

**МИНИСТЕРСТВО
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

13 ноября 2025 г.

г. Ставрополь

№ 404

О корректировке инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя по развитию централизованной системы холодного водоснабжения на территории муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края на 2024-2028 годы, утвержденной приказом министерства жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края от 16 ноября 2023 г. № 1883

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», Правилами разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о министерстве жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края, утвержденным постановлением Правительства Ставропольского края от 25 декабря 2014 г. № 545-п, и на основании обращения муниципального унитарного предприятия «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя от 11 ноября 2025 г. № 25198-34

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить корректировку инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя по развитию централизованной системы холодного водоснабжения на территории муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края на 2024-2028 годы, утвержденную приказом министерства жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края от 16 ноября 2023 г. № 1883 «Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя по развитию централизованной системы холодного водоснабжения на территории муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края на 2024-2028 годы», (с изменениями, внесенными приказом министерства жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края от 08 ноября 2024 года № 791), изложив ее в прилагаемой редакции.

2. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Первый заместитель министра



Г.Г. Нерсесов

УТВЕРЖДЕНА:

приказом министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Ставропольского края
от 16 ноября 2023 г. № 1883
(в редакции приказа министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Ставропольского края
от 13 ноября 2025 г. № 404)

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
муниципального унитарного предприятия «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя
по развитию централизованной системы холодного водоснабжения
на территории муниципального образования города Ставрополя
Ставропольского края на 2024 - 2028 годы

г. Ставрополь, 2025 г.

Содержание

Паспорт инвестиционной программы	3
Плановые значения показателей качества, надежности и энергетической эффективности, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	6
Введение	7
Раздел I. Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и (или) реконструкции существующих объектов централизованной системы холодного водоснабжения инвестиционной программы МУП «ВОДОКАНАЛ» на 2024-2028 годы.	8
Раздел II. Источники финансирования мероприятий инвестиционной программы	16
2.1. Источники финансирования мероприятий инвестиционной программы	17
2.2. Расчет стоимости подключаемой нагрузки объектов свыше 20 м³/сутки к централизованной системе холодного водоснабжения по мероприятиям инвестиционной программы, включаемых при установлении индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение)	19
Раздел III. График реализации мероприятий инвестиционной программы.	20
3.1. План-график ввода в эксплуатацию объектов инвестиционной программы МУП «ВОДОКАНАЛ» по развитию централизованной системы холодного водоснабжения на 2024 – 2028 годы	27
3.2. График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2024 год	29
3.3. График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2025 год	38
3.4. График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2026 год	47
3.5. График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2027 год	56
3.6. График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2028 год	65
Раздел IV. Расчет эффективности инвестирования средств.	74
Раздел V. Предварительный расчет доступности тарифов на холодное водоснабжение	76
5.1. Предварительный расчет доступности тарифов на питьевую воду	77
5.2. Предварительный расчет доступности тарифов на техническую воду	79
Раздел VI. Расчет амортизационных отчислений существующих основных фондов.	81

ПАСПОРТ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

1	Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере водоснабжения и водоотведения	Муниципальное унитарное предприятие «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя
2	Местонахождение регулируемой организации	355029, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Ленина, д. 456
3	Сроки реализации инвестиционной программы	2024-2028 годы
4	Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Заместитель директора - главный инженер МУП «ВОДОКАНАЛ» Спичак Вячеслав Петрович Начальник отдела перспективного развития МУП «ВОДОКАНАЛ» Рыжков Александр Александрович Начальник планово-экономического отдела МУП «ВОДОКАНАЛ» Ханыкова Ирина Александровна
5	Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	8 (8652) 56-29-61 Спичак В.П. 8 (8652) 34-90-00 opr_vodokanal26@mail.ru Рыжков А.А. 8 (8652) 56-38-15 Ханыкова И.А.
6	Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края
7	Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	355035, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Ленина, д. 184
8	Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Министр жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края – А. В. Рябикин
9	Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	8 (8652) 26-52-56, norma@mingkhsk.ru
10	Наименование органа местного самоуправления поселения (муниципального округа, городского округа), согласовавшего инвестиционную программу	Администрация города Ставрополя

11	Местонахождение органа местного самоуправления поселения (муниципального округа, городского округа), согласовавшего инвестиционную программу	355035 Ставропольский край, город Ставрополь, просп. К. Маркса 96
12	Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава города Ставрополя – И. И. Ульянченко
13	Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	8 (8652) 35-26-44, kgh@stavadm.ru
14	Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	Региональная тарифная комиссия Ставропольского края
15	Местонахождение уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	355035, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Мира, 337
16	Должностное лицо уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшее инвестиционную программу	Заместитель председателя региональной тарифной комиссии Ставропольского края – Е.В. Котов
17	Контактная информация лица, уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, ответственного за согласование инвестиционной программы	8 (8652) 24-34-57, texpris@rtk.stavregion.ru

18	Цели программы	<p>1) определение приоритетных направлений инвестирования при реконструкции существующих и строительстве новых объектов централизованной системы водоснабжения на территории муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края для повышения их надежности, качества и энергетической эффективности, снижения эксплуатационных издержек, увеличения надежности и качества обслуживания абонентов;</p> <p>2) обеспечение планирования инвестиционной деятельности в сфере водоснабжения, привлечение инвестиционных ресурсов за счет тарифных и иных источников, эффективное освоение привлекаемых инвестиций;</p> <p>3) обеспечение подключения новых абонентов к системе холодного водоснабжения в соответствии с генеральным планом города Ставрополя, обеспечение надежности и качества обслуживания абонентов.</p>
19	Основные задачи программы	<ul style="list-style-type: none"> - обосновать техническую и экономическую необходимость реализации мероприятий, включенных в инвестиционную программу; - обосновать финансовые потребности, график реализации и источники финансирования мероприятий инвестиционной программы; - обосновать тарифы на питьевое и техническое водоснабжение, тариф на подключение (технологическое присоединение) к системе холодного водоснабжения; - обеспечить доступность услуги водоснабжения абонентам при реализации инвестиционной программы.
20	Объемы и источники финансирования программы	<p>Объем финансирования инвестиционной программы 1 377 534,86 тыс. руб. (без НДС). Финансирование осуществляется за счет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - нормативной прибыли в составе тарифов на водоснабжение; - амортизационных отчислений; - средства, полученные за счет платы за подключение (технологическое присоединение); - прочих собственных средств (нераспределенной прибыли прошлых лет).

**ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА, НАДЕЖНОСТИ
И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ, ДОСТИЖЕНИЕ КОТОРЫХ ПРЕДУСМОТРЕНО В РЕЗУЛЬТАТЕ
РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ**

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8
Целевые показатели централизованных систем водоснабжения							
1	Показатели качества						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, несоответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-	-	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	1,01	1,00	0,99	0,98	0,97
2	Показатели надежности и бесперебойности						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,171	0,168	0,166	0,164	0,162
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть:	%					
	питьевая вода		23,97	23,97	23,97	23,97	23,97
	техническая вода		16,51	16,51	16,51	16,51	16,51
3.5.	Удельный расход электроэнергии, на единицу объема реализации воды	кВт*ч/куб. м	3,306	3,305	3,304	3,303	3,302

ВВЕДЕНИЕ

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Правилами разработки, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение»), а также на основании Схемы водоснабжения и водоотведения города Ставрополя, технического задания на корректировку инвестиционной программы, утвержденного администрацией города Ставрополя, муниципальное унитарное предприятие «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя (далее – МУП «ВОДОКАНАЛ») разработало инвестиционную программу по развитию централизованной системы водоснабжения на территории муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края на 2024-2028 годы.

Инвестиционная программа включает в себя следующие разделы:

1. Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и (или) реконструкции существующих объектов централизованной системы холодного водоснабжения.
2. Источники финансирования мероприятий инвестиционной программы и расчет стоимости подключаемой нагрузки объектов свыше 20 м³/сутки к централизованной системе холодного водоснабжения по мероприятиям инвестиционной программы, включаемых при установлении индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение).
3. График реализации мероприятий инвестиционной программы.
4. Расчет эффективности инвестирования средств.
5. Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на период реализации инвестиционной программы.
6. Расчет амортизационных отчислений существующих основных фондов.

Плановый процент износа объектов централизованной системы водоснабжения

Износ объектов системы водоснабжения, %	Факт за 2022	Период реализации инвестиционной программы				
		2024	2025	2026	2027	2028
Износ сетей водоснабжения	62,0	68,0	68,0	68,5	69,0	69,0
Удельный вес ветхих сетей, нуждающихся в замене	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9

Раздел I.

Перечень мероприятий инвестиционной программы МУП «ВОДОКАНАЛ» на 2024-2028 годы

по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и (или) реконструкции существующих объектов централизованной системы холодного водоснабжения, включая мероприятия по защите централизованной системы водоснабжения и ее отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций.

		Описание мероприятия				Технические характеристики			
		Наименование подключаемого объекта капитального строительства (территории, строительной площадки, земельных участков)	Точка подключения, подключаемая нагрузка объектов капитального строительства (территории, строительной площадки, земельных участков), м³/сут.	Обоснование необходимости мероприятия	Стоимость мероприятия (тыс. руб.)	Показатель	Ед. изм.	Значение показателя	
								До реализации мероприятия	После реализации мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Группа 1. Строительство, модернизация или реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов									

1.1. Строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов									
1.1.1.	Строительство водовода в северо-восточную зону города Ставрополя от проспекта Кулакова до улицы Пригородной диаметром 630 мм, протяженностью 10 км (3 этап)	1. Комплексная многоэтажная застройка, пр. Чапаевский; 2. Многоэтажная жилая застройка, ул. Чапаева.	1. 1 800 м3/сут. 2. 750 м3/сут.	В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения северо-восточной части города Ставрополя. В целях подключения новых абонентов.	212 068,11	Процент износа	%		
						Кол-во аварий на 1 км	ед.		
						Процент потерь	%		
						Доля аварий на сетях (водопровода, водовода)	%	0	0
						Фактическая пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.	0	29 299,97
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.	0	29 299,97
						Протяженность	км	0	4,1
						Диаметр	мм	0	630
						Содержание мутности в пробах питьевой воды	м²/лит.		
1.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения									
1.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов									
1.3.1.	Реконструкция водовода Юго-Западного района города Ставрополя от улицы Ленина, 456 до перекрестка улиц Доваторцев и Шпаковской протяженностью 2,1 км с увеличением диаметра до 1200 мм	1. Район индивидуальной жилой застройки, ул. Роз; 2. Район индивидуальной жилой застройки, Юго-Западный район;	1. 500 м3/сут. 2. 1 300 м3/сут.	В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения юго-западной части города Ставрополя. В целях подключения новых абонентов.	264 567,76	Процент износа	%		
						Кол-во аварий на 1 км	ед.		
						Процент потерь	%		
						Доля аварий на сетях (водопровода, водовода)	%		
						Фактическая пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.	31 248,00	117 199,92
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.	31 248,00	117 199,92
						Протяженность	км	2,1	2,1

						Диаметр	мм	1000	1200
						Содержание мутности в пробах питьевой воды	м²/лит.		
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения									
1.4.1.	Модернизация насосного оборудования на НС №3 I подъема, НС №4 II подъема и на Насосной ВНС №5 III подъема, район Сенгилеевского озера	Граница территории соответствует границам города Ставрополя		В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения города Ставрополя. В целях подключения новых абонентов.	547 733,66	Процент износа	%	100%	0%
						Кол-во аварий на 1 км	ед.		
						Процент потерь	%		
						Доля аварий на сетях (водопровода, водовода)	%		
						Фактическая пропускная способность, производительность (мощность)	м³/час	136 128,00	147 504,00
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)	м³/час.		
						Протяженность	км		
						Диаметр	мм		
						Содержание мутности в пробах питьевой воды	м²/лит.		
Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов									
2.1. Строительство новых сетей водоснабжения									
2.1.1.	Строительство водовода диаметром 1200 мм по ул. Мира от ул. Ленина, 456 до ул. Маяковского протяженностью 4,6 км (Проектирование)			В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения восточной части города Ставрополя.	12 676,16	Процент износа	%		
						Кол-во аварий на 1 км	ед.		
						Процент потерь	%		
						Доля аварий на сетях (водопровода, водовода)	%		
						Фактическая пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.	31 248,00	117 199,92
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.	31 248,00	117 199,92
						Протяженность	км	0	4,6

						Диаметр	мм	0	1200
						Содержание мутности в пробах питьевой воды	м²/лит.		
2.1.2.	Строительство водовода ст 800 мм от пр. Кулакова до ул. Машиностроителей (Проектирование)			В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения северо-восточной части города Ставрополя.	4 633,00	Процент износа			
						Кол-во аварий на 1 км			
						Процент потерь			
						Доля аварий на сетях (водопровода, водовода)			
						Фактическая пропускная способность, производительность (мощность)		0,00	52088,83
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)		0,00	52088,83
						Протяженность		0	2,5
						Диаметр		0	800
						Содержание мутности в пробах питьевой воды			
2.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения – мероприятия не предусмотрены									
Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов водоснабжения									
3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения:									
3.1.1.	Проектирование реконструкции водопроводной сети протяженностью 9,6 км из различных материалов и диаметров от 150 до 200 мм от ул. Западный обход в районе земельного участка 26:12:010906:141 до земельного участка 26:12:013901:2 (ресторан «Волчи ворота») с заменой на стальные трубы с увеличением диаметра до 300 мм			В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения.	6 172,77	Процент износа	%	100	0
						Кол-во аварий на 1 км	ед.		
						Процент потерь	%		
						Доля аварий на сетях (водопровода, водовода)	%		
						Фактическая пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.	813,89	7 324,99
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.	813,89	7 324,99
						Протяженность	км	9,6	9,6
						Диаметр	мм	150-200	300

						Содержание мутности в пробах питьевой воды	м ² /лит.		
3.2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения:									
3.2.1.	Реконструкция комплекса «Очистные сооружения водопровода» по улице Ленина, 456			В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения.	155 815,61	Процент износа	%	100	0
						Кол-во аварий на 1 км	ед.		
						Процент потерь	%		
						Доля аварий на сетях (водопровода, водовода)	%		
						Фактическая пропускная способность, производительность (мощность)	м ³ /сут.		
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)	м ³ /сут.		
						Протяженность	км	0	0,25
						Диаметр	мм		800
						Содержание мутности в пробах питьевой воды	м ² /лит.		
3.2.2.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованной системы холодного водоснабжения			В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения.	12 128,71	Процент потерь	%	100%	0%
						Доля аварий на сетях (водопровода, водовода)	%		
						Фактическая пропускная способность, производительность (мощность)	м ³ /сут.		
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)	м ³ /сут.		
						Протяженность	км		
						Диаметр	мм		
						Содержание мутности в пробах питьевой воды	м ² /лит.		
3.2.3.	Реконструкция скорых фильтров №9 и №11 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы			В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и	7 125,34	Процент износа	%	100	0
						Кол-во аварий на 1 км	ед.		
						Процент потерь	%		
						Доля аварий на сетях (водопровода, водовода)	%		
						Фактическая пропускная	м ³ /сут.	11 800,00	12 850,00

				повышение надежности водоснабжения.		способность, производительность (мощность)			
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.		
						Протяженность	км		
						Диаметр	мм		
						Содержание мутности в пробах питьевой воды	м²/лит.		
3.2.4.	Реконструкция скорых фильтров №12 и №13 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы			В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения.	6 834,40	Процент износа	%	100	0
						Кол-во аварий на 1 км	ед.		
						Процент потерь	%		
						Доля аварий на сетях (водопровода, водовода)	%		
						Фактическая пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.	11 800,00	12 850,00
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.		
						Протяженность	км		
						Диаметр	мм		
						Содержание мутности в пробах питьевой воды	м²/лит.		
3.2.5.	Реконструкция скорых фильтров №16 и №15 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы			В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения.	7 196,62	Процент износа	%	100	0
						Кол-во аварий на 1 км	ед.		
						Процент потерь	%		
						Доля аварий на сетях (водопровода, водовода)	%		
						Фактическая пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.	11 800,00	12 850,00
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.		
						Протяженность	км		

						Диаметр	мм		
						Содержание мутности в пробах питьевой воды	м²/лит.		
3.2.6.	Реконструкция скорых фильтров №14 и №6 III и II очередей комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы			В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения.	7 513,27	Процент износа	%	100	0
						Кол-во аварий на 1 км	ед.		
						Процент потерь	%		
						Доля аварий на сетях (водопровода, водовода)	%		
						Фактическая пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.	11 800,00	12 850,00
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.		
						Протяженность	км		
						Диаметр	мм		
						Содержание мутности в пробах питьевой воды	м²/лит.		
3.2.7.	Реконструкция скорых фильтров №7 и №2 II очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы			В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения.	7 843,86	Процент износа	%	100	0
						Кол-во аварий на 1 км	ед.		
						Процент потерь	%		
						Доля аварий на сетях (водопровода, водовода)	%		
						Фактическая пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.	11 800,00	12 850,00
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.		
						Протяженность	км		
						Диаметр	мм		
						Содержание мутности в пробах питьевой воды	м²/лит.		
3.2.8.	Модернизация насосного оборудования на НС №4 II подъема район Сенгилеевского озера			В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям.	20 126,66	Процент износа	%	100	0
						Кол-во аварий на 1 км	ед.		
						Процент потерь	%		
						Доля аварий на сетях	%		

	(Замена насосного агрегат ЦН-900-310 с электродвигателем 1000 кВт)			Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения.		(водопровода, водовода)			
						Фактическая пропускная способность, производительность (мощность)	м³/час	600,00-700,00	900,00
						Проектная пропускная способность, производительность (мощность)	м³/сут.	900,00	900,00
						Протяженность	км		
						Диаметр	мм		
						Содержание мутности в пробах питьевой воды	м²/лит.		
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий – мероприятия не предусмотрены									
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения – мероприятия не предусмотрены									
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере, холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения									
№ меро прия тия	Наименование мероприятия							Стоимость мероприятия (тыс. руб.)	
6.1.	Модернизация автотранспорта							94 670,755	
	1. Аварийно-ремонтный автомобиль (специальный, мастерская) – 7 шт.							28 227,99	
	2. Автоцистерна на базе ГАЗон – 1 шт.							4 504,01	
	3. Вахта ГАЗон-вездеход – 1 шт.							6 978,82	
	4. Автомобиль ГАЗ 2752 Соболь – 5 шт.							10 424,10	
	5. ВАЗ Веста – 2 шт.							3 442,84	
	6. Самосвал КАМАЗ – 3 шт.							15 660,57	
	7. Экскаватор-погрузчик JCB – 1 шт.							11 583,00	
	8. Экскаватор-погрузчик WZ40-28 – 2 шт.							13 788,72	
6.2.	9. Расходы на уплату госпошлины за государственную регистрацию автотранспорта							60,70	
	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды - приобретение бокса микробиологической безопасности II класса.							844,18	

6.3.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды - приобретение атомно-абсорбционного спектрометра.	4 890,00
6.4.	Приведение химически опасных производственных объектов к требованиям промышленной безопасности и проведение экспертизы промышленной безопасности.	3 450,00
6.5.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды - приобретение анализатора жидкости люминесцентно-фотометрического.	1 244,00

Раздел II.

Источники финансирования мероприятий инвестиционной программы.

При определении финансовых потребностей для финансирования мероприятий инвестиционной программы в 2024-2028 годах объем финансирования мероприятий инвестиционной программы был определен исходя из стоимости мероприятий с применением индексов дефляторов на 2024, 2025, 2026, 2027 годы по виду экономической деятельности инвестиции в основной капитал в соответствии с Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (базовый вариант) Министерства экономического развития Российской Федерации от 30.09.2024 г.

Стоимость мероприятий определялась:

- в соответствии с имеющейся проектной документацией;
- с применением укрупненных сметных нормативов, порядок применения которых утвержден Приказом Минстроя России от 29.05.2019 № 314/пр «Об утверждении Методики разработки и применения укрупненных нормативов цены строительства, а также порядка их утверждения»;
- на основании коммерческих предложений, договоров поставки и прочих документов, подтверждающих формирование стоимости мероприятий инвестиционной программы.

Общий объем финансирования мероприятий инвестиционной программы с учетом индексации составляет 1 377 534,86 тыс. рублей, без НДС. При расчете налог на прибыль не учитывался.

Финансирование мероприятий инвестиционной программы по развитию централизованной системы холодного водоснабжения планируется за счет собственных средств МУП «ВОДОКАНАЛ», в том числе за счет:

- нормативной прибыли в составе тарифов на водоснабжение, в размере 313 688,10 тыс. рублей;
- амортизационных отчислений, в размере 353 305,00 тыс. рублей в том числе:
 - а) амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов – 136 575,00 тыс. рублей;
 - б) прочие амортизационные отчисления – 216 730,00 тыс. рублей;
- средства, полученные за счет платы за подключение (технологическое присоединение) – 339 758,26 тыс. рублей
- прочих собственных средств (нераспределенной прибыли прошлых лет) в размере 369 699,64 тыс. рублей
- экономии расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы в размере 1 083,86 тыс. рублей.

Источники финансирования мероприятий инвестиционной программы.

№, п/п	Источник финансирования	Размер расходов на реализацию мероприятий без учета налога на прибыль, без НДС (тыс. рублей)					
		Всего на период	в том числе по годам реализации инвестиционной программы				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Собственные средства в том числе:	1 377 534,86	175 145,96	240 996,08	445 265,79	271 229,21	243 813,96
1.1.	амортизационные отчисления, в том числе:	353 305,00	65 939,15	72 362,59	70 326,94	73 453,12	71 223,20
1.1.1.	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	136 575,00	27 315,00	27 315,00	27 315,00	27 315,00	27 315,00
1.1.2.	прочие амортизационные отчисления*	216 730,00	38 624,15	45 047,59	43 011,94	46 138,12	43 908,20
1.2.	нормативная прибыль, направленная на инвестиции	313 688,10	57 915,33	60 231,94	62 641,22	65 146,87	67 752,74
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение (технологическое присоединение)	339 758,26	0,00	11 109,77	120 207,95	111 446,38	96 994,16
1.4.	прочие собственные средства**	369 699,64	51 291,48	97 291,78	192 089,68	21 182,84	7 843,86
1.5.	экономия расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	1 083,86	0,00	1 083,86	0,00	0,00	0,00
2	Привлеченные средства в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	кредиты	0,00					
2.2.	займы организаций	0,00					

2.3.	прочие привлеченные средства	0,00					
3	Бюджетное финансирование в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	федеральный бюджет	0,00					
3.2.	бюджет субъекта Российской Федерации	0,00					
3.3.	бюджет муниципального образования	0,00					
4	Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО по программе без учета налога на прибыль	1 377 534,86	175 145,96	240 996,08	445 265,79	271 229,21	243 813,96
*в том числе амортизация по объектам основных средств, построенным за счет бюджетных средств		9 670,00	1 934,00	1 934,00	1 934,00	1 934,00	1 934,00
** прочие собственные средства - источники прошлых лет							

Расчет стоимости 1 м³/сутки подключаемой нагрузки для определения размера расходов на выполнение мероприятий инвестиционной программы, учитываемых в составе индивидуальной платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения.

Наименование мероприятия	Источник финансирования	Размер источника финансирования на весь период инвестиционной программы, тыс. руб.	Подключаемая нагрузка	Планируемый объем подключаемой нагрузки, м³/сут.			Прирост производительности, м³/сут	Размер расходов на выполнение мероприятия в составе индивидуальной платы, тыс. руб. за 1 м³/сут, без НДС
				Расчетный расход воды на хоз.-быт. нужды	Расчетный минимальный расход воды на пожаротушение из системы водоснабжения города в соответствии с СП 8.13130	Всего:		
1	2	3	4	5	6	7 = 5 + 6	8	9 = 3 : 5
Модернизация насосного оборудования на НС №3 I подъема, НС №4 II подъема и на Насосной ВНС №5 III подъема, район Сengiлеевского озера	плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	339 758,56	свыше 20 м³/сут	8 554,44	2 916,00	11 470,44	11 376,00	39,717
	амортизационные отчисления	86 717,23						
	капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	121 258,17						
	Всего	547 733,96						

* - Расчетный расход воды на хоз.-быт. нужды определен на уровне среднегодового объема подключаемой нагрузки, на основании фактических данных за 3 года (2021-2023) по исполненным договорам о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения, плата по которым установлена в индивидуальном порядке.

Раздел III.

График реализации мероприятий инвестиционной программы.

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реали- зации мероп- рияти- й	Источник финансирования	Объем финансировани- я в ИП 2024-28	в том числе				
					2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Мероприятия по строительству, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			1 024 369,53	134 877,96	213 648,07	360 109,84	191 000,00	124 733,66
1.1.	строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов			212 068,11	114 877,96	90 457,38	6 732,77	0,00	0,00
1.1.1.	Строительство водовода в северо-восточную зону города Ставрополя от проспекта Кулакова до улицы Пригородной диаметром 630 мм, протяженностью 10 км (3 этап)	3 года	Всего, в т.ч.	212 068,11	114 877,96	90 457,38	6 732,77	0,00	0,00
			плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00					
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	59 162,86	52 430,09	0,00	6 732,77	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	17 197,87	17 197,87	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00					
			прочие амортизационные отчисления	17 197,87	17 197,87	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	135 707,38	45 250,00	90 457,38	0,00	0,00	0,00
			1.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено		
1.3.	увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов			264 567,76	0,00	45 190,69	219 377,07	0,00	0,00
1.3.1.	Реконструкция водовода Юго-Западного района города Ставрополя от улицы Ленина, 456 до перекрестка ул. Доваторцев и Шпаковской протяженностью 2,1 км с	2 года	Всего, в т.ч.	264 567,76	0,00	45 190,69	219 377,07	0,00	0,00
			плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00					
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на	12 795,11	0,00	10 415,00	2 380,11	0,00	0,00

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реали- зации мероп- рияти й	Источник финансирования	Объем финансировани я в ИП 2024-28	в том числе				
					2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	увеличением диаметра до 1200 мм		водоснабжение						
			амортизационные отчисления, в том числе:	82 868,59	0,00	34 775,69	48 092,90	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	26 071,00	0,00	0,00	26 071,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	56 797,59	0,00	34 775,69	22 021,90	0,00	0,00
			источники прошлых лет	168 904,06	0,00	0,00	168 904,06	0,00	0,00
1.4.	увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			547 733,66	20 000,00	78 000,00	134 000,00	191 000,00	124 733,66
1.4.1.	Модернизация насосного оборудования на НС №3 I подъема, НС №4 II подъема и на Насосной ВНС №5 III подъема, район Сенгилеевского озера	5 лет	Всего, в т.ч.	547 733,66	20 000,00	78 000,00	134 000,00	191 000,00	124 733,66
			плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	339 758,26	0,00	11 109,77	120 207,95	111 446,38	96 994,16
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	121 258,17	0,00	30 199,89	13 792,05	65 146,87	12 119,36
			амортизационные отчисления, в том числе:	86 717,23	20 000,00	36 690,34	0,00	14 406,75	15 620,14
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	52 105,87	0,00	27 315,00	0,00	10 055,85	14 735,02
			прочие амортизационные отчисления	34 611,36	20 000,00	9 375,34	0,00	4 350,90	885,12
			в том числе амортизация по объектам основных средств, построенным за счет бюджетных средств		1 934,00	1 934,00	0,00	1 934,00	0,00
2.	Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			17 309,16	0,00	0,00	17 309,16	0,00	0,00
2.1.	строительство новых сетей водоснабжения			17 309,16	0,00	0,00	17 309,16	0,00	0,00
2.1.1.	Строительства водовода диаметром 1200 мм по ул. Мира от ул. Ленина, 456 до ул. Маяковского протяженностью 4,6 км (Проектирование)	1 год	Всего, в т.ч.	12 676,16	0,00	0,00	12 676,16	0,00	0,00
			плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00					
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	12 676,16	0,00	0,00	12 676,16	0,00	0,00

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реали зации мероп рияти й	Источник финансирования	Объем финансирова ния в ИП 2024-28	в том числе				
					2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
			амортизационные отчисления, в том числе:	0,00					
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00					
			прочие амортизационные отчисления	0,00					
			Всего, в т.ч.	4 633,00	0,00	0,00	4 633,00	0,00	0,00
			плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00					
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	4 633,00	0,00	0,00	4 633,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	0,00					
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00					
			прочие амортизационные отчисления	0,00					
2.1.2.	Строительство водовода ст 800 мм от пр. Кулакова до ул. Машиностроителей (Проектирование)	1 год							
2.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:			230 757,24	7 232,79	11 745,54	46 050,07	62 970,06	102 758,78
3.1.	модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения			6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	6 172,77
3.1.1.	Проектирование Реконструкция водопроводной сети протяженностью 9,6 км из различных материалов и диаметров от 150 до 200 мм от ул. Западный обход в районе земельного участка 26:12:010906:141 до земельного участка 26:12:013901:2 (ресторан «Волчьи ворота») с заменой на стальные трубы с увеличением диаметра до 300 мм	1 год							
			Всего, в т.ч.	6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	6 172,77
			плата за подключение, устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00					
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	0,00					
			амортизационные отчисления, в том числе:	6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	6 172,77
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	548,27	0,00	0,00	0,00	0,00	548,27

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реали зации мероп рияти й	Источник финансирования	Объем финансирова ния в ИП 2024-28	в том числе				
					2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
			прочие амортизационные отчисления	5 624,50	0,00	0,00	0,00	0,00	5 624,50
			в том числе амортизация по объектам основных средств, построенным за счет бюджетных средств		0,00	0,00	0,00	0,00	1 934,00
3.2.	модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			224 584,47	7 232,79	11 745,54	46 050,07	62 970,06	96 586,01
3.2.1.	Реконструкция комплекса сооружений водопровода» по улице Ленина, 456	2 года	Всего, в т.ч.	155 815,61	0,00	0,00	15 989,00	51 084,46	88 742,15
			плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00					
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	50 027,50	0,00	0,00	0,00	0,00	50 027,50
			амортизационные отчисления, в том числе:	76 129,54	0,00	0,00	0,00	37 414,89	38 714,65
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	1 316,07	0,00	0,00	0,00	0,00	1 316,07
			прочие амортизационные отчисления	74 813,47	0,00	0,00	0,00	37 414,89	37 398,58
			источники прошлых лет	29 658,57	0,00	0,00	15 989,00	13 669,57	0,00
3.2.2.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованной системы холодного водоснабжения	4 года	Всего, в т.ч.	12 128,71	1 191,31	3 827,28	2 737,79	4 372,33	0,00
			плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00					
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	5 018,59	1 191,31	3 827,28	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	7 110,12	0,00	0,00	2 737,79	4 372,33	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00					
			прочие амортизационные отчисления	7 110,12	0,00	0,00	2 737,79	4 372,33	0,00
			в том числе амортизация по объектам основных средств, построенным за счет бюджетных средств		0,00	0,00	1 934,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реали- зации мероп- рияти й	Источник финансирования	Объем финансировани я в ИП 2024-28	в том числе				
					2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
3.2.3.	Реконструкция скорых фильтров №9 и №11 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы	1 год	Всего, в т.ч.	7 125,34	6 041,48	1 083,86	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	6 041,48	6 041,48	0,00	0,00	0,00	
			Экономия расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	1 083,86	0,00	1 083,86	0,00	0,00	0,00
3.2.4.	Реконструкция скорых фильтров №12 и №13 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы	1 год	Всего, в т.ч.	6 834,40	0,00	6 834,40	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	6 834,40	0,00	6 834,40	0,00	0,00	0,00
3.2.5.	Реконструкция скорых фильтров №16 и №15 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы	1 год	Всего, в т.ч.	7 196,62	0,00	0,00	7 196,62	0,00	0,00
			источники прошлых лет	7 196,62	0,00	0,00	7 196,62	0,00	0,00
3.2.6.	Реконструкция скорых фильтров №14 и №6 III и II очередей комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной си-стемы	1 год	Всего, в т.ч.	7 513,27	0,00	0,00	0,00	7 513,27	0,00
			источники прошлых лет	7 513,27	0,00	0,00	0,00	7 513,27	0,00
3.2.7.	Реконструкция скорых фильтров №7 и №2 II очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы	1 год	Всего, в т.ч.	7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	7 843,86
			источники прошлых лет	7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	7 843,86
3.2.8.	Модернизация насосного оборудования на НС №4 II подъема район Сенгилеевского озера . (Замена насосного агрегат ЦН-900-310 с электродвигателем 1000 кВт)	1 год	Всего, в т.ч.	20 126,66	0,00	0,00	20 126,66	0,00	0,00
			плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00					
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	2 959,88	0,00	0,00	2 959,88	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	17 166,78	0,00	0,00	17 166,78	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	17 166,78	0,00	0,00	17 166,78	0,00	0,00
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не			не предусмотрено					

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реали- зации мероп- рияти- й	Источник финансирования	Объем финансировани я в ИП 2024-28	в том числе				
					2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	включенных в прочие группы мероприятий								
5.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе:			не предусмотрено					
5.1.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения			не предусмотрено					
5.2.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
6.	Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере, холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения.			103 854,93	33 035,21	16 686,33	20 552,72	17 259,15	16 321,52
6.1.	Модернизация автотранспорта	5 лет	Всего, в т.ч.	94 670,75	28 741,03	11 796,33	20 552,72	17 259,15	16 321,52
			плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00					
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	40 015,85	3 146,39	11 796,33	19 467,25	0,00	5 605,88
			амортизационные отчисления, в том числе:	54 654,90	25 594,64	0,00	1 085,47	17 259,15	10 715,64
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	53 569,43	25 594,64	0,00	0,00	17 259,15	10 715,64
			прочие амортизационные отчисления	1 085,47	0,00	0,00	1 085,47	0,00	0,00
			источники прошлых лет	0,00					
6.2.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды - приобретение бокса микробиологической безопасности II класса.	1 год	Всего, в т.ч.	844,18	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00
			плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00					
			амортизационные отчисления, в том числе:	844,18	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	844,18	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00					
6.3.	Модернизация оборудования	1 год	Всего, в т.ч.	4 890,00	0,00	4 890,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реали- зации мероп- рияти- й	Источник финансирования	Объем финансирова- ния в ИП 2024-28	в том числе				
					2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды - приобретение атомно-абсорбционного спектрометра.		плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00					
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	3 993,44	0,00	3 993,44	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	896,56	0,00	896,56	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00					
			прочие амортизационные отчисления	896,56	0,00	896,56	0,00	0,00	0,00
			Всего, в т.ч.	3 450,00	3 450,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4.	Приведение химически опасных производственных объектов к требованиям промышленной безопасности и проведение экспертизы промышленной безопасности.	1 год	плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00					
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	1 147,54	1 147,54	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	2 302,46	2 302,46	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	876,18	876,18	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	1 426,28	1 426,28	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в т.ч.	1 244,00	0,00	0,00	1 244,00	0,00	0,00
6.4.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды – приобретение анализатора жидкости люминесцентно-фотометрического.	1 год	плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00					
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	0,00					
			амортизационные отчисления, в том числе:	1 244,00	0,00	0,00	1 244,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	1 244,00	0,00	0,00	1 244,00	0,00	0,00
			Всего, в т.ч.	1 244,00	0,00	0,00	1 244,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реали зации мероп рияти й	Источник финансирования	Объем финансирова ния в ИП 2024-28	в том числе				
					2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
			прочие амортизационные отчисления	0,00					
ИТОГО ЗА ПЕРИОД:		Всего, в т.ч.		1 377 534,86	175 145,96	242 079,94	445 2650,79	271 229,21	243 813,96
		плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке		339 758,26	0,00	11 109,77	120 207,95	111 446,38	96 994,16
		капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение		313 688,10	57 915,33	60 231,94	62 641,22	65 146,87	67 752,74
		амортизационные отчисления, в том числе		353 305,00	65 939,15	72 362,59	70 326,94	73 453,12	71 223,20
		амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов		136 575,00	27 315,00	27 315,00	27 315,00	27 315,00	27 315,00
		прочие амортизационные отчисления		216 730,00	38 624,15	45 047,59	43 011,94	46 138,12	43 908,20
		источники прошлых лет		369 699,64	51 291,48	97 291,78	192 089,68	21 182,84	7 843,86
		экономия расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы		1 083,86	0,00	1 083,86	0,00	0,00	0,00

**План-график ввода в эксплуатацию объектов инвестиционной программы МУП «ВОДОКАНАЛ»
по развитию централизованной системы холодного водоснабжения на 2024-2028 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	Дата ввода в эксплуатацию	
1.1.1.	Строительство водовода в северо-восточную зону города Ставрополя от проспекта Кулакова до улицы Пригородной диаметром 630 мм, протяженностью 10 км (3 этап)						31.12.2026	
1.3.1.	Реконструкция водовода Юго-Западного района города Ставрополя от улицы Ленина, 456 до перекрестка улиц Доваторцев и Шпаковской протяженностью 2,1 км с увеличением диаметра до 1200 мм						31.12.2026	
1.4.1.	Модернизация насосного оборудования на НС №3 I подъема, НС №4 II подъема и на Насосной ВНС №5 III подъема, район Сенгилеевского озера						31.12.2028	
2.1.1.	Строительства водовода диаметром 1200 мм по ул. Мира от ул. Ленина, 456 до ул. Маяковского протяженностью 4,6 км (Проектирование)						31.12.2026	
2.1.2.	Строительство водовода ст 800 мм от пр. Кулакова до ул. Машиностроителей (Проектирование)						31.12.2026	
3.1.1.	Проектирование реконструкции водопроводной сети протяженностью 9,6 км из различных материалов и диаметров от 150 до 200 мм от ул. Западный обход в районе земельного участка 26:12:010906:141 до земельного участка 26:12:013901:2 (ресторан «Волчьи ворота») с заменой на стальные трубы с увеличением диаметра до 300 мм							31.12.2028
3.2.1.	Реконструкция комплекса «Очистные сооружения водопровода» по улице Ленина, 456						31.12.2028	
3.2.2.	Модернизация технологического оборудования на системах водоснабжения						31.12.2027	
3.2.3.	Реконструкция скорых фильтров №9 и №11 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы						31.12.2024	

№ п/п	Наименование мероприятия	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	Дата ввода в эксплуатацию
3.2.4.	Реконструкция скорых фильтров №12 и №13 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы						31.12.2025
3.2.5.	Реконструкция скорых фильтров №16 и №15 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы						31.12.2026
3.2.6.	Реконструкция скорых фильтров №14 и №6 III и II очередей комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы						31.12.2027
3.2.7.	Реконструкция скорых фильтров №7 и №2 II очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы						31.12.2028
3.2.8.	Модернизация насосного оборудования на НС №4 II подъема район Сенгилеевского озера (Замена насосного агрегата ЦН-900-310 с электродвигателем 1000 кВт)						31.12.2026
6.1.	Модернизация автотранспорта						31.12.2028
6.2.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды - приобретение бокса микробиологической безопасности II класса.						31.12.2024
6.3.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды - приобретение атомно-абсорбционного спектрометра.						31.12.2025
6.4.	Приведение химически опасных производственных объектов к требованиям промышленной безопасности и проведение экспертизы промышленной безопасности.						31.12.2024
6.5.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды – приобретение анализатора жидкости люминесцентно-фотометрического.						31.12.2026

График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2024 год.

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2024 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Мероприятия по строительству, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			1 024 369,53	134 877,96	16 768,94	35 661,15	24 447,87	58 000,00
1.1.	строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов			212 068,11	114 877,96	16 768,94	35 661,15	24 447,87	38 000,00
1.1.1.	Строительство водовода в северо-восточную зону города Ставрополя от проспекта Кулакова до улицы Пригородной диаметром 630 мм, протяженностью 10 км (3 этап)		Всего, в том числе:	212 068,11	114 877,96	16 768,94	35 661,15	24 447,87	38 000,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	59 162,86	52 430,09	16 768,94	35 661,15	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	17 197,87	17 197,87	0,00	0,00	17 197,87	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	17 197,87	17 197,87	0,00	0,00	17 197,87	0,00
			источники прошлых лет	135 707,38	45 250,00	0,00	0,00	7 250,00	38 000,00
			Всего, в т.ч.	212 068,11	114 877,96	16 768,94	35 661,15	24 447,87	38 000,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		212 068,11	114 877,96	16 768,94	35 661,15	24 447,87	38 000,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
1.3.	увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов			264 567,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.1.	Реконструкция водовода Юго-Западного района города Ставрополя от улицы Ленина,		Всего, в том числе:	264 567,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	12 795,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	82 868,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2024 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	456 до перекрестка ул. Доваторцев и Шпаковской протяженностью 2,1 км с увеличением диаметра до 1200 мм		амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	26 071,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	56 797,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	168 904,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в т.ч.	264 567,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		264 567,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			547 733,66	20 000,00	0,00	0,00	0,00	20 000,00
1.4.1.	Модернизация насосного оборудования на НС №3 I подъема, НС №4 II подъема и на Насосной ВНС №5 III подъема, район Сенгилеевского озера		Всего, в том числе:	547 733,66	20 000,00	0,00	0,00	0,00	20 000,00
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	339 758,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	121 258,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	86 717,23	20 000,00	0,00	0,00	0,00	20 000,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	52 105,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	34 611,36	20 000,00	0,00	0,00	0,00	20 000,00
		Всего, в т.ч.		547 733,66	20 000,00	0,00	0,00	0,00	20 000,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		547 733,66	20 000,00	0,00	0,00	0,00	20 000,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			17 309,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2024 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.	строительство новых сетей водоснабжения			17 309,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.	Строительства водовода диаметром 1200 мм по ул. Мира от ул. Ленина, 456 до ул. Маяковского протяженностью 4,6 км (Проектирование)		Всего, в том числе:	12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.	12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап	12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2.	Строительство водовода ст 800 мм от пр. Кулакова до ул. Машиностроителей (Проектирование)		Всего, в том числе:	4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.	4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап	4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:			230 757,24	7 232,79	0,00	0,00	3 000,00	4 232,79

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2024 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.	модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения			6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.1.	Проектирование Реконструкции водопроводной сети протяженностью 9,6 км из различных материалов и диаметров от 150 до 200 мм от ул. Западный обход в районе земельного участка 26:12:010906:141 до земельного участка 26:12:013901:2 (ресторан «Волчьи ворота») с заменой на стальные трубы с увеличением диаметра до 300 мм		Всего, в том числе:	6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	548,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	5 624,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап							
				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			224 584,47	7 232,79	0,00	0,00	3 000,00	4 232,79
3.2.1.	Реконструкция комплекса «Очистные сооружения водопровода» по улице Ленина, 456		Всего, в том числе:	155 815,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	50 027,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	76 129,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	1 316,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	74 813,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	29 658,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		155 815,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2024 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		3 этап		155 815,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованной системы холодного водоснабжения		Всего, в том числе:	12 128,71	1 191,31	0,00	0,00	0,00	1 191,31
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	5 018,59	1 191,31	0,00	0,00	0,00	1 191,31
			амортизационные отчисления, в том числе:	7 110,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	7 110,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		12 128,71	1 191,31	0,00	0,00	0,00	1 191,31
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		12 128,71	1 191,31	0,00	0,00	0,00	1 191,31
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.3.	Реконструкция скорых фильтров №9 и №11 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	7 125,34	6 041,48	0,00	0,00	3 000,00	3 041,48
			Экономия расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	1 083,86					
			источники прошлых лет	6 041,48	6 041,48	0,00	0,00	3 000,00	3 041,48
		Всего, в т.ч.		7 125,34	6 041,48	0,00	0,00	3 000,00	3 041,48
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 125,34	6 041,48	0,00	0,00	3 000,00	3 041,48
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.4.	Реконструкция скорых фильтров №12 и №13 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.5.	Реконструкция		Всего, в том числе:	7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2024 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	скорых фильтров №16 и №15 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		источники прошлых лет	7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.6.	Реконструкция скорых фильтров №14 и №6 III и II очередей комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в том числе:	7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.7.	Реконструкция скорых фильтров №7 и №2 II очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		источники прошлых лет	7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в том числе:	20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	2 959,88					
3.2.8.	Модернизация насосного оборудования на НС №4 II подъема район Сенгилеевского озера (Замена насосного агрегат ЦН-900-310 с электродвигателем 1000 кВт 1 шт.)		амортизационные отчисления, в том числе:	17 166,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	17 166,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в том числе:	20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	2 959,88					

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2024 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий			не предусмотрено					
5.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения, в том числе:			не предусмотрено					
5.1.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения			не предусмотрено					
5.2.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
6.	Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере, холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения.			103 854,93	33 035,21	0,00	7 000,00	13 000,00	13 035,21
6.1.	Модернизация автотранспорта		Всего, в том числе:	94 670,75	28 741,03	0,00	7 000,00	13 000,00	8 741,03
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	40 015,85	3 146,39	0,00	0,00	0,00	3 146,39
			амортизационные отчисления, в том числе:	54 654,90	25 594,64	0,00	7 000,00	13 000,00	5 594,64
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	53 569,43	25 594,64	0,00	7 000,00	13 000,00	5 594,64
			прочие амортизационные отчисления	1 085,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в т.ч.	94 670,75	28 741,03	0,00	7 000,00	13 000,00	8 741,03
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		94 670,75	28 741,03	0,00	7 000,00	13 000,00	8 741,03
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в том числе:	844,18	844,18	0,00	0,00	0,00	844,18
6.2.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по		амортизационные отчисления, в том числе:	844,18	844,18	0,00	0,00	0,00	844,18
			амортизационные отчисления с	844,18	844,18	0,00	0,00	0,00	844,18

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2024 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	контролю качества питьевой воды - приобретение бокса микробиологической безопасности II класса.		выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов						
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		844,18	844,18	0,00	0,00	0,00	844,18
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		844,18	844,18	0,00	0,00	0,00	844,18
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.3.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды - приобретение атомно-абсорбционного спектрометра.		Всего, в том числе:	4 890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	3 993,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	896,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	896,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		4 890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		4 890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4.	Приведение химически опасных производственных объектов к требованиям промышленной безопасности и проведение экспертизы промышленной безопасности.		Всего, в том числе:	3 450,00	3 450,00	0,00	0,00	0,00	3 450,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	1 147,54	1 147,54	0,00	0,00	0,00	1 147,54
			амортизационные отчисления, в том числе:	2 302,46	2 302,46	0,00	0,00	0,00	2 302,46
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	876,18	876,18	0,00	0,00	0,00	876,18
			прочие амортизационные отчисления	1 426,28	1 426,28	0,00	0,00	0,00	1 426,28
		Всего, в т.ч.		3 450,00	3 450,00	0,00	0,00	0,00	3 450,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2024 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		3 450,00	3 450,00	0,00	0,00	0,00	3 450,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.5.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды – приобретение анализатора жидкости люминесцентно-фотометрического		Всего, в том числе:	1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 450,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего, в том числе			1 377 534,86	175 145,96	16 768,94	42 661,15	40 447,87	75 268,00
	плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке			339 758,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	нормативная прибыль, направленная на инвестиции			313 688,10	57 915,33	16 768,94	35 661,15	0,00	5 485,24
	амортизационные отчисления, в том числе:			353 305,00	65 939,15	0,00	7 000,00	30 197,87	28 741,28
	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов			136 575,00	27 315,00	0,00	7 000,00	13 000,00	7 315,00
	прочие амортизационные отчисления			216 730,00	38 624,15	0,00	0,00	17 197,87	21 426,28
	источники прошлых лет			369 699,64	51 291,48	0,00	0,00	10 250,00	41 041,48
	экономия расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы			1 083,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		1 377 534,86	175 145,96	16 768,94	42 661,15	40 447,87	75 268,00
		1 этап		23 481,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		1 377 534,86	175 145,96	16 768,94	42 661,15	40 447,87	75 268,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2025 год.

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2025 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Мероприятия по строительству, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			1 024 369,53	213 648,07	10 000,00	20 000,00	45 000,00	138 648,07
1.1.	строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов			212 068,11	90 457,38	10 000,00	20 000,00	35 000,00	25 457,38
1.1.1.	Строительство водовода в северо-восточную зону города Ставрополя от проспекта Кулакова до улицы Пригородной диаметром 630 мм, протяженностью 10 км (3 этап)		Всего, в том числе:	212 068,11	90 457,38	10 000,00	20 000,00	35 000,00	25 457,38
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	59 162,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	17 197,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	17 197,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	135 707,38	90 457,38	10 000,00	20 000,00	35 000,00	25 457,38
		Всего, в т.ч.		212 068,11	90 457,38	10 000,00	20 000,00	35 000,00	25 457,38
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		212 068,11	90 457,38	10 000,00	20 000,00	35 000,00	25 457,38
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
1.3.	увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов			264 567,76	45 190,69	0,00	0,00	10 000,00	35 190,69
1.3.1.	Реконструкция водовода Юго-Западного района города Ставрополя от улицы Ленина,		Всего, в том числе:	264 567,76	45 190,69	0,00	0,00	10 000,00	35 190,69
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	12 795,11	10 415,00	0,00	0,00	0,00	10 415,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	82 868,59	34 775,69	0,00	0,00	10 000,00	24 775,69

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2025 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	456 до перекрестка ул. Доваторцев и Шпаковской протяженностью 2,1 км с увеличением диаметра до 1200 мм		амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	26 071,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	56 797,59	34 775,69	0,00	0,00	10 000,00	24 775,69
			источники прошлых лет	168 904,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		264 567,76	45 190,69	0,00	0,00	10 000,00	35 190,69
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		264 567,76	45 190,69	0,00	0,00	10 000,00	35 190,69
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			547 733,66	78 000,00	0,00	0,00	0,00	78 000,00
1.4.1.	Модернизация насосного оборудования на НС №3 I подъема, НС №4 II подъема и на Насосной ВНС №5 III подъема, район Сенгилеевского озера		Всего, в том числе:	547 733,66	78 000,00	0,00	0,00	0,00	78 000,00
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	339 758,26	11 109,77	0,00	0,00	0,00	11 109,77
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	121 258,17	30 199,89	0,00	0,00	0,00	30 199,89
			амортизационные отчисления, в том числе:	86 717,23	36 690,34	0,00	0,00	0,00	36 690,34
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	52 105,87	27 315,00	0,00	0,00	0,00	27 315,00
			прочие амортизационные отчисления	34 611,36	9 375,34	0,00	0,00	0,00	9 375,34
		Всего, в т.ч.		547 733,66	78 000,00	0,00	0,00	0,00	78 000,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		547 733,66	78 000,00	0,00	0,00	0,00	78 000,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			17 309,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2025 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.	строительство новых сетей водоснабжения			17 309,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.	Строительства водовода диаметром 1200 мм по ул. Мира от ул. Ленина, 456 до ул. Маяковского протяженностью 4,6 км (Проектирование)		Всего, в том числе:	12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2.	Строительство водовода ст 800 мм от пр. Кулакова до ул. Машиностроителей (Проектирование)		Всего, в том числе:	4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:			238 999,21	11 745,54	0,00	1 083,86	3 300,00	7 361,68

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2025 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.	модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения			6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.1.	Проектирование Реконструкции водопроводной сети протяженностью 9,6 км из различных материалов и диаметров от 150 до 200 мм от ул. Западный обход в районе земельного участка 26:12:010906:141 до земельного участка 26:12:013901:2 (ресторан «Волчьи ворота») с заменой на стальные трубы с увеличением диаметра до 300 мм		Всего, в том числе:	6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	548,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	5 624,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап							
				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			224 584,47	11 745,54	0,00	1 083,86	3 300,00	7 361,68
3.2.1.	Реконструкция комплекса «Очистные сооружения водопровода» по улице Ленина, 456		Всего, в том числе:	155 815,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	50 027,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	76 129,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	1 316,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	74 813,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	29 658,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		155 815,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2025 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		3 этап		155 815,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованной системы холодного водоснабжения		Всего, в том числе:	12 128,71	3 827,28	0,00	0,00	0,00	3 827,28
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	5 018,59	3 827,28	0,00	0,00	0,00	3 827,28
			амортизационные отчисления, в том числе:	7 110,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	7 110,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		12 128,71	3 827,28	0,00	0,00	0,00	3 827,28
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		12 128,71	3 827,28	0,00	0,00	0,00	3 827,28
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.3.	Реконструкция скорых фильтров №9 и №11 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	7 125,34	1 083,86	0,00	1 083,86	0,00	0,00
			экономия расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	1 083,86	1 083,86	0,00	1 083,86	0,00	0,00
			источники прошлых лет	6 041,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 125,34	1 083,86	0,00	1 083,86	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 125,34	1 083,86	0,00	1 083,86	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.4.	Реконструкция скорых фильтров №12 и №13 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	6 834,40	6 834,40	0,00	0,00	3 300,00	3 534,40
			источники прошлых лет	6 834,40	6 834,40	0,00	0,00	3 300,00	3 534,40
		Всего, в т.ч.		6 834,40	6 834,40	0,00	0,00	3 300,00	3 534,40
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		6 834,40	6 834,40	0,00	0,00	3 300,00	3 534,40
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.5.	Реконструкция		Всего, в том числе:	7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2025 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	скорох фильтров №16 и №15 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		источники прошлых лет	7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.6.	Реконструкция скорох фильтров №14 и №6 III и II очередей комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в том числе:	7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.7.	Реконструкция скорох фильтров №7 и №2 II очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		источники прошлых лет	7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в том числе:	20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	2 959,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.8.	Модернизация насосного оборудования на НС №4 II подъема район Сенгилеевского озера (Замена насосного агрегат ЦН-900-310 с электродвигателем 1000 кВт 1 шт.)		амортизационные отчисления, в том числе:	17 166,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	17 166,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в том числе:	20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	2 959,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2025 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий			не предусмотрено					
5.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения, в том числе:			не предусмотрено					
5.1.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения			не предусмотрено					
5.2.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
6.	Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере, холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения.			103 854,93	17 582,89	0,00	0,00	0,00	16 686,33
6.1.	Модернизация автотранспорта		Всего, в том числе:	94 670,75	11 796,33	0,00	0,00	0,00	11 796,33
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	40 015,85	11 796,33	0,00	0,00	0,00	11 796,33
			амортизационные отчисления, в том числе:	54 654,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	53 569,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	1 085,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в т.ч.	94 670,75	11 796,33	0,00	0,00	0,00	11 796,33
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		94 670,75	11 796,33	0,00	0,00	0,00	11 796,33
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по		Всего, в том числе:	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2025 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	контролю качества питьевой воды - приобретение бокса микробиологической безопасности II класса.		выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов						
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.3.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды - приобретение атомно-абсорбционного спектрометра.		Всего, в том числе:	4 890,00	4 890,00	0,00	0,00	0,00	4 890,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	3 993,44	3 993,44	0,00	0,00	0,00	3 993,44
			амортизационные отчисления, в том числе:	896,56	896,56	0,00	0,00	0,00	896,56
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	896,56	896,56	0,00	0,00	0,00	896,56
		Всего, в т.ч.		4 890,00	4 890,00	0,00	0,00	0,00	4 890,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		4 890,00	4 890,00	0,00	0,00	0,00	4 890,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4.	Приведение химически опасных производственных объектов к требованиям промышленной безопасности и проведение экспертизы промышленной безопасности.		Всего, в том числе:	3 450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	1 147,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	2 302,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	876,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	1 426,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		3 450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2025 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		3 450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.5.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды – приобретение анализатора жидкости люминесцентно-фотометрического		Всего, в том числе:	1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего, в том числе			1 377 534,86	242 079,94	10 000,00	21 083,86	48 300,00	162 696,08
	плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке			339 758,26	11 109,77	0,00	0,00	0,00	11 109,77
	нормативная прибыль, направленная на инвестиции			313 688,10	60 231,94	0,00	0,00	0,00	60 231,94
	амортизационные отчисления, в том числе:			353 305,00	72 362,59	0,00	0,00	10 000,00	62 362,59
	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов			136 575,00	27 315,00	0,00	0,00	0,00	27 315,00
	прочие амортизационные отчисления			216 730,00	45 047,59	0,00	0,00	10 000,00	35 047,59
	источники прошлых лет			369 699,64	97 291,78	10 000,00	20 000,00	38 300,00	28 991,78
	экономия расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы			1 083,86	1 083,86	0,00	1 083,86	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		1 377 534,86	242 079,94	10 000,00	21 083,86	48 300,00	162 696,08
		1 этап		23 481,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		1 377 534,86	242 079,94	10 000,00	21 083,86	48 300,00	162 696,08
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2026 год.

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2026 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Мероприятия по строительству, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			1 024 369,53	360 109,84	56 732,77	56 071,00	124 021,90	123 284,17
1.1.	строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов			212 068,11	6 732,77	6 732,77	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	Строительство водовода в северо-восточную зону города Ставрополя от проспекта Кулакова до улицы Пригородной диаметром 630 мм, протяженностью 10 км (3 этап)		Всего, в том числе:	212 068,11	6 732,77	6 732,77	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	59 162,86	6 732,77	6 732,77	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	17 197,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	17 197,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	135 707,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в т.ч.	212 068,11	6 732,77	6 732,77	0,00	0,00	0,00
		1 этап	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		2 этап	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		3 этап	212 068,11	6 732,77	6 732,77	0,00	0,00	0,00	
		4 этап	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
1.3.	увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов			264 567,76	219 377,07	50 000,00	56 071,00	60 021,90	53 284,17
1.3.1.	Реконструкция водовода Юго-Западного района		Всего, в том числе:	264 567,76	219 377,07	50 000,00	56 071,00	60 021,90	53 284,17
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	12 795,11	2 380,11	0,00	0,00	0,00	2 380,11

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2026 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	города Ставрополя от улицы Ленина, 456 до перекрестка ул. Доваторцев и Шпаковской протяженностью 2,1 км с увеличением диаметра до 1200 мм		амортизационные отчисления, в том числе:	82 868,59	48 092,90	0,00	26 071,00	7 021,90	15 000,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	26 071,00	26 071,00	0,00	26 071,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	56 797,59	22 021,90	0,00	0,00	7 021,90	15 000,00
			источники прошлых лет	168 904,06	168 904,06	50 000,00	30 000,00	53 000,00	35 904,06
		Всего, в т.ч.		264 567,76	219 377,07	50 000,00	56 071,00	60 021,90	53 284,17
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		264 567,76	219 377,07	50 000,00	56 071,00	60 021,90	53 284,17
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			547 733,66	134 000,00	0,00	0,00	64 000,00	70 000,00
1.4.1.	Модернизация насосного оборудования на НС №3 I подъема, НС №4 II подъема и на Насосной ВНС №5 III подъема, район Сенгилеевского озера		Всего, в том числе:	547 733,66	134 000,00	0,00	0,00	64 000,00	70 000,00
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	339 758,26	120 207,95	0,00	0,00	50 207,95	70 000,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	121 258,17	13 792,05	0,00	0,00	13 792,05	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	86 717,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	52 105,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	34 611,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		547 733,66	134 000,00	0,00	0,00	64 000,00	70 000,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		547 733,66	134 000,00	0,00	0,00	64 000,00	70 000,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2026 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			17 309,16	17 309,16	0,00	0,00	0,00	17 309,16
2.1.	строительство новых сетей водоснабжения			17 309,16	17 309,16	0,00	0,00	0,00	17 309,16
2.1.1.	Строительства водовода диаметром 1200 мм по ул. Мира от ул. Ленина, 456 до ул. Маяковского протяженностью 4,6 км (Проектирование)		Всего, в том числе:	12 676,16	12 676,16	0,00	0,00	0,00	12 676,16
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	12 676,16	12 676,16	0,00	0,00	0,00	12 676,16
			амортизационные отчисления, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.	12 676,16	12 676,16	0,00	0,00	0,00	12 676,16	
		1 этап	12 676,16	12 676,16	0,00	0,00	0,00	12 676,16	
		2 этап	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		3 этап	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		4 этап	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		2.1.2.	Строительство водовода ст 800 мм от пр. Кулакова до ул. Машиностроителей (Проектирование)		Всего, в том числе:	4 633,00	4 633,00	0,00	0,00
нормативная прибыль, направленная на инвестиции	4 633,00				4 633,00	0,00	0,00	0,00	4 633,00
амортизационные отчисления, в том числе:	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
прочие амортизационные отчисления	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Всего, в т.ч.	4 633,00			4 633,00	0,00	0,00	0,00	4 633,00	
1 этап	4 633,00			4 633,00	0,00	0,00	0,00	4 633,00	
2 этап	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3 этап	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4 этап	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2026 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:			230 757,24	46 050,07	0,00	0,00	3 500,00	42 550,07
3.1.	модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения			6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.1.	Проектирование Реконструкции водопроводной сети протяженностью 9,6 км из различных материалов и диаметров от 150 до 200 мм от ул. Западный обход в районе земельного участка 26:12:010906:141 до земельного участка 26:12:013901:2 (ресторан «Волчьи ворота») с заменой на стальные трубы с увеличением диаметра до 300 мм		Всего, в том числе:	6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	548,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	5 624,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			224 584,47	46 050,07	0,00	0,00	3 500,00	42 550,07
3.2.1.	Реконструкция комплекса «Очистные сооружения водопровода» по улице Ленина, 456		Всего, в том числе:	155 815,61	15 989,00	0,00	0,00	0,00	15 989,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	50 027,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	76 129,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	1 316,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	74 813,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	29 658,57	15 989,00	0,00	0,00	0,00	15 989,00
		Всего, в т.ч.		155 815,61	15 989,00	0,00	0,00	0,00	15 989,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2026 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		155 815,61	15 989,00	0,00	0,00	0,00	15 989,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованной системы холодного водоснабжения		Всего, в том числе:	12 128,71	2 737,79	0,00	0,00	0,00	2 737,79
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	5 018,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	7 110,12	2 737,79	0,00	0,00	0,00	2 737,79
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	7 110,12	2 737,79	0,00	0,00	0,00	2 737,79
		Всего, в т.ч.		12 128,71	2 737,79	0,00	0,00	0,00	2 737,79
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		12 128,71	2 737,79	0,00	0,00	0,00	2 737,79
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.3.	Реконструкция скорых фильтров №9 и №11 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	7 125,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Экономия расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	1 083,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	6 041,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 125,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 125,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.4.	Реконструкция скорых фильтров №12 и №13 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2026 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2.5.	Реконструкция скорых фильтров №16 и №15 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	7 196,62	7 196,62	0,00	0,00	3 500,00	3 696,62
			источники прошлых лет	7 196,62	7 196,62	0,00	0,00	3 500,00	3 696,62
		Всего, в т.ч.		7 196,62	7 196,62	0,00	0,00	3 500,00	3 696,62
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 196,62	7 196,62	0,00	0,00	3 500,00	3 696,62
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.6.	Реконструкция скорых фильтров №14 и №6 III и II очередей комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.7.	Реконструкция скорых фильтров №7 и №2 II очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.8.	Модернизация насосного оборудования на НС №4 II подъема район Сенгилеевского озера (Замена насосного агрегат ЦН-900-310 с электродвигателем 1000 кВт 1 шт.)		Всего, в том числе:	20 126,66	20 126,66	0,00	0,00	0,00	20 126,66
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	2 959,88	2 959,88	0,00	0,00	0,00	2 959,88
			амортизационные отчисления, в том числе:	17 166,78	17 166,78	0,00	0,00	0,00	17 166,78
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	17 166,78	17 166,78	0,00	0,00	0,00	17 166,78
		Всего, в т.ч.		20 126,66	20 126,66	0,00	0,00	0,00	20 126,66
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		20 126,66	20 126,66	0,00	0,00	0,00	20 126,66

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2026 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий			не предусмотрено					
5.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения, в том числе:			не предусмотрено					
5.1.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения			не предусмотрено					
5.2.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
6.	Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере, холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения.			103 854,93	20 552,72	0,00	0,00	8 965,32	11 587,40
6.1.	Модернизация автотранспорта		Всего, в том числе:	94 670,75	20 552,72	0,00	0,00	8 965,32	11 587,40
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	40 015,85	19 467,25	0,00	0,00	8 965,32	10 501,93
			амортизационные отчисления, в том числе:	54 654,90	1 085,47	0,00	0,00	0,00	1 085,47
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	53 569,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	1 085,47	1 085,47	0,00	0,00	0,00	1 085,47
			Всего, в т.ч.	94 670,75	20 552,72	0,00	0,00	8 965,32	11 587,40
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		94 670,75	20 552,72	0,00	0,00	8 965,32	11 587,40
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2.	Модернизация оборудования испытательной		Всего, в том числе:	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2026 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	лаборатории по контролю качества питьевой воды - приобретение бокса микробиологической безопасности II класса.		амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.3.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды - приобретение атомно-абсорбционного спектрометра.		Всего, в том числе:	4 890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	3 993,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	896,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	896,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		4 890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		4 890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4.	Приведение химически опасных производственных объектов к требованиям промышленной безопасности и проведение экспертизы промышленной		Всего, в том числе:	3 450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	1 147,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	2 302,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	876,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	1 426,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2026 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	безопасности.	Всего, в т.ч.		3 450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		3 450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.5.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды – приобретение анализатора жидкости люминесцентно-фотометрического		Всего, в том числе:	1 244,00	1 244,00	0,00	0,00	0,00	1 244,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	1 244,00	1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	1 244,00	1 244,00	0,00	0,00	0,00	1 244,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		1 244,00	1 244,00	0,00	0,00	0,00	1 244,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		1 244,00	1 244,00	0,00	0,00	0,00	1 244,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего, в том числе			1 377 534,86	445 265,79	56 732,77	56 071,00	136 487,22	195 974,80
	плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке			339 758,26	120 207,95	0,00	0,00	50 207,95	70 000,00
	нормативная прибыль, направленная на инвестиции			313 688,10	62 641,22	6 732,77	0,00	22 757,37	33 151,08
	амортизационные отчисления, в том числе:			353 305,00	70 326,94	0,00	26 071,00	7 021,90	37 234,04
	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов			136 575,00	27 315,00	0,00	26 071,00	0,00	1 244,00
	прочие амортизационные отчисления			216 730,00	43 011,94	0,00	0,00	7 021,90	35 990,04
	источники прошлых лет			369 699,64	192 089,68	50 000,00	30 000,00	56 500,00	55 589,68
	экономия расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы			1 083,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		1 377 534,86	445 265,79	56 732,77	56 071,00	136 487,22	195 974,80
		1 этап		23 481,93	17 309,16	0,00	0,00	0,00	17 309,16
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		1 354 052,93	427 956,63	56 732,77	56 071,00	136 487,22	178 665,64
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2027 год.

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2027 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Мероприятия по строительству, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			1 024 369,53	191 000,00	0,00	0,00	100 446,38	90 553,62
1.1.	строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов			212 068,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	Строительство водовода в северо-восточную зону города Ставрополя от проспекта Кулакова до улицы Пригородной диаметром 630 мм, протяженностью 10 км (3 этап)		Всего, в том числе:	212 068,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	59 162,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	17 197,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	17 197,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	135 707,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		212 068,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		212 068,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
1.3.	увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов			264 567,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.1.	Реконструкция водовода Юго-Западного района города Ставрополя от улицы Ленина,		Всего, в том числе:	264 567,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	12 795,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	82 868,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2027 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	456 до перекрестка ул. Доваторцев и Шпаковской протяженностью 2,1 км с увеличением диаметра до 1200 мм		амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	26 071,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	56 797,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	168 904,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в т.ч.	264 567,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		264 567,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			547 733,66	191 000,00	0,00	0,00	100 446,38	90 553,62
1.4.1.	Модернизация насосного оборудования на НС №3 I подъема, НС №4 II подъема и на Насосной ВНС №5 III подъема, район Сенгилеевского озера		Всего, в том числе:	547 733,66	191 000,00	0,00	0,00	100 446,38	90 553,62
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	339 758,26	111 446,38	0,00	0,00	100 446,38	11 000,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	121 258,17	65 146,87	0,00	0,00	0,00	65 146,87
			амортизационные отчисления, в том числе:	86 717,23	14 406,75	0,00	0,00	0,00	14 406,75
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	52 105,87	10 055,85	0,00	0,00	0,00	10 055,85
			прочие амортизационные отчисления	34 611,36	4 350,90	0,00	0,00	0,00	4 350,90
		Всего, в т.ч.		547 733,66	191 000,00	0,00	0,00	100 446,38	90 553,62
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		547 733,66	191 000,00	0,00	0,00	100 446,38	90 553,62
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			17 309,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2027 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.	строительство новых сетей водоснабжения			17 309,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.	Строительства водовода диаметром 1200 мм по ул. Мира от ул. Ленина, 456 до ул. Маяковского протяженностью 4,6 км (Проектирование)		Всего, в том числе:	12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2.	Строительство водовода ст 800 мм от пр. Кулакова до ул. Машиностроителей (Проектирование)		Всего, в том числе:	4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:			230 757,24	62 970,06	0,00	10 000,00	13 700,00	39 270,06

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2027 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.	модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения			6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.1.	Проектирование Реконструкции водопроводной сети протяженностью 9,6 км из различных материалов и диаметров от 150 до 200 мм от ул. Западный обход в районе земельного участка 26:12:010906:141 до земельного участка 26:12:013901:2 (ресторан «Волчьи ворота») с заменой на стальные трубы с увеличением диаметра до 300 мм		Всего, в том числе:	6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	548,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	5 624,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		6 172,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап							
				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			224 584,47	62 970,06	0,00	10 000,00	13 700,00	39 270,06
3.2.1.	Реконструкция комплекса «Очистные сооружения водопровода» по улице Ленина, 456		Всего, в том числе:	155 815,61	51 084,46	0,00	10 000,00	10 000,00	31 084,46
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	50 027,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	76 129,54	37 414,89	0,00	10 000,00	10 000,00	17 414,89
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	1 316,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	74 813,47	37 414,89	0,00	10 000,00	10 000,00	17 414,89
			источники прошлых лет	29 658,57	13 669,57	0,00	0,00	0,00	13 669,57
		Всего, в т.ч.		155 815,61	51 084,46	0,00	10 000,00	10 000,00	31 084,46
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2027 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		3 этап		155 815,61	51 084,46	0,00	10 000,00	10 000,00	31 084,46
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованной системы холодного водоснабжения		Всего, в том числе:	12 128,71	4 372,33	0,00	0,00	0,00	4 372,33
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	5 018,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	7 110,12	4 372,33	0,00	0,00	0,00	4 372,33
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	7 110,12	4 372,33	0,00	0,00	0,00	4 372,33
		Всего, в т.ч.		12 128,71	4 372,33	0,00	0,00	0,00	4 372,33
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		12 128,71	4 372,33	0,00	0,00	0,00	4 372,33
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.3.	Реконструкция скорых фильтров №9 и №11 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	7 125,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Экономия расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	1 083,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	6 041,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 125,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 125,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.4.	Реконструкция скорых фильтров №12 и №13 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.5.	Реконструкция		Всего, в том числе:	7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2027 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	скорох фильтров №16 и №15 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		источники прошлых лет	7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.6.	Реконструкция скорох фильтров №14 и №6 III и II очередей комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	7 513,27	7 513,27	0,00	0,00	3 700,00	3 813,27
			источники прошлых лет	7 513,27	7 513,27	0,00	0,00	3 700,00	3 813,27
		Всего, в т.ч.		7 513,27	7 513,27	0,00	0,00	3 700,00	3 813,27
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 513,27	7 513,27	0,00	0,00	3 700,00	3 813,27
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в том числе:	7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.7.	Реконструкция скорох фильтров №7 и №2 II очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		источники прошлых лет	7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 843,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в том числе:	20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	2 959,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.8.	Модернизация насосного оборудования на НС №4 II подъема район Сенгилеевского озера (Замена насосного агрегат ЦН-900-310 с электродвигателем 1000 кВт 1 шт.)		амортизационные отчисления, в том числе:	17 166,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	17 166,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в том числе:	20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	2 959,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2027 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий			не предусмотрено					
5.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения, в том числе:			не предусмотрено					
5.1.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения			не предусмотрено					
5.2.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
6.	Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере, холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения.			103 854,93	17 259,15	0,00	0,00	5 076,54	12 182,61
6.1.	Модернизация автотранспорта		Всего, в том числе:	94 670,75	17 259,15	0,00	0,00	5 076,54	12 182,61
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	40 015,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	54 654,90	17 259,15	0,00	0,00	5 076,54	12 182,61
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	53 569,43	17 259,15	0,00	0,00	5 076,54	12 182,61
			прочие амортизационные отчисления	1 085,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в т.ч.	94 670,75	17 259,15	0,00	0,00	5 076,54	12 182,61
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		94 670,75	17 259,15	0,00	0,00	5 076,54	12 182,61
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по		Всего, в том числе:	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2027 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	контролю качества питьевой воды - приобретение бокса микробиологической безопасности II класса.		выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов						
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.3.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды - приобретение атомно-абсорбционного спектрометра.		Всего, в том числе:	4 890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	3 993,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	896,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	896,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		4 890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		4 890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4.	Приведение химически опасных производственных объектов к требованиям промышленной безопасности и проведение экспертизы промышленной безопасности.		Всего, в том числе:	3 450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	1 147,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	2 302,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	876,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	1 426,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		3 450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2027 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		3 450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.5.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды – приобретение анализатора жидкости люминесцентно-фотометрического		Всего, в том числе:	1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего, в том числе			1 377 534,86	271 229,21	0,00	10 000,00	119 222,92	142 006,29
	плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке			339 758,26	128 449,92	0,00	0,00	58 449,92	70 000,00
	нормативная прибыль, направленная на инвестиции			313 688,10	62 641,22	6 732,77	0,00	14 515,40	41 393,05
	амортизационные отчисления, в том числе:			353 305,00	70 326,94	0,00	26 071,00	7 021,90	37 234,04
	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов			136 575,00	27 315,00	0,00	26 071,00	0,00	1 244,00
	прочие амортизационные отчисления			216 730,00	43 011,94	0,00	0,00	7 021,90	35 990,04
	источники прошлых лет			369 699,64	192 089,68	50 000,00	30 000,00	56 500,00	55 589,68
	экономия расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы			1 083,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		1 385 776,83	271 229,21	0,00	10 000,00	119 222,92	142 006,29
		1 этап		23 481,93	17 309,16	0,00	0,00	0,00	17 309,16
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		1 362 294,90	271 229,21	0,00	10 000,00	119 222,92	142 006,29
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2028 год.

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2028 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Мероприятия по строительству, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			1 024 369,53	124 733,66	0,00	0,00	0,00	124 733,66
1.1.	строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов			212 068,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	Строительство водовода в северо-восточную зону города Ставрополя от проспекта Кулакова до улицы Пригородной диаметром 630 мм, протяженностью 10 км (3 этап)		Всего, в том числе:	212 068,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	59 162,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	17 197,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	17 197,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	135 707,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		212 068,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		212 068,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
1.3.	увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов			264 567,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.1.	Реконструкция водовода Юго-Западного района города Ставрополя от улицы Ленина,		Всего, в том числе:	264 567,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	12 795,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	82 868,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2028 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	456 до перекрестка ул. Доваторцев и Шпаковской протяженностью 2,1 км с увеличением диаметра до 1200 мм		амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	26 071,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	56 797,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	168 904,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		264 567,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		264 567,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			547 733,66	124 733,66	0,00	0,00	0,00	124 733,66
1.4.1.	Модернизация насосного оборудования на НС №3 I подъема, НС №4 II подъема и на Насосной ВНС №5 III подъема, район Сенгилеевского озера		Всего, в том числе:	547 733,66	124 733,66	0,00	0,00	0,00	124 733,66
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	339 758,26	96 994,16	0,00	0,00	0,00	96 994,16
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	121 258,17	12 119,36	0,00	0,00	0,00	12 119,36
			амортизационные отчисления, в том числе:	86 717,23	15 620,14	0,00	0,00	0,00	15 620,14
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	52 105,87	14 735,02	0,00	0,00	0,00	14 735,02
			прочие амортизационные отчисления	34 611,36	885,12	0,00	0,00	0,00	885,12
		Всего, в т.ч.		547 733,66	124 733,66	0,00	0,00	0,00	124 733,66
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		547 733,66	124 733,66	0,00	0,00	0,00	124 733,66
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			17 309,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2028 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.	строительство новых сетей водоснабжения			17 309,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.	Строительства водовода диаметром 1200 мм по ул. Мира от ул. Ленина, 456 до ул. Маяковского протяженностью 4,6 км (Проектирование)		Всего, в том числе:	12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		12 676,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2.	Строительство водовода ст 800 мм от пр. Кулакова до ул. Машиностроителей (Проектирование)		Всего, в том числе:	4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		4 633,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:			230 757,24	102 758,78	0,00	30 000,00	38 276,48	34 482,30

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2028 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.	модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения			6 172,77	6 172,77	0,00	0,00	0,00	6 172,77
3.1.1.	Проектирование Реконструкции водопроводной сети протяженностью 9,6 км из различных материалов и диаметров от 150 до 200 мм от ул. Западный обход в районе земельного участка 26:12:010906:141 до земельного участка 26:12:013901:2 (ресторан «Волчьи ворота») с заменой на стальные трубы с увеличением диаметра до 300 мм		Всего, в том числе:	6 172,77	6 172,77	0,00	0,00	0,00	6 172,77
			амортизационные отчисления, в том числе:	6 172,77	6 172,77	0,00	0,00	0,00	6 172,77
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	548,27	548,27	0,00	0,00	0,00	548,27
			прочие амортизационные отчисления	5 624,50	5 624,50	0,00	0,00	0,00	5 624,50
		Всего, в т.ч.		6 172,77	6 172,77	0,00	0,00	0,00	6 172,77
		1 этап		6 172,77	6 172,77	0,00	0,00	0,00	6 172,77
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап							
				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			224 584,47	96 586,01	0,00	30 000,00	38 276,48	28 309,53
3.2.1.	Реконструкция комплекса «Очистные сооружения водопровода» по улице Ленина, 456		Всего, в том числе:	155 815,61	88 742,15	0,00	30 000,00	34 376,48	24 365,67
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	50 027,50	50 027,50	0,00	20 000,00	20 000,00	10 027,50
			амортизационные отчисления, в том числе:	76 129,54	38 714,65	0,00	10 000,00	14 376,48	14 338,17
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	1 316,07	1 316,07	0,00	0,00	0,00	1 316,07
			прочие амортизационные отчисления	74 813,47	37 398,58	0,00	10 000,00	14 376,48	13 022,10
			источники прошлых лет	29 658,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		155 815,61	88 742,15	0,00	30 000,00	34 376,48	24 365,67
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2028 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		3 этап		155 815,61	88 742,15	0,00	30 000,00	34 376,48	24 365,67
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованной системы холодного водоснабжения		Всего, в том числе:	12 128,71	4 372,33	0,00	0,00	0,00	4 372,33
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	5 018,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	7 110,12	4 372,33	0,00	0,00	0,00	4 372,33
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	7 110,12	4 372,33	0,00	0,00	0,00	4 372,33
		Всего, в т.ч.		12 128,71	4 372,33	0,00	0,00	0,00	4 372,33
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		12 128,71	4 372,33	0,00	0,00	0,00	4 372,33
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.3.	Реконструкция скорых фильтров №9 и №11 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	7 125,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Экономия расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	1 083,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	6 041,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 125,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 125,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.4.	Реконструкция скорых фильтров №12 и №13 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		6 834,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.5.	Реконструкция		Всего, в том числе:	7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2028 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	скорых фильтров №16 и №15 III очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		источники прошлых лет	7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 196,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.6.	Реконструкция скорых фильтров №14 и №6 III и II очередей комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			источники прошлых лет	7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 513,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.7.	Реконструкция скорых фильтров №7 и №2 II очереди комплекса ОСВ, ул. Ленина 456 с заменой дренажной системы		Всего, в том числе:	7 843,86	7 843,86	0,00	0,00	3 900,00	3 943,86
			источники прошлых лет	7 843,86	7 843,86	0,00	0,00	3 900,00	3 943,86
		Всего, в т.ч.		7 843,86	7 843,86	0,00	0,00	3 900,00	3 943,86
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		7 843,86	7 843,86	0,00	0,00	3 900,00	3 943,86
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.8.	Модернизация насосного оборудования на НС №4 II подъема район Сенгилеевского озера (Замена насосного агрегат ЦН-900-310 с электродвигателем 1000 кВт 1 шт.)		Всего, в том числе:	20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	2 959,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	17 166,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	17 166,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		20 126,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2028 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий			не предусмотрено					
5.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения, в том числе:			не предусмотрено					
5.1.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения			не предусмотрено					
5.2.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)			не предусмотрено					
6.	Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере, холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения.			103 854,93	16 321,52	0,00	0,00	8 478,88	7 842,64
6.1.	Модернизация автотранспорта		Всего, в том числе:	94 670,75	16 321,52	0,00	0,00	8 478,88	7 842,64
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	40 015,85	5 605,88	0,00	0,00	0,00	5 605,88
			амортизационные отчисления, в том числе:	54 654,90	10 715,64	0,00	0,00	8 478,88	2 236,76
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	53 569,43	10 715,64	0,00	0,00	8 478,88	2 236,76
			прочие амортизационные отчисления	1 085,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в т.ч.	94 670,75	16 321,52	0,00	0,00	8 478,88	7 842,64
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		94 670,75	16 321,52	0,00	0,00	8 478,88	7 842,64
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Всего, в том числе:	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по		амортизационные отчисления, в том числе:	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с	844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2028 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	контролю качества питьевой воды - приобретение бокса микробиологической безопасности II класса.		выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов						
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		844,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.3.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды - приобретение атомно-абсорбционного спектрометра.		Всего, в том числе:	4 890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	3 993,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	896,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	896,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		4 890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		4 890,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4.	Приведение химически опасных производственных объектов к требованиям промышленной безопасности и проведение экспертизы промышленной безопасности.		Всего, в том числе:	3 450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	1 147,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	2 302,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	876,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	1 426,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		3 450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№	Наименование мероприятия	Этапы выполнения	Источник финансирования	Стоимость мероприятия, всего, тыс. руб.	2028 год	в том числе			
						I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		3 450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.5.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества питьевой воды – приобретение анализатора жидкости люминесцентно-фотометрического		Всего, в том числе:	1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		1 244,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего, в том числе			1 377 534,86	243 813,96	0,00	30 000,00	46 755,36	167 058,60
	плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке			339 758,26	96 994,16	0,00	0,00	0,00	96 994,16
	нормативная прибыль, направленная на инвестиции			313 688,10	67 752,74	0,00	20 000,00	20 000,00	27 752,74
	амортизационные отчисления, в том числе:			353 305,00	71 223,20	0,00	10 000,00	22 855,36	38 367,84
	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов			136 575,00	27 315,00	0,00	0,00	8 478,88	18 836,12
	прочие амортизационные отчисления			216 730,00	43 908,20	0,00	10 000,00	14 376,48	19 531,72
	источники прошлых лет			369 699,64	7 843,86	0,00	0,00	3 900,00	3 943,86
	экономия расходов в результате реализации мероприятий инвестиционной программы			1 083,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего, в т.ч.		1 385 776,83	243 813,96	0,00	30 000,00	46 755,36	167 058,60
		1 этап		23 481,93	6 172,77	0,00	0,00	0,00	6 172,77
		2 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3 этап		1 362 294,90	237 641,19	0,00	30 000,00	46 755,36	160 885,83
		4 этап		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел IV.

Расчет эффективности инвестирования средств.

Расчет эффективности инвестирования средств осуществлен путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов и расходов на реализацию инвестиционной программы с применением агрегированного показателя эффективности вложения средств и определением улучшения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов на 1 млн. рублей вложенных средств по формуле:

$$ЭИ = \frac{А}{И}$$

А – агрегированный показатель эффективности инвестирования средств, %;
И – привлекаемые в рамках инвестиционной программы средства, млн. руб.

Расчет агрегированного показателя эффективности вложения средств произведен по формуле:

$$А = \frac{1}{n} \left(\sum_{i=0} \frac{P_i}{F_i} + \sum_{i=5} \frac{F_i}{P_i} \right) \times 100,$$

n – количество показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов;

P_i – планируемое значение i-го показателя по результатам реализации инвестиционной программы;

F_i – фактическое значение i-го показателя на момент начала реализации инвестиционной программы.

Расчет эффективности инвестирования средств в систему водоснабжения

Целевой показатель	Целевой индикатор	На момент начала реализации инвестиционной программы (2024 год)	После реализации инвестиционной программы (2028 год)
Эффективность инвестирования средств, ЭИ, %/млн. руб.		-	0,082
Агрегированный показатель эффективности инвестирования средств, А, %		-	112,6%
Привлекаемые в рамках инвестиционной программы средства, И, млн. руб.		-	1 377,53

Качества питьевой воды	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды, %	0,82	0,97
Надежности и бесперебойности водоснабжения	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,157	0,162
Энергетической эффективности	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %, в том числе		
	по питьевой воде, %	21,15	23,97
	по технической воде, %	12,94	16,51
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема реализации, кВт*ч/куб. м	3,306	3,302

Раздел V.

Предварительный расчет доступности тарифов на холодное водоснабжение

Тарифы на холодное водоснабжение на 2024 год утверждены постановлением Региональной тарифной комиссией Ставропольского края № 76/2 от 14.12.2023. Прогнозные тарифы на холодное водоснабжение на 2025-2028 годы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 № 406 «О государственном регулировании тарифом в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э.

Расчеты тарифов на холодное водоснабжение на 2024 произведены методом экономически обоснованных расходов, 2025-2028 методом индексации и представлены в таблицах 7-8.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на холодное водоснабжение в 2024-2028 гг.

Таблица 7

Параметры	2024 – 2028 гг.
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	803 838,80
Индекс эффективности операционных расходов	1,00
Нормативный уровень прибыли, %	4,05
Удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб. м	3,306
Потери воды при транспортировке, %	23,97

Предварительный расчет доступности тарифов на питьевую воду

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1 712 688,09	1 872 878,62	1 918 706,12	1 982 697,90	2 048 750,13
1.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	1 582 436,56	1 739 801,36	1 782 820,23	1 843 723,81	1 906 759,41
1.1.1.	Операционные расходы *	тыс. руб.	803 838,80	841 956,84	869 379,37	895 113,00	921 608,34
	индекс эффективности расходов	%	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
1.1.2.	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	663 460,30	781 384,48	812 393,97	844 634,02	878 153,43
1.1.3.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	115 137,46	116 460,04	101 046,89	103 976,79	106 997,64
1.2.	Амортизация **	тыс. руб.	63 558,13	63 558,12	63 558,12	63 558,12	63 558,12
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	66 693,40	69 519,14	72 327,77	75 415,97	78 432,60
1.3.1.	Капитальные расходы	тыс. руб.	57 915,33	60 231,94	62 641,22	65 146,87	67 752,74
1.3.2.	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 настоящих Методических указаний	тыс. руб.	8 778,07	9 287,20	9 686,55	10 269,10	10 679,86
1.3.3.	Норматив прибыли	%	4,05	3,85	3,92	3,95	3,98
2.	Корректировка и сглаживание	тыс. руб.	-176 014,84	-96 192,45		50 000,00	55 063,00
3.	Итого НВВ для расчета тарифа с учетом сглаживания	тыс. руб.	1 536 673,25	1 776 686,17	1 918 706,12	2 032 697,90	2 103 813,13
4.	I полугодие: тариф	руб./куб. м	37,11	40,08	43,29	46,74	48,64
	II полугодие: тариф	руб./куб. м	40,08	43,29	46,74	48,64	50,08
	средневзвешенный тариф	руб./куб. м	38,59	41,68	45,02	47,69	49,36
5.	Объем холодного водоснабжения	тыс. куб.м	39 816,01	42 622,83	42 622,83	42 622,83	42 622,83
6.	Темп изменения (роста) тарифа	%	108,01	108,01	107,97	104,06	102,96

*	<i>Операционные расходы: в т.ч. расходы на амортизацию непроизводственных активов:</i>	тыс. руб.	1 836,10	1 836,10	1 836,10	1 836,10	1 836,10
	амортизационные отчисления без учета результатов переоценки и изменения срока полезного использования основных средств;	тыс. руб.	707,02	707,02	707,02	707,02	707,02
	амортизационные отчисления, начисленные по результатам изменения срока полезного использования основных средств.	тыс. руб.	1 129,08	1 129,08	1 129,08	1 129,08	1 129,08
	<i>расходы на амортизацию автотранспорта:</i>	тыс. руб.	4 655,90	4 655,90	4 655,90	4 655,90	4 655,90
	амортизационные отчисления без учета результатов переоценки и изменения срока полезного использования основных средств;	тыс. руб.	2 560,95	2 560,95	2 560,95	2 560,95	2 560,95
	амортизационные отчисления, начисленные по результатам изменения срока полезного использования основных средств.	тыс. руб.	2 094,95	2 094,95	2 094,95	2 094,95	2 094,95
**	<i>Амортизация:</i> в т.ч. амортизационные отчисления без учета результатов переоценки и изменения срока полезного использования основных средств;	тыс. руб.	18 015,85	18 015,85	18 015,85	18 015,85	18 015,85
	амортизационные отчисления, начисленные по результатам переоценки основных средств;	тыс. руб.	27 060,36	27 060,36	27 060,36	27 060,36	27 060,36
	амортизационные отчисления, начисленные по результатам изменения срока полезного использования основных средств;	тыс. руб.	16 547,49	16 547,49	16 547,49	16 547,49	16 547,49
	амортизация по объектам основных средств, построенным за счет бюджетных средств.	тыс. руб.	1 934,43	1 934,43	1 934,43	1 934,43	1 934,43

Предварительный расчет доступности тарифов на техническую воду

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	13 333,54	12 326,22	12 596,91	12 988,87	13 393,62
1.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	12 653,47	11 642,45	11 909,28	12 297,49	12 698,34
1.1.1	Операционные расходы *	тыс. руб.	4 816,87	5 045,29	5 209,62	5 363,82	5 522,59
	индекс эффективности расходов	%	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
1.1.2.	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	6 859,96	5 770,31	5 975,91	6 188,72	6 409,00
1.1.3.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	976,64	826,85	723,75	744,95	766,75
1.2.	Амортизация **	тыс. руб.	593,96	593,96	593,96	593,96	593,96
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	86,11	89,81	93,67	97,42	101,32
1.3.1.	Капитальные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 настоящих Методических указаний	тыс. руб.	86,11	89,81	93,67	97,42	101,32
1.3.3.	Норматив прибыли	%	0,65	0,73	0,75	0,76	0,76
2.	Корректировка и сглаживание	тыс. руб.	-555,13	-1 253,24	-654,84		300,00
3.	Итого НВВ для расчета тарифа с учетом сглаживания	тыс. руб.	12 778,41	11 072,98	11 942,07	12 988,87	13 693,62
4.	I полугодие: тариф	руб./куб. м	23,50	23,50	25,22	27,32	29,83
	II полугодие: тариф	руб./куб. м	23,50	25,22	27,32	29,83	30,42
	средневзвешенный тариф	руб./куб. м	23,50	24,36	26,27	28,57	30,12
5.	Объем водоснабжения	тыс. куб.м	543,873	454,59	454,59	454,59	454,59
6.	Темп изменения (роста) тарифа	%	99,98	107,32	108,33	109,17	102,00

*	<i>Операционные расходы: в т.ч. расходы на амортизацию непроизводственных активов:</i>	тыс. руб.	17,30	17,30	17,30	17,30	17,30
	амортизационные отчисления без учета результатов переоценки и изменения срока полезного использования основных средств;	тыс. руб.	7,05	7,05	7,05	7,05	7,05
	амортизационные отчисления, начисленные по результатам изменения срока полезного использования основных средств.	тыс. руб.	10,25	10,25	10,25	10,25	10,25
**	<i>Амортизация:</i> в т.ч. амортизационные отчисления без учета результатов переоценки и изменения срока полезного использования основных средств;	тыс. руб.	167,01	167,01	167,01	167,01	167,01
	амортизационные отчисления, начисленные по результатам переоценки основных средств;	тыс. руб.	254,92	254,92	254,92	254,92	254,92
	амортизационные отчисления, начисленные по результатам изменения срока полезного использования основных средств.	тыс. руб.	172,03	172,03	172,03	172,03	172,03

Раздел VI.
Расчет амортизационных отчислений существующих основных фондов.

№ п/п	Наименование оборудования	Дата ввода в эксплуатацию	Балансовая стоимость, тыс. руб.	Срок полезного использования, мес./лет	Сумма накоплений амортизации за весь период тыс. руб.	Остаточная стоимость на период регулирования на 01.01.2024 г., руб.	Годовая сумма амортизации за 2024 г., руб.
1	Автодорога L-3500 от НС №3 до НС № 5 III подъема воды	01.01.1971	4 685,95	671	1 874,38	2 811 569,92	937 190,04
2	Береговая и подводная части НС №1	01.01.1962	654,72	779	261,89	392 828,92	130 943,04
3	Бытовое помещение при НС № 1 I подъема, р-он Сенг	01.01.1960	175,69	803	167,81	7 878,69	2 626,20
4	В/С пэ D-63 L-290 пос.Озерный , от ВНС Озерная до КПП Сенгилеевского водозабора	30.04.2012	135,98	360	52,88	83 102,15	4 532,88
5	В/С ст D-1220;1420 L-2400 от Г/К до ОСВ	01.12.1998	8 668,83	336	7 740,03	928 804,14	309 601,32
6	ВВ жб D-1200;900 L-10400 от Г/К до ОСВ	01.02.1979	16 817,76	574	15 762,99	1 054 773,25	351 591,12
7	ВВ ст D-1000 L-150,2 от НС № 3 до НС № 3А	01.12.1975	1 777,44	612	1 672,89	104 556,12	34 851,96
8	ВВ ст D-1000 L-5000 от Островной до Г/К	01.12.1976	8 447,84	600	7 940,97	506 869,56	168 956,52
9	ВВ ст D-1000 L-9500 от Г/К до ОСВ	01.05.1976	2 072,73	607	1 949,80	122 930,11	40 976,76
10	ВВ ст D-1020 L-4688 от эстакады до Г/К	01.05.1976	8 126,71	679	4 929,97	3 196 739,97	355 193,28
11	ВВ ст D-1200;1400 L-5018 от Н/С №5 минуя Г/К до кооператива Механизатор	01.05.1976	1 312,41	607	1 234,58	77 834,97	25 944,96
12	ВВ ст D-1400 L-1800 от НС № 4 до НС № 5	01.01.1984	3 260,01	515	3 032,13	227 883,44	75 961,20
13	ВВ ст D-1400 L-723 от НС № 3 а до НС №4	01.05.1991	1 758,07	600	1 237,70	520 365,11	29 877,36
14	ВВ ст D-700 L-9500 от Г/К до ОСВ	01.05.1976	1 450,91	607	1 364,86	86 049,54	28 683,18
15	ВВ ст D-700;800;900;1000 L-2738 тер.ОСВ	01.05.1976	565,73	607	532,18	33 552,29	11 184,12
16	ВНС «Озерная» район Сенгилеевского озера	01.01.1962	511,16	779	487,54	23 623,87	7 874,64
17	Возбудитель ТБ-320/4-51	01.01.1982	9,70	515	9,48	226,06	226,06
18	Возбудитель ТЕ -320/4-51	01.01.1986	57,87	467	56,38	1 486,95	1 486,95
19	Возбудитель ТЕ -320/4-51 3 шт.	01.01.1986	49,99	467	48,70	1 284,49	1 284,49
20	Возбудитель тиристорный ТЕ8-320/75Т-5 УХЛ4	29.12.2006	119,67	312	78,25	41 424,94	4 602,72
21	Возбудитель тиристорный ТЕ8-320/75Т-5 УХЛ4	29.12.2006	118,93	312	77,76	41 169,20	4 574,40
22	Дом оператора под гидроколонной хутор Грушевый	01.01.1954	126,14	1500	69,90	56 237,49	1 020,96
23	Дорога грунтовая Сенгилеевский водозабор, от урочища Волчьих ворот до НС №5	01.12.2000	1 599,30	358	362,11	1 237 194,24	181 052,88
24	Задвижка D-800 НС № 5	01.04.2001	87,50	284	83,80	3 697,18	3 697,18
25	Здание магазина, бани, р-он Сенгилеевского озера.	01.01.1955	111,39	705	111,39	0,00	0,00
26	К/С ац D-200 L-250 дренажная НС №5	01.01.1984	197,36	600	156,54	40 816,27	4 047,95
27	К/С чуг D-150;200 L-250 внешние	01.01.1984	185,02	600	146,76	38 265,69	3 795,00
28	К/С чуг D-200 L-160 наружный хоз-фекальный НС № 4	01.01.1984	31,82	600	25,23	6 592,71	653,88
29	К/С чуг ст D-150;800 L-32;220 наружный производств.	01.01.1984	42,43	600	34,02	8 411,22	834,12
30	К/С чуг ст D-200 L-150 на НС № 5 площадочные	01.01.1984	42,43	600	33,65	8 781,24	870,84

31	Коллектор ац D-200 L-380 НС № 4	01.09.1986	468,59	483	433,66	34 925,44	11 641,80
32	Коллектор ац D-800 L-200 техническая канализации	01.01.1986	637,59	491	590,84	46 746,52	15 582,12
33	Комплекс противоползневых сооружений озеро	01.09.1984	2 432,10	507	972,84	1 459 257,68	486 419,16
34	КПП НС № 4 р-он Сенгилеевского озера	01.01.1984	308,99	705	118,75	190 244,08	10 101,48
35	КПП НС № 5 р-он Сенгилеевского озера	01.01.1984	28,74	705	19,64	9 101,73	483,24
36	КПП Сенгилеевского водозабора, пос.Озерный	31.05.2011	357,39	300	179,89	177 505,88	14 295,72
37	Кран мостовой 2-х бал. г/п 15 тн НС № 5	01.01.1971	6,92	647	6,79	128,38	128,38
38	Кран мостовой 2-х бал. г/п 15 тн НС № 5	01.01.1971	6,92	647	6,79	128,38	128,38
39	Кран мостовой ручной г/п 20 тн НС № 4	01.01.1984	2,29	491	2,24	56,01	56,01
40	Кран мостовой электрический г/п 16 тн НС № 4	01.01.1984	76,39	491	74,52	1 866,95	1 866,95
41	Кран-балка г/п 1тн 2 шт.	01.01.1971	4,35	647	4,27	80,71	80,71
42	Лодка JET! надувная,укомплектованная, модель SYDNEY 430PL	28.05.2014	163,05	127	147,64	15 406,30	15 406,30
43	ЛЭП L-2360 W квт поселок НС № 3 наружная	01.01.1984	271,37	600	215,24	56 122,19	5 565,84
44	ЛЭП ВЛИ-0,4 квт для КПП Сенгилеевского водозабора	31.03.2011	98,46	240	61,58	36 880,60	5 086,98
45	Мотоблок самоходный на пневмоходу	31.05.2005	75,00	235	71,17	3 829,79	3 829,79
46	Насос 24 А 18-1	31.07.2005	350,00	233	331,97	18 025,75	18 025,75
47	Насос НЦ-3000-197 2 шт.	01.01.1984	199,87	491	194,99	4 884,89	4 884,89
48	Насос НЦ-3000-197 2 шт.	01.01.1984	181,21	491	176,78	4 428,84	4 428,84
49	Насос НЦ-900-310 с электродвигателем 1000 квт	01.01.1985	84,46	479	82,34	2 115,91	2 115,91
50	Насос НЦ-D-3000-197 с электродвигателем 3 шт.	01.01.1984	609,49	491	594,59	14 895,84	14 895,84
51	Насос НЦ-D-6300-700 4 шт.	01.12.1987	1 859,86	444	1 809,59	50 266,49	50 266,49
52	Насосная ВНС №3 А район Сенгилеевского озера	01.01.1988	4 311,19	705	2 760,18	1 551 007,00	67 927,32
53	Насосная ВНС №5 (Литер А) , район Сенгилеевского озера	01.01.1984	3 845,49	705	2 923,99	921 496,66	48 929,04
54	Ноутбук HP250 G6	24.07.2018	58,84	77	49,67	9 169,87	9 169,87
55	НС №3 I подъема «Островная»район Сенгилеевского озера	01.01.1971	2 545,25	705	2 268,03	277 229,45	47 525,04
56	НС №4 II подъема р-он Сенгилеевского озера	01.01.1971	7 811,11	705	5 805,26	2 005 849,55	343 859,88
57	Радиостанция базовая Motorola GM-340 с антенной и блоком питания	30.09.2009	23,35	183	21,82	1 530,98	1 530,98
58	Радиостанция базовая Motorola GM-340 с антенной и блоком питания	30.09.2009	23,35	183	21,82	1 530,98	1 530,98
59	Радиостанция базовая Motorola GM-340 с антенной и блоком питания	30.09.2009	23,35	183	21,82	1 530,98	1 530,98
60	Радиостанция базовая Motorola GM-340 с антенной и блоком питания	30.09.2009	23,35	183	21,82	1 530,98	1 530,98
61	Расходомер воды РУС-1	30.11.2010	25,03	169	23,25	1 777,17	1 777,17
62	Расходомер воды РУС-1	30.11.2010	25,03	169	23,25	1 777,17	1 777,17
63	Расходомер РУС-1М ультразвуковой НС №3	30.06.2005	22,00	234	20,87	1 128,21	1 128,21
64	Расходомер РУС-1М ультразвуковой НС №3	30.06.2005	22,00	234	20,87	1 128,21	1 128,21
65	Расходомер ультразвуковой РУС-1-1-Р (ЭБ) одноканальный, однолучевой, 220В токовый выход 4-20мА	21.12.2020	43,80	120	13,14	30 660,00	4 380,00
66	Расходомер ультразвуковой РУС-1-1-Р (ЭБ) одноканальный, однолучевой, 220В токовый выход 4-20мА	21.12.2020	43,80	120	13,14	30 660,00	4 380,00

67	Резервуар жб 5000 м3 НС №4	01.01.1971	3 036,51	671	1 214,60	1 821 906,00	607 302,00
68	Система видеонаблюдения объектов Сенгилеевского водозабора	16.09.2014	713,73	180	365,11	348 616,97	60 629,04
69	Система лазерная для центровки валов (максимальная комплектация) КВАНТ-ЛМ	01.07.2022	270,83	60	121,88	148 958,31	13 952,02
70	Система пожарной сигнализации и оповещения о пожаре в здании насосной станции №4 II подъема Сенгилее	16.12.2019	90,87	72	72,70	18 174,40	15 145,33
71	Система учета электроэнергии АИИС КУЭ	30.04.2013	1 534,78	120	1 483,62	51 159,50	0,00
72	Станция управления СУНО W 125-250 квт 2 шт.	01.01.1986	25,57	467	24,92	657,12	657,12
73	Станция управления СУНО W 55 квт	01.01.1986	10,61	467	10,34	272,70	272,70
74	Станция управления СУНО W квт	01.01.1985	1,55	479	1,51	38,87	38,87
75	Станция управления СУНО W квт 4 шт.	01.01.1984	5,76	491	5,62	140,73	140,73
76	Статор электродвигателя 2500 квт	01.02.1998	66,67	322	64,18	2 484,47	2 484,47
77	Таль электрическая канатная монорельсовая г/п 5,0т.	22.08.2014	153,39	132	139,45	13 944,53	13 944,53
78	Таль электрическая канатная Т13 г/п 0,5т высота подъема 12м	21.03.2012	132,15	153	121,79	10 365,03	10 365,03
79	Трактор МТЗ-80 00-82 ПХ	01.08.1993	64,41	376	62,35	2 055,64	2 055,64
80	Трансформатор силовой ГЗС-1600-6 2 шт.	01.01.1984	27,00	467	27,00	0,00	0,00
81	Трансформатор ТМ-250	25.10.2006	110,00	218	103,94	6 055,05	6 055,05
82	Трансформатор ТМ-250-6 2 шт.	01.01.1984	26,00	491	25,36	635,44	635,44
83	Трансформатор ТМ-250-6 2 шт.	01.01.1984	26,00	491	25,36	635,44	635,44
84	Трансформатор ТС-2000 6/0,4	20.01.2016	1 601,69	180	845,34	756 355,71	106 779,60
85	Трансформатор ТС-2000 6/0,4	17.01.2020	1 241,67	181	322,42	919 244,79	82 320,48
86	Трансформатор ТСМА-100 10/0,4	01.01.1986	1,95	272	1,95	0,00	0,00
87	Узел измерения мутности исходной воды	05.04.2016	331,18	104	292,97	38 213,45	38 213,45
88	Шкаф силовой 3 шт.	01.01.1984	54,20	491	52,87	1 324,55	1 324,55
89	Шкаф силовой РТ-30-69 2 шт.	01.01.1984	8,68	491	8,47	212,14	212,14
90	Электродвигатель 2 шт.	01.01.1985	26,20	479	25,54	656,37	656,37
91	Электродвигатель СДН-15-64 2 шт.	01.01.1985	48,40	479	47,19	1 212,53	1 212,53
92	Электродвигатель СДН-15-64 3 шт.	01.01.1986	72,60	467	70,73	1 865,52	1 865,52
93	Электро-техническое оборудование: информационно-измерительный комплекс (ИИК), КЛ-6 Кв	31.07.2017	11 052,86	300	1 073,96	9 978 896,16	536 980,92
94	Эстакада жб L-80 S-279 м2 НС№ 3	01.01.1971	4 163,14	671	1 665,26	2 497 886,48	832 628,76
95	Ячейка КСО-272 15 шт.	01.01.1984	375,72	503	366,76	8 963,51	8 963,51
96	Ячейка КСО-272 16 шт.	01.01.1984	380,80	502	371,70	9 102,80	9 102,80
97	Ячейка КСО-272 2 шт.	01.01.1985	36,73	479	35,81	920,17	920,17
98	Автоклав ВК-75	10.04.2008	160,00	200	150,40	9 600,00	9 600,00
99	Аквадистиллятор ДЭ-4	31.08.2005	16,74	60	16,74	0,00	0,00
100	Аквадистиллятор ДЭ-4-3-СЗМ	31.05.2005	13,40	120	13,40	0,00	0,00
101	Аквадистиллятор электрический ДЭ-25 М	14.02.2019	53,25	72	44,38	8 875,00	8 875,00
102	Анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «Флюорат-02-5М» в комплекте	21.08.2017	552,50	96	483,44	69 062,50	69 062,50
103	Анализатор Флюорат-02-3М	01.07.2004	221,47	245	210,62	10 847,27	10 847,27

104	Аппарат дыхательный АП ОМЕГА-С 300-1-Е68-00-М 88Р	25.12.2009	67,03	180	62,56	4 468,93	4 468,93
105	Аппарат дыхательный АП ОМЕГА-С 300-1-Е68-00-М 88Р	25.12.2009	67,03	180	62,56	4 468,93	4 468,93
106	Аппарат дыхательный АП ОМЕГА-С 300-1-Е68-00-М 88Р	25.12.2009	67,03	180	62,56	4 468,93	4 468,93
107	Аппарат дыхательный АП ОМЕГА-С 300-1-Е68-00-М 88Р	25.12.2009	67,03	180	62,56	4 468,93	4 468,93
108	Аппарат дыхательный АП ОМЕГА-С 300-1-Е68-00-М 88Р	25.12.2009	67,03	180	62,56	4 468,93	4 468,93
109	Аппарат искусственной вентиляции легких «Горноспасатель-11с»	20.12.2012	52,97	144	48,55	4 413,84	4 413,84
110	Баня лабораторная ПЭ-4300	28.12.2005	18,56	228	17,58	976,58	976,58
111	Баня ЛБ23	29.09.2020	41,21	60	26,79	14 423,08	8 241,81
112	Бокс ламинарный 2 класса защиты Ламинар-1200	30.04.2008	162,63	200	152,87	9 757,80	9 757,80
113	ВВ ст D-800 L-2000 от ОСВ до Коминтерна по ул.Мира	01.01.1978	1 879,24	587	1 763,99	115 252,56	38 417,52
114	ВВ ст D-800;1000 L-293 ОСВ	01.12.1997	518,93	360	453,20	65 729,90	20 758,30
115	Весы ВЛТЭ-2200	10.04.2008	25,42	200	23,90	1 525,42	1 525,42
116	Весы ЕК-300	31.08.2005	22,59	60	22,59	0,00	0,00
117	Весы лабораторные Ohaus PA 214 C	27.02.2013	51,70	142	47,33	4 369,01	4 369,01
118	Весы электронные МВ-210 А	22.04.2016	166,27	104	147,09	19 185,14	19 185,14
119	Газоанализатор «Ока-92МТ» переносной	28.10.2013	48,98	134	44,59	4 386,27	4 386,27
120	Газоанализатор стационарный Хоббит-Т	22.10.2018	78,72	84	67,47	11 245,09	11 245,09
121	Гараж-подсобная, литер Г1, кад.№26:12:010402:601	24.09.2021	295,89	48	283,76	12 126,40	4 330,87
122	Деионизатор воды ДВ-1	09.08.2019	41,78	84	25,87	15 917,49	5 969,04
123	Забор кирпичный L-240 ,ул.Ленина,456	01.01.1963	380,72	767	152,29	228 430,80	76 143,60
124	Забор территории ОСВ , ул.Ленина,456	31.10.2011	7 416,44	420	597,30	6 819 139,12	298 648,44
125	Испаритель роторный (вертикальный)	29.01.2019	84,32	72	70,27	14 053,67	14 053,67
126	Комплекс аппаратно-программный на базе «Хроматэк-Кристалл 5000»	20.09.2017	758,85	96	663,99	94 855,82	94 855,82
127	Комплекс ОСВ I очереди,ул.Ленина,456	01.01.1955	0,00	723	0,00	0,00	0,00
128	Комплекс ОСВ II очереди,ул.Ленина,456	01.01.1964	5 941,31	755	5 658,01	283 295,57	94 431,84
129	Комплекс ОСВ III очереди, ул.Ленина,456	01.01.1973	5 951,56	624	5 841,34	110 213,99	110 213,99
130	Комплекс ОСВ IV очереди,ул.Ленина,456	01.11.1999	7 332,87	600	3 519,04	3 813 830,66	147 157,44
131	Компьютер C-2400	01.10.2004	16,71	242	15,88	828,35	828,35
132	Компьютер Formoza CL120 WinXP	31.07.2008	25,65	197	24,09	1 562,48	1 562,48
133	Компьютер персональный Core2 5300 Win Pro 7/Office Basic 2007 с принтером	30.04.2010	34,84	176	32,46	2 375,44	2 375,44
134	Компьютер персональный Intel G3240 3.3GHz/S1150/DDR 4Gb/HDD 500Gb/DVD-RW	31.07.2017	53,66	89	46,43	7 235,07	7 235,07
135	Компьютер персональный Intel G3240 3.3GHz/S1150/DDR 4Gb/HDD 500Gb/DVD-RW	31.07.2017	52,16	89	45,13	7 033,09	7 033,09
136	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016	28.09.2018	62,17	75	52,22	9 947,55	9 947,55
137	Кондиционер POLARIS PS 2206	26.06.2007	27,28	210	25,72	1 558,62	1 558,62
138	Мешалка лопастная с емкостью Т-2000	31.05.2021	123,77	48	92,83	30 943,42	30 943,42
139	Микроскоп МИКТРОН-107	29.05.2008	25,42	199	23,89	1 533,09	1 533,09
140	Минитрактор Craftsman серия YT3000	15.08.2013	89,59	144	82,13	7 466,23	7 466,23

141	Насосная, литер Н2, кад.№26:12:010524:203	24.09.2021	1 718,23	723	0,00	1 718 232,79	0,00
142	НС промывки фильтров ОСВ, ул.Ленина,456	01.11.1996	1 779,97	600	142,87	1 637 098,08	71 436,96
143	НСПВ IV подъема ОСВ зал № 1 ул.Ленина,456	01.01.1967	1 066,79	999	845,30	221 493,46	8 411,16
144	НСПВ IV подъема ОСВ зал № 2 ул.Ленина,456	01.12.1997	1 980,54	705	888,46	1 092 083,18	33 346,08
145	Отстойник двухярусный жб 6000 м3, ул.Ленина,456	01.01.1979	4 035,12	600	1 139,33	2 895 792,00	569 664,00
146	Очистные сооружения I очереди, литер Т1, кад.№ 26:12:010524:193	24.09.2021	5 501,67	723	0,00	5 501 674,53	0,00
147	Плита нагревательная LOIP LH-403 с лотком для песчанной бани	10.06.2021	61,09	84	21,82	39 273,64	8 727,48
148	Плита нагревательная LOIP LH-402	25.02.2021	58,28	84	23,59	34 690,56	8 325,72
149	Плита нагревательная с лотком для песчаной бани LOIP LH-403	10.08.2015	43,73	120	36,44	7 288,74	4 373,16
150	Подъездные пути ОСВ асфальт площадь 3000 м2	01.09.1984	627,58	507	251,03	376 549,72	125 516,64
151	Пост отбора проб из резервуаров ОСВ	26.02.2016	71,91	240	28,17	43 746,83	3 595,68
152	Пост охраны резервуаров ОСВ	29.01.2016	188,96	240	74,80	114 164,81	9 448,08
153	Пост охраны хлораторной ОСВ	28.02.2013	167,70	240	90,84	76 862,94	8 385,00
154	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-142/Б	05.07.2016	62,80	101	55,34	7 460,98	7 460,98
155	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35/4Б	12.10.2016	61,69	108	54,84	6 854,99	6 854,99
156	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-47/3 НБ	08.04.2019	65,97	84	43,98	21 990,78	9 424,62
157	Принтер HP Lazer Jet 1320N	29.04.2005	12,71	236	12,06	646,02	646,02
158	Пульт управления НС IV подъема марки РП-5	01.01.1974	339,04	634	310,04	29 006,46	9 945,12
159	Резервуар чистой воды ОСВ жб 10000 м3	01.01.1963	13 946,26	767	5 578,50	8 367 755,92	2 789 252,04
160	Резервуар чистой воды подзем.ОСВ жб 10000 м3	01.01.1967	13 946,26	719	5 578,50	8 367 755,92	2 789 252,04
161	Резервуар чистой воды подзем.ОСВ жб 10000 м3	01.01.1967	13 946,26	719	5 578,50	8 367 755,92	2 789 252,04
162	Резервуар чистой воды подзем.ОСВ жб 10000 м3	01.01.1977	13 946,26	599	5 578,50	8 367 755,92	2 789 252,04
163	Резервуар чистой воды подзем.ОСВ жб 1500 м3	01.01.1955	369,39	863	147,75	221 631,68	73 877,16
164	Система видеонаблюдения периметра и объектов ОСВ	31.10.2011	333,05	180	253,09	79 963,44	28 222,32
165	Система видеонаблюдения хлораторной ОСВ	21.03.2011	246,90	180	200,92	45 975,06	20 433,36
166	Система диспетчерского управления и сбора данных ОСВ(SCADA-система ОСВ)	31.12.2008	647,51	201	608,85	38 657,28	38 657,28
167	Система капиллярного электрофареза Капель-105М в комплекте	10.07.2017	1 339,63	96	1 172,17	167 453,54	167 453,54
168	Система капиллярного электрофореза Капель-105М в комплекте	17.10.2013	809,92	134	737,39	72 529,80	72 529,80
169	Система контроля и управления доступом ОСВ, ул.Ленина,456(СКУД ОСВ)	31.07.2017	122,85	96	107,50	15 356,54	15 356,54
170	Система охранной сигнализации периметра ОСВ, ул.Ленина,456	08.11.2012	976,92	145	896,07	80 848,43	80 848,43
171	Система пожарной сигнализации комплекса ОСВ II очереди, ул.Ленина,456	04.04.2011	133,20	164	123,46	9 746,54	9 746,54
172	Система приточно-вытяжной вентиляции лаборатории ОСВ II-й очереди, ул.Ленина,456	15.06.2011	262,78	162	243,31	19 465,10	19 465,10
173	Склад хлорной извести ОСВ ул.Ленина,456	01.01.1955	346,70	863	332,24	14 463,80	4 821,24
174	Спектрометр атомно-абсорбционный КВАНТ-2АТ	31.08.2007	1 037,81	208	977,94	59 873,73	59 873,73
175	Спектрофотометр ПЭ-5300В	29.09.2008	51,43	195	48,27	3 165,01	3 165,01
176	Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ	19.02.2016	77,00	108	68,44	8 555,56	8 555,56
177	Сплит система GWCN24B5NK1NB GREE	31.08.2007	37,88	208	35,70	2 185,67	2 185,67

178	Сплит-система HSH-076 BE	31.08.2007	12,96	208	12,21	747,45	747,45
179	Стерилизатор ВК-75-01-ТЗ-ТЗМОИ (паровой)	30.06.2015	102,10	120	91,89	10 209,53	10 209,53
180	Стерилизатор ГП-80-МО	30.06.2005	20,00	234	18,97	1 025,64	1 025,64
181	Стол для весов ЭПЛ	30.09.2005	13,02	231	12,34	676,11	676,11
182	Стол лабораторный низкий 1800 СЛНп-У	30.04.2008	20,83	200	19,58	1 249,53	1 249,53
183	Стол приборный высокий с розетками ЭПЛ	29.09.2005	12,92	231	12,24	670,95	670,95
184	Стол приборный высокий с розетками ЭПЛ	29.09.2005	12,92	231	12,24	670,95	670,95
185	Стол пристенный химический СПХдб-У1200	22.09.2011	52,90	159	48,90	3 992,11	3 992,11
186	Стол пристенный химический СПХдб-У1200	22.09.2011	52,90	159	48,90	3 992,11	3 992,11
187	Стол пристенный химический СПХдб-У1200	22.09.2011	52,90	159	48,90	3 992,11	3 992,11
188	Стол-мойка двойная СМДсп	30.04.2008	29,42	200	27,65	1 765,12	1 765,12
189	Стол-мойка двойная ЭПЛ	30.09.2005	17,78	231	16,86	923,84	923,84
190	Стол-тумба пристенный химический 1200 СТПХк	30.04.2008	24,49	200	23,02	1 469,19	1 469,19
191	Стол-тумба пристенный химический 1200 СТПХк	30.04.2008	24,49	200	23,02	1 469,19	1 469,19
192	Сушильный шкаф ШС-80-01	31.08.2005	20,06	232	19,03	1 037,76	1 037,76
193	Таль электрическая г/п 5,0 т., в/п-9,0 м. (13Т 45626)	18.11.2019	360,46	72	294,38	66 084,51	60 076,81
194	Телевизор Филипс 47 с кронштейном настенным	31.05.2012	52,87	151	48,67	4 201,82	4 201,82
195	Термостат АТ-2 для БПК(от +20 до +50С), объем камеры 21дм3	03.03.2021	82,76	60	45,52	37 241,24	16 551,65
196	Узел учета тепла и пара со счетчиком	01.12.1998	36,35	312	34,95	1 397,89	1 397,89
197	Фтораторная,литер Ф, кад.№26:12:010524:194	24.09.2021	381,98	63	366,61	15 375,14	5 591,03
198	Хлораторная,литер Х, кад.№26:12:010524:192	24.09.2021	4 901,45	63	4 704,16	197 289,68	71 741,64
199	Хранилище сетевое QNAP D2	31.03.2021	58,26	48	43,70	14 565,30	14 565,30
200	Центрифуга лабораторная медицинская ОС-6МЦ в комплектации с ротором РУ8*90	12.10.2016	216,00	108	192,00	24 000,00	24 000,00
201	Центрифуга ОС-6М	31.08.2005	74,60	232	70,74	3 858,73	3 858,73
202	Шасси самоходное Агромаш 50СШ121Д-СП(№зав.5000003,№дв.5023,)	26.09.2013	642,80	144	589,23	53 566,38	53 566,38
203	Шкаф вытяжной 1200 Ст	30.04.2008	110,07	200	103,46	6 604,07	6 604,07
204	Шкаф вытяжной 1200 ШВкв-ХС	30.04.2008	116,48	200	109,50	6 989,09	6 989,09
205	Шкаф вытяжной 1200 ШВкв-ХС	30.09.2011	130,97	159	121,08	9 884,44	9 884,44
206	Шкаф вытяжной 1200 ШВкв-ХС	30.09.2011	130,97	159	121,08	9 884,44	9 884,44
207	Шкаф вытяжной ЭПЛ	29.09.2005	35,10	231	33,28	1 823,60	1 823,60
208	Шкаф вытяжной ЭПЛ	29.09.2005	35,10	231	33,28	1 823,60	1 823,60
209	Шкаф вытяжной ЭПЛ	29.09.2005	35,10	231	33,28	1 823,60	1 823,60
210	Аппарат сварочный GF630	31.05.2010	783,07	175	729,37	53 696,31	53 696,31
211	Аппарат для электромужфтовой сварки HST 300Print+2.0	30.12.2019	177,83	72	142,27	35 566,61	29 638,89
212	Аппарат сварочный GF TM-315	26.12.2012	414,40	144	379,87	34 533,33	34 533,33
213	Аппарат сварочный GF TM-315 ECO	22.07.2016	587,12	108	521,89	65 235,92	65 235,92
214	Аппарат сварочный GF TM-315 ECO	22.07.2016	587,12	108	521,89	65 235,92	65 235,92
215	Аппарат сварочный GF TM-315 TOP	28.07.2014	546,75	96	501,19	45 562,59	45 562,59
216	Аппарат сварочный GF-315	21.02.2011	389,85	166	361,66	28 181,68	28 181,68

217	Аппарат сварочный для электромуфтовой сварки пластмассовых труб HST 300	17.12.2010	118,64	84	118,64	0,00	0,00
218	Аппарат стыковой сварки ROBY W315	20.03.2019	246,25	72	205,21	41 041,67	41 041,67
219	Аппарат TM 315 TOP для стыковой сварки полиэтиленовых труб D 90мм-315мм	10.09.2013	406,78	135	370,62	36 158,19	36 158,19
220	Аппарат электромуфтовой сварки HURNER HST 300 PRINT+¶	29.08.2013	122,88	84	122,88	0,00	0,00
221	АСУ подкачки воды	01.11.2004	62,06	83	62,06	0,00	0,00
222	В/С пэ D-110 L-480 пер.Керченский	01.10.1979	29,74	566	27,85	1 892,84	630,96
223	В/С чуг D-100;150 L-3408 пэ D-160 L-360 ул.Орджоникидзе	01.01.1970	313,40	705	287,45	25 948,86	5 368,68
224	В/С чуг D-100;150 L-853 пэ D-160 L-730 ул.Лазо	01.01.1970	201,50	705	184,82	16 682,10	3 451,44
225	В/С чуг D-100;150;200 L-2664 пэ D-225 L-1300 шоссе Михайловское	01.01.1970	580,40	705	532,34	48 055,63	9 942,48
226	В/С чуг D-150 L-150 пэ D-160 L-250 пер.Парижской Коммуны	01.01.1970	55,52	705	50,31	5 209,88	1 077,96
227	В/С ац D-100 L-130 ул.Карбышева,6- ул.Чапаева,20,22	02.10.2006	54,00	242	45,97	8 033,16	2 677,68
228	В/С ац D-100 L-534,6 ац D-150 L-431,4 ул.Мутнянская	01.01.1988	126,06	705	77,03	49 033,95	2 147,52
229	В/С пэ D-100 L-421 ст D-100 L-474 пр.Ключевой	01.10.1979	65,49	566	61,33	4 164,42	1 388,16
230	В/С пэ D-100 L-510 ул.Пестеля	01.01.1982	88,10	539	82,22	5 884,41	1 961,52
231	В/С пэ D-100 L-640 пр.Алтайский	01.01.1982	79,77	539	74,44	5 326,72	1 775,64
232	В/С пэ D-100 L-800 ОСК к складу хлора	31.01.2005	231,72	240	219,17	12 550,94	11 585,52
233	В/С пэ D-100 L-86 туп. Береговой	01.01.1982	10,72	539	10,00	715,57	238,56
234	В/С пэ D-110 L-100 пер.Угловой	01.01.1970	5,00	705	4,58	415,28	85,92
235	В/С пэ D-110 L-100 пр.Памирский	01.01.1982	12,47	539	11,64	831,54	277,20
236	В/С пэ D-110 L-101 ст D-100;150 L-459 ул.Северо-Кавказская	01.01.1982	149,99	539	139,97	10 019,23	3 339,72
237	В/С пэ D-110 L-101,5 ул.45 Параллель,4/1	08.02.2002	10,78	298	9,48	1 302,98	434,28
238	В/С пэ D-110 L-110 ст D-100 L-170 пер.Средний	01.01.1988	208,41	619	83,43	124 983,53	7 977,72
239	В/С пэ D-110 L-118 ул.Доваторцев,25а,31	14.12.2006	9,12	240	7,76	1 368,16	456,12
240	В/С пэ D-110 L-120 пр.Луначарского	01.01.1982	12,63	539	11,79	844,23	281,40
241	В/С пэ D-110 L-120 пр.Урицкого	01.01.1982	11,43	539	10,67	762,33	254,04
242	В/С пэ D-110 L-120 туп.Прохладный	01.01.1982	14,58	539	13,61	973,85	324,60
243	В/С пэ D-110 L-1380 ул.Продольная	01.10.1979	127,53	566	119,42	8 110,88	2 703,60
244	В/С пэ D-110 L-140 ст D-100 L-180 ул.Ленина,326/38	14.12.2006	265,43	240	225,61	39 814,20	13 271,40
245	В/С пэ D-110 L-150 пер.Шевелева	01.01.1982	33,66	539	31,41	2 247,89	749,28
246	В/С пэ D-110 L-150,6 ст D-100 L-742,4 528 квартал :ул.Доваторцев, ул.Пирогова,пер.Пражский	01.01.2004	1 464,49	276	1 400,82	63 673,65	63 673,65
247	В/С пэ D-110 L-155 D-50 L-35, ул.Завокзальная,33 А, корп.А,Б,В	20.12.2010	690,60	336	296,30	394 297,95	24 651,09
248	В/С пэ D-110 L-160 пр.Опорный	01.01.1982	19,94	539	18,61	1 333,07	444,36
249	В/С пэ D-110 L-160 ст D-50;100 L-358 ул.Кропоткина	01.10.1979	27,20	566	25,47	1 728,92	576,36
250	В/С пэ D-110 L-163 ул. Степных Зорь, пэ D-110 L-158 пр. Гренадерский от ж/д№51 до ж/д№61	18.03.2019	199,00	180	51,38	147 623,83	13 266,60
251	В/С пэ D-110 L-169 ул.Доваторцев,34	01.09.1991	29,65	423	27,13	2 523,92	841,32
252	В/С пэ D-110 L-170 пер.Северный	01.01.1970	10,93	705	10,02	906,76	187,56
253	В/С пэ D-110 L-170 пр.Ангарский	01.01.1988	12,03	705	7,35	4 680,72	204,96

254	В/С пэ D-110 L-176 пр.Татарский	31.01.2005	92,21	240	87,22	4 994,43	4 610,28
255	В/С пэ D-110 L-180 пер.Строительный	01.05.1976	156,81	617	16,13	140 675,60	6 230,72
256	В/С пэ D-110 L-182 ул.Яблочкина	01.10.1979	13,29	566	12,44	845,44	281,84
257	В/С пэ D-110 L-1836 ст D-100 L-1050 ст D-50 L-130 СДТ «Калина Красная»	28.01.2019	2 428,10	180	640,32	1 787 781,00	161 873,40
258	В/С пэ D-110 L-190 пер.Амурский	01.01.1982	22,45	539	20,95	1 499,81	499,92
259	В/С пэ D-110 L-198 пэ D-110;315 L-752 ул.Туапсинская	01.01.1982	228,27	539	213,02	15 245,19	5 081,76
260	В/С пэ D-110 L-200 пр.Желобовский	01.01.1982	23,05	539	21,51	1 540,76	513,60
261	В/С пэ D-110 L-210 пер.Мариупольский	01.01.1982	39,57	539	36,93	2 644,05	881,28
262	В/С пэ D-110 L-225 ул.Красина	01.10.1979	24,99	566	23,40	1 590,02	530,04
263	В/С пэ D-110 L-245 пер.Извещательный	01.01.1982	24,55	539	22,91	1 638,85	546,35
264	В/С пэ D-110 L-247 ул.Ташлянская от Железнодорожной до Свободной	31.01.2005	116,04	240	109,75	6 285,14	5 801,73
265	В/С пэ D-110 L-250 пр.Ереванский	01.10.1979	18,31	566	17,15	1 164,50	388,20
266	В/С пэ D-110 L-250 ст D-100 L-560 ул.Мичурина	01.01.1982	100,98	539	94,24	6 743,67	2 247,84
267	В/С пэ D-110 L-270 чуг D-100 L-333 пр.Кубанский	01.05.1976	13,64	607	12,83	809,39	269,76
268	В/С пэ D-110 L-271,2 пр.Чукотский	31.01.2005	178,37	240	168,71	9 662,14	8 918,98
269	В/С пэ D-110 L-274 ул.Дачная -ул.Кавалерийской,30	01.12.2003	175,31	252	168,01	7 304,77	7 304,77
270	В/С пэ D-110 L-280 ст D-100;150 L-170 ул.Ковалева	01.01.1982	73,60	539	68,68	4 915,59	1 638,48
271	В/С пэ D-110 L-280 ул.Туапсинская	01.01.1988	19,82	705	12,11	7 709,96	337,68
272	В/С пэ D-110 L-290 пр.Беломорский	01.01.1982	16,44	539	15,34	1 098,26	366,12
273	В/С пэ D-110 L-300 ст D-100;150;200 L-868,7 ул.Московская	01.01.1982	3 711,96	665	949,38	2 762 577,30	396 881,59
274	В/С пэ D-110 L-310 ул. Севрюкова	01.01.1982	38,15	539	35,60	2 547,90	849,24
275	В/С пэ D-110 L-313 ул.Васильева,27	01.05.1992	38,93	415	35,55	3 376,57	1 125,59
276	В/С пэ D-110 L-317,8 ул.Бакинский от Чапаевского переулка до Яблочкина	31.01.2005	279,18	240	264,06	15 122,31	13 959,00
277	В/С пэ D-110 L-320 пр.Бестужева от ул.Репина до ул.Бурмистрова	01.12.2002	150,94	300	128,30	22 641,50	7 546,00
278	В/С пэ D-110 L-330 ст D-100;150 L-280 ул.Островского	01.10.1979	135,30	566	126,70	8 604,46	2 868,12
279	В/С пэ D-110 L-338 ул.Гайдара	01.05.1976	5,94	607	5,59	350,87	117,00
280	В/С пэ D-110 L-340 пр.Средний от пр.Гвардейс-го до ул.Объездной	01.12.2003	431,10	276	374,87	56 230,27	18 743,40
281	В/С пэ D-110 L-350 СО «Чапаевец»	31.05.2005	270,00	360	167,25	102 750,00	9 000,00
282	В/С пэ D-110 L-350 чуг D-50;100;150 L-1012 ул.Московская	01.01.1988	153,49	705	93,78	59 705,20	2 614,80
283	В/С пэ D-110 L-354 пр.Бородинский	31.01.2005	197,50	240	186,80	10 697,72	9 874,90
284	В/С пэ D-110 L-360 ул.Панфилова	01.01.1982	367,84	746	149,84	217 997,83	10 765,32
285	В/С пэ D-110 L-367 ул. Щорса от Чаадаева до Тургенева	31.01.2005	165,31	240	156,36	8 954,41	8 265,60
286	В/С пэ D-110 L-40 ст D-100 L-174 ул.Ленина,104	01.04.1990	73,38	440	67,38	6 004,23	2 001,45
287	В/С пэ D-110 L-400 пр.Памирский	01.01.1988	28,32	705	17,30	11 016,16	482,40
288	В/С пэ D-110 L-401 ул.Сочинская	01.05.1976	9,07	607	8,53	538,78	179,52
289	В/С пэ D-110 L-403 пер. Питомниковый, пер. Русский	18.03.2019	250,00	180	64,54	185 457,04	16 666,68
290	В/С пэ D-110 L-412 ул.Сочинская	01.03.1972	589,16	705	105,48	483 677,07	27 412,65
291	В/С пэ D-110 L-430 ул.Шаумяна от ул. Голенева до ул. Казачьей	01.01.1970	66,82	705	61,29	5 532,96	1 144,69
292	В/С пэ D-110 L-440 ул.Крупской	01.01.1982	1 206,29	539	1 125,72	80 570,01	26 856,60

293	В/С пэ D-110 L-443 пр.Алданский	31.01.2005	273,46	240	258,65	14 812,65	13 673,16
294	В/С пэ D-110 L-448 пр.Ленинградский	01.01.1982	55,85	539	52,12	3 729,62	1 243,20
295	В/С пэ D-110 L-450 пер.Одесский	01.01.1988	31,86	705	19,47	12 392,30	542,76
296	В/С пэ D-110 L-450 ул.Жуковского	01.01.1982	56,10	539	52,35	3 747,44	1 249,12
297	В/С пэ D-110 L-450 ул.Революционная	01.01.1970	25,71	705	23,58	2 129,10	440,52
298	В/С пэ D-110 L-487 от д.№ 3 до д. № 11 п.Столбик Кордон, кад.№26:12:010801:260	07.12.2022	380,43	180	25,36	355 065,72	0,00
299	В/С пэ D-110 L-50 ст D-50;89;100 L-552 ул.Первомайский	01.01.1982	67,45	539	62,95	4 504,82	1 501,56
300	В/С пэ D-110 L-500 пр.Памирский	01.01.1988	35,40	705	21,63	13 770,47	603,12
301	В/С пэ D-110 L-500 чуг D-100 L-220 пр.Красноярский от Тургенева до Трунова	01.03.1998	19,30	345	17,29	2 014,85	671,64
302	В/С пэ D-110 L-530 ул.Радолицкого от ул.Селекционной до конца ул.Радолицкого	01.12.2002	158,24	300	134,50	23 735,86	7 911,42
303	В/С пэ D-110 L-543 пер. Поспеловский, пер. Планерный	17.09.2018	324,22	180	89,09	235 129,61	21 615,00
304	В/С пэ D-110 L-560 ул.Дружбы	01.01.1982	489,06	753	202,56	286 501,22	13 752,12
305	В/С пэ D-110 L-60 ст D-100 L-390 ул.Володарского	01.01.1982	56,02	539	52,28	3 742,49	1 247,52
306	В/С пэ D-110 L-60 ст D-100 L-523 пр.Фигурный	01.01.1982	72,68	539	67,83	4 855,00	1 618,32
307	В/С пэ D-110 L-60 ст D-100;150 L-150 пр.Краснодарский	01.01.1982	33,27	539	31,05	2 220,77	740,28
308	В/С пэ D-110 L-60 ст D-100;150 L-770 пр.Рижский	01.01.1982	131,22	539	122,46	8 764,41	2 921,52
309	В/С пэ D-110 L-60 чуг D-100;150 L-200 пр.Фигурный	01.01.1988	29,48	705	18,01	11 467,04	502,20
310	В/С пэ D-110 L-611 пр.Ушинского	01.01.1982	76,16	539	71,07	5 086,34	1 695,48
311	В/С пэ D-110 L-62 ул.Селекционная	31.01.2005	260,00	240	245,92	14 083,58	13 000,32
312	В/С пэ D-110 L-640 ст D-100 L-560 ул.Южная	01.01.1982	158,98	539	148,36	10 619,43	3 539,76
313	В/С пэ D-110 L-645 пр.Львовский	01.01.1988	45,66	705	27,90	17 759,33	777,76
314	В/С пэ D-110 L-65 чуг D-150 L-135 пр.Линейный	01.01.1988	30,57	705	18,68	11 891,03	520,80
315	В/С пэ D-110 L-658 ул.Коллективная	01.10.1979	48,15	566	45,09	3 062,66	1 020,96
316	В/С пэ D-110 L-718 ул. Учитель 3	11.08.2017	899,52	360	189,90	709 621,08	29 984,04
317	В/С пэ D-110 L-732,3 ул.Коломийцева	28.02.2014	130,99	154	100,37	30 620,37	10 206,75
318	В/С пэ D-110 L-740,5 ст D-100;50 L-346,7;96,3 ул.Мутнянская	01.01.1982	26,81	539	25,02	1 790,78	596,88
319	В/С пэ D-110 L-760,5 ул.Свердлова	31.01.2005	360,63	240	341,09	19 534,25	18 031,68
320	В/С пэ D-110 L-783 ул.Ленина,277а,277б,287,287/1,2,3,4;289,291.	14.12.2006	649,47	240	552,05	97 420,52	32 473,44
321	В/С пэ D-110 L-800 напорная, ул. Доваторцев в районе ж/д 217	31.05.2018	277,33	180	79,28	198 048,95	18 488,64
322	В/С пэ D-110 L-810 ст D-150 L-260 пр.Луговой	01.01.1989	167,96	455	154,67	13 289,20	4 429,76
323	В/С пэ D-110 L-817 пр.Памирский	31.01.2005	412,43	240	390,09	22 340,34	20 621,88
324	В/С пэ D-110 L-820 пр.Луговой	01.01.1988	48,14	705	29,41	18 726,12	820,08
325	В/С пэ D-110 L-860,1 в районе ДНТ Химик,ДНТ Ягодка, ДНТ Ремонтник	30.12.2017	1 189,17	361	237,17	951 991,63	39 529,08
326	В/С пэ D-110 L-95 пер.Одесский от ул. Осипенко до ул. Серова	01.01.1982	11,85	539	11,06	789,99	263,40
327	В/С пэ D-110;110 L-392,5;631,5 ул.Евдокиевская от ул.Пригородная,ул.Пригородная от ул.Евдокиевская	17.10.2016	1 289,20	360	307,98	981 227,69	42 973,44
328	В/С пэ D-110;160 L-100;72 ст D-100,50;150 L-177;119 пр.Томский	01.05.1992	5,81	705	3,04	2 771,77	102,00

329	В/С пэ D-110;160 L-1000 пр.Сухумский	01.01.1988	100,92	705	61,66	39 256,01	1 719,24
330	В/С пэ D-110;160 L-1000 ул.Мичурина	01.01.1988	99,51	705	60,80	38 708,01	1 695,24
331	В/С пэ D-110;160 L-1689 пер.Белинского	01.10.1979	1 202,83	554	1 133,46	69 375,33	34 687,68
332	В/С пэ D-110;160 L-335;220 ст D-100;150 L-306 ул.Киевская	01.01.1982	152,13	539	141,97	10 162,32	3 387,36
333	В/С пэ D-110;160 L-6,5;40 ул.Мира,426/2	01.10.1998	57,80	338	51,64	6 155,46	2 051,88
334	В/С пэ D-110;160;225 L-47;130,7;166,3 ул.Мимоз,22	31.05.2012	350,41	360	135,30	215 116,01	11 680,56
335	В/С пэ D-110;160;225 L-455 ул.Пирогова,68/2	01.08.1995	66,62	376	60,24	6 378,82	2 126,28
336	В/С пэ D-110;160;225 L-808 ул.Семашко	01.05.1976	27,17	607	25,56	1 611,80	537,24
337	В/С пэ D-110;225 L-627 ул.Пирогова,42/2	01.05.2000	1 047,28	319	929,09	118 187,13	39 395,67
338	В/С пэ D-110;315;530 L-40;426;250 ул.50 лет ВЛКСМ,36	31.03.2005	677,97	240	635,59	42 372,74	33 898,20
339	В/С пэ D-110;63 L-154,5;13 ст D-100 L-1,5 ул.Машиностроителей	31.05.2015	184,05	312	60,76	123 290,39	7 078,92
340	В/С пэ D-110L-6612 D-160L1931 ст D-150L-892 в 573 квартале города Ставрополя	22.06.2022	21 235,86	180	2 123,59	19 112 276,61	48 818,08
341	В/С пэ D-110мм-340м L-321 г.Ставрополь, ул.45Параллель,кад.№26:12:012001:12854	21.11.2022	188,07	180	13,58	174 483,06	70,04
342	В/С пэ D-140L-366 от ул. Солнечной до ул. Доваторцев, кад.№26:12:012401:2078	09.03.2021	214,43	240	29,48	184 945,73	10 721,52
343	В/С пэ D-150 L-108 пр.Промышленный	01.01.1982	13,43	539	12,53	895,96	298,68
344	В/С пэ D-150 L-559 пр.Металлистов	01.01.1988	99,99	705	61,10	38 894,93	1 703,40
345	В/С пэ D-159;160 L-1161;288 ст D-100 L-227 5 км Невин.шоссе 530-531 кв.ул.Роз,Кольцевой,Плевенская,Па	30.06.2005	815,83	258	701,99	113 836,09	37 945,43
346	В/С пэ D-160 L-101 ул.Родолицкого	01.10.1979	15,53	566	14,54	987,28	329,04
347	В/С пэ D-160 L-1088 ул.Морозова,30а,36,46,50,54,54а,56,66,66а	14.12.2006	902,46	240	767,09	135 368,08	45 122,76
348	В/С пэ D-160 L-115,5 ул.Р.Люксембург	31.01.2005	49,81	240	47,12	2 698,52	2 490,84
349	В/С пэ D-160 L-116,75 пр.Ворошилова,7/3	01.05.1992	31,39	705	16,37	15 019,39	552,84
350	В/С пэ D-160 L-119,3 ул.Шеболдаева,4	01.04.1992	22,51	480	17,39	5 119,32	614,28
351	В/С пэ D-160 L-120 Ленина 3-я гор. больница	29.04.2011	101,44	188	82,02	19 425,44	6 475,12
352	В/С пэ D-160 L-1200 ул.Доваторцев от Софи до Татарки	29.04.2011	1 014,43	188	820,18	194 253,28	64 751,12
353	В/С пэ D-160 L-124,6 пр.Ворошилова,5а	01.05.1992	33,50	705	17,48	16 021,92	589,80
354	В/С пэ D-160 L-155,3 пр.Юности,4,4а	01.05.1992	41,75	705	21,80	19 957,56	734,64
355	В/С пэ D-160 L-160,6 ст D-80;100 L-146,6 ул.Каменоломская	01.01.1988	27,82	705	17,00	10 821,93	474,00
356	В/С пэ D-160 L-168,4 пр.Юности,12	01.05.1992	45,28	705	23,63	21 646,59	796,80
357	В/С пэ D-160 L-170 ул.Серова от НСПВ-ул.Серова,6/1	01.12.2003	107,94	252	103,44	4 497,45	4 497,45
358	В/С пэ D-160 L-180 пер.Смоленский	01.01.1988	27,51	705	16,81	10 701,57	468,72
359	В/С пэ D-160 L-184 пр.Ворошилова,13/3	01.03.1996	49,47	705	22,65	26 827,23	865,44
360	В/С пэ D-160 L-189,5 пр.Фестивальный,1/2	31.01.2005	141,04	240	133,40	7 639,60	7 052,02
361	В/С пэ D-160 L-190,5 ул.Васильева,15	01.05.1992	35,96	415	32,84	3 119,18	1 039,78
362	В/С пэ D-160 L-200 ст D-100;150 L-210 пр.Пекинский	01.01.1982	49,87	539	46,54	3 331,72	1 110,60
363	В/С пэ D-160 L-200 чуг D-100 L-61 ст D-100;150;200 L-1171,5 ул.Р.Люксембург	29.04.2005	604,34	360	376,04	228 307,48	20 144,76
364	В/С пэ D-160 L-201 пр.Юности,14	01.05.1992	37,93	415	34,64	3 289,49	1 096,51

365	В/С пэ D-160 L-201,2 пр.Ворошилова,3/2	01.05.1992	54,10	705	28,24	25 861,20	951,96
366	В/С пэ D-160 L-205,4 пр.Юности,8	01.05.1992	38,76	415	35,39	3 361,51	1 120,49
367	В/С пэ D-160 L-210 пр.Юности до ВК-22	01.04.1990	85,73	440	78,71	7 014,82	2 338,32
368	В/С пэ D-160 L-220 пер.Смоленский	01.01.1982	17,24	539	16,09	1 149,99	383,40
369	В/С пэ D-160 L-220 ул.Чехова,33	01.02.1999	71,01	334	63,36	7 654,18	2 551,34
370	В/С пэ D-160 L-231,6 пр.Юности,12	01.05.1992	17,09	415	15,60	1 482,62	494,28
371	В/С пэ D-160 L-242 ул.Л.Толстого,20,22	14.12.2006	200,73	240	170,62	30 108,96	10 036,32
372	В/С пэ D-160 L-252 чуг D-150 L-398 ул.Бруснева от пр.Юности,9 до НСПВ	01.05.1992	81,03	415	74,00	7 028,05	2 342,75
373	В/С пэ D-160 L-255 пр.Юности,16	01.05.1992	42,47	415	38,78	3 684,93	1 228,32
374	В/С пэ D-160 L-270 ул.Серова от № 478/4 до Чехова №73	29.04.2011	41,62	188	33,65	7 970,40	2 656,80
375	В/С пэ D-160 L-296,5 ул.Каменоломская от ул. Серова до ул. Пономарева	01.01.1982	38,98	539	36,38	2 603,28	867,72
376	В/С пэ D-160 L-299 пр.К.Маркса от р.Люксембург до Голенева	31.01.2005	312,51	240	295,58	16 927,89	15 625,80
377	В/С пэ D-160 L-345 ул.Серова,480	01.06.1994	92,77	705	45,28	47 494,11	1 623,72
378	В/С пэ D-160 L-3450 х. Грушовый	29.04.2011	2 916,49	188	2 358,02	558 476,80	186 158,96
379	В/С пэ D-160 L-35 пр.Юности,6	01.05.1992	6,60	415	6,03	572,78	190,92
380	В/С пэ D-160 L-359,9 ул.Декабристов от Шевченко до Пригородной	31.01.2005	332,23	240	314,23	17 995,76	16 611,36
381	В/С пэ D-160 L-370 ул.Декабристов от Шевченко до Пригородной	01.12.2003	180,89	252	173,35	7 537,16	7 537,16
382	В/С пэ D-160 L-373 ул.Гражданская от Фадеева до Ползунова	31.01.2005	236,00	240	223,22	12 784,86	11 801,52
383	В/С пэ D-160 L-432 ул.8 Марта ул.Краснофлотской до ул.Л.Толстого	29.04.2005	1 726,50	360	1 074,27	652 233,84	57 550,08
384	В/С пэ D-160 L-440 чуг D-150 L-460 ул.Севрюкова	01.01.1988	137,56	705	84,05	53 507,52	2 343,36
385	В/С пэ D-160 L-460 ул.Ракитная	01.01.1982	87,04	539	81,23	5 814,60	1 938,24
386	В/С пэ D-160 L-470 ст D-100;150;200 L-624 ул.Красноармейская	01.01.1982	208,85	539	194,90	13 948,28	4 649,40
387	В/С пэ D-160 L-480 ст D-100;150 L-76 ул.Полтавская	01.01.1982	99,00	539	92,39	6 613,27	2 204,40
388	В/С пэ D-160 L-480 ул.Тельмана	01.01.1988	32,10	705	19,61	12 485,76	546,84
389	В/С пэ D-160 L-480 чуг D-125;150;250 L-536 ул.Красноармейская	01.01.1988	195,37	705	119,37	75 996,57	3 328,32
390	В/С пэ D-160 L-490 ст D-100;150;300 L-1763 ул.Тельмана	01.01.1982	626,25	539	584,42	41 828,61	13 942,83
391	В/С пэ D-160 L-503 ул.Апанасенковская	01.01.1982	62,73	539	58,54	4 190,38	1 396,80
392	В/С пэ D-160 L-561,05 от ул. Мира до п/б МУП «Горзеленстрой» ул. Кирина3 техническая вода	14.07.2016	1 991,08	360	492,24	1 498 837,47	66 369,24
393	В/С пэ D-160 L-60 ул.Бруснева,8	01.03.1996	15,69	369	14,16	1 530,71	510,24
394	В/С пэ D-160 L-61,5 пр.Ворошилова,7/1	01.05.1992	11,61	415	10,60	1 006,66	335,52
395	В/С пэ D-160 L-630 ст D-50;150 L-500 ул.Победы	01.10.1979	41,47	566	38,83	2 637,14	879,12
396	В/С пэ D-160 L-72 ул.Селекционная	01.07.2003	117,69	705	40,90	76 797,03	2 003,40
397	В/С пэ D-160 L-740 ул.Пионерская	01.01.1982	92,26	539	86,10	6 161,73	2 053,92
398	В/С пэ D-160 L-750 ул.Новая	01.03.1972	39,71	705	34,96	4 751,06	678,72
399	В/С пэ D-160 L-95,2 ст D-150 L-82,8 пр.Юности,18	01.05.1992	33,60	415	30,68	2 915,44	971,88
400	В/С пэ D-160 L-950 ул.Шпаковская	01.03.1972	50,30	705	44,28	6 019,58	859,92
401	В/С пэ D-160 ст D-150 L-720 ул.Ашихина	01.01.1982	112,64	539	105,12	7 523,06	2 507,76
402	В/С пэ D-160;110 L-116;15;76,8 ул.Мира,360	01.03.1996	20,33	369	18,35	1 984,46	661,56

403	В/С пэ D-160;110 L-150;250 чуг D-150 L-375 пер.Дальний	01.01.1988	81,94	705	50,07	31 873,06	1 395,89
404	В/С пэ D-160;110 L-160;120 ст D-100 L-360 пер.Дальний	01.01.1982	51,81	539	48,35	3 461,16	1 153,68
405	В/С пэ D-160L-697,5 стD-100;150;200;300L-921 чугD-200L-348,5 ул.Чапаева отПарижКоммуны до1гопереулка	31.01.2005	636,11	240	605,59	30 521,66	28 173,84
406	В/С пэ D-200 L-300 ул.Доваторц. «Белый город»	29.04.2011	264,51	188	213,86	50 650,80	16 883,52
407	В/С пэ D-225 L-1200 ул.Мичурина от ул.Герцена до ул.Горной	01.12.1998	254,82	336	227,52	27 301,88	9 100,68
408	В/С пэ D-225 L-132 ул.Герцена,145	01.12.2003	209,44	252	200,72	8 726,77	8 726,77
409	В/С пэ D-225 L-150 чуг D-300;L-230 ул.Ленина,251	01.01.1982	115,05	539	107,37	7 684,41	2 561,52
410	В/С пэ D-225 L-220 ст D-300 L-618 ул.Горького	01.10.1979	80,70	566	75,57	5 132,68	1 710,92
411	В/С пэ D-225 L-230 ул.Васильева,9	01.05.1992	60,14	415	54,93	5 216,54	1 738,90
412	В/С пэ D-225 L-230 ул.Ползунова	01.10.1979	64,94	566	60,81	4 131,90	1 377,36
413	В/С пэ D-225 L-2450 ул.50 лет ВЛКСМ(54/2,54/1...) до Доват.	01.12.2003	389,36	252	373,14	16 223,36	16 223,36
414	В/С пэ D-225 L-335 ул.Объездная	01.01.1988	63,95	705	39,08	24 874,64	1 089,36
415	В/С пэ D-225 L-360 ул.Баумана от Красноармейской до ул.Горной	01.12.2000	102,88	312	91,01	11 871,24	3 957,00
416	В/С пэ D-225 L-450 пр.Ботанический	29.04.2011	62,51	188	50,54	11 970,96	3 990,24
417	В/С пэ D-225 L-590 ул.Тельмана	31.01.2005	423,74	240	400,78	22 952,56	21 186,96
418	В/С пэ D-225 L-69 ул. Ленина 251	06.04.2016	102,92	360	26,30	76 619,12	3 430,68
419	В/С пэ D-225 L-708,8 ул.50 лет ВЛКСМ,73/2	01.05.1992	227,01	705	118,42	108 586,81	3 997,08
420	В/С пэ D-226;110 L-260;260 чуг D-50;100;200;400 L-490 ул.Гризодубовой	01.01.1988	166,41	705	101,68	64 730,83	2 834,88
421	В/С пэ D-315 L-182 пр.Юности,20	01.06.1994	57,69	390	52,36	5 325,70	1 775,28
422	В/С пэ D-315 L-2880 ул. 1-я Промышленная,12	29.05.2012	4 126,00	276	3 474,56	651 442,38	57 060,60
423	В/С пэ D-315 L-423 ул.Толстого от ул.Лермонтова до пр.Молодогвардейский	29.04.2005	5 296,61	360	3 295,67	2 000 940,80	176 553,60
424	В/С пэ D-315 L-472.5 Старомарьевское шоссе	31.01.2005	524,84	240	496,41	28 428,76	26 241,86
425	В/С пэ D-315 L-520 Старомарьевское шоссе	31.01.2005	676,32	240	639,69	36 634,22	33 816,24
426	В/С пэ D-315 L-620 пр.Юности от пр.Кулакова до ул.Шеболдаева	01.03.1998	235,07	345	210,54	24 528,74	8 176,32
427	В/С пэ D-315 L-630 ст D-325 L-850 Старомарьевское шоссе	01.12.1999	522,32	324	464,28	58 034,85	19 344,96
428	В/С пэ D-315 L-754,9 Старомарьевское шоссе	01.04.1994	516,17	392	468,77	47 404,02	15 801,36
429	В/С пэ D-315 L-842 ул.Селекционная	01.01.1982	289,35	539	270,03	19 324,99	6 441,72
430	В/С пэ D-315 L-940 ст D-300 L-260 ул.Морозова	01.01.1982	295,53	539	275,79	19 739,41	6 579,84
431	В/С пэ D-315;150 L-550;200 по ул. Лермонтова 365	05.09.2016	4 050,43	360	978,85	3 071 577,39	135 014,40
432	В/С пэ D-315;160 L-150;120 ул.50 лет ВЛКСМ 196 кв жд	31.05.2005	340,70	360	211,04	129 655,03	11 356,68
433	В/С пэ D-315;225 L-200;240 ул.Тухачевского,12а	26.11.2007	6 893,18	348	4 014,26	2 878 923,83	222 884,40
434	В/С пэ D-50 L-50 ст D-150 L-160 ул.Морозова.16/1	01.03.1993	126,88	405	115,60	11 278,64	3 759,48
435	В/С пэ D-50 L-84 ул.Пригородная р-н жил. пос Птицефабрики	01.11.1996	8,63	361	7,77	860,60	286,92
436	В/С пэ D-500 L-1200 пр.Кулакова от танка до ул. Коломийцева	29.04.2011	2 080,56	188	1 682,16	398 404,96	132 801,68
437	В/С пэ D-500 L-291 (1 этап) от развилки а/дороги Ставрополь-Батайск и ул. Гагарина до ул. Подлесной	17.08.2017	4 076,26	274	1 255,10	2 821 163,08	170 979,60
438	В/С пэ D-500 L-350 пр.Кулакова от Родника до пескобазы	29.04.2011	606,83	188	490,63	116 201,36	38 733,84
439	В/С пэ D-500 L-400 ул.Тухачевского от рынка до роддома	29.04.2011	693,52	188	560,72	132 801,36	44 267,16

440	В/С пэ D-63 L-111 D-110 L-68,7 пр. Угловой	28.09.2018	100,73	180	27,68	73 053,83	6 715,68
441	В/С пэ D-63 L-130 ст D-50;100;150;200 L-337 пер.Зеленый	01.01.1988	20,24	705	12,39	7 854,16	343,92
442	В/С пэ D-63 L-15 пер.Зоотехнический,11	01.05.2004	48,36	276	46,26	2 102,74	2 102,74
443	В/С пэ D-63 L-380 ул.Свободная от Российской до Коллективной	01.12.2003	112,64	252	107,94	4 693,14	4 693,14
444	В/С пэ D-63 L-630 чуг D-100 L-1170 ул.Гофицкого	01.01.1988	127,43	705	73,26	54 165,09	2 372,16
445	В/С пэ D-63;110 L-130;80 ст D-50;100;150 L-175 пер.Цимлянский	01.01.1982	49,32	539	46,03	3 294,90	1 098,30
446	В/С пэ D-75 L-62 ст D-108 L-48 ул. Завокзальная в р-не ж/д 23-35, кад.№26;12:022505:1526	25.11.2022	64,45	180	4,65	59 791,71	24,00
447	В/С пэ ст D- 63;114 L-160;200 пер.Апрельский	01.12.2003	153,21	252	146,83	6 383,90	6 383,90
448	В/С ст D-100 L-100 пер.Севастопольский	01.01.1982	12,75	539	11,90	853,07	284,29
449	В/С ст D-100 L-100 пр.Брянский	01.01.1982	12,43	539	11,60	830,58	276,84
450	В/С ст D-100 L-100 ул.Завокзальная	01.10.1979	7,32	566	6,85	466,38	155,52
451	В/С ст D-100 L-102 пр.Новосельский	01.10.1979	7,46	566	6,99	474,60	158,16
452	В/С ст D-100 L-106 ул.Филатова	01.10.1979	7,76	566	7,27	493,70	164,52
453	В/С ст D-100 L-107 ул.Октябрьская	01.10.1979	7,82	566	7,32	496,28	165,40
454	В/С ст D-100 L-110 кв 332	01.05.1976	2,49	607	2,34	148,42	49,44
455	В/С ст D-100 L-110 ул.50 Лет ВЛКСМ,15/1,15/2	14.12.2006	91,24	240	77,55	13 686,32	4 562,04
456	В/С ст D-100 L-110 ул.Мира	01.12.1996	13,70	360	12,33	1 369,76	456,60
457	В/С ст D-100 L-110 ул.Сенгилеевская от Некрасова до Шпаковской	01.05.1976	2,48	607	2,33	145,57	48,60
458	В/С ст D-100 L-110 ул.Таманская	01.10.1979	8,06	566	7,55	512,80	170,88
459	В/С ст D-100 L-115 ул.Димитрова	01.01.1982	14,33	539	13,37	955,95	318,72
460	В/С ст D-100 L-123 пер.Крылова	01.01.1982	15,33	539	14,31	1 024,44	341,40
461	В/С ст D-100 L-123 ул.Невинномысская	01.01.1982	15,33	539	14,31	1 024,44	341,40
462	В/С ст D-100 L-125 ул.Л.Толстого,2	01.08.1999	30,50	328	27,15	3 347,16	1 115,76
463	В/С ст D-100 L-130,3 ул.9 Января,4	01.12.2000	115,20	312	101,91	13 293,04	4 431,00
464	В/С ст D-100 L-135 ул.Пригородная,195	01.02.1997	13,54	358	12,18	1 361,31	453,72
465	В/С ст D-100 L-147 пер.Бийский	01.10.1979	10,76	566	10,08	684,50	228,22
466	В/С ст D-100 L-147 ул.Лермонтова,193	01.02.1995	46,60	382	42,21	4 392,09	1 464,00
467	В/С ст D-100 L-15 ул.Апанасенковская,14	12.04.2002	3,88	296	3,41	471,64	157,20
468	В/С ст D-100 L-15 ул.Дзержинского,137	01.11.1999	3,00	325	2,67	332,51	110,77
469	В/С ст D-100 L-150 425 квартал	01.02.1992	23,30	418	21,29	2 007,28	669,12
470	В/С ст D-100 L-150 ул.Фрунзе	01.10.1979	10,97	566	10,27	698,20	232,76
471	В/С ст D-100 L-16,3 ул.Лесная,159	01.01.1992	2,04	419	1,86	174,34	58,08
472	В/С ст D-100 L-160 ул.Акулова	01.10.1979	11,70	566	10,96	744,66	248,16
473	В/С ст D-100 L-162 пер.Весенний	01.10.1979	11,85	566	11,10	752,52	250,92
474	В/С ст D-100 L-163 пр. Яблочный	17.09.2018	89,50	180	24,59	64 906,24	5 966,64
475	В/С ст D-100 L-164 ул.Седова	01.05.1976	3,71	607	3,49	220,71	73,56
476	В/С ст D-100 L-183 пер.Мурманский	01.10.1979	13,39	566	12,54	850,92	283,56
477	В/С ст D-100 L-185 пер.Перекопский	01.01.1982	23,05	539	21,51	1 540,76	513,60
478	В/С ст D-100 L-188 ул.Лопырина	01.10.1979	13,76	566	12,88	875,46	291,84
479	В/С ст D-100 L-189 пер.Светлый	01.10.1979	13,80	566	12,92	878,20	292,76

480	В/С ст D-100 L-190 пер.Косенко	01.01.1982	23,69	539	22,11	1 582,69	527,63
481	В/С ст D-100 L-190 пр.Котовского	01.10.1979	13,91	566	13,03	883,56	294,48
482	В/С ст D-100 L-190,5 пер.Минский	01.01.1982	12,43	539	11,60	830,58	276,84
483	В/С ст D-100 L-20 ул.Объездная от пер. Торгового до ж.д. 20	01.03.1998	3,91	345	3,50	408,84	136,32
484	В/С ст D-100 L-205 пер.Астраханский с №1 до №20 между ул.Васякина и ул.Руставели	21.07.2008	15,00	221	12,56	2 443,81	814,56
485	В/С ст D-100 L-207 ул.Балахонова	01.05.1976	4,68	607	4,40	277,59	92,52
486	В/С ст D-100 L-215 пр.Фруктовый	01.01.1982	248,29	523	214,73	33 558,03	20 134,80
487	В/С ст D-100 L-215 ул.Серова,272,Гимназия №30	01.11.1996	26,78	361	24,11	2 670,35	890,16
488	В/С ст D-100 L-216 ул.Каспийского	01.10.1979	15,80	566	14,80	1 003,52	334,48
489	В/С ст D-100 L-220 пр.Передовой	01.05.1976	4,98	607	4,68	296,84	98,88
490	В/С ст D-100 L-227 пз D-110 L-480, ул.Ушакова	01.10.1979	445,64	654	247,36	198 274,33	19 187,88
491	В/С ст D-100 L-240 пр.Дежнева	01.05.1976	52,57	608	21,36	31 213,76	9 460,44
492	В/С ст D-100 L-2410 Селекционная станция	12.04.2002	66,17	296	58,13	8 048,40	2 682,72
493	В/С ст D-100 L-244 пр.Нахимова	01.01.1982	30,42	539	28,39	2 031,16	677,04
494	В/С ст D-100 L-246 пр.Кузнецкий	01.10.1979	18,00	566	16,85	1 145,52	381,84
495	В/С ст D-100 L-25 пз D-110 L-195 пер.Щипкинский	01.01.1982	27,43	539	25,60	1 832,23	610,73
496	В/С ст D-100 L-261;чуг D-100 L-361;ст D-63L-152 ул.Азовская	01.10.1979	20,64	566	19,33	1 311,62	437,28
497	В/С ст D-100 L-275 пр.Невельский	01.01.1982	34,28	539	31,99	2 289,44	763,08
498	В/С ст D-100 L-280 пер.Чонгарский	01.10.1979	20,47	566	19,17	1 300,86	433,56
499	В/С ст D-100 L-290 ул.Волжская	01.01.1982	45,20	539	42,18	3 018,66	1 006,20
500	В/С ст D-100 L-294 пр.Жигулевский от Репина до Бурмистрова	01.12.2000	53,55	312	47,37	6 178,18	2 059,32
501	В/С ст D-100 L-300 пр.Якутский	01.01.1982	37,40	539	34,90	2 497,31	832,44
502	В/С ст D-100 L-329 ул.Украинская	01.10.1979	24,06	566	22,53	1 529,94	510,00
503	В/С ст D-100 L-338 пер.Астраханский	01.10.1979	24,70	566	23,13	1 570,80	523,68
504	В/С ст D-100 L-340 пр.Новороссийский	01.10.1979	24,88	566	23,30	1 581,68	527,28
505	В/С ст D-100 L-354 пр.Линейный	01.01.1982	44,14	539	41,19	2 948,85	982,92
506	В/С ст D-100 L-360 пер.Анджиевского	01.10.1979	26,30	566	24,63	1 671,62	557,28
507	В/С ст D-100 L-367 пер.Новороссийский	01.10.1979	26,82	566	25,12	1 704,46	568,10
508	В/С ст D-100 L-372 ул.Шпаковская,70/2	01.01.1992	10,69	419	9,77	919,63	306,48
509	В/С ст D-100 L-375 пер.Ровный	01.10.1979	27,40	566	25,66	1 742,70	580,92
510	В/С ст D-100 L-380 ул.Федосеева	01.10.1979	27,80	566	26,03	1 767,12	589,08
511	В/С ст D-100 L-39 пр.Готвальда,1	12.04.2002	101,00	296	88,72	12 283,28	4 094,40
512	В/С ст D-100 L-392 ул.Матросова	01.05.1976	11,05	607	10,39	656,84	218,88
513	В/С ст D-100 L-393 ул.Кутузова	01.01.1982	49,00	539	45,73	3 272,51	1 090,80
514	В/С ст D-100 L-400 пр.Хоперский	01.05.1976	9,05	607	8,51	536,63	178,80
515	В/С ст D-100 L-400 ул.Чаадаева	01.10.1979	29,29	566	27,43	1 862,74	620,88
516	В/С ст D-100 L-401 пр.Запорожский	01.05.1976	9,07	607	8,53	538,78	179,52
517	В/С ст D-100 L-412,5 пр.Черкесский	01.01.1982	479,50	663	157,44	322 058,29	65 144,68
518	В/С ст D-100 L-420 пр.Онежский	01.10.1979	405,97	567	170,02	235 949,57	71 286,56
519	В/С ст D-100 L-43 пр.Февральский	01.10.1979	3,12	566	2,92	199,22	66,36

520	В/С ст D-100 L-44 пр.Тебердинский	01.01.1982	5,48	539	5,11	365,21	121,68
521	В/С ст D-100 L-44 ул.Дзержинского,152	01.02.1999	43,21	334	38,55	4 656,72	1 552,32
522	В/С ст D-100 L-458 ул.Фурманова	01.10.1979	910,70	554	829,03	81 664,33	40 832,16
523	В/С ст D-100 L-459.2 ул.Пригородная - Жилой поселок фабрики	01.11.1996	57,18	361	51,48	5 703,41	1 901,16
524	В/С ст D-100 L-462 пер.Дунайский	01.10.1979	33,82	566	31,67	2 151,90	717,30
525	В/С ст D-100 L-482 пер.Уфимский	01.10.1979	35,29	566	33,05	2 244,50	748,20
526	В/С ст D-100 L-505 ул.Чайковского	01.05.1976	11,98	607	11,27	709,42	236,40
527	В/С ст D-100 L-520 пер.Учительский	01.10.1979	14,08	566	13,19	894,40	298,16
528	В/С ст D-100 L-524 пер.Черноморский	01.10.1979	38,35	566	35,91	2 438,16	812,64
529	В/С ст D-100 L-56 ул.Бруснева , 8/1	01.04.1994	6,98	392	6,34	641,14	213,72
530	В/С ст D-100 L-587 пр.Саратовский	01.10.1979	42,90	566	40,17	2 727,20	909,00
531	В/С ст D-100 L-600 ул.Заречная	01.10.1979	43,90	566	41,11	2 792,72	930,96
532	В/С ст D-100 L-620 ул.Ялгинская	01.10.1979	45,35	566	42,46	2 885,60	961,84
533	В/С ст D-100 L-639 ул.Тухачев.от ПГ-7 до 50лет	01.06.1990	79,61	438	73,07	6 542,08	2 180,72
534	В/С ст D-100 L-65 пер.Тихий	01.10.1979	4,76	566	4,46	302,70	100,92
535	В/С ст D-100 L-677 пэ D-110 L-650 1пер.Прикумский	01.10.1979	158,40	566	148,33	10 074,44	3 358,20
536	В/С ст D-100 L-69 ул.Октябрьская,186/3	01.10.1989	22,52	446	20,70	1 818,47	606,12
537	В/С ст D-100 L-7,5 ул Бабушкина,2 а,школа №41	01.11.1996	0,94	361	0,84	92,93	30,96
538	В/С ст D-100 L-70 ул.Лебедева	01.01.1982	8,72	539	8,14	581,94	193,92
539	В/С ст D-100 L-795 ул.Народная	01.10.1979	38,27	566	35,83	2 435,54	811,90
540	В/С ст D-100 L-795 ул.Народная	01.10.1979	58,18	566	54,48	3 701,02	1 233,62
541	В/С ст D-100 L-80 пр.Короткий	01.05.1976	1,81	607	1,70	107,94	36,00
542	В/С ст D-100 L-80 пр.Оренбургский от ул. Баумана до ж/д№20, пэ D-110L-65 ж/д№20 до №36	01.01.1982	18,08	539	16,87	1 208,66	402,84
543	В/С ст D-100 L-80 ул.50 Лет ВЛКСМ,2/7	14.12.2006	66,36	240	56,40	9 953,28	3 317,76
544	В/С ст D-100 L-80 ул.Мусоргского	01.05.1976	1,81	607	1,70	107,94	36,00
545	В/С ст D-100 L-82 ул.Доваторцев,19 а	01.06.1997	13,18	354	11,84	1 341,24	447,00
546	В/С ст D-100 L-85 ул.Целинная	01.10.1979	6,22	566	5,82	395,50	131,78
547	В/С ст D-100 L-86 пер.Садовый	01.10.1979	6,29	566	5,89	400,98	133,68
548	В/С ст D-100 L-98	01.04.1990	192,03	440	176,32	15 710,93	5 236,92
549	В/С ст D-100 L-99 ул.Ломоносова,30 а	01.12.1998	12,61	336	11,26	1 350,92	450,28
550	В/С ст D-100, 150 L-572,8 333 квартал	01.05.1976	2,38	607	2,24	141,44	47,16
551	В/С ст D-100;125;150 L-440 ул.Ташлянская	01.10.1979	40,18	566	37,62	2 555,50	851,78
552	В/С ст D-100;133 L-553 пр.Читинский	01.10.1979	40,47	566	37,90	2 574,52	858,24
553	В/С ст D-100;150 L-1028 ул.Красная	01.10.1979	103,06	566	96,50	6 556,48	2 185,52
554	В/С ст D-100;150 L-1060 ул.Казанская	01.10.1979	34,95	566	32,73	2 222,74	740,88
555	В/С ст D-100;150 L-1182 пр.Красноярский	01.10.1979	121,29	566	113,57	7 715,58	2 571,84
556	В/С ст D-100;150 L-1745 ул.О.Кошевого	01.10.1979	167,80	566	157,13	10 671,62	3 557,28
557	В/С ст D-100;150 L-176 пр.Школьный	01.10.1979	16,29	566	15,25	1 036,36	345,48
558	В/С ст D-100;150 L-210 ул.Кулибина	01.10.1979	18,47	566	17,29	1 175,62	391,80
559	В/С ст D-100;150 L-2411 ул.Полевая	01.01.1982	1 268,65	547	511,72	756 937,41	65 432,20

560	В/С ст D-100;150 L-247 ул.Айвазовского	01.10.1979	24,70	566	23,13	1 570,80	523,68
561	В/С ст D-100;150 L-250 ул.Советская,1	01.10.1979	34,99	566	32,76	2 224,88	741,60
562	В/С ст D-100;150 L-2510 ул.Некрасова	01.03.1988	336,85	705	203,82	133 031,20	5 784,00
563	В/С ст D-100;150 L-277 пер.Ладожский	01.10.1979	26,18	566	24,51	1 666,54	555,48
564	В/С ст D-100;150 L-375 ул.Халтурина	01.10.1979	34,65	566	32,45	2 203,64	734,52
565	В/С ст D-100;150 L-392 ул.Павлова	01.05.1976	12,31	607	11,58	731,02	243,72
566	В/С ст D-100;150 L-400 пр.Пролетарский	01.10.1979	33,09	566	30,98	2 105,48	701,88
567	В/С ст D-100;150 L-400 ул.Партизанская	01.01.1982	58,26	539	54,37	3 890,97	1 296,96
568	В/С ст D-100;150 L-405 пр.Днепровский	01.01.1982	106,63	539	99,51	7 121,75	2 373,84
569	В/С ст D-100;150 L-418 пр.Кооперативный	01.01.1982	66,14	539	61,72	4 417,11	1 472,40
570	В/С ст D-100;150 L-600 ул.Менделеева	01.01.1982	85,78	539	80,05	5 728,27	1 909,44
571	В/С ст D-100;150 L-7;120 ул.Пригородная,197	01.11.1996	0,88	361	0,79	86,54	28,90
572	В/С ст D-100;150 L-734 ул.Короткова	01.01.1982	89,39	539	83,42	5 971,52	1 990,56
573	В/С ст D-100;150 L-74,9;380,8 ул.50 лет ВЛКСМ,105	30.05.2005	206,70	259	177,97	28 730,39	9 576,84
574	В/С ст D-100;150 L-900 Старомарьевское шоссе	01.01.1989	547,30	455	503,99	43 301,65	14 433,84
575	В/С ст D-100;150 L-927 чуг D-150 L-219 ул.Лопатина	01.01.1970	45,90	705	42,10	3 798,23	785,88
576	В/С ст D-100;150;200 L-2015 ул.Российская	01.10.1979	217,10	566	203,29	13 808,14	4 602,72
577	В/С ст D-100;150;200;300 L-1509 ул.Руставели	01.10.1979	202,30	566	189,43	12 867,32	4 289,08
578	В/С ст D-100;150;200;300;325;400 L-6611 ул.Ленина, ст D-100 L-780 по ул.Кордон Столбик	01.05.1976	2 785,70	608	1 214,65	1 571 053,56	472 818,35
579	В/С ст D-100;150;200;300;500;600 L-6154 522 квартал	01.05.1976	345,17	607	324,70	20 471,09	6 823,68
580	В/С ст D-100;150;200;500 L-456 ул.Объездная	01.01.1982	2 313,11	539	2 158,62	154 494,60	51 498,24
581	В/С ст D-100;150;219 L-1160 пр.Луганский	01.01.1982	276,40	539	257,94	18 461,36	6 153,72
582	В/С ст D-100;150;300 L-457 внеквартальн.	01.06.1988	110,03	462	101,45	8 574,04	2 858,04
583	В/С ст D-100;150;325 L-1200 пер.Можайский	01.10.1979	176,59	566	165,36	11 230,72	3 743,64
584	В/С ст D-100;159 L-590 ул.Кочубея	01.10.1979	73,04	566	68,40	4 644,46	1 548,12
585	В/С ст D-100;159;219 L-2154 пос.Демино внутриквартальн	14.12.2006	699,90	240	594,92	104 985,00	34 995,00
586	В/С ст D-100;200 L-1614 пэ D-160 L-800 ул.Железнодорожная	01.10.1979	151,08	566	141,47	9 608,06	3 202,68
587	В/С ст D-100;200 L-1708 пэ D-225 L-300 ул.Бабушкина	01.10.1979	249,29	566	233,43	15 856,32	5 285,52
588	В/С ст D-100;200 L-299 пэ D-160 L-100 Михайловское шоссе	01.10.1979	53,70	566	50,29	3 414,40	1 138,16
589	В/С ст D-100;200 L-315 ул.Пограничная	01.10.1979	35,36	566	33,11	2 250,18	750,00
590	В/С ст D-100;200 L-347 ул.Ленина,328	01.10.1990	14,21	434	13,03	1 179,86	393,24
591	В/С ст D-100;200 L-375 ул.Плеханова	01.10.1979	32,23	566	30,18	2 051,08	683,64
592	В/С ст D-100;200 L-411 ул.Лесная,153/1, 157/1,157/2,157/3,157-а	01.03.1992	43,12	417	39,40	3 723,01	1 241,04
593	В/С ст D-100;200 L-612 пр.Хабаровский	01.05.1976	19,13	607	18,00	1 133,04	377,76
594	В/С ст D-100;200 L-92 ул.50 лет ВЛКСМ,67/3	01.05.1992	0,02	415	0,02	1,97	0,60
595	В/С ст D-100;200;19 L-2763 ул.Пригородная	01.10.1979	393,40	566	368,38	25 022,78	8 340,96
596	В/С ст D-100;200;250;300 L-1235 пр. Парковый; ст D-500L-1269 пр.Парковый вдоль ж/дороги до ул. Приго	01.10.1979	5 883,85	578	132,09	5 751 763,70	2 990,92
597	В/С ст D-100;200;300 L-829 68 квартал	01.05.1976	48,55	607	45,67	2 880,50	960,22
598	В/С ст D-100;200;600 L-1126 пэ D-225 L-900 ул.Заводская	01.10.1979	459,10	628	438,49	20 604,16	2 523,00

599	В/С ст D-100;219 L-16;275,6 ул.Лесная,163	01.03.1992	1,99	417	1,81	171,86	57,36
600	В/С ст D-100;219;300;529;630 L-4309 ул.Ленина	01.01.1982	4 251,95	550	2 219,19	2 032 761,45	390 438,74
601	В/С ст D-100;250 L-280 ул.Вавилова	01.10.1979	26,94	566	25,23	1 712,72	570,84
602	В/С ст D-100;250 L-555 пер.Пожарского	01.01.1982	150,26	539	140,23	10 034,62	3 344,88
603	В/С ст D-100;300 L-478 ул.Куйбышева	01.01.1982	140,60	539	131,21	9 391,73	3 130,56
604	В/С ст D-100;300 L-509 ул.Попова	01.10.1979	91,10	566	85,30	5 795,54	1 931,88
605	В/С ст D-100;300 L-70;1789,3 ул.50 лет ВЛКСМ,81/1	01.05.1992	637,57	415	582,27	55 307,96	18 435,96
606	В/С ст D-100;350 L-890 ул.Щаденко	01.10.1979	570,68	567	299,12	271 565,26	82 352,66
607	В/С ст D-100;50 L-231;4 ул.50 лет ВЛКСМ41/2.39/1.2	01.05.1992	21,82	415	19,93	1 892,68	630,84
608	В/С ст D-100;50 L-790 пер.Ушинского от ул.Лермонтова до Детдома	01.12.1998	142,38	336	127,12	15 254,76	5 085,00
609	В/С ст D-100;700 L-4356 521 квартал	01.05.1976	355,09	607	334,03	21 060,23	7 020,12
610	В/С ст D-1000 L-1000 ул.Тухачевского от ул.Доваторцев до 50 лет ВЛКСМ	01.02.1992	1 633,13	418	1 492,47	140 652,88	46 884,32
611	В/С ст D-102 L-274,5 Старомарьевское шоссе	01.10.1988	157,59	458	145,20	12 387,41	4 129,08
612	В/С ст D-108 L-187 пр.Деповский от пр.Гвардейского до ул.Объездной	01.12.2003	116,05	252	111,22	4 835,47	4 835,47
613	В/С ст D-108 L-229,5 ул.Мира,437	01.07.1988	73,93	461	68,16	5 773,53	1 924,44
614	В/С ст D-108 L-286 пер.Крутой	01.10.1979	20,93	566	19,60	1 330,84	443,64
615	В/С ст D-108 L-5,5 пр.Юности,41/1.2	01.04.1994	0,68	392	0,62	62,51	20,77
616	В/С ст D-108 L-57,2 ул.Ленина,441/2	01.10.1997	30,63	350	27,48	3 149,83	1 049,93
617	В/С ст D-108 L-843 пер.Заслонова	01.10.1979	61,70	566	57,78	3 924,50	1 308,22
618	В/С ст D-108;133;159 L-496.6 ул.Доваторцев	01.08.1989	171,15	448	157,39	13 752,87	4 584,36
619	В/С ст D-108;325 L-103,50 ул.Космонавтов,24	01.11.1998	139,31	337	124,42	14 882,15	4 960,68
620	В/С ст D-110 L-239 пэ D-110 L-448 ул. Авиационная	31.01.2005	266,16	240	251,74	14 416,64	13 307,76
621	В/С ст D-110 L-320 ул.Бестужева	01.10.1979	23,41	566	21,92	1 489,20	496,32
622	В/С ст D-110 L-330 пр.Орловский	01.10.1979	24,15	566	22,61	1 535,38	511,80
623	В/С ст D-114 L-116 пр.Веселый	01.10.1979	8,47	566	7,93	540,24	180,00
624	В/С ст D-114 L-120 ул.9 Мая №12- №20	12.07.2007	108,00	233	91,31	16 686,56	5 562,24
625	В/С ст D-114 L-125 ул.347 Стрелковой дивизии,12-20	12.07.2007	112,50	233	95,12	17 382,25	5 794,08
626	В/С ст D-114 L-125,4 пр.Ворошилова,9/2	01.05.1992	5,19	415	4,74	451,18	150,36
627	В/С ст D-114 L-130 ул.Пугачева	01.10.1979	9,53	566	8,92	605,28	201,84
628	В/С ст D-114 L-142 пер.Аэрофлотский	01.10.1979	10,40	566	9,74	662,94	220,92
629	В/С ст D-114 L-145 пр.Мартовский	01.10.1979	8,34	566	7,81	531,90	177,36
630	В/С ст D-114 L-150 пр.К.Маркса,100	01.02.1993	7,49	406	6,82	664,18	221,40
631	В/С ст D-114 L-195 пр.Запорожский	01.12.2001	46,89	300	41,27	5 626,74	1 875,60
632	В/С ст D-114 L-200 ул.Ленина,397/5	01.12.2001	42,76	300	37,63	5 130,45	1 710,12
633	В/С ст D-114 L-270;200 ул.50летПобеды,3-25,ул.50летПобеды,42-52	12.07.2007	423,00	233	357,64	65 356,35	21 785,40
634	В/С ст D-114 L-334 ул.Ковалевской Софьи	01.01.1982	41,59	539	38,81	2 778,28	926,04
635	В/С ст D-114 L-40 ул.Ленина,456/1	01.06.1997	4,16	354	3,74	422,69	140,88
636	В/С ст D-114 L-50 ул.Серова	01.02.1993	6,23	406	5,68	552,79	184,32
637	В/С ст D-114 L-660 пр.Братский	01.03.1970	1,52	681	1,44	78,89	26,28
638	В/С ст D-114 L-673 ул.Народная от пер Астраханского до	01.12.2002	358,75	300	304,94	53 812,22	17 937,76

	Ветклиники 1						
639	В/С ст D-114 L-720 пер.Краснодонский	01.10.1979	52,69	566	49,34	3 351,82	1 117,32
640	В/С ст D-114 L-900 пэ D-160 L-350 пер.Красноярский от ул.Тургенева до ул.Трунова	01.03.1998	125,73	345	112,61	13 119,28	4 373,12
641	В/С ст D-114;32;25 L-548 пр.Бурденко	01.12.2000	100,63	312	89,02	11 611,91	3 870,60
642	В/С ст D-125;150;250;300 L-3242 ул.Октябрьская	01.10.1979	535,70	566	501,63	34 071,62	11 357,28
643	В/С ст D-132;425 L-318 ул.Макарова	01.10.1979	41,06	566	38,45	2 612,84	870,96
644	В/С ст D-133 L-210 пер.Волочаевский	01.10.1979	15,36	566	14,38	976,28	325,44
645	В/С ст D-150 L-100 ул.Мира,365	01.10.1996	18,87	362	16,99	1 877,38	625,80
646	В/С ст D-150 L-102 ул.Серова,470/5 ж.д,	01.10.1997	6,96	350	6,24	714,73	238,31
647	В/С ст D-150 L-105 пэ D-110 L-81 ул.Пригородная 213/1-213/3	01.11.1996	10,09	361	9,08	1 006,12	335,40
648	В/С ст D-150 L-112 пер.Донской	01.01.1982	21,15	539	19,74	1 412,52	470,76
649	В/С ст D-150 L-1210 пр.Терский	01.01.1982	228,95	539	213,66	15 291,17	5 097,00
650	В/С ст D-150 L-125 73 квартал	01.01.1982	23,65	539	22,07	1 578,84	526,32
651	В/С ст D-150 L-1276 пр.Юности,32,40	01.05.1992	240,81	415	219,92	20 889,95	6 963,25
652	В/С ст D-150 L-145,9 ул.Доваторцев,37/6	01.03.1972	18,41	657	17,40	1 010,33	336,84
653	В/С ст D-150 L-150 ул.4-я Промышл.от Пч до Зарубеж	29.04.2011	26,01	188	21,03	4 981,18	1 660,34
654	В/С ст D-150 L-157,5; чуг D-100;L-241 пер.Кавказский	01.01.1982	49,87	539	46,54	3 331,72	1 110,60
655	В/С ст D-150 L-158 ул.Серова,480	01.06.1994	108,16	390	98,18	9 985,02	3 328,32
656	В/С ст D-150 L-160 пр.Моздокский	01.10.1979	11,70	566	10,96	744,66	248,16
657	В/С ст D-150 L-176 пер.Аральский	01.10.1979	19,50	566	18,26	1 241,02	413,64
658	В/С ст D-150 L-19,10 ул.45 Параллель,22	01.11.1998	9,03	337	8,07	964,96	321,72
659	В/С ст D-150 L-192 485 квартал	01.05.1976	6,59	607	6,20	389,66	129,96
660	В/С ст D-150 L-228 пер.Полярный	01.10.1979	25,32	566	23,71	1 611,90	537,36
661	В/С ст D-150 L-23,6 пр.Ворошилова,11/1	01.05.1992	4,45	415	4,07	386,19	128,76
662	В/С ст D-150 L-240 ул.Декабристов от Шевченко до Белорусской	01.03.1998	26,82	345	24,02	2 798,12	932,64
663	В/С ст D-150 L-250 ул.Ленина	01.03.1979	74,82	573	70,12	4 701,20	1 567,08
664	В/С ст D-150 L-272 ул.Радищева	01.01.1982	51,46	539	48,02	3 437,87	1 146,00
665	В/С ст D-150 L-3,34 пр.Ворошилова,13/2	01.04.1994	0,63	392	0,57	58,76	19,56
666	В/С ст D-150 L-300 ул.Красная	01.03.1979	228,55	573	214,19	14 358,80	4 786,20
667	В/С ст D-150 L-31,1 ул.Бруснева,6/2	01.05.1992	5,87	415	5,36	508,84	169,64
668	В/С ст D-150 L-338 ул.Никитина	01.10.1979	37,53	566	35,14	2 386,22	795,46
669	В/С ст D-150 L-35.1;33.6 ул.Доваторцев,55	31.07.2006	193,79	245	165,32	28 475,85	9 492,00
670	В/С ст D-150 L-370,3 пр.Юности,9	01.03.1989	425,16	453	391,37	33 788,16	11 262,72
671	В/С ст D-150 L-390 ул.Биологическая №6,12,2,4,14,8,16	29.04.2011	67,64	188	54,69	12 951,58	4 317,14
672	В/С ст D-150 L-4 ул.Мира,458/1	01.01.1998	7,64	347	6,85	792,15	264,12
673	В/С ст D-150 L-403 ул.Индустриальная	01.05.1976	54,88	669	33,93	20 951,93	2 565,60
674	В/С ст D-150 L-420 Ленина 3-я гор.больница	29.04.2011	72,84	188	58,89	13 948,20	4 649,40
675	В/С ст D-150 L-420 пр.Юности,46, 48	01.04.1994	79,26	392	71,98	7 279,75	2 426,64
676	В/С ст D-150 L-470 территория ОСВ	01.05.1976	16,13	607	15,17	957,81	319,20
677	В/С ст D-150 L-50,7 ул.Ленина,466/2	01.10.1999	24,10	326	21,44	2 660,78	886,92

678	В/С ст D-150 L-500 ул.Пономарева	01.01.1982	94,60	539	88,28	6 318,47	2 106,12
679	В/С ст D-150 L-540 ул.Социалистическая	01.05.1976	15,34	607	14,43	910,35	303,48
680	В/С ст D-150 L-569 пр.Комиссарский	01.01.1982	107,66	539	100,47	7 190,78	2 396,88
681	В/С ст D-150 L-668,4 ул.Пригородная жил.пос.Птицефабрика	01.11.1996	126,14	361	113,56	12 577,90	4 192,68
682	В/С ст D-150 L-694 ул.Прикумская	01.10.1979	195,95	566	183,49	12 463,76	4 154,52
683	В/С ст D-150 L-700 ул.Тухачевского	01.05.1988	90,20	463	83,19	7 012,70	2 337,60
684	В/С ст D-150 L-760 ул.Чапаева,105	01.03.1998	131,64	345	117,90	13 736,72	4 578,84
685	В/С ст D-150 L-772,4 ул.Декабристов от Белорусской до Шевченко	01.03.1998	99,27	345	88,91	10 358,80	3 453,00
686	В/С ст D-150 L-79 ул.Пирогова,18/1	01.04.1994	14,91	392	13,54	1 370,05	456,72
687	В/С ст D-150,200 L-647,9 пер.Каховский	01.01.1982	77,57	539	72,39	5 182,31	1 727,40
688	В/С ст D-150;100 L-1632 477 квартал	01.05.1976	50,13	607	47,16	2 972,01	990,63
689	В/С ст D-150;100 L-274 ул.Красногвардейская	01.01.1982	50,71	539	47,32	3 387,44	1 129,12
690	В/С ст D-150;100 L-870 пр.Каменный	01.05.1976	20,25	607	19,05	1 201,20	400,44
691	В/С ст D-150;100;76 L-210 ул.Ленина,347-359	01.11.1994	199,61	508	76,10	123 516,87	27 006,36
692	В/С ст D-150;159;219 L-492 ул.Доваторцев	01.11.1989	15,10	445	13,88	1 220,91	406,92
693	В/С ст D-150;200 L-1035 334-335 кварталы	01.05.1976	47,47	607	44,65	2 816,84	938,88
694	В/С ст D-150;200 L-1564 121 квартал	01.01.1982	1 150,18	539	1 073,36	76 822,31	25 607,40
695	В/С ст D-150;200 L-521 ул.Артема	01.01.1982	109,64	539	102,32	7 324,05	2 441,28
696	В/С ст D-150;200;250;300;500 L-5488 кв 523	01.05.1976	2 741,28	614	674,02	2 067 259,49	243 063,24
697	В/С ст D-150;200;250;400;500 L-10262 кв 524	01.05.1976	444,63	607	418,26	26 371,54	8 790,48
698	В/С ст D-150;200;300;400 L-3500 от ДОСААФ до РТС	01.05.1976	137,30	607	129,16	8 144,49	2 714,79
699	В/С ст D-150;200;300;400;600 L-7153 ул.Мира	01.01.1982	4 034,00	549	2 415,07	1 618 930,20	220 915,08
700	В/С ст D-150;200;400;500 L-2467 ул.Доваторцев	01.05.1976	152,64	607	143,59	9 051,59	3 017,16
701	В/С ст D-150;219;400 L-1225 ул.Ломоносова	01.01.1982	543,75	539	507,43	36 318,09	12 105,96
702	В/С ст D-150;250 L-8641 ул.Октябрьская	01.10.1979	1 538,91	566	1 441,03	97 881,92	32 627,28
703	В/С ст D-150;250;300 L-845 пр.Октябрьской Революции	01.10.1979	122,09	566	114,33	7 764,42	2 588,16
704	В/С ст D-150;250;400;500 L-7656 пр.Кулакова от Автоприцепов до СМВД с резервуаром	01.05.1976	5 496,26	595	5 056,04	440 217,46	220 108,76
705	В/С ст D-150;300 L-675,6 ул.Биологическая	01.01.1982	71,76	539	66,97	4 791,54	1 597,20
706	В/С ст D-150;300 L-870 ул.Спартака	01.01.1982	224,84	539	209,82	15 017,90	5 006,02
707	В/С ст D-150;300;400 L-666 ул.Осипенко Полины	01.01.1982	338,63	539	316,01	22 616,14	7 538,66
708	В/С ст D-150;425;219 L-1480;554;430 пер.Кавказский	01.01.1982	481,16	539	449,02	32 136,93	10 712,28
709	В/С ст D-150;500 L-165 ул.Шпаковская,74/2	01.11.1994	20,56	385	18,64	1 922,26	640,80
710	В/С ст D-159 L-165 пер.Одесский от пер.Брянского до ул.Горной /наземная прокладка/	01.12.2002	26,01	300	22,11	3 902,88	1 299,63
711	В/С ст D-159 L-232 ул.Ленина от ул.Достоевского	01.12.2001	86,49	324	72,39	14 095,03	720,70
712	В/С ст D-159 L-238 пр.Литейный	01.12.2003	207,93	252	199,27	8 663,77	8 663,77
713	В/С ст D-159 L-2714 ул.Кавалерийская	01.10.1979	6 392,80	690	2 078,45	4 314 352,93	872 540,44
714	В/С ст D-159 L-288 ул.Объездная от ул.Гвардейской	01.12.2003	315,72	252	302,56	13 154,99	13 154,99
715	В/С ст D-159 L-347 ул.Кавалерийская	31.01.2005	284,02	240	268,64	15 384,99	14 201,52
716	В/С ст D-159 L-360 ул.Селекционная тех.воды	01.12.2002	238,05	264	226,15	11 902,76	11 902,76

717	В/С ст D-159 L-440 пер.Федосеева	01.12.2001	869,76	311	182,12	687 636,30	21 253,95
718	В/С ст D-159 L-64,4 ул.Шпаковская,115	01.12.1998	27,40	336	24,46	2 935,24	978,48
719	В/С ст D-159 L-680 ул.Кавалерийская	31.01.2005	604,99	240	572,22	32 770,46	30 249,66
720	В/С ст D-159 L-72 ул.Мира,458/1.2	01.06.1994	18,82	390	17,08	1 738,25	579,43
721	В/С ст D-159 L-725 ул.Айвазовского от Трунова до Красной	01.03.1998	80,71	345	72,29	8 421,30	2 807,10
722	В/С ст D-159 L-90 на территории ОСК	01.12.2003	60,57	252	58,05	2 523,95	2 523,95
723	В/С ст D-159 L-928 бул.Архитект,ул.Зодчих,пр Худож	01.12.2001	490,00	300	431,20	58 800,40	19 600,20
724	В/С ст D-159 L-966 от ретр.вышки до Грушового	01.12.2000	519,54	312	459,60	59 947,08	19 982,28
725	В/С ст D-159;100 L-210 ул.Биологическая	01.12.2000	88,99	312	78,72	10 269,19	3 423,05
726	В/С ст D-159;114;25;57 L-581;375;15;464 пр.Энгельса	01.12.2002	772,57	300	656,68	115 885,03	38 628,42
727	В/С ст D-159;89;57 L-360;245;14 пер.Одесский от ул.Серова до пер.Брянского /подземная прокладка/	01.12.2002	415,19	300	352,91	62 279,59	20 758,80
728	В/С ст D-168 L-176 ул.Доваторцев,46	01.12.2002	142,81	300	121,39	21 420,01	7 141,13
729	В/С ст D-177 L-200 ул.Айвазовского от Трунова до Красной	01.03.1998	17,93	345	16,06	1 870,36	623,52
730	В/С ст D-200 L-122 ул.Суворова	01.10.1979	18,76	566	17,57	1 194,60	398,28
731	В/С ст D-200 L-150 ул.Мира	01.10.1993	4,72	398	4,30	427,29	142,44
732	В/С ст D-200 L-180 пер.Степной	01.05.1976	8,56	607	8,05	508,42	169,44
733	В/С ст D-200 L-180 ул.Герцена	01.12.2001	185,46	300	163,21	22 255,44	7 418,40
734	В/С ст D-200 L-1880 ул.Краснофлотская,42	01.05.1976	55,14	607	51,87	3 270,36	1 090,08
735	В/С ст D-200 L-1960 472 квартал	01.05.1976	93,15	607	87,63	5 524,34	1 841,52
736	В/С ст D-200 L-20 пр.Юности от пр.Кулакова до ул.Шеболдаева	01.03.1998	6,73	345	6,03	702,91	234,36
737	В/С ст D-200 L-200 ул.Доваторцев,32 а	01.06.1994	13,44	390	12,20	1 241,63	413,88
738	В/С ст D-200 L-200 ул.Объездная	01.12.1999	37,77	324	33,58	4 197,80	1 399,20
739	В/С ст D-200 L-208,9 ул.Пригородная,пос.Птицефабрика	01.11.1996	54,62	361	49,17	5 446,23	1 815,48
740	В/С ст D-200 L-218 пр.Надежденский сер.	01.12.2001	235,42	300	207,17	28 250,40	9 416,76
741	В/С ст D-200 L-258 ул.Шеболдаева,9	01.04.1992	67,43	480	52,08	15 354,84	1 842,60
742	В/С ст D-200 L-265 ул.Пирогова,96	30.12.2005	290,00	240	275,50	14 500,32	7 250,16
743	В/С ст D-200 L-373 ул.Репина	01.10.1979	57,35	566	53,70	3 646,30	1 215,36
744	В/С ст D-200 L-400 ул.Баумана	01.01.1982	1 358,32	551	97,79	1 260 531,70	2 332,56
745	В/С ст D-200 L-418 пр.Гвардейский	01.01.1982	180,40	539	168,35	12 050,11	4 016,69
746	В/С ст D-200 L-45 ул.Айвазовского от Трунова до Красной	01.03.1998	4,03	345	3,61	421,02	140,34
747	В/С ст D-200 L-450 ул.Черняховского	01.01.1982	112,29	539	104,79	7 500,01	2 499,96
748	В/С ст D-200 L-489 пр.Юности,40 от Васякина	01.05.1992	98,67	480	75,94	22 730,89	2 700,72
749	В/С ст D-200 L-60 ул.Комсомольская,87	01.10.1996	15,69	362	14,13	1 560,79	520,20
750	В/С ст D-200 L-830 ул.Северо-Кавказская от ул.Серова до ул.Чехова	01.03.1998	132,32	345	118,51	13 806,95	4 602,25
751	В/С ст D-200 L-932 пр.Ботанический	29.04.2011	262,81	188	212,49	50 326,28	16 775,40
752	В/С ст D-200 L-964 526 квартал	01.01.1977	924,31	600	870,29	54 024,45	17 521,44
753	В/С ст D-200;100 L-101,4 ул.50 лет ВЛКСМ,67/2	01.05.1992	48,88	415	44,64	4 239,39	1 413,12
754	В/С ст D-200;150;100 L-704,7 пэ D-110;160 L-87 ул.Белорусская	01.10.1979	31,00	566	29,03	1 971,90	657,24
755	В/С ст D-200;250;300;400;500 L-983 ул.Маяковского	01.01.1982	352,86	539	329,29	23 566,74	7 855,56
756	В/С ст D-200;300 L-1222 пэ D-315 L-600 ул.Селекционная	01.10.1979	317,00	566	296,84	20 162,66	6 720,96

757	В/С ст D-200;300 L-565 ул.Пржевальского	01.05.1976	652,09	731	208,87	443 221,34	89 893,40
758	В/С ст D-200;300L-336,3;2749,7 пэ D-160;225;315 L-450;639,2;2050 Старомарьевское шоссе	01.01.1982	3 662,11	539	3 417,52	244 594,23	81 531,45
759	В/С ст D-200;400 L-1222 ул.Тухачевского	01.05.1976	62,57	607	58,86	3 711,08	1 237,08
760	В/С ст D-200;500 L-600 пер.Восточный	01.05.1976	36,63	607	34,46	2 171,11	723,72
761	В/С ст D-216 L-41 ул.45 Параллель,22	01.11.1998	44,28	337	39,55	4 729,09	1 576,44
762	В/С ст D-219 L-105 ул.Серова	01.12.2003	189,25	252	181,37	7 885,55	7 885,55
763	В/С ст D-219 L-106 ул.Ленина, 88	29.04.2011	29,89	188	24,17	5 724,22	1 908,00
764	В/С ст D-219 L-108 ул.Серова	01.02.1993	28,23	406	25,73	2 504,08	834,72
765	В/С ст D-219 L-138 ул.Дзержинского,152	01.02.1999	135,52	334	120,91	14 605,96	4 868,64
766	В/С ст D-219 L-203.4 ул.Мира 456 35 КВЖ	01.01.1998	116,84	347	104,72	12 122,08	4 040,64
767	В/С ст D-219 L-230 ул.Короленко	01.05.1976	10,93	607	10,28	647,07	215,73
768	В/С ст D-219 L-252.4 ул.Серова,470/1	01.03.1999	123,40	333	110,06	13 340,71	4 446,84
769	В/С ст D-219 L-297 ул.Мира от ул.Чкалова до ул.Добролюбова	01.12.2003	499,48	252	478,67	20 811,66	20 811,66
770	В/С ст D-219 L-300 ст D-159 L-143 ул.Кавалерийская	01.12.2000	244,59	312	216,36	28 220,80	9 406,92
771	В/С ст D-219 L-340 до ул.Васякина	01.12.2002	296,68	300	252,18	44 502,82	14 833,16
772	В/С ст D-219 L-35 ул.Чехова,41	01.11.1998	4,48	337	4,01	478,23	159,45
773	В/С ст D-219 L-369 ул.Шебодаева	01.05.1976	22,95	607	21,59	1 360,73	453,60
774	В/С ст D-219 L-37,5 ул.Мира,236	01.01.1999	88,40	335	78,90	9 499,88	3 166,56
775	В/С ст D-219 L-434 ул.Трунова от моста	01.12.2001	302,50	300	266,20	36 299,97	12 099,96
776	В/С ст D-219 L-550 р-н Птицефабрики от резервуара до подключения к жил пос	01.12.1998	87,08	336	77,75	9 329,88	3 109,92
777	В/С ст D-219 L-640 ул.Баумана	01.12.1998	1 655,84	348	87,64	1 568 203,76	3 505,56
778	В/С ст D-219 L-70,3 ул.Ашихина,5	01.06.1997	3,81	354	3,43	387,20	129,12
779	В/С ст D-219 L-890 пр.Луганский	01.08.1988	232,73	460	214,52	18 214,21	6 071,40
780	В/С ст D-219;100;40;25 L-560 ул.Пригородная ул.Бурмистрова	01.12.1998	143,19	336	127,85	15 341,89	5 114,03
781	В/С ст D-219;114 L-285 ул.45 Параллель,22(очередь)	01.04.1995	53,78	380	48,69	5 094,13	1 698,00
782	В/С ст D-219;159 L-65 ул.Шпаковская,74/1	01.01.1999	2 103,69	335	1 877,62	226 068,43	75 356,16
783	В/С ст D-219;325;400 L-1376 ул.Голенева	01.10.1979	1 840,64	574	482,43	1 358 214,01	109 530,72
784	В/С ст D-219;530 L-11636 пДемино,ац D-200 L-1900 пэ D-315 L-843,3 отулЮжный Обход до резервс. Татарка	14.12.2006	29 028,46	242	24 143,82	4 884 639,05	1 581 733,50
785	В/С ст D-219;600 L-372 ул.Добролюбова	01.01.1982	213,26	539	199,02	14 243,26	4 747,80
786	В/С ст D-236;100 L-125;40 от ВК до Ж/Д Октябрь- Макарова 374 кв	01.02.1995	43,15	382	39,08	4 066,43	1 355,40
787	В/С ст D-25 L-25 ул.Пригородная,195	01.11.1996	0,78	361	0,70	77,90	26,02
788	В/С ст D-25;102;159 L-565 пр.Парковый	01.12.2000	132,23	312	116,97	15 256,96	5 085,60
789	В/С ст D-25;40 L-160 ул.Чапаева,105	01.03.1998	24,10	345	21,58	2 514,44	838,08
790	В/С ст D-25;40 L-210 ул.Айвазовского от ул.Трунова до ул.Красной	01.03.1998	18,82	345	16,86	1 963,61	654,48
791	В/С ст D-25;57;76;100 L-1079 пер.Федосеева	01.12.2000	162,14	312	143,43	18 707,80	6 235,92
792	В/С ст D-250 L-1694,18 ул.Коломийцева	28.02.2014	375,04	154	287,37	87 671,68	29 223,96
793	В/С ст D-250 L-185 ул.Петрова	01.05.1976	10,16	607	9,56	601,94	200,64
794	В/С ст D-273 L- 417,6 ул. Пирогова, 36	18.05.2021	1 981,05	240	255,89	1 725 163,22	99 052,44

795	В/С ст D-273 L-240 ул.50 летВЛКСМ,71/2 до 73/2	01.12.2003	385,39	252	369,33	16 058,01	16 058,01
796	В/С ст D-273;300 L-440 ул.Дзержинского	01.10.1979	88,75	566	83,10	5 645,52	1 881,84
797	В/С ст D-273;325 L-970 ул.Казачья	01.10.1979	172,41	566	161,44	10 966,46	3 655,44
798	В/С ст D-273;720 L-47;4,3 пер. Астраханский	31.01.2005	561,49	240	530,84	30 648,34	28 290,78
799	В/С ст D-295 L-285 ул.Лермонтова	01.01.1989	97,73	455	90,00	7 731,85	2 577,36
800	В/С ст D-300 L-100,3 ул.Макарова,12/2	01.02.1995	34,39	382	31,15	3 241,78	1 080,60
801	В/С ст D-300 L-1000 ул.Калинина	01.10.1979	201,70	566	188,87	12 829,20	4 276,32
802	В/С ст D-300 L-1060 ул.Маршала Жукова	01.03.1972	810,39	657	765,98	44 406,25	14 802,12
803	В/С ст D-300 L-1578 ул.Васякина	01.10.1979	4 005,86	576	593,05	3 412 812,58	154 251,16
804	В/С ст D-300 L-2140 ул.Пушкина	01.01.1982	823,90	601	778,73	45 173,10	5 531,40
805	В/С ст D-300 L-220 ул.Апанасенковская	01.12.1999	108,04	324	96,03	12 004,44	4 001,40
806	В/С ст D-300 L-26 ул.Васякина,194	01.05.1992	8,92	415	8,14	773,45	257,83
807	В/С ст D-300 L-2798 ул.Тельмана	01.05.1976	96,61	607	90,88	5 729,64	1 909,92
808	В/С ст D-300 L-280 ул.Маршала Жукова,29 наружные	01.01.1988	22,42	467	20,70	1 728,29	576,12
809	В/С ст D-300 L-3074,7 ул.Коломийцева	28.02.2014	1 034,19	154	792,43	241 759,10	80 586,36
810	В/С ст D-300 L-350 ул.Бруснева от РПГ 14 до ВК-17	01.04.1990	150,51	440	138,19	12 315,38	4 105,08
811	В/С ст D-300 L-373; чуг D-150,200 L-538 ул.Советская	01.01.1970	56,69	705	52,00	4 694,15	971,16
812	В/С ст D-300 L-400 ул.Дзержинского	01.05.1976	24,95	607	23,47	1 480,94	493,68
813	В/С ст D-300 L-550 ул.Шпаковская,70	01.05.1976	7,11	607	6,69	421,59	140,52
814	В/С ст D-300 L-570 ул.Рылеева	01.10.1979	2 138,66	572	526,04	1 612 622,13	231 235,87
815	В/С ст D-300 L-650 ул.Ипатова	01.01.1982	312,68	539	291,80	20 884,43	6 961,44
816	В/С ст D-300 L-670 ул.К.Хетагурова	01.01.1982	276,77	539	258,28	18 485,01	6 161,64
817	В/С ст D-300 L-800 Батайское шоссе	29.04.2011	629,48	240	520,75	108 730,62	14 826,96
818	В/С ст D-300 L-90 пр.Юности,5	01.12.1997	46,45	348	41,64	4 805,43	1 601,88
819	В/С ст D-300;200 L-1636,5 ул.Некрасова,84	01.11.1988	418,96	457	385,96	33 002,11	11 000,76
820	В/С ст D-300;200;100 L-176 ул.Бруснева	01.01.1991	41,46	431	38,00	3 463,95	1 154,64
821	В/С ст D-300;219;100 L-78 ул.Макарова,12/2	01.02.1995	14,72	382	13,33	1 387,26	462,36
822	В/С ст D-300;400 L-4920 ул.Репина,198	01.10.1979	1 091,97	566	1 022,52	69 454,59	23 151,57
823	В/С ст D-300L-430 пэ D-315L-370 чуг D-100 L-500 чуг D-500L-500 ул.Дзержинского	01.01.1970	402,90	705	366,35	36 545,15	7 561,08
824	В/С ст D-32 L-28,5 пр.Чукотский,12	01.04.1999	4,13	332	3,68	447,76	149,28
825	В/С ст D-32 L-33,5 пр.Чукотский,16а	01.04.1999	6,01	332	5,36	651,88	217,32
826	В/С ст D-325 L-25 ул.45 Параллель,22	01.11.1998	147,52	337	131,76	15 759,77	5 253,24
827	В/С ст D-325 L-344 ул.Гражданская,3 а	01.11.1996	133,66	361	120,33	13 328,88	4 442,88
828	В/С ст D-325;219;159 L-106;5;9 по ул.Ленина от ул.Чкалова до ул.Добролюбова	01.12.2002	392,55	300	333,67	58 882,98	19 627,18
829	В/С ст D-350 L-197 D-100 L-236 пер.Правды	01.10.1979	48,65	566	45,55	3 095,54	1 031,88
830	В/С ст D-37 L-45 ул.Дзержинского,97	01.11.1996	1,00	361	0,90	99,13	33,11
831	В/С ст D-40 L-150 пр.Врачебный	01.01.1982	14,43	539	13,47	964,21	321,48
832	В/С ст D-40 L-440 ул.Гофицкого	01.12.1999	42,69	324	37,95	4 744,21	1 581,47
833	В/С ст D-40;150 L-80;95 ул.Речная	01.01.1982	25,54	539	23,83	1 706,90	569,04

834	В/С ст D-40;50 L-135 пер.Урожайный	01.10.1979	7,70	566	7,21	491,04	163,68
835	В/С ст D-400;164 L-542;164 ул.Достоевского,52	01.01.1990	359,66	443	330,43	29 227,15	9 742,37
836	В/С ст D-429 L-478 ул.Широкая кварт.	29.04.2011	229,94	188	185,91	44 031,06	14 677,02
837	В/С ст D-429 L-800 ул.Чехова от №35 до №83	29.04.2011	384,84	188	311,15	73 692,96	24 564,24
838	В/С ст D-50 L-16,7 пр.Литейный,9	01.10.1998	165,77	338	148,11	17 655,34	5 885,06
839	В/С ст D-50 L-100 ул.Сурикова	01.05.1976	1,76	607	1,66	104,22	34,74
840	В/С ст D-50 L-110 ул.Новослободская	01.10.1979	6,25	566	5,85	398,32	132,72
841	В/С ст D-50 L-12,5 ул.Лесная,155	01.01.1992	1,21	419	1,10	104,95	34,97
842	В/С ст D-50 L-120 ул.Гастелло	01.01.1982	21,15	539	19,74	1 412,52	470,76
843	В/С ст D-50 L-13,5 ул.Лесная,161	01.01.1992	1,21	419	1,10	104,95	34,97
844	В/С ст D-50 L-157 ул.К.Цеткин	01.10.1979	8,90	566	8,33	567,44	189,12
845	В/С ст D-50 L-165 пер.Мирный	01.10.1970	8,25	674	7,81	440,88	146,88
846	В/С ст D-50 L-170 пр.Бурденко	01.01.1982	16,44	539	15,34	1 098,26	366,12
847	В/С ст D-50 L-277 пр.Грушовый	01.05.1976	4,87	607	4,58	289,86	96,60
848	В/С ст D-50 L-42 пер.Симферопольский	01.01.1982	4,17	539	3,89	277,75	92,64
849	В/С ст D-50 L-43 пэ D-150 L-96,4 D-100L-17 ул.Доваторцев,30,30а	22.12.2006	12,60	240	10,71	1 890,00	630,00
850	В/С ст D-50 L-60 пер.Пятигорский	01.01.1982	5,81	539	5,42	387,90	129,24
851	В/С ст D-50 L-65 пр.Артельный	01.01.1982	6,31	539	5,89	420,59	140,16
852	В/С ст D-50 L-65 ул.Шаумяна	01.10.1979	3,70	566	3,47	234,52	78,12
853	В/С ст D-50 L-70 пр.Серафимовский	01.01.1982	6,78	539	6,33	452,50	150,84
854	В/С ст D-50,100,150 L-299 пэ D-110 L-177 ул.Парижской Коммуны	01.10.1979	32,76	566	30,68	2 083,60	694,56
855	В/С ст D-50;100 L-123;100 пер.Сычевский	01.03.1970	10,61	681	10,05	559,60	186,48
856	В/С ст D-50;100 L-147 пр.Молодежный	01.10.1979	10,38	566	9,72	660,04	219,96
857	В/С ст D-50;100 L-308 пер.Оранжевый	01.10.1979	26,96	566	25,24	1 715,62	571,80
858	В/С ст D-50;100 L-360 пр.Рабочий	01.01.1982	42,10	539	39,29	2 811,15	937,08
859	В/С ст D-50;100 L-424 пр.Егорлыкский	01.05.1976	403,66	615	61,09	342 570,41	26 653,96
860	В/С ст D-50;100 L-430 ул.Достоевского	01.01.1982	47,50	539	44,33	3 171,39	1 057,17
861	В/С ст D-50;100 L-454 ул.Горная	01.01.1982	49,90	539	46,57	3 332,50	1 110,84
862	В/С ст D-50;100 L-480 пер.Печорский	01.10.1979	32,82	566	30,73	2 086,26	695,40
863	В/С ст D-50;100 L-598 пр.Лесная поляна	01.05.1976	12,58	607	11,83	747,68	249,24
864	В/С ст D-50;100 L-690 ул.А.Толстого	01.05.1976	97,85	607	92,05	5 804,08	1 934,76
865	В/С ст D-50;100;125 L-2121 ул.Свободная	01.10.1979	165,90	566	155,35	10 551,74	3 517,30
866	В/С ст D-50;100;150 L-745 ул.Чехова	01.01.1982	128,15	539	119,59	8 557,68	2 852,64
867	В/С ст D-50;100;150 L-931 ул.Подгорная	01.10.1979	85,82	566	80,36	5 457,06	1 819,08
868	В/С ст D-50;100;150;200;300 L-2024 420 квартал	01.05.1976	60,11	607	56,55	3 564,35	1 188,12
869	В/С ст D-50;100;150;300;325 L-3735 ул.Лермонтова	01.01.1982	1 402,57	539	1 308,89	93 678,25	31 226,16
870	В/С ст D-50;100;200 L-1425 пэ D-225 L-465 ул.Трунова	01.10.1979	232,70	566	217,90	14 800,86	4 933,68
871	В/С ст D-50;100;200 L-764 пр.Жигулевский	01.10.1979	73,27	566	68,61	4 661,02	1 553,64
872	В/С ст D-50;100;200 L-853 ул.Тургенева	01.10.1979	78,76	566	73,75	5 010,02	1 670,04
873	В/С ст D-50;100;250;300 L-214;1195;128;490 ул.4-я, 3-я Промышленная	01.05.1976	22,62	607	21,28	1 340,03	446,64

874	В/С ст D-50;150 L-1125 ул.Уральская	01.10.1979	2 722,19	576	321,00	2 401 196,85	107 070,47
875	В/С ст D-50;250;500 L-2081 ул.Объездная	01.01.1982	496,38	539	463,23	33 152,69	11 050,92
876	В/С ст D-50;70;159 L-484 пр.К.Маркса	01.10.1979	47,68	566	44,65	3 032,80	1 010,88
877	В/С ст D-50;76 L-116 ул.Б.Хмельницкого	01.01.1982	11,50	539	10,73	766,94	255,60
878	В/С ст D-50;89;100 L-787 ул.Первомайский	01.01.1982	89,73	539	83,74	5 994,57	1 998,15
879	В/С ст D-500 L-4000 ул.Серова от ул.Ломоносова до ул.Достоевского	01.03.1988	1 496,04	465	1 380,22	115 821,86	38 607,36
880	В/С ст D-500 L-777 от ул.Осипенко Полины до Биофабрики	01.01.1982	467,21	539	436,01	31 204,81	10 401,60
881	В/С ст D-500;200 L-88;20 ул.Объездная	01.12.1999	43,55	324	38,71	4 839,44	1 613,16
882	В/С ст D-500;250 L-3081 ул.Южный обход	01.05.1976	176,92	669	160,62	16 301,76	1 996,08
883	В/С ст D-50L-38D-100L-498D-300L-420D-500L-1285 чуг D-300L-410 ул.Краснофлотская	01.03.1972	5 789,78	705	725,66	5 064 119,37	333 010,26
884	В/С ст D-530 L-1160 ул.Объездная,16/4	01.01.1982	924,39	539	862,65	61 740,21	20 580,00
885	В/С ст D-530 L-370 ул.Макарова,12/2	01.02.1995	253,30	382	229,43	23 869,92	7 956,72
886	В/С ст D-530 L-560 по ул.Объездной от пер.Торгового до № 20	01.03.1998	123,56	345	110,67	12 892,52	4 297,48
887	В/С ст D-530 L-660 ул.Объездная	01.01.1982	226,79	539	211,64	15 147,48	5 049,24
888	В/С ст D-530;325;159 L-456.4 ул.Пушкина	01.05.1995	109,53	379	99,13	10 403,31	3 467,76
889	В/С ст D-57 L-31,5 пр.Чукотский,14	01.04.1999	5,26	332	4,69	570,08	190,08
890	В/С ст D-57 L-46,5 пр.Чукотский,12 а	01.04.1999	10,89	332	9,71	1 179,92	393,24
891	В/С ст D-57;100;125;200 L-2648 пр.Братский	01.05.1976	72,48	607	68,18	4 297,61	1 432,56
892	В/С ст D-57;76;100 L-1644 ул. Осетинская	01.05.1976	33,51	607	31,52	1 986,05	662,04
893	В/С ст D-600 L-263 ул.Ленина,63	01.11.2002	984,70	301	832,89	151 808,68	45 131,32
894	В/С ст D-630 L-461 ул.Мира,от ул.Добролюбова до ул.Маяковского	01.12.2003	594,99	252	570,20	24 791,24	24 791,24
895	В/С ст D-630 L-85 D-530 L-81 пэ D-600 L-3048 D-500 L-320 к кварталу 566 в г. Ставрополе	11.01.2017	51 991,26	360	11 986,87	40 004 383,61	1 733 041,92
896	В/С ст D-65;100;150 L-141 Диагностический центр ул.Ленина	01.02.1992	17,56	418	16,05	1 512,88	504,36
897	В/С ст D-68;100;150 L-2065 пр.Невского	01.10.1979	176,88	566	165,63	11 249,94	3 750,00
898	В/С ст D-70 L-105 ул.Попова,16 а Школа №20	01.10.1996	11,40	362	10,26	1 134,16	378,12
899	В/С ст D-75;100 L-170 пер.Почтовый	01.10.1979	12,41	566	11,62	788,06	262,68
900	В/С ст D-75;125 L-116 ул.Нестерова	01.01.1982	14,41	539	13,45	963,85	321,24
901	В/С ст D-75;150 L-210 ул.Ясеновская	01.10.1979	22,94	566	21,48	1 459,10	486,36
902	В/С ст D-76 L-250 пр.Деповский	01.01.1982	54,75	539	51,09	3 655,98	1 218,60
903	В/С ст D-76 L-318 пэ D-63;110 L-280;294, 300а кв,пр.Изумрудный,Оренбургский,Русский,Сент.	01.03.2004	375,34	276	359,02	16 319,26	16 319,26
904	В/С ст D-86;200 L-1039 пр.Сухумский	01.01.1982	256,98	539	239,82	17 164,21	5 721,48
905	В/С ст D-89 L-1064 ул.Свободная	01.12.2001	279,93	300	246,34	33 592,77	11 197,56
906	В/С ст D-89 L-18 пр.Брянский	01.12.2001	7,64	300	6,72	916,10	305,40
907	В/С ст D-89 L-19,4 пер.Макарова,12/2	01.02.1995	2,37	382	2,15	223,08	74,40
908	В/С ст D-89 L-36 ул.Ессентукская	01.01.1982	4,31	539	4,02	286,72	95,64
909	В/С ст D-89 L-45 ул.Чапаева,15 а	01.10.1997	49,73	350	44,62	5 114,68	1 704,96
910	В/С ст D-89;32 L-90 пэ D-110 L-230 ул.Коллективная от Апрель.до ул.Красной	01.12.1998	67,62	336	60,38	7 244,94	2 415,00

911	В/С ст пэ D-200 L-1018 ул.Войтика	01.10.1979	1 744,56	554	1 665,58	78 984,13	39 492,05
912	В/С ст пэ D-50;76 L-162;100 пр.Малый	01.10.1979	14,94	566	13,99	948,96	316,32
913	В/С ст ст D-160;315 L-1680 по б.Зеленая роща от ул.Кулакова до пр. Дачный	01.10.1979	2 342,73	559	2 293,50	49 234,36	49 234,36
914	В/С ст чуг D-100 L-670 ул.Нижняя	01.09.1989	68,27	705	39,76	28 508,78	1 163,64
915	В/С ст чуг D-100;150;200;300;500L-2040,9 пэD-63;160;225 L-525,9пр.Юности 41, ул,Бруснева,415 квартал	01.02.1990	7 975,26	449	1 598,13	6 377 124,92	743 787,76
916	В/С ст чуг D-150;100;200;300;400;500 L-5639 ул.Пригородная	01.01.1970	979,70	705	815,14	164 562,97	34 047,48
917	В/С ст чуг D-89;150 L-177;228,7 ул.50 лет ВЛКСМ от	01.05.1992	52,61	705	27,52	25 090,49	923,52
918	В/С стD100L874,9D150L1127,8D200L1486,2D300L551,4D500L1764,2пэD110L91,4D160L176,7D300L38,9 в 329 кв	01.05.1976	183,13	607	172,27	10 860,02	3 620,04
919	В/С стD-110 пэD-110,75мм-251м, сооруж.коммун.хоз.кад.№26:12:000000:8240,L-243м,ул.Березовая,Успех-13	12.10.2021	170,84	180	24,68	146 163,76	11 389,44
920	В/С чуг D-100 L-104 пр.Кисловодский	01.01.1988	7,36	705	4,50	2 862,15	125,40
921	В/С чуг D-100 L-120 120 квартал	01.01.1988	8,49	705	5,19	3 302,55	144,60
922	В/С чуг D-100 L-122 пр.Ладожский	01.01.1970	7,80	705	7,15	646,45	133,68
923	В/С чуг D-100 L-130 119 квартал	01.01.1988	9,20	705	5,62	3 579,27	156,72
924	В/С чуг D-100 L-130 119 квартал	01.01.1988	9,20	705	5,62	3 579,27	156,72
925	В/С чуг D-100 L-137 пер.Безымянный	01.01.1970	8,80	705	8,07	727,95	150,60
926	В/С чуг D-100 L-137 пер.Безымянный	01.01.1970	8,80	705	8,07	727,95	150,60
927	В/С чуг D-100 L-1682 пр.Красноярский	01.01.1970	188,43	705	172,83	15 601,26	3 227,88
928	В/С чуг D-100 L-180 пр.Серафимовский	01.01.1988	12,74	705	7,78	4 955,41	217,08
929	В/С чуг D-100 L-180 ул.Трунова,71	01.11.1996	33,75	705	31,35	2 401,02	75,84
930	В/С чуг D-100 L-185 пер.Аэрофлотский	01.01.1970	11,89	705	10,90	985,04	203,76
931	В/С чуг D-100 L-185 пр.Ореховый	01.01.1988	13,10	705	8,00	5 095,60	223,20
932	В/С чуг D-100 L-200 пэ D-50 L-50 ул.Циолковского	01.01.1988	17,70	705	10,82	6 883,44	301,44
933	В/С чуг D-100 L-210 ул.Полевая	01.01.1988	14,87	705	9,09	5 783,79	253,32
934	В/С чуг D-100 L-220 пр.Оренбургский	01.01.1988	15,57	705	9,51	6 055,06	265,20
935	В/С чуг D-100 L-224 ул.Макарова	01.01.1970	14,40	705	13,21	1 191,62	246,53
936	В/С чуг D-100 L-2250 ул.Щорса	01.01.1970	144,66	705	132,68	11 975,86	2 477,76
937	В/С чуг D-100 L-230 146 квартал	01.01.1988	16,28	705	9,95	6 333,58	277,44
938	В/С чуг D-100 L-235 пер.Сальский	01.01.1970	15,11	705	13,86	1 250,21	258,64
939	В/С чуг D-100 L-237 пер.Чаадаева	01.01.1970	15,24	705	13,98	1 261,31	261,00
940	В/С чуг D-100 L-240 ул.Ашихина	01.01.1988	16,99	705	10,38	6 608,51	289,44
941	В/С чуг D-100 L-25 ул.Нестерова	01.01.1988	1,77	705	1,08	688,19	30,12
942	В/С чуг D-100 L-250 пер.Мельничный	01.01.1970	16,00	705	14,68	1 323,03	273,72
943	В/С чуг D-100 L-259 ул.9 мая от №1 до №15	01.12.2003	48,00	705	16,34	31 659,48	817,08
944	В/С чуг D-100 L-281 ул.Минина	01.01.1988	8,49	705	5,19	3 302,55	144,60
945	В/С чуг D-100 L-30 ул.Менделеева	01.01.1988	2,12	705	1,30	824,72	36,12

946	В/С чуг D-100 L-300 пер.Тульский	01.01.1970	19,29	705	17,69	1 596,57	330,36
947	В/С чуг D-100 L-300 пр.Бийский	01.01.1970	19,29	705	17,69	1 596,57	330,36
948	В/С чуг D-100 L-315 ул.Федорова	01.01.1970	20,25	705	18,57	1 676,41	346,80
949	В/С чуг D-100 L-317 ул.Волжская	01.01.1988	22,44	705	13,71	8 728,67	382,32
950	В/С чуг D-100 L-324 ул.Шеболдаева	01.03.1972	7,95	705	7,00	951,78	135,96
951	В/С чуг D-100 L-342 ул.Щаденко	01.01.1970	21,99	705	20,17	1 821,55	376,92
952	В/С чуг D-100 L-350 пер.Ульяновский	01.03.1972	8,58	705	7,55	1 025,40	146,52
953	В/С чуг D-100 L-378 ул.Космонавтов	01.09.1990	88,19	705	52,77	35 426,12	1 389,24
954	В/С чуг D-100 L-415 ул.К.Цеткин	01.01.1970	26,68	705	24,47	2 208,52	456,96
955	В/С чуг D-100 L-480 пер.Вишневый	01.01.1970	30,86	705	28,30	2 555,04	528,60
956	В/С чуг D-100 L-500 ул.Айвазовского	01.01.1970	32,15	705	29,49	2 661,03	550,56
957	В/С чуг D-100 L-516 пр.Интернатский	01.01.1970	33,17	705	30,42	2 746,59	568,20
958	В/С чуг D-100 L-554 ул.Объездная	01.01.1988	39,22	705	23,96	15 256,48	668,16
959	В/С чуг D-100 L-554 ул.Объездная,29	01.01.1988	39,22	705	23,96	15 256,48	668,16
960	В/С чуг D-100 L-575 пер.Балакирева	01.01.1970	36,97	705	33,91	3 062,09	633,56
961	В/С чуг D-100 L-630 пер.Молодежный	01.01.1970	40,50	705	37,15	3 351,26	693,36
962	В/С чуг D-100 L-79 пер.Минский	01.01.1988	5,59	705	3,42	2 174,20	95,16
963	В/С чуг D-100 L-80 пэ D-110 L-320 пер.Воронежский	01.01.1970	25,70	705	23,57	2 127,85	440,28
964	В/С чуг D-100 L-800 ул.Авиационная	01.01.1970	47,83	705	43,87	3 960,48	819,36
965	В/С чуг D-100 L-815 ул.Железнодорожная	01.01.1970	52,40	705	48,06	4 338,87	897,72
966	В/С чуг D-100 L-823 ул.Кирова	01.01.1970	71,52	705	65,60	5 920,96	1 225,08
967	В/С чуг D-100 L-885 ул.Кирова	01.01.1970	56,90	705	52,19	4 710,53	974,52
968	В/С чуг D-100 L-90 пр.Путиловский	01.01.1970	5,78	683	5,47	305,66	101,88
969	В/С чуг D-100 L-90 пр.Путиловский	01.01.1988	6,37	705	3,89	2 477,82	108,48
970	В/С чуг D-100 L-95 пер.Чукотский	01.01.1970	6,10	705	5,59	505,96	104,64
971	В/С чуг D-100,150 L-400 пер.Онежский	01.01.1970	1,35	705	1,24	113,27	23,40
972	В/С чуг D-100,150,200,250 L-1410 ул.8 Марта	01.01.1988	179,67	705	105,18	74 486,61	3 262,20
973	В/С чуг D-100;110;150;300 L-410 ул.Прокофьева	01.01.1970	34,55	705	31,69	2 858,95	591,48
974	В/С чуг D-100;125 L-700 ул.Станичная	01.01.1970	58,00	705	53,20	4 800,97	993,36
975	В/С чуг D-100;125;150 L-230;1180;1680 ул.Серова	01.01.1988	355,11	705	216,98	138 132,87	6 049,56
976	В/С чуг D-100;125;150 L-901 ул.Калинина	01.01.1970	79,23	705	72,67	6 561,04	1 357,44
977	В/С чуг D-100;125;150;200 L-2890 ул.Л.Толстого	01.03.1972	121,47	705	106,93	14 539,20	2 077,08
978	В/С чуг D-100;125;150;250 L-4088 ул.Ленина	01.01.1988	516,09	705	315,34	200 750,37	8 792,04
979	В/С чуг D-100;150 L-1030 пер.Каховский	01.01.1988	81,94	705	50,07	31 873,06	1 395,89
980	В/С чуг D-100;150 L-1065 пр.Врачебный	01.01.1988	156,62	705	95,70	60 921,56	2 668,08
981	В/С чуг D-100;150 L-1090 ул.Трунова	01.01.1970	125,96	705	115,53	10 429,28	2 157,84
982	В/С чуг D-100;150 L-1099 ул.Добролюбова	01.01.1988	149,10	705	91,10	57 996,27	2 540,04
983	В/С чуг D-100;150 L-1100 пр.Молодогвардейский	01.03.1972	52,56	705	46,27	6 291,42	898,80
984	В/С чуг D-100;150 L-1300 ул.Матросова	01.03.1972	102,68	705	98,17	4 512,34	644,64
985	В/С чуг D-100;150 L-1330 пер.Чапаевский	01.02.1991	300,45	430	275,30	25 154,86	8 384,90
986	В/С чуг D-100;150 L-1785 ул.Комсомольская	01.01.1988	161,78	705	98,85	62 928,70	2 756,04

987	В/С чуг D-100;150 L-1870 ул.Б.Хмельницкого	01.01.1988	153,77	705	93,96	59 814,84	2 619,60
988	В/С чуг D-100;150 L-1986 ул.Б.Хмельницкого	01.01.1988	211,98	705	129,52	82 456,03	3 611,16
989	В/С чуг D-100;150 L-218 пр.Багратиона	01.03.1972	7,56	705	6,72	848,59	121,20
990	В/С чуг D-100;150 L-230 Комсомольская горка	01.01.1970	28,58	705	26,20	2 383,36	493,08
991	В/С чуг D-100;150 L-2400 ул.Осетинская	01.03.1972	88,71	705	79,65	9 063,01	1 294,68
992	В/С чуг D-100;150 L-2510 ул.Некрасова	01.01.1988	301,43	705	184,18	117 250,59	5 135,04
993	В/С чуг D-100;150 L-266; ст D-100;150;200 L-1046 ул.Морозова, в т.ч. 69 квартал	01.01.1970	19,20	705	17,61	1 589,76	328,92
994	В/С чуг D-100;150 L-285 пэ D-160 L-815 ул.Макаренко	01.01.1970	70,70	705	64,85	5 853,66	1 211,09
995	В/С чуг D-100;150 L-288 ул.Куйбышева	01.01.1988	34,39	705	21,01	13 377,04	585,84
996	В/С чуг D-100;150 L-290;915 ул.Репина	01.03.1979	207,42	705	157,27	50 156,03	3 582,60
997	В/С чуг D-100;150 L-345 ул.Красная	01.01.1970	29,63	705	27,18	2 451,78	507,24
998	В/С чуг D-100;150 L-407 ул.Космодемьянской	01.03.1972	15,67	705	13,80	1 874,80	267,84
999	В/С чуг D-100;150 L-4150 ул.Бурмистрова	01.01.1970	300,30	705	275,44	24 861,39	5 143,80
1000	В/С чуг D-100;150 L-421 пер.Республиканский	01.01.1970	44,27	705	40,61	3 664,74	758,21
1001	В/С чуг D-100;150 L-460 ул.Петрова	01.03.1972	18,67	705	16,44	2 234,83	319,20
1002	В/С чуг D-100;150 L-520 пер.Севастопольский	01.01.1988	71,27	705	43,55	27 722,41	1 214,16
1003	В/С чуг D-100;150 L-534 пер.Иркутский	01.01.1970	67,79	705	62,18	5 610,84	1 160,88
1004	В/С чуг D-100;150 L-60;126 пр.Серафимовский от Ломоносова до Куйб.	01.01.1992	50,02	705	26,58	23 438,68	873,48
1005	В/С чуг D-100;150 L-610 ул.Пархоменко	01.01.1970	62,31	705	57,15	5 160,07	1 067,64
1006	В/С чуг D-100;150 L-622 ул.Шевченко	01.01.1970	378,97	705	59,06	319 908,63	1 103,04
1007	В/С чуг D-100;150 L-650 пер.Чкалова	01.01.1988	87,04	705	53,18	33 856,79	1 482,72
1008	В/С чуг D-100;150 L-677 пр.Калужский	01.01.1988	62,45	705	38,16	24 292,43	1 063,92
1009	В/С чуг D-100;150 L-885 пр.Невельский	01.01.1988	95,47	705	58,33	37 135,85	1 626,36
1010	В/С чуг D-100;150;200 L-1180 ул.Попова	01.01.1970	1 025,79	705	371,21	654 575,74	123 761,22
1011	В/С чуг D-100;150;200 L-2155 ул.Селекционная	01.01.1970	177,46	705	162,77	14 692,84	3 039,84
1012	В/С чуг D-100;150;200 L-3353 пер.Чапаевский	01.01.1970	409,53	705	368,55	40 980,01	8 478,60
1013	В/С чуг D-100;150;200 L-3492 ул.Айвазовского	01.01.1970	447,61	705	410,55	37 060,75	7 667,76
1014	В/С чуг D-100;150;200 L-511 пер.Зоотехнический	01.01.1988	76,38	705	46,67	29 709,69	1 301,16
1015	В/С чуг D-100;150;200 L-916 ул.Артема	01.01.1988	144,26	705	88,14	56 115,21	2 457,60
1016	В/С чуг D-100;150;200 пэ D-160 L-3280 ул.Осипенко Полины	01.01.1988	527,48	705	179,96	347 523,76	9 899,82
1017	В/С чуг D-100;150;200;250 L-1720 пр.Октябр.революции совм с	01.01.1970	227,70	705	208,85	18 850,82	3 900,12
1018	В/С чуг D-100;150;200;250 L-3005 пр.К.Маркса	01.01.1970	483,60	705	443,56	40 039,34	8 283,96
1019	В/С чуг D-100;200 L-200 пер.Анисимова	01.01.1988	26,17	705	15,99	10 180,47	445,92
1020	В/С чуг D-100;200 L-411 ул.9 Января	01.01.1988	65,13	705	39,80	25 334,63	1 109,52
1021	В/С чуг D-100;200 L-760 ул.Заводская	01.01.1970	99,20	705	90,99	8 214,21	1 699,44
1022	В/С чуг D-100;200 L-866 пер.Крымский	01.01.1988	152,72	705	93,31	59 407,03	2 601,72
1023	В/С чуг D-100;200 L-870 ул.Белорусская	01.01.1970	81,00	705	73,40	7 599,72	1 572,36
1024	В/С чуг D-100;200 L-950;1030 ул.Серова	01.03.1972	284,09	705	88,40	195 689,28	5 521,32
1025	В/С чуг D-100;250 L-671 ул.Северо-Кавказская	01.01.1988	130,99	705	80,04	50 953,05	2 231,52
1026	В/С чуг D-100;400 L-3938 ул.Ломоносова	01.01.1988	999,68	705	607,98	391 701,23	17 154,84

1027	В/С чуг D-125 L-180 пер.Интернатский	01.01.1970	18,28	705	16,77	1 512,32	312,93
1028	В/С чуг D-125 L-410 ул.Ставропольская	01.01.1970	41,63	705	38,18	3 445,52	712,83
1029	В/С чуг D-125 пэ D-110;160 L-285 ул.Кирина	01.01.1988	173,82	705	17,48	156 331,47	3 531,30
1030	В/С чуг D-125;150 L-1250 ул.Баумана	01.01.1988	1 289,64	705	187,78	1 101 861,31	44 693,00
1031	В/С чуг D-125;150 L-500 ул.Таманская	01.01.1970	55,24	705	50,67	4 573,26	946,20
1032	В/С чуг D-125;150 L-558 ул. Вавилова	01.01.1970	45,10	705	41,37	3 734,85	772,68
1033	В/С чуг D-125;150 L-755 ул.Победы	01.01.1970	88,96	705	81,59	7 365,19	1 523,76
1034	В/С чуг D-125;150;200 L-2492 ул.Лесная	01.01.1970	1 138,76	705	422,02	716 736,20	59 189,12
1035	В/С чуг D-125;150;200 L-4532 ул.Мира,286	01.01.1988	642,71	705	392,70	250 009,06	10 949,28
1036	В/С чуг D-125;168 L-1397 ул.Декабристов	01.01.1970	178,00	705	163,26	14 736,93	3 048,96
1037	В/С чуг D-125;200 L-1450 ул.Герцена	01.01.1988	162,14	705	99,07	63 068,62	2 762,16
1038	В/С чуг D-125;200;300 L-2585 ул.Морозова,82	01.01.1988	403,06	705	246,28	156 782,90	6 866,40
1039	В/С чуг D-1281 L-300 295 квартал	01.02.1991	439,26	430	402,49	36 774,51	12 258,21
1040	В/С чуг D-150 L-100 пр.Дорожный	01.01.1988	15,28	705	9,34	5 943,81	260,28
1041	В/С чуг D-150 L-1002 423 квартал	01.01.1970	81,17	705	74,45	6 721,31	1 390,68
1042	В/С чуг D-150 L-1033 471 квартал	01.01.1970	149,30	705	136,94	12 361,27	2 557,48
1043	В/С чуг D-150 L-1190 ул.Пушкина	01.01.1988	107,38	705	65,61	41 769,05	1 829,28
1044	В/С чуг D-150 L-120 пр.Опытный	01.03.1972	6,35	705	5,59	758,24	108,36
1045	В/С чуг D-150 L-1216 ул.Артиллерийская	01.01.1970	168,78	705	154,81	13 973,23	2 891,04
1046	В/С чуг D-150 L-126 ул.Партизанская	01.01.1988	19,25	705	11,76	7 489,07	327,96
1047	В/С чуг D-150 L-128 ул.Пригородная,пос.Птицефабрика	01.11.1996	34,41	705	18,37	16 045,59	506,76
1048	В/С чуг D-150 L-1293 ул.Лопырина	01.01.1970	179,47	705	164,61	14 858,65	3 074,16
1049	В/С чуг D-150 L-1320 ул.Красногвардейская	01.01.1988	134,47	705	82,16	52 305,94	2 290,80
1050	В/С чуг D-150 L-150 пер.Астраханский	01.01.1970	20,82	705	19,10	1 722,58	356,40
1051	В/С чуг D-150 L-155 ул.Короткова	01.01.1988	23,69	705	14,47	9 215,80	403,56
1052	В/С чуг D-150 L-1568 ул.Репина	01.04.1979	277,41	705	210,41	67 003,18	4 757,64
1053	В/С чуг D-150 L-170 ул.Васякина,190,192	01.05.1992	21,31	415	19,46	1 848,05	615,96
1054	В/С чуг D-150 L-1870 371 квартал внутриквартальная	01.01.1970	258,56	705	237,15	21 408,61	4 429,44
1055	В/С чуг D-150 L-200 пр.Литейный	01.01.1988	30,57	705	18,68	11 891,03	520,80
1056	В/С чуг D-150 L-218 пер.Иртышский от ул.Пригор. до ул.Республ.	01.01.1970	30,25	705	27,74	2 505,41	518,40
1057	В/С чуг D-150 L-220 пер.Клухорский	01.03.1972	11,65	705	10,25	1 396,54	199,44
1058	В/С чуг D-150 L-225 123 квартал	01.01.1988	34,39	705	21,01	13 377,04	585,84
1059	В/С чуг D-150 L-235 пр.Тюленина Сергея	01.01.1988	35,92	705	21,95	13 971,77	611,88
1060	В/С чуг D-150 L-240 пэ D-160 L-240 пр.Песчаный	01.01.1970	66,62	705	61,11	5 514,86	1 140,96
1061	В/С чуг D-150 L-250 ул.Вавилова	01.01.1970	34,70	705	31,83	2 872,42	594,33
1062	В/С чуг D-150 L-250 ул.Грибоедова от ул.Лопыр.до пр.Можайского	01.01.1970	34,70	705	31,83	2 872,42	594,33
1063	В/С чуг D-150 L-277 ул.Чайковского	01.03.1972	14,67	705	12,91	1 756,38	250,92
1064	В/С чуг D-150 L-278 ул.Руставели	01.01.1970	38,58	705	35,39	3 193,14	660,72
1065	В/С чуг D-150 L-285 ул.Разина	01.01.1970	39,55	705	36,28	3 274,23	677,40
1066	В/С чуг D-150 L-300 ул.Зайцева	01.01.1970	41,60	705	38,16	3 444,93	712,68
1067	В/С чуг D-150 L-308 ул.Каспийская от ул.Прокоф.до ул.Шевченко	01.01.1970	42,75	705	39,21	3 540,08	732,36

1068	В/С чуг D-150 L-32 ул.50 Лет ВЛКСМ,67/1	01.05.1992	8,61	705	4,49	4 114,79	151,44
1069	В/С чуг D-150 L-320 пер.Ростовский	01.01.1988	48,91	705	29,89	19 024,29	833,16
1070	В/С чуг D-150 L-33 пер.Бажова	01.01.1970	4,60	705	4,22	380,60	78,72
1071	В/С чуг D-150 L-330 пер.Балтийский	01.01.1988	50,44	705	30,82	19 619,02	859,20
1072	В/С чуг D-150 L-380 пер.Гомельский	01.01.1970	52,70	705	48,34	4 363,04	902,71
1073	В/С чуг D-150 L-380 ул.Кочубея	01.01.1970	52,73	705	48,36	4 366,58	903,48
1074	В/С чуг D-150 L-382 пер.Охотничий до ул.Лесная	01.01.1970	53,00	705	48,61	4 388,68	908,04
1075	В/С чуг D-150 L-400 ул.Короленко	01.03.1972	21,18	705	18,65	2 533,83	362,04
1076	В/С чуг D-150 L-413 ул.Сурикова	01.03.1972	21,87	705	19,25	2 618,70	374,04
1077	В/С чуг D-150 L-420 пер.Можайский	01.01.1970	58,29	705	53,46	4 825,46	998,40
1078	В/С чуг D-150 L-420 пер.Севастопольский	01.01.1988	64,19	705	39,22	24 968,10	1 093,44
1079	В/С чуг D-150 L-425 ул.Вокзальная	01.01.1970	58,99	705	54,11	4 884,45	1 010,52
1080	В/С чуг D-150 L-426,3 ул.Трунова,103	01.10.1999	14,30	705	5,88	8 419,80	243,48
1081	В/С чуг D-150 L-450 ул.Социалистическая	01.03.1972	23,83	705	20,98	2 852,24	407,44
1082	В/С чуг D-150 L-468 пр.Круговой	01.01.1970	64,95	705	59,57	5 378,01	1 112,64
1083	В/С чуг D-150 L-530 пер.Батайский	01.01.1988	81,00	705	49,49	31 508,43	1 379,88
1084	В/С чуг D-150 L-534 пер.Карьерный	01.01.1970	74,10	705	67,97	6 133,18	1 268,88
1085	В/С чуг D-150 L-565 ул.Индустриальная	01.03.1972	29,92	705	26,34	3 580,09	511,44
1086	В/С чуг D-150 L-580 пр.Юности	01.03.1972	29,09	705	25,61	3 482,39	497,52
1087	В/С чуг D-150 L-700 ул.Тургенева	01.01.1970	97,41	705	89,35	8 065,97	1 668,84
1088	В/С чуг D-150 L-725 ул.Октябрьская от ул.Можайс.до ул.Попова	01.01.1970	100,60	705	92,27	8 327,40	1 722,96
1089	В/С чуг D-150 L-736 пер.Западный	01.01.1970	101,10	705	92,73	8 369,67	1 731,68
1090	В/С чуг D-150 L-750 ул.Маяковского	01.01.1988	114,63	705	70,04	44 588,91	1 952,76
1091	В/С чуг D-150 L-777 пер.Расковой Марины	01.01.1988	93,35	705	57,04	36 312,48	1 590,36
1092	В/С чуг D-150 L-80 ст D-100 L-125 пер.Никитина	01.01.1970	7,50	705	6,88	619,15	128,16
1093	В/С чуг D-150 L-83,7 пр.Параллельный	01.03.1970	22,50	705	14,24	8 259,42	1 651,92
1094	В/С чуг D-150 L-85,4 Октябрьская- Макарова 374 квартал	01.02.1995	16,04	705	7,87	8 164,59	272,88
1095	В/С чуг D-150 L-90,9 пр.Кулакова,19	01.05.1992	24,46	600	15,02	9 438,55	512,52
1096	В/С чуг D-150 L-900 ул.Акулова	01.01.1970	124,09	705	113,81	10 275,87	2 126,04
1097	В/С чуг D-150 L-95 ул.Пирогова,18/1	01.03.1996	25,55	705	11,75	13 800,37	445,20
1098	В/С чуг D-150;100 L-4125 ул.Васякина	01.01.1970	951,16	705	437,11	514 050,73	68 996,52
1099	В/С чуг D-150;125 L-830 ул.Бакинская	01.01.1970	100,30	705	92,00	8 304,69	1 718,26
1100	В/С чуг D-150;200 L-1050 пер.Крымский	01.01.1988	189,45	705	115,76	73 693,15	3 227,40
1101	В/С чуг D-150;200 L-2290 ул.Пономарева	01.01.1988	332,36	705	203,08	129 283,60	5 662,08
1102	В/С чуг D-150;200 L-395 ул.Российская	01.01.1970	59,84	705	54,88	4 955,29	1 025,28
1103	В/С чуг D-150;200;300 L-588,25 ст D-100;133;150;200;300;500L-3463,85 пэD квартал	01.03.1972	24,76	705	21,80	2 962,60	423,24
1104	В/С чуг D-150;300 L-650 пл.Ленина	01.01.1988	155,89	705	95,25	60 639,56	2 655,72
1105	В/С чуг D-200 L-156 ул.Прокофьева	01.01.1970	27,05	705	24,81	2 239,66	463,39
1106	В/С чуг D-200 L-220 ул.Фурманова	01.01.1970	38,14	705	34,98	3 158,23	653,40
1107	В/С чуг D-200 L-2450 Ленина 3-я гор.больница	29.04.2011	340,35	188	275,18	65 174,48	21 724,80

1108	В/С чуг D-200 L-250 ул.Балахонова	01.03.1972	16,54	705	14,56	1 980,25	282,96
1109	В/С чуг D-200 L-250 ул.Пограничная	01.01.1970	43,34	705	39,75	3 587,08	742,20
1110	В/С чуг D-200 L-287 пр.Передовой	01.03.1972	18,98	705	16,71	2 271,59	324,48
1111	В/С чуг D-200 L-303 ул.Фадеева	01.01.1970	52,53	705	48,18	4 348,52	899,73
1112	В/С чуг D-200 L-351 ул.Фроленко	01.03.1972	23,22	705	20,44	2 777,10	396,72
1113	В/С чуг D-200 L-360 ул.Крайняя	01.03.1972	23,81	705	20,96	2 850,49	407,27
1114	В/С чуг D-200 L-367 ул.45-я Параллель	01.03.1972	24,27	705	21,36	2 905,02	414,96
1115	В/С чуг D-200 L-425 ул.Суворова	01.01.1970	73,68	705	67,58	6 100,42	1 262,16
1116	В/С чуг D-200 L-435 ул.Булкина	01.01.1970	75,40	705	69,16	6 241,74	1 291,44
1117	В/С чуг D-200 L-455 пер.Пожарского	01.01.1988	86,86	705	53,07	33 786,57	1 479,72
1118	В/С чуг D-200 L-460 ул.Чернышевского	01.03.1972	26,26	705	23,12	3 143,32	449,04
1119	В/С чуг D-200 L-486,2 пер.Камский	01.01.1970	36,30	705	33,30	3 003,91	621,48
1120	В/С чуг D-200 L-498 ул.Гоголя	01.01.1970	86,30	705	79,16	7 144,86	1 478,28
1121	В/С чуг D-200 L-561 пр.Ворошилова,11/1	01.05.1992	167,31	705	87,30	80 009,43	2 945,16
1122	В/С чуг D-200 L-930 пр.Волго-Донской	01.01.1988	177,54	705	108,48	69 059,16	3 024,48
1123	В/С чуг D-200 L-952 ул.Гражданская,3	01.01.1970	145,80	705	133,73	12 074,17	2 498,08
1124	В/С чуг D-200;150 L-200 пер.Чкалова	01.01.1991	83,88	705	61,11	22 767,72	881,28
1125	В/С чуг D-200;150;100 L-2230 ул.Доваторцев	01.03.1972	105,38	705	100,55	4 833,91	690,60
1126	В/С чуг D-200;400 L-1280 151 квартал	01.01.1988	13,28	705	8,11	5 165,39	226,20
1127	В/С чуг D-250 L-917 ул.Алмазная в 530 квартале	19.07.2007	366,80	233	310,13	56 672,77	18 890,99
1128	В/С чуг D-300 L-117,6 ул.50 лет ВЛКСМ 35/1,2,4	01.05.1992	61,65	705	32,18	29 465,80	1 084,68
1129	В/С чуг D-300 L-202 ул.Васильева	01.03.1972	20,84	705	18,34	2 495,36	356,52
1130	В/С чуг D-300 L-222,2 ул.Куйбышева,от ул.Абрамовой до Серова	01.09.1989	207,74	705	130,54	77 202,14	3 151,08
1131	В/С чуг D-300 L-250 от Кулакова до аэродрома	29.04.2011	78,82	188	63,72	15 092,04	5 030,76
1132	В/С чуг D-300 L-252 ул. Ленина 251	06.04.2016	786,33	192	376,78	409 546,76	49 145,64
1133	В/С чуг D-300 L-363.4 ул.50 лет ВЛКСМ,71/1	01.05.1992	190,51	705	99,38	91 130,26	3 354,48
1134	В/С чуг D-300 L-4373 ул.Ленина,472	01.03.1972	289,89	705	284,79	5 098,80	728,40
1135	В/С чуг D-300 L-450 ул.Доваторцев «Деминский водопровод»	29.04.2011	141,87	188	114,70	27 166,12	9 055,40
1136	В/С чуг D-300 L-74 ул.Бруснева,17	01.06.1994	3,18	705	1,60	1 579,60	54,00
1137	В/С чуг D-50 L-38,8 пэ D-110 L-514,5 пр.Новгородский	01.01.1988	13,07	705	7,99	5 083,08	222,60
1138	В/С чуг D-50;10;150;300;200 L-3516 ул.Лермонтова	01.01.1988	561,36	705	343,00	218 358,86	9 563,16
1139	В/С чуг D-50;100 L-1250 ул.Ясная поляна	01.01.1988	100,73	705	61,55	39 182,38	1 716,00
1140	В/С чуг D-50;100;150 L-720 ул.Ясеновская	01.01.1970	77,30	705	70,90	6 398,79	1 323,96
1141	В/С чуг D-75;100;125 L-1630 ул.Войтика,25	01.01.1970	76,89	705	70,53	6 363,40	1 316,52
1142	В/С чуг D-75;100;150 L-1350 ул.Октябрьская	01.01.1970	95,30	705	87,41	7 889,41	1 632,34
1143	В/С чуг D-75;150 L-300 ул.Казачья	01.01.1970	25,60	705	23,48	2 118,91	438,36
1144	В/СчугD-300L-87,3 стD-250;300;500 L-580;330;242,7 пэD-400L-720 ул.Серова от ул.Достоевс до ул.Мимоз	01.02.1993	312,48	705	106,35	206 131,35	7 383,84
1145	ВВ пэ D-110 L-126 б-р Архитекторов, кад.№26:12:012401:1923	09.03.2021	98,43	240	13,53	84 893,21	4 921,32
1146	ВВ пэ D-110 L-170 ул. Эльбрусская, ул. Чехова кад.№26:12:031002:10309	12.10.2021	132,80	180	19,18	113 616,10	8 853,24

1147	ВВ пэ D-110 L-189 пр. Галерейный 26:12:012401:1922	15.05.2020	147,64	180	32,97	114 667,44	9 842,64
1148	ВВ пэ D-110 L-520 ДНТ Металлист, кад.№26:12:000000:7872	09.03.2021	406,21	240	55,85	350 352,69	20 310,28
1149	ВВ пэ D-110 L-909 ул. Роз, кад.№26:12:012301:2449	09.03.2021	710,08	240	97,64	612 443,60	35 503,92
1150	ВВ пэ D-225 L-550 ул. Ерохина, Рогожникова, кад.№26:12:011503:28955	09.03.2021	429,64	240	59,08	370 565,38	21 482,04
1151	ВВ пэ D-315 L-2259 Старомарьевское шоссе	01.01.1982	934,86	601	914,94	19 923,11	2 439,60
1152	ВВ пэ D-315 L-262 пер.Зоотехнический	01.01.1982	90,03	539	84,02	6 013,67	2 004,48
1153	ВВ пэ D-315 L-420 от ПГ-7 пр.Ворошилова до ПГ-10 от Шпаковской	01.06.1990	254,37	438	233,46	20 906,77	6 968,99
1154	ВВ пэ D-400мм.-1370,63м.,L-1378 ул. Западный обход, кад.№26:12:010906:2727	12.11.2021	2 045,25	180	284,06	1 761 185,14	136 349,85
1155	ВВ пэ D-500 L-220 ст D-500 L-80 пер.Расковой Марины	01.12.1999	160,52	324	142,68	17 835,49	5 945,16
1156	ВВ пэ D-500 L-2500 пэ D-315 L-1150 ст D-500 L-6766 СНИИСХ с резервуаром	01.05.1976	5 523,40	608	2 718,49	2 804 912,94	836 373,20
1157	ВВ пэ D-500 L-3100 пэ D-630 L-350 пэ D-315 L-1150 ст D-500 L-6164 СНИИСХ	01.05.1976	1 483,45	617	1 454,60	28 851,61	28 851,61
1158	ВВ пэ D-500 L-340 ст D-500 L-221 пер.Расковой Марины	01.01.1982	337,33	539	314,80	22 531,52	7 510,56
1159	ВВ пэ D-630 L-1560 по ул.Мира от ул.Добролюбова до ул.Чехова в 204 кв	13.01.2015	25 162,31	360	7 478,80	17 683 511,64	838 743,60
1160	ВВ пэ D-630 L-2118 от пр. Кулакова до ул. Пригородной. 1 этап	15.01.2018	34 398,92	180	10 224,12	24 174 798,94	2 293 261,56
1161	ВВ пэ D-63,100стD-76,80,100,150 L-356бул.Атаманская,пер.Ягодный,ул.Шафрановая,ул.Радужная,ул.Ко рундя	12.10.2021	2 785,64	180	402,37	2 383 266,25	185 709,08
1162	ВВ ст D-100 L-288 пр. Яблочный, кад.№26:12:000000:7982	09.03.2021	224,98	240	30,93	194 041,44	11 248,80
1163	ВВ ст D-100;325 L-552 ул.Гагарина	01.05.1976	30,44	607	28,64	1 804,83	601,56
1164	ВВ ст D-1000 L-1040 пр.Кулакова от Мебельного комбината до танка	01.05.1976	401,61	773	254,57	147 036,77	8 734,90
1165	ВВ ст D-1020 L-950 от аэродрома ДОСАФ до Юго-Западного района	01.12.1999	645,57	324	573,84	71 730,00	23 910,00
1166	ВВ ст D-1020;800 L-1825,4;757,7 ул.Доваторцев от ул.Шпаковской до ул.45 Параллель	01.02.1992	1 633,13	418	1 492,47	140 652,88	46 884,32
1167	ВВ ст D-1200 L-1168 от КП-2 до ОСВ	01.05.1976	305,80	607	287,66	18 136,15	6 045,36
1168	ВВ ст D-300 L-11906 СНИИСХ	01.10.1979	2 980,18	578	2 248,75	731 430,64	50 915,52
1169	ВВ ст D-300 L-2403 ул.Комсомольская	01.01.1982	898,27	539	838,27	59 995,59	19 998,48
1170	ВВ ст D-300 L-520 ул.8 Марта	01.01.1982	3 077,91	551	130,21	2 947 700,05	3 106,23
1171	ВВ ст D-300 L-701 ул.Абрамовой	01.01.1982	240,92	539	224,83	16 090,02	5 363,28
1172	ВВ ст D-300;350;400 L-1654 ул.Лермонтова	01.01.1982	707,93	539	660,65	47 284,05	15 761,28
1173	ВВ ст D-300;350;400 L-890;1230;825 пл. Ленина до пл.Орджоникидзе	01.01.1982	1 625,61	539	1 517,03	108 576,13	36 192,12
1174	ВВ ст D-300;350;500 L-300;219;1050 ул.Доваторцев	01.05.1976	298,75	702	212,55	86 203,88	7 896,55
1175	ВВ ст D-300;500 L-4920 ул.Дзержинского	01.01.1982	2 673,22	539	2 494,67	178 545,75	59 515,32
1176	ВВ ст D-300;800 L-3545 пр.Кулакова	01.05.1976	520,17	607	489,32	30 851,07	10 283,64
1177	ВВ ст D-325 L-1056 ул.Апанасенковская от ул.Заводская	01.12.2001	1 468,66	300	1 292,42	176 240,27	58 746,72
1178	ВВ ст D-325 L-540 ул.8 Марта	01.12.2000	3 377,78	324	302,95	3 074 831,78	13 171,56

1179	ВВ ст D-325;25;275;114;40 L-90;8;114;21;13 ул.Ковалева от ул Дзержинского до ул.Ипатова	01.12.2002	456,45	300	387,98	68 468,34	22 821,74
1180	ВВ ст D-400 L-1301 ул.Р.Люксембург	01.01.1982	649,90	539	606,49	43 407,51	14 469,12
1181	ВВ ст D-400 L-40 ул.Доваторцев,34	01.11.1998	240,92	337	215,18	25 736,11	8 578,68
1182	ВВ ст D-426 L-670 ул.Р.Люксембург	01.01.1988	64,66	705	39,51	25 151,36	1 101,48
1183	ВВ ст D-426;219 L-43;505 ул.Космонавтов,24	01.11.1998	139,31	337	124,42	14 882,15	4 960,68
1184	ВВ ст D-500 L-1085 пэ D-500 L-250 ул.Расковой, ул.Осипенко по ул.Серова до 204 кв	03.10.2016	16 729,25	312	4 611,27	12 117 981,93	643 432,68
1185	ВВ ст D-500 L-165 523 квартал	01.05.1976	18,00	607	16,93	1 068,89	356,28
1186	ВВ ст D-500 L-1804 от Астраханского до Народной в нижнюю северную зону	01.03.1987	1 688,35	705	1 049,91	638 444,43	29 020,20
1187	ВВ ст D-500 L-2140 373 квартал (ул.Буйнакского,ул.Макарова,ул.Октябрьская)	01.05.1976	230,45	607	216,78	13 668,89	4 556,28
1188	ВВ ст D-500 L-3200 ст D-300 L-1393,7 ул.Пирогова	01.01.1999	196,90	335	175,74	21 159,52	7 053,24
1189	ВВ ст D-500 L-321 ул.45 Параллель 528 квартал	01.02.1996	251,93	370	227,41	24 511,80	8 170,68
1190	ВВ ст D-500 L-378 ул.Космонавтов	01.09.1985	483,62	495	448,45	35 171,42	11 723,86
1191	ВВ ст D-500 L-400 ул.45 Параллель	01.12.1999	271,60	324	241,42	30 178,00	10 059,36
1192	ВВ ст D-500;300;150 L-4332 ул.Васильева	01.05.1976	350,89	607	330,08	20 811,41	6 937,15
1193	ВВ ст D-500;700 L-425 ул.Ленина от ОСВ до пл.Ленина	01.05.1976	60,04	607	56,48	3 561,67	1 187,28
1194	ВВ ст D-500;800;1000 L-4770 ул.Мира	01.01.1982	5 573,97	539	5 201,68	372 286,60	124 095,56
1195	ВВ ст D-530 L-150 пр.Кулакова пр.Юности	01.12.1998	203,95	336	182,10	21 852,31	7 284,12
1196	ВВ ст D-530 L-600 530 квартал	01.07.1995	75,27	377	68,08	7 186,78	2 395,56
1197	ВВ ст D-530 L-600 ул.Мира 143 квартал	01.12.2001	707,32	300	622,44	84 877,59	28 292,52
1198	ВВ ст D-600 L-1500 ул.Краснофлотская 340 квартал	01.02.1992	29,65	418	27,10	2 552,93	851,04
1199	ВВ ст D-630 L-410 Восточная промышленная зона	01.01.1982	295,84	539	276,08	19 758,81	6 586,23
1200	ВВ ст D-630;1020 L-2286 ул.Мира,от ул.Маршала Жукова до ул.Достоевского,технический	01.01.1982	2 375,26	539	2 216,62	158 644,63	52 881,48
1201	ВВ ст D700 L-1975 пэD-110 L-829 стD-500 L-425улСерова отул.Доват до ул.Ломоносова, вкл по ул.Краснофл	01.05.1976	54 420,75	680	19 050,04	35 370 712,93	3 604 658,64
1202	ВВ ст D-730 L-1318 Восточная промышленная зона	01.01.1982	1 109,52	539	1 035,42	74 104,80	24 701,64
1203	ВВ ст D-800 L-2075 от ОСВ до 522 квартал	01.05.1976	362,18	607	340,70	21 480,95	7 160,28
1204	ВВ ст D-800 L-2800 пр.Кулакова от НСПВ IV подъема до 3-да Химреактивов	01.05.1976	475,53	607	447,33	28 202,89	9 400,92
1205	ВВ ст D-800 L-5424 пр.Кулакова от ОСВ до Автоприцепов технический	01.05.1976	946,73	607	890,58	56 147,73	18 715,92
1206	ВВ ст D-800 L-925 пр.Кулакова от Автоприцепов до Мебельн.	01.05.1976	161,45	607	151,87	9 575,42	3 191,76
1207	ВВ ст D-800;1000 L-2184 пр.Кулакова от ул.Лермонтова до 2-й Промышленной ул.	01.01.2004	25 107,56	283	18 934,01	6 173 550,95	2 109 528,13
1208	ВВ ст D-800L-2756 отОСВ доул.Шпаковской,пр.Ботанический,ул.Лермонтова,Шпаковс кад.№26:12:000000:7850	09.03.2021	1 614,67	240	222,02	1 392 651,88	80 733,48

1209	ВВ ст D-800L-324,9 D-1000L-785,1 жбD-800L-1132,4 D-900L-435 от ОСВ по ул.Лермонтова до ул.Ломоносова	01.01.1988	3 696,00	467	3 411,08	284 915,34	94 971,84
1210	ВВ ст D-80мм.-280м.L-226 ул. Севрюкова, кад.№26:12:031002:11497	12.11.2021	132,41	180	18,39	114 017,54	8 827,20
1211	ВВ чуг D-300 L-4422 ул.Дзержинского	01.01.1988	530,06	705	319,28	210 781,32	9 231,24
1212	ВВ чуг D-450;500 L-1780 ул.Лермонтова	01.01.1988	2 070,82	705	500,84	1 569 977,86	23 578,58
1213	ВВ чуг D-500 L-2800 от ОСВ до пл.Ленина	01.03.1972	455,30	705	443,89	11 409,99	1 629,96
1214	ВВ чуг D-500;450 L-980 от ул.Ленина до ул.Орджоникидзе	01.01.1988	439,49	705	268,54	170 954,53	7 487,04
1215	Ввод В ац D-100 L-30 ул.Мира 284 школа	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
1216	Ввод В пэ D-100 L-10 Мира, 316	15.07.2013	0,87	161	0,68	194,76	64,92
1217	Ввод В пэ D-100 L-10 Мира, 332	15.07.2013	8,45	161	6,56	1 889,76	629,88
1218	Ввод В пэ D-100 L-10 Пушкина, 25	15.07.2013	6,73	161	5,23	1 505,00	501,60
1219	Ввод В пэ D-100 L-11 Л. Толстого, 58	15.07.2013	7,41	161	5,75	1 657,26	552,36
1220	Ввод В пэ D-100 L-11,5 Доваторцев, 5	28.02.2014	1,00	154	0,77	234,00	78,00
1221	Ввод В пэ D-100 L-13 Мира, 280/1	15.07.2013	10,99	161	8,53	2 457,50	819,12
1222	Ввод В пэ D-100 L-34 Р. Люксембург, 63	15.07.2013	2,96	161	2,30	661,49	220,56
1223	Ввод В пэ D-100 L-4 Л. Толстого, 48	15.07.2013	2,69	161	2,09	601,39	200,45
1224	Ввод В пэ D-100 L-60 Лермонтова, 179	15.07.2013	40,40	161	31,37	9 033,69	3 011,19
1225	Ввод В пэ D-100 L-65 Серова, 480	15.07.2013	54,95	161	42,66	12 287,26	4 095,72
1226	Ввод В пэ D-100 L-75 ул.Чехова,39	01.11.1998	2,82	337	2,52	301,49	100,51
1227	Ввод В пэ D-110 L-10 Ворошилова 12/1	15.07.2013	0,87	161	0,68	194,76	64,92
1228	Ввод В пэ D-110 L-10 Ворошилова 4/1	15.07.2013	0,87	161	0,68	194,76	64,92
1229	Ввод В пэ D-110 L-10 Ворошилова 4/3	15.07.2013	1,83	161	1,42	408,99	136,32
1230	Ввод В пэ D-110 L-10 Черняховского, 88	15.07.2013	5,07	161	3,94	1 133,75	377,88
1231	Ввод В пэ D-110 L-10 ст D-100 L-11 Доваторцев, 7/2	28.02.2014	1,83	154	1,40	427,28	142,44
1232	Ввод В пэ D-110 L-10 ул.Доваторцев 57/4	29.04.2011	0,87	188	0,70	166,82	55,56
1233	Ввод В пэ D-110 L-10 ул.Мира,139	12.04.2002	2,59	296	2,28	315,00	105,00
1234	Ввод В пэ D-110 L-105 ул.50 лет ВЛКСМ 83, д/с 75	29.04.2011	9,13	188	7,38	1 748,03	582,61
1235	Ввод В пэ D-110 L-11 Шпаковская 94/4	15.07.2013	0,87	161	0,68	194,76	64,92
1236	Ввод В пэ D-110 L-115 ул.Старомарьевское шоссе 5 д/с	29.04.2011	1,74	188	1,41	332,84	110,88
1237	Ввод В пэ D-110 L-12 Мира, 280/5	15.07.2013	0,52	161	0,40	116,25	38,76
1238	Ввод В пэ D-110 L-12 ул.Ленина,63	01.11.2002	25,60	301	21,65	3 947,43	1 172,57
1239	Ввод В пэ D-110 L-12 ул.Мира, 334	29.04.2011	0,53	188	0,43	101,36	33,72
1240	Ввод В пэ D-110 L-12 ул.Черняховского, 8	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1241	Ввод В пэ D-110 L-120 ул.Расковой 8 д/с	29.04.2011	5,22	188	4,22	999,08	333,00
1242	Ввод В пэ D-110 L-120 ул.Гризодубова 9/а школа	29.04.2011	2,61	188	2,11	499,46	166,54
1243	Ввод В пэ D-110 L-122 ул.Маяковского 7/а д/с	29.04.2011	10,61	188	8,57	2 030,90	677,04
1244	Ввод В пэ D-110 L-124 ул.Ленина, 274а	29.04.2011	10,78	188	8,72	2 063,88	687,96
1245	Ввод В пэ D-110 L-13,3 ул.Доваторцев 51/1	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1246	Ввод В пэ D-110 L-14 ул.50 лет ВЛКСМ 40/3	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1247	Ввод В пэ D-110 L-14 ул.Мира, 165	29.04.2011	0,79	188	0,64	151,12	50,40
1248	Ввод В пэ D-110 L-15 50 лет ВЛКСМ 3/5	15.07.2013	1,30	161	1,01	291,01	96,96

1249	Ввод В пэ D-110 L-15 ул.Доваторцев 57/2	29.04.2011	1,30	188	1,05	249,31	83,16
1250	Ввод В пэ D-110 L-15,5 ул.Биологическая,10	12.04.2002	4,00	296	3,51	486,92	162,36
1251	Ввод В пэ D-110 L-15,6 Шпаковская 90/1	15.07.2013	1,30	161	1,01	291,01	96,96
1252	Ввод В пэ D-110 L-15,7 ул.Доваторцев 53/1	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1253	Ввод В пэ D-110 L-150 пр.Фабричный,5	01.11.1996	28,35	361	25,52	2 826,59	942,13
1254	Ввод В пэ D-110 L-16 Ботанический 13	15.07.2013	1,39	161	1,08	311,01	103,68
1255	Ввод В пэ D-110 L-16 Ленина 328/5	15.07.2013	1,05	161	0,82	234,92	78,28
1256	Ввод В пэ D-110 L-16 Тухачевского 7/2	15.07.2013	0,35	161	0,27	78,51	26,16
1257	Ввод В пэ D-110 L-16 пр.Ворошилова,12/2	01.05.1992	1,99	415	1,81	171,21	57,12
1258	Ввод В пэ D-110 L-16 ул.Ленина, 268	29.04.2011	1,39	188	1,12	266,24	88,72
1259	Ввод В пэ D-110 L-16 ул.Мира, 328	29.04.2011	1,22	188	0,98	233,34	77,76
1260	Ввод В пэ D-110 L-16 ул.Мира,392/76	01.12.1994	2,84	384	2,57	265,52	88,56
1261	Ввод В пэ D-110 L-16,2 ул.Доваторцев 69/4	29.04.2011	0,17	188	0,14	33,66	11,22
1262	Ввод В пэ D-110 L-165 Пушкина, 73	15.07.2013	13,04	161	10,12	2 916,01	972,00
1263	Ввод В пэ D-110 L-17 Пирогова 26/4	15.07.2013	1,13	161	0,88	252,50	84,24
1264	Ввод В пэ D-110 L-17 Шпаковская 92/2	15.07.2013	0,70	161	0,54	156,47	52,09
1265	Ввод В пэ D-110 L-17 ул.Гризодубовой, 27	29.04.2011	0,96	188	0,77	182,79	60,96
1266	Ввод В пэ D-110 L-17 ул.Комсомольская, 40	29.04.2011	1,30	188	1,05	249,31	83,16
1267	Ввод В пэ D-110 L-17 ул.Мира, 159	29.04.2011	1,48	188	1,19	283,09	94,32
1268	Ввод В пэ D-110 L-17,2 ул.Доваторцев 57/1	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1269	Ввод В пэ D-110 L-18 Ворошилова 10/3	15.07.2013	0,70	161	0,54	156,47	52,09
1270	Ввод В пэ D-110 L-18 Тухачевского 9	15.07.2013	1,56	161	1,21	348,75	116,28
1271	Ввод В пэ D-110 L-18 ул.Морозова,38	01.02.1999	12,11	334	10,80	1 305,26	435,12
1272	Ввод В пэ D-110 L-18,5 ул.50 лет ВЛКСМ 58/1	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1273	Ввод В пэ D-110 L-180 пр.О. Революции, 20	29.04.2011	16,08	188	13,00	3 079,73	1 026,60
1274	Ввод В пэ D-110 L-19 ул.50 лет ВЛКСМ,73/1	01.05.1992	1,60	415	1,46	139,86	46,68
1275	Ввод В пэ D-110 L-20 Доваторцев, 7	28.02.2014	1,74	154	1,33	406,60	135,60
1276	Ввод В пэ D-110 L-20 Тухачевского 11	15.07.2013	1,74	161	1,35	388,99	129,60
1277	Ввод В пэ D-110 L-20 пр.Васильева,21	01.05.1992	2,49	415	2,27	216,91	72,36
1278	Ввод В пэ D-110 L-20 ул.Доваторцев 53/2	29.04.2011	1,74	188	1,41	332,84	110,88
1279	Ввод В пэ D-110 L-20 ул.Доваторцев 57/3	29.04.2011	1,74	188	1,41	332,84	110,88
1280	Ввод В пэ D-110 L-20 ул.Доваторцев 59/2	29.04.2011	1,74	188	1,41	332,84	110,88
1281	Ввод В пэ D-110 L-20 ул.Мира 165 фил.полик.2	29.04.2011	1,74	188	1,41	332,84	110,88
1282	Ввод В пэ D-110 L-21,1 ул.Доваторцев 65/1	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1283	Ввод В пэ D-110 L-21,4 ул.50 лет ВЛКСМ 24/2	29.04.2011	0,17	188	0,14	33,66	11,22
1284	Ввод В пэ D-110 L-22 Ворошилова 13/1	15.07.2013	1,04	161	0,81	232,50	77,52
1285	Ввод В пэ D-110 L-22,1 ул.45 Параллель 5/2	29.04.2011	0,43	188	0,35	83,29	27,84
1286	Ввод В пэ D-110 L-23 Шпаковская 92/1	15.07.2013	2,00	161	1,55	447,26	149,16
1287	Ввод В пэ D-110 L-23 ул.Туапсинская	01.04.1995	2,84	380	2,57	268,04	89,28
1288	Ввод В пэ D-110 L-24 Пирогова 26/2	15.07.2013	2,09	161	1,62	467,50	155,76
1289	Ввод В пэ D-110 L-24,8 ул.50 лет ВЛКСМ 58/2	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20

1290	Ввод В пэ D-110 L-25 Лермонтова, 229	15.07.2013	2,17	161	1,68	485,08	161,72
1291	Ввод В пэ D-110 L-25 Лермонтова, 235	15.07.2013	16,83	161	13,07	3 763,51	1 254,48
1292	Ввод В пэ D-110 L-25 Лермонтова, 241	15.07.2013	2,17	161	1,68	485,08	161,72
1293	Ввод В пэ D-110 L-25 Лермонтова, 257	15.07.2013	1,74	161	1,35	388,99	129,60
1294	Ввод В пэ D-110 L-25 Мира, 286/29,286	15.07.2013	2,00	161	1,55	447,26	149,16
1295	Ввод В пэ D-110 L-25 ул.Ленина,91 а	12.04.2002	10,60	296	9,31	1 289,40	429,72
1296	Ввод В пэ D-110 L-25 ул.Пригородная,70 Школа №28	01.12.1996	4,71	360	4,24	470,97	156,96
1297	Ввод В пэ D-110 L-25,5 пр.Юности,4,4а	01.05.1992	3,17	415	2,90	274,72	91,56
1298	Ввод В пэ D-110 L-252,5 пр. Ворошилова 8 , школа 22	29.04.2011	17,39	188	14,06	3 329,04	1 109,76
1299	Ввод В пэ D-110 L-26 Ворошилова 11/1	15.07.2013	2,26	161	1,75	505,24	168,36
1300	Ввод В пэ D-110 L-26 Мира 454	15.07.2013	1,48	161	1,15	331,01	110,40
1301	Ввод В пэ D-110 L-26 ул.Доваторцев 59/1	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1302	Ввод В пэ D-110 L-26 ул.Ленина,102	01.10.1997	6,45	350	5,79	663,22	221,04
1303	Ввод В пэ D-110 L-28 Пирогова 26/3	15.07.2013	2,43	161	1,89	543,51	181,20
1304	Ввод В пэ D-110 L-28 пр.Юности,9	01.02.1989	40,70	454	37,48	3 227,20	1 075,80
1305	Ввод В пэ D-110 L-28,2 ул.Пригородная 215/3	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1306	Ввод В пэ D-110 L-28,5 ул.Добролюбова 31	01.06.1994	2,69	390	2,44	249,21	83,04
1307	Ввод В пэ D-110 L-29 50 лет ВЛКСМ 23/2	15.07.2013	1,91	161	1,48	427,26	142,44
1308	Ввод В пэ D-110 L-29 ул.Ленина, 116	29.04.2011	2,52	188	2,04	482,65	160,92
1309	Ввод В пэ D-110 L-30 Ворошилова 12/3	15.07.2013	2,00	161	1,55	447,26	149,16
1310	Ввод В пэ D-110 L-30 Лермонтова, 155	15.07.2013	2,61	161	2,03	583,75	194,52
1311	Ввод В пэ D-110 L-30 Мира, 461	28.02.2014	2,61	154	2,00	610,02	203,34
1312	Ввод В пэ D-110 L-30 Тухачевского 9/5	15.07.2013	0,78	161	0,61	174,76	58,20
1313	Ввод В пэ D-110 L-30 ул.Дзержинского,188	01.01.1991	27,98	431	25,64	2 336,20	778,76
1314	Ввод В пэ D-110 L-30 ул.Доваторцев 63/3	29.04.2011	2,61	188	2,11	499,46	166,54
1315	Ввод В пэ D-110 L-30 ул.Социалистическая,1	01.11.1996	3,74	369	3,61	124,96	121,54
1316	Ввод В пэ D-110 L-32 пр.О. Революции, 26	29.04.2011	1,04	188	0,84	199,56	66,60
1317	Ввод В пэ D-110 L-34,6 ул.45 Параллель 7/2	29.04.2011	0,43	188	0,35	83,29	27,84
1318	Ввод В пэ D-110 L-35 пр.К.Маркса 1	29.04.2011	3,04	188	2,46	582,95	194,28
1319	Ввод В пэ D-110 L-35,1 ул.Ленина, 97	29.04.2011	2,87	188	2,32	549,17	183,12
1320	Ввод В пэ D-110 L-35,6 Ленина, 456	28.11.2014	48,71	360	14,75	33 962,62	1 623,72
1321	Ввод В пэ D-110 L-36 Мира, 463	28.02.2014	3,13	154	2,40	732,12	243,96
1322	Ввод В пэ D-110 L-36 ул.Доваторцев 59/3	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1323	Ввод В пэ D-110 L-36 ул.Доваторцев 69/2	29.04.2011	0,26	188	0,21	49,75	16,56
1324	Ввод В пэ D-110 L-36 ул.Ленина, 270а	29.04.2011	3,13	188	2,53	598,92	199,68
1325	Ввод В пэ D-110 L-36 ул.Ленина, 74/15	29.04.2011	6,24	188	5,05	1 195,56	398,52
1326	Ввод В пэ D-110 L-38 ул.Добролюбова, 19	29.04.2011	3,30	188	2,67	632,70	210,84
1327	Ввод В пэ D-110 L-38 ул.Доваторцев 51/3	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1328	Ввод В пэ D-110 L-4 Шпаковская 92/3	15.07.2013	0,35	161	0,27	78,51	26,16
1329	Ввод В пэ D-110 L-40 Лермонтова, 221	15.07.2013	0,61	161	0,47	136,25	45,48
1330	Ввод В пэ D-110 L-40 ул.Комсомольская, 62	29.04.2011	3,22	188	2,60	615,75	205,29

1331	Ввод В пэ D-110 L-40 ул.Ленина,74/17	12.04.2002	9,80	296	8,61	1 191,64	397,20
1332	Ввод В пэ D-110 L-40 ул.Объездная,12/1	01.11.1997	8,13	349	7,29	838,28	279,40
1333	Ввод В пэ D-110 L-40,4 ул.Орджоникидзе 4/1	18.09.2014	5,02	147	3,79	1 230,00	410,04
1334	Ввод В пэ D-110 L-42 Мира 463	15.07.2013	3,65	161	2,83	816,25	272,04
1335	Ввод В пэ D-110 L-43 ул.50 лет ВЛКСМ,48 гимназия № 24	01.06.1997	6,90	354	6,20	702,22	234,02
1336	Ввод В пэ D-110 L-44 ул.Бруснева, 4А	01.02.1997	7,07	358	6,36	710,67	236,88
1337	Ввод В пэ D-110 L-45 ул.Р.Люксембург,35	01.12.1994	23,14	384	20,97	2 169,59	723,13
1338	Ввод В пэ D-110 L-47 ул.Мира, 278в	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1339	Ввод В пэ D-110 L-47,3 пр.Юности,28/1	01.04.1998	5,51	344	4,93	576,16	192,08
1340	Ввод В пэ D-110 L-49.5 ул.Васильева,11	01.05.1992	6,17	415	5,63	535,22	178,44
1341	Ввод В пэ D-110 L-5 Пирогова 26/1	15.07.2013	0,43	161	0,33	96,25	32,04
1342	Ввод В пэ D-110 L-5 ул.45 Параллель 3/2	29.04.2011	0,43	188	0,35	83,29	27,84
1343	Ввод В пэ D-110 L-5 ул.50 лет ВЛКСМ 44/2	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1344	Ввод В пэ D-110 L-5 ул.Бруснева,8/1	01.05.1992	0,62	415	0,56	52,75	17,52
1345	Ввод В пэ D-110 L-5,3 ул.Доваторцев 63/2	29.04.2011	0,26	188	0,21	49,75	16,56
1346	Ввод В пэ D-110 L-5,6 ул.Мира,456	01.01.1998	9,59	347	8,60	994,55	331,45
1347	Ввод В пэ D-110 L-5,8 ст D-159 L-24,7 ул.Шпаковская №115	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1348	Ввод В пэ D-110 L-50 Ворошилова 10/2	15.07.2013	4,35	161	3,38	972,50	324,24
1349	Ввод В пэ D-110 L-50 Мира, 280/2	15.07.2013	1,74	161	1,35	388,99	129,60
1350	Ввод В пэ D-110 L-50 Мира, 465	28.02.2014	4,35	154	3,33	1 016,74	338,88
1351	Ввод В пэ D-110 L-50 ул.Лермонтова 203 д/с	29.04.2011	6,94	188	5,61	1 328,40	442,80
1352	Ввод В пэ D-110 L-50 ул.Маяковского,16	01.11.1996	5,00	361	4,50	497,83	165,96
1353	Ввод В пэ D-110 L-50 ул.Туапсинская от26-55	29.04.2011	6,95	188	5,62	1 331,84	443,92
1354	Ввод В пэ D-110 L-51 ул.Комсомольская, 46	29.04.2011	4,43	188	3,58	849,03	283,08
1355	Ввод В пэ D-110 L-52 50 лет ВЛКСМ 3/2	15.07.2013	0,96	161	0,75	214,76	71,64
1356	Ввод В пэ D-110 L-53,8 ул.50 лет ВЛКСМ,38 Школа № 23	01.06.1997	8,67	354	7,78	881,29	293,76
1357	Ввод В пэ D-110 L-54 ул.Доваторцев 53/3	29.04.2011	4,69	188	3,80	898,78	299,64
1358	Ввод В пэ D-110 L-57 ул.Комсомольская, 48	29.04.2011	4,96	188	4,01	948,53	316,20
1359	Ввод В пэ D-110 L-57 ул.Ленина, 272а	29.04.2011	4,96	188	4,01	948,53	316,20
1360	Ввод В пэ D-110 L-57,2 ул.Чехова,33	01.02.1999	31,96	334	28,51	3 445,04	1 148,32
1361	Ввод В пэ D-110 L-58 ул.Ленина, 122	29.04.2011	5,04	188	4,08	965,30	321,84
1362	Ввод В пэ D-110 L-6 50 лет ВЛКСМ 25/7	15.07.2013	0,52	161	0,40	116,25	38,76
1363	Ввод В пэ D-110 L-6 50 лет ВЛКСМ 3/4	15.07.2013	0,52	161	0,40	116,25	38,76
1364	Ввод В пэ D-110 L-6 Ворошилова 3/2а	15.07.2013	0,35	161	0,27	78,51	26,16
1365	Ввод В пэ D-110 L-6 ул.50 лет ВЛКСМ 28/5	29.04.2011	0,17	188	0,14	33,66	11,22
1366	Ввод В пэ D-110 L-6,4 ул.Васильева,17	01.05.1992	0,80	415	0,73	70,05	23,28
1367	Ввод В пэ D-110 L-60 Мира, 312	15.07.2013	1,30	161	1,01	291,01	96,96
1368	Ввод В пэ D-110 L-60 ул.Лермонтова 201 д/с	29.04.2011	5,22	188	4,22	999,08	333,00
1369	Ввод В пэ D-110 L-63 ул.Ленина, 120	29.04.2011	5,48	188	4,43	1 048,83	349,56
1370	Ввод В пэ D-110 L-64,7 ул.50 Лет ВЛКСМ,71/2	01.05.1992	7,51	705	3,92	3 589,77	132,12
1371	Ввод В пэ D-110 L-65 пер.Каховский, 17	29.04.2011	5,65	188	4,57	1 081,57	360,60

1372	Ввод В пэ D-110 L-65 ст D-108 L-32 ул.Чехова,37	01.10.1999	22,43	326	19,95	2 476,24	825,48
1373	Ввод В пэ D-110 L-66,1 ул.Доваторцев 69/3	29.04.2011	0,26	188	0,21	49,75	16,56
1374	Ввод В пэ D-110 L-70 ст D-100 L-50 Мира, 276-А	15.07.2013	5,22	161	4,05	1 167,26	389,16
1375	Ввод В пэ D-110 L-70 ул.Доваторцев 65/3	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1376	Ввод В пэ D-110 L-70 ул.Лермонтова,153 б	01.11.1996	5,23	361	4,71	521,13	173,67
1377	Ввод В пэ D-110 L-70,5 ул. Чехова,142	18.09.2014	33,12	300	19,60	13 518,48	858,36
1378	Ввод В пэ D-110 L-75,5 пр.Кулакова,19	01.05.1992	9,40	415	8,58	815,01	271,68
1379	Ввод В пэ D-110 L-77 ул.Фрунзе 2 школа 12	29.04.2011	6,69	188	5,41	1 282,17	427,32
1380	Ввод В пэ D-110 L-8 Мира, 280/6	15.07.2013	0,52	161	0,40	116,25	38,76
1381	Ввод В пэ D-110 L-8 ул.50 лет ВЛКСМ 22	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1382	Ввод В пэ D-110 L-8 ул.Орджоникидзе 4	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1383	Ввод В пэ D-110 L-8 ул.Пригородная 213	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1384	Ввод В пэ D-110 L-8 ул.Пушкина, 73	29.04.2011	0,17	188	0,14	33,66	11,22
1385	Ввод В пэ D-110 L-80 Маршала Жукова, 44	15.07.2013	1,48	161	1,15	331,01	110,40
1386	Ввод В пэ D-110 L-80 ул.Лермонтова, 103	29.04.2011	1,74	188	1,41	332,84	110,88
1387	Ввод В пэ D-110 L-80 ул.Мира 262 школа	29.04.2011	2,50	188	2,02	479,56	159,84
1388	Ввод В пэ D-110 L-80 ул.Пирогова 30	29.04.2011	11,24	188	9,09	2 152,96	717,68
1389	Ввод В пэ D-110 L-80,5 ул.Васильева,51	01.12.1994	10,90	384	9,88	1 022,60	340,84
1390	Ввод В пэ D-110 L-85 ул.50 лет ВЛКСМ 49 , школа 29	29.04.2011	7,39	188	5,97	1 415,21	471,72
1391	Ввод В пэ D-110 L-85,4 пр.Юности,26/2	01.05.1992	16,01	705	8,36	7 648,48	281,52
1392	Ввод В пэ D-110 L-9 Ворошилова 10/1	15.07.2013	0,78	161	0,61	174,76	58,20
1393	Ввод В пэ D-110 L-9 Тухачевского 7/4	15.07.2013	0,70	161	0,54	156,47	52,09
1394	Ввод В пэ D-110 L-9 пр.Ворошилова,10/5	01.05.1992	0,80	415	0,73	70,05	23,28
1395	Ввод В пэ D-110 L-9 ул.45 Параллель 3/1	29.04.2011	0,43	188	0,35	83,29	27,84
1396	Ввод В пэ D-110 L-9,2 пр.Юности,11	01.05.1992	1,15	480	0,88	266,14	31,68
1397	Ввод В пэ D-110 L-9,2 ул.Доваторцев 71/1	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1398	Ввод В пэ D-110 L-9,3 ул.Доваторцев 65/2	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1399	Ввод В пэ D-110 L-9,6 ул.Доваторцев 69/1	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1400	Ввод В пэ D-110 L-9,9 ул.Пригородная 215/2	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1401	Ввод В пэ D-110 L-92,4 ул.Доваторцев 51/2	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1402	Ввод В пэ D-110 L-96 ул.Пирогова 48/4	29.04.2011	13,49	188	10,91	2 583,76	861,24
1403	Ввод В пэ D-110; ст D-159 L-51 ул.50 лет ВЛКСМ 62/1	29.04.2011	0,26	188	0,21	49,75	16,56
1404	Ввод В пэ D-110;160 L-23;129,3 ул.Васильева,33	01.05.1992	8,72	415	7,96	757,21	252,47
1405	Ввод В пэ D-110;L-26 ст D-100 L-3 ул.Пирогова 68/1	29.04.2011	2,81	188	2,27	538,36	179,52
1406	Ввод В пэ D-150 L-25 ул.Ленина, 74/13	29.04.2011	4,34	188	3,51	830,39	276,84
1407	Ввод В пэ D-160 L-24.4 ул.50 лет ВЛКСМ,3/6	01.11.1998	2 806,76	337	2 506,93	299 831,58	99 943,80
1408	Ввод В пэ D-160 L-25 ст D-200 L-70 ул.Чкалова, 17	29.04.2011	26,79	188	21,66	5 130,15	1 710,09
1409	Ввод В пэ D-160 L-35 ул.Мира,356	01.11.1998	4,93	337	4,41	526,60	175,56
1410	Ввод В пэ D-160 L-52,5 ст D-100;150 L-8,2;44,8 ул.Бруснева,4 а к д/с №77 «Золотая рыбка»	01.05.1992	19,91	415	18,18	1 727,50	575,76
1411	Ввод В пэ D-160;110 L-140;70 ул.Серова 521 больница	29.04.2011	5,22	188	4,22	999,08	333,00

1412	Ввод В пэ D-32 L-10 Короленко 3	15.07.2013	0,66	161	0,51	147,50	49,20
1413	Ввод В пэ D-32 L-10 Лермонтова, 10	15.07.2013	0,20	161	0,16	44,76	15,00
1414	Ввод В пэ D-32 L-10 ул.Голенева 35	29.04.2011	0,66	188	0,53	125,80	41,96
1415	Ввод В пэ D-32 L-100 пр.К.Маркса 45	29.04.2011	6,59	188	5,33	1 262,16	420,72
1416	Ввод В пэ D-32 L-5 ул.Горького 1	29.04.2011	0,33	188	0,27	63,26	21,12
1417	Ввод В пэ D-40 L-130 пр.Зоотехнический, 15а	29.04.2011	3,04	188	2,46	582,95	194,28
1418	Ввод В пэ D-40 L-20 ул.Комсомольская 3	01.10.1998	17,15	338	15,32	1 826,52	608,88
1419	Ввод В пэ D-40 L-20 ул.Комсомольская 3 а	01.10.1998	24,50	338	21,89	2 608,74	869,52
1420	Ввод В пэ D-40 L-40 ст D-76 L-30 ул.Апанасенковская,14 а	12.04.2002	18,60	296	16,34	2 261,84	753,96
1421	Ввод В пэ D-40 L-70 ул.Голенева,65 а, Центр ДЭВ Искорка	01.10.1996	6,82	362	6,14	678,82	226,32
1422	Ввод В пэ D-40 L-70, ул.Маршала Жукова,24	31.03.2016	41,87	360	10,82	31 056,34	1 395,84
1423	Ввод В пэ D-50 L-10 Братский 4	15.07.2013	0,66	161	0,51	147,50	49,20
1424	Ввод В пэ D-50 L-10 пр.Металлистов,7	01.11.1998	4,40	337	3,93	469,42	156,48
1425	Ввод В пэ D-50 L-10 пэ D-110 L-15 пр.Металлистов,3. 5	01.10.1998	34,65	338	30,96	3 691,26	1 230,48
1426	Ввод В пэ D-50 L-11 Социалистическая 10	15.07.2013	0,72	161	0,56	161,07	53,73
1427	Ввод В пэ D-50 L-12 Короленко 5	15.07.2013	8,08	161	6,27	1 806,49	602,16
1428	Ввод В пэ D-50 L-12 Л. Толстого, 96	15.07.2013	0,79	161	0,61	176,49	58,80
1429	Ввод В пэ D-50 L-12 ул.Серова,451,школа №13	01.10.1996	1,17	362	1,06	116,05	38,64
1430	Ввод В пэ D-50 L-125 ул.Ленина,57	01.11.1996	12,17	361	10,96	1 214,79	404,97
1431	Ввод В пэ D-50 L-14 пр.Надеждинский,1/4	01.02.1995	1,74	382	1,57	164,43	54,84
1432	Ввод В пэ D-50 L-15 Партизанская, 8-А	15.07.2013	0,86	161	0,67	192,46	64,10
1433	Ввод В пэ D-50 L-15 пр.Ленинградский, 1	29.04.2011	1,30	188	1,05	249,31	83,16
1434	Ввод В пэ D-50 L-15 пр.Фабричный,3	01.10.1998	35,84	338	32,02	3 816,56	1 272,16
1435	Ввод В пэ D-50 L-16 Врачебный, 51	15.07.2013	10,77	161	8,36	2 408,51	802,80
1436	Ввод В пэ D-50 L-20 пр.Металлистов,6	01.11.1998	5,40	337	4,82	577,50	192,48
1437	Ввод В пэ D-50 L-30 ул.Мира, 218	29.04.2011	0,20	188	0,16	37,98	12,66
1438	Ввод В пэ D-50 L-31 Короленко, 2/1	28.02.2014	1,22	154	0,93	284,62	94,92
1439	Ввод В пэ D-50 L-33 ул.Булкина 13	29.04.2011	2,17	188	1,76	416,30	138,72
1440	Ввод В пэ D-50 L-37 ул.Ленина, 111/2	29.04.2011	2,44	188	1,97	466,86	155,64
1441	Ввод В пэ D-50 L-4 Короленко, 19	28.02.2014	0,26	154	0,20	61,98	20,64
1442	Ввод В пэ D-50 L-40 ул.Горького 3	29.04.2011	2,64	188	2,13	504,96	168,24
1443	Ввод В пэ D-50 L-5 Социалистическая 20/2	15.07.2013	3,37	161	2,62	753,69	251,19
1444	Ввод В пэ D-50 L-5 Социалистическая, 25	28.02.2014	0,33	154	0,25	77,24	25,80
1445	Ввод В пэ D-50 L-50 ул.Л. Толстого, 16а	29.04.2011	2,17	188	1,76	416,13	138,72
1446	Ввод В пэ D-50 L-50 ул.Лермонтова,205	12.04.2002	34,84	296	30,60	4 237,76	1 412,52
1447	Ввод В пэ D-50 L-55 ул.К. Хетагурова, 20а	29.04.2011	3,56	188	2,88	681,24	227,16
1448	Ввод В пэ D-50 L-6 Короленко 15/1	15.07.2013	4,04	161	3,14	903,51	301,20
1449	Ввод В пэ D-50 L-6 Короленко 15/2	15.07.2013	4,04	161	3,14	903,51	301,20
1450	Ввод В пэ D-50 L-6 Мира, 324-А	15.07.2013	4,04	161	3,14	903,51	301,20
1451	Ввод В пэ D-50 L-6 Мира, 324-Б	15.07.2013	4,04	161	3,14	903,51	301,20
1452	Ввод В пэ D-50 L-6 Социалистическая 18/1	15.07.2013	0,40	161	0,31	89,76	29,88

1453	Ввод В пэ D-50 L-6 ул.Мира, 324в	29.04.2011	0,40	188	0,32	75,96	25,32
1454	Ввод В пэ D-50 L-64 ул.Мира, 297а	29.04.2011	4,22	188	3,41	808,00	269,28
1455	Ввод В пэ D-50 L-7,5 ул.Объездная, 7	29.04.2011	0,65	188	0,53	124,78	41,52
1456	Ввод В пэ D-50 L-70 ул.Голенева 65 д/с	29.04.2011	12,14	188	9,82	2 324,38	774,74
1457	Ввод В пэ D-50 L-8 пр.Братский, 5	01.11.1996	0,78	361	0,70	77,90	26,02
1458	Ввод В пэ D-50 L-8 пр.Братский, 6	01.11.1996	0,78	361	0,70	77,90	26,02
1459	Ввод В пэ D-50 L-8 ул.Партизанская, 8	29.04.2011	0,33	188	0,27	63,26	21,12
1460	Ввод В пэ D-50 L-9 Энгельса,28	15.07.2013	6,06	161	4,71	1 355,00	451,68
1461	Ввод В пэ D-50;110 L-75,3;111,6 ул.50 лет ВЛКСМ 19 школа 21	29.04.2011	3,04	188	2,46	582,95	194,28
1462	Ввод В пэ D-500 L-15 пр.Фабричный,1	01.10.1998	14,85	338	13,27	1 582,42	527,52
1463	Ввод В пэ D-63 L-10 ул.Ленина, 122а	29.04.2011	0,46	188	0,37	88,66	29,52
1464	Ввод В пэ D-63 L-120 ул.Дзержинского,4 а	01.10.1997	21,11	350	18,94	2 171,78	723,96
1465	Ввод В пэ D-63 L-240 ул.Ломоносова 33/а д/с	29.04.2011	13,04	188	10,54	2 496,78	832,32
1466	Ввод В пэ D-63 L-25 Морозова, 92	28.02.2014	2,18	154	1,67	508,60	169,56
1467	Ввод В пэ D-63 L-26 ст D-100 L-14 ул.Ленина, 200	29.04.2011	3,48	188	2,81	665,44	221,88
1468	Ввод В пэ D-63 L-30 ул.Ленина, 85	29.04.2011	1,39	188	1,12	266,24	88,72
1469	Ввод В пэ D-63 L-6 Короленко 17/1	15.07.2013	0,52	161	0,40	116,25	38,76
1470	Ввод В пэ D-63 L-72 ст D-50 L-49 ул.Морозова,17а	14.12.2006	100,37	240	85,31	15 054,48	5 018,16
1471	Ввод В пэ D-80 L-32 ул.Серова 281а полик.7	29.04.2011	9,02	188	7,30	1 727,84	575,92
1472	Ввод В пэ D-90 L-25 ул.Объездная,13	01.11.1998	5,10	337	4,55	545,39	181,80
1473	Ввод В ст D-100 L-10 Гражданская,16	28.02.2014	0,87	154	0,67	202,72	67,56
1474	Ввод В ст D-100 L-10 Мира, 304-А	15.07.2013	0,87	161	0,68	194,76	64,92
1475	Ввод В ст D-100 L-10 Пирогова 18/3	15.07.2013	0,87	161	0,68	194,76	64,92
1476	Ввод В ст D-100 L-10 Старомарьевское шоссе,8	01.01.1999	0,25	335	0,22	26,16	8,76
1477	Ввод В ст D-100 L-108 ул.Тухачевского,9/4	01.05.1992	11,77	415	10,75	1 019,68	339,96
1478	Ввод В ст D-100 L-11 Тухачевского 9/1	15.07.2013	0,78	161	0,61	174,76	58,20
1479	Ввод В ст D-100 L-11 ул.Шпаковская,94/2	01.05.1992	1,37	415	1,25	117,86	39,36
1480	Ввод В ст D-100 L-11,4 ул.Бруснева,12/3	01.05.1992	1,42	415	1,30	122,56	40,92
1481	Ввод В ст D-100 L-115 ул.Мира,458 Средняя школа №16	01.11.1998	17,67	337	15,78	1 888,32	629,40
1482	Ввод В ст D-100 L-12 ул.50 лет ВЛКСМ 60	29.04.2011	0,26	188	0,21	49,75	16,56
1483	Ввод В ст D-100 L-12 ул.Мира,243	01.10.1999	4,05	326	3,60	447,30	149,16
1484	Ввод В ст D-100 L-12 ул.Чехова № 96-112	29.04.2011	10,04	188	8,12	1 923,32	641,04
1485	Ввод В ст D-100 L-12,5 ул.Доваторцев,66/2	01.05.1998	1,62	343	1,45	168,98	56,38
1486	Ввод В ст D-100 L-13 ул.Комсомольская,64,школа №3.	01.11.1996	1,62	361	1,46	160,34	53,52
1487	Ввод В ст D-100 L-14 50 лет ВЛКСМ 23/3	15.07.2013	1,22	161	0,95	272,74	90,84
1488	Ввод В ст D-100 L-145 ул.50 лет ВЛКСМ, ДС №62	01.05.1998	83,59	343	74,82	8 773,74	2 924,58
1489	Ввод В ст D-100 L-15 УПК-1	01.06.1998	0,78	342	0,70	83,02	27,60
1490	Ввод В ст D-100 L-15,5 пр.Юности, 3/1	01.11.1996	1,62	361	1,46	160,34	53,52
1491	Ввод В ст D-100 L-15,5 пр.Юности,3/1	01.12.1996	1,62	360	1,45	161,34	53,76
1492	Ввод В ст D-100 L-16,4 Шпаковская 94/1	15.07.2013	1,22	161	0,95	272,74	90,84
1493	Ввод В ст D-100 L-17 50 лет ВЛКСМ 23/5	15.07.2013	1,48	161	1,15	331,01	110,40

1494	Ввод В ст D-100 L-17 Реабилитационный центр	01.10.1996	2,10	362	1,89	208,94	69,70
1495	Ввод В ст D-100 L-17 ул.50 лет ВЛКСМ,67/4	01.05.1992	1,57	415	1,43	136,67	45,48
1496	Ввод В ст D-100 L-17 ул.Бруснева,2 А	01.10.1997	1,46	350	1,31	149,84	49,92
1497	Ввод В ст D-100 L-17,3 ул.Ломоносова,5	29.04.2005	25,82	260	22,24	3 574,80	1 191,60
1498	Ввод В ст D-100 L-18 50 лет ВЛКСМ 23/1	15.07.2013	1,56	161	1,21	348,75	116,28
1499	Ввод В ст D-100 L-18 ул.Шпаковская,3	01.11.1998	13,33	337	11,90	1 423,98	474,72
1500	Ввод В ст D-100 L-20 50 лет ВЛКСМ 23/4	15.07.2013	0,78	161	0,61	174,76	58,20
1501	Ввод В ст D-100 L-21,5 ул.Социалистическая,3	01.11.1996	2,68	361	2,41	267,68	89,28
1502	Ввод В ст D-100 L-22 Пирогова 22/2	15.07.2013	1,91	161	1,48	427,26	142,44
1503	Ввод В ст D-100 L-22 ул.Морозова,105	14.12.2006	18,25	240	15,51	2 737,64	912,48
1504	Ввод В ст D-100 L-24 Пирогова 22/4	15.07.2013	2,09	161	1,62	467,50	155,76
1505	Ввод В ст D-100 L-24,1 ул.Шеболдаева,3/5	01.06.1997	2,52	354	2,26	256,08	85,32
1506	Ввод В ст D-100 L-24,7 ул.Ленина,208	01.10.1999	114,90	326	102,21	12 689,02	4 229,64
1507	Ввод В ст D-100 L-24,5 ул.Комсомольская,64	01.11.1996	2,99	361	2,69	297,51	99,12
1508	Ввод В ст D-100 L-25 Короленко 7	15.07.2013	2,17	161	1,68	485,08	161,72
1509	Ввод В ст D-100 L-25 Туапсинская,10	15.07.2013	2,17	161	1,68	485,08	161,72
1510	Ввод В ст D-100 L-25,5 пр.Кулакова,10	01.01.1997	0,77	359	0,70	76,80	25,68
1511	Ввод В ст D-100 L-26,8 ул.Бруснева,6/1	01.02.1995	3,18	382	2,88	300,04	100,04
1512	Ввод В ст D-100 L-28 Мира, 425	28.02.2014	2,44	154	1,87	569,32	189,80
1513	Ввод В ст D-100 L-28 ул.50 Лет ВЛКСМ,57/1	01.05.1992	7,73	415	7,06	669,48	223,20
1514	Ввод В ст D-100 L-30 Ломоносова, 63	15.07.2013	2,61	161	2,03	583,75	194,52
1515	Ввод В ст D-100 L-30 ул.Ленина,288	01.06.1997	4,82	354	4,33	489,72	163,20
1516	Ввод В ст D-100 L-30,5 ул.Биологическая,10/1	12.04.2002	7,90	296	6,94	960,60	320,28
1517	Ввод В ст D-100 L-32 ул.Толстого,117	01.06.2001	38,31	306	33,81	4 506,78	1 502,28
1518	Ввод В ст D-100 L-32,5 пр.2-ой Юго-Западный №9	01.05.1998	4,19	343	3,75	440,48	146,88
1519	Ввод В ст D-100 L-33 ул.Серова,470/5 ж,д,	01.10.1997	0,99	350	0,89	101,33	33,79
1520	Ввод В ст D-100 L-35 ул.Пионерская,39	12.04.2002	9,10	296	7,99	1 107,12	369,12
1521	ВВОД В ст D-100 L-37 ул.Трунова 134	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1522	Ввод В ст D-100 L-37,4 ул.50лет ВЛКСМ 37 д/с № 76	01.02.1997	0,93	358	0,84	94,60	31,56
1523	ВВОД В ст D-100 L-37,8 ул.Пушкина, 63	29.04.2011	2,17	188	1,76	416,13	138,72
1524	Ввод В ст D-100 L-4 ул.Серова,4/1	01.02.1998	431,00	346	386,16	44 844,68	14 948,28
1525	Ввод В ст D-100 L-40 пер.Чкалова,27 а	12.04.2002	10,40	296	9,14	1 264,08	421,44
1526	Ввод В ст D-100 L-40 пр.Готвальда,5	12.04.2002	10,36	296	9,10	1 260,00	420,00
1527	Ввод В ст D-100 L-40 пр.Кулакова,25 завод «Аналог»	01.03.1998	1,38	345	1,23	143,85	48,00
1528	Ввод В ст D-100 L-40 пр.Надежденский,1	01.10.2000	1,40	314	1,24	160,36	53,40
1529	Ввод В ст D-100 L-43 ул.Мира,429	01.06.1997	6,91	354	6,21	702,91	234,36
1530	Ввод В ст D-100 L-45 ул.Расковой, 3	29.04.2011	3,91	188	3,16	748,97	249,60
1531	Ввод В ст D-100 L-5 Ворошилова 4/2	15.07.2013	0,43	161	0,33	96,25	32,04
1532	Ввод В ст D-100 L-50 пр.Готвальда,11	12.04.2002	13,00	296	11,42	1 580,96	526,96
1533	Ввод В ст D-100 L-50,3 ул.Тухачевского 12/2	29.04.2011	4,43	188	3,58	849,03	283,08
1534	Ввод В ст D-100 L-55 ул.Пригородная,226	30.04.2014	6,84	152	5,22	1 619,32	539,76

1535	Ввод В ст D-100 L-55,4 ул.Серова,470/1	01.03.1999	14,00	333	12,49	1 513,88	504,60
1536	Ввод В ст D-100 L-56 пр.К.Маркса 98	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1537	Ввод В ст D-100 L-56 пр.Надеждинский,3/2	12.04.2002	14,50	296	12,74	1 763,08	587,64
1538	Ввод В ст D-100 L-56 ул.Васильева,8	01.05.1992	10,57	415	9,65	917,49	305,79
1539	Ввод В ст D-100 L-57 Доваторцев, 41/1	28.02.2014	4,96	154	3,80	1 159,40	386,40
1540	Ввод В ст D-100 L-58 ул.45 Параллель,10	12.12.2007	8,38	228	7,06	1 323,52	441,24
1541	Ввод В ст D-100 L-6 50 лет ВЛКСМ 7/2	15.07.2013	0,52	161	0,40	116,25	38,76
1542	Ввод В ст D-100 L-6 пр.Юности,36	01.05.1992	0,63	415	0,58	53,80	17,88
1543	Ввод В ст D-100 L-60 ул.Мира,458/1	01.01.1998	114,64	705	57,53	57 116,21	1 739,64
1544	Ввод В ст D-100 L-62 пр.Ворошилова,3/1	01.05.1992	2,99	415	2,73	259,53	86,52
1545	Ввод В ст D-100 L-65 50 лет ВЛКСМ 7/5	15.07.2013	0,35	161	0,27	78,51	26,16
1546	Ввод В ст D-100 L-7,7 ул.50 лет ВЛКСМ 28/3	29.04.2011	0,17	188	0,14	33,66	11,22
1547	Ввод В ст D-100 L-7,7 ул.50 лет ВЛКСМ 28/4	29.04.2011	0,17	188	0,14	33,66	11,22
1548	Ввод В ст D-100 L-7,8 ул.Объездная,1А	01.01.1999	9,91	335	8,84	1 064,57	354,84
1549	Ввод В ст D-100 L-71 Шпаковская 94/3	15.07.2013	1,48	161	1,15	331,01	110,40
1550	Ввод В ст D-100 L-75 пр.Готвальда,9	12.04.2002	19,40	296	17,04	2 359,60	786,48
1551	Ввод В ст D-100 L-78 ул.Ленина,111	01.11.1989	10,97	445	10,08	887,64	295,80
1552	Ввод В ст D-100 L-80 ул.Маршала Жукова,30	01.01.1991	160,35	431	146,96	13 393,13	4 464,36
1553	Ввод В ст D-100 L-83 ул.45 Параллель,22	01.11.1998	11,00	337	9,82	1 175,20	391,76
1554	Ввод В ст D-100 L-85 пр.Готвальда,15	01.10.1998	84,15	338	75,19	8 963,44	2 987,84
1555	Ввод В ст D-100 L-85 ул.Комсомольская,Д/ц Здоровье	01.11.1996	16,06	361	14,46	1 601,14	533,64
1556	Ввод В ст D-100 L-9 Ворошилова 10/5	15.07.2013	0,78	161	0,61	174,76	58,20
1557	Ввод В ст D-100 L-9,2 пр.Юности,44/1,44/2	01.05.1992	0,69	415	0,63	60,89	20,28
1558	Ввод В ст D-100 L-9,3 пр.Кулакова,29/3	01.03.1970	1,12	681	1,06	58,70	19,56
1559	Ввод В ст D-108 L-1,5 ул.Мира,236	01.01.1999	3,54	335	3,15	380,31	126,72
1560	Ввод В ст D-108 L-10 Ленина, 410	28.02.2014	0,87	154	0,67	203,30	67,80
1561	Ввод В ст D-108 L-10 Морозова, 90	28.02.2014	0,87	154	0,67	203,30	67,80
1562	Ввод В ст D-108 L-12 Доваторцев, 4	28.02.2014	1,04	154	0,80	243,96	81,36
1563	Ввод В ст D-108 L-12 Ленина, 464	28.02.2014	1,04	154	0,80	243,96	81,36
1564	Ввод В ст D-108 L-13,9 ул.Васильева,5	01.05.1992	2,61	415	2,39	227,03	75,72
1565	Ввод В ст D-108 L-5 ул.50 лет ВЛКСМ,54/2	01.03.1996	0,69	369	0,62	67,80	22,56
1566	Ввод В ст D-108 L-56,2 ул.Комсомольская,81	01.12.2000	11,00	312	9,73	1 268,72	422,88
1567	Ввод В ст D-114 L-50,9 ул.Серова,458	01.08.1998	19,21	340	17,18	2 034,00	678,00
1568	Ввод В ст D-114 L-58 ул.Бруснева,11	01.01.1999	0,33	335	0,30	36,51	12,12
1569	Ввод В ст D-114 L-95 пр.Юности,24/2	01.05.1992	11,84	415	10,81	1 028,02	342,62
1570	Ввод В ст D-125 L-30,5 пр.Юности,3/2	01.07.1997	45,72	353	41,06	4 662,40	1 554,12
1571	Ввод В ст D-127 L-17 ул.Бруснева,8	01.03.1996	2,73	369	2,46	265,52	88,48
1572	Ввод В ст D-133 L-13,8 ул.Мира,241	01.06.1994	1,71	390	1,56	157,46	52,54
1573	Ввод В ст D-133 L-13,8 ул.Мира,241,к.29, кв Ж.Д.	01.07.1993	25,16	401	22,90	2 259,24	753,00
1574	Ввод В ст D-150 L-19 ул.Дзержинского,152	01.02.1999	18,63	334	16,62	2 007,20	669,04
1575	Ввод В ст D-150 L-250 ул.Широкая от Просторной до ул. Чехова	29.04.2011	21,73	188	17,57	4 161,42	1 387,14

1576	Ввод В ст D-150 L-26 пр.Октябрьской Революции,24	01.12.1996	4,53	360	4,07	453,47	151,20
1577	Ввод В ст D-150 L-50 пер.Зоотехнический 6, Школа № 25	01.06.1997	8,04	354	7,22	817,36	272,40
1578	Ввод В ст D-150 L-70 ул.Лермонтова- Ломонос. Род. Дом	29.04.2011	12,14	188	9,82	2 324,38	774,74
1579	Ввод В ст D-25 L-30 ул.Ленина,224	01.11.1996	0,56	361	0,50	54,87	18,33
1580	Ввод В ст D-25 L-35 ул.Лермонтова,88	01.11.1996	1,09	361	0,98	107,69	35,88
1581	Ввод В ст D-32 L-10 Лермонтова, 79	15.07.2013	0,66	161	0,51	147,50	49,20
1582	Ввод В ст D-40 L-14 Врачебный, 40	15.07.2013	0,92	161	0,71	206,01	68,64
1583	Ввод В ст D-50 L-10 пр.Металлистов,1	01.10.1998	19,80	338	17,69	2 108,84	702,96
1584	Ввод В ст D-50 L-10 пр.Металлистов,9	01.11.1998	4,50	337	4,02	481,17	160,44
1585	Ввод В ст D-50 L-11 Братский 14	15.07.2013	0,72	161	0,56	161,07	53,73
1586	Ввод В ст D-50 L-11 Братский 16	15.07.2013	0,72	161	0,56	161,07	53,73
1587	Ввод В ст D-50 L-12 Братский 10	15.07.2013	0,79	161	0,61	176,49	58,80
1588	Ввод В ст D-50 L-12 Короленко 18	15.07.2013	0,26	161	0,20	58,51	19,44
1589	Ввод В ст D-50 L-13 Социалистическая 34	15.07.2013	0,86	161	0,67	192,46	64,10
1590	Ввод В ст D-50 L-15 Зоотехнический,20	15.07.2013	0,99	161	0,77	221,25	73,80
1591	Ввод В ст D-50 L-17 пр.Литейный,1	01.10.1998	114,57	338	102,36	12 202,10	4 067,40
1592	Ввод В ст D-50 L-18 Врачебный, 49	15.07.2013	1,19	161	0,92	266,25	88,68
1593	Ввод В ст D-50 L-18 Социалистическая 6/1	15.07.2013	1,19	161	0,92	266,25	88,68
1594	Ввод В ст D-50 L-18 пр.Литейный, 11	29.04.2011	1,56	188	1,26	299,86	99,96
1595	Ввод В ст D-50 L-18 пр.Литейный, 13	29.04.2011	1,39	188	1,12	266,24	88,72
1596	Ввод В ст D-50 L-18 пр.Литейный,5	01.10.1998	48,01	338	42,89	5 112,42	1 704,12
1597	Ввод В ст D-50 L-20 Врачебный, 46	15.07.2013	1,32	161	1,03	295,00	98,40
1598	Ввод В ст D-50 L-20 Короленко 12	15.07.2013	1,32	161	1,03	295,00	98,40
1599	Ввод В ст D-50 L-22 Врачебный, 45	15.07.2013	1,45	161	1,13	323,99	108,00
1600	Ввод В ст D-50 L-23 Врачебный, 42	15.07.2013	1,52	161	1,18	340,00	113,28
1601	Ввод В ст D-50 L-24 Врачебный, 38	15.07.2013	1,58	161	1,23	353,51	117,84
1602	Ввод В ст D-50 L-26 Короленко 31	15.07.2013	1,71	161	1,33	382,50	127,44
1603	Ввод В ст D-50 L-30 Врачебный, 43	15.07.2013	1,98	161	1,54	442,62	147,54
1604	Ввод В ст D-50 L-30 ул.Готвальда, 7	29.04.2011	2,61	188	2,11	499,46	166,54
1605	Ввод В ст D-50 L-4 Социалистическая 32/2	15.07.2013	0,26	161	0,20	58,51	19,44
1606	Ввод В ст D-50 L-5 Короленко 16/1	15.07.2013	0,33	161	0,26	73,75	24,60
1607	Ввод В ст D-50 L-54 УПК-1	01.06.1998	3,06	342	2,73	322,14	107,40
1608	Ввод В ст D-50 L-7 Энгельса,13	15.07.2013	0,46	161	0,36	102,74	34,20
1609	Ввод В ст D-50 L-7 Энгельса,15	15.07.2013	0,46	161	0,36	102,74	34,20
1610	Ввод В ст D-50 L-75 пр.Литейный,7	01.10.1998	60,75	338	54,28	6 470,50	2 156,78
1611	Ввод В ст D-50 L-8 Братский 7	15.07.2013	0,53	161	0,41	118,61	39,55
1612	Ввод В ст D-50 L-8 Энгельса, 6	15.07.2013	0,53	161	0,41	118,61	39,55
1613	Ввод В ст D-50 L-8 Энгельса,14	15.07.2013	0,53	161	0,41	118,61	39,55
1614	Ввод В ст D-50 L-8 Энгельса,16	15.07.2013	0,53	161	0,41	118,61	39,55
1615	Ввод В ст D-50 L-8 Энгельса,17	15.07.2013	0,53	161	0,41	118,61	39,55
1616	Ввод В ст D-50 L-8 Энгельса,19	15.07.2013	0,53	161	0,41	118,61	39,55

1617	Ввод В ст D-50 L-8 Энгельса,24	15.07.2013	0,53	161	0,41	118,61	39,55
1618	Ввод В ст D-50 L-8 Энгельса,3	15.07.2013	0,53	161	0,41	118,61	39,55
1619	Ввод В ст D-50 L-8 Энгельса,8	15.07.2013	0,53	161	0,41	118,61	39,55
1620	Ввод В ст D-50 L-9 Врачебный, 48	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1621	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса, 1	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1622	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса, 2	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1623	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,10	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1624	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,11	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1625	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,12	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1626	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,18	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1627	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,20	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1628	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,21	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1629	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,22	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1630	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,23	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1631	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,26	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1632	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,27	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1633	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,4	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1634	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,5	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1635	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,7	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1636	Ввод В ст D-50 L-9 Энгельса,9	15.07.2013	0,59	161	0,46	132,26	44,04
1637	Ввод В ст D-50 L-96 ул.М. Жукова, 18	29.04.2011	5,48	188	4,43	1 048,83	349,56
1638	Ввод В ст D-50;100 L-29,2;51;55 ул.50 лет ВЛКСМ,38 Школа № 23	01.06.1997	1,30	354	1,17	132,30	44,04
1639	Ввод В ст D-50;80;100; L-44,2;69;198,2 ул.Лермонтова,206В,Г,Д,Е,Ж,З,И.	14.12.2006	196,58	240	167,10	29 487,08	9 828,96
1640	Ввод В ст D-57 L-12 Братский, 15	28.02.2014	0,79	154	0,61	185,24	61,80
1641	Ввод В ст D-57 L-18 Передовой,3	28.02.2014	1,19	154	0,91	277,98	92,64
1642	Ввод В ст D-57 L-20 ул.Ленина,243	01.02.1995	0,68	382	0,62	63,23	21,01
1643	Ввод В ст D-57 L-3 Короленко, 29/2	28.02.2014	0,20	154	0,15	46,02	15,36
1644	Ввод В ст D-57 L-5 Короленко, 25/1	28.02.2014	0,33	154	0,25	77,24	25,80
1645	Ввод В ст D-57 L-5 Короленко, 27	28.02.2014	0,33	154	0,25	77,24	25,80
1646	Ввод В ст D-57 L-5 Короленко, 29/1	28.02.2014	0,33	154	0,25	77,24	25,80
1647	Ввод В ст D-57 L-5 Социалистическая, 28/1	28.02.2014	0,33	154	0,25	77,24	25,80
1648	Ввод В ст D-57 L-5 Социалистическая, 28/2	28.02.2014	0,33	154	0,25	77,24	25,80
1649	Ввод В ст D-57 L-5 Социалистическая, 32	28.02.2014	0,33	154	0,25	77,24	25,80
1650	Ввод В ст D-57 L-5 УПК-1	01.06.1998	0,03	342	0,02	2,00	0,72
1651	Ввод В ст D-57 L-6 Осетинская, 8	28.02.2014	0,40	154	0,30	92,74	30,84
1652	Ввод В ст D-57;110; L-12;55 ул.Пушкина 36/а д/с	29.04.2011	0,79	188	0,64	151,12	50,40
1653	Ввод В ст D-65 L-30 ул.Комсомольская,1	01.10.1998	29,40	338	26,27	3 131,80	1 043,88
1654	Ввод В ст D-75 L-110 пр.2-ой Юго-Западный,9-в	01.05.1998	14,19	343	12,70	1 489,41	496,44
1655	Ввод В ст D-80 L-37 ул.Ленина, 124	29.04.2011	32,16	188	26,01	6 158,66	2 052,96
1656	Ввод В ст D-80 L-6 Короленко 14/1	15.07.2013	0,40	161	0,31	89,76	29,88

1657	Ввод В ст D-89 L-19 УПК-1	01.06.1998	0,99	342	0,89	105,12	35,04
1658	Ввод В ст D-89 L-25 Ломоносова, 34	15.07.2013	2,17	161	1,68	485,08	161,72
1659	Ввод В ст D-89 L-30 Пушкина, 27	15.07.2013	1,98	161	1,54	442,62	147,54
1660	Ввод В ст D-89 L-50 ул.Лермонтова 148/а дет.дом	29.04.2011	8,67	188	7,01	1 660,18	553,34
1661	Ввод В чуг D-100 L-21,2 пр.Ворошилова,13/1	01.05.1992	2,57	415	2,34	222,98	74,38
1662	Ввод В чуг D-100 L-28 пр.Ворошилова,5г	01.05.1992	61,65	705	32,98	28 671,50	1 055,40
1663	Ввод В чуг D-100 L-87 Геофизическ.экспедиц.	01.05.1989	23,25	705	13,55	9 705,30	401,64
1664	Ввод В чуг D-65 L-25 ул.Комсомольская 5	01.10.1998	24,50	338	21,89	2 608,74	869,52
1665	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ац D-150 L-48 ул.Пионерская, 64	29.04.2011	8,31	188	6,72	1 590,96	530,28
1666	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-100 L-55 ул.Октябрьская 186/2	29.04.2011	37,04	188	29,94	7 092,21	2 364,12
1667	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-100 ул.Васильева 25, д/с	29.04.2011	84,54	188	68,35	16 187,68	5 395,92
1668	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-120 ул.Шпаковская 1, д/с	29.04.2011	101,44	188	82,02	19 425,44	6 475,12
1669	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-13,2 ул.50 лет ВЛКСМ 32/1	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1670	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-144 ул.Пирогова 62/3	29.04.2011	20,24	188	16,36	3 875,20	1 291,76
1671	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-144 ул.Пирогова 64/4	29.04.2011	20,24	188	16,36	3 875,20	1 291,76
1672	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-18 ул.50 лет ВЛКСМ 20/1	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1673	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-2 ул.50 лет ВЛКСМ 54/2	29.04.2011	0,17	188	0,14	33,66	11,22
1674	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-20 ул.Космонавтов 16 а, д/с 70	29.04.2011	16,91	188	13,67	3 237,60	1 079,28
1675	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-20 ул.Лесная153	29.04.2011	16,91	188	13,67	3 237,60	1 079,28
1676	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-25 ул.50 лет ВЛКСМ 32/3	29.04.2011	2,17	188	1,76	416,13	138,72
1677	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-25 ул.Пирогова 50/1	29.04.2011	3,51	188	2,84	672,87	224,28
1678	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-26 ул.50 лет ВЛКСМ 26,д/с	29.04.2011	2,26	188	1,83	432,90	144,36
1679	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-27 ул.Биологическая 4 д/с	29.04.2011	22,82	188	18,45	4 370,64	1 456,80
1680	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-30 ул.50 лет ВЛКСМ 52/3	29.04.2011	2,61	188	2,11	499,46	166,54
1681	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-30 ул.50 лет ВЛКСМ 58/3	29.04.2011	2,61	188	2,11	499,46	166,54
1682	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-30 ул.Пирогова 34/3	29.04.2011	4,22	188	3,41	807,34	269,06
1683	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-35 ул.Осетинская 3 , школа 42	29.04.2011	3,04	188	2,46	582,95	194,28
1684	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-36 ул.Пирогова 50/2	29.04.2011	5,06	188	4,09	969,24	323,04
1685	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-4 ул.50 лет ВЛКСМ 52/2	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1686	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-40 ул.50 лет ВЛКСМ 36/2	29.04.2011	3,48	188	2,81	665,44	221,88
1687	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-40 ул.50 лет ВЛКСМ 36/3	29.04.2011	3,48	188	2,81	665,44	221,88
1688	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-40 ул.Горная 42 дет.дом	29.04.2011	33,81	188	27,34	6 475,44	2 158,44
1689	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-40 ул.Мира 295 д/с	29.04.2011	33,81	188	27,34	6 475,44	2 158,44
1690	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-48 ул.Пирогова 64/3	29.04.2011	6,75	188	5,45	1 291,52	430,48
1691	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-50 ул.Пирогова 38/4	29.04.2011	7,03	188	5,68	1 345,74	448,56
1692	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-50 ул.Пирогова 48/1	29.04.2011	7,03	188	5,68	1 345,74	448,56
1693	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-50 ул.Пирогова 48/3	29.04.2011	7,03	188	5,68	1 345,74	448,56
1694	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-6 ул.Доваторцев 63/1	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1695	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-6 ул.Пирогова 56	29.04.2011	13,49	188	10,91	2 583,76	861,24
1696	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-65 ул.Пирогова 64/1	29.04.2011	9,14	188	7,39	1 749,83	583,20

1697	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-70 ул.Васильева 23, д/с	29.04.2011	6,09	188	4,92	1 165,10	388,32
1698	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-70 ул.Космонавтов 16, д/с 68	29.04.2011	59,18	188	47,84	11 331,52	3 777,20
1699	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-72 ул.Пирогова 38/1	29.04.2011	10,12	188	8,18	1 937,68	645,84
1700	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-72 ул.Пирогова 62/4	29.04.2011	10,12	188	8,18	1 937,68	645,84
1701	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-72 ул.Пирогова 64/5	29.04.2011	10,12	188	8,18	1 937,68	645,84
1702	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-8 ул.50 лет ВЛКСМ 20/4	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1703	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-8 ул.Доваторцев 49/2	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1704	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-8 ул.Октябрьская 188/2	29.04.2011	6,76	188	5,47	1 295,20	431,76
1705	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-9 ул.Пирогова 40/2	29.04.2011	13,49	188	10,91	2 583,76	861,24
1706	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-96 ул.Пирогова 62/2	29.04.2011	13,49	188	10,91	2 583,76	861,24
1707	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-110 L-96 ул.Пирогова 68/4	29.04.2011	13,49	188	10,91	2 583,76	861,24
1708	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-20 L-27 ул.Казачья 17	29.04.2011	8,00	188	6,47	1 532,43	510,84
1709	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-25 L-20 ул.Кирова 19	29.04.2011	6,91	188	5,59	1 323,20	441,12
1710	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-25 L-20 ул.Таманская 19	29.04.2011	6,91	188	5,59	1 323,20	441,12
1711	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-25 L-25 ул.Шаумяна 9	29.04.2011	8,64	188	6,99	1 654,32	551,40
1712	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-25 L-28 ул.Таманская 40	29.04.2011	9,68	188	7,82	1 853,12	617,76
1713	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-32 L-12 ул.Кирова 9	29.04.2011	5,97	188	4,83	1 144,00	381,36
1714	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-32 L-64 пр.К.Маркса 29	29.04.2011	31,86	188	25,76	6 101,84	2 033,88
1715	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-32 L-7 ул.Кирова 35	29.04.2011	3,49	188	2,82	667,32	222,36
1716	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-40 L-43 ул.Калинина 39	29.04.2011	21,41	188	17,31	4 099,32	1 366,44
1717	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-50 L-20 ул.Октябрьская 130	29.04.2011	13,47	188	10,89	2 578,76	859,56
1718	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-50 L-5 пр.Передовой,9	29.04.2011	0,33	188	0,27	63,26	21,12
1719	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-50 L-50 ул.Горького 14	29.04.2011	33,67	188	27,22	6 447,58	2 149,20
1720	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-63 L-10 ул.Мира 367/23 Поликлиника 1	29.04.2011	2,61	188	2,11	499,46	166,54
1721	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-63 L-24 пр.Ворошилова 7»а» д/с	29.04.2011	2,09	188	1,69	399,36	133,08
1722	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-76 L-95 ул.Пирогова 64/2	29.04.2011	63,97	188	51,72	12 249,73	4 083,24
1723	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-80 L-25 ул.Фроленко 4 «а» д/с	29.04.2011	16,83	188	13,61	3 223,39	1 074,48
1724	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ пэ D-80 L-58 ул.50 лет ВЛКСМ 14, д/с	29.04.2011	39,06	188	31,58	7 478,86	2 492,88
1725	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-10 ул.Вокзальная 32	29.04.2011	0,87	188	0,70	166,82	55,56
1726	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-10 ул.Вокзальная 44	29.04.2011	0,87	188	0,70	166,82	55,56
1727	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-10 ул.Дзержинского,13	29.04.2011	0,87	188	0,70	166,82	55,56
1728	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-10 ул.Дзержинского,6	29.04.2011	0,87	188	0,70	166,82	55,56
1729	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-10 ул.Лермонтова, 151	29.04.2011	0,87	188	0,70	166,82	55,56
1730	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-106 ул.Мира, 283	29.04.2011	9,21	188	7,45	1 764,82	588,24
1731	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-120 ул.Дзержинского 186 д/с	29.04.2011	10,43	188	8,43	1 997,36	665,76
1732	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-14 ул.Артема, 5	29.04.2011	1,22	188	0,98	233,34	77,76
1733	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-14 ул.Ленина, 282	29.04.2011	1,22	188	0,98	233,34	77,76
1734	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-15 пр.Комиссаровский, 8	29.04.2011	1,30	188	1,05	249,31	83,16
1735	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-15 пр.Юности 17, д/с	29.04.2011	1,30	188	1,05	249,31	83,16

1736	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-15 ул.50 лет ВЛКСМ 32/2	29.04.2011	1,30	188	1,05	249,31	83,16
1737	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-15 ул.Ленина 397/8 , д/с	29.04.2011	1,30	188	1,05	249,31	83,16
1738	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-15 ул.Лесная,163	29.04.2011	1,30	188	1,05	249,31	83,16
1739	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-15 ул.Октябрьская 186/4	29.04.2011	1,30	188	1,05	249,31	83,16
1740	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-150 пр.3-й Югозападный	29.04.2011	13,04	188	10,54	2 496,78	832,32
1741	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-16 пр.Комиссаровский, 10	29.04.2011	1,39	188	1,12	266,24	88,72
1742	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-16 ул.Р. Люксембург, 65а	29.04.2011	1,39	188	1,12	266,24	88,72
1743	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-17 пр.Юности 42, Поликлиника 9	29.04.2011	1,48	188	1,19	283,09	94,32
1744	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-18 пр.Комиссаровский, 16	29.04.2011	1,56	188	1,26	299,86	99,96
1745	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-18 ул.Мира 460, «Поиск»	29.04.2011	1,56	188	1,26	299,86	99,96
1746	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-18 ул.Мира, 155	29.04.2011	1,56	188	1,26	299,86	99,96
1747	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-20 пр.Братский 22,д/с	29.04.2011	1,74	188	1,41	332,84	110,88
1748	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-20 ул.Космонавтов 18, школа 27	29.04.2011	1,74	188	1,41	332,84	110,88
1749	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-20 ул.Пушкина, 40	29.04.2011	1,74	188	1,41	332,84	110,88
1750	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-200 туп.Монастырский 4, 29	29.04.2011	17,39	188	14,06	3 329,04	1 109,76
1751	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-22 ул.Октябрьская,186/1	29.04.2011	1,91	188	1,55	366,38	122,16
1752	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-25 пр.Ворошилова 6, д/с 4	29.04.2011	2,17	188	1,76	416,13	138,72
1753	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-25 пр.К. Маркса 5 д/с 22	29.04.2011	2,17	188	1,76	416,13	138,72
1754	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-25 пр.Кулакова 23, д/с 7	29.04.2011	2,17	188	1,76	416,13	138,72
1755	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-25 ул.Октябрьская 227	29.04.2011	2,17	188	1,76	416,13	138,72
1756	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-25 ул.Октябрьская 229	29.04.2011	2,17	188	1,76	416,13	138,72
1757	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-25 ул.Репина 146 школа 11	29.04.2011	2,17	188	1,76	416,13	138,72
1758	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-28 ул.Морозова, 98, д/с 8	29.04.2011	2,43	188	1,97	465,88	155,28
1759	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-3 ул.50 лет ВЛКСМ 46/1	29.04.2011	0,26	188	0,21	49,75	16,56
1760	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-30 пр.К. Маркса 11 школа 8	29.04.2011	2,61	188	2,11	499,46	166,54
1761	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-30 ул.Менделеева 9 д/с	29.04.2011	2,61	188	2,11	499,46	166,54
1762	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-32 ул.Шпаковская 84, д/с 50	29.04.2011	2,78	188	2,25	532,40	177,48
1763	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-35 ул.50 лет ВЛКСМ 10, д/с 59	29.04.2011	3,04	188	2,46	582,95	194,28
1764	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-350 пр.1-й Югозападный	29.04.2011	30,43	188	24,60	5 826,06	1 941,96
1765	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-37 ул.Р. Люксембург, 33	29.04.2011	3,22	188	2,60	615,75	205,29
1766	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-38 ул.Бруснева 10, школа 26	29.04.2011	3,30	188	2,67	632,70	210,84
1767	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-4 ул.50 лет ВЛКСМ 24/1	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1768	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-4 ул.50 лет ВЛКСМ 36/1	29.04.2011	0,35	188	0,28	66,52	22,20
1769	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-40 пр.Ботанический 7, школа 18	29.04.2011	3,48	188	2,81	665,44	221,88
1770	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-40 пр.Юности, 42Поликлиника 3	29.04.2011	33,81	188	27,34	6 475,44	2 158,44
1771	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-40 Старомар. шоссе 3 полик.2	29.04.2011	3,48	188	2,81	665,44	221,88

1772	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-40 ул.Дзержинского 1 школа 64	29.04.2011	3,48	188	2,81	665,44	221,88
1773	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-40 ул.К. Хетагурова, 26	29.04.2011	3,48	188	2,81	665,44	221,88
1774	Ввод водопроводный ст D-100 L-40 ул.Мира,464а	01.12.1998	10,00	336	8,92	1 070,64	356,88
1775	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-400 ул.Октябрьская 235/1-14	29.04.2011	34,77	188	28,11	6 658,32	2 219,40
1776	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-42 ул.Доваторцев 23, д/с 52	29.04.2011	3,65	188	2,95	699,22	233,04
1777	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-45 ул.Готвальда, 8	29.04.2011	3,91	188	3,16	748,97	249,60
1778	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-46 ул.50 лет ВЛКСМ 56,Гимназия «Лик»	29.04.2011	4,00	188	3,23	765,74	255,24
1779	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-48 ул.50 лет ВЛКСМ 30, д/с 2	29.04.2011	4,17	188	3,37	799,36	266,48
1780	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-5 ул.50 лет ВЛКСМ 42/2	29.04.2011	0,43	188	0,35	83,29	27,84
1781	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-5 ул.50 лет ВЛКСМ 44/3	29.04.2011	0,43	188	0,35	83,29	27,84
1782	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-50 пр.Ботанический 5, д/с	29.04.2011	4,35	188	3,51	832,26	277,44
1783	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-50 ул.Бакинская 37	29.04.2011	4,35	188	3,51	832,26	277,44
1784	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-50 ул.Ленина, 284	29.04.2011	4,35	188	3,51	832,26	277,44
1785	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-50 ул.Мира 278/6 д/с	29.04.2011	4,35	188	3,51	832,26	277,44
1786	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-50 ул.Ползунова 2 д/с 164	29.04.2011	4,35	188	3,51	832,26	277,44
1787	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-6 ул.Пригородная 167	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1788	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-6 ул.Пригородная 201	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1789	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-6 ул.Пригородная 203	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1790	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-6 ул.Пригородная 205	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1791	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-6 ул.Пригородная 207	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1792	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-6 ул.Пригородная 211/1	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1793	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-6 ул.Пригородная 223	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1794	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-6 ул.Пригородная 225	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1795	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-6 ул.Пригородная 225/1	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
1796	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-60 пр.Ботанический 6. д/с 56	29.04.2011	5,22	188	4,22	999,08	333,00
1797	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-60 пр.Ворошилова 12, д/с	29.04.2011	5,22	188	4,22	999,08	333,00
1798	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-60 пр.Кулакова25а, д/с 67	29.04.2011	5,22	188	4,22	999,08	333,00
1799	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-60 ул.Пономарева 5 дет.больница	29.04.2011	5,22	188	4,22	999,08	333,00
1800	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-70 ул.Артема 35 станц. скорой пом.	29.04.2011	6,09	188	4,92	1 165,10	388,32
1801	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-70 ул.Мира 467, д/с	29.04.2011	6,09	188	4,92	1 165,10	388,32
1802	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-73 ул.П.Коммуны 54	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1803	Ввод водопроводный ст D-100 L-77 ул.Московская 91 д/с	29.04.2011	174,15	199	10,49	163 657,21	3 767,37
1804	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-79 ул.Ленина, 105	29.04.2011	6,87	188	5,55	1 314,91	438,36
1805	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-8 пр.К.Маркса 84	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1806	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-8 ул.Вокзальная 28	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1807	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-8 ул.Пригородная 199	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1808	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-8 ул.Пригородная 211/2	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40

1809	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-8 ул.Пригородная 211/3	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1810	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-8 ул.Пригородная 237	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1811	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-8 ул.Трунова 136	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
1812	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-80 ул.Краснофлотская 187, школа 19	29.04.2011	6,95	188	5,62	1 331,84	443,92
1813	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-85 ул.Васякина 190, Кадетский корпус	29.04.2011	7,39	188	5,97	1 415,21	471,72
1814	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-85 ул.Комсомольская 99 д/с	29.04.2011	7,39	188	5,97	1 415,21	471,72
1815	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-90 ул.Репина 71.б д/с 61	29.04.2011	7,82	188	6,33	1 497,74	499,30
1816	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-100 L-99 ул.Мира, 161	29.04.2011	8,61	188	6,96	1 647,75	549,24
1817	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-108 L-144 ул.Пирогова 48/2	29.04.2011	20,24	188	16,36	3 875,20	1 291,76
1818	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-150 L-13 ул.Мира, 232	29.04.2011	2,25	188	1,82	431,87	144,00
1819	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-150 L-170 ул.Фроленко 2»а» д/с	29.04.2011	29,48	188	23,84	5 645,38	1 881,74
1820	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-150 L-80 ул.Пирогова 32	29.04.2011	14,91	188	12,06	2 855,28	951,72
1821	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-20 L-10 ул.Фрунзе 12	29.04.2011	0,35	188	0,28	67,52	22,56
1822	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-20 L-18 ул.Объездная, 4	29.04.2011	0,63	188	0,51	121,36	40,44
1823	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-20 L-20 ул.Калинина 40	29.04.2011	0,70	188	0,57	135,20	45,04
1824	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-20 L-40 ул.Подгорная 20	29.04.2011	1,41	188	1,14	269,52	89,88
1825	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-20 L-60 ул.Победы 7	29.04.2011	2,11	188	1,71	404,80	134,88
1826	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-10 пер.Школьный 6	29.04.2011	0,35	188	0,28	67,52	22,56
1827	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-10 ул.Подгорная 108	29.04.2011	0,35	188	0,28	67,52	22,56
1828	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-102 ул.Шаумяна 14	29.04.2011	3,59	188	2,90	687,44	229,08
1829	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-15 ул.Станичная 10	29.04.2011	0,53	188	0,43	100,96	33,68
1830	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-15 ул.Фрунзе 17	29.04.2011	0,53	188	0,43	100,96	33,68
1831	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-20 пр.Карьерный 52	29.04.2011	0,70	188	0,57	135,20	45,04
1832	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-20 ул.Калинина 44	29.04.2011	0,70	188	0,57	135,20	45,04
1833	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-20 ул.Калинина 53	29.04.2011	0,70	188	0,57	135,20	45,04
1834	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-20 ул.Победы 13	29.04.2011	0,70	188	0,57	135,20	45,04
1835	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-20 ул.Станичная 52	29.04.2011	0,70	188	0,57	135,20	45,04
1836	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-20 ул.Таманская 25	29.04.2011	0,70	188	0,57	135,20	45,04
1837	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-20 ул.Фрунзе 41 а	29.04.2011	0,70	188	0,57	135,20	45,04
1838	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-25 ул.Голенева 29	29.04.2011	0,88	188	0,71	168,64	56,16
1839	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-25 ул.Калинина 23	29.04.2011	0,88	188	0,71	168,64	56,16
1840	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-25 ул.Станичная 71	29.04.2011	0,88	188	0,71	168,64	56,16
1841	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-25 ул.Шаумяна 19	29.04.2011	0,88	188	0,71	168,64	56,16
1842	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-25 ул.Шаумяна 23	29.04.2011	0,88	188	0,71	168,64	56,16
1843	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-25 ул.Ясеновская 16	29.04.2011	0,88	188	0,71	168,64	56,16
1844	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-28 ул.Таманская 32	29.04.2011	0,99	188	0,80	188,88	63,00
1845	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-30 ул.Горького 16	29.04.2011	1,06	188	0,85	202,00	67,32
1846	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-30 ул.Калинина 41	29.04.2011	1,06	188	0,85	202,00	67,32
1847	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-30 ул.Калинина 59	29.04.2011	1,06	188	0,85	202,00	67,32

1848	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-30 ул.Калинина 65	29.04.2011	1,06	188	0,85	202,00	67,32
1849	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-30 ул.Подгорная 1	29.04.2011	1,06	188	0,85	202,00	67,32
1850	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-30 ул.Подгорная 79	29.04.2011	1,06	188	0,85	202,00	67,32
1851	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-30 ул.Станичная 51	29.04.2011	1,06	188	0,85	202,00	67,32
1852	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-35 ул.Голенева 27	29.04.2011	1,23	188	1,00	236,16	78,72
1853	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-35 ул.Казачья 11	29.04.2011	1,23	188	1,00	236,16	78,72
1854	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-35 ул.Калинина 50	29.04.2011	1,23	188	1,00	236,16	78,72
1855	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-35 ул.Калинина 68	29.04.2011	1,23	188	1,00	236,16	78,72
1856	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-35 ул.Станичная 29	29.04.2011	1,23	188	1,00	236,16	78,72
1857	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-35 ул.Ясеновская 40	29.04.2011	1,23	188	1,00	236,16	78,72
1858	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-40 ул.Горького 33	29.04.2011	1,41	188	1,14	269,52	89,88
1859	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-40 ул.Казачья 4	29.04.2011	1,41	188	1,14	269,52	89,88
1860	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-40 ул.Калинина 60	29.04.2011	1,41	188	1,14	269,52	89,88
1861	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-40 ул.Станичная 27	29.04.2011	1,41	188	1,14	269,52	89,88
1862	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-40 ул.Станичная 35	29.04.2011	1,41	188	1,14	269,52	89,88
1863	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-40 ул.Станичная 37	29.04.2011	1,41	188	1,14	269,52	89,88
1864	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-40 ул.Станичная 54	29.04.2011	1,41	188	1,14	269,52	89,88
1865	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-40 ул.Станичная 69	29.04.2011	1,41	188	1,14	269,52	89,88
1866	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-40 ул.Таманская 7	29.04.2011	1,41	188	1,14	269,52	89,88
1867	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-40 ул.Ясеновская 8а	29.04.2011	1,41	188	1,14	269,52	89,88
1868	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-42 ул.Кирова 50	29.04.2011	1,48	188	1,19	283,44	94,44
1869	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-45 ул.Горького 29	29.04.2011	1,58	188	1,28	302,88	101,04
1870	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-50 ул.Горького 37	29.04.2011	1,76	188	1,42	337,12	112,40
1871	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-60 ул.Калинина 42	29.04.2011	2,11	188	1,71	404,80	134,88
1872	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-60 ул.Станичная 14	29.04.2011	2,11	188	1,71	404,80	134,88
1873	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-60 ул.Станичная 79	29.04.2011	2,11	188	1,71	404,80	134,88
1874	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-65 ул.Калинина 12	29.04.2011	2,29	188	1,85	438,16	146,04
1875	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-25 L-80 ул.Советская 7	29.04.2011	2,82	188	2,28	539,04	179,76
1876	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-300 L-52 ул.50 лет ВЛКСМ 35/3	29.04.2011	25,01	188	20,22	4 789,72	1 596,60
1877	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-10 ул.Анджиевского 37	29.04.2011	0,66	188	0,53	125,80	41,96
1878	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-10 ул.Калинина 54	29.04.2011	0,66	188	0,53	125,80	41,96
1879	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-10 ул.Шаумяна 16	29.04.2011	0,66	188	0,53	125,80	41,96
1880	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-10 ул.Ясеновская 58	29.04.2011	0,66	188	0,53	125,80	41,96
1881	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-100 пр.К.Маркса 65а	29.04.2011	6,59	188	5,33	1 262,16	420,72
1882	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-100 ул.Горького 26	29.04.2011	6,59	188	5,33	1 262,16	420,72
1883	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-15 ул.Авиационная 27	29.04.2011	0,99	188	0,80	189,22	63,00
1884	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-15 ул.Анджиевского 35А	29.04.2011	0,99	188	0,80	189,22	63,00
1885	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-15 ул.Анджиевского 39	29.04.2011	0,99	188	0,80	189,22	63,00
1886	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-17 ул.Авиационная 13	29.04.2011	1,12	188	0,91	214,38	71,52
1887	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-20 ул.Калинина 52	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1888	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-20 ул.Пригородная 110	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12

1889	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-20 ул.Пригородная 132	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1890	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-20 ул.Пригородная 140	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1891	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-20 ул.Пригородная 172	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1892	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-20 ул.Продольная 100	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1893	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-25 ул.Ясеновская 4	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1894	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-27 ул.Ясеновская 38	29.04.2011	1,78	188	1,44	341,14	113,64
1895	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-30 ул.Голенева 14	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
1896	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-30 ул.Голенева 33	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
1897	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-30 ул.Казачья 23	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
1898	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-30 ул.Калинина 31	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
1899	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-30 ул.Станичная 21	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
1900	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-30 ул.Станичная 63	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
1901	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-30 ул.Фрунзе 45	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
1902	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-35 ул.Голенева 12	29.04.2011	2,31	188	1,87	441,50	147,22
1903	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-35 ул.Калинина 30	29.04.2011	2,31	188	1,87	441,50	147,22
1904	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-35 ул.Калинина 9	29.04.2011	2,31	188	1,87	441,50	147,22
1905	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-35 ул.Станичная 44	29.04.2011	2,31	188	1,87	441,50	147,22
1906	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-40 пр.К.Маркса 21	29.04.2011	2,64	188	2,13	504,96	168,24
1907	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-40 пр.К.Маркса 23	29.04.2011	2,64	188	2,13	504,96	168,24
1908	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-40 пр.К.Маркса 25 с 27	29.04.2011	2,64	188	2,13	504,96	168,24
1909	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-40 ул.Горького 20	29.04.2011	2,64	188	2,13	504,96	168,24
1910	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-40 ул.Калинина 61	29.04.2011	2,64	188	2,13	504,96	168,24
1911	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-40 ул.Победы 19	29.04.2011	2,64	188	2,13	504,96	168,24
1912	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-40 ул.Советская 10	29.04.2011	2,64	188	2,13	504,96	168,24
1913	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-40 ул.Фрунзе 16	29.04.2011	2,64	188	2,13	504,96	168,24
1914	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-40 ул.Ясеновская 5	29.04.2011	2,64	188	2,13	504,96	168,24
1915	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-42 пр.К.Маркса 43	29.04.2011	2,77	188	2,24	530,12	176,76
1916	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-45 ул.Станичная 81	29.04.2011	2,97	188	2,40	568,22	189,36
1917	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-50 ул.Булкина 3	29.04.2011	3,30	188	2,66	630,68	210,24
1918	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-50 ул.Булкина 5	29.04.2011	3,30	188	2,66	630,68	210,24
1919	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-50 ул.Горького 39	29.04.2011	3,30	188	2,66	630,68	210,24
1920	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-50 ул.Горького 41	29.04.2011	3,30	188	2,66	630,68	210,24
1921	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-50 ул.Горького 45	29.04.2011	3,30	188	2,66	630,68	210,24
1922	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-50 ул.Победы 20	29.04.2011	3,30	188	2,66	630,68	210,24
1923	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-50 ул.Станичная 43	29.04.2011	3,30	188	2,66	630,68	210,24
1924	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-60 ул.Булкина 3	29.04.2011	3,95	188	3,20	757,20	252,48
1925	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-60 ул.Булкина 7	29.04.2011	3,95	188	3,20	757,20	252,48
1926	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-60 ул.Горького 47	29.04.2011	3,95	188	3,20	757,20	252,48
1927	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-60 ул.Калинина 14	29.04.2011	3,95	188	3,20	757,20	252,48
1928	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-60 ул.Калинина 43	29.04.2011	3,95	188	3,20	757,20	252,48
1929	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-60 ул.Победы 2	29.04.2011	3,95	188	3,20	757,20	252,48

1930	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-60 ул.Советская 2	29.04.2011	3,95	188	3,20	757,20	252,48
1931	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-60 ул.Станичная 73	29.04.2011	3,95	188	3,20	757,20	252,48
1932	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-64 пр.К.Маркса 27	29.04.2011	4,22	188	3,41	808,00	269,28
1933	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-7 пер.Школьный 9	29.04.2011	0,46	188	0,37	88,66	29,52
1934	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-80 ул.Булкина 9	29.04.2011	5,27	188	4,26	1 009,68	336,60
1935	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-32 L-95 пр.К.Маркса 41	29.04.2011	6,26	188	5,06	1 198,90	399,60
1936	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-40 L-20 ул.Кирова 21	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1937	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-40 L-26 ул.Кирова 13	29.04.2011	1,71	188	1,38	328,44	109,44
1938	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-40 L-60 ул.Ясеновская 54	29.04.2011	3,95	188	3,20	757,20	252,48
1939	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-40 L-8 пр.Врачебный, 47	29.04.2011	0,53	188	0,43	101,36	33,72
1940	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-10 ул.Дзержинского 1А	29.04.2011	0,66	188	0,53	125,80	41,96
1941	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-10 ул.К.Хетагурова 5	29.04.2011	0,66	188	0,53	125,80	41,96
1942	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-10 ул.Калинина 6	29.04.2011	0,66	188	0,53	125,80	41,96
1943	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-110 пр.К.Маркса 17	29.04.2011	7,25	188	5,86	1 387,96	462,68
1944	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-13 ул.Кирова 41	29.04.2011	0,86	188	0,69	163,82	54,60
1945	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-14 ул.Голенева, 69	29.04.2011	0,92	188	0,75	176,52	58,80
1946	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-14 ул.Мира, 102-а	29.04.2011	0,92	188	0,75	176,52	58,80
1947	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-15 пр.К.Маркса 92/1	29.04.2011	0,99	188	0,80	189,22	63,00
1948	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-15 ул.Войтика 15	29.04.2011	0,99	188	0,80	189,22	63,00
1949	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-15 ул.Войтика 19	29.04.2011	0,99	188	0,80	189,22	63,00
1950	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-17 ул.Мира, 297	29.04.2011	1,12	188	0,91	214,38	71,52
1951	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-18 ул.Кирова 23	29.04.2011	1,19	188	0,96	227,08	75,72
1952	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-2 ул.Лермонтова, 153а	29.04.2011	0,13	188	0,11	25,40	8,40
1953	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 пр.К.Маркса 18	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1954	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 пр.К.Маркса 20	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1955	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 пр.К.Маркса 44	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1956	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 пр.К.Маркса 78	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1957	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 пр.К.Маркса 80	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1958	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 пр.К.Маркса 92	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1959	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Весенний 9	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1960	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Голенева 40	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1961	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Голенева 41	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1962	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Дзержинского 189	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1963	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Дзержинского 95А	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1964	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Орджоникидзе 12	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1965	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Орджоникидзе 14	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1966	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Орджоникидзе 22	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1967	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Орджоникидзе 25	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1968	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Орджоникидзе 27	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1969	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Орджоникидзе 28	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1970	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Орджоникидзе 33	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12

1971	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Орджоникидзе 56	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1972	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Орджоникидзе 7	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1973	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Орджоникидзе 82	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1974	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-20 ул.Орджоникидзе 96	29.04.2011	1,32	188	1,07	252,48	84,12
1975	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-24 ул.Ленина, 120а	29.04.2011	1,58	188	1,28	303,04	101,04
1976	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 пр.К.Маркса 12	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1977	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 пр.К.Маркса 24	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1978	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Войтика 43	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1979	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Дзержинского 109	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1980	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Дзержинского 181	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1981	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Дзержинского 77	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1982	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Орджоникидзе 10	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1983	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Орджоникидзе 21	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1984	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Орджоникидзе 35	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1985	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Орджоникидзе 38	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1986	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Орджоникидзе 44	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1987	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Орджоникидзе 49	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1988	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Орджоникидзе 52	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1989	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Орджоникидзе 54	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1990	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Орджоникидзе 55	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1991	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Орджоникидзе 61	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1992	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Орджоникидзе 8	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1993	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Орджоникидзе 90	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1994	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Орджоникидзе 92	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1995	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Пригородная 56А	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1996	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-25 ул.Ясеновская 52	29.04.2011	1,65	188	1,33	315,74	105,24
1997	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-27 ул.Кирова 33	29.04.2011	1,78	188	1,44	341,14	113,64
1998	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-30 ул.Дзержинского 147	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
1999	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-30 ул.Дзержинского 169	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
2000	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-30 ул.Дзержинского 61	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
2001	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-30 ул.Дзержинского 63	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
2002	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-30 ул.Дзержинского 65	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
2003	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-30 ул.Дзержинского 69	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
2004	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-30 ул.Дзержинского 73	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
2005	Ввод водопроводный ст D-50 L-30 ул.Дзержинского 211/213	01.07.1996	2,92	365	2,64	288,18	96,06
2006	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-30 ул.Орджоникидзе 47	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
2007	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-30 ул.Орджоникидзе 48	29.04.2011	1,98	188	1,60	378,20	126,12
2008	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-35 ул.Дзержинского 203	29.04.2011	2,31	188	1,87	441,50	147,22
2009	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-35 ул.Кирова 66	29.04.2011	2,31	188	1,87	441,50	147,22
2010	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-37 ул.Р. Люксембург, 31	29.04.2011	2,44	188	1,97	466,86	155,64
2011	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-37 ул.Р. Люксембург, 31а	29.04.2011	2,44	188	1,97	466,86	155,64

2012	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-38 ул.Булкина 15	29.04.2011	2,50	188	2,02	479,56	159,84
2013	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-4 ул.Дзержинского 33	29.04.2011	0,26	188	0,21	50,56	16,92
2014	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-40 ул.Войтика 29	29.04.2011	2,64	188	2,13	504,96	168,24
2015	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-40 ул.Кирова 68	29.04.2011	2,64	188	2,13	504,96	168,24
2016	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-40 ул.Ясеновская 56	29.04.2011	2,64	188	2,13	504,96	168,24
2017	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-44 ул.Ясеновская 1	29.04.2011	2,90	188	2,34	555,52	185,16
2018	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-50 ул.Ясеновская 48	29.04.2011	3,30	188	2,66	630,68	210,24
2019	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-60 пр.К.Маркса 67	29.04.2011	3,95	188	3,20	757,20	252,48
2020	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-70 ул.К. Хетагурова, 18	29.04.2011	4,61	188	3,73	883,16	294,36
2021	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-76 ул.Р. Люксембург, 31а	29.04.2011	5,01	188	4,05	959,12	319,68
2022	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-8 ул.Дзержинского 173	29.04.2011	0,53	188	0,43	101,36	33,72
2023	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-50 L-8 ул.К.Хетагурова 6	29.04.2011	0,53	188	0,43	101,36	33,72
2024	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-57 L-16 ул.Пономарева 1 школа	29.04.2011	1,05	188	0,85	201,76	67,28
2025	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-76 L-10 пр.К.Маркса 72	29.04.2011	0,66	188	0,53	125,80	41,96
2026	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-76 L-47 ул.Спартака, 7	29.04.2011	3,10	188	2,50	592,78	197,54
2027	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-80 L-22 ул.Комсомольская,89	29.04.2011	1,91	188	1,55	366,38	122,16
2028	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-80 L-24 ул.Голенева 39	29.04.2011	2,09	188	1,69	399,36	133,08
2029	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-80 L-30 ул.Ползунова 6	29.04.2011	2,61	188	2,11	499,46	166,54
2030	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-80 L-34 ул.Ленина, 118	29.04.2011	2,96	188	2,39	566,14	188,66
2031	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-80 L-90 пр.К.Маркса19	29.04.2011	7,82	188	6,33	1 497,74	499,30
2032	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-89 L-10 ул.Дзержинского 207	29.04.2011	0,87	188	0,70	166,82	55,56
2033	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-89 L-17 ул.Мира, 239	29.04.2011	1,48	188	1,19	283,09	94,32
2034	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-89 L-20 ул.Голенева 46 школа	29.04.2011	1,74	188	1,41	332,84	110,88
2035	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-89 L-35 ул.Кирова 62	29.04.2011	3,04	188	2,46	582,95	194,28
2036	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-89 L-5 пр.Юности 20, Центр детс. Творч.	29.04.2011	0,43	188	0,35	83,29	27,84
2037	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-89 L-6 ул.Дзержинского 153 А	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
2038	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-89 L-6 ул.Дзержинского 153 Б	29.04.2011	0,52	188	0,42	100,30	33,36
2039	ВВОД ВОДОПРОВОДНЫЙ ст D-89 L-8 ул.Пригородная 56	29.04.2011	0,70	188	0,56	133,04	44,40
2040	Ввод пэ D-110 L-39,7 ул.Васильева,3	01.05.1992	4,95	415	4,52	428,82	142,92
2041	Ввод ст D-100 L-60,1 ул.Спартака,5	01.11.2000	6,20	313	5,49	712,87	237,60
2042	ВП пэ D-110;75 L-1385;120 ст D-100 L-759 ул.Пархоменко,ул.Долина-1,2,4,5 кад.№26:00:000000:164	10.01.2022	1 768,56	180	225,98	1 542 576,02	7 674,22
2043	ВП ст D-50 L-26,25 пожарный ул.Доваторцев 29	31.12.2015	33,78	192	16,89	16 889,71	2 111,28
2044	Газоанализатор ОКА-92М(О2,СН4,Н2S),переносной	19.02.2010	32,36	178	30,17	2 181,24	2 181,24
2045	Газоанализатор ОКА-92М(О2,СН4,Н2S),переносной	19.02.2010	32,36	178	30,17	2 181,24	2 181,24
2046	Газоанализатор ОКА-92М(О2,СН4,Н2S),переносной	19.02.2010	32,36	178	30,17	2 181,24	2 181,24
2047	Газоанализатор ОКА-92М(О2,СН4,Н2S),переносной	19.02.2010	32,36	178	30,17	2 181,24	2 181,24
2048	Газоанализатор ОКА-92МТ переносной	21.11.2008	29,46	193	27,62	1 831,40	1 831,40
2049	Гараж металлический, ул. Таманская 55	08.06.2015	429,32	420	389,05	40 269,43	8 328,43
2050	Генератор ELITECH БЭС 8000 Е	05.02.2016	58,30	108	51,82	6 477,78	6 477,78

2051	Генератор ELITECH БЭС 8000 E	05.02.2016	58,30	108	51,82	6 477,78	6 477,78
2052	Генератор Europower EP 7000LN	15.12.2014	75,28	84	75,28	0,00	0,00
2053	Генератор Fubag BS 7500	19.04.2019	43,33	73	36,21	7 123,29	7 123,29
2054	Генератор NOMAD 8000-EA	30.12.2014	42,50	84	42,50	0,20	0,00
2055	Генератор EP 7000 LN, EUROPOWER	30.04.2014	68,64	108	68,64	0,00	0,00
2056	Герметизатор ПЗУ-4/5KMB	01.01.2021	44,25	60	25,81	18 437,50	8 850,00
2057	Герметизатор ПЗУ-4/5KMB	01.01.2021	44,25	60	8,11	36 137,50	0,00
2058	Двигатель Д-144 с новым к/валом	01.09.1996	7,36	264	6,41	945,81	945,81
2059	Задвижка 30Г-925 ДУ-1000 4 шт.	01.04.1984	36,64	488	35,74	900,99	900,99
2060	Задвижка 30Т-930БР ДУ-600 2 шт.	01.01.1984	10,79	491	10,53	263,82	263,82
2061	Задвижка 315-БР ДУ-600 3 шт.	01.01.1984	13,82	491	13,49	337,86	337,86
2062	Задвижка 572-НШ ДУ-500 2 шт.	01.01.1984	11,57	491	11,29	282,78	282,78
2063	Задвижка 915-БР ДУ-600	01.01.1984	4,70	491	4,59	114,87	114,87
2064	Задвижка 915-БР ДУ-600 2 шт.	01.01.1984	9,30	491	9,07	227,23	227,23
2065	Задвижка 927-НШ ДУ-500 3 шт.	01.01.1984	28,60	491	27,91	699,09	699,09
2066	Задвижка D-400 906-БР 6 шт.	01.01.1984	13,97	491	13,63	341,52	341,52
2067	Задвижка D-600 2 шт. пр.Кулакова	01.04.1984	4,20	488	4,10	103,25	103,25
2068	Задвижка D-600 930-БР 30 т.4 шт.	01.01.1984	21,41	491	20,89	523,29	523,29
2069	Задвижка ДУ-1000 3 шт.	01.04.1984	36,81	488	35,91	905,27	905,27
2070	Затвор D-600 пр.Кулакова- Новомарьевка	01.03.1980	7,13	537	6,97	159,28	159,28
2071	Затвор D-800 ул.Шпаковская-ул.Доваторцев	01.05.1976	6,10	583	5,97	125,50	125,50
2072	Здание мехмастерской, ул.Ленина,456	01.12.1998	611,17	999	170,05	441 115,42	623,03
2073	Здание производственное, Таманская 55	08.06.2015	31,35	120	29,17	2 180,48	0,00
2074	Кабельные сети Нижней Центральной зоны	01.04.1984	416,30	488	406,06	10 236,87	10 236,87
2075	Клапан обратный КЗ-44001D-400 пер.Астрахански 3 шт	01.01.1984	2,83	491	2,76	69,08	69,08
2076	Клапаны резервуара	01.01.1984	4,85	491	4,73	118,55	118,55
2077	Конденсатная установка УК-038-180 пер.Астрахан 2шт	01.01.1984	15,13	491	14,76	369,77	369,77
2078	КПП резервуара в Нижней центр зоне на ул.Маршала Жукова,27а	01.04.1984	227,03	705	150,49	76 536,61	4 010,64
2079	Кран-балка г/п 2-3 т.	01.01.1984	9,70	491	9,46	237,07	237,07
2080	Линия связи КИП Нижней Центральной зоны	01.01.1982	9,67	515	9,45	225,34	225,34
2081	ЛЭП 1 квт площадка резервуара пер.Астраханский	01.01.1984	48,29	491	47,11	1 180,22	1 180,22
2082	ЛЭП 10 кв ОТТП пер.Астраханский	01.01.1984	91,03	491	88,81	2 224,79	2 224,79
2083	ЛЭП пер.Астраханский	01.01.1984	70,34	491	68,62	1 719,20	1 719,20
2084	Машина электромуфтовой сварки HST 300 Print+200-230-113	27.06.2014	103,81	84	103,81	0,00	0,00
2085	Механизм монтажный тяговый МТМ-3,2канат L-16м	19.06.2008	23,00	198	21,60	1 393,68	1 393,68
2086	Мобильная система телеинспекции частично заполненной канализации при помощи плавающего модуля	21.08.2019	3 837,07	84	2 375,33	1 461 741,89	548 153,28
2087	Мотопомпа PTG 208 T	09.09.2016	61,70	37	61,70	0,00	0,00
2088	Мотопомпа PTG 208 T с датчиком уровня	27.09.2016	61,70	37	61,70	0,00	0,00
2089	Мотопомпа PTG 210 ST	18.02.2016	45,89	60	45,89	0,00	0,00
2090	Мотопомпа PTG 307 ST	25.06.2009	24,41	84	24,41	0,00	0,00

2091	Мотопомпа для загрязненных вод PTG 208 ST	01.05.2004	18,08	234	17,23	849,80	0,00
2092	Мотофреза барабанная	30.11.2017	259,52	24	259,52	0,00	0,00
2093	Наружное освещение Нижней Центральной зоны	01.01.1982	62,17	515	60,72	1 448,60	1 448,60
2094	Насос D-315	01.07.2004	154,00	245	146,46	7 542,86	7 542,86
2095	Насос D-315-71A	01.12.2000	109,08	288	104,54	4 545,00	4 545,00
2096	Насос D-315-71A	01.12.2000	109,08	288	104,54	4 545,00	4 545,00
2097	Насос D-500-65 524 кв.2	01.01.1990	32,00	419	31,08	916,47	916,47
2098	Насос АК 80-90	01.09.1996	4,30	339	4,15	152,21	152,21
2099	Насос ГК-6	01.01.2000	2,84	299	2,73	113,99	113,99
2100	Насос К-100-65-200	01.11.1996	6,80	337	6,56	242,14	242,14
2101	Насос К-100-65-200	01.11.1996	6,80	337	6,56	242,14	242,14
2102	Насос К-100-65-200	01.12.1996	6,80	336	6,56	242,86	242,86
2103	Насос К-100-65-200 30 квт 524 кв.1	24.10.2005	14,77	230	14,00	770,44	770,44
2104	Насос К100-65-200 325 кв.1	01.04.1998	6,80	320	6,55	255,00	255,00
2105	Насос К100-65-200 524 кв.2	01.11.1996	6,80	337	6,56	242,14	242,14
2106	Насос К-100-65-250	01.05.1997	9,00	331	8,67	326,28	326,28
2107	Насос К-100-65-250	01.05.1997	9,00	331	8,67	326,28	326,28
2108	Насос К-100-65-250	01.05.1997	9,00	331	8,67	326,28	326,28
2109	Насос К-100-65-250	01.05.1997	9,00	331	8,67	326,28	326,28
2110	Насос К-100-65-250	01.12.1998	14,15	312	13,61	544,23	544,23
2111	Насос К-100-80-160-А	01.01.2000	9,60	299	9,21	385,28	385,28
2112	Насос К-100-80-160-А	01.01.2001	9,60	287	9,20	401,39	401,39
2113	Насос К-290-30 329 кв.	01.06.1996	9,50	342	9,17	333,33	333,33
2114	Насос К-45-30	30.11.2005	25,30	229	23,97	1 325,76	1 325,76
2115	Насос К-80-50	01.11.1991	4,55	397	4,41	137,53	137,53
2116	Насос К-80-50-200	01.03.2000	10,62	297	10,19	429,09	429,09
2117	Насос К-80-50-200	01.03.2000	10,62	297	10,19	429,09	429,09
2118	Насос К-90-55 дв.3013	01.08.2002	13,87	268	13,25	620,96	620,96
2119	Насос К-90-55 дв.3013	01.08.2002	13,87	268	13,25	620,96	620,96
2120	Насос К-90-55 дв.3013	01.01.2003	13,87	263	13,24	632,76	632,76
2121	Насос К-90-85	01.01.2002	30,80	275	29,46	1 344,00	1 344,00
2122	Насос КМП-65-50-60	01.04.1991	2,60	404	2,52	77,23	77,23
2123	Насос ФГ-450-57.5	01.01.1984	9,23	491	9,00	225,56	225,56
2124	Насос ЦМФ 85-13 РМ	01.07.2022	80,08	36	51,23	28 857,16	9 496,15
2125	Насос ЦНСГ-60-32-132-2850 45 квт 4АМ-200	01.04.1996	15,45	96	15,45	0,00	0,00
2126	Насосный агрегат 1 Д-315 716	01.10.1999	29,40	302	28,23	1 168,21	1 168,21
2127	Насосный агрегат 1 Д-315 716	01.10.1999	29,40	302	28,23	1 168,21	1 168,21
2128	Насосный агрегат Д-2000-90	01.02.2001	46,40	286	44,45	1 946,85	1 946,85
2129	Насосный агрегат Д-2000-90	01.02.2001	46,40	286	44,45	1 946,85	1 946,85
2130	Насосный агрегат К-100-65-250	01.10.2001	17,82	278	17,05	769,21	769,21
2131	Насосный агрегат ЦН-400	01.06.1999	25,25	306	24,26	990,20	990,20

2132	Насосы К-100-80	01.01.1993	4,75	383	4,60	148,83	148,83
2133	НСПВ кв-л 427, ул. Чапаева, стр. 5а, помещ. 1 кад. №26:12:020904:797	10.12.2015	1 696,88	300	178,62	1 518 259,20	89 309,40
2134	НСПВ пос. Демино, ул. Комсомольская, 21	14.12.2006	927,91	384	109,17	818 744,08	54 582,96
2135	НСПВ пр. К. Маркса, стр. 100а, кад. №26:12:022312:125	01.02.1993	452,68	381	310,41	142 269,60	13 026,65
2136	НСПВ пр. К. Маркса, стр. 13б, кад. №26:12:012101:7100	01.02.1963	286,14	766	114,46	171 685,28	57 228,36
2137	НСПВ пр. К. Маркса, стр. 10/2 кад. №26:12:000000:6959	01.01.1984	392,00	705	37,63	354 369,76	18 816,12
2138	НСПВ пр. Октябрьской Революции, стр. 28а, кад. №26:12:030208:340	01.10.1979	1 185,65	566	474,26	711 387,00	237 129,00
2139	НСПВ пр. Фестивальный, стр. 7б, кад. № 26:12:011707:354	01.01.1981	1 484,82	705	166,52	1 318 299,92	83 261,04
2140	НСПВ пр. Юности, стр. 48/2 кад. №26:12:014702:52	01.05.1992	693,18	480	133,09	560 091,96	66 545,52
2141	НСПВ пр-кт Юности, стр. 12а, кад. №26:12:010303:217	01.05.1992	1 697,58	372	1 246,80	450 786,76	48 502,37
2142	НСПВ ул. 45 Параллель, стр. 22е, кад. № 26:12:012102:611	01.11.1998	2 387,93	705	133,90	2 254 028,28	66 951,36
2143	НСПВ ул. 50 лет ВЛКСМ, стр. 15б, кад. №26:12:010525:928	01.05.1976	1 720,89	663	356,05	1 364 840,72	178 022,64
2144	НСПВ ул. 50 лет ВЛКСМ, стр. 28/3а, кад. №26:12:012101:599	01.03.1987	1 883,95	741	139,55	1 744 399,92	69 776,04
2145	НСПВ ул. 50 лет ВЛКСМ, стр. 43в, кад. №26:12:011605:1068	01.05.1992	2 227,10	477	438,12	1 788 985,20	219 059,40
2146	НСПВ ул. 50 лет ВЛКСМ, стр. 75а, кад. №26:12:011605:18545	01.02.1988	2 096,88	705	168,31	1 928 572,24	84 155,88
2147	НСПВ ул. 50 лет ВЛКСМ, 54/1 в 524 квартале №2	01.06.1990	1 465,74	741	96,91	1 368 826,84	48 454,08
2148	НСПВ ул. 8-го марта, стр. 176а, кад. №26:12:011206:242	01.01.1982	1 582,91	539	633,17	949 747,88	316 582,56
2149	НСПВ ул. Бруснева, стр. 8/2, кад. №26:12:010301:3468	01.01.1991	2 312,14	420	1 132,48	1 179 664,84	566 239,08
2150	НСПВ ул. Буйнакского, 6	01.04.1990	2 246,45	440	898,58	1 347 871,12	449 290,44
2151	НСПВ ул. Васильева, стр. 11а, кад. 26:12:010303:214	01.05.1976	2 221,55	571	1 153,84	1 067 707,80	43 067,21
2152	НСПВ ул. Васякина, стр. 194/1, кад. №26:12:000000:1154	01.05.1992	3 750,80	705	257,20	3 493 599,56	128 598,72
2153	НСПВ ул. Войтика, стр. 25, кад. №26:12:021509:54	01.01.1970	765,01	705	223,91	541 105,40	111 952,80
2154	НСПВ ул. Ворошилова, стр. 11/3, кад. №26:12:011606:217	01.05.1992	1 586,48	705	108,79	1 477 692,80	54 393,60
2155	НСПВ ул. Гражданская, стр. 3б кад. №26:12:022402:136	01.01.1970	1 859,47	705	544,23	1 315 234,20	272 117,40
2156	НСПВ ул. Дзержинского, стр. 152а, кад. №26:12:000000:7121	01.02.1999	1 683,45	705	93,74	1 589 707,92	46 871,04
2157	НСПВ ул. Доваторцев, стр. 25в, кад. №26:12:011001:290	01.05.1976	1 551,98	564	1 125,94	426 033,19	30 430,94
2158	НСПВ ул. Доваторцев, стр. 32в, кад. №26:12:011707:355	01.06.1994	734,69	390	293,88	440 814,08	146 937,96
2159	НСПВ ул. Доваторцев, стр. 39ж, кад. №26:12:011604:545	01.05.1976	815,34	607	326,14	489 205,28	163 068,36
2160	НСПВ ул. Доваторцев, стр. 5б, кад. №26:12:010530:72	01.01.1979	1 530,56	705	193,33	1 337 225,32	96 666,84
2161	НСПВ ул. К. Хетагурова, стр. 26/1, кад. №26:12:000000:7578	01.01.1982	544,41	539	217,76	326 642,92	108 881,04
2162	НСПВ ул. Комсомольская, 46а	01.01.1988	628,81	705	50,64	578 163,08	25 320,96
2163	НСПВ ул. Краснофлотская, стр. 32б, кад. 26:12:010602:293	01.05.1976	360,77	607	144,31	216 462,60	72 154,20
2164	НСПВ ул. Л. Толстого, стр. 45а, кад. №26:12:030101:1716	01.05.1976	745,99	607	298,40	447 593,92	149 198,04
2165	НСПВ ул. Л. Толстого, стр. 2а, кад. №26:12:030101:1711	01.08.1999	1 338,61	705	73,52	1 265 091,68	36 758,16
2166	НСПВ ул. Ленина, стр. 46б/3, кад. №26:12:010524:348	01.05.1976	976,41	607	390,56	585 847,28	195 282,36
2167	НСПВ ул. Ленина, стр. 184а, кад. №26:12:030213:108	01.04.1998	758,43	705	43,24	715 197,00	21 618,00
2168	НСПВ ул. Ленина, стр. 243а, кад. №26:12:000000:1136	01.02.1993	714,77	406	285,91	428 862,08	142 953,96
2169	НСПВ ул. Ленина, стр. 270б, кад. №26:12:000000:3341	01.01.1979	817,06	705	103,21	713 849,02	51 603,49
2170	НСПВ ул. Ленина, стр. 328/10а, кад. №26:12:011104:186	01.10.1990	1 163,17	434	465,27	697 900,88	232 633,56
2171	НСПВ ул. Ленина, стр. 88б, кад. №26:12:030328:1237	01.01.1988	665,24	705	53,58	611 666,36	26 788,32
2172	НСПВ ул. Ленина, 277б	14.12.2006	1 218,77	366	157,26	1 061 506,76	78 630,12

2173	НСПВ ул.Ленина,347	01.02.1992	1 759,06	375	1 291,59	467 466,86	49 902,27
2174	НСПВ ул.Ленина,399	01.03.1972	190,57	705	42,35	148 221,04	21 174,48
2175	НСПВ ул.Ленина,стр.472б, кад.№26:12:010510:258	01.03.1972	508,29	705	112,95	395 335,12	56 476,44
2176	НСПВ ул.Лермонтова, стр.103б кад.№26:12:030215:3551	01.01.1988	992,05	705	79,90	912 153,28	39 948,36
2177	НСПВ ул.Лермонтова, стр.193/1 кад.№26:12:030115:104	01.02.1995	1 375,75	705	86,21	1 289 540,28	43 104,36
2178	НСПВ ул.М.Морозова, стр.16б, кад.№26:12:030109:85	01.03.1993	1 163,23	705	77,55	1 085 683,20	38 774,40
2179	НСПВ ул.Макарова, стр.12в, кад.№26:12:020501:453	01.02.1995	2 162,80	705	135,53	2 027 273,00	67 764,00
2180	НСПВ ул.Маршала Жукова, стр.30а, кад.№26:12:030104:474	01.01.1991	662,93	705	47,64	615 290,56	23 817,72
2181	НСПВ ул.Машиностроителей, стр.2/3,кад.№26:12:022002:452	01.01.1984	9 040,12	705	867,85	8 172 263,96	433 925,52
2182	НСПВ ул.Мира, стр. 458/3, кад.№26:12:010525:43	01.06.1994	809,64	600	71,97	737 669,16	35 983,92
2183	НСПВ ул.Мира, стр.280/8, кад.№26:12:030215:443	01.01.1988	879,85	424	643,44	236 409,54	22 368,99
2184	НСПВ ул.Мира, стр.286а, кад.№26:12:030121:468	01.01.1988	943,39	705	75,98	867 413,24	37 988,88
2185	НСПВ ул.Мира, стр.328/1, кад.№26:12:030119:1486	01.01.1976	956,11	705	149,00	807 109,28	74 502,36
2186	НСПВ ул.Мира, стр.409а, кад.№26:12:010525:1976	01.02.1988	769,47	705	61,76	707 705,64	30 881,68
2187	НСПВ ул.Мира, стр.428/1, кад.№26:12:010525:931	01.05.1976	206,90	607	82,76	124 137,00	41 379,00
2188	НСПВ ул.Морозова, стр.100а, кад.№ 26:12:011102:99	01.01.1970	215,26	705	63,00	152 254,32	31 500,84
2189	НСПВ ул.Морозова,стр.82а, кад.№26:12:022405:647	01.10.1990	556,72	705	40,37	516 356,44	20 183,28
2190	НСПВ ул.Некрасова,стр.84/1, кад.№26:12:011712:873	01.11.1988	806,17	457	322,47	483 702,68	161 234,16
2191	НСПВ ул.Октябрьская, стр.186/3а кад.№26:12:020307:434	01.10.1989	1 386,54	446	554,62	831 925,28	277 308,36
2192	НСПВ ул.Октябрьская,227	01.01.1970	1 192,19	705	348,93	843 254,12	174 466,44
2193	НСПВ ул.Пирогова, стр.42/3 кад.№26:12:011501:87	01.05.2000	3 038,27	319	1 215,31	1 822 960,28	607 653,36
2194	НСПВ ул.Пирогова,стр.48/6 кад.№26:12:011501:88	01.05.2000	2 515,17	319	1 006,07	1 509 102,52	503 034,24
2195	НСПВ ул.Пушкина, стр.63в кад.№26:12:030725:213	01.01.1988	1 483,58	705	119,48	1 364 096,20	59 741,40
2196	НСПВ ул.Р.Люксембург,стр.3а, кад.№26:12:022313:478	01.01.1979	377,31	705	47,66	329 651,60	23 830,20
2197	НСПВ ул.Серова, стр.4/3, кад.№26:12:011215:252	01.05.1976	942,67	607	377,07	565 600,12	188 533,44
2198	НСПВ ул.Серова, стр.480б, кад.№26:12:031002:1423	01.06.1994	389,17	705	24,91	364 259,28	12 453,36
2199	НСПВ ул.Советская, стр.1б, кад.№26:12:022310:163	01.10.1979	253,23	566	101,29	151 936,20	50 645,40
2200	НСПВ ул.Трунова,стр.134б,кад.№26:12:000000:3413	01.01.1984	911,64	705	87,52	824 120,80	43 758,60
2201	НСПВ ул.Тухачевского, стр.17в, два резервуара 500м3	01.01.1977	4 103,64	600	1 614,55	2 489 094,32	807 273,84
2202	НСПВ ул.Шпаковская, стр.115а, кад.№26:12:011608:82	01.12.1998	1 482,01	480	174,35	1 307 657,76	87 177,12
2203	НСПВ ул.Шпаковская, стр.70/3, кад.№26:12:010901:120	01.05.1976	1 688,33	571	1 655,60	32 730,16	32 730,16
2204	НСПВ ул.Шпаковская, стр.74/1а, кад.№26:12:011707:573	01.01.1999	1 030,55	705	57,52	973 029,12	28 759,44
2205	Панель силовая ЩО-59-13 2 шт.	01.01.1984	3,64	491	3,55	88,87	88,87
2206	Панель силовая ЩО-59-14 2 шт.	01.01.1984	4,56	491	4,45	111,39	111,39
2207	Панель силовая ЩО-59-15 2 шт.	01.01.1984	3,10	491	3,03	75,82	75,82
2208	Панель силовая ЩО-59-17 2 шт.	01.01.1984	4,97	491	4,85	121,48	121,48
2209	Панель силовая ЩО-59-19 4 шт.	01.01.1984	9,61	491	9,37	234,80	234,80
2210	Панель силовая ЩО-59-232 2 шт.	01.01.1984	4,78	491	4,66	116,86	116,86
2211	Панель силовая ЩО-59-4 2 шт.	01.01.1984	1,77	491	1,72	43,21	43,21
2212	Панель силовая ЩО-59-8 2 шт.	01.01.1984	1,80	491	1,76	44,03	44,03
2213	Панель-щит ШО-70 4 шт.	01.04.1984	2,99	488	2,91	73,42	73,42

2214	Перфоратор BOSCH GBN 8-45 D 12,5 дж,1500Вт, 45 мм	30.12.2016	41,02	60	41,02	0,00	0,00
2215	Преобразователь частоты ПЧ.КТР 2А 523 кв	01.09.2001	105,00	279	100,48	4 516,13	4 516,13
2216	Радиостанция GM-340 6 к VHF в ком.с блок	01.02.2004	18,38	250	17,49	882,05	882,05
2217	Резервуар 6000 м3 ул. Маршала Жукова, кв-л 150, 27а, стр.2	01.04.1984	3 782,12	516	3 241,82	540 302,64	87 956,23
2218	Резервуар 6000 м3 ул.Маршала Жукова, кв-л 150, 27а, стр.1	01.04.1984	3 438,47	516	2 947,26	491 210,32	79 964,47
2219	Резервуар жб 3000 м3 пер. Астраханский	01.07.1988	911,66	516	756,43	155 226,94	79 964,47
2220	Резервуар жб 400 м3 СНИИСХ	01.01.1980	629,69	563	251,87	377 812,28	125 937,36
2221	Резервуар жб 500 м3 СНИИСХ	01.01.1970	787,11	683	629,69	157 421,76	157 421,76
2222	Резервуар жб 6000 м3 ул.Машиностроителей в районе ж/д №59(пересечение с ул.Цветочной)	01.01.1984	3 438,47	480	1 788,01	1 650 466,56	1 650 466,56
2223	Резчик швов CS 1813 двигатель Honda 390	30.01.2015	81,11	42	81,11	0,00	0,00
2224	Резчик швов CS146 двигатель Honda GX200	21.05.2018	44,97	84	38,54	6 423,61	6 423,61
2225	Резчик швов CS149 двигатель Honda GX270	20.09.2016	61,58	60	61,58	0,00	0,00
2226	Резчик швов СПЛИТСТОУН CS 1413	30.03.2020	99,90	60	74,93	24 975,00	19 980,00
2227	Резчик швов СПЛИТСТОУН CS 1413 (Honda GX390)	17.09.2020	94,13	60	61,18	32 943,75	18 825,00
2228	Сварочный аппарат GF-630	28.09.2007	834,73	207	786,34	48 389,88	48 389,88
2229	Система видеонаблюдения резервуара 6000 м3,ул.Маршала Жукова,27а	30.11.2015	70,74	120	63,67	7 074,38	7 074,38
2230	Система видеонаблюдения резервуара жб 3000 м3,пер.Астраханский	25.12.2015	81,76	108	72,67	9 084,04	9 084,04
2231	Система видеонаблюдения резервуаров,НСПВ горбольница №4,ул.Тухачевского,17	25.12.2015	80,88	108	71,90	8 986,94	8 986,94
2232	Система наружного освещения НСПВ,ул.Машиностроителя	29.04.2016	305,58	180	285,21	20 372,04	20 372,04
2233	Система отопления трех помещений Октябрьского РЭУ ул. Таманская,55	30.01.2012	179,50	156	165,69	13 807,37	13 807,37
2234	Система управления СРН-3-3Р-ПЧ-45	01.06.2001	146,38	284	140,20	6 185,14	6 185,14
2235	Скребок универсальный 110-500mm	20.06.2008	40,27	120	40,27	0,00	0,00
2236	Станок токарный 1К62	01.08.1998	29,17	316	28,06	1 107,61	1 107,61
2237	Станция управления СУНО-125 3 шт.	01.01.1984	4,79	491	4,67	117,08	117,08
2238	Теплотрасса Нижней Центральной зоны	01.04.1984	324,04	488	316,07	7 968,08	7 968,08
2239	Течеискатель акустический AQUASCOPE	29.09.2017	324,92	96	284,30	40 614,69	40 614,69
2240	Течеискатель магистральный корреляционный	20.12.2017	1 296,48	84	1 111,27	185 210,86	185 210,86
2241	Трансформатор сварочный автомат 1600 А	01.11.1991	2,58	109	2,58	0,00	0,00
2242	Трансформатор силовой ТМ-250-10 2 шт.	01.01.1977	30,00	575	29,37	626,09	626,09
2243	Трансформатор ТМ-63-10	01.04.1991	1,98	404	1,93	58,95	58,95
2244	Трипод «СКАЛА» с лебедкой (подъемное устройство)	05.09.2019	42,40	72	35,33	7 065,90	7 065,90
2245	Трипод «СКАЛА» с лебедкой (подъемное устройство)	05.09.2019	42,40	72	35,33	7 065,90	7 065,90
2246	Трипод «СКАЛА» с лебедкой (подъемное устройство)	05.09.2019	42,40	72	35,33	7 065,89	7 065,89
2247	Трубогиб РГУ-80	30.05.2006	20,76	84	20,76	0,00	0,00
2248	Установка Т-40 для безтраншейной прокладки труб	01.04.2004	2 887,98	248	2 748,24	139 741,03	139 741,03
2249	Фен строительный Liester Triac ST (230В/1600Вт)	23.12.2019	49,35	72	39,48	9 870,00	8 225,00
2250	Шкаф РТ-30-69	01.04.1984	4,34	488	4,23	106,72	106,72

2251	Шкаф РТ-30-69 2 шт.	01.01.1984	4,27	491	4,16	104,32	104,32
2252	Шкаф управления отоплением 32 шт.	01.01.1984	1,12	491	1,09	27,29	27,29
2253	Шкаф управления с задвижками 3 шт	01.01.1984	0,22	491	0,22	5,49	5,49
2254	Шкаф управления ШУС 2 шт.	01.01.1984	0,98	120	0,98	0,00	0,00
2255	Щит диспетчера ЩД Астраханский резервуар	01.04.1984	3,57	272	3,57	0,00	0,00
2256	Щит силовой СУ-9543- 1	01.04.1984	3,84	488	3,75	94,43	94,43
2257	Экструдер сварочный ручной FUSION 2, 230V/2800W	16.07.2019	223,53	84	141,04	82 492,98	31 932,84
2258	Элеваторный узел центрального теплового пункта 3 шт.	01.12.1997	35,09	324	33,79	1 299,79	1 299,79
2259	Электродвигатель 45 кВт/3000	01.12.1996	5,20	336	5,01	185,71	185,71
2260	Электродвигатель 45 кВт/3000	01.05.1997	5,20	331	5,01	188,52	188,52
2261	Электродвигатель 45 кВт/3000	01.08.1999	5,20	304	4,99	205,26	205,26
2262	Электропарогенератор мобильный ПАРГАРАНТ ПГЭ-18М	23.12.2015	64,61	108	57,43	7 178,88	7 178,88
2263	Электростанция дизельная 24,0 кВт,ЕТ M24S SD/PTE AUT	31.01.2008	433,90	203	408,25	25 649,16	25 649,16
2264	Электростанция дизельная BCS, LG 35 PS-EAS	10.06.2010	394,83	174	367,60	27 229,69	27 229,69
2265	Ячейка КСО-366 8 шт.	01.01.1984	146,92	491	143,33	3 590,71	3 590,71
2266	В/С L-312 ул.Доваторцев	17.01.2023	182,79	180	11,17	171 622,04	0,00
2267	Аппарат электромуфтовой сварки HURNER HST 300 PRINT+¶	29.08.2013	122,88	84	122,88	0,00	0
2268	Газоанализатор ОКА-92МТ переносной	21.11.2008	29,46	193	27,62	1 831,40	1 831,40
2269	А/кран КС-2571Б С 385 СМ	01.01.2001	0,00	120	0,00	0,00	0,00
2270	А/кран КС-45717К-2 гос.№ Т093ТС	30.05.2008	2 140,78	199	2 011,69	129 092,54	129 092,54
2271	А/кран УРАЛ 5557 К/С 3574 Т 586 АС	01.10.1993	0,00	120	0,00	0,00	0,00
2272	А/машина УАЗ-374195 Е674В0126, грузопассажирский	23.11.2018	288,19	84	247,02	41 170,14	41 170,14
2273	А/машина CHEVROLET LANOS т 406 мн	26.10.2016	113,91	108	101,25	12 656,46	12 656,46
2274	А/машина LADA Largus KS035L легковой, гос. номер Е060ОР126	29.08.2019	261,36	72	217,80	43 559,61	43 559,61
2275	А/машина LADA LARGUS грузовой , гос № А 287ХС	30.12.2013	216,28	132	196,62	19 661,54	19 661,54
2276	А/машина LADA LARGUS, легковой гос.№ А 885 ТХ	16.10.2015	252,07	120	226,87	25 207,42	25 207,42
2277	А/машина LADA VESTA легковой гос.№ К135СВ126	13.05.2021	409,21	60	211,42	197 782,37	81 841,02
2278	А/машина LADA-210740 , гос.№ У 546 УХ	31.10.2012	115,15	146	105,69	9 464,67	9 464,67
2279	А/машина LADA-210740 , гос.№ У 917 РС	12.09.2011	112,38	159	103,90	8 481,70	8 481,70
2280	А/машина LADA-210740 , гос.№У 566 СН	16.12.2011	114,55	156	105,74	8 811,43	8 811,43
2281	А/машина LADA-210740 гос.№ У031РО ,VIN:ХТА210740BY005157	22.07.2011	112,43	161	104,05	8 379,60	8 379,60
2282	А/машина Land Rover Discovery 3 C026PH 26	27.02.2018	937,71	58	937,71	0,00	0,00
2283	А/машина SKODA RAPID E466HC126 легковой	16.07.2019	426,66	72	355,55	71 109,96	71 109,96
2284	А/машина UAZ PATRIOT УАЗ-316300, легковой, гос. № У002МВ26	31.10.2019	515,78	72	429,82	85 963,90	85 963,89
2285	А/машина VOLVO S80 Т002СЕ26	14.12.2007	769,18	204	723,94	45 246,00	45 246,00
2286	А/машина VOLVO XC-90 , гос.№ У 011 ХМ	24.11.2012	795,50	145	729,67	65 834,84	65 834,84
2287	А/машина Автомастерская 30 10 1С А 092 РН 126	20.10.2014	886,65	122	799,44	87 211,66	87 211,66
2288	А/машина Автомастерская на базе ГАЗ-33086 Модель ТС2799Е4, гос.№ Е795РА126	21.11.2019	1 188,60	84	693,35	495 251,33	169 800,47
2289	А/машина ВАЗ 21213 НИВА М 140 СК	01.07.2000	54,12	293	51,90	2 216,50	2 216,50
2290	А/машина ГАЗ 3110-0121 Т 346 АВ легковой	01.12.2003	92,31	228	92,31	0,00	0,00

2291	А/машина ГАЗ 31105 С 333 ВН легковой	29.03.2005	154,51	237	146,69	7 823,37	7 823,37
2292	А/машина ГАЗ 3302 Автофургон , гос № О 312 ХТ	30.12.2013	353,59	132	321,44	32 144,13	32 144,13
2293	А/машина ГАЗ 3307 В 716 ХВ фургон	01.03.2000	46,37	297	44,50	1 873,55	1 873,55
2294	А/машина ГАЗ 3307 С 104 НУ фургон	01.06.1995	21,64	354	20,91	733,54	733,54
2295	А/машина ГАЗ 3307 С 130 СН спец	01.02.2001	64,40	286	61,70	2 702,24	2 702,24
2296	А/машина ГАЗ 3307 С 248 ТС техлаборатория	04.01.2002	55,82	275	53,38	2 435,61	2 435,61
2297	А/машина ГАЗ 3307 С 409 МА фургон	01.09.1997	15,46	327	14,89	567,22	567,22
2298	А/машина ГАЗ 3307 С 763 ТО спец	01.06.1993	21,64	120	21,64	0,00	0,00
2299	А/машина ГАЗ 3307 С 781 НК фургон	01.11.1999	34,01	301	32,65	1 355,68	1 355,68
2300	А/машина ГАЗ 3307 С 827 СС фургон	01.12.1993	21,64	372	20,94	698,05	698,05
2301	А/машина ГАЗ 3307 С 934 СН фургон	01.12.1994	21,64	120	21,64	0,00	0,00
2302	А/машина ГАЗ 3307 Т 235 ЕВ фургон	31.05.2005	156,05	235	148,08	7 968,65	7 968,65
2303	А/машина ГАЗ 3307 Т 369 ВА фургон	01.04.1994	21,64	368	20,93	705,64	705,64
2304	А/машина ГАЗ 3307 Т 574 ЕТ фургон	01.12.1994	21,64	360	20,92	721,32	721,32
2305	А/машина ГАЗ 3307 Т 964 АВ фургон	01.11.1992	21,64	385	20,97	674,48	674,48
2306	А/машина ГАЗ 3307 Т687МВ автофургон	31.08.2006	192,25	220	181,76	10 486,39	10 486,39
2307	А/машина ГАЗ 3307 Т804ОВ автоцистерна	21.05.2007	210,40	211	198,44	11 966,09	11 966,09
2308	А/машина ГАЗ 3307 Т896 АЕ фургон	01.05.1992	32,97	120	32,97	0,00	0,00
2309	А/машина ГАЗ 3307 У 426 АУ вахта	01.11.1999	28,70	301	27,56	1 144,28	1 144,28
2310	А/машина ГАЗ 33073 Т329 АР фургон	01.04.2004	106,98	248	101,80	5 176,22	5 176,22
2311	А/машина ГАЗ 66 Н 871 СК вахта	01.08.1992	50,23	120	50,23	0,00	0,00
2312	А/машина ГАЗ СА3 С 974 ХТ самосвал	01.12.2002	106,23	264	101,40	4 828,62	4 828,62
2313	А/машина ГАЗ-С41 R33 E150KK126, грузовой с бортовой платформой	30.11.2018	851,15	120	425,67	425 484,49	86 539,21
2314	А/машина грузовая с краном-манипулятором гос.№ Т012СР	14.02.2008	648,82	202	610,27	38 543,65	38 543,65
2315	А/машина Грузовой фургон Мастерская ГАЗ-33081 А 298 ВЕ 126	31.03.2014	834,81	132	758,92	75 892,02	75 892,02
2316	А/машина для очистки канализационных сетей КО-512 гос.№У274 АУ	16.04.2009	962,35	188	900,92	61 426,45	61 426,45
2317	А/машина ЗИЛ 433360 С 131 СН фургон	01.02.2001	66,98	286	64,17	2 810,33	2 810,33
2318	А/машина ЗИЛ 433360 С 635 УН бортовой	01.12.1994	51,16	360	49,46	1 705,40	1 705,40
2319	А/машина ЗИЛ 45085 С 832 РО самосвал	24.04.2000	82,44	120	82,44	0,00	0,00
2320	А/машина ЗИЛ ММЗ 45085 Т 069 АА самосвал	01.09.2003	72,23	255	68,84	3 399,29	3 399,29
2321	А/машина ИЖ 2717-220 С 673 ХУ фургон	10.01.2003	45,94	263	43,84	2 096,17	2 096,17
2322	А/машина КамАЗ 337065 Е 331 МУ специальный грузовой с краном манипулятором	31.01.2019	2 955,44	120	1 453,09	1 502 347,84	295 543,86
2323	А/машина КамАЗ 43253-1013-96/КО-514 У835 УК 26	31.07.2012	1 511,44	149	1 389,71	121 726,32	121 726,32
2324	А/машина КамАЗ 5320 С 377 МХ груз.борт.	01.08.1998	81,89	316	78,78	3 109,63	3 109,63
2325	А/машина КамАЗ 5320 С 583СУ бортовой	01.12.1992	55,64	360	55,64	0,00	0,00
2326	А/машина КамАЗ 53205 С 369 НТ самосвал	01.10.1994	57,25	362	55,35	1 897,71	1 897,71
2327	А/машина КамАЗ 53215 Илосос КО-507А-2 Т194ОВ	08.05.2007	880,38	211	830,31	50 068,86	50 068,86
2328	А/машина КамАЗ 54115 Т686 МВ	31.08.2006	401,17	220	379,29	21 881,93	21 881,93
2329	А/машина КамАЗ 55111 С 041 КН самосвал	01.12.1996	59,25	336	57,14	2 116,11	2 116,11

2330	А/машина КамАЗ 55111-15 С447СС	26.01.2007	544,85	215	514,44	30 410,08	30 410,08
2331	А/машина КамАЗ 55111-15 Т375МО	12.10.2006	511,09	218	482,95	28 133,18	28 133,18
2332	А/машина КамАЗ 65111 самосвал гос.№Р935РР	16.08.2007	896,95	208	845,20	51 746,87	51 746,87
2333	А/машина КАМАЗ 65115-Л4 самосвал А 365 РС	19.11.2014	1 267,70	121	1 141,98	125 722,66	125 722,66
2334	А/машина КамАЗ 6520, гос.№У913ТХ	29.06.2012	1 451,36	156	1 339,72	111 642,95	111 642,95
2335	А/машина Нива-Шевроле Т 088 РС	31.10.2007	184,82	206	174,06	10 766,46	10 766,46
2336	А/машина Нива-Шевроле Т 175 КС 26	30.06.2006	166,41	222	157,42	8 995,15	8 995,15
2337	А/машина Нива-Шевроле Т 444 ЕА легковой	30.04.2005	135,36	236	128,47	6 882,53	6 882,53
2338	А/машина Нива-Шевроле Т 741 СТ легковой	16.01.2006	161,20	227	152,68	8 521,68	8 521,68
2339	А/машина Поливомоечная КО-829 А ЗиЛ С 104 ТО	01.01.2004	279,02	251	265,68	13 339,54	13 339,54
2340	А/машина Самосвал ГАЗ-СА3-35071 А 032 ВА	28.02.2014	491,98	132	447,26	44 725,80	44 725,80
2341	А/машина специальная ЗиЛ 4314 С 940 ХВ	01.02.1991	36,63	382	36,63	0,00	0,00
2342	А/машина УАЗ 2206 С 893 ЕЕавтобус 10 мест	01.09.1996	25,24	120	25,24	0,00	0,00
2343	А/машина УАЗ 22069-04 Н 990 ЕМ 26	30.05.2006	100,79	223	95,36	5 423,47	5 423,47
2344	А/машина УАЗ 31514-012 С 538 МА легковой	09.09.1997	24,39	327	23,50	895,05	895,05
2345	А/машина УАЗ 31519-037 Т 817 ВТлегковой	29.03.2005	89,68	237	85,14	4 540,99	4 540,99
2346	А/машина УАЗ 330302 С 059 ХТ груз.борт	01.11.2002	59,86	265	57,15	2 710,60	2 710,60
2347	А/машина УАЗ 330365-552, Грузовой, гос. № Е729ОУ126	29.10.2019	297,72	84	177,22	120 507,35	42 532,01
2348	А/машина УАЗ 3741 С 129 УО фургон	01.05.2003	57,32	259	54,66	2 655,71	2 655,71
2349	А/машина УАЗ 3741 С 320 ХР фургон	01.10.2002	51,60	120	51,60	0,00	0,00
2350	А/машина УАЗ 37419 С 673 ОР фургон	01.09.1999	58,74	303	56,41	2 326,17	2 326,17
2351	А/машина УАЗ 374195-05, гос.К368МК126, грузовой фургон	20.01.2021	366,33	60	213,69	152 636,10	73 265,33
2352	А/машина УАЗ 390995-04 В479ЕТ	09.09.2016	279,50	108	226,07	53 433,54	30 533,46
2353	А/машина УАЗ 390995-04, гос. № Е664ОТ126	30.09.2019	300,55	84	182,48	118 072,92	42 935,65
2354	А/машина УАЗ 3962 С 597 ЕХ фургон	01.09.1996	22,67	120	22,67	0,00	0,00
2355	А/машина УАЗ 39629-016 С 641 ОХ фургон	28.09.1999	55,60	120	55,60	0,00	0,00
2356	А/машина УАЗ Грузовой фургон , гос № А288ХС	30.12.2013	274,86	132	249,87	24 987,08	24 987,08
2357	А/машина УАЗ Грузовой фургон , гос № А289 ХС	30.12.2013	274,86	132	249,87	24 987,08	24 987,08
2358	А/машина УАЗ Патриот А 022 РУ легковой	08.12.2014	403,08	120	362,77	40 307,79	40 307,79
2359	А/машина УАЗ Патриот Т 857 КЕ легковой	07.02.2006	245,31	226	232,29	13 025,34	13 025,34
2360	А/машина УАЗ СГР 390945 гос.№ М935ОА126 грузопассажирский (бортовой) 5 мест	27.10.2022	596,29	60	139,13	457 155,50	4 112,34
2361	А/машина УАЗ СГР Комби гос.№ М064ОУ126 грузопассажирский (фургон) 7 мест 390995-04	27.10.2022	596,09	60	139,09	457 002,43	4 110,97
2362	А/машина УАЗ СГР Комби гос.№ М583ОТ126 грузопассажирский (фургон) 7 мест 390995-04	27.10.2022	596,09	60	139,09	457 002,43	4 110,97
2363	А/машина УАЗ-374195 К007ВН126, грузовой фургон	16.10.2020	326,27	60	206,64	119 630,89	65 253,19
2364	А/машина УАЗ-374195 К956ВА126, грузовой фургон	16.10.2020	326,27	60	206,64	119 630,89	65 253,19
2365	А/машина УАЗ-390945, Е692ВО126, грузопассажирский	23.11.2018	309,29	84	265,11	44 184,99	44 184,99
2366	А/машина УАЗ-390945-520,Е651ВО126, грузопассажирский	23.11.2018	309,29	84	265,11	44 184,99	44 184,99
2367	А/машина УАЗ-390995 , гос.№У 781 УН	24.08.2012	246,67	148	226,67	20 000,51	20 000,51

2368	А/машина УАЗ-390995 К 314 ТХ 126, грузовое транспортное средство	31.08.2021	407,60	60	190,21	217 386,99	81 520,14
2369	А/машина УАЗ-390995 фургон гос.№ А611УМ	11.12.2015	270,17	120	241,26	28 911,60	27 017,26
2370	А/машина УАЗ-390995, гос.№ У 782 УН	24.08.2012	246,67	148	226,67	20 000,51	20 000,51
2371	А/машина УАЗ-396255, гос.№ У 783 УН	24.08.2012	224,87	148	206,63	18 232,33	18 232,33
2372	А/машина УАЗ-396255, гос.№ У 028 УР	11.09.2012	217,00	147	199,28	17 713,95	17 713,95
2373	А/машина УАЗ-396255, гос.№ У029УР	05.09.2012	217,04	147	199,33	17 717,79	17 717,79
2374	А/машина Чайка-сервис 27847D Гос.номер У 396 МВ	30.07.2010	735,23	173	684,23	50 998,43	50 998,43
2375	А/машина Шевроле-Нива ,гос.№ Е 693 ОХ 126	30.09.2010	234,30	171	217,86	16 442,11	16 442,11
2376	А/машина, УАЗ-220695-04, Е713ВО126, микроавтобус	23.11.2018	307,11	84	263,24	43 873,11	43 873,11
2377	А/машина-мастерская 4795 гос.№ Т 072 ХУ	30.09.2008	256,95	195	241,14	15 812,43	15 812,43
2378	А/машина-мастерская 5796У2, гос.К653ММ126	10.02.2021	1 496,99	84	605,93	891 066,51	213 855,93
2379	А/машина-мастерская гос.№Т047ТС	28.05.2008	323,97	199	304,44	19 536,08	19 536,08
2380	А/машина-мастерская передвижная 2834ZE,гос.№У664ТВ	29.02.2012	370,42	154	341,55	28 863,68	28 863,68
2381	А/машина-мастерская передвижная 4732-0000010-68 Е555КМ126	29.12.2018	952,02	84	680,01	272 005,46	136 002,71
2382	А/машина-мастерская, гос.№ Х957ХХ	31.01.2011	579,73	167	538,07	41 657,09	41 657,09
2383	А/машина-самосвал КАМАЗ 43255-Г5 Е746КН126	29.12.2018	1 217,49	84	868,59	348 903,66	173 717,72
2384	Автобус MERCEDES-BENZ 223602 с кондиционером UC5	31.01.2014	1 362,18	131	1 237,40	124 780,24	124 780,24
2385	Автобус ПАЗ 3205 С 857 ТС на 32 мест	01.01.2002	143,83	120	143,83	0,00	0,00
2386	Автобус специальный 3034W3, гос.№ Н 732 НО	16.08.2013	522,35	136	476,26	46 089,58	46 089,58
2387	Автобус специальный ГАЗ-33081 гос.№У209ЕУ	22.01.2010	392,38	179	366,08	26 304,86	26 304,86
2388	Автоматизированное рабочее место 1	29.11.2006	12,88	217	12,17	712,27	712,27
2389	Автоматический регистратор давления АИР	30.06.2005	10,28	120	10,28	0,00	0,00
2390	Автомобиль DAEWOO NEXIA	29.08.2014	24,22	124	21,88	2 344,23	2 344,23
2391	Автомобиль грузовой Самосвал КАМАЗ 53605-А5 гос.№ М586ОТ126	14.10.2022	2 058,98	84	343,16	1 715 817,35	7 174,15
2392	Автопогрузчик 4081	01.12.1988	23,00	432	22,36	638,96	638,96
2393	Автоприцеп 49-64 СА	01.02.1988	2,73	442	2,66	74,10	74,10
2394	Автоприцеп ПТС 50-01 СА	01.01.1973	3,11	623	3,05	59,95	59,95
2395	Автотрансформатор TDGC-10k	31.01.2005	5,46	239	5,19	274,21	274,21
2396	Агрегат сварочный АДД -4004,6 ВГ	05.04.2012	124,96	84	124,96	0,00	0,00
2397	Агрегат сварочный АДД 4004.6	14.01.2021	287,67	60	167,81	119 861,92	57 533,71
2398	Агрегат сварочный АДД 4004.6 ВГ И У1	29.03.2019	245,38	72	204,48	40 896,17	40 896,17
2399	Агрегат сварочный АДД 4004.6 ВГ И У1	29.03.2019	245,38	72	204,48	40 896,17	40 896,17
2400	Агрегат сварочный АДД 4004.6 ВГ И У1	14.03.2022	334,90	120	58,61	276 290,65	2 715,39
2401	Агрегат сварочный АДД 4004.М	30.09.2016	130,99	108	116,44	14 554,44	14 554,44
2402	Агрегат сварочный АДД 4004.МВ	14.11.2014	129,68	121	116,82	12 860,84	12 860,84
2403	Аппарат сварочный MIG/MMA 350-1 (380В) BRIMA полуавтомат	25.07.2016	65,28	108	58,02	7 252,97	7 252,97
2404	Весы VIBRA лабораторные	10.05.2016	30,52	103	26,96	3 555,81	3 555,81
2405	Весы платформенные передвижные ВПА-300	12.07.2016	38,12	108	33,89	4 235,74	4 235,74
2406	Вольтамперфазометр ВАФ-А	31.01.2005	7,88	239	7,48	395,41	395,41
2407	Вольтметр В7-16-А	01.01.1988	1,57	419	1,57	0,00	0,00

2408	Генератор Fubag TI 3200	07.09.2016	22,70	99	19,95	2 752,11	2 752,11
2409	Генератор Г-2-57	01.10.1988	3,69	272	3,69	0,00	0,00
2410	Генератор Г-5-56	01.10.1988	4,71	66	4,71	0,00	0,00
2411	Генератор ГЗ-109	01.10.1988	1,20	410	1,20	0,00	0,00
2412	Генератор хлор-воздушной смеси ГХ-120	30.01.2007	14,41	215	13,61	804,34	804,34
2413	Гидромолот Delta F10	30.07.2009	132,09	185	123,52	8 568,19	8 568,19
2414	Гидромолот HITROCK HMB130	18.04.2019	86,52	85	57,00	29 516,98	12 213,92
2415	Здание гаража, ул. Ленина, 456	01.03.1977	8,64	597	8,12	520,80	173,61
2416	Здание гаража, ул. Ленина, 456	01.12.1999	565,18	705	196,70	368 479,28	10 603,75
2417	Здание гаража, ул. Ленина, 456	01.12.1999	124,99	705	51,05	73 942,48	2 127,85
2418	Здание гаража, ул. Ленина, 456	01.01.1972	567,58	705	497,59	69 986,80	10 241,95
2419	Здание озонаторной, ул. Ленина, 456	01.01.1980	226,96	705	143,99	82 968,70	5 593,39
2420	Измеритель сопротивления заземления ИС-20/1 с клещами и комплектом шттырей	09.11.2015	37,96	120	34,17	3 796,40	3 796,40
2421	Индикатор геофизических аномалий ИГА-1	01.12.2004	31,69	66	31,69	0,00	0,00
2422	Комплект трассопоисковый Radiodetection RD 7100 PL+TX-10	29.12.2018	154,57	84	132,49	22 081,17	22 081,17
2423	Компрессор ZAMMER 5.5/07-S	11.08.2014	242,33	124	218,88	23 451,44	23 451,44
2424	Компрессор воздушный Magnus KV-1550/500S	24.04.2020	38,90	60	31,12	7 779,98	7 779,98
2425	Компрессор дизельный AIRMAN PDS130S	03.09.2019	309,14	72	257,61	51 522,73	51 522,73
2426	Компрессор МГ-7	01.01.1987	2,09	455	2,03	55,03	55,03
2427	Компрессор ПВ-10/8 М1 УР 27-08	01.09.2003	200,94	258	191,59	9 345,98	9 345,98
2428	Компрессор ПКС-5 2 шт.	01.01.1979	3,66	551	3,58	79,67	79,67
2429	Компрессор ременной АВ 200/490	30.06.2006	13,93	222	13,18	752,90	752,90
2430	Компрессор СБ4/Ф-500.LT100	04.04.2012	25,53	152	23,51	2 015,18	2 015,18
2431	Компьютер Pentium Core 2 Duo E6550 WXP	31.07.2008	13,49	197	12,67	821,98	821,98
2432	Компьютер персональный EG Pentium G3440/4Gb/500Gb/DVD RW/Win 7pro	31.08.2015	23,27	112	20,78	2 493,65	2 493,65
2433	Компьютер персональный I5 10400/S1200B460/DDR4/16Gb/M.2 2280 512Gb/550BT	31.03.2021	26,89	48	20,17	6 722,10	6 722,10
2434	Компьютер персональный Intel S-1156 i5 720 с принтером	31.12.2010	39,43	168	36,62	2 816,56	2 816,56
2435	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016	30.11.2018	32,03	73	26,77	5 265,67	5 265,67
2436	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016	29.12.2018	32,03	72	26,69	5 338,80	5 338,80
2437	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016	28.09.2018	32,03	75	26,91	5 125,25	5 125,25
2438	Копировальный аппарат CANON FC-230	01.11.1995	4,46	349	4,31	153,39	153,39
2439	Кран автомобильный КС-55713-1К на шасси КАМАЗ 65115-62 гос. № В 995 АН	15.04.2016	2 497,54	120	1 914,78	582 759,98	249 754,27
2440	Кран балка 5 тн	01.12.1988	0,74	432	0,72	20,67	20,67
2441	Мастерская, ул. Ленина, 456	01.05.1972	285,53	705	240,56	44 977,09	6 275,86

2442	Машина для резки труб ОРБИТА-РМ (пропан)	23.11.2016	42,37	108	37,66	4 707,88	4 707,88
2443	Машина илососная БМЗ-515И гос.№К139СА126	23.04.2021	3 033,83	84	1 155,74	1 878 085,39	433 404,36
2444	Машина илососная КО-507 АМ гос.№А867НУ	18.08.2014	1 855,24	124	1 675,70	179 539,15	179 539,15
2445	Машина моечная АМ800 ЕКО с механическим приводом	30.09.2016	73,35	108	65,20	8 150,49	8 150,49
2446	Мойка 215 бар 960л/час IDAF ROYAL	09.08.2012	21,79	148	20,02	1 766,60	1 766,60
2447	Мойка ВД промышленная ROYAL PRESS DSPL 3060L	25.11.2016	51,01	108	45,34	5 667,50	5 667,50
2448	Мотопомпа PTG 208 T	11.04.2016	24,28	104	21,48	2 801,22	2 801,22
2449	Нагнетатель С-321М	24.02.2006	15,94	226	15,09	846,22	846,22
2450	Нагнетатель С-321М	21.12.2015	24,89	108	22,12	2 765,34	2 765,34
2451	Насос гидравлический погружной HSP 7000/5-169	20.12.2016	237,52	96	207,83	29 689,98	29 689,98
2452	Насос погружной НР-45-200	19.04.2022	125,37	60	41,79	83 581,31	3 857,60
2453	Насос электрический опрессовочный RP PRO II	20.10.2010	11,35	170	10,55	801,35	801,35
2454	Ножницы гильотинные QC11K-12*2500	30.12.2019	1 026,16	84	586,38	439 783,28	146 594,46
2455	Ноутбук HP 250 G6	24.07.2018	30,32	77	25,59	4 724,57	4 724,57
2456	Ноутбук HP250 G6	24.07.2018	30,32	77	25,59	4 724,57	4 724,57
2457	Осциллограф С-1-77	01.10.1988	2,40	410	2,40	0,00	0,00
2458	Перфоратор 1300 Вт HR 4600 Makita	11.09.2009	12,01	183	11,22	787,37	787,37
2459	Пневмомолот мп-92 п.в в комп. с расширител	01.01.2005	89,24	48	89,24	0,00	0,00
2460	Пневмомолот с лебедкой комплект оборудования	01.01.2005	250,90	48	250,90	0,00	0,00
2461	Погрузчик DISD SD200, гос. № 6662 СК 26	23.12.2014	1 012,16	120	910,94	101 216,06	101 216,06
2462	Погрузчик ковшовый VOLVO MC 115 С гос. № 1235 СМ 26	29.10.2014	1 095,69	122	987,92	107 772,79	107 772,79
2463	Подъемник 2-х стоечный электрогидравлический Sivik ПГА-4200E	11.10.2022	106,29	60	24,80	81 490,08	733,04
2464	Полуприцеп 99393-S-40,гос.№ СВ 40-39	30.03.2012	772,74	156	713,30	59 441,84	59 441,84
2465	Полуприцеп СЗАП-9327 гос.№СА 85-44	31.08.2006	151,66	220	143,39	8 272,35	8 272,35
2466	Помпа шламовая гидравлическая НWP 3 (в комплекте со сливным рукавом)	01.01.2021	72,42	48	54,32	18 105,95	18 105,95
2467	Помпа шламовая гидравлическая НWP 4 (в комплекте с сливным рукавом)	29.03.2021	76,68	48	57,51	19 170,75	19 170,75
2468	Пресс винтовой Ф173ОА	01.10.1987	56,34	446	54,82	1 515,83	1 515,83
2469	Пресс пороховой ПП-240	20.10.2020	28,02	84	12,68	15 344,18	4 002,82
2470	Прибор течетрассопоисковый «ЛИДЕР»	30.11.2006	17,39	217	16,43	961,60	961,60
2471	Принтер HP Lazer Jet 1320	01.11.2004	6,41	241	6,09	318,94	318,94
2472	Приспособление для притирки клапанов Р-177	28.02.2005	6,60	96	6,60	0,00	0,00
2473	Пристройка к зданию гаража ул.Ленина,456	01.01.1986	223,59	480	210,55	13 043,57	6 260,88
2474	Прицеп бортовой Старт А1812 (XZL8501A1M0005029), гос.№ЕЕ775726	17.08.2021	31,94	120	7,45	24 490,42	3 194,43
2475	Прицеп легковой крытый СВ 46-02	31.10.2012	25,77	156	23,79	1 982,18	1 982,18
2476	Прицеп легковой СЗАП-8195 СА 66-45	01.04.2004	5,41	248	5,15	261,77	261,77
2477	Прицеп специальный АДД-5001 91гос.№СВ 07-98	15.09.2008	139,41	195	130,83	8 579,23	8 579,23
2478	Прицеп тракторный 2 ПТС-4 СА 29-52	01.06.2002	0,23	270	0,22	10,39	10,39
2479	Радиостанция «Маяк» 16Р22Б1	01.02.1995	3,04	96	3,04	0,00	0,00

2480	Радиостанция «Маяк» 16P22B-1 10 шт.	01.03.1989	8,51	96	8,51	0,00	0,00
2481	Радиостанция «Маяк» 16P22B1 2 шт.	01.05.1989	1,70	96	1,70	0,00	0,00
2482	Радиостанция «Маяк» 16P22B-1 4 шт.	01.03.1989	3,40	96	3,40	0,00	0,00
2483	Радиостанция «Маяк» 16P22B-1 5 шт.	01.03.1989	4,26	96	4,26	0,00	0,00
2484	Радиостанция «Маяк» 16P22C-1	01.02.1995	3,04	96	3,04	0,00	0,00
2485	Радиостанция «Маяк» 16P22C-1 4 шт.	01.05.1989	3,40	96	3,40	0,00	0,00
2486	Радиостанция «Маяк» ИП1100089	01.08.1996	2,60	120	2,60	0,00	0,00
2487	Радиостанция «Маяк» ИП1100089	01.09.1996	2,60	120	2,60	0,00	0,00
2488	Радиостанция GM-340 6 к VHF	01.05.2004	8,07	247	7,68	392,12	392,12
2489	Радистанция GM-340	29.09.2005	7,13	231	6,76	370,16	370,16
2490	Радистанция GM-340	29.09.2005	7,13	231	6,76	370,16	370,16
2491	Расходомер ПЭА Н-223 ультразвуковой	27.08.2009	67,91	96	67,91	0,00	0,00
2492	Расходомер-счетчик жидкости РТ878-08 портативный одноканальный времяимпульсный	31.05.2013	298,83	139	273,03	25 798,43	25 798,43
2493	Ремонтно-механический цех.Цех для поверки водомеров, ул.Ленина,456	01.12.1995	847,95	600	348,99	498 959,10	22 679,98
2494	Ремонтно-механический цех.Цех по ремонту насосного оборудования,ул.Ленина456	01.02.1987	329,78	999	145,11	184 673,73	3 978,59
2495	Рольворота с радиокальным пультом управления.	15.08.2014	35,96	124	32,48	3 480,28	3 480,28
2496	Сварочный агрегат АДБ-3111у1	21.12.2006	152,15	60	152,15	0,00	0,00
2497	Сварочный агрегат АДБ-3122 У1	01.02.1990	1,00	394	1,00	0,00	0,00
2498	Сварочный агрегат АДБ-3122 У1	31.07.2005	92,74	84	92,74	0,00	0,00
2499	Сварочный агрегат АДБ-3122У1	01.01.1990	1,39	395	1,39	0,00	0,00
2500	Сварочный агрегат АДД-300	01.07.2001	13,94	257	13,94	0,00	0,00
2501	Сварочный агрегат АДД-300	01.04.2002	43,49	248	43,49	0,00	0,00
2502	Сварочный агрегат АДД-4004.6 ВГ	31.07.2012	124,96	149	114,90	10 064,25	10 064,25
2503	Сварочный агрегат АДД-4004.6 ВГ	28.02.2013	106,54	142	97,54	9 003,26	9 003,26
2504	Сварочный агрегат АДД-4004.6 ВГ	28.02.2013	106,54	142	97,54	9 003,26	9 003,26
2505	Сварочный агрегат АДД-5002 У1	29.08.2008	109,51	196	102,80	6 704,57	6 704,57
2506	Сварочный агрегат АДД-5002 У1	29.08.2008	109,51	196	102,80	6 704,57	6 704,57
2507	Сварочный полуавтомат MIG-500-2	30.06.2012	45,08	150	41,47	3 606,06	3 606,06
2508	Сварочный трансформатор ГДТ-317	01.05.1988	0,98	415	0,98	0,00	0,00
2509	Сигнализатор паров этанола пороговый Lion Alcoblow	31.05.2010	11,34	175	10,56	777,26	777,26
2510	Система вентиляции сварочного поста мастерской, ул. Ленина,456	31.10.2014	21,05	122	18,98	2 070,18	2 070,18
2511	Система вентиляции сварочного поста РМЦ, ул. Ленина, 456	31.10.2014	40,23	122	36,27	3 957,02	3 957,02
2512	Система видеонаблюдения автотранспортного цеха, ул.Ленина 456	31.07.2020	36,00	121	12,20	23 801,14	3 570,15
2513	Система оповещения	30.10.2006	15,37	218	14,53	846,27	846,27
2514	Система охранно-пожарной сигнализации в здании озонаторной по ул.Ленина 456	19.09.2016	35,52	120	25,76	9 769,11	3 552,41
2515	Система пожарной сигнализации в гараже по ул.Ленина,456	25.04.2012	48,28	152	44,47	3 811,85	3 811,85
2516	Система пожарной сигнализации в мастерской ул.Ленина,456	31.01.2012	27,29	155	25,17	2 112,46	2 112,46

2517	Система пожарной сигнализации в РМЦ, в цехе для поверки водомеров ул.Ленина,456	31.01.2012	37,03	157	34,20	2 830,40	2 830,40
2518	Сплит система AUX ASW H18B4/LK700R1	31.08.2021	24,52	120	5,72	18 795,75	2 451,64
2519	Станок вертикально-сверлильный 2Н135	01.01.1975	2,93	599	2,87	58,67	58,67
2520	Станок консольно-фрезерный 6М82Г	01.01.1962	4,18	755	4,11	66,42	66,42
2521	Станок настольно-сверлильный 2СФ112	01.09.1996	1,00	339	0,97	35,56	35,56
2522	Станок настольно-сверлильный СНВ-1	01.01.1997	1,71	335	1,64	61,08	61,08
2523	Станок ножовочный мод.8725	30.09.2005	130,99	231	124,19	6 804,68	6 804,68
2524	Станок радиально-сверлильный 2К522	01.12.1995	12,11	348	11,69	417,51	417,51
2525	Станок сверлильный	01.11.1987	0,77	445	0,75	20,84	20,84
2526	Станок сверлильный 2С1-32	01.05.1995	9,27	355	8,96	313,49	313,49
2527	Станок токарно-винторезный 16 К 20	01.08.1998	8,30	316	7,99	315,28	315,28
2528	Станок токарно-винторезный 163	01.01.1964	7,95	731	7,82	130,59	130,59
2529	Станок токарно-винторезный 165	01.10.1981	19,99	518	19,53	463,06	463,06
2530	Станок токарно-винторезный 16К20Н-1,5	02.03.2015	598,19	120	523,41	74 773,51	59 818,77
2531	Станок токарно-винторезный 1К625	01.01.1975	4,32	599	4,23	86,51	86,51
2532	Станок токарно-винторезный М165-5	30.06.2006	458,47	228	434,34	24 129,74	24 129,74
2533	Станок токарный 16Б16 ПЕЗ	01.05.1995	20,61	355	19,91	696,65	696,65
2534	Станок токарный 16В20	01.12.1994	24,73	360	23,91	824,36	824,36
2535	Станок токарный 1К62400-710	01.05.1992	6,65	391	6,44	203,97	203,97
2536	Станок токарный 1М63Н	01.04.1994	24,73	368	23,92	806,44	806,44
2537	Станок токарный 1М63Н	01.01.1997	72,99	335	70,38	2 614,59	2 614,59
2538	Станок токарный ИЖ 250МТВМ 01	01.02.2002	20,61	274	19,71	902,59	902,59
2539	Станок точильно-шлифовальный мод.36634	01.01.1970	2,33	659	2,29	42,42	42,42
2540	Станок точильно-шлифовальный мод.ТШ-1	01.11.1995	1,85	349	1,79	63,78	63,78
2541	Станок точильно-шлифовальный мод.ТШ-2	01.11.1995	1,85	349	1,79	63,78	63,78
2542	Станок трубогибочный	01.12.1985	0,99	468	0,96	25,31	25,31
2543	Станок трубогибочный ВМС-28	01.01.1988	2,90	443	2,82	78,42	78,42
2544	Станок фрезерный СФ-15	01.12.1996	10,30	336	9,94	368,02	368,02
2545	Станция телефонная автоматическая PANASONIC KX-TDA200RU-C	27.11.2008	123,97	216	103,76	20 214,56	6 930,71
2546	Стенд для поверки водомеров 0.11м3	01.05.1995	2,12	355	2,05	71,79	71,79
2547	Табло часы электронные Кристалл-355	30.11.2010	17,38	169	16,14	1 233,85	1 233,85
2548	Таль электрическая передвижная г/п 5,0 т	22.08.2007	101,12	208	95,29	5 834,09	5 834,09
2549	Тахограф «Меркурий ТА-001»	07.06.2017	21,64	96	18,93	2 704,94	2 704,94
2550	Тахограф «Меркурий ТА-001»	07.06.2017	21,64	96	18,93	2 704,94	2 704,94
2551	Тахограф СКЗИ Drive 5	29.12.2018	22,93	84	19,65	3 275,37	3 275,37
2552	Тахограф СКЗИ Drive 5	25.02.2020	22,90	60	17,56	5 343,77	4 580,39
2553	Тахограф СКЗИ Drive 5	30.03.2020	23,98	60	17,99	5 995,96	4 796,78
2554	Тахограф СКЗИ Drive 5	30.03.2020	23,98	60	17,99	5 995,96	4 796,78
2555	Тележка штабелер LM-1030	18.10.2007	23,71	206	22,33	1 380,94	1 380,94
2556	Толщиномер Взлет УТ	25.08.2009	11,56	184	10,81	754,09	754,09

2557	Трактор Беларусь-921 гос № 6707 СМ	29.02.2016	674,45	120	527,89	146 561,30	67 643,68
2558	Трактор МТЗ-82 8488 СС 26	01.02.1994	23,80	370	23,03	772,01	772,01
2559	Трактор Т-40 71-97 ПХ	01.01.1986	16,73	96	16,73	0,00	0,00
2560	Трактор Т-40 гос.№ 12-29 УА	10.01.2008	2,32	60	2,32	0,00	0,00
2561	Трансформатор НТ-12	31.01.2005	15,25	239	14,49	765,73	765,73
2562	Установка генераторная TECHNIC 20000 TE AVR C	21.07.2014	116,01	66	116,01	0,00	0,00
2563	Установка плазменной резки LGK 160	10.08.2012	43,01	156	39,70	3 308,34	3 308,34
2564	Установка поверочная 1м3	01.07.1995	2,56	353	2,48	87,11	87,11
2565	Установка сварочная WELD300TE	23.11.2011	69,29	157	64,00	5 296,39	5 296,39
2566	Установка УДГУ-301	31.08.2006	20,96	220	19,82	1 143,19	1 143,19
2567	Устройство «Сатурн»	31.01.2005	30,04	239	28,53	1 508,17	1 508,17
2568	Устройство контрольное - тахограф «Меркурий ТА-001»	15.12.2014	22,41	36	22,41	0,00	0,00
2569	Устройство контрольное - тахограф «Меркурий ТА-001»	15.12.2014	22,41	36	22,41	0,00	0,00
2570	Устройство контрольное- тахограф Drive 5 СКЗИ СКЗИ	30.04.2015	22,15	120	19,94	2 215,48	2 215,48
2571	Устройство контрольное-тахограф Drive 5 СКЗИ	16.11.2015	21,12	120	19,01	2 112,43	2 112,43
2572	Устройство механического прокола кабеля УМПК	15.11.2007	16,62	181	16,62	0,00	0,00
2573	Устройство многофункциональное JUPITER III LOTUS ч/б, 36 коп.мин	30.06.2015	43,60	114	39,01	4 589,25	4 589,25
2574	Частотомер Ч-3-63	01.07.1988	3,14	66	3,14	0,00	0,00
2575	Шкаф сушильный ШС-80-1 СПУ (t до+350)	15.09.2016	23,96	121	17,23	6 731,98	2 375,99
2576	Шкаф-купе с 4-мядверьми высота 2900, ширина 4100, глубина 600	25.08.2014	20,96	124	18,93	2 028,23	2 028,23
2577	Экскаватор HITACHI ZX26U-5A, 26УВ4590	29.12.2018	1 625,57	84	1 161,12	464 447,60	232 223,76
2578	Экскаватор HYUNDAI R210NLC-7A 9465 СУ	27.02.2012	2 480,72	154	2 287,42	193 302,96	193 302,96
2579	Экскаватор ЕК-18-20 4871 СХ	31.07.2012	1 717,05	149	1 578,77	138 286,08	138 286,08
2580	Экскаватор ЕК-18-20 гос.№ 00-21 СТ	21.12.2006	930,16	216	878,48	51 675,55	51 675,55
2581	Экскаватор ЕК-18-30 19-30 СТ	30.09.2005	876,85	231	831,30	45 550,54	45 550,54
2582	Экскаватор колесный Hyundai R180W-9S, гос.№ УВ5424	30.09.2019	4 529,71	84	2 750,18	1 779 527,74	647 101,02
2583	Экскаватор одноковшовый ЭО-2202 ,гос.№34-90 УА	07.07.2008	447,24	197	420,00	27 243,25	27 243,25
2584	Экскаватор одноковшовый ЭО-2202, гос № СХ 49-13	13.08.2012	656,22	148	603,01	53 206,63	53 206,63
2585	Экскаватор одноковшовый ЭО-2202, гос.№ СХ 49-12	13.08.2012	656,22	148	603,01	53 206,63	53 206,63
2586	Экскаватор одноковшовый ЭО-2202,2 гос.№26 сх 6175	26.11.2014	741,11	121	667,61	73 498,35	73 498,35
2587	Экскаватор одноковшовый ЭО-2202.2 рег№ 26сх7280	26.11.2014	741,11	121	667,61	73 498,35	73 498,35
2588	Экскаватор ЭО-2202 13-97 СВ	01.02.2002	180,33	274	172,43	7 897,65	7 897,65
2589	Экскаватор ЭО-2202 на базе Беларусь-82,1 гос.№ 29-94 СК	31.08.2006	342,89	220	324,19	18 702,98	18 702,98
2590	Экскаватор ЭО-2202 на базе Беларусь-82.1 гос.№35-96 УА	02.09.2008	447,24	195	419,72	27 522,67	27 522,67
2591	Экскаватор ЭО-2202 на базе Беларусь-82.1 гос.№6670 СК	28.04.2006	318,93	224	301,84	17 085,33	17 085,33
2592	Экскаватор ЭО-2202 на базе МТЗ-80 24-95 УР	01.08.2003	206,95	256	197,25	9 700,76	9 700,76
2593	Экскаватор ЭО-2202 на базе МТЗ-82 24-53 УР	01.07.2003	386,42	257	368,38	18 042,98	18 042,98
2594	Экскаватор ЭО-2626 71-92 ПХ	01.02.1991	42,25	406	41,00	1 248,73	1 248,73
2595	Экскаватор ЭО-3323 20-02 ПХ	01.12.1993	59,25	71	59,25	0,00	0,00
2596	Экскаватор-бульдозер ЭО-2202,гос.№ 49-69 СУ	17.12.2010	428,96	168	398,32	30 639,78	30 639,78

2597	Экскаватор-погрузчик «Амкодор 702 ЕМ-03» 26УВ4584	29.12.2018	1 202,39	84	858,85	343 540,11	171 770,10
2598	Экскаватор-погрузчик JCB 3CX 14M2WM (JCB3CX4TCM2999765), 26CC4203	09.07.2021	3 995,59	84	1 379,43	2 616 162,61	570 799,11
2599	Экскаватор-погрузчик VOLVO BL71B 23-01 CM	28.02.2014	1 660,46	130	1 507,19	153 273,34	153 273,34
2600	Экскаватор-погрузчик VOLVO BL71B 26 cx0555	23.11.2015	2 694,33	120	2 424,90	269 432,88	269 432,88
2601	Элеваторный узел центрального теплового пункта	01.12.1997	37,22	324	35,84	1 378,38	1 378,38
2602	Элеваторный узел центрального теплового пункта	01.12.1997	4,97	324	4,79	184,14	184,14
2603	Элеваторный узел центрального теплового пункта 3 шт.	01.12.1997	19,02	324	18,32	704,50	704,50
2604	Электроагрегат дизельный с комплектом АКБ под капотом на двухосном прицепе СУ 42-39(двиг ЯМЗ-238М2)	26.05.2011	357,04	168	331,53	25 502,61	25 502,61
2605	Электроводонагреватель ЭВН-2М	31.10.2017	61,02	96	53,40	7 628,11	7 628,11
2606	Электровулканизатор Ш-113	30.04.2005	5,15	84	5,15	0,00	0,00
2607	Электротельфер Балкан-кар Т-10532 2 тн	01.07.1981	5,29	521	5,17	121,87	121,87
2608	Электротельфер Балкан-кар Т-10532 3.2 тн	01.11.1975	5,00	589	4,90	101,82	101,82
2609	А/машина аварийно-ремонтный автомобиль ПРОМАВТО 5759АФ-2, гос.№ М872Р0126	19.01.2023	3 026,96	84	396,39	2 630 572,94	0,00
2610	Система оповещения персонала МУП «ВОДОКАНАЛ»и населения проживающего в зоне ЛСО	30.06.2014	643,21	180	407,37	235 845,56	42 881,05
2611	Автоматизированное рабочее место 3	29.12.2006	20,81	216	19,65	1 156,16	1 156,16
2612	Автоматизированное рабочее место 4	29.12.2006	26,71	216	25,23	1 484,06	1 484,06
2613	Агрегат насосный ST3.60Н для перекачки воды	25.06.2007	15,83	210	14,92	904,50	904,50
2614	Административное здание управления, ул.Ленина,456	01.01.1972	2 683,29	1320	1 180,38	1 502 904,50	25 875,00
2615	Административное и караульное помещение, ул.Ленина,456	01.01.1976	343,09	705	278,14	64 951,84	5 995,53
2616	Видеокамера RDS-852	30.11.2009	15,42	120	15,42	0,00	0,00
2617	Видеосервер DuoStation AF 32-32/32-12	29.11.2017	44,79	85	38,46	6 322,99	6 322,99
2618	Видеосервер DuoStation AF 32-32/32-2/2	29.11.2017	42,37	85	36,38	5 981,04	5 981,04
2619	Гардероб 885*420*1960	31.03.2016	43,35	108	38,53	4 816,80	4 816,80
2620	Диван 2-х местный ADVANCE	01.07.2009	18,94	185	17,72	1 228,80	1 228,80
2621	Диван 3-х местный ADVANCE	01.07.2009	25,16	185	23,52	1 631,77	1 631,77
2622	Диван кожаный 3-х местный Brava	12.03.2009	57,23	189	53,59	3 633,36	3 633,36
2623	Здание центрального склада,ул.Ленина,456	01.02.1986	560,01	705	257,74	302 267,68	14 451,01
2624	Здание центрального склада,ул.Ленина,456	01.02.1986	392,98	705	224,98	167 997,22	8 031,76
2625	Измеритель прочности ударно-импульсный с цветным дисплеем TFT Оникс-2.6, версия 1	28.05.2019	71,16	120	32,62	38 546,63	7 116,30
2626	Кассовый аппарат ФР ПРИМ-07К	22.12.2005	24,62	60	24,62	0,00	0,00
2627	Компьютер в комплекте С-320-2400	31.01.2005	17,59	239	16,71	883,13	883,13
2628	Компьютер в комплекте С-D320-2400	28.02.2005	27,26	238	25,89	1 374,63	1 374,63
2629	Компьютер С-1700	01.04.2003	22,38	96	22,38	0,00	0,00
2630	Компьютер С-1700	01.04.2003	22,38	96	22,38	0,00	0,00
2631	Компьютер С-1700	01.04.2003	22,38	96	22,38	0,00	0,00
2632	Компьютер С-1700	01.08.2003	15,64	96	15,64	0,00	0,00

2633	Компьютер C-2000	01.12.2003	27,57	252	26,26	1 313,00	1 313,00
2634	Компьютер C-2000	01.02.2004	19,58	96	19,58	0,00	0,00
2635	Компьютер C-2000	01.02.2004	15,39	96	15,39	0,00	0,00
2636	Компьютер C-2000 Vox	01.07.2004	24,94	245	23,72	1 221,79	1 221,79
2637	Компьютер C-2000 Vox	01.07.2004	19,32	245	18,37	946,25	946,25
2638	Компьютер C-2000 Vox	01.07.2004	18,37	221	18,37	0,00	0,00
2639	Компьютер C-2400	01.07.2004	27,24	96	27,24	0,00	0,00
2640	Компьютер C-2400	01.09.2004	12,26	243	11,66	605,48	605,48
2641	Компьютер C-2400	01.12.2004	17,45	96	17,45	0,00	0,00
2642	Компьютер C-D320-2400	28.02.2005	27,26	238	25,89	1 374,63	1 374,63
2643	Компьютер C-D320-2400	31.03.2005	26,14	237	24,82	1 323,75	1 323,75
2644	Компьютер Imango Flex 410B с принтером	30.11.2010	25,90	169	24,06	1 839,08	1 839,08
2645	Компьютер Imango Flex 410B с принтером	30.11.2010	25,90	169	24,06	1 839,08	1 839,08
2646	Компьютер Imango Flex 410B с принтером	31.12.2010	26,09	168	24,23	1 863,73	1 863,73
2647	Компьютер Imango Flex 410B с принтером	31.12.2010	26,09	168	24,23	1 863,73	1 863,73
2648	Компьютер Intel Core2DuoE8400/P5QL/2Gb	27.04.2009	34,99	188	32,75	2 233,15	2 233,15
2649	Компьютер P- III 667	01.10.2001	19,76	96	19,76	0,00	0,00
2650	Компьютер P- IV 1500	01.03.2002	32,01	96	32,01	0,00	0,00
2651	Компьютер P- IV 1500	01.03.2002	28,28	96	28,28	0,00	0,00
2652	Компьютер P- IV 1600	01.04.2002	32,61	248	32,61	0,00	0,00
2653	Компьютер P- IV 2000	01.06.2002	36,95	246	36,95	0,00	0,00
2654	Компьютер P- IV 2800	01.06.2004	39,61	96	39,61	0,00	0,00
2655	Компьютер P-IV 2400	01.01.2004	20,36	96	20,36	0,00	0,00
2656	Компьютер P-IV 2400	01.09.2004	29,31	219	29,31	0,00	0,00
2657	Компьютер P-IV 3000	01.11.2004	23,70	217	23,70	0,00	0,00
2658	Компьютер в комплекте	28.02.2005	38,51	238	36,56	1 941,44	1 941,44
2659	Компьютер в комплекте C-D320-2400	31.01.2005	17,59	239	16,71	883,13	883,13
2660	Компьютер в комплекте CityLine C319	30.07.2005	16,84	60	16,84	0,00	0,00
2661	Компьютер в комплекте CityLinePremier C320	31.08.2005	13,70	232	12,99	708,69	708,69
2662	Компьютер в комплекте CityLinePremier C320	31.08.2005	13,70	232	12,99	708,69	708,69
2663	Компьютер в комплекте CityLinePremier C320	31.08.2005	13,70	232	12,99	708,69	708,69
2664	Компьютер в сборе	29.09.2005	13,15	231	12,47	683,31	683,31
2665	Компьютер в сборе	29.09.2005	14,11	231	13,37	732,75	732,75
2666	Компьютер в сборе	31.08.2007	18,69	36	18,69	0,00	0,00
2667	Компьютер персональный Booster 4Gb500Gb/DVD RW/Win7pro	28.10.2015	32,68	110	29,11	3 564,56	3 564,56
2668	Компьютер персональный BoxIT 3401BG.Intel Core i5-6400/Deepcool CR-11508	31.07.2017	44,75	89	38,72	6 034,34	6 034,34
2669	Компьютер персональный Celeron IP31 WimXP	30.04.2009	15,84	188	14,83	1 011,24	1 011,24
2670	Компьютер персональный Celeron IP31 WimXP	30.04.2009	15,84	188	14,83	1 011,24	1 011,24
2671	Компьютер персональный Celeron IP31 WimXP	30.04.2009	15,84	188	14,83	1 011,24	1 011,24
2672	Компьютер персональный Core 2 5200 WinXP	31.10.2009	24,29	182	22,69	1 601,85	1 601,85

2673	Компьютер персональный Core 2 5200 WinXPPro	30.04.2009	15,56	188	14,57	993,46	993,46
2674	Компьютер персональный Core 2 5200 WinXPPro с принтером	30.04.2009	23,48	188	21,98	1 498,63	1 498,63
2675	Компьютер персональный Core 2 Duo E8400/P WinXPPro	30.04.2009	34,66	188	32,45	2 212,61	2 212,61
2676	Компьютер персональный Core i5 6400/2*4Gb/500Gb/SSD512Gb/DVD RW	22.09.2016	60,18	99	52,89	7 294,91	7 294,91
2677	Компьютер персональный Core2 3300/Win XP Pro/Office	31.12.2009	18,42	180	17,20	1 228,32	1 228,32
2678	Компьютер персональный Core2 3300/Win XP Pro/Office с принтером	31.12.2009	24,31	180	22,69	1 620,88	1 620,88
2679	Компьютер персональный Core2 5200 WinXP	31.03.2010	24,45	177	22,79	1 657,49	1 657,49
2680	Компьютер персональный Core2 5300 Win Pro 7/Office Basic 2007	30.04.2010	19,81	176	18,46	1 350,55	1 350,55
2681	Компьютер персональный Core2 5300 Win Pro 7/Office Basic 2007	30.04.2010	19,81	176	18,46	1 350,55	1 350,55
2682	Компьютер персональный Core2 5300 Win Pro 7/Office Basic 2007	30.06.2010	29,39	174	27,36	2 026,76	2 026,76
2683	Компьютер персональный Core2 5300 WinXP	31.03.2010	28,59	177	26,65	1 938,22	1 938,22
2684	Компьютер персональный EG Pentium G3440/4Gb/500Gb/DVD RW/Win 7pro	31.08.2015	33,75	112	30,13	3 615,98	3 615,98
2685	Компьютер персональный EG Pentium G3440/4Gb/500Gb/DVD RW/Win 7pro	28.10.2015	31,62	110	28,17	3 449,36	3 449,36
2686	Компьютер персональный EG Pentium G3440/4Gb/500Gb/DVD RW/Win 7pro	28.10.2015	31,62	110	28,17	3 449,36	3 449,36
2687	Компьютер персональный EG(Pentium G3460 3.5GHz DIMM/4Gb/500Gb/DVD-RW/Win 8.1Pro OFF 2013)	27.11.2015	34,47	109	30,68	3 795,16	3 795,16
2688	Компьютер персональный EG(Pentium G3460 3.5GHz DIMM/4Gb/500Gb/DVD-RW/Win 8.1Pro OFF 2013)	27.11.2015	34,47	109	30,68	3 795,16	3 795,16
2689	Компьютер персональный EG(Pentium G3460 3.5GHz DIMM/4Gb/500Gb/DVD-RW/Win 8.1Pro OFF 2013)	27.11.2015	34,47	109	30,68	3 795,16	3 795,16
2690	Компьютер персональный EG(Pentium G3460 3.5GHz DIMM/4Gb/500Gb/DVD-RW/Win 8.1Pro OFF 2013)	27.11.2015	34,47	109	30,68	3 795,16	3 795,16
2691	Компьютер персональный EG(Pentium G3460 3.5GHz DIMM/4Gb/500Gb/DVD-RW/Win 8.1Pro OFF 2013)	27.11.2015	34,47	109	30,68	3 795,16	3 795,16
2692	Компьютер персональный G3430//4Gb/500/DVD-RW/64/Win 8.1	31.08.2015	30,91	112	27,60	3 311,77	3 311,77
2693	Компьютер персональный G3430//4Gb/500/DVD-RW/64/Win 8.1	31.08.2015	30,91	112	27,60	3 311,77	3 311,77
2694	Компьютер персональный G3430//4Gb/500/DVD-RW/64/Win 8.1	31.08.2015	30,91	112	27,60	3 311,77	3 311,77
2695	Компьютер персональный G3460/4Gb/500/DVD-RW/64/WIN 8.1	31.08.2015	31,81	112	28,40	3 407,81	3 407,81
2696	Компьютер персональный G3460/4Gb/500/DVD-RW/64/Win 8.1	31.08.2015	32,94	112	29,42	3 529,80	3 529,80
2697	Компьютер персональный G3460/4Gb/500/DVD-RW/64/Win 8.1	31.08.2015	32,94	112	29,42	3 529,80	3 529,80
2698	Компьютер персональный i5 2380s i155/ Win7 Pro	31.10.2012	33,08	146	30,37	2 719,30	2 719,30
2699	Компьютер персональный i5 3330/2*4Gb/2*1Tb/DVD RW	30.04.2014	35,71	128	32,36	3 347,88	3 347,88
2700	Компьютер персональный i5 3333/2*4Gb/DVD RW	30.04.2014	30,76	128	27,88	2 884,16	2 884,16
2701	Компьютер персональный i5 6400/S1151/8Gb/1000Gb/DVD RW/Win10Pro/Office 2016	23.09.2016	71,77	99	63,07	8 699,96	8 699,96
2702	Компьютер персональный Imango Flex 410B	31.12.2010	19,13	168	17,76	1 366,47	1 366,47
2703	Компьютер персональный Intel Core i7 2600/GA-61	30.04.2012	31,67	152	29,17	2 500,45	2 500,45
2704	Компьютер персональный Intel Core i7 2600/GA-61	30.04.2012	31,67	152	29,17	2 500,45	2 500,45

2705	Компьютер персональный Intel Core i7 2600/GA-Z68XP	30.04.2012	55,05	152	50,71	4 346,36	4 346,36
2706	Компьютер персональный Intel G3430 3.3 GHz/S1150/DDR 4Gb/HDD500Gb/DVD-RW	27.09.2016	37,24	99	32,72	4 513,47	4 513,47
2707	Компьютер персональный Intel G3460 3.5 GHz/S1150/4Gb/500Gb/DVD-RW	27.09.2016	40,05	99	35,20	4 854,55	4 854,55
2708	Компьютер персональный Intel S-1156 i5 720	31.01.2011	30,43	167	28,24	2 186,59	2 186,59
2709	Компьютер персональный Intel S-1366 i7 930	28.02.2011	41,89	166	38,87	3 028,47	3 028,47
2710	Компьютер персональный Intel S-1366 i7920 WinXPPro	30.04.2009	50,19	188	46,98	3 203,31	3 203,31
2711	Компьютер персональный Intel S-1366 i7960 WinServer 2008	30.04.2010	94,45	183	88,26	6 193,37	6 193,37
2712	Компьютер персональный Pentium 6400/S1200/DDR8Gb/SSD 480Gb/450W (K-0229)	30.12.2021	32,49	48	21,66	10 829,36	8 122,05
2713	Компьютер персональный Pentium G3440/4Gb/500Gb/DVD+RW/Win10	31.03.2016	47,75	105	42,29	5 457,42	5 457,42
2714	Компьютер персональный Pentium G3460/4Gb/500Gb/DVD+RW/W	31.07.2017	35,85	89	31,01	4 833,25	4 833,25
2715	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016	28.09.2018	46,45	75	39,02	7 431,99	7 431,99
2716	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016	28.09.2018	46,45	75	39,02	7 431,99	7 431,99
2717	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 1	31.08.2018	46,45	76	39,12	7 334,20	7 334,20
2718	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 10	31.08.2018	46,45	76	39,12	7 334,20	7 334,20
2719	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 11	31.08.2018	46,45	76	39,12	7 334,20	7 334,20
2720	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 12	31.08.2018	46,45	76	39,12	7 334,20	7 334,20
2721	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 13	31.08.2018	46,45	76	39,12	7 334,20	7 334,20
2722	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 2	31.08.2018	46,45	76	39,12	7 334,20	7 334,20
2723	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 3	31.08.2018	46,45	76	39,12	7 334,20	7 334,20
2724	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 4	31.08.2018	46,45	76	39,12	7 334,20	7 334,20
2725	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 5	31.08.2018	46,45	76	39,12	7 334,20	7 334,20
2726	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 6	31.08.2018	46,45	76	39,12	7 334,20	7 334,20
2727	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 7	31.08.2018	46,45	76	39,12	7 334,20	7 334,20
2728	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 8	31.08.2018	46,45	76	39,12	7 334,20	7 334,20

2729	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 Гб/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 9	31.08.2018	46,45	76	39,12	7 334,20	7 334,20
2730	Компьютер персональный Pentium G4600/ASUS H110M-CS1151/DDR4/4Gb*2/1Tb/DVD+R/RW/500Win8 Pro	31.08.2017	38,92	88	33,62	5 307,90	5 307,90
2731	Компьютер персональный Pentium Gold 6400/S1200/DDR8Gb/SSD480Gb/450W/Win10Pro/MS Office	30.12.2021	46,26	48	34,70	11 565,61	11 565,61
2732	Компьютер персональный Pentium i7-7700/GA-B250/SSD 128 Гб/16 Гб/2 Тб/Win10Pro/Office 2016 1	31.08.2018	74,81	76	63,00	11 812,19	11 812,19
2733	Компьютер персональный Pentium i7-7700/GA-B250/SSD 128 Гб/16 Гб/2 Тб/Win10Pro/Office 2016 2	31.08.2018	74,81	76	63,00	11 812,19	11 812,19
2734	Компьютер персональный Pentium i7-7700/GA-B250/SSD 128 Гб/16 Гб/2 Тб/Win10Pro/Office 2016 3	31.08.2018	74,81	76	63,00	11 812,19	11 812,19
2735	Компьютер персональный Pentium i7-7700/GA-B250/SSD 128 Гб/16 Гб/2 Тб/Win10Pro/Office 2016 4	31.08.2018	74,81	76	63,00	11 812,19	11 812,19
2736	Компьютер персональный S-FV3 MSI 790GX-G65	31.03.2010	30,52	177	28,45	2 069,15	2 069,15
2737	Кондиционер CS/CU E7HKDW	11.02.2009	17,68	190	16,57	1 116,90	1 116,90
2738	Кондиционер CS/CU-E12HKDW	10.02.2009	21,17	190	19,83	1 336,83	1 336,83
2739	Кондиционер GREE KER-26GW/KD-R	31.08.2006	9,34	220	8,83	509,40	509,40
2740	Кондиционер LG G07 LH	31.08.2005	7,91	232	7,50	409,24	409,24
2741	Кондиционер в сборе GREE	29.09.2006	10,45	219	9,87	572,44	572,44
2742	Кондиционер касетный Kentatsu KSUN53 HF AN 1	25.06.2014	55,02	126	49,78	5 240,15	5 240,15
2743	Кондиционер касетный Kentatsu KSUN53 HF AN 1	25.06.2014	55,02	126	49,78	5 240,15	5 240,15
2744	Кондиционер CS/CU-E12HKDW	10.02.2009	21,17	190	19,83	1 336,83	1 336,83
2745	Кондиционер CS/CU-E12HKDW	10.02.2009	21,17	190	19,83	1 336,83	1 336,83
2746	Кондиционер CS/CU-E12HKDW	10.02.2009	21,17	190	19,83	1 336,83	1 336,83
2747	Кондиционер CS/CU-E7HKDW	11.02.2009	17,68	190	16,57	1 116,90	1 116,90
2748	Кондиционер CS/CU-E9HKDW	10.02.2009	19,52	190	18,29	1 232,93	1 232,93
2749	Контрольно-пропускной пункт,ул.Ленина,456	31.07.2010	59,46	240	39,89	19 572,37	2 973,02
2750	Копировальный аппарат CANON FC-230	01.11.1995	4,46	349	4,31	153,39	153,39
2751	Копировальный аппарат CANON FC-220	01.04.1999	7,33	96	7,33	0,00	0,00
2752	Копировальный аппарат SHARP AR-5316	31.08.2005	19,53	60	19,53	0,00	0,00
2753	Кресло	01.07.1996	0,75	600	0,41	334,78	14,79
2754	Кресло кожаное Brava	22.06.2009	27,87	186	26,07	1 798,19	1 798,19
2755	кресло кожаное Brava	12.03.2009	27,87	84	27,87	0,00	0,00
2756	Кресло руководителя Barbara	22.06.2009	15,03	84	15,03	0,00	0,00
2757	Кресло руководителя Barbara	22.06.2009	15,03	84	15,03	0,00	0,00
2758	Кресло руководителя черное,дерево вишня. Barbara	12.03.2009	17,25	84	17,25	0,00	0,00
2759	Мебель «Кабинет руководителя Виктория 003»	30.06.2006	25,29	84	25,29	0,00	0,00
2760	Мебель «Кабинет руководителя Виктория 005»пластик	28.12.2006	44,21	216	41,76	2 456,27	2 456,27
2761	Мебель Брифинг-приставка TR 124	12.03.2009	20,78	189	19,46	1 319,31	1 319,31
2762	Мебель Греденция 7711	12.03.2009	32,06	189	30,03	2 035,67	2 035,67

2763	Мебель Приставка подкатная SECL	12.03.2009	26,39	189	24,71	1 675,50	1 675,50
2764	Металлоискатель арочный АРЕНА-8000 ST	14.12.2015	53,69	108	47,73	5 965,69	5 965,69
2765	Металлоискатель арочный АРЕНА-8000 ST	14.12.2015	53,69	108	47,73	5 965,69	5 965,69
2766	Мобильный телефон NOKIA	01.12.2004	9,26	96	9,26	0,00	0,00
2767	Мобильный телефон NOKIA- 6230	01.07.2004	9,71	96	9,71	0,00	0,00
2768	Мобильный телефон PANTECH	01.12.2004	10,78	96	10,78	0,00	0,00
2769	Монитор LCD SONI HX95S	30.06.2006	11,10	222	10,50	599,95	599,95
2770	Моноблок HP Envy Recline 27-k001er 27» APB i7 4770T/8Gb/1Tb/SSD 8Gb	28.02.2014	38,43	130	34,88	3 547,01	3 547,01
2771	Ноутбук Acer A36 13WLC	31.07.2006	15,06	60	15,06	0,00	0,00
2772	Ноутбук Acer TM5612WSMiT2300(1.6)/512/80/MULTI/WF/	29.10.2006	36,40	218	34,40	2 003,88	2 003,88
2773	Ноутбук ASUS K72DR 17.3 AMD Athlon II	26.10.2010	21,52	170	20,00	1 519,03	1 519,03
2774	Ноутбук Fujitsu-Simens 17	31.07.2006	37,01	221	35,00	2 009,47	2 009,47
2775	Ноутбук Fujitsu-Simens 17 bag	31.07.2006	38,81	221	36,70	2 107,45	2 107,45
2776	Ноутбук HP 250 G6	24.07.2018	43,96	77	37,11	6 850,98	6 850,98
2777	Ноутбук HP 250 G6	24.07.2018	43,96	77	37,11	6 850,98	6 850,98
2778	Ноутбук APPLE MacBook Air MJVP2RU/A. 11.6»	18.04.2016	50,65	104	44,80	5 843,74	5 843,74
2779	Ноутбук Тип 2	24.07.2018	75,52	77	63,75	11 769,15	11 769,15
2780	Планшет iPad Pro 9.7-inch Wi-Fi Cellular 128GB	26.06.2017	43,63	90	37,81	5 817,56	5 817,56
2781	Плоттер HP DesignJet 500 A1	31.08.2006	51,69	60	51,69	0,00	0,00
2782	Принтер HP Lazer Jet 1320	01.11.2004	9,29	217	9,29	0,00	0,00
2783	Принтер HP LJ 1200	01.12.2002	7,63	96	7,63	0,00	0,00
2784	Принтер Xerox VersaLink C7000DN	28.09.2018	56,07	75	47,10	8 970,48	8 970,48
2785	Принтер лазерный CZ244A#B19 HP Laser Jet Enterprise M806dn Printer	30.11.2016	157,97	97	138,43	19 542,82	19 542,82
2786	Принтер лазерный K0Q18A#B19 HP Laser Jet Enterprise M608dn Printer	30.11.2018	31,53	73	26,35	5 183,16	5 183,16
2787	Принтер лазерный K0Q18A#B19 HP Laser Jet Enterprise M608dn Printer	30.11.2018	31,53	73	26,35	5 183,16	5 183,16
2788	Принтер HP Lazer Jet 1320N	28.02.2005	10,03	238	9,52	505,61	505,61
2789	Принтер HP Lazer Jet 1320N	29.04.2005	9,49	236	9,01	482,65	482,65
2790	Принтер HP Lazer Jet 1320N	29.04.2005	9,49	236	9,01	482,65	482,65
2791	Принтер HP Lazer Jet 1320N	29.04.2005	9,49	48	9,49	0,00	0,00
2792	Принтер HP Lazer Jet 1320N	30.07.2005	9,28	209	9,28	0,00	0,00
2793	Пристройка к административному зданию управления, ул. Ленина 456	23.12.2015	17 832,30	360	4 746,30	13 085 998,71	594 818,08
2794	Проектор ACER H6518BD	31.01.2019	38,69	72	32,24	6 447,66	6 447,66
2795	ПЭВМ C2/80/DVDRW/512Mb/FDD WinXPPro	30.11.2007	18,78	205	17,68	1 099,26	1 099,26
2796	ПЭВМ Flex 356Core2 Duo4500/1945/DDR1024 Win XPPro	30.03.2008	15,63	201	14,70	933,39	933,39
2797	ПЭВМ Intel C 326	26.02.2007	22,25	214	21,00	1 247,81	1 247,81
2798	ПЭВМ Intel C 326	27.02.2007	22,25	214	21,00	1 247,81	1 247,81
2799	ПЭВМ P4 925/1945/DDR2*51 2/HDD160Gb/DVD	28.04.2007	25,65	212	24,20	1 451,96	1 451,96

2800	ПЭВМ C331/512/80/FDD/DVDRW	28.04.2007	11,60	212	10,94	656,35	656,35
2801	Радиостанция 2 шт.	01.09.1989	1,20	96	1,20	0,00	0,00
2802	Ресепшен 1100*5200*2100	20.04.2016	55,44	108	49,28	6 159,57	6 159,57
2803	Сейф огнестойкий TOPAS	29.04.2005	8,75	240	8,17	583,35	437,51
2804	Сейф огнестойкий TOPAS	30.09.2004	8,32	120	8,32	0,00	0,00
2805	Сервер sS9500/pro2U (S932F2Ci) 2 x Xeon Silver 4215R	31.08.2021	328,46	48	246,35	82 116,14	82 116,14
2806	Сервер iRu ROCK2104 E5-2609v/4x8Gb/RAID LSI 9240-81 SGL/2x800W/4U	17.12.2014	60,15	120	54,13	6 014,93	6 014,93
2807	Сервер ML150G6 E5504 Quad Core 4*4GB UDIMM	21.09.2011	65,85	159	60,88	4 969,64	4 969,64
2808	Система антиобледенения кровли административного здания управления, ул.Ленина,456	09.12.2010	60,90	168	56,55	4 349,67	4 349,67
2809	Система видеонаблюдения здания АУП, ул.Ленина,456	30.04.2009	262,87	191	246,36	16 515,66	16 515,66
2810	Система видеонаблюдения и контроля доступа	29.12.2006	429,06	216	405,22	23 836,41	23 836,41
2811	Система кондиционирования, ул. Ленина 456	12.03.2015	482,90	117	433,37	49 528,11	49 528,11
2812	Система контроля и управления доступом (СКУД)	31.03.2014	125,65	129	113,96	11 688,41	11 688,41
2813	Система конференцсвязи Konfel-300 в административном здании управления,ул.Ленина,456	31.01.2012	46,45	60	46,45	0,00	0,00
2814	Система обеспечения управления (электронная очередь)	19.12.2013	166,68	132	151,52	15 152,45	15 152,45
2815	Система оповещения и трансляции, ул.Ленина,456	28.02.2010	306,92	178	286,23	20 691,23	20 691,23
2816	Система охранно-пожарной сигнализации и оповещения о пожаре в здании центрального склада,ул.Ленина,	31.05.2013	51,18	139	46,76	4 418,42	4 418,42
2817	Система пожарной сигнализации административного здания управления,ул.Ленина,456	01.07.2006	356,25	221	336,91	19 343,96	19 343,96
2818	Система пожарной сигнализации в административном и караульном помещении	29.07.2010	37,61	173	35,00	2 608,85	2 608,85
2819	Системный блок	31.08.2006	31,55	60	31,55	0,00	0,00
2820	Системный блок City Line Premier P22	31.10.2005	20,21	60	20,21	0,00	0,00
2821	Системный блок CityLine Premier	31.01.2005	15,51	48	15,51	0,00	0,00
2822	Системный блок P-4D930/i 865PE/2	30.06.2006	18,90	60	18,90	0,00	0,00
2823	Системный блок C-1300	01.09.1999	22,11	48	22,11	0,00	0,00
2824	Системный блок C-1700 ATX MIDI 1359	01.12.2002	8,34	264	7,96	379,15	379,15
2825	Системный блок C-1700 ATX MIDI 1359	01.12.2002	8,34	96	8,34	0,00	0,00
2826	Системный блок C-320 Intel D865 GL	31.03.2005	11,33	48	11,33	0,00	0,00
2827	Сканер Canon DR-C225	24.07.2018	30,67	77	25,89	4 779,03	4 779,03
2828	Сканер Xerox DocuMate 4830	07.07.2014	62,68	101	62,68	0,00	0,00
2829	Сканер Xerox DocuMate 4830	25.09.2013	63,19	135	57,57	5 616,75	5 616,75
2830	Склад металлический ул.Ленина,456	01.12.1997	10,44	436	9,32	1 123,61	108,75
2831	Смартфон Samsung Samsung Galaxy S10 Оникс	30.04.2019	42,95	72	35,79	7 158,84	7 158,84
2832	Снегоотбрасыватель H924 RX, 9,0 B&S	29.11.2010	24,55	169	22,80	1 742,91	1 742,91
2833	Сплит система Aeronik 24HS2	27.07.2017	31,38	89	27,15	4 230,87	4 230,87
2834	Сплит-система Samsung UH105GZV1C	31.10.2010	53,23	170	49,48	3 757,68	3 757,68

2835	Сплит-система Samsung UH105GZV1C	31.10.2010	53,23	170	49,48	3 757,68	3 757,68
2836	Стенка мебельная	31.01.2005	9,39	239	8,92	471,30	471,30
2837	Стойка администратора в здании управления, ул.Ленина,456	29.11.2010	15,67	84	15,67	0,00	0,00
2838	Стол для заседаний «Виктория 005»	30.06.2006	32,70	222	30,93	1 767,69	1 767,69
2839	Стол для переговоров 240*120*76	15.02.2016	61,33	108	54,51	6 814,21	6 814,21
2840	Стол для переговоров TR 270	12.03.2009	62,15	189	58,20	3 945,98	3 945,98
2841	Стол письменный SC 250	12.03.2009	77,69	189	72,76	4 932,97	4 932,97
2842	Стол президиума СП-09	21.12.2009	39,22	180	36,60	2 614,49	2 614,49
2843	Стол руководителя	29.07.2005	11,81	233	11,20	608,41	608,41
2844	Стол руководителя	29.07.2005	11,81	233	11,20	608,41	608,41
2845	Стол руководителя 200*90/180*76	15.02.2016	172,13	108	153,01	19 125,98	19 125,98
2846	Стол-стойка для администратора	24.12.2013	74,34	108	74,34	0,00	0,00
2847	Стол-стойка для охраны	25.12.2013	74,34	132	67,58	6 758,02	6 758,02
2848	Телевизор LED 46» Sony KDL-46W905A 1920*1080,800 с кронштейном¶	31.01.2014	37,34	131	33,92	3 420,76	3 420,76
2849	Телевизор LED 56»-65» LG 60LB860V	30.01.2015	63,31	119	56,92	6 384,08	6 384,08
2850	Телевизор SAMSUNG LE-32M61BS	31.07.2006	42,59	221	40,27	2 312,35	2 312,35
2851	Телевизор TOSHIBA 20CL7R	30.06.2006	17,42	222	16,48	941,85	941,85
2852	Тележка гидравлическая с ножным подъемом TOR 1.0г. HLS1000Q	30.03.2020	31,07	60	23,30	7 766,94	6 213,48
2853	Телефон NOKIA-550	01.05.1999	7,74	96	7,74	0,00	0,00
2854	Телефон NOKIA-8210	01.06.2001	6,69	96	6,69	0,00	0,00
2855	Толщинометр ультразвуковой «Взлет»	29.04.2005	11,83	236	11,23	601,56	601,56
2856	Трибуна	21.12.2009	20,38	180	19,02	1 358,53	1 358,53
2857	Тумба приставка	29.07.2005	10,92	233	10,35	562,17	562,17
2858	Устройство многофункциональное JUPITER III LOTUS ч/б, 36 коп.мин	30.06.2015	43,60	114	39,01	4 589,25	4 589,25
2859	Устройство многофункциональное KYOCERA Ecosys M4125idn A3	30.03.2020	43,15	60	34,52	8 630,46	8 630,46
2860	Устройство портативное для бесперебойной передачи показаний потребл. счетчиков воды с радиointерфейс	30.10.2019	112,48	72	93,73	18 746,91	18 746,85
2861	Устройство портативное для беспроводной передачи показаний потребл. счетчиков воды с радиointерфейс	29.12.2018	112,96	84	96,83	16 137,75	16 137,75
2862	Устройство портативное для беспроводной передачи показаний потребл. счетчиков воды с радиointерфейс	29.12.2018	112,96	84	96,83	16 137,75	16 137,75
2863	Факс PANASONIC KX	01.09.1996	1,29	96	1,29	0,00	0,00
2864	Фотоаппарат Canon EOS 700D Kit 18-135 IS цифровой зеркальный со штативом и картой памяти	15.08.2016	44,05	120	32,30	11 746,27	4 404,89
2865	Фотоаппарат цифровой Canon EOS70D	27.02.2014	84,31	132	76,65	7 664,58	7 664,58
2866	Холодильник «Атлант» MXM 1700-00	01.05.2003	9,84	259	9,38	455,85	455,85
2867	Холодильник «Минск-412»	01.04.1996	0,78	120	0,78	0,00	0,00
2868	Холодильник Gorenje RK 41295 E Комби	31.03.2009	17,72	189	16,60	1 125,20	1 125,20
2869	Холодильник INDESIT	29.03.2005	10,45	237	9,92	529,22	529,22
2870	Холодильник INDESIT	30.06.2005	9,00	234	8,54	461,39	461,39

2871	Холодильник RF NORD	30.09.2005	9,50	231	9,00	493,36	493,36
2872	Хранилище сетевое QNAP TS-431X3	31.05.2021	116,75	48	87,56	29 187,48	29 187,48
2873	Хранилище сетевое QNAP TS-451A-4G	22.10.2018	98,58	74	82,59	15 985,69	15 985,69
2874	Шкаф 2-х секционный 215*52*215	23.05.2016	57,86	108	51,43	6 428,54	6 428,54
2875	Шкаф телекоммуникационный ЦМО ШТК-М-42	30.11.2010	30,08	169	27,94	2 135,84	2 135,84
2876	Шкаф-купе 2300*2600*200	25.01.2016	73,13	108	65,00	8 125,32	8 125,32
2877	Шкаф-купе 4-ти дверный с зеркалом 4515*400*H2585	25.01.2011	32,54	167	30,21	2 338,49	2 338,49
2878	Шкаф-купе 5400*2450*590	07.12.2012	43,05	84	43,05	0,00	0,00
2879	Шкаф-купе 5420*2720*505	22.02.2016	100,86	108	89,65	11 206,77	11 206,77
2880	Шкаф-купе 5-ти дверный 5975*500*H2650	24.01.2011	39,73	167	36,88	2 854,87	2 854,87
2881	Шлагбаум CAME GARD6000, функция антиветер	30.09.2011	42,10	159	38,93	3 177,70	3 177,70
2882	Элеваторный узел центрального теплового пункта 2 шт.	01.12.1997	16,28	324	15,67	602,79	602,79
2883	Автостоянка служебного транспорта ул. Ленина,456	30.06.2005	88,15	258	35,26	52 889,75	17 629,87
2884	Вышка ТУР ВСП-250	10.06.2010	14,30	174	13,31	985,97	985,97
2885	Генератор Fubag BS 5500	10.08.2020	25,50	61	16,72	8 780,00	5 017,10
2886	Евромодуль размер 5,8*2,4*2,45 м, СП	08.08.2012	67,02	156	61,87	5 155,63	5 155,63
2887	Здание плотницкой мастерской, ул.Ленина,456	01.05.1968	79,01	705	74,15	4 861,35	1 535,17
2888	Компьютер персональный EG3430//4Gb/500Gb/DVD-RW/Win 8.1 ProOFF 2013	31.03.2016	40,99	105	36,31	4 685,11	4 685,11
2889	Компьютер персональный I5 9400F/S1151/DDR4/16Gb/HDD1000Gb/SSD250Gb/DVD-RW/SVGA2Gb	30.12.2020	36,29	60	29,03	7 257,17	7 257,17
2890	Компьютер персональный PowerCool PCi5-6400/2*8Gb/500Gb/DVD-RW/ATX	23.09.2016	38,63	99	33,94	4 682,01	4 682,01
2891	Лазер ротационный LMH-CU berger F03461700 со штативом	28.05.2010	14,93	60	14,93	0,00	0,00
2892	Логгер давления P-3 mini	02.04.2019	148,69	72	123,91	24 781,49	24 781,49
2893	Метеостанция М-49М	25.02.2010	90,11	178	84,03	6 074,51	6 074,51
2894	Мотопомпа PTG 208 T	15.02.2016	50,64	82	50,64	0,00	0,00
2895	Мотопомпа PTG 208 T с датчиком уровня	25.01.2017	45,59	71	45,59	0,00	0,00
2896	Мотопомпа Robin PTV 406T	10.08.2012	79,14	148	72,73	6 417,07	6 417,07
2897	Мотопомпа Robin-Subaru PTG 208T	20.10.2015	42,74	86	42,74	0,00	0,00
2898	Пульт дистанционного управления М-170	31.12.2009	20,96	180	19,56	1 397,47	1 397,47
2899	Пульт пожарной сигнализации в административном здании ул.Ленина 456	30.04.2015	30,01	116	26,91	3 104,43	3 104,43
2900	Система вентиляции в здании плотницкой мастерской,ул.Ленина 456	30.10.2015	127,50	120	114,75	12 749,69	12 749,69
2901	Система диспетчерского управления и сбора данных ЦДС(SCADA-система ЦДС)	31.12.2008	186,37	192	174,72	11 648,13	11 648,13
2902	Система телеметрии SPIDER	30.06.2005	125,22	120	125,22	0,00	0,00
2903	Станок D-400	01.04.2002	40,36	272	38,58	1 780,57	1 780,57
2904	Станок деревообрабатывающий КБ-2	15.05.2008	11,03	175	11,03	0,00	0,00
2905	Станок деревообрабатывающий КДС-3	01.03.1977	1,08	573	1,06	22,60	22,60

2906	Станок рейсмусовый по дереву	01.04.1957	0,81	812	0,79	11,91	11,91
2907	Станок СР-6-9	01.10.1990	1,34	410	1,30	39,21	39,21
2908	Станок ФСО	01.02.1994	4,64	370	4,49	150,39	150,39
2909	Трамбовщик GROST TR-80 НС	31.08.2016	29,25	100	25,74	3 510,53	3 510,53
2910	Шкаф телекоммуникационный напольный серверный	31.08.2015	64,44	112	57,54	6 904,75	6 904,75
ВСЕГО ВС			1 078 930,50		587 516,35	491 414 150,00	70 700 058,82
Итого переоценка ВС			55 290,97		38 652,10	16 944 340,00	35 937 160,00
Итого прочие амортизационные отчисления			1 023 639,53		548 864,25	474 469 810,00	34 762 898,82