

**МИНИСТЕРСТВО
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

13 ноября 2025 г.

г. Ставрополь

№ 405

О корректировке инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя по развитию централизованных систем водоотведения на территории муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края на 2024-2028 годы, утвержденной приказом министерства жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края от 14 ноября 2023 г. № 1864

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. № 25197-34

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить корректировку инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя по развитию централизованных систем водоотведения на территории муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края на 2024-2028 годы, утвержденную приказом министерства жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края от 14 ноября 2023 г. № 1864 «Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя по развитию централизованных систем водоотведения на территории муниципального образования города Ставрополя Ставропольского края на 2024-2028 года» (с изменениями, внесенными приказом министерства жилищно-коммунального хозяйства Ставропольского края от 08 ноября 2024 года № 790), 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 14 ноября 2023 г. № 1864
(в редакции приказа министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Ставропольского края
от 13 ноября 2025 г. № 405)

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
муниципального унитарного предприятия «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя
по развитию централизованных систем водоотведения
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 централизованных систем водоотведения инвестиционной программы МУП «ВОДОКАНАЛ» на 2024-2028 годы.	8
Раздел II. Источники финансирования мероприятий программы и расчет стоимости 1 м ³ /сутки подключаемой нагрузки для определения размера расходов на выполнение мероприятий инвестиционной программы, учитываемых в составе индивидуальной платы за подключение к централизованной системе водоотведения.	12
2.1. Источники финансирования мероприятий инвестиционной программы	13
2.2. Расчет стоимости 1 м ³ /сутки подключаемой нагрузки для определения размера расходов на выполнение мероприятий инвестиционной программы, учитываемых в составе индивидуальной платы за подключение к централизованной системе водоотведения	14
Раздел III. График реализации мероприятий инвестиционной программы.	15
3.1. План-график ввода в эксплуатацию объектов инвестиционной программы МУП «ВОДОКАНАЛ» по развитию централизованных систем водоотведения на 2024 – 2028 годы	19
3.2. График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2024 год	20
3.3. График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2025 год	24
3.4. График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2026 год	28
3.5. График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2027 год	32
3.6. График реализации мероприятий инвестиционной программы на 2028 год	36
Раздел IV. Расчет эффективности инвестирования средств.	40
Раздел V. Предварительный расчет доступности тарифов на водоотведение.	42
Раздел VI. Расчет амортизационных отчислений существующих основных фондов.	45

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. Рябиков
9	Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	8 (8652) 26-52-56, norma@minghsk.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	1) определение приоритетных направлений инвестирования при реконструкции существующих и строительстве новых объектов централизованных систем

		<p>водоотведения 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 водоотведения, привлечение инвестиционных ресурсов за счет тарифных и иных источников, эффективное освоение привлекаемых инвестиций;</p> <p>3) обеспечение подключения новых абонентов к системам водоотведения 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 тариф на водоотведение, тариф на подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения; -обеспечить доступность услуги водоотведения абонентам при реализации инвестиционной программы.
20	Объемы и источники финансирования программы	<p>Объем финансирования инвестиционной программы 601 436,48 тыс. руб. (без НДС). Финансирование осуществляется за счет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - нормативной прибыли в составе тарифа на водоотведение; - амортизационных отчислений; - платы за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемой в индивидуальном порядке; - прочих собственных средств (нераспределенной прибыли прошлых лет, платы за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод, платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения).

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

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Динамика показателей реализации инвестиционной программы (год)				
			2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8
Целевые показатели централизованных систем водоотведения							
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности						
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	14,07	14,07	14,07	14,07	14,07
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, на единицу объема реализации услуг водоотведения	кВт*ч/ куб. м	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66

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 централизованных систем водоотведения 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 централизованных систем водоотведения.
2. Источники финансирования мероприятий программы и 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 водоотведения.
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 водоотведения

Износ объектов системы водоотведения, %	Факт за 2022	Период реализации инвестиционной программы				
		2024	2025	2026	2027	2028
канализационные сети (основные сети 114,5 км)	86,96	86,96	86,96	86,96	86,96	85,06
насосные станции перекачки сточных вод (средний износ зданий и сооружений)	21,76	21,76	21,76	21,76	21,76	20,00
очистные сооружения (средний износ зданий и сооружений)	ул. Объездная,31	40,7	40,7	40,7	40,7	38,5
	пос. Демино	43,3	43,3	43,3	43,3	43,3

Раздел I.

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

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

Таблица 1

1.4.1.	Реконструкция очистных сооружений канализации по улице Объездной, 31 с увеличением производительности на 15 тыс.м ³ /сутки	Граница территории соответствует границам города Ставрополя	В целях подключения объектов капитального строительства абонентов.	
			530 472,57	
				Процент износа %
				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. 0,00 15 000,00
				Протяженность км
				Диаметр мм
				Содержание мутности в пробах питьевой воды м ² /лит.

Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением новых объектов капитального строительства абонентов

2.1. Строительство новых сетей водоотведения – мероприятия не предусмотрены

2.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоотведения, за исключением сетей водоотведения – мероприятия не предусмотрены

Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов водоотведения

3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения – мероприятия не предусмотрены

3.2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения, за исключением сетей водоотведения:

3.2.1.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованных систем водоотведения				В целях подачи необходимого объема воды существующим потребителям. Обеспечение бесперебойности и повышение надежности водоснабжения.	56 032,15	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	
							Диаметр мм	
							Содержание мутности в пробах питьевой воды м ² /лит.	
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий – мероприятия не предусмотрены								
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения – 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 водоотведения

№ мероприятия	Наименование мероприятия	Стоимость мероприятия (тыс. руб.)
6.1.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества сточных вод	10 381,76
6.2.	Реконструкция НССВ второго подъема Михайловское шоссе, 30а в квартале 516, Северный коллектор с увеличением мощности на 10 тыс. м3/сутки (Проектирование)	4 550,00

Раздел II.

Источники финансирования мероприятий программы и 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 водоотведения.

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 601 436,48 тыс. руб., без НДС. При расчете налог на прибыль не учитывался.

Финансирование мероприятий инвестиционной программы по развитию централизованных систем водоотведения планируется за счет собственных средств МУП «ВОДОКАНАЛ», в том числе за счет:

- нормативной прибыли в составе тарифа на водоотведение, в размере 133 749,10 тыс. рублей;
- амортизационных отчислений, в размере 309 332,20 тыс. рублей в том числе:
 - а) амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов – 173 898,70 тыс. рублей;
 - б) прочие амортизационные отчисления – 135 433,50 тыс. рублей;
- платы за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемой в индивидуальном порядке, в размере 118 846,43 тыс. рублей;
- прочих собственных средств (нераспределенной прибыли прошлых лет) в размере 24 576,99 тыс. рублей;
- доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения в размере 14 931,76 тыс. руб.

Источники финансирования мероприятий инвестиционной программы

	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:	601 436,48	86 425,37	96 393,39	143 957,58	144 023,42	130 636,72
1.1.	амортизационные отчисления, в том числе:	309 332,20	61 866,44	61 866,44	61 866,44	61 866,44	61 866,44
1.1.1.	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	173 898,70	34 779,74	34 779,74	34 779,74	34 779,74	34 779,74
1.1.2.	прочие амортизационные отчисления*	135 433,50	27 086,70	27 086,70	27 086,70	27 086,70	27 086,70
1.2.	нормативная прибыль, направленная на инвестиции	133 749,10	24 558,93	25 713,20	26 741,73	27 811,39	28 923,85
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение (технологическое присоединение), в том числе:	118 846,43	0,00	0,00	30 000,00	49 000,00	39 846,43
1.4.	прочие собственные средства	24 576,99	0,00	8 580,00	15 996,99	0,00	0,00
1.5.	Доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	14 931,76	0,00	233,75	9 352,42	5 345,59	0,00
1.6.	Доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00	0,00	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	601 436,48	86 425,37	96 393,39	143 957,58	144 023,42	130 636,72

*в том числе амортизация по объектам основных средств, построенным за счет бюджетных средств	15 275,20	3 055,04	3 055,04	3 055,04	3 055,04	3 055,04
--	-----------	----------	----------	----------	----------	----------

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

Наименование мероприятия	Источник финансирования	Объем средств необходимый для выполнения мероприятия , тыс.руб.			Подключаемая нагрузка	Планируемый объем подключаемой нагрузки, по договорам о подключении к централизованной системе водоотведения, плата по которым устанавливается в индивидуальном порядке*, м3/сут						Размер расходов на выполнение мероприятия в составе индивидуальной платы, тыс. руб. за 1 м ³ /сут, без НДС
		Всего	Фактически собрано	Планируемый на оставшийся период действия ИП		Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Реконструкция очистных сооружений канализации по улице Объездной, 31, с увеличением производительности на 15 тыс. м3/сут	плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	118 846,43	16 169,05	102 677,38	свыше 20 м3/сут	5 807,08		1 451,77	1 451,77	1 451,77	1 451,77	17,681
	нормативная прибыль, направленная на инвестиции	133 749,10										
	амortизационные отчисления	253 300,05										
	источники прошлых лет	24 576,99										
	Всего	530 472,57										

* - Планируемый объем подключаемой нагрузки за 1 год действия инвестиционной программы 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 реализации мероприятий	Источник финансирования	Объем финансирования 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 водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			530 472,57	75 218,94	84 953,21	119 988,49	130 971,31	119 340,62
1.1.	строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов					не предусмотрено			
1.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоотведения(за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено			
1.3.	увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов					не предусмотрено			
1.4.	увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)			530 472,57	75 218,94	84 953,21	119 988,49	130 971,31	119 340,62
1.4.1.	Реконструкция очистных сооружений канализации по улице Объездной, 31 с увеличением производительности на 15 тыс.м3/сутки	2024-2028	Всего, в т.ч.	530 472,57	75 218,94	84 953,21	119 988,49	130 971,31	119 340,62
			плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	118 846,43	0,00	0,00	30 000,00	49 000,00	39 846,43
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	133 749,10	24 558,93	25 713,20	26 741,73	27 811,39	28 923,85
			амortизационные отчисления, в том числе:	253 300,05	50 660,01	50 660,01	47 249,77	54 159,92	50 570,34
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	173 898,70	34 779,74	34 779,74	34 779,74	34 779,74	34 779,74
			прочие амортизационные отчисления	79 401,35	15 880,27	15 880,27	12 470,03	19 380,18	15 790,60
			источники прошлых лет	24 576,99	0,00	8 580,00	15 996,99	0,00	0,00

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятий	Источник финансирования	Объем финансирования в ИП 2024-28	в том числе				
					2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
2.	Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:				не предусмотрено				
2.1.	строительство новых сетей водоотведения				не предусмотрено				
2.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)				не предусмотрено				
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:			56 032,15	11 206,43	11 206,43	14 616,67	7 706,52	11 296,10
3.1.	модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)			56 032,15	11 206,43	11 206,43	14 616,67	7 706,52	11 296,10
3.2.1.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованных систем водоотведения	2024-2028	Всего, в т.ч.	56 032,15	11 206,43	11 206,43	14 616,67	7 706,52	11 296,10
			плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			амортизационные отчисления, в том числе:	56 032,15	11 206,43	11 206,43	14 616,67	7 706,52	11 296,10
			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, в том числе:	56 032,15	11 206,43	11 206,43	14 616,67	7 706,52	11 296,10
			амортизация по объектам основных средств, построенным за счет бюджетных средств	15 275,20	3 055,04	3 055,04	3 055,04	3 055,04	3 055,04
			источники прошлых лет	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 водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий				не предусмотрено				

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятий	Источник финансирования	Объем финансирования в ИП 2024-28	в том числе					
					2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
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 водоотведения				не предусмотрено					
5.2.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)				не предусмотрено					
6.	Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организацией, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере водоотведения с использованием централизованных систем водоотведения.			14 931,76	0,00	233,75	9 352,42	5 345,59	0,00	
6.1.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества сточных вод	2025-2027	Всего, в т.ч.	10 381,76	0,00	233,75	4 802,42	5 345,59	0,00	
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	10 381,76	0,00	233,75	4 802,42	5 345,59	0,00	
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6.2.	Реконструкция НССВ второго подъема Михайловское шоссе, 30а в квартале 516, Северный коллектор с увеличением мощности на 10 тыс. м ³ /сутки (Проектирование)	2026	Всего, в т.ч.	4 550,00	0,00	0,00	4 550,00	0,00	0,00	
			плата за подключение устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			капитальные вложения за счет прибыли в составе тарифа на водоснабжение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			амortизационные отчисления, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			амortизационные 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	
			источники прошлых лет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятий	Источник финансирования	Объем финансирования в ИП 2024-28	в том числе				
					2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	4 550,00	0,00	0,00	4 550,00	0,00	0,00
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО ЗА ПЕРИОД:			Всего, в т.ч.	601 436,48	86 425,37	96 393,39	143 957,58	144 023,42	130 636,72
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	118 846,43	0,00	0,00	30 000,00	49 000,00	39 846,43
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	133 749,10	24 558,93	25 713,20	26 741,73	27 811,39	28 923,85
			амортизационные отчисления, в том числе	309 332,20	61 866,44	61 866,44	61 866,44	61 866,44	61 866,44
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	173 898,70	34 779,74	34 779,74	34 779,74	34 779,74	34 779,74
			прочие амортизационные отчисления	135 433,50	27 086,70	27 086,70	27 086,70	27 086,70	27 086,70
			источники прошлых лет	24 576,99	0,00	8 580,00	15 996,99	0,00	0,00
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	14 931,76	0,00	233,75	9 352,42	5 345,59	0,00
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**План-график ввода в эксплуатацию объектов инвестиционной программы МУП «ВОДОКАНАЛ»
по развитию централизованных систем водоотведения на 2024 - 2028 годы**

№ п/п	Этап работы	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	Дата ввода в эксплуатацию
1.	Реконструкция очистных сооружений канализации по улице Объездной, 31 с увеличением производительности на 15 тыс. м ³ /сут.						31.12.2028
2.	Модернизация технологического оборудования на системах водоотведения						31.12.2028
3.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества сточных вод						31.12.2027
4.	Реконструкция НССВ второго подъема Михайловское шоссе, 30а в квартале 516, Северный коллектор с увеличением мощности на 10 тыс. м ³ /сутки (Проектирование)						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 водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			530 472,57	75 218,94	0,00	24 558,93	25 660,01	25 000,00
1.1.	строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов					не предусмотрено			
1.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено			
1.3.	увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов					не предусмотрено			
1.4.	увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)			530 472,57	75 218,94	0,00	24 558,93	25 660,01	25 000,00
1.4.1.	Реконструкция очистных сооружений канализации по улице Объездной, 31 с увеличением производительности на 15 тыс.м3/сутки		Vсего, в том числе:	530 472,57	75 218,94	0,00	24 558,93	25 660,01	25 000,00
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	118 846,43	0,00				
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	133 749,10	24 558,93	0,00	24 558,93	0,00	0,00
			амortизационные отчисления, в том числе:	253 300,05	50 660,01	0,00	0,00	25 660,01	25 000,00
			амortизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	173 898,70	34 779,74	0,00	0,00	24 779,74	10 000,00
			прочие амортизационные отчисления	79 401,35	15 880,27	0,00	0,00	880,27	15 000,00
			источники прошлых лет	24 576,99	0,00				
			Всего, в т.ч.	530 472,57	75 218,94	0,00	24 558,93	25 660,01	25 000,00
			1 этап	0,00	0,00				
			2 этап	0,00	0,00				
			3 этап	530 472,57	75 218,94	0,00	24 558,93	25 660,01	25 000,00
			4 этап	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.	Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:					не предусмотрено				
2.1.	строительство новых сетей водоотведения					не предусмотрено				
2.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено				
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:			56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	5 500,00	5 706,43	
3.1.	модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения					не предусмотрено				
3.2.	модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)			56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	5 500,00	5 706,43	
3.2.1.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованных систем водоотведения			Всего, в том числе:	56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	5 500,00	5 706,43
				амортизационные отчисления, в том числе:	56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	5 500,00	5 706,43
				амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00				
				прочие амортизационные отчисления	56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	5 500,00	5 706,43
				Всего, в т.ч.	56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	5 500,00	5 706,43
				1 этап	0,00	0,00				
				2 этап	0,00	0,00				
				3 этап	56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	5 500,00	5 706,43
				4 этап	0,00	0,00				
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий					не предусмотрено				
5.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения, в том числе:					не предусмотрено				
5.1.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоотведения					не предусмотрено				
5.2.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено				
6.	Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организацией, обусловленные необходимостью со-блядения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных зако-нодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в			14 931,76	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
	сфере, водоотведения с использованием централизованных систем водоотведения.								
6.1.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества сточных вод		Всего, в том числе:	10 381,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00				
			нормативная прибыль,	0,00	0,00				
			амortизационные отчисления направленная на инвестиции, в том числе:	0,00	0,00				
			амortизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00				
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00				
			источники прошлых лет	0,00	0,00				
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	10 381,76	0,00				
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00				
			Всего, в т.ч.	10 381,76	0,00				
			1 этап	0,00	0,00				
			2 этап	0,00	0,00				
			3 этап	10 381,76	0,00				
			4 этап	0,00	0,00				
6.2.	Реконструкция НССВ второго подъема Михайловское шоссе, 30а в квартале 516, Северный коллектор с увеличением мощности на 10 тыс. м ³ /сутки (Проектирование)		Всего, в том числе:	4 550,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00				
			нормативная прибыль,	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		
			амortизационные отчисления направленная на инвестиции, в том числе:	0,00	0,00						
			амortизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00						
			прочие амортационные отчисления	0,00	0,00						
			источники прошлых лет	0,00	0,00						
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	4 550,00	0,00						
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00						
			Всего, в т.ч.	4 550,00	0,00						
			1 этап	4 550,00	0,00						
			2 этап	0,00	0,00						
			3 этап	0,00	0,00						
			4 этап	0,00	0,00						
	Всего, в том числе				601 436,48	86 425,37	0,00	24 558,93	25 660,01	36 206,43	
	плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке				118 846,43	0,00					
	нормативная прибыль, направленная на инвестиции				133 749,10	24 558,93	0,00	24 558,93	0,00	0,00	
	амортационные отчисления, в том числе:				309 332,20	61 866,44	0,00	0,00	25 660,01	36 206,43	
	амортационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов				173 898,70	34 779,74	0,00	0,00	24 779,74	10 000,00	
	прочие амортационные отчисления				135 433,50	27 086,70	0,00	0,00	880,27	26 206,43	
	источники прошлых лет				24 576,99	0,00					
	доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения				14 931,76	0,00					
	доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод				0,00	0,00					
		Всего, в т.ч.		601 436,48	86 425,37	0,00	24 558,93	25 660,01	36 206,43		

№	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		4 550,00	0,00				
		2 этап		0,00	0,00				
		3 этап		596 886,48	86 425,37	0,00	24 558,93	25 660,01	36 206,43
		4 этап		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 водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			530 472,57	84 953,21	0,00	25 713,20	25 660,01	33 580,00
1.1.	строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов					не предусмотрено			
1.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено			
1.3.	увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов					не предусмотрено			
1.4.	увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)			530 472,57	84 953,21	0,00	25 713,20	25 660,01	33 580,00
1.4.1.	Реконструкция очистных сооружений канализации по улице Объездной, 31 с увеличением производительности на 15 тыс.м3/сутки		Vсего, в том числе:	530 472,57	84 953,21	0,00	25 713,20	25 660,01	33 580,00
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	118 846,43	0,00				
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	133 749,10	25 713,20	0,00	25 713,20	0,00	0,00
			амortизационные отчисления, в том числе:	253 300,05	50 660,01	0,00	0,00	25 660,01	25 000,00
			амortизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	173 898,70	34 779,74	0,00	0,00	24 779,74	10 000,00
			прочие амортизационные отчисления	79 401,35	15 880,27	0,00	0,00	880,27	15 000,00
			источники прошлых лет	24 576,99	8 580,00	0,00	0,00	0,00	8 580,00
			Всего, в т.ч.	530 472,57	84 953,21	0,00	25 713,20	25 660,01	33 580,00
			1 этап	0,00	0,00				
			2 этап	0,00	0,00				
			3 этап	530 472,57	84 953,21	0,00	25 713,20	25 660,01	33 580,00
			4 этап	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.	Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:					не предусмотрено			
2.1.	строительство новых сетей водоотведения					не предусмотрено			
2.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено			
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:			56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	0,00	11 206,43
3.1.	модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения					не предусмотрено			
3.2.	модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)			56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	0,00	11 206,43
3.2.1.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованных систем водоотведения		Vсего, в том числе:	56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	0,00	11 206,43
			амортизационные отчисления, в том числе:	56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	0,00	11 206,43
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00				
			прочие амортизационные отчисления	56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	0,00	11 206,43
			Всего, в т.ч.	56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	0,00	11 206,43
			1 этап	0,00	0,00				
			2 этап	0,00	0,00				
			3 этап	56 032,15	11 206,43	0,00	0,00	0,00	11 206,43
			4 этап	0,00	0,00				
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий					не предусмотрено			
5.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения, в том числе:					не предусмотрено			
5.1.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоотведения					не предусмотрено			
5.2.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено			
6.	Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организацией, обусловленные необходимостью со-блядения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных зако-нодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в			14 931,76	233,75	0,00	0,00	0,00	233,75

№	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
	сфере, водоотведения с использованием централизованных систем водоотведения.								
6.1.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества сточных вод		Всего, в том числе:	10 381,76	233,75	0,00	0,00	0,00	233,75
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00				
			нормативная прибыль,	0,00	0,00				
			амortизационные отчисления направленная на инвестиции, в том числе:	0,00	0,00				
			амortизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00				
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00				
			источники прошлых лет	0,00	0,00				
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	10 381,76	233,75	0,00	0,00	0,00	233,75
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00				
			Всего, в т.ч.	10 381,76	233,75	0,00	0,00	0,00	233,75
			1 этап	0,00	0,00				
			2 этап	0,00	0,00				
			3 этап	10 381,76	233,75	0,00	0,00	0,00	233,75
			4 этап	0,00	0,00				
6.2.	Реконструкция НССВ второго подъема Михайловское шоссе, 30а в квартале 516, Северный коллектор с увеличением мощности на 10 тыс. м ³ /сутки (Проектирование)		Всего, в том числе:	4 550,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00				
			нормативная прибыль,	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		
			амortизационные отчисления направленная на инвестиции, в том числе:	0,00	0,00						
			амortизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов								
			прочие амортационные отчисления	0,00	0,00						
			источники прошлых лет	0,00	0,00						
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	4 550,00	0,00						
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00						
			Всего, в т.ч.	4 550,00	0,00						
			1 этап	4 550,00	0,00						
			2 этап	0,00	0,00						
			3 этап	0,00	0,00						
			4 этап	0,00	0,00						
	Всего, в том числе				601 436,48	96 393,39	0,00	25 713,20	25 660,01	45 020,18	
	плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке				118 846,43	0,00					
	нормативная прибыль, направленная на инвестиции				133 749,10	25 713,20	0,00	25 713,20	0,00	0,00	
	амортационные отчисления, в том числе:				309 332,20	61 866,44	0,00	0,00	25 660,01	36 206,43	
	амортационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов				173 898,70	34 779,74	0,00	0,00	24 779,74	10 000,00	
	прочие амортационные отчисления				135 433,50	27 086,70	0,00	0,00	880,27	26 206,43	
	источники прошлых лет				24 576,99	8 580,00	0,00	0,00	0,00	8 580,00	
	доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения				14 931,76	233,75	0,00	0,00	0,00	233,75	
	доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод				0,00	0,00					
		Всего, в т.ч.			601 436,48	96 393,39	0,00	25 713,20	25 660,01	45 020,18	

№	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		4 550,00	0,00				
		2 этап		0,00	0,00				
		3 этап		596 886,48	96 393,39	0,00	25 713,20	25 660,01	45 020,18
		4 этап		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 водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			530 472,57	119 988,49	0,00	26 741,73	40 776,73	52 470,03	
1.1.	строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов					не предусмотрено				
1.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено				
1.3.	увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов					не предусмотрено				
1.4.	увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)			530 472,57	119 988,49	0,00	26 741,73	40 776,73	52 470,03	
1.4.1.	Реконструкция очистных сооружений канализации по улице Объездной, 31 с увеличением производительности на 15 тыс.м3/сутки			Всего, в том числе:	530 472,57	119 988,49	0,00	26 741,73	40 776,73	52 470,03
				плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	118 846,43	30 000,00	0,00	0,00	0,00	30 000,00
				нормативная прибыль, направленная на инвестиции	133 749,10	26 741,73	0,00	26 741,73	0,00	0,00
				амortизационные отчисления, в том числе:	253 300,05	47 249,77	0,00	0,00	24 779,74	22 470,03
				амortизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	173 898,70	34 779,74	0,00	0,00	24 779,74	10 000,00
				прочие амортизационные отчисления	79 401,35	12 470,03	0,00	0,00	0,00	12 470,03
				источники прошлых лет	24 576,99	15 996,99	0,00	0,00	15 996,99	0,00
				Всего, в т.ч.	530 472,57	119 988,49	0,00	26 741,73	40 776,73	52 470,03
				1 этап	0,00	0,00				
				2 этап	0,00	0,00				
				3 этап	530 472,57	119 988,49	0,00	26 741,73	40 776,73	52 470,03
				4 этап	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 водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:					не предусмотрено					
2.1.	строительство новых сетей водоотведения					не предусмотрено					
2.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено					
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:			56 032,15	14 616,67	0,00	0,00	0,00	14 616,67		
3.1.	модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения					не предусмотрено					
3.2.	модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)			56 032,15	14 616,67	0,00	0,00	0,00	14 616,67		
3.2.1.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованных систем водоотведения		Vсего, в том числе:	56 032,15	14 616,67	0,00	0,00	0,00	14 616,67		
			амортизационные отчисления, в том числе:	56 032,15	14 616,67	0,00	0,00	0,00	14 616,67		
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00						
			прочие амортизационные отчисления	56 032,15	14 616,67	0,00	0,00	0,00	14 616,67		
			Всего, в т.ч.	56 032,15	14 616,67	0,00	0,00	0,00	14 616,67		
			1 этап	0,00	0,00						
			2 этап	0,00	0,00						
			3 этап	56 032,15	14 616,67	0,00	0,00	0,00	14 616,67		
			4 этап	0,00	0,00						
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий					не предусмотрено					
5.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения, в том числе:					не предусмотрено					
5.1.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоотведения					не предусмотрено					
5.2.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено					
6.	Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организацией, обусловленные необходимостью со-блядения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных зако-нодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в			14 931,76	9 352,42	0,00	0,00	0,00	9 352,42		

№	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
	сфере, водоотведения с использованием централизованных систем водоотведения.								
6.1.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества сточных вод		Всего, в том числе:	10 381,76	4 802,42	0,00	0,00	0,00	4 802,42
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00				
			нормативная прибыль,	0,00	0,00				
			амortизационные отчисления направленная на инвестиции, в том числе:	0,00	0,00				
			амortизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00				
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00				
			источники прошлых лет	0,00	0,00				
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	10 381,76	4 802,42	0,00	0,00	0,00	4 802,42
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00				
			Всего, в т.ч.	10 381,76	4 802,42	0,00	0,00	0,00	4 802,42
			1 этап	0,00	0,00				
			2 этап	0,00	0,00				
			3 этап	10 381,76	4 802,42	0,00	0,00	0,00	4 802,42
			4 этап	0,00	0,00				
6.2.	Реконструкция НССВ второго подъема Михайловское шоссе, 30а в квартале 516, Северный коллектор с увеличением мощности на 10 тыс. м3/сутки (Проектирование)		Всего, в том числе:	4 550,00	4 550,00	0,00	0,00	0,00	4 550,00
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00				
			нормативная прибыль,	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
			амortизационные отчисления направленная на инвестиции, в том числе:	0,00	0,00				
			амortизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00				
			прочие амортационные отчисления	0,00	0,00				
			источники прошлых лет	0,00	0,00				
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	4 550,00	4 550,00	0,00	0,00	0,00	4 550,00
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00				
			Всего, в т.ч.	4 550,00	4 550,00	0,00	0,00	0,00	4 550,00
			1 этап	4 550,00	4 550,00	0,00	0,00	0,00	4 550,00
			2 этап	0,00	0,00				
			3 этап	0,00	0,00				
			4 этап	0,00	0,00				
			Всего, в том числе	601 436,48	143 957,58	0,00	26 741,73	40 776,73	76 439,12
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	118 846,43	30 000,00	0,00	0,00	0,00	30 000,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	133 749,10	26 741,73	0,00	26 741,73	0,00	0,00
			амортационные отчисления, в том числе:	309 332,20	61 866,44	0,00	0,00	24 779,74	37 086,70
			амортационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	173 898,70	34 779,74	0,00	0,00	24 779,74	10 000,00
			прочие амортационные отчисления	135 433,50	27 086,70	0,00	0,00	0,00	27 086,70
			источники прошлых лет	24 576,99	15 996,99	0,00	0,00	15 996,99	0,00
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	14 931,76	9 352,42	0,00	0,00	0,00	9 352,42
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00				
			Всего, в т.ч.	601 436,48	143 957,58	0,00	26 741,73	40 776,73	76 439,12

№	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 этап		4 550,00	4 550,00	0,00	0,00	0,00	4 550,00
		2 этап		0,00	0,00				
		3 этап		596 886,48	139 407,58	0,00	26 741,73	40 776,73	71 889,12
		4 этап		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 водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			530 472,57	130 971,31	0,00	27 811,39	48 159,92	55 000,00
1.1.	строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов					не предусмотрено			
1.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено			
1.3.	увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов					не предусмотрено			
1.4.	увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)			530 472,57	130 971,31	0,00	27 811,39	48 159,92	55 000,00
1.4.1.	Реконструкция очистных сооружений канализации по улице Объездной, 31 с увеличением производительности на 15 тыс.м ³ /сутки		Vсего, в том числе:	530 472,57	130 971,31	0,00	27 811,39	48 159,92	55 000,00
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	118 846,43	49 000,00	0,00	0,00	19 000,00	30 000,00
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	133 749,10	27 811,39	0,00	27 811,39	0,00	0,00
			амortизационные отчисления, в том числе:	253 300,05	54 159,92	0,00	0,00	29 159,92	25 000,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	173 898,70	34 779,74	0,00	0,00	24 779,74	10 000,00
			прочие амортизационные отчисления	79 401,35	19 380,18	0,00	0,00	4 380,18	15 000,00
			источники прошлых лет	24 576,99	0,00				
			Всего, в т.ч.	530 472,57	130 971,31	0,00	27 811,39	48 159,92	55 000,00
			1 этап	0,00	0,00				
			2 этап	0,00	0,00				
			3 этап	530 472,57	130 971,31	0,00	27 811,39	48 159,92	55 000,00
			4 этап	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.	Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:					не предусмотрено					
2.1.	строительство новых сетей водоотведения					не предусмотрено					
2.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено					
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:			56 032,15	7 706,52	0,00	0,00	0,00	7 706,52		
3.1.	модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения					не предусмотрено					
3.2.	модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)			56 032,15	7 706,52	0,00	0,00	0,00	7 706,52		
3.2.1.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованных систем водоотведения			Всего, в том числе:	56 032,15	7 706,52	0,00	0,00	0,00	7 706,52	
				амортизационные отчисления, в том числе:	56 032,15	7 706,52	0,00	0,00	0,00	7 706,52	
				амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00					
				прочие амортизационные отчисления	56 032,15	7 706,52	0,00	0,00	0,00	7 706,52	
				Всего, в т.ч.	56 032,15	7 706,52	0,00	0,00	0,00	7 706,52	
				1 этап	0,00	0,00					
				2 этап	0,00	0,00					
				3 этап	56 032,15	7 706,52	0,00	0,00	0,00	7 706,52	
				4 этап	0,00	0,00					
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий					не предусмотрено					
5.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения, в том числе:					не предусмотрено					
5.1.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоотведения					не предусмотрено					
5.2.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено					
6.	Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организацией, обусловленные необходимостью со-блядения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных зако-нодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в			14 931,76	5 345,59	0,00	0,00	0,00	5 345,59		

№	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
	сфере, водоотведения с использованием централизованных систем водоотведения.								
6.1.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества сточных вод		Всего, в том числе:	10 381,76	5 345,59	0,00	0,00	0,00	5 345,59
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00				
			нормативная прибыль,	0,00	0,00				
			амortизационные отчисления направленная на инвестиции, в том числе:	0,00	0,00				
			амortизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00				
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00				
			источники прошлых лет	0,00	0,00				
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	10 381,76	5 345,59	0,00	0,00	0,00	5 345,59
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00				
			Всего, в т.ч.	10 381,76	5 345,59	0,00	0,00	0,00	5 345,59
			1 этап		0,00	0,00			
			2 этап		0,00	0,00			
			3 этап	10 381,76	5 345,59	0,00	0,00	0,00	5 345,59
			4 этап		0,00	0,00			
6.2.	Реконструкция НССВ второго подъема Михайловское шоссе, 30а в квартале 516, Северный коллектор с увеличением мощности на 10 тыс. м ³ /сутки (Проектирование)		Всего, в том числе:	4 550,00	0,00				
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00				
			нормативная прибыль,	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		
			амortизационные отчисления направленная на инвестиции, в том числе:	0,00	0,00						
			амortизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00						
			прочие амортационные отчисления	0,00	0,00						
			источники прошлых лет	0,00	0,00						
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	4 550,00	0,00						
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00						
			Всего, в т.ч.	4 550,00	0,00						
			1 этап	4 550,00	0,00						
			2 этап	0,00	0,00						
			3 этап	0,00	0,00						
			4 этап	0,00	0,00						
	Всего, в том числе				601 436,48	144 023,42	0,00	27 811,39	48 159,92	68 052,11	
	плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке				118 846,43	49 000,00	0,00	0,00	19 000,00	30 000,00	
	нормативная прибыль, направленная на инвестиции				133 749,10	27 811,39	0,00	27 811,39	0,00	0,00	
	амортационные отчисления, в том числе:				309 332,20	61 866,44	0,00	0,00	29 159,92	32 706,52	
	амортационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов				173 898,70	34 779,74	0,00	0,00	24 779,74	10 000,00	
	прочие амортационные отчисления				135 433,50	27 086,70	0,00	0,00	4 380,18	22 706,52	
	источники прошлых лет				24 576,99	0,00					
	доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения				14 931,76	5 345,59	0,00	0,00	0,00	5 345,59	
	доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод				0,00	0,00					
		Всего, в т.ч.		601 436,48	144 023,42	0,00	27 811,39	48 159,92	68 052,11		

№	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		4 550,00	0,00				
		2 этап		0,00	0,00				
		3 этап		596 886,48	144 023,42	0,00	27 811,39	48 159,92	68 052,11
		4 этап		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 водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, в том числе:			530 472,57	119 340,62	0,00	28 923,85	25 570,34	64 846,43
1.1.	строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов					не предусмотрено			
1.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено			
1.3.	увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов					не предусмотрено			
1.4.	увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)			530 472,57	119 340,62	0,00	28 923,85	25 570,34	64 846,43
1.4.1.	Реконструкция очистных сооружений канализации по улице Объездной, 31 с увеличением производительности на 15 тыс.м ³ /сутки		Vсего, в том числе:	530 472,57	119 340,62	0,00	28 923,85	25 570,34	64 846,43
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	118 846,43	39 846,43	0,00	0,00	0,00	39 846,43
			нормативная прибыль, направленная на инвестиции	133 749,10	28 923,85	0,00	28 923,85	0,00	0,00
			амortизационные отчисления, в том числе:	253 300,05	50 570,34	0,00	0,00	25 570,34	25 000,00
			амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	173 898,70	34 779,74	0,00	0,00	24 779,74	10 000,00
			прочие амортизационные отчисления	79 401,35	15 790,60	0,00	0,00	790,60	15 000,00
			источники прошлых лет	24 576,99	0,00				
			Всего, в т.ч.	530 472,57	119 340,62	0,00	28 923,85	25 570,34	64 846,43
			1 этап	0,00	0,00				
			2 этап	0,00	0,00				
			3 этап	530 472,57	119 340,62	0,00	28 923,85	25 570,34	64 846,43
			4 этап	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.	Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:					не предусмотрено					
2.1.	строительство новых сетей водоотведения					не предусмотрено					
2.2.	строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено					
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:			56 032,15	11 296,10	0,00	0,00	0,00	11 296,10		
3.1.	модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения					не предусмотрено					
3.2.	модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)			56 032,15	11 296,10	0,00	0,00	0,00	11 296,10		
3.2.1.	Модернизация технологического оборудования на объектах централизованных систем водоотведения			Всего, в том числе:	56 032,15	11 296,10	0,00	0,00	0,00	11 296,10	
				амортизационные отчисления, в том числе:	56 032,15	11 296,10	0,00	0,00	0,00	11 296,10	
				амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00					
				прочие амортизационные отчисления	56 032,15	11 296,10	0,00	0,00	0,00	11 296,10	
				Всего, в т.ч.	56 032,15	11 296,10	0,00	0,00	0,00	11 296,10	
				1 этап	0,00	0,00					
				2 этап	0,00	0,00					
				3 этап	56 032,15	11 296,10	0,00	0,00	0,00	11 296,10	
				4 этап	0,00	0,00					
4.	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий					не предусмотрено					
5.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения, в том числе:					не предусмотрено					
5.1.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоотведения					не предусмотрено					
5.2.	вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)					не предусмотрено					
6.	Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организацией, обусловленные необходимостью со-блядения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных зако-нодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в			14 931,76	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
	сфере, водоотведения с использованием централизованных систем водоотведения.								
6.1.	Модернизация оборудования испытательной лаборатории по контролю качества сточных вод		Всего, в том числе:	10 381,76	0,00				
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00				
			нормативная прибыль,	0,00	0,00				
			амortизационные отчисления направленная на инвестиции, в том числе:	0,00	0,00				
			амortизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00				
			прочие амортизационные отчисления	0,00	0,00				
			источники прошлых лет	0,00	0,00				
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	10 381,76	0,00				
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00				
			Всего, в т.ч.	10 381,76	0,00				
			1 этап	0,00	0,00				
			2 этап	0,00	0,00				
			3 этап	10 381,76	0,00				
			4 этап	0,00	0,00				
6.2.	Реконструкция НССВ второго подъема Михайловское шоссе, 30а в квартале 516, Северный коллектор с увеличением мощности на 10 тыс. м ³ /сутки (Проектирование)		Всего, в том числе:	4 550,00	0,00				
			плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке	0,00	0,00				
			нормативная прибыль,	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		
			амortизационные отчисления направленная на инвестиции, в том числе:	0,00	0,00						
			амortизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00						
			прочие амортационные отчисления	0,00	0,00						
			источники прошлых лет	0,00	0,00						
			доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	4 550,00	0,00						
			доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод	0,00	0,00						
			Всего, в т.ч.	4 550,00	0,00						
			1 этап	4 550,00	0,00						
			2 этап	0,00	0,00						
			3 этап	0,00	0,00						
			4 этап	0,00	0,00						
	Всего, в том числе				601 436,48	130 636,72	0,00	28 923,85	25 570,34	76 142,53	
	плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая в индивидуальном порядке				118 846,43	39 846,43	0,00	0,00	0,00	39 846,43	
	нормативная прибыль, направленная на инвестиции				133 749,10	28 923,85	0,00	28 923,85	0,00	0,00	
	амортационные отчисления, в том числе:				309 332,20	61 866,44	0,00	0,00	25 570,34	36 296,10	
	амортационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов				173 898,70	34 779,74	0,00	0,00	24 779,74	10 000,00	
	прочие амортационные отчисления				135 433,50	27 086,70	0,00	0,00	790,60	26 296,10	
	источники прошлых лет				24 576,99	0,00					
	доход от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения				14 931,76	0,00					
	доход от взимания платы за нарушение нормативов по объемам и (или) составу сточных вод				0,00	0,00					
			Всего, в т.ч.	601 436,48	130 636,72	0,00	28 923,85	25 570,34	76 142,53		

№	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		4 550,00	0,00				
		2 этап		0,00	0,00				
		3 этап		596 886,48	130 636,72	0,00	28 923,85	25 570,34	76 142,53
		4 этап		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:

$$\text{ЭИ} = \frac{A}{I}$$

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

Расчет агрегированного показателя эффективности вложения средств произведен по формуле:

$$A = \frac{1}{n} \left(\sum_{i=0}^n \frac{P_i}{F_i} + \sum_{i=2}^n \frac{F_i}{P_i} \right) \times 100,$$

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 водоотведения

Целевой показатель	Целевой индикатор	На момент начала реализации инвестиционной программы (2022 год)	После реализации инвестиционной программы (2028 год)
Эффективность инвестирования средств, ЭИ, %/млн. руб.		-	0,167
Агрегированный показатель эффективности инвестирования средств, A, %		-	100,5

Привлекаемые в рамках инвестиционной программы средства, И, млн. руб.		-	601,44
Качества очистки сточных вод	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения, %	0	0
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной системы водоотведения, %	0	0
Надежности и бесперебойности водоотведения	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	13,797	14,07
Энергетической эффективности	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, на единицу объема реализации услуг водоотведения, кВт*ч/куб. м	0,66	0,66

Раздел V.
Предварительный расчет доступности тарифов на водоотведение

2.3 Предварительный расчет доступности тарифов в сфере водоотведения на период реализации инвестиционной программы

Тарифы на холодное водоснабжение на 2024 год утверждены постановлением Региональной тарифной комиссией Ставропольского края № 76/2 от 14.12.2023. Прогнозные тарифы на водоотведение в период 2026-2028 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 тарифа на водоотведение на 2024 произведен методом экономически обоснованных расходов, на 2025-2028 методом индексации и представлены в таблицах 4-5.

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов
на водоотведение в 2024-2028 гг.**

Таблица 4

Параметры	2024 - 2028 гг.
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	463 527,72
Индекс эффективности операционных расходов	1,00
Нормативный уровень прибыли, %	4,36
Удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб. м	0,660

Предварительный расчет доступности тарифов на водоотведение

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2024	2025	2026	2027	2028
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	707 238,13	754 090,68	777 510,80	798 932,85	823 135,07
1.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	620 849,18	666 257,00	688 420,75	708 552,04	731 411,90
1.1.1.	Операционные расходы *	тыс. руб.	463 527,72	485 508,20	501 321,20	516 160,31	531 438,66
	индекс эффективности расходов	%	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
1.1.2.	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	120 324,49	136 433,06	141 890,39	146 147,10	151 992,98
1.1.3.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	36 996,97	44 315,74	45 209,16	46 244,63	47 980,26
1.2.	Амортизация **	тыс. руб.	56 822,02	56 822,02	56 822,02	56 822,02	56 822,02
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	29 566,93	31 011,66	32 268,03	33 558,79	34 901,15
1.3.1.	Капитальные расходы	тыс. руб.	24 558,93	25 713,20	26 741,73	27 811,39	28 923,85
1.3.2.	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 настоящих Методических указаний	тыс. руб.	5 008,00	5 298,46	5 526,30	5 747,40	5 977,30
1.3.3.	Норматив прибыли	%	4,36	4,29	4,33	4,38	4,43
2	Корректировка и сглаживание	тыс. руб.	-131 151,41	-92 221,29	-11 000,00	83 579,00	114 558,56
3	Итого НВВ для расчета тарифа с учетом сглаживания	тыс. руб.	576 086,72	661 869,39	766 510,80	882 511,85	937 693,63
4	I полугодие: тариф	руб./куб.м	19,44	21,00	23,83	28,09	31,68
	II полугодие: тариф	руб./куб.м	21,00	23,83	28,09	31,68	31,83
	средневзвешенный тариф	руб./куб.м	20,22	22,41	25,96	29,89	31,76
5	Объем водоснабжения	тыс. куб.м	28 492,045	29 528,07	29 528,07	29 528,07	29 528,07
6	Темп изменения (роста) тарифа	%	108,02	113,48	117,87	112,79	100,48

*	<i>Операционные расходы: в том числе:</i>	тыс. руб.	5 044,42	5 044,42	5 044,42	5 044,42	5 044,42
	1. Расходы на амортизацию непроизводственных активов, в том числе:	тыс. руб.	627,33	627,33	627,33	627,33	627,33
	1.1 Амортизационные отчисления без учета результатов переоценки и изменения срока полезного использования основных средств;	тыс. руб.	241,29	241,29	241,29	241,29	241,29
	1.2. Амортизационные отчисления, начисленные по результатам изменения срока полезного использования основных средств	тыс. руб.	386,04	386,04	386,04	386,04	386,04
	2. Расходы на амортизацию автотранспорта, в том числе:	тыс. руб.	4 417,09	4 417,09	4 417,09	4 417,09	4 417,09
	2.1. Амортизационные отчисления без учета результатов переоценки и изменения срока полезного использования основных средств;	тыс. руб.	2 429,56	2 429,56	2 429,56	2 429,56	2 429,56
	2.2. Амортизационные отчисления, начисленные по результатам изменения срока полезного использования основных средств.	тыс. руб.	1 987,53	1 987,53	1 987,53	1 987,53	1 987,53
**	<i>Амортизация, в том числе:</i>	тыс. руб.	56 822,02	56 822,02	56 822,02	56 822,02	56 822,02
	1. Амортизационные отчисления без учета результатов переоценки и изменения срока полезного использования основных средств;	тыс. руб.	9 981,00	9 981,00	9 981,00	9 981,00	9 981,00
	2. Амортизационные отчисления, начисленные по результатам переоценки основных средств;	тыс. руб.	34 779,74	34 779,74	34 779,74	34 779,74	34 779,74
	3. Амортизационные отчисления, начисленные по результатам изменения срока полезного использования основных средств;	тыс. руб.	9 006,24	9 006,24	9 006,24	9 006,24	9 006,24
	4. Амортизация по объектам основных средств, построенным за счет бюджетных средств.	тыс. руб.	3 055,04	3 055,04	3 055,04	3 055,04	3 055,04

Раздел VI.
Расчет амортизационных отчислений существующих основных фондов.

№ п/п	Наименование оборудования	Дата ввода в эксплуатаци ю	Балансовая стоимость, тыс. руб.	Срок полезного использов ания, мес./лет	Сумма накоплени й амортизац ии за весь период тыс.руб.	Остаточная стоимость на период регулирования на 01.01.2024 г., руб.	Годовая сумма амортизации за 2024 г., руб.
1	Здание гаража, ул..Федосеева, стр.9а, к.2. кад.№26:12:020804:633	01.01.1976	20,40	611	19,20	1 201,23	400,44
2	Кабельные линии от ТП №482 до НССВ,ул.Биологическая,18(2 шт)	31.10.2013	3 633,07	300	431,65	3 201 421,70	215 826,15
3	Компьютер персональный Core2 5300 Win Pro 7/Office Basic 2007	30.04.2010	26,51	36	26,51	0,00	0,00
4	ЛЭП воздушная L420 от ул.Л.Толстого ТП-274, L370 от ул.Некрасова ТП 84 до НССВ по пр.Крымский	27.02.2015	951,90	180	560,57	391 338,21	63 460,32
5	ЛЭП воздушно-подземная,2 линии 0,4 кВ,L-1760 по ул. Безье,пр.Ольгинский, ул.Мимоз	20.01.2017	1 159,42	180	534,62	624 796,83	77 294,52
6	Многолетние насажден. НССВ I подъема ул.Каспийская	01.01.1976	46,05	599	45,13	922,59	922,59
7	Насос 16 ф-9-С с электродвигателем 6 шт.	01.01.1976	294,24	563	294,24	0,00	0,00
8	Насос погружной с электродвигателем "Сорлин" S1174H	18.02.2015	121,84	118	109,45	12 390,31	12 390,31
9	Насос погружной с электродвигателем "Сорлин" S1174H	18.02.2015	121,84	36	121,84	0,00	0,00
10	Насос СМ-100-65-200-2	01.12.2001	6,90	276	6,60	300,00	300,00
11	Насос СМ-100-65-200-2 37 квт	01.12.1999	63,00	300	60,48	2 520,00	2 520,00
12	Насос СМ-100-65-250-4 7,5*1,5	17.09.2007	22,53	207	21,22	1 305,82	1 305,82
13	Насос СМ-150-125-315-4	01.06.1996	10,70	342	10,32	375,44	375,44
14	Насос СМ-200-150	01.09.2001	13,25	279	12,68	569,91	569,91
15	Насос СМ-80-50-200-2	01.06.2003	15,54	258	14,82	722,87	722,87
16	Насос фекальный СМ-80-50-200	01.06.2003	15,54	96	15,54	0,00	0,00
17	Насос ЦМК-16-27	01.06.2004	26,83	96	26,83	0,00	0,00
18	Насосный агрегат " Гном"	01.03.2000	2,47	60	2,47	0,00	0,00
19	Насосный агрегат СМ-150-125	01.12.2001	22,73	276	21,74	988,04	988,04
20	Насосный агрегат СМ-150-125	01.12.2001	22,73	96	22,73	0,00	0,00
21	Нежилое здание-Здание технического обеспечения насосной станции, кад.№26:12:012301:2304	27.05.2021	167,04	240	21,58	145 460,89	8 351,76
22	Нежилое здание-Здание технического обеспечения, кад.№26:12:012301:2871	27.05.2021	95,20	240	12,30	82 901,13	4 759,92
23	НССВ I подъема ул.Федосеева, стр. 9а, Северный коллектор, кад.№26:12:020804:636	01.01.1976	15 739,30	600	7 709,05	8 030 257,08	3 854 523,46
24	НССВ II подъема Михайловское шоссе,30а в квартале 516, Северный коллектор	01.02.1976	16 373,46	600	7 859,26	8 514 201,28	3 929 631,36
25	НССВ в районе ж/д № 217 В по ул. Доваторцев в кв. 540	21.07.2016	783,51	240	107,45	676 053,68	53 726,16

26	HCCB канализационная насосная станция г.Ставрополь,ул.Инженерная,кад.№26:12:020601:2398	07.06.2022	1 210,60	240	90,80	1 119 809,23	1 552,06
27	HCCB пер. Первый, стр.1, кад.№26:12:021006:680	01.02.1967	2 652,09	718	1 060,83	1 591 251,68	530 417,16
28	HCCB пер. Тульский, стр.34, кад.№26:12:020804:2469	13.10.2020	13 559,03	240	1 439,90	12 119 132,96	719 948,52
29	HCCB пер.Тульский, стр. 10б кад.№26:12:020805:728	09.06.2016	1 566,34	240	216,05	1 350 288,70	108 023,15
30	HCCB пер.Тульский,стр.32, "Птицефабрика", кад.№26:12:020904:226	01.11.1996	4 232,74	720	242,45	3 990 290,00	121 224,00
31	HCCB ул. Безье, пр.Ольгинский, пр.Спасский	20.01.2017	1 516,77	240	201,12	1 315 650,44	100 559,28
32	HCCB ул. Доваторцев, в р-не ж/д № 217	31.05.2018	865,14	240	61,84	803 292,87	52 698,60
33	HCCB ул.Авиационная,6	01.01.1967	1 541,51	719	616,60	924 903,52	308 301,24
34	HCCB ул.Биологическая, стр.18/1, кад.№26:12:031812:2832	01.10.1999	6 391,05	720	337,85	6 053 194,20	168 926,40
35	HCCB ул.Бударская, 1а,стр.1, кад.№26:11:081401:2984	14.12.2006	883,27	384	103,91	779 358,52	51 957,24
36	HCCB ул.Герцена, стр. 143/2, кад.№26:12:011707:4988	01.01.1987	1 881,91	600	249,53	1 632 375,04	124 767,48
37	HCCB ул.Краснофлотская, стр.26, кв-л 341, кад.№26:12:010701:384	18.02.2015	9 572,86	384	760,76	8 812 102,96	380 378,52
38	HCCB ул.Ленина,1м в квартале 58	01.01.1967	4 518,81	720	1 777,89	2 740 917,60	888 946,20
39	HCCB ул.Селекционная 106б, кад.№26:12:022708:5	27.12.2005	2 865,63	240	1 432,82	1 432 815,00	716 407,50
40	HCCB ул.Серова, стр.488а/1, кад.№26:12:031002:1764	01.12.2001	5 934,07	420	791,21	5 142 861,56	395 604,72
41	HCCB ул.Шевелева, стр.18б, кад.№26:12:031201:350	01.12.1981	3 047,23	615	541,73	2 505 497,80	270 864,60
42	HCCB ул.Шпаковская,111	01.02.1998	661,78	600	50,58	611 193,56	25 290,72
43	HCCB х..Демино, ул. Лесная,здание 37/2, кад.№26:11:000000:1373	14.12.2006	1 077,04	384	126,71	950 325,08	63 354,96
44	HCCB, пр. Крымский	27.02.2015	1 534,78	240	233,13	1 301 647,22	116 565,39
45	HCCB, ул. Ленина 417и, к3 в квартале 477	03.11.2015	3 122,00	240	448,67	2 673 330,12	224 335,44
46	HCCB, ул. Пономаренко, стр.1/1 кад.№26:12:031003:3789	10.01.2022	9,61	240	0,92	8 687,58	23,07
47	HCCB, ул.Роз, стр. За, кад.№26:12:031512:370	01.01.1979	8 683,83	592	2 706,65	5 977 181,76	1 353 324,12
48	HCCB,550 квартал,в районе сад.товарищества ХИМИК,ул.Потемкинская	31.10.2013	22 804,23	300	2 709,41	20 094 817,48	1 354 706,76
49	HCCB,канализационная насосная станция кад.№26:12:012002:253,г.Ставрополь,пересечение пр-та Российской	19.05.2022	59 887,32	240	4 740,40	55 146 927,42	89 924,24
50	HCCB,Лазурный проезд,6,в530 квартале г.Ставрополя и 2х ниток самотечног коллектора D300L120;D400L760	31.05.2013	7 579,15	240	1 327,73	6 251 412,48	663 866,76
51	HCCB,ул.Роз,в р-не ж/д №150,551 квартал	30.04.2014	4 351,60	240	705,67	3 645 936,72	352 832,64
52	Оборудование канализационной насосной станции по адресу:пересечени пр-та Российский и ул.45Параллель	19.05.2022	50 782,44	240	4 020,28	46 762 165,68	76 282,64
53	Павильон модульный	30.11.2013	167,03	240	84,21	82 820,21	8 351,64
54	Преобразователь частоты Danfoss VLT AGUADrive FC 202 160 кВт	13.09.2019	438,33	72	365,28	73 055,56	73 055,56
55	Радистанция GM-340	29.09.2005	13,83	60	13,83	0,00	0,00
56	Система охранно-пожарной сигнализации HCCB, ул.Шевелева,18а	31.10.2013	54,03	110	54,03	0,00	0,00
57	Электроагрегат АБП-12 Т 400-230 ВХ-БСГ	01.07.2007	98,19	209	92,55	5 637,50	5 637,50
58	Электродвигатель АИР-160 квт 1500 об.мин.	01.08.2001	24,75	280	23,69	1 060,71	1 060,71
59	Электродвигатель 132 квт 1000 об.	01.01.2005	22,50	181	0,00	22 500,00	0,00
60	Электродвигатель 4 АМ-355-4	01.05.1988	11,50	181	11,50	0,00	0,00

61	Электродвигатель В-4 160 квт	01.03.2001	36,20	285	34,68	1 524,21	1 524,21
62	Автозаправочный пункт,ул.Ленина,456	01.12.1997	54,76	480	6,84	47 913,20	3 422,40
63	Автопогрузчик 41030МФ	22.02.2019	1 968,98	84	1 359,54	609 447,44	281 283,36
64	Автопогрузчик марки ОП-4045 5 т.	01.01.1990	5,90	96	5,90	0,00	0,00
65	Агрегат механической очистки сточных вод ХЖ 2.966.022-11	24.12.2014	741,44	96	741,44	0,00	0,00
66	Агрегат механической очистки сточных вод КЖ-2966022-11	31.05.2005	371,07	235	352,12	18 948,19	18 948,19
67	Агрегат насосный ОНВ3-00	01.11.2004	54,90	217	54,90	0,00	0,00
68	Агрегат насосный погружной	01.08.2002	40,00	268	38,21	1 791,04	1 791,04
69	Агрегат очистки сточных вод ХЖ 2.966022-11	25.05.2010	591,36	175	550,81	40 550,70	40 550,70
70	Агрегат очистки сточных вод ХЖ 20966022-11	30.06.2006	414,64	222	392,23	22 412,87	22 412,87
71	Агрегат электронасосный одновинтовой ОНВ2	29.11.2019	82,90	72	67,70	15 197,53	13 815,97
72	Аквадистиллятор ДЭ-4-02 СПб	14.04.2008	22,60	60	22,60	0,00	0,00
73	Анализатор комбинированный Анион 4155	10.12.2007	43,89	204	41,31	2 581,76	2 581,76
74	Анализатор Флюорат-02-3М	30.06.2006	174,89	222	165,43	9 453,41	9 453,41
75	Аппарат дыхательный АП №Омега-С"-300-1-A68-00-M88-P-X-X-X-X	15.07.2014	42,12	132	38,29	3 828,97	3 828,97
76	Аппарат дыхательный АП №Омега-С"-300-1-A68-00-M88-P-X-X-X-X	15.07.2014	42,12	132	38,29	3 828,97	3 828,97
77	Аппарат дыхательный АП №Омега-С"-300-1-A68-00-M88-P-X-X-X-X	15.07.2014	42,12	132	38,29	3 828,97	3 828,97
78	Аппарат дыхательный АП №Омега-С"-300-1-A68-00-M88-P-X-X-X-X	15.07.2014	42,12	132	38,29	3 828,97	3 828,97
79	Аппарат дыхательный АП №Омега-С"-300-1-A68-00-M88-P-X-X-X-X	15.07.2014	42,12	132	38,29	3 828,97	3 828,97
80	Аппарат искусственной вентиляции легких Горноспасатель-11с	18.02.2013	54,80	142	50,17	4 630,99	4 630,99
81	Аэротенк 2 шт.,ул.Объездная,31	01.10.1983	20 963,21	480	11 910,92	9 052 295,63	476 436,61
82	Аэротенк 2 шт.,ул.Объездная,31	01.01.1980	19 833,21	563	7 933,28	11 899 924,20	3 966 641,40
83	Блок-пункт автозаправочный АБП.00.00.000ПС	31.01.2014	207,63	84	140,89	66 737,37	0,00
84	Блок-пункт автозаправочный АБП.00.00.000ПС	31.01.2014	207,63	84	140,89	66 737,37	0,00
85	Бульдозер Б 10М.0101Е № О319СМ 26	27.06.2013	2 838,98	144	2 602,40	236 581,92	236 581,92
86	В/С чуг D-100 L-1500 внеплощадочная	01.01.1969	90,29	705	85,31	4 981,15	1 299,48
87	Весы ALC-210	05.11.2007	53,80	205	50,65	3 149,27	3 149,27
88	Весы товарные механические ВТ 2012	30.03.2007	23,64	180	23,64	0,00	0,00
89	Весы товарные механические ВТ 2012	30.03.2007	23,64	180	23,64	0,00	0,00
90	Весы электронные аналитические и прецизионные ALC-210 г	28.05.2010	53,80	163	49,52	4 275,69	4 275,69
91	Воздуховушка ТВ -175-1,6 8 шт.	01.01.1980	90,62	527	88,51	2 110,10	2 110,10
92	ВП ст D-25;50;100 L-25;267,2;904 противопожарный,ул.Объездная,31	01.01.1980	77,44	563	72,49	4 950,22	1 650,00
93	Газоанализатор Хоббит-Т	11.08.2021	52,25	60	24,38	27 866,76	10 449,96
94	Дистиллятор ДЭ-25 СПб	31.07.2006	21,60	60	21,60	0,00	0,00
95	Емкость титановая 3,6 м3	01.02.1999	129,93	334	51,97	77 959,80	25 986,60

96	Здание гаража,склада РЭУ Демино на территории НССВ,ул.Роз (Южная)	29.01.2016	794,77	240	314,60	480 171,84	39 738,36
97	Здание производственное х.Демино,ул.Лесная,здание 37, кад.№26:11:000000:1101	14.12.2006	3 851,40	384	2 887,12	964 273,88	64 284,96
98	Здание решеток,ул.Объездная,31	01.01.1969	922,24	705	858,32	63 927,81	16 676,82
99	Здание фильтров х.Демино, ул. Лесная, здание 37/1, кад.№26:11:000000:1520	14.12.2006	3 197,65	384	2 397,06	800 597,31	53 373,12
100	Иловая площадка 18 шт.,ул.Объездная,31	01.01.1969	13 615,26	695	5 446,10	8 169 156,00	2 723 052,00
101	Илопровод напорный ст D-200;300;110 L-720	01.01.1969	105,12	695	99,67	5 444,14	1 814,64
102	Илоуплотнитель контактных резервуаров 2 шт.,ул.Объездная,31	01.01.1980	1 131,24	600	279,89	851 344,76	139 947,12
103	Илоуплотнитель жб 2 шт.,ул.Объездная,31	01.01.1984	547,42	600	90,61	456 808,28	45 303,36
104	K/C чуг D-150;200 L-419,8;357, ул.Объездная,31	01.12.1983	1 143,12	516	1 063,36	79 752,06	26 584,08
105	Кабельная линия	01.01.1962	19,96	743	19,63	329,01	329,01
106	Коллектор сбросной ст пэ D-1200 L-510; 435 с ж/б лотком L-61 на ОСК в р-не н/з 31 по ул. Объездной	24.12.2014	63 802,88	240	28 711,29	35 091 582,35	3 190 143,84
107	Колонка топливораздаточная ТРК Нара-27М1С с ПДУ	07.03.2007	40,22	84	40,22	0,00	0,00
108	Компрессор воздушный Magnus KV-1350/500-16	27.07.2020	82,50	60	66,00	16 500,00	16 500,00
109	Компьютер LG Pentium 4 с лазерным принтером	01.03.2002	53,00	96	53,00	0,00	0,00
110	Компьютер в сборе	31.10.2007	25,02	194	23,37	1 650,44	1 650,44
111	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016	30.11.2018	62,17	61	27,95	34 222,77	34 222,77
112	Компьютер персональный Winard 3010. Pentium G3240/GA-H81M/4Gb/500Gb/500W/DVD+ RW/Win 8.1	22.09.2016	49,26	87	41,38	7 881,57	7 881,57
113	Контактный резервуар 6 шт.,ул.Объездная,31	01.01.1984	2 598,62	516	2 494,67	103 944,64	60 432,93
114	Косилка навесная ротационная КРН	31.05.2013	103,81	127	92,98	10 832,37	10 832,37
115	КПП на ОСК, ул.Объездная,31	30.04.2013	140,05	168	106,70	33 345,29	10 003,56
116	Лаборатория, ул.Объездная,31.	01.01.1963	964,64	767	912,70	51 942,89	17 314,32
117	ЛЭП ВЛИ 0,4 квт для склада хлора ул.Объездная ,31	21.06.2011	515,11	240	321,95	193 167,44	25 755,60
118	Магистральный воздуховод D-800.325.273.200.89.80 L-200,ул.Объездная,31	01.01.1980	1 717,63	563	687,05	1 030 575,60	343 525,20
119	Машина стиральная ZANUSSI FE 802	27.11.2006	10,69	60	10,69	0,00	0,00
120	Мебель для лаборатории	30.09.2016	82,37	108	73,22	9 152,54	9 152,54
121	Микроскоп МБС-10 (4-100х)	31.10.2007	21,00	60	21,00	0,00	0,00
122	Насос К-45-30	30.11.2005	25,30	205	25,30	0,00	0,00
123	Насос НДМ-4	01.05.1992	7,10	391	6,88	217,90	217,90
124	Насос НДМ-4	01.03.1995	7,10	357	6,86	238,66	238,66
125	Насос СД-800-32 циркуляционного ила	01.11.2000	44,00	289	42,17	1 826,99	1 826,99
126	Насосная станция (Литер Ж),ул.Объездная,31	01.01.1984	666,74	516	651,23	15 505,52	15 505,52
127	Насосная станция (Литер М), ул.Объездная,31	01.01.1969	777,14	600	777,14	0,00	0,00
128	Насосная станция (Литеры И,К), ул.Объездная,31	01.01.1969	209,86	695	198,99	10 872,19	3 624,12
129	Насосно-воздуходувная станция, ул.Объездная,31	01.01.1980	1 331,83	539	1 304,04	27 794,80	27 794,80
130	Ножницы гильотиновые НД 33161	01.06.1978	1,67	155	1,67	0,00	0,00

131	HCCB на ОСК,ул.Объездная,31	01.01.1984	918,67	600	152,06	766 617,68	76 028,16
132	Ограждение склада хлора ОСК,ул.Объездная,31	31.03.2014	216,85	180	59,82	157 029,28	29 910,36
133	Отстойник вторичный жб D-30 4 шт.,ул.Объездная,31	01.01.1984	6 365,61	600	1 053,62	5 311 990,16	526 808,92
134	Отстойник вторичный жб D-30,ул.Объездная,31	01.10.1996	4 114,19	600	331,34	3 782 844,00	165 672,00
135	Отстойник вторичный жб D-30,ул.Объездная,31	01.10.1996	4 111,89	362	1 644,76	2 467 132,72	822 377,64
136	Отстойник первичный жб 4 шт.,ул.Объездная,31	01.01.1969	14 212,23	695	5 684,89	8 527 338,52	2 842 446,24
137	Песковая площадка жб 4 шт.,ул.Объездная,31	01.01.1984	1 335,72	515	534,29	801 429,68	267 143,16
138	Песколовка жб D-5 2 шт.,ул.Объездная,31	01.01.1984	447,16	515	178,86	268 296,68	89 432,16
139	Песколовка жб D-5 2 шт.,ул.Объездная,31	01.01.1969	428,53	695	171,41	257 117,40	85 705,80
140	Печь муфельная ЭКПС-50	24.04.2009	41,50	188	38,85	2 648,94	2 648,94
141	Печь программируемая ПДП-18 М	31.07.2006	38,90	60	38,90	0,00	0,00
142	Пресс ножницы НВ 522	01.10.1987	32,00	155	32,00	0,00	0,00
143	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35/5Б	21.11.2016	71,25	108	63,34	7 917,05	7 917,05
144	Прибор вакуумного фильтрования ПВХ-35/1БН	31.07.2006	22,40	221	21,18	1 216,29	1 216,29
145	Расходомер с интегратором акустический ЭХО-Р-02	30.01.2007	25,90	215	24,45	1 445,58	1 445,58
146	РН-метр РН-150	01.01.2001	12,50	115	12,50	0,00	0,00
147	Сети слабых токов	01.01.1984	132,66	600	112,26	20 401,19	2 023,32
148	Система видеонаблюдения здания производственного,пос.Демино	25.12.2015	92,41	108	82,14	10 267,90	10 267,90
149	Система видеонаблюдения и локального оповещения, ул.Объездная,31	01.11.2003	167,86	253	159,90	7 961,81	7 961,81
150	Система видеонаблюдения склада хлора,ул.Объездная,31	30.04.2014	218,41	180	140,16	78 244,99	14 670,96
151	Система видеонаблюдения территории ОСК,ул.Объездная,31	28.10.2015	183,06	120	164,76	18 306,28	18 306,28
152	Система наружного освещения склада хлора ОСК,ул.Объездная,31	27.02.2014	184,81	130	167,75	17 059,25	17 059,25
153	Система пожарной сигнализации лаборатории ОСК,ул.Объездная,31	31.05.2011	176,28	84	176,28	0,00	0,00
154	Система пожарной сигнализации насосно-воздуходувной станции,ул.Объездная,31	31.05.2011	207,02	84	207,02	0,00	0,00
155	Склад хлора, ул.Объездная,31	01.01.1970	9 176,50	846	3 270,61	5 905 887,31	356 133,96
156	Сооружения по обеззараживанию очищенных сточных вод ультрафиолетовым оборудованием на очистных сооружениях	25.11.2020	63 664,74	180	9 149,42	54 515 315,48	4 574 711,76
157	Спектрометр МГА-915МД атомно-абсорбционный, в комплекте	14.05.2014	1 003,24	127	908,45	94 794,31	94 794,31
158	Спектрофотометр В-1100 (ТМ ЭКОВЬЮ)	22.11.2019	57,92	256	47,30	10 617,97	9 652,78
159	Спектрофотометр ПЭ 5400В (325-1000нм)	28.05.2010	57,80	60	57,80	0,00	0,00
160	Спектрофотометр ПЭ 5400В (325-1000нм)	08.04.2011	41,81	164	38,75	3 059,11	3 059,11
161	Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ	07.04.2016	77,00	108	68,44	8 555,56	8 555,56
162	Спектрофотометр ЮНИКО 2100	31.07.2006	76,80	60	76,80	0,00	0,00
163	Спектрофотометр ЮНИКО 2100	31.07.2006	76,80	221	72,63	4 170,14	4 170,14
164	Сплит система KF-80GW/A22-C Knight	31.08.2007	37,88	60	37,88	0,00	0,00
165	Сплит-система GWCNK12A 3NK1SA Hummer Plasma	31.08.2007	20,19	208	19,03	1 164,89	1 164,89
166	Станок токарно-винторезный 1К62	01.01.1977	5,73	179	5,73	0,00	0,00
167	Станок токарный 1В62Г	01.07.1988	27,00	437	26,26	741,42	741,42
168	Станция телефонная автоматическая PANASONIC KX-TDA100DRP	31.12.2014	69,65	120	62,68	6 964,52	6 964,52

169	Стерилизатор ГК-10	31.07.2006	25,00	60	25,00	0,00	0,00
170	Стерилизатор ГК-10	31.07.2006	25,00	60	25,00	0,00	0,00
171	Стерилизатор ГКа-25 ПЗ (паровой)	09.11.2011	81,80	60	81,80	0,00	0,00
172	Стерилизатор ГП-20 МО	31.07.2006	21,20	221	20,05	1 151,13	1 151,13
173	Стерилизатор паровой вертикальный ВК-30 СИТИ	29.07.2016	80,00	101	70,50	9 504,95	9 504,95
174	Стерилизатор паровой ВК-30-01	15.08.2014	87,94	124	79,43	8 510,03	8 510,03
175	Стол весовой ЛК-1200 3 шт.	30.11.2007	37,63	205	35,43	2 202,61	2 202,61
176	Стол для титрования ЛК-1200 2 шт.	30.11.2007	25,05	205	23,58	1 466,37	1 466,37
177	Стол островной химический ЛК-1200	30.11.2007	22,28	205	20,98	1 304,46	1 304,46
178	Стол островной химический ЛК-1500 2 шт.	30.11.2007	52,57	205	49,49	3 077,35	3 077,35
179	Стол пристенный химический ЛК-1200 6 шт.	30.11.2007	74,53	205	70,16	4 362,46	4 362,46
180	Стол-мойка ЛАБ-М МО 120.75.90 РР 1 чаша, столешница	08.05.2020	67,60	84	34,60	32 994,53	9 657,00
181	Стол-мойка ЛК-1200 6 шт.	30.11.2007	144,98	205	136,50	8 486,92	8 486,92
182	Стол-мойка ЛК-1500 3 шт.	30.11.2007	75,24	205	70,83	4 404,02	4 404,02
183	Термоблок ПЭ-4050	30.06.2006	22,96	222	21,72	1 241,14	1 241,14
184	Терmostат воздушный ХТ 3/40	07.08.2015	59,11	112	52,77	6 332,68	6 332,68
185	ТП ст D-100;150;200;300 L-371 освет.воды	01.01.1980	424,67	563	397,52	27 154,18	9 051,36
186	ТП ст D-159 L-203 уплотнительного ила	01.01.1980	7,73	600	6,80	930,22	152,88
187	ТП ст D-219 L-40 освет.воды	01.01.1980	2,42	563	2,26	155,83	51,96
188	ТП ст D-300 L-40,5 уплотнительного ила	01.01.1980	16,23	600	14,32	1 907,79	313,56
189	ТП ст D-325 L-300 напорный	01.01.1980	34,81	563	32,58	2 224,96	741,68
190	ТП ст D-325 L-60 самотечный	01.01.1980	31,07	563	29,08	1 986,47	662,16
191	ТП ст D-426 L-218,2 самотечный	01.01.1980	27,90	563	26,12	1 783,68	594,48
192	ТП ст D-426 L-63,6	01.01.1980	18,24	240	18,24	0,00	0,00
193	ТП ст D-820 L-350 самотечный	01.01.1980	249,89	563	233,91	15 977,45	5 325,84
194	ТП чуг D-150 L-451 напорный фекальный	01.01.1980	166,30	600	145,23	21 070,37	3 463,56
195	ТП чуг D-400 L-414,7	01.12.1979	127,62	705	95,42	32 196,16	2 182,80
196	Трактор МТЗ-82 71-99 ПХ	01.07.1993	46,20	377	44,73	1 470,56	1 470,56
197	Трактор Т-150 бульдозер 20-01 ПХ	01.12.1994	75,50	120	75,50	0,00	0,00
198	Трансформатор ТМ-630-6 2 шт.,ул.Объездная,31	01.01.1980	60,00	539	58,66	1 335,81	1 335,81
199	Турбокомпрессор с двигателем	01.02.1988	153,12	179	153,12	0,00	0,00
200	Установка получения воды аналитического качества УПВА-15	06.10.2020	130,10	60	104,08	26 020,00	26 020,00
201	Установка УФ-обеззараживания воды в контейнерном исполнении, ул.Магистральная,1, х.Демино	29.05.2020	4 853,87	180	827,28	4 026 585,33	361 779,00
202	Устройство перемешивающее LOIP LS-120	14.08.2017	42,52	96	37,21	5 315,13	5 315,13
203	Устройство по обезвоживанию осадка сточных вод	01.05.2001	2 083,35	283	1 995,01	88 339,93	88 339,93
204	Фильтр-пресс ленточный БИК -2,2	01.09.1999	2 253,58	303	2 164,33	89 250,88	89 250,88
205	Фотоколориметр КФК -3	01.04.2001	29,05	66	29,05	0,00	0,00
206	Хладотермостат БПК 3/40-2 на 180 л	30.03.2006	25,37	60	25,37	0,00	0,00
207	Хлораторная, ул.Объездная,31	01.01.1984	656,66	705	407,69	248 963,42	13 219,32
208	Хранилище сетевое QNAP D2	31.03.2021	58,26	48	43,70	14 565,30	14 565,30

209	Центрифуга Sigma 2-6 в комплекте	29.06.2011	150,44	162	139,30	11 144,01	11 144,01
210	Цех механического обезвоживания (Литер В), ул.Объездная,31	01.01.1984	11 698,82	999	5 324,20	6 374 625,40	147 106,68
211	Шкаф вытяжной Л-1200 4 шт.	30.11.2007	146,86	205	138,27	8 596,84	8 596,84
212	Шкаф вытяжной Л-1500 3 шт	30.11.2007	141,46	205	133,18	8 280,48	8 280,48
213	Шкаф вытяжной ЛАБ-М ШВ 120.74.210 KG	27.04.2020	70,88	84	37,13	33 750,55	10 125,23
214	Шкаф холодильный POLAIR ШХ-0,5	28.09.2007	28,52	60	28,52	0,00	0,00
215	Шкаф холодильный POLAIR ШХ-0,5	28.09.2007	28,52	207	26,87	1 653,40	1 653,40
216	Экскаватор-погрузчик АМКОДОР 702Е гос.№66-25 СК	30.11.2006	741,51	217	700,50	41 005,07	41 005,07
217	Электродвигатель 160 квт	01.12.2000	19,17	288	18,37	798,63	798,63
218	Электродвигатель 37 квт	01.09.2001	5,62	279	5,38	241,72	241,72
219	Электрокран-балка 5 т	01.01.1980	10,50	539	10,27	233,77	233,77
220	Электротельфер г/п 5 т	01.10.1998	10,50	314	10,10	401,27	401,27
221	Электрохимический анализатор АКВ-07 МК	01.03.2002	53,00	96	53,00	0,00	0,00
222	Выпуск К пэ D-110;160 L-11,9;5 ул. Ленина, 456	28.11.2014	16,41	360	4,97	11 442,37	547,08
223	Выпуск К ст D-100 L-10,1 Гражданская,16	28.02.2014	1,87	154	1,43	436,66	145,56
224	Выпуск К чуг D-100 L-11 Доваторцев, 7/2	28.02.2014	1,08	204	1,01	64,08	8,93
225	Выпуск К чуг D-100 L-14 Мира, 465	28.02.2014	0,78	300	0,73	52,54	3,48
226	Выпуск К чуг D-100 L-15,2 Доваторцев, 7	28.02.2014	1,60	154	1,22	373,40	124,44
227	Выпуск К чуг D-100 L-22,5 Доваторцев, 41/1	28.02.2014	0,99	154	0,76	232,66	77,52
228	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ац D-100 L-12 пр.Комиссаровский, 16	29.04.2011	1,18	188	0,95	225,92	75,28
229	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ац D-100 L-12 пр.Комиссаровский, 8	29.04.2011	1,18	188	0,95	225,92	75,28
230	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ац D-100 L-15 пр.Комиссаровский, 10	29.04.2011	1,48	188	1,19	282,44	94,08
231	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ац D-100 L-20 ул.Ясеновская 8а	29.04.2011	1,97	188	1,59	377,04	125,64
232	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ац D-100 L-26 ул.Кирова 19	29.04.2011	2,56	188	2,07	489,92	163,32
233	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ац D-100 L-30 ул.Калинина 59	29.04.2011	2,95	188	2,39	564,64	188,28
234	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ац D-100 L-62 ул.Ясеновская 38	29.04.2011	6,10	188	4,93	1 167,68	389,16
235	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ац D-150 L-79 ул.Чехова №96-112	29.04.2011	14,54	188	11,75	2 784,20	928,08
236	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ац D-200 L-137 ул.Чехова №96-112	29.04.2011	66,29	188	53,60	12 694,44	4 231,44
237	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ац D-200 L-76 ул.Шпаковская №115	29.04.2011	34,60	188	27,97	6 624,92	2 208,36
238	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ац D-300 L-123,5 ул.Чехова №96-112	29.04.2011	61,54	188	49,75	11 783,94	3 927,96
239	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ кер D-100 L-12 ул.Объездная, 7	29.04.2011	2,40	188	1,94	459,20	153,12
240	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ кер D-100 L-18 ул.Мира, 102-а	29.04.2011	3,60	188	2,91	689,20	229,80
241	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ кер D-100 L-25 пр.Литейный, 11	29.04.2011	5,00	188	4,04	957,04	319,08
242	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ кер D-100 L-26 пр.Литейный, 13	29.04.2011	5,20	188	4,20	995,68	331,92
243	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ пэ D-100 L-11,8 ул.Тухачевского	29.04.2011	7,58	188	6,13	1 450,26	483,42

	12/2						
244	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ пэ D-100 L-25 ул.Калинина 53	29.04.2011	16,83	188	13,61	3 223,39	1 074,48
245	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ пэ D-100 L-30 ул.Калинина 44	29.04.2011	20,20	188	16,33	3 868,02	1 289,40
246	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ пэ D-100 L-40 ул.Калинина 60	29.04.2011	26,94	188	21,78	5 158,32	1 719,36
247	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ пэ D-100 L-45 ул.Станичная 37	29.04.2011	30,30	188	24,50	5 802,95	1 934,28
248	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ пэ D-100 L-8 ул.Шаумяна 37	29.04.2011	5,39	188	4,36	1 031,92	344,00
249	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ст D-100 L-102 ул.Чкалова, 17	29.04.2011	8,87	188	7,17	1 698,30	566,04
250	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ст D-100 L-103 ул.Гризодубовой, 27	29.04.2011	8,95	188	7,24	1 714,27	571,44
251	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ст D-100 L-21 пр.Ленинградский, 1	29.04.2011	1,83	188	1,48	349,61	116,52
252	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ст D-100 L-26 ул.Готвальда, 8	29.04.2011	2,26	188	1,83	432,90	144,36
253	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ст D-100 L-50 ул.Авиационная 13	29.04.2011	4,35	188	3,51	832,26	277,44
254	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ст D-150 L-57 ул.Кирова 41	29.04.2011	9,89	188	7,99	1 893,11	631,08
255	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 пр.К.Маркса 65 а	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
256	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 пр.Передовой 9	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
257	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Голенева 39	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
258	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Дзержинского,223/а	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
259	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Казачья 17	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
260	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Калинина 6	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
261	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Ленина 373/2	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
262	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Ленина 377	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
263	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Ленина 412	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
264	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Ленина 416	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
265	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Ленина 441/2	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
266	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Ленина 444	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
267	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Мира, 334	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
268	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Октябрьская 227	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
269	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Октябрьская 229	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
270	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Подгорная 108	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
271	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-10 ул.Ползунова 6	29.04.2011	0,71	188	0,57	135,84	45,24
272	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-100 пр.К.Маркса 43	29.04.2011	7,08	188	5,72	1 354,88	451,60
273	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-100 ул.Горького 26	29.04.2011	7,08	188	5,72	1 354,88	451,60
274	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-100 ул.Ясеновская 56	29.04.2011	7,08	188	5,72	1 354,88	451,60
275	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-100 ул.Ясеновская 58	29.04.2011	7,08	188	5,72	1 354,88	451,60

276	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-110 ул.Мира, 297	29.04.2011	7,78	188	6,29	1 490,56	496,92
277	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-12 ул.50 лет ВЛКСМ 28/3	29.04.2011	0,85	188	0,69	162,32	54,12
278	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-12 ул.50 лет ВЛКСМ 28/4	29.04.2011	0,85	188	0,69	162,32	54,12
279	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-12 ул.50 лет ВЛКСМ 28/5	29.04.2011	0,85	188	0,69	162,32	54,12
280	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-12 ул.50 лет ВЛКСМ 52/2	29.04.2011	0,85	188	0,69	162,32	54,12
281	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-12 ул.Доваторцев 59/2	29.04.2011	0,85	188	0,69	162,32	54,12
282	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-12 ул.Доваторцев 63/3	29.04.2011	0,85	188	0,69	162,32	54,12
283	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-12 ул.Доваторцев 65/2	29.04.2011	0,85	188	0,69	162,32	54,12
284	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-12 ул.Доваторцев 69/4	29.04.2011	0,85	188	0,69	162,32	54,12
285	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-12 ул.Кирова 35	29.04.2011	0,85	188	0,69	162,32	54,12
286	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-12 ул.Октябрьская186/2	29.04.2011	0,85	188	0,69	162,32	54,12
287	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-12 ул.Р. Люксембург, 65а	29.04.2011	0,85	188	0,69	162,32	54,12
288	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-12,5 ул.Доваторцев 57/4	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
289	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-120 ул.Октябрьская 130	29.04.2011	8,49	188	6,87	1 625,60	541,92
290	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-13 пр.Школьный 9	29.04.2011	0,92	188	0,74	176,36	58,80
291	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-14 ул.Лермонтова, 151	29.04.2011	0,99	188	0,80	189,60	63,24
292	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-14 ул.Октябрьская 186/1	29.04.2011	0,99	188	0,80	189,60	63,24
293	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-15 ул.Казачья 23	29.04.2011	1,06	188	0,86	202,84	67,68
294	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-15 ул.Калинина 54	29.04.2011	1,06	188	0,86	202,84	67,68
295	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-15 ул.Мира 425	29.04.2011	1,06	188	0,86	202,84	67,68
296	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-15 ул.Мира 455	29.04.2011	1,06	188	0,86	202,84	67,68
297	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-15 ул.Мира, 232	29.04.2011	1,06	188	0,86	202,84	67,68
298	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-15 ул.Пирогова 68/1	29.04.2011	1,06	188	0,86	202,84	67,68
299	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-15 ул.Победы 7	29.04.2011	1,06	188	0,86	202,84	67,68
300	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-15 ул.Серова 4/2	29.04.2011	1,06	188	0,86	202,84	67,68
301	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-154 ул.Мира, 165	29.04.2011	10,90	188	8,81	2 086,88	695,64
302	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-16 ул.Пушкина, 40	29.04.2011	1,13	188	0,92	216,88	72,36
303	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-16	29.04.2011	1,13	188	0,92	216,88	72,36

	ул.Черняховского, 8						
304	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-160 ул.Булкина 3	29.04.2011	11,32	188	9,15	2 168,16	722,64
305	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-18 ул.45 Параллель 3/2	29.04.2011	1,27	188	1,03	244,24	81,44
306	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-18 ул.45 Параллель 5/2	29.04.2011	1,27	188	1,03	244,24	81,44
307	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-18 ул.45 Параллель 7/2	29.04.2011	1,27	188	1,03	244,24	81,44
308	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-18 ул.50 лет ВЛКСМ 20/1	29.04.2011	1,27	188	1,03	244,24	81,44
309	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-18 ул.50 лет ВЛКСМ 32/2	29.04.2011	1,27	188	1,03	244,24	81,44
310	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-18 ул.50 лет ВЛКСМ 36/3	29.04.2011	1,27	188	1,03	244,24	81,44
311	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-18 ул.Доваторцев 51 /3	29.04.2011	1,27	188	1,03	244,24	81,44
312	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-18 ул.Доваторцев 53/2	29.04.2011	1,27	188	1,03	244,24	81,44
313	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-18 ул.Доваторцев 53/3	29.04.2011	1,27	188	1,03	244,24	81,44
314	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-18 ул.Доваторцев 57/2	29.04.2011	1,27	188	1,03	244,24	81,44
315	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-18 ул.Доваторцев 57/3	29.04.2011	1,27	188	1,03	244,24	81,44
316	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-18 ул.Доваторцев 59/3	29.04.2011	1,27	188	1,03	244,24	81,44
317	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-194 ул.Мира, 283	29.04.2011	13,73	188	11,10	2 628,56	876,16
318	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-20 пер.Карьерный 52	29.04.2011	1,42	188	1,14	270,88	90,24
319	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-20 ул.Войтика 15	29.04.2011	1,42	188	1,14	270,88	90,24
320	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-20 ул.Лермонтова, 103	29.04.2011	1,42	188	1,14	270,88	90,24
321	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-20 ул.Пирогова 50/2	29.04.2011	1,42	188	1,14	270,88	90,24
322	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-20 ул.Пушкина, 63	29.04.2011	1,42	188	1,14	270,88	90,24
323	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-20 ул.Р.Люксембург 1А	29.04.2011	1,42	188	1,14	270,88	90,24
324	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-20 ул.Семашко 14/1	29.04.2011	1,42	188	1,14	270,88	90,24
325	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-20 ул.Семашко 16	29.04.2011	1,42	188	1,14	270,88	90,24
326	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-20 ул.Станичная 10	29.04.2011	1,42	188	1,14	270,88	90,24
327	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-20 ул.Фрунзе 17	29.04.2011	1,42	188	1,14	270,88	90,24
328	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-209 ул.Мира, 159	29.04.2011	14,79	188	11,96	2 832,28	944,04
329	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.45 Параллель	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48

	3/1						
330	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.50 лет ВЛКСМ 20/4	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
331	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.50 лет ВЛКСМ 24/1	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
332	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.50 лет ВЛКСМ 32/1	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
333	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.50 лет ВЛКСМ 36/1	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
334	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.50 лет ВЛКСМ 40/3	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
335	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.50 лет ВЛКСМ 58/1	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
336	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.50 лет ВЛКСМ 62/1	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
337	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Вокзальная 32	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
338	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Доваторцев 49/2	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
339	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Доваторцев 51/1	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
340	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Доваторцев 53/1	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
341	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Доваторцев 57/1	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
342	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Доваторцев 59/1	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
343	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Доваторцев 63/1	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
344	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Доваторцев 63/2	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
345	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Доваторцев 65/1	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
346	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Доваторцев 65/3	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
347	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Доваторцев 69/1	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
348	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Доваторцев 69/2	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
349	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Доваторцев 69/3	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48
350	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-24 ул.Доваторцев 71/1	29.04.2011	1,70	188	1,37	325,44	108,48

351	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-25 пр.К.Маркса 67	29.04.2011	1,77	188	1,43	338,68	112,92
352	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-25 ул.Кирова 66	29.04.2011	1,77	188	1,43	338,68	112,92
353	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-25 ул.Мира 400	29.04.2011	1,77	188	1,43	338,68	112,92
354	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-25 ул.Станичная 52	29.04.2011	1,77	188	1,43	338,68	112,92
355	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-25 ул.Таманская 25	29.04.2011	1,77	188	1,43	338,68	112,92
356	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-25 ул.Таманская 32	29.04.2011	1,77	188	1,43	338,68	112,92
357	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-25 ул.Таманская 40	29.04.2011	1,77	188	1,43	338,68	112,92
358	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-25 ул.Шаумяна 9	29.04.2011	1,77	188	1,43	338,68	112,92
359	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-26 ул.Пушкина, 71	29.04.2011	1,84	188	1,49	351,92	117,36
360	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-27 ул.Ясеновская 40	29.04.2011	1,91	188	1,54	365,96	122,04
361	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-28 ул.Кирова 13	29.04.2011	1,98	188	1,60	379,20	126,48
362	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-290 ул.Ленина, 124	29.04.2011	20,52	188	16,59	3 929,60	1 309,80
363	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-3 ул.Горького 1	29.04.2011	0,21	188	0,17	40,52	13,56
364	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-3 ул.Лермонтова, 153а	29.04.2011	0,21	188	0,17	40,52	13,56
365	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 пр.К.Маркса 18	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
366	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 пр.К.Маркса 20	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
367	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 пр.К.Маркса 78	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
368	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Войтика 25	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
369	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Голенева 41	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
370	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Голенева 40	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
371	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Дзержинского 109	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
372	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Дзержинского 153 А	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
373	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Дзержинского 153 Б	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
374	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Дзержинского 95А	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
375	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Калинина 23	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
376	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Калинина 68	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
377	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Октябрьская 188/2	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
378	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Орджоникидзе 25	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
379	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Орджоникидзе 35	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
380	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Орджоникидзе 4	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
381	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Орджоникидзе 47	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
382	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52

	ул.Орджоникидзе 49						
383	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Орджоникидзе 54	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
384	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Орджоникидзе 55	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
385	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Орджоникидзе 90	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
386	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Орджоникидзе 96	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
387	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Победы 13	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
388	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Подгорная 20	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
389	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Станичная 29	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
390	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Станичная 63	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
391	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Станичная 71	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
392	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-30 ул.Фрунзе 41а	29.04.2011	2,12	188	1,72	406,64	135,52
393	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-31 ул.Пирогова 64/1	29.04.2011	2,19	188	1,77	419,96	139,92
394	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-310 ул.К. Хетагурова, 18	29.04.2011	21,94	188	17,74	4 200,24	1 400,16
395	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-32 ул.Мира, 297а	29.04.2011	2,26	188	1,83	434,00	144,60
396	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-32 ул.Ясеновская 4	29.04.2011	2,26	188	1,83	434,00	144,60
397	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-33 ул.Вокзальная 28	29.04.2011	2,34	188	1,89	447,24	149,04
398	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-33 ул.Пирогова 64/2	29.04.2011	2,34	188	1,89	447,24	149,04
399	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-35 ул.Вокзальная 44	29.04.2011	2,48	188	2,00	474,52	158,16
400	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-35 ул.Голенева 29	29.04.2011	2,48	188	2,00	474,52	158,16
401	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-35 ул.Калинина 50	29.04.2011	2,48	188	2,00	474,52	158,16
402	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-35 ул.Калинина 65	29.04.2011	2,48	188	2,00	474,52	158,16
403	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-35 ул.Кирова 68	29.04.2011	2,48	188	2,00	474,52	158,16
404	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-35 ул.Станичная 21	29.04.2011	2,48	188	2,00	474,52	158,16
405	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-35 ул.Станичная 27	29.04.2011	2,48	188	2,00	474,52	158,16
406	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-35 ул.Станичная 51	29.04.2011	2,48	188	2,00	474,52	158,16
407	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-35 ул.Станичная 69	29.04.2011	2,48	188	2,00	474,52	158,16
408	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-37 ул.Голенева 33	29.04.2011	2,62	188	2,12	501,00	167,04
409	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-37 ул.Ясеновская 16	29.04.2011	2,62	188	2,12	501,00	167,04
410	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-38 ул.Калинина 39	29.04.2011	2,69	188	2,17	515,04	171,72
411	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-39 ул.К. Хетагурова, 20а	29.04.2011	2,76	188	2,23	528,28	176,16
412	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-39 ул.Ленина, 111/2	29.04.2011	2,76	188	2,23	528,28	176,16
413	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-4 ул.Мира, 324в	29.04.2011	0,28	188	0,23	53,76	18,00
414	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Авиационная 27	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
415	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Голенева 14	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
416	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Голенева 35	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56

417	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Горького 3	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
418	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Горького 39	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
419	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Горького 41	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
420	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Дзержинского 169	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
421	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Дзержинского 173	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
422	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Дзержинского 181	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
423	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Дзержинского 189	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
424	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Дзержинского 207	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
425	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Дзержинского 211/213	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
426	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Дзержинского 33	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
427	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Дзержинского 61	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
428	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Дзержинского 63	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
429	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Дзержинского 65	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
430	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Дзержинского 69	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
431	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Дзержинского 73	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
432	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Дзержинского 77	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
433	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.К.Хетагурова 5	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
434	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.К.Хетагурова 6	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
435	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Казачья 11	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
436	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Калинина 9	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
437	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 10	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
438	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 12	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
439	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 14	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
440	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56

	ул.Орджоникидзе 21						
441	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 22	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
442	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 27	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
443	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 28	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
444	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 33	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
445	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 38	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
446	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 44	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
447	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 48	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
448	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 52	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
449	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 56	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
450	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 61	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
451	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 7	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
452	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 8	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
453	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 82	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
454	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Орджоникидзе 92	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
455	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Подгорная 1	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
456	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 167	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
457	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 195	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
458	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 199	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
459	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 201	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
460	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 203	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
461	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 205	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56

462	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 207	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
463	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 211/1	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
464	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 211/2	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
465	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 211/3	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
466	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 213	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
467	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 215/2	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
468	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 215/3	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
469	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 223	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
470	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 225	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
471	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 225/1	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
472	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 237	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
473	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Пригородная 56А	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
474	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Шаумяна 16	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
475	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Шаумяна 19	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
476	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Шаумяна 23	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
477	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-40 ул.Ясеновская 1	29.04.2011	2,83	188	2,29	541,60	180,56
478	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-42 ул.Кирова 50	29.04.2011	2,97	188	2,40	569,04	189,60
479	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-42 ул.Октябрьская 186/4	29.04.2011	2,97	188	2,40	569,04	189,60
480	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-43 пр.К.Маркса 1	29.04.2011	3,04	188	2,46	583,08	194,28
481	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-45 ул.Горького 37	29.04.2011	3,18	188	2,57	609,56	203,16
482	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-45 ул.Калинина 52	29.04.2011	3,18	188	2,57	609,56	203,16
483	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-45 ул.Калинина 61	29.04.2011	3,18	188	2,57	609,56	203,16
484	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-45 ул.Станичная 35	29.04.2011	3,18	188	2,57	609,56	203,16
485	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-45 ул.Ясеновская 5	29.04.2011	3,18	188	2,57	609,56	203,16
486	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 пр.Врачебный, 47	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
487	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 пр.Томский,10	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
488	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 пр.Томский,11	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
489	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 пр.Томский,13	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
490	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 пр.Томский,3	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68

491	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 пр.Томский,5	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
492	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 пр.Томский,7	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
493	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Дзержинского,223/в	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
494	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Дзержинского,223/г	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
495	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Короленко 14/2	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
496	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Ленина 450/а	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
497	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Мира 428	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
498	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Мира 456/2	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
499	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Морозова 92	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
500	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Морозова 96	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
501	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Осетинская 14	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
502	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Партизанская, 8	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
503	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Семашко 4/1	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
504	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Социалистическая 18/2	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
505	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Социалистическая 19	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
506	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Социалистическая 2/1	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
507	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Социалистическая 21/2	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
508	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Социалистическая 23	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
509	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Социалистическая 30	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
510	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-5 ул.Социалистическая 8/1	29.04.2011	0,35	188	0,29	67,80	22,68
511	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 пр.К.Маркса 12	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
512	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 пр.К.Маркса 17	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
513	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 пр.К.Маркса 24	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
514	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 пр.К.Маркса 44	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
515	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 пр.К.Маркса 80	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
516	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 пр.К.Маркса 84	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
517	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 пр.К.Маркса 92	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
518	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 пр.К.Маркса 92/1	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
519	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 ул.Бакинская 37	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
520	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 ул.Голенева 12	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
521	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 ул.Голенева 27	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
522	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 ул.Горького 33	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84

523	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 ул.Горького 47	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
524	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 ул.Калинина 42	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
525	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 ул.Калинина 43	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
526	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 ул.Советская 10	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
527	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 ул.Станичная 44	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
528	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 ул.Станичная 81	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
529	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-50 ул.Фрунзе 45	29.04.2011	3,54	188	2,86	677,36	225,84
530	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-51 ул.Кирова 9	29.04.2011	3,61	188	2,92	690,60	230,28
531	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-54 ул.Мира, 239	29.04.2011	3,82	188	3,09	732,08	244,00
532	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-55 ул.Горького 29	29.04.2011	3,89	188	3,15	745,40	248,40
533	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-55 ул.Станичная 43	29.04.2011	3,89	188	3,15	745,40	248,40
534	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-55 ул.Ясеновская 48	29.04.2011	3,89	188	3,15	745,40	248,40
535	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-55 ул.Ясеновская 52	29.04.2011	3,89	188	3,15	745,40	248,40
536	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-55 ул.Ясеновская 54	29.04.2011	3,89	188	3,15	745,40	248,40
537	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-56 ул.Лесная 153	29.04.2011	3,96	188	3,20	758,64	252,84
538	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-57 ул.Кирова 23	29.04.2011	4,03	188	3,26	772,68	257,52
539	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-57 ул.Кирова 33	29.04.2011	4,03	188	3,26	772,68	257,52
540	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-58 ул.Ленина, 97	29.04.2011	4,10	188	3,32	785,92	261,96
541	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.50 лет ВЛКСМ 22	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
542	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.50 лет ВЛКСМ 24/2	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
543	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.50 лет ВЛКСМ 32/3	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
544	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.50 лет ВЛКСМ 36/2	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
545	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.50 лет ВЛКСМ 42/2	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
546	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.50 лет ВЛКСМ 44/2	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
547	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.50 лет ВЛКСМ 44/3	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
548	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.50 лет ВЛКСМ 46/1	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
549	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.50 лет ВЛКСМ 52/3	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
550	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.50 лет ВЛКСМ 58/2	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
551	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.50 лет ВЛКСМ 58/3	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
552	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.50 лет ВЛКСМ 60	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04

553	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.Доваторцев 51/2	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
554	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.Лесная 163	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
555	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.Мира, 218	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
556	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-6 ул.Семашко 14/2	29.04.2011	0,42	188	0,34	81,20	27,04
557	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 пр.К.Маркса 41	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
558	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Булкина 5	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
559	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Войтика 19	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
560	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Войтика 29	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
561	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Войтика 43	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
562	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Горького 20	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
563	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Горького 45	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
564	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Дзержинского 147	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
565	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Дзержинского 1А	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
566	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Дзержинского 203	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
567	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Казачья 6	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
568	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Калинина 12	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
569	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Кирова 21	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
570	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Победы 19	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
571	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Станичная 79	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
572	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-60 ул.Фрунзе 16	29.04.2011	4,25	188	3,43	813,20	271,08
573	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-63 ул.Булкина 15	29.04.2011	4,46	188	3,60	853,72	284,64
574	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-64 ул.Р. Люксембург, 33	29.04.2011	4,53	188	3,66	867,04	289,04
575	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-65 ул.Калинина 14	29.04.2011	4,60	188	3,72	881,08	293,72
576	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-65 ул.Станичная 14	29.04.2011	4,60	188	3,72	881,08	293,72
577	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-65 ул.Станичная 73	29.04.2011	4,60	188	3,72	881,08	293,72
578	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-67 ул.Ясеновская 56	29.04.2011	4,74	188	3,83	907,72	302,52
579	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-70 пр.К.Маркса 72	29.04.2011	4,95	188	4,00	948,24	316,08
580	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-70 ул.Булкина 7	29.04.2011	4,95	188	4,00	948,24	316,08
581	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-70 ул.Кирова 62	29.04.2011	4,95	188	4,00	948,24	316,08
582	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-70 ул.Победы 20	29.04.2011	4,95	188	4,00	948,24	316,08
583	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-70 ул.Советская 2	29.04.2011	4,95	188	4,00	948,24	316,08
584	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-77 ул.Шаумяна 14	29.04.2011	5,45	188	4,41	1 043,48	347,80
585	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-8 пр.Школьный 6	29.04.2011	0,57	188	0,46	108,56	36,12
586	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-8 ул.Мира, 278в	29.04.2011	0,57	188	0,46	108,56	36,12
587	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-8 ул.Мира, 328	29.04.2011	0,57	188	0,46	108,56	36,12
588	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-80 пр.К.Маркса 98	29.04.2011	5,66	188	4,58	1 084,08	361,32

589	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-80 ул.Булкина 9	29.04.2011	5,66	188	4,58	1 084,08	361,32
590	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-80 ул.П.Коммуны 54	29.04.2011	5,66	188	4,58	1 084,08	361,32
591	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-80 ул.Победы 2	29.04.2011	5,66	188	4,58	1 084,08	361,32
592	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-80 ул.Пригородная 56	29.04.2011	5,66	188	4,58	1 084,08	361,32
593	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-80 ул.Трунова 136	29.04.2011	5,66	188	4,58	1 084,08	361,32
594	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-85 ул.Булкина 13	29.04.2011	6,01	188	4,86	1 151,88	384,00
595	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-9 ул.Пирогова 50/1	29.04.2011	0,64	188	0,52	121,80	40,56
596	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-90 ул.Трунова 134	29.04.2011	6,37	188	5,15	1 219,92	406,56
597	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-100 L-95 ул.Лермонтова ,203 д/с 14	29.04.2011	6,72	188	5,44	1 286,92	429,00
598	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-150 L-175 пер.Расковой, 3	29.04.2011	21,88	188	17,69	4 190,48	1 396,80
599	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-200 L-116 ул.Комсомольская, 40	29.04.2011	21,88	188	17,69	4 189,48	1 396,44
600	ВЫПУСК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ чуг D-250 L-153 ул.Комсомольская, 46	29.04.2011	28,81	188	23,29	5 516,13	1 838,76
601	K/C ац D-400 L-346,5 ул.Чехова,204 кв.	01.06.2003	1 368,48	264	1 311,46	57 019,92	57 019,92
602	K/C чуг D-150 L-105,5 ул.Социалистическая,3	01.11.1996	23,16	600	14,17	8 998,03	392,64
603	K/C ст D-100 L-43 ул.Ленина,74/17	12.04.2002	17,70	296	15,55	2 152,24	717,48
604	K/C ац D-100;150 L-1381;83 пер.Невельский от №61 до ул.Ломоносова	03.02.2010	80,00	202	65,74	14 257,36	4 752,48
605	K/C ац D-150 D-200 L-375 ул.Таманская	01.01.1972	75,00	659	70,90	4 096,61	1 365,60
606	K/C ац D-150 L-1031,1 пэ D-110;160 L-419 по пр.Тульскому, Республиканскому,Иртышскому,пер.П.Морозова	09.06.2016	2 955,40	360	738,85	2 216 553,04	98 513,52
607	K/C ац D-150 L-110 ул.Пригородная,195	01.02.1997	4,29	363	3,81	485,38	142,08
608	K/C ац D-150 L-1100 пр.Шахтинский , пр.Двойной, пр.Клухорский	30.08.2005	170,00	256	146,09	23 906,56	7 968,84
609	K/C ац D-150 L-111 ул.50 лет ВЛКСМ 65, школа 35	29.04.2011	19,21	188	15,53	3 679,00	1 226,28
610	K/C ац D-150 L-117,6 ул.Пирогова,42/2	01.05.2000	71,62	363	55,82	15 798,83	2 369,88
611	K/C ац D-150 L-121 ул.Воронежская до ул.Бурмистрова	01.06.1994	14,03	363	13,57	459,54	421,94
612	K/C ац D-150 L-130,3 ул.9-е января,4	01.12.2000	110,12	363	83,71	26 411,28	3 642,96
613	K/C ац D-150 L-143,6 ул.Орджоникидзе 4/1	18.09.2014	24,85	147	18,77	6 086,99	2 028,96
614	K/C ац D-150 L-160 ул.Мира,458,школа №16	01.11.1998	17,67	337	15,78	1 888,32	629,40
615	K/C ац D-150 L-165 ул.50 лет Победы,1-24	12.07.2007	32,99	240	32,38	611,69	170,76
616	K/C ац D-150 L-18,1 ул.Чехова,33	01.02.1999	10,11	363	8,30	1 814,02	334,92
617	K/C ац D-150 L-180,2 пер.Астраханский с №1 до №20 между ул.Васякина и ул.Руставели	21.07.2008	109,74	221	91,87	17 876,55	5 958,84
618	K/C ац D-150 L-19 ул.Лермонтова ,203 д/с 14	29.04.2011	3,29	188	2,66	629,80	210,00
619	K/C ац D-150 L-19 ул.Мира,243	01.10.1999	6,07	363	4,85	1 220,90	200,72
620	K/C ац D-150 L-198 пер.Весенний до ул.Бурмистрова	01.01.1992	32,00	419	29,25	2 749,87	916,68
621	K/C ац D-150 L-20 пр.Фестивальный,1/1	24.10.2005	22,00	254	18,88	3 118,54	1 039,56
622	K/C ац D-150 L-20 ул.50 лет ВЛКСМ,105	30.05.2005	21,14	240	19,64	1 497,68	1 057,20

623	K/C ац D-150 L-203,5 пер.Дунайский	01.01.1984	28,62	516	27,95	665,51	665,51
624	K/C ац D-150 L-208,3 ул. А.Невского от №56 до №85а	01.06.1994	24,15	399	23,36	791,27	726,36
625	K/C ац D-150 L-234 ул.Фроленко 4"а", д/с 74	29.04.2011	40,50	188	32,75	7 755,36	2 585,16
626	K/C ац D-150 L-268 кв.121 пр.Ленинградский,7	01.01.1986	65,78	480	62,83	2 950,75	1 416,36
627	K/C ац D-150 L-27,1 ул.Комсомольская,81	01.12.2000	13,42	363	10,20	3 219,68	444,12
628	K/C ац D-150 L-276 пр.Б.Хмельницкого	01.06.1994	32,00	399	30,95	1 048,38	962,30
629	K/C ац D-150 L-287 пр.Камский	01.01.1984	40,40	515	37,57	2 823,71	941,28
630	K/C ац D-150 L-305 ул. 45 Параллель, кад. №26:12:012001:12152	07.12.2022	178,69	240	8,93	169 757,01	0,00
631	K/C ац D-150 L-33 ул.Доваторцев,34	01.11.1998	280,93	363	232,88	48 054,62	9 300,93
632	K/C ац D-150 L-350 пр.Бийский от № 10 до ул.Попова	01.06.1994	42,90	399	41,49	1 406,40	1 290,24
633	K/C ац D-150 L-359 ул.9Мая (от ул.347 Стрелк.див.до ул.Чапаева)	12.07.2007	54,48	240	53,46	1 011,36	282,24
634	K/C ац D-150 L-36,4 ул.Тухачевского,15	01.05.2001	14,76	363	11,02	3 744,72	488,40
635	K/C ац D-150 L-36,95 ул.45 параллель,22	01.11.1998	13,11	363	10,87	2 242,07	433,92
636	K/C ац D-150 L-40 ул.Горького 14	29.04.2011	6,92	188	5,60	1 325,28	441,84
637	K/C ац D-150 L-403 ул. Долина-2 от ж/д №54 до ж/д №64 до ул. Постникова 26:12:020802:620	15.05.2020	314,81	240	56,40	258 406,14	15 740,52
638	K/C ац D-150 L-420 пр.Ботанический 7, школа 18	29.04.2011	72,69	188	58,77	13 920,00	4 639,92
639	K/C ац D-150 L-425 ул.Дзержинского 68 квартал	01.01.1979	11,13	575	10,43	696,38	232,18
640	K/C ац D-150 L-425,1 ул.Мира,241 К 29 КВ.Ж.Д.	01.07.1993	2,43	480	1,83	596,77	62,28
641	K/C ац D-150 L-43,3 ул.Ломоносова,5,травмпункт	29.04.2005	55,55	240	51,85	3 703,60	2 777,70
642	K/C ац D-150 L-434,1 ул.Пригородная, пос.Птицефабрика	01.11.1996	50,34	363	48,39	1 949,94	615,81
643	K/C ац D-150 L-440 ул.Доваторцев,Пирогова ,пер.Пражский,528 квартал	01.01.2004	593,70	363	390,87	202 833,51	19 629,00
644	K/C ац D-150 L-445 ул.Лазо,71-126 от ул.Попова до ул.Лопырина	01.06.1998	69,46	363	59,79	9 671,50	2 036,16
645	K/C ац D-150 L-461,9 пр.Песчаный	01.06.1994	53,45	399	51,70	1 750,39	1 607,42
646	K/C ац D-150 L-50,8 ул.Пригородная,213/1-213/3	01.11.1996	5,87	480	4,45	1 422,66	110,16
647	K/C ац D-150 L-530 пр.Крымский,ул.Ломоносова	01.12.1998	95,00	363	78,49	16 511,24	3 144,96
648	K/C ац D-150 L-56,77 ул.45 параллель,22	01.11.1998	15,85	363	13,14	2 711,53	524,86
649	K/C ац D-150 L-60 пр.Ботанический,13,16	01.02.1988	6,96	466	6,42	537,17	179,04
650	K/C ац D-150 L-625 пр Хмельницкого 20-73а между ул.Крупской и ул. Баумана	01.11.2007	2 100,00	229	1 769,87	330 130,65	110 043,48
651	K/C ац D-150 L-70 по ул. Репина от ж/д.№91а до перекрестка с ул.Белорусской	18.03.2019	67,00	240	15,91	51 087,31	3 350,04
652	K/C ац D-150 L-70 пр.Ботанический,13	01.02.1988	8,23	466	7,59	634,47	211,44
653	K/C ац D-150 L-70 пр.К.Маркса 19	29.04.2011	12,12	188	9,80	2 320,40	773,44
654	K/C ац D-150 L-782 ул.Пригородная от ул.Красной до ул.Пархоменко	01.06.1994	90,67	399	87,70	2 970,01	2 727,01
655	K/C ац D-150 L-80 ул.Орловская	01.06.1994	9,28	399	8,97	303,87	278,97
656	K/C ац D-150 L-82,3 пр.Дежнева-Окский	01.06.1994	9,55	399	9,24	303,75	287,13
657	K/C ац D-150 L-844 пр.Молодогвардейский 1-53,2-54	19.07.2007	16,12	233	13,63	2 491,33	830,40
658	K/C ац D-150 L-90 ул.Новая от пр.Егорлыкский до ул.Глинки	01.05.2000	149,98	363	116,89	33 083,20	4 962,48

659	K/C ац D-150 L-98 ул.347 Стрелковой дивизии 14-20	12.07.2007	14,63	240	14,35	271,07	75,70
660	K/C ац D-150 L-99 ул.Серова,470/1	01.03.1999	57,68	363	47,18	10 502,01	1 909,44
661	K/C ац D-150,200,250,300 кер D-150,200,250,300,350 жб D-600 L-5053,7 522 квартал	01.01.1972	1 829,11	659	1 729,19	99 920,67	33 306,96
662	K/C ац D-150;200 L-270 ул.Пограничная,8 до ул. Нижняя	01.01.1980	70,42	563	65,92	4 502,45	1 500,84
663	K/C ац D-150;200;300 L-12;125;355 ул.Космонавтов,24	01.11.1998	299,15	363	247,98	51 170,69	9 903,96
664	K/C ац D-150;200;300;400 L-2450 204 квартал	01.06.1995	74,93	363	70,93	4 000,63	2 286,03
665	K/C ац D-200 L-100,2 ул.Серова,470/1	01.03.1999	58,32	363	47,70	10 617,07	1 930,40
666	K/C ац D-200 L-105 пр.Юности,5	01.12.1997	10,27	480	8,01	2 262,60	161,64
667	K/C ац D-200 L-117,5 пер.Учительский от №6 до ул.Попова,16	01.06.1994	15,50	399	15,00	508,87	466,31
668	K/C ац D-200 L-117,5 пер.Учительский от пер.Можайского до ул.Попова	01.06.1994	15,50	399	15,00	508,87	466,31
669	K/C ац D-200 L-118,7 пер.Весенний, от ул.Бурмистрова до ул.А.Невского	01.06.1994	15,67	399	15,15	514,16	471,13
670	K/C ац D-200 L-133,5 пр.Юности,14	01.05.1992	17,61	415	16,09	1 528,75	509,57
671	K/C ац D-200 L-140 420 квартал	01.01.1978	18,75	587	17,60	1 149,96	383,28
672	K/C ац D-200 L-145 пр.Декабристов	01.01.1972	29,00	659	27,42	1 582,73	527,64
673	K/C ац D-200 L-150 ул.Л.Толстого,2	01.08.1999	27,50	363	22,12	5 384,48	910,08
674	K/C ац D-200 L-166,42 ул.Пирогова,42/2	01.05.2000	101,29	363	78,94	22 343,26	3 351,48
675	K/C ац D-200 L-171,62 ул.Ленина,466/2	01.10.1999	78,20	363	62,46	15 743,34	2 587,92
676	K/C ац D-200 L-176 пер.Попова	01.06.1994	23,23	399	22,46	762,35	698,54
677	K/C ац D-200 L-200 пр.Сальский весь	29.04.2011	36,57	188	29,57	7 002,48	2 334,12
678	K/C ац D-200 L-220 ул.Апанасенковская	01.01.1972	34,00	659	32,14	1 858,47	619,56
679	K/C ац D-200 L-225 пер.Щаденко	01.06.1994	29,70	399	28,73	974,84	893,30
680	K/C ац D-200 L-24 ул.Пирогова,34/3	29.04.2011	3,58	188	2,89	685,60	228,48
681	K/C ац D-200 L-250 ул.Карбышева,6 до ул.Чапаева	02.10.2006	66,00	242	56,18	9 817,86	3 272,64
682	K/C ац D-200 L-259,45 ул.Чехова,33	01.02.1999	144,96	363	118,96	25 992,46	4 798,56
683	K/C ац D-200 L-283 ул.Чкалова	01.01.1984	45,47	515	42,29	3 179,23	1 059,72
684	K/C ац D-200 L-32 ул.Ленина,63	01.11.2002	5,30	363	3,69	1 606,52	175,29
685	K/C ац D-200 L-35 безнапорная ОСВ МУП "ВОДОКАНАЛ"	31.01.2005	38,78	240	36,68	2 100,60	1 938,96
686	K/C ац D-200 L-370 ул. 1-я Промышленная,12	29.05.2012	7 584,00	156	7 366,17	217 834,82	153 765,81
687	K/C ац D-200 L-45 пр.Надежденский,1	01.10.2000	2,03	363	1,55	474,26	66,96
688	K/C ац D-200 L-450,7 ул.Пригородная,пос.Птицефабрика	01.11.1996	59,48	363	57,12	2 356,35	744,12
689	K/C ац D-200 L-452 пр.Врачебный	01.01.1978	85,15	587	79,92	5 223,37	1 741,20
690	K/C ац D-200 L-47 D-250 L-100 ул.Пирогова, кад.№26:12:012102:6798	07.12.2022	229,66	240	11,48	218 179,51	0,00
691	K/C ац D-200 L-51,7 пр.Ворошилова,13/1	01.05.1992	6,82	415	6,23	590,90	197,02
692	K/C ац D-200 L-588,02 ул.Декабристов,114-162	19.07.2007	94,08	233	79,55	14 536,37	4 845,48
693	K/C ац D-200 L-593,08 ул. Жуковского	14.07.2016	3 592,93	192	1 665,47	1 927 457,61	224 558,16
694	K/C ац D-200 L-594,8 ул.Красная от ул.Пригородной до ул.Бурмистрова	01.06.1994	78,50	399	75,92	2 575,70	2 360,86

695	K/C ац D-200 L-72 ул.Пирогова,38/1	29.04.2011	10,74	188	8,68	2 055,76	685,32
696	K/C ац D-200 L-80 ул.Пирогова,30	29.04.2011	11,93	188	9,64	2 283,84	761,28
697	K/C ац D-200 L-80 ул.Пирогова,32	29.04.2011	11,93	188	9,64	2 283,84	761,28
698	K/C ац D-200 L-80 ул.Пирогова,38/4	29.04.2011	11,93	188	9,64	2 283,84	761,28
699	K/C ац D-200 L-800 пр.от Сальск. до больн.2 Лопатина	29.04.2011	146,27	188	118,26	28 009,68	9 336,60
700	K/C ац D-200 L-96 ул.Пирогова,56	29.04.2011	14,31	188	11,57	2 740,56	913,56
701	K/C ац D-200 чут D-200 кер D-150,200,250,300 жб D-600 L-3948,9 521 квартал	01.01.1982	30 669,08	725	6 927,91	23 741 168,23	3 287 969,05
702	K/C ац D-250 L-151,3 ул.Морозова,16/1	01.03.1993	21,65	387	21,02	632,05	632,05
703	K/C ац D-250 L-96 ул.Пирогова,40/2	29.04.2011	56,16	188	45,41	10 754,40	3 584,88
704	K/C ац D-289 L-850 пр.К.Маркса от пр.Октябрьской рев.до ул.Голенева	01.01.1972	170,00	659	160,71	9 285,65	3 095,16
705	K/C ац D-300 L-20 ул.Чехова,33	01.02.1999	11,17	363	9,17	2 003,86	369,96
706	K/C ац D-300 L-220 ул.Калинина от ул.Голенева до ул.Казачьей	01.01.1977	855,24	599	803,85	51 399,66	17 133,24
707	K/C ац D-300 L-27,8 ул.Пригородная,пос.Птицефабрика	01.11.1996	4,50	361	4,05	449,21	149,76
708	K/C ац D-300 L-590 ул.Саратовская от ул.Репинн до ул.Бурмистрова	01.01.1984	96,25	515	89,52	6 728,13	2 242,68
709	K/C ац D-300 L-605 ул.Пирогова,96 к НССВ Южная	30.12.2005	660,00	240	615,78	44 220,00	22 110,00
710	K/C ац D-300 L-65,15 ул.Мира,236	01.01.1999	74,33	363	61,57	12 751,28	2 390,88
711	K/C ац D-300;200 L-245,4 ул.45 параллель,22.1-я очередь	01.04.1995	36,57	363	34,87	1 697,99	1 072,44
712	K/C ац D-300;400 L-494,1 ул.Октябрьская до ул.Лесной	01.02.1995	82,26	363	77,92	4 340,85	3 064,08
713	K/C ац D-400 L-132 ул.Васильева,11	01.05.1992	3,11	415	2,84	269,66	89,88
714	K/C ац D-400 L-30 145 квартал	01.02.1988	9,81	466	9,05	758,31	252,81
715	K/C ац D-400 L-375 ул.Пирогова от Савченко до Есен.	29.04.2011	122,58	188	99,10	23 472,23	7 824,01
716	K/C ац D-400 L-620 ул.50 лет ВЛКСМ	01.05.1992	163,66	415	149,46	14 196,17	4 732,08
717	K/C ац жб кер D-400;600 L-376 пр.Юности	01.01.1972	150,40	659	142,18	8 217,74	2 739,24
718	K/C ац кер D-150 L-1067 ул.Некрасова от ул.Л.Толстого до ул.Куйбышева	01.01.1972	213,40	659	201,74	11 659,18	3 886,32
719	K/C ац кер D-150 L-130 пр.Ботанический,16	01.02.1990	154,39	480	127,86	26 536,25	4 303,20
720	K/C ац кер D-150 L-151 ул.Севрюкова до ул.Северокавказской	01.01.1972	30,20	659	28,55	1 648,63	549,60
721	K/C ац кер D-150 L-173 ул.Жуковского к ж/д №47а,49,51,53	01.01.1972	34,60	659	32,71	1 891,54	630,48
722	K/C ац кер D-150 L-330 426 квартал	01.01.1972	26,00	659	24,58	1 421,69	473,88
723	K/C ац кер D-150 L-337 ул.А.Толстого	01.01.1972	67,40	659	63,72	3 680,52	1 226,88
724	K/C ац кер D-150 L-427,7 пр.Дежнева	01.01.1972	85,54	659	80,87	4 673,88	1 557,96
725	K/C ац кер D-150 L-850 ул.Энгельса	01.01.1972	170,00	659	160,71	9 285,65	3 095,16
726	K/C ац кер D-150;200 L-200 ул.Пролетарская	01.01.1972	40,00	659	37,82	2 184,38	728,16
727	K/C ац кер D-150;200;350 L-525 373 квартал	01.01.1972	65,00	659	61,45	3 552,31	1 184,16
728	K/C ац кер D-150;456 L-540 ул.Голенева от ул.Комсомольской до ул.Ипатова	01.01.1972	186,00	659	175,84	10 159,43	3 386,41
729	K/C ац кер D-200 L-150 ул.Пригородная	01.01.1972	30,00	659	28,36	1 640,08	546,72
730	K/C ац кер D-200 L-214 пер.Строительный	01.01.1972	42,80	659	40,46	2 336,89	779,03
731	K/C ац кер D-200 L-279 пер.Кожевенный	01.01.1972	35,80	659	33,84	1 957,44	652,44

732	K/C ац кер D-200 L-280 пр.Новосибирский	01.01.1972	56,00	659	52,94	3 058,18	1 019,40
733	K/C ац кер D-200 L-311 пр.Новороссийский	01.01.1972	62,20	659	58,80	3 396,23	1 132,08
734	K/C ац кер D-200 L-594,8 пр.Заречный от ул.Красной до ул.Прокофьева	01.01.1972	119,00	659	112,50	6 499,62	2 166,48
735	K/C ац кер D-200 L-601 ул.Московская от ул.Голенева до ул.Чкалова	01.01.1972	120,20	659	113,63	6 565,52	2 188,44
736	K/C ац кер D-200 L-78 ул.Волжская	01.01.1972	15,60	659	14,75	853,05	284,31
737	K/C ац кер D-200 чуг D-300 L-2000,9 524 квартал	01.01.1984	94,55	515	87,94	6 610,46	2 203,44
738	K/C ац кер D-200;456 L-1350 ул.Комсомольская от пр.Октябрьской революции до ул.Голенева	01.01.1972	310,00	659	293,07	16 934,57	5 644,92
739	K/C ац кер D-300 L-180 пер.Дунайский	01.01.1972	36,00	659	34,03	1 965,99	655,32
740	K/C ац кер D-300 L-220 ул.Булкина	01.01.1972	44,00	659	41,60	2 402,77	801,00
741	K/C ац кер D-300 L-300 завод "Электроавтоматика"	01.01.1972	60,00	659	56,72	3 276,57	1 092,24
742	K/C ац кер D-300 L-500 ул.Советская	01.01.1972	100,00	659	94,54	5 460,97	1 820,39
743	K/C ац кер D-400;500 L-1360 от 420 квартала до.ф-ки "Восход"	01.01.1972	444,00	659	419,75	24 254,23	8 084,76
744	K/C ац кер D-456 L-210 ул.Ипатова от ул.Голенева до ул.Рылеева	01.01.1972	84,00	659	79,41	4 587,33	1 529,07
745	K/C ац кер D-456 L-210 ул.Рылеева от ул.Ипатова до ул.Орджоникидзе	01.01.1972	84,00	659	79,41	4 587,33	1 529,07
746	K/C ац кер D-456 L-400 ул.Спартака ул.Р.Люксембург до ул.Московской	01.01.1972	160,00	659	151,26	8 741,35	2 913,72
747	K/C ац кер чуг D-150;200 L-571 ул.Куйбышева от пер.Фигурного до ул.Пономарева	01.01.1972	94,20	659	89,05	5 147,42	1 715,76
748	K/C ац кер чуг D-150;200 L-571,5 ул.Октябрьская	01.01.1972	94,30	659	89,15	5 149,90	1 716,60
749	K/C ац кер чуг D-150;400 L-573 пер.Зоотехнический от ул.Мира до ул.Морозова	01.01.1972	84,60	659	79,98	4 620,22	1 540,08
750	K/C ац кер чуг D-200;291 L-475 ул.Казачья от пр.К.Маркса до ул.Станичной	01.01.1972	95,00	659	89,81	5 188,80	1 729,68
751	K/C ац кер чуг D-200;400 L-431 ул.Красная	01.01.1972	172,40	659	162,98	9 417,45	3 139,08
752	K/C ац ст чуг D-200;289;300 L-150;86;214 прт. Октябрьской революции от ул.Ленина до пр.К.Маркса	01.01.1978	28,72	587	26,95	1 760,73	586,92
753	K/C жб D-500 L-462 Гостиница "Турист" вне.кв.	01.01.1978	169,30	587	158,91	10 381,90	3 460,58
754	K/C жб D-500 ац D-300 L-1191,4 кв. 524 до НС "Южная"	01.01.1979	406,70	575	381,24	25 462,94	8 487,72
755	K/C жб D-600 L-228,4 ул.50 лет ВЛКСМ35/1,2,4	01.05.1992	108,84	415	99,40	9 441,95	3 147,24
756	K/C жб D-600 L-370 ул.Серова,480	01.06.1994	176,62	390	160,32	16 302,96	5 434,32
757	K/C жб D-600 L-640 ул.Украинская от ул.Парижская Коммуна до НС	01.02.1991	363,88	430	333,41	30 465,20	10 155,00
758	K/C жб D-600 L-869 ул.50лет ВЛКСМ,57/1	01.05.1992	414,82	415	378,83	35 985,36	11 995,08
759	K/C жб D-800 L-1573 Морозовский коллектор 477 квартал	01.01.1984	840,12	515	781,40	58 726,22	19 575,48
760	K/C кер D-100 L-11,1 ул.Бруснева,8	01.03.1996	0,99	480	0,67	311,30	25,44
761	K/C кер D-100 L-22 пр.Юности,1/4	01.05.1992	2,71	480	2,09	621,94	73,92
762	K/C кер D-100 L-316 ул.Калинина	01.01.1983	28,12	480	27,48	639,17	639,17
763	K/C кер D-100 L-45 ул.Лесная,155	01.02.1992	5,22	480	4,05	1 168,14	143,04
764	K/C кер D-100 L-5,1 ул.Лесная,159	01.01.1992	5,64	480	4,38	1 259,07	155,76
765	K/C кер D-100;150 L-48,6 ул.Лесная,161	01.03.1992	7,82	417	7,14	675,89	225,31

766	K/C кер D-100;150;200 L-60;1491;755 пр.Ботанический наружная	01.01.1987	29,25	480	26,95	2 298,13	745,32
767	K/C кер D-125 L-125 пр.Готвальда,15	01.10.1998	1,11	338	0,99	118,96	39,60
768	K/C кер D-140 L-140 пр.Ангарский	01.01.1972	28,00	659	26,47	1 529,11	509,69
769	K/C кер D-150 L-114 ул.Лесная,153/1	01.03.1992	16,04	480	12,52	3 514,86	426,00
770	K/C кер D-150 L-100 пр.Врачебный	01.01.1972	20,00	659	18,91	1 092,19	364,08
771	K/C кер D-150 L-101 пр.Октябрьской Революции,школа-интернат №36	01.12.1996	14,20	360	12,78	1 419,28	473,04
772	K/C кер D-150 L-105 пер.Каховский. 17	29.04.2011	17,78	188	14,37	3 404,20	1 134,72
773	K/C кер D-150 L-108,3 ул.Пригородная,51	01.02.1997	17,41	480	11,68	5 730,59	435,24
774	K/C кер D-150 L-11,9 ул.50 лет ВЛКСМ,57/1	01.05.1992	1,68	480	1,29	388,73	46,20
775	K/C кер D-150 L-115 Реабилитационный центр	01.10.1996	16,17	362	14,56	1 608,26	536,16
776	K/C кер D-150 L-118 ул.Ленина, 88	29.04.2011	19,98	188	16,15	3 825,52	1 275,20
777	K/C кер D-150 L-120 пер.Дружбы	01.01.1972	24,00	659	22,69	1 310,58	436,92
778	K/C кер D-150 L-121 ул.Менделеева 9, д/с 9	29.04.2011	20,49	188	16,56	3 923,00	1 307,64
779	K/C кер D-150 L-123 ул.Васильева,27	01.06.1992	17,29	480	13,29	4 002,08	470,88
780	K/C кер D-150 L-125 ул.Ленина, 85	29.04.2011	21,17	188	17,11	4 052,84	1 350,96
781	K/C кер D-150 L-128 пр.Готвальда	01.01.1972	25,60	659	24,20	1 397,39	465,73
782	K/C кер D-150 L-128 ул.Морозова,105	14.12.2006	106,47	240	90,50	15 970,52	5 323,44
783	K/C кер D-150 L-130 ул.Морозова,38	01.02.1999	87,45	480	54,30	33 158,64	2 186,28
784	K/C кер D-150 L-131,8 ул.8 Марта	01.01.1998	29,56	480	21,55	8 011,07	568,80
785	K/C кер D-150 L-133,3 ул.Бруслева,12/3	01.05.1992	18,75	480	14,44	4 307,19	511,80
786	K/C кер D-150 L-134 пр.Фигурный	01.06.1994	18,84	480	13,54	5 295,16	504,29
787	K/C кер D-150 L-135 Центр "Искорка" ул.Голенева,65 а	01.10.1996	18,98	480	17,49	1 498,21	116,76
788	K/C кер D-150 L-136,7 ул.Азовская	01.06.1994	19,22	480	13,83	5 388,25	513,12
789	K/C кер D-150 L-136,7 ул.Серова,480	01.02.1993	19,22	480	14,86	4 358,76	475,44
790	K/C кер D-150 L-137 пр.Юности,4,4 а	01.05.1992	1,83	480	1,41	411,68	48,96
791	K/C кер D-150 L-140 ул.Дзержинского,4 а	01.10.1997	23,65	480	16,50	7 145,33	516,48
792	K/C кер D-150 L-141 пр.Б.Хмельницкого	01.06.1994	19,82	480	14,26	5 566,34	530,16
793	K/C кер D-150 L-142 пр.Сычевский	01.06.1994	19,97	480	14,36	5 608,91	534,24
794	K/C кер D-150 L-146 от пр.Ворошилова до ул.Шпаковской	01.01.1987	431,20	480	404,61	26 590,97	8 624,16
795	K/C кер D-150 L-147 ул.Ленина,111	01.01.1986	9,04	491	8,38	664,02	221,34
796	K/C кер D-150 L-15 пр.Литейный,5	01.10.1998	1,66	338	1,48	176,20	58,80
797	K/C кер D-150 L-15 пр.Литейный,9	01.10.1998	1,66	338	1,48	176,20	58,80
798	K/C кер D-150 L-15 пр.Металлистов,3	01.10.1998	1,67	338	1,49	176,62	58,92
799	K/C кер D-150 L-150 пер.Зоотехнический	01.01.1985	21,09	480	20,51	582,21	537,36
800	K/C кер D-150 L-150 ул.Дзержинского,137	01.11.1999	8,00	480	4,82	3 182,61	199,92
801	K/C кер D-150 L-150 ул.Комсомольская 64 Школа № 3	01.11.1996	7,03	361	6,33	700,32	233,52
802	K/C кер D-150 L-150 ул.Мира,365	01.10.1996	21,09	480	18,89	2 198,58	171,36
803	K/C кер D-150 L-150 ул.Социалистическая,1	01.11.1996	21,09	480	15,69	5 399,01	417,96
804	K/C кер D-150 L-1500 район Осетинки	01.01.1972	300,00	659	283,61	16 386,68	5 462,28
805	K/C кер D-150 L-1500 ул.Гагарина	01.01.1972	274,51	659	259,52	14 994,32	4 998,12

806	K/C кер D-150 L-151 пер.Зоотехнический,6,гимназия № 25	01.06.1997	24,28	354	21,81	2 469,06	822,96
807	K/C кер D-150 L-152 ул.Шпаковская,70/2	01.12.1991	504,22	480	353,15	151 066,21	18 883,32
808	K/C кер D-150 L-160 ул.Бабушкина,2А,школа №41	01.11.1996	226,48	373	20,25	206 230,43	748,08
809	K/C кер D-150 L-160 ул.Осетинская 3, школа 42	29.04.2011	27,09	188	21,90	5 187,76	1 729,32
810	K/C кер D-150 L-162 пер.Чонгарский	01.06.1994	22,78	480	16,38	6 399,94	609,48
811	K/C кер D-150 L-162 пр.Юности,20	01.06.1994	22,78	480	16,38	6 402,64	609,83
812	K/C кер D-150 L-165 от колодца у дома №19 по ул.Федосеева до колодца у дома №225/1 по ул.Пригородная	16.07.2014	27,94	149	21,19	6 750,18	2 250,06
813	K/C кер D-150 L-169 пр.Кулакова 23, школа 7	29.04.2011	28,62	188	23,14	5 479,40	1 826,40
814	K/C кер D-150 L-17 ул.Мира,356	01.11.1998	6,25	480	3,92	2 329,22	156,12
815	K/C кер D-150 L-17,2 ул.Лесная,155	01.12.1991	2,42	420	2,21	206,50	68,76
816	K/C кер D-150 L-170 ул.Васильева,25	01.12.1996	23,90	360	21,51	2 391,00	796,92
817	K/C кер D-150 L-175 пр.Б.Хмельницкого	01.06.1994	24,61	480	17,70	6 911,12	658,20
818	K/C кер D-150 L-175 ул.50 лет ВЛКСМ 14, д/с 54	29.04.2011	29,63	188	23,96	5 674,12	1 891,40
819	K/C кер D-150 L-175 ул.Маяковского,16	01.11.1996	24,61	361	22,15	2 453,16	817,80
820	K/C кер D-150 L-180 ул.Ползунова 2 , д/с 164	29.04.2011	30,48	188	24,64	5 836,48	1 945,52
821	K/C кер D-150 L-181 ул.50 лет ВЛКСМ 65, школа 35	29.04.2011	30,65	188	24,78	5 868,12	1 956,12
822	K/C кер D-150 L-186 ул.Репина 71а, д/с 61	29.04.2011	31,49	188	25,46	6 030,48	2 010,24
823	K/C кер D-150 L-188 ул.Дзержинского 1,школа	29.04.2011	31,83	188	25,74	6 095,52	2 031,84
824	K/C кер D-150 L-190,5 ул.Чехова,41	01.11.1998	4,76	480	2,99	1 776,84	119,16
825	K/C кер D-150 L-195 пер.Кавказский	01.01.1972	39,00	659	36,87	2 130,62	710,28
826	K/C кер D-150 L-198 пр.Братский	01.11.1988	23,19	480	19,98	3 205,21	651,86
827	K/C кер D-150 L-198 пр.Ворошилова 7а , д/с	29.04.2011	33,53	188	27,11	6 419,44	2 139,84
828	K/C кер D-150 L-20 пр.Фабричный,1	01.10.1998	2,23	338	1,99	237,04	79,08
829	K/C кер D-150 L-20 ул.Дзержинского	01.01.1984	3,23	515	3,01	224,56	74,88
830	K/C кер D-150 L-200 пр.Томский	01.01.1972	40,00	659	37,82	2 184,38	728,16
831	K/C кер D-150 L-200 ул.Маяковского 7/а д/с 3	29.04.2011	33,86	188	27,38	6 484,48	2 161,44
832	K/C кер D-150 L-200 ул.Мира 278 А, д/с 5	29.04.2011	33,86	188	27,38	6 484,48	2 161,44
833	K/C кер D-150 L-200 ул.Мира,374	01.01.1972	40,00	659	37,82	2 184,38	728,16
834	K/C кер D-150 L-202 ул.Васильева,13	01.12.1994	28,39	480	21,37	7 022,09	638,40
835	K/C кер D-150 L-202,3 пр.Кулакова,19	01.05.1992	28,44	480	21,92	6 523,52	775,08
836	K/C кер D-150 L-202,5 ул.Тургенева	01.06.1994	28,41	480	20,45	7 957,55	757,92
837	K/C кер D-150 L-202,5 ул.Тургенева	01.01.1972	40,60	659	38,38	2 217,45	739,08
838	K/C кер D-150 L-205 пр.Аральский	01.01.1972	41,00	659	38,76	2 238,14	746,04
839	K/C кер D-150 L-205 ул.Доваторцев,32 а	01.06.1994	28,83	480	20,71	8 112,46	772,68
840	K/C кер D-150 L-207 пр.Учительский от пер.Можайский до ул.Попова	01.06.1994	29,11	480	20,93	8 175,48	778,56
841	K/C кер D-150 L-207 ул.Можайская	01.06.1994	29,11	480	20,93	8 175,48	778,56
842	K/C кер D-150 L-211 ул.Бестужева	01.01.1972	42,20	659	39,90	2 304,04	768,00
843	K/C кер D-150 L-222 пр.Егорлыкский	01.01.1972	44,40	659	41,97	2 427,29	809,04
844	K/C кер D-150 L-225 ул.Васильева 23, д/с 60	29.04.2011	38,10	188	30,80	7 295,48	2 431,80

845	K/C кер D-150 L-225 ул.Дзержинского, 178, д/с 48	29.04.2011	38,10	188	30,80	7 295,48	2 431,80
846	K/C кер D-150 L-23 ул.Бруснева,6/1	01.02.1995	3,23	480	2,32	914,68	81,96
847	K/C кер D-150 L-23 ул.Пригородная,70, школа №28	01.12.1996	3,23	480	2,19	1 040,95	80,04
848	K/C кер D-150 L-232 ул.Сурикова	01.06.1994	32,63	480	23,46	9 165,33	872,88
849	K/C кер D-150 L-234 ул.50 лет ВЛКСМ 10, д/с 58	29.04.2011	39,62	188	32,03	7 586,88	2 529,00
850	K/C кер D-150 L-235 пр.Ворошилова 6, д/с 4	29.04.2011	39,79	188	32,17	7 619,40	2 539,80
851	K/C кер D-150 L-24 от ул.Краснофлотской,36 до ул.Дзержинского	01.01.1984	3,93	515	3,66	275,24	91,68
852	K/C кер D-150 L-245 пр.Б.Хмельницкого,35,73	01.01.1983	32,00	527	29,81	2 186,90	729,00
853	K/C кер D-150 L-245 пр.Северо-Кавказский	01.06.1994	34,45	480	24,77	9 682,47	922,08
854	K/C кер D-150 L-245 ул.Морозова 98а, д/с 8	29.04.2011	41,48	188	33,54	7 943,32	2 647,80
855	K/C кер D-150 L-25 пр.Литейный,7	01.10.1998	3,87	338	3,45	412,42	137,52
856	K/C кер D-150 L-250 ул.50 Лет ВЛКСМ, д.21, д/с 62	01.05.1998	109,75	343	98,23	11 519,11	3 839,69
857	K/C кер D-150 L-250 ул.Комсомольская, Центр Здоровье	01.11.1996	35,15	480	23,91	11 246,39	870,72
858	K/C кер D-150 L-262 пр.Можайский	01.06.1994	36,84	480	26,50	10 348,54	985,56
859	K/C кер D-150 L-269,2 ул.50 лет ВЛКСМ,48	01.06.1997	432,81	354	388,80	44 014,86	14 671,68
860	K/C кер D-150 L-27,5 ул.Туапсинская,10	01.04.1995	3,87	480	2,80	1 076,25	94,92
861	K/C кер D-150 L-275 ул.Серова,272, гимназия №30	01.11.1996	38,67	361	34,81	3 855,84	1 285,32
862	K/C кер D-150 L-279 наружная пр.Братский	01.01.1986	32,96	480	31,13	1 825,30	876,12
863	K/C кер D-150 L-288 ул.Шпаковская 109, школа 17	29.04.2011	48,76	188	39,43	9 338,16	3 112,68
864	K/C кер D-150 L-30,6 ул.Лесная,159	01.01.1992	4,30	480	3,36	944,50	116,88
865	K/C кер D-150 L-301 пр.Братский	01.05.1988	42,33	480	37,28	5 051,23	1 143,72
866	K/C кер D-150 L-303 ул.Кропоткина от №2 до ул.Лесной	01.06.1994	42,60	480	30,64	11 966,44	1 139,64
867	K/C кер D-150 L-309 пер.Парковый	01.06.1994	43,46	480	31,25	12 206,27	1 162,48
868	K/C кер D-150 L-316 81 квартал	01.01.1972	53,20	659	50,29	2 905,69	968,52
869	K/C кер D-150 L-316,1 ул.50 лет ВЛКСМ,38 Школа № 23	01.06.1997	50,82	354	45,65	5 169,13	1 723,08
870	K/C кер D-150 L-32,7 пр.Юности,44/1	01.03.1996	4,60	480	3,11	1 487,71	121,44
871	K/C кер D-150 L-322 ул.Чайковского	01.01.1972	64,40	659	60,88	3 519,48	1 173,12
872	K/C кер D-150 L-330 334 335 кварталы	01.01.1972	46,00	659	43,49	2 513,88	837,96
873	K/C кер D-150 L-34 пр.Ворошилова,13/2	01.04.1994	4,79	392	4,35	439,38	146,40
874	K/C кер D-150 L-34 ул.Пирогова,18/1	01.04.1994	4,79	392	4,35	439,38	146,40
875	K/C кер D-150 L-34,1 пр.Юности,24/2	01.03.1996	4,80	480	3,33	1 468,34	119,88
876	K/C кер D-150 L-340 69 квартал	01.01.1972	48,00	659	45,38	2 621,40	873,72
877	K/C кер D-150 L-35 пр.Металлистов,9	01.11.1998	4,40	600	3,82	582,45	23,40
878	K/C кер D-150 L-35 пр.Фабричный,3	01.10.1998	3,87	338	3,45	412,42	137,52
879	K/C кер D-150 L-350 165 квартал	01.01.1972	50,00	659	47,27	2 732,27	910,80
880	K/C кер D-150 L-36 пр.Надежденский,1/4	01.02.1995	5,06	480	3,59	1 465,29	131,16
881	K/C кер D-150 L-371 пр.Братский	01.01.1986	52,18	491	48,35	3 824,31	1 274,76
882	K/C кер D-150 L-38 ул.50 лет ВЛКСМ,54/2	01.03.1996	5,34	480	3,60	1 742,08	142,20
883	K/C кер D-150 L-40 пр.Металлистов,7	01.11.1998	4,50	600	3,67	829,52	33,24
884	K/C кер D-150 L-40 ул.Ленина, 74/15	29.04.2011	6,77	188	5,48	1 296,48	432,24
885	K/C кер D-150 L-408 пер.Полярный от №21 до ул.Лесной	01.06.1994	57,37	480	41,26	16 113,47	1 534,66

886	K/C кер D-150 L-421 пр.Юности,46,48	01.05.1992	59,19	480	45,60	13 593,06	1 614,96
887	K/C кер D-150 L-422 ул.Бруснева10, школа 26	29.04.2011	71,45	188	57,77	13 682,40	4 560,84
888	K/C кер D-150 L-45 ул.Ленина, 74/13	29.04.2011	7,62	188	6,16	1 458,84	486,36
889	K/C кер D-150 L-45 ул.Пирогова,18/1	01.03.1996	6,33	480	4,31	2 015,91	164,52
890	K/C кер D-150 L-45,6 ул.Добролюбова,31	01.10.1993	39,64	480	29,02	10 621,89	1 080,24
891	K/C кер D-150 L-45,6 ул.Добролюбова,31	01.06.1994	6,40	480	4,79	1 609,33	153,24
892	K/C кер D-150 L-450 109 квартал	01.01.1972	90,00	659	85,08	4 916,65	1 638,96
893	K/C кер D-150 L-450 пр.Запорожский	01.01.1972	90,00	659	85,08	4 916,65	1 638,96
894	K/C кер D-150 L-496 пр.Карьерный	01.06.1994	69,74	480	50,15	19 589,63	1 865,64
895	K/C кер D-150 L-50 пр.Металлистов,6	01.11.1998	4,80	600	4,25	547,08	21,96
896	K/C кер D-150 L-52 ул.Готвальда, 7	29.04.2011	8,80	188	7,12	1 686,24	562,08
897	K/C кер D-150 L-52,2 пр.Ворошилова,12/2	01.05.1992	7,34	480	5,66	1 682,54	199,92
898	K/C кер D-150 L-528 121 квартал	01.01.1972	65,60	659	62,01	3 585,38	1 195,08
899	K/C кер D-150 L-530 пр.Передовой	01.01.1972	96,99	659	91,69	5 297,58	1 765,80
900	K/C кер D-150 L-54 ул.Лермонтова,193	01.02.1995	7,60	480	5,40	2 196,96	196,71
901	K/C кер D-150 L-56 от № 36 до Дзержинской	01.01.1986	9,00	491	8,34	659,94	219,96
902	K/C кер D-150 L-56,15 пр.Ворошилова,5 а	01.05.1992	7,89	480	6,08	1 816,70	215,88
903	K/C кер D-150 L-59,5 ул.Васильева,5	01.05.1992	8,30	480	6,40	1 898,23	225,48
904	K/C кер D-150 L-590 146 квартал	01.01.1972	80,00	659	75,63	4 368,76	1 456,32
905	K/C кер D-150 L-60 пр.Литейный,1	01.10.1998	6,66	338	5,95	710,12	236,64
906	K/C кер D-150 L-60 ул.Шпаковская,74/2	01.11.1994	8,44	480	5,98	2 455,96	225,00
907	K/C кер D-150 L-62 пр.Октябрьской Революции Школа глухих детей № 36	01.12.1996	8,71	480	7,04	1 671,49	128,64
908	K/C кер D-150 L-62 ул.50 лет ВЛКСМ,15/2	14.12.2006	51,57	240	43,84	7 735,48	2 578,56
909	K/C кер D-150 L-65 ул.Лермонтова,153б	01.11.1996	9,14	363	8,18	956,67	302,16
910	K/C кер D-150 L-65 ул.Мира,392/76	01.12.1994	9,14	480	6,52	2 618,45	238,08
911	K/C кер D-150 L-650 ул.Добролюбова от ул.Мира до ул.Московской	01.12.1995	128,95	480	121,39	7 559,31	630,00
912	K/C кер D-150 L-66 ул.Серова,4/1	01.02.1998	124,47	346	111,52	12 949,94	4 316,64
913	K/C кер D-150 L-67,8 пр.Ворошилова,7/3	01.05.1992	9,53	480	7,37	2 159,88	256,56
914	K/C кер D-150 L-68,1 ул.Васильева,3	01.05.1992	9,57	480	7,37	2 201,65	261,60
915	K/C кер D-150 L-69,5 ул.Серова 470/5	01.10.1997	9,09	480	6,44	2 647,22	191,40
916	K/C кер D-150 L-7,2 пр.Юности,11	01.05.1992	1,01	480	0,78	233,97	27,84
917	K/C кер D-150 L-70 пр.Ботанический 6, д/с 56	29.04.2011	11,85	188	9,58	2 270,00	756,64
918	K/C кер D-150 L-70,8 ул.Морозова,82	01.09.1991	9,95	480	7,98	1 978,52	255,35
919	K/C кер D-150 L-72 ул.Дзержинского,152	01.02.1999	70,70	480	43,90	26 808,60	1 767,60
920	K/C кер D-150 L-73,7 ул.Пригородная поселок	01.11.1996	10,36	480	8,28	2 077,06	160,80
921	K/C кер D-150 L-750 207 квартал	01.01.1972	110,00	659	103,99	6 008,92	2 003,00
922	K/C кер D-150 L-76 ул.Объездная,12/1	01.11.1997	19,00	480	17,79	1 212,14	87,12
923	K/C кер D-150 L-79 ул.Макарова,12	01.02.1995	11,11	480	8,07	3 034,38	271,68
924	K/C кер D-150 L-80 ул.Ашихина	01.01.1972	16,00	659	15,13	873,80	291,24
925	K/C кер D-150 L-80 ул.Комсомольская 99, д/с 40	29.04.2011	13,55	188	10,95	2 594,00	864,60

926	K/C кер D-150 L-82 пер.Фадеева	01.01.1972	16,40	659	15,51	894,49	298,20
927	K/C кер D-150 L-83,6 ул.Шпаковская,94/2	01.05.1992	11,76	480	9,06	2 697,92	320,52
928	K/C кер D-150 L-84 ул.Доваторцев,67/2	01.01.1986	11,83	491	10,96	867,80	289,24
929	K/C кер D-150 L-84 ул.Щорса от ул.Российской до ул.Красная	01.06.1994	11,82	480	8,50	3 318,61	316,08
930	K/C кер D-150 L-84,9 ул.Чапаева,15 а	01.10.1997	41,30	480	37,84	3 458,63	250,08
931	K/C кер D-150 L-86 пр.Ворошилова,10/5	01.05.1992	12,09	480	9,30	2 783,37	330,72
932	K/C кер D-150 L-86 ул.Бруснева,17	01.06.1994	12,09	480	8,77	3 320,55	316,20
933	K/C кер D-150 L-86,2 пр.Ворошилова,3/1	01.05.1992	12,13	480	9,34	2 783,12	330,72
934	K/C кер D-150 L-86,2 пр.Ворошилова,5 г	01.05.1992	12,13	480	9,34	2 783,12	330,72
935	K/C кер D-150 L-87,7 ул.Ленина,102	01.10.1997	21,93	350	19,67	2 255,56	751,92
936	K/C кер D-150 L-88,5 пер.Макарова	01.02.1995	12,45	480	9,00	3 448,76	308,88
937	K/C кер D-150 L-88,6 D-300 L-33,5 ул.Ленина,273	01.01.1982	23,44	539	21,87	1 565,44	521,88
938	K/C кер D-150 L-90 пр.Металлистов,1	01.10.1998	9,99	338	8,93	1 063,36	354,48
939	K/C кер D-150 L-92 пр.Братский 22, д/с 12	29.04.2011	15,58	188	12,59	2 982,72	994,32
940	K/C кер D-150 L-95 пр.Юности	01.11.1996	13,36	361	12,03	1 332,87	444,36
941	K/C кер D-150 L-95 пр.Юности,3/1	01.11.1996	13,36	480	8,76	4 597,04	355,92
942	K/C кер D-150 L-95 пр.Юности,3/1	01.12.1996	13,36	480	8,73	4 625,27	355,80
943	K/C кер D-150 L-95,2 пр.Юности,41/1-41/2	01.04.1994	13,38	392	12,15	1 229,18	409,80
944	K/C кер D-150 L-95,8 ул.Трунова,103	01.10.1999	41,00	480	24,77	16 228,44	1 024,92
945	K/C кер D-150 L-957 ул.Л.Толстого	01.01.1972	191,40	659	180,94	10 455,88	3 485,28
946	K/C кер D-150 L-96 пр.Юности,44/1,44/2	01.05.1992	13,49	480	10,39	3 101,88	368,52
947	K/C кер D-150 L-99 пер.Веселый	01.06.1994	13,93	480	10,01	3 912,13	372,60
948	K/C кер D-150 L-99 ул.Чехова	01.06.1994	13,91	480	10,02	3 896,85	371,16
949	K/C кер D-150;100 L-48,6 ул.Лесная,11	01.01.1992	6,75	480	5,26	1 482,82	183,48
950	K/C кер D-150;200 L-1026 ул.Ленина,478	01.01.1972	205,20	659	193,99	11 210,02	3 736,68
951	K/C кер D-150;200 L-1150 ул.Морозова	01.01.1972	210,46	659	198,96	11 498,00	3 832,68
952	K/C кер D-150;200 L-120 ул.Бруснева,4 а,д/сад № 77	01.02.1997	19,29	480	12,94	6 348,85	482,16
953	K/C кер D-150;200 L-1224 ул.Ясная поляна	01.01.1972	244,80	659	231,43	13 372,02	4 457,34
954	K/C кер D-150;200 L-130;82 пр.К.Маркса,100	01.02.1993	18,28	705	9,41	8 869,23	317,76
955	K/C кер D-150;200 L-1425 пр.Молодогвардейский	01.01.1972	169,00	659	159,77	9 231,89	3 077,28
956	K/C кер D-150;200 L-1443 ул.Авиационная	01.01.1972	238,60	659	225,56	13 035,66	4 345,20
957	K/C кер D-150;200 L-207 152 квартал	01.01.1972	21,40	659	20,23	1 170,23	390,12
958	K/C кер D-150;200 L-2250 ул.Туапсинская	01.01.1972	450,00	659	425,42	24 583,73	8 194,56
959	K/C кер D-150;200 L-355 пр.Ленинградский	01.01.1972	71,00	659	67,12	3 878,22	1 292,76
960	K/C кер D-150;200 L-40;200 ул.Мира,426/2	01.10.1998	6,68	338	5,96	710,74	236,88
961	K/C кер D-150;200 L-429 116 квартал	01.01.1972	75,80	659	71,66	4 141,82	1 380,60
962	K/C кер D-150;200 L-476 пр.Кубанский	01.01.1972	95,00	659	89,81	5 188,80	1 729,68
963	K/C кер D-150;200 L-480 86 квартал	01.01.1972	76,00	659	71,85	4 150,37	1 383,48
964	K/C кер D-150;200 L-512 ул.Воронежская	01.01.1972	102,40	659	96,81	5 592,75	1 864,32
965	K/C кер D-150;200 L-565 120 квартал	01.01.1972	103,40	659	97,75	5 650,10	1 883,40
966	K/C кер D-150;200 L-620 473 квартал	01.01.1972	113,46	659	107,26	6 198,09	2 066,04

967	K/C кер D-150;200 L-790 ул.Туапсинская	01.01.1972	144,58	659	136,68	7 899,31	2 633,04
968	K/C кер D-150;200 L-968 523 квартал	01.01.1972	183,60	659	173,57	10 031,24	3 343,68
969	K/C кер D-150;200;289 L-710 ул.Горького	01.01.1972	142,00	659	134,24	7 756,44	2 585,52
970	K/C кер D-150;200;289 L-950 68 квартал	01.01.1972	143,80	659	135,94	7 855,41	2 618,40
971	K/C кер D-150;200;300 L-1702 пр.Ботанический	01.01.1972	290,40	659	274,54	15 863,25	5 287,71
972	K/C кер D-150;200;300 L-1911 ул.Достоевского,52 "Кожно-венерический диспансер"	01.01.1990	337,07	480	298,64	38 430,48	6 317,28
973	K/C кер D-150;200;300 L-3998 ул.Орджоникидзе	01.01.1986	89,03	480	84,70	4 337,50	2 082,00
974	K/C кер D-150;200;300 L-480 415 квартал	01.01.1972	96,00	659	90,76	5 242,56	1 747,56
975	K/C кер D-150;200;300 L-725 пер.Севастопольский	01.01.1972	133,00	659	125,73	7 265,90	2 421,96
976	K/C кер D150;200;300L1133;204;211,17ацD200;300;400L112,8;147,9;564,8чут D150,200L187,1;91,1 329кварта	01.01.1972	130,00	659	122,90	7 101,21	2 367,03
977	K/C кер D-150;250 L-466 74 квартал	01.01.1972	81,20	659	76,77	4 434,66	1 478,28
978	K/C кер D-150;250 L-90 ул.Комсомольская,64,школа №3	01.11.1996	12,66	361	11,39	1 261,49	420,48
979	K/C кер D-150;289 L-355 ул.Шаумяна от ул.Ясеновской до ул.Казачья	01.01.1972	71,00	659	67,12	3 878,22	1 292,76
980	K/C кер D-150;300 L-1010 422 квартал	01.01.1972	202,00	659	190,97	11 033,07	3 677,73
981	K/C кер D-150;300 L-205 ул.Дзержинского,4 а	01.10.1997	42,23	363	39,35	2 877,54	704,68
982	K/C кер D-150;300 L-292 ул.Баумана	01.01.1972	48,40	659	45,75	2 645,68	881,88
983	K/C кер D-150;300 L-779 ул.Войтика от пр.К.Маркса до ул.Ползунова	01.01.1972	125,80	659	118,93	6 870,50	2 290,20
984	K/C кер D-150;300 L-805 108 квартал	01.01.1972	141,00	659	133,30	7 702,68	2 567,64
985	K/C кер D-150;300;456 L-940 пр.Октябрьской революции от пр.К.Маркса до ул.Мира	01.01.1972	138,00	659	130,46	7 538,05	2 512,68
986	K/C кер D-150;350 ац D-200 чут D-150;300;500 L-844,8 524 квартал	01.01.1978	354,29	587	332,56	21 729,74	7 243,30
987	K/C кер D-150;400 L-1247 145 квартал	01.01.1972	219,40	659	207,42	11 984,91	3 995,01
988	K/C кер D-150;400 L-3570 ул.Мира	01.01.1972	611,00	659	577,62	33 378,60	11 126,28
989	K/C кер D-150;600 L-1455 420 квартал	01.01.1972	291,00	659	275,10	15 896,14	5 298,72
990	K/C кер D-150;700 L-4361 523 квартал	01.01.1972	1 704,40	659	1 611,29	93 109,46	31 036,44
991	K/C кер D-190 L-39 ул.Шеболдаева,3/5 от пр.Юности	01.06.1997	1,99	354	1,79	202,08	67,32
992	K/C кер D-200 L-100 пр.Б.Хмельницкого	01.06.1994	16,16	480	11,63	4 530,55	431,52
993	K/C кер D-200 L-104,4 ул.Пригородная,213/3	01.11.1996	16,80	480	12,46	4 343,06	336,24
994	K/C кер D-200 L-105,6 ул.Волжская	01.06.1994	17,06	480	12,27	4 793,55	456,48
995	K/C кер D-200 L-109 ул.Фрунзе	01.01.1984	10,99	516	10,73	255,59	255,59
996	K/C кер D-200 L-110 пер.Белинского	01.01.1972	22,00	659	20,80	1 203,30	401,04
997	K/C кер D-200 L-1114 ул.Октябрьская	01.06.1994	180,00	480	129,42	50 579,88	4 817,16
998	K/C кер D-200 L-1114 ул.Октябрьская №1-135	01.06.1994	180,00	480	129,42	50 579,88	4 817,16
999	K/C кер D-200 L-118 ул.Серова,451 Школа № 13	01.10.1996	19,06	362	17,16	1 895,91	632,04
1000	K/C кер D-200 L-119 пр.Юности,1/4	01.05.1992	19,23	480	14,81	4 417,40	524,88
1001	K/C кер D-200 L-12,2 пр.Юности,6	01.05.1992	1,97	480	1,53	446,24	53,04

1002	K/C кер D-200 L-122,6 ул.Бруснева,8/1	01.05.1992	19,81	480	14,89	4 924,13	585,00
1003	K/C кер D-200 L-123 ул.Бруснева,8/1	01.04.1994	19,87	392	18,05	1 825,40	608,44
1004	K/C кер D-200 L-125 D-300;400 L-213;302 ст D-273;600;900 L-2625;1336;649 ул. Доваторцев,в т.ч.329 кв	01.01.1972	1 192,84	659	1 127,68	65 162,53	21 720,84
1005	K/C кер D-200 L-126 пр.Юности,32,40	01.05.1992	20,36	480	15,69	4 677,80	555,72
1006	K/C кер D-200 L-128 ул.Спартака,5	01.11.2000	9,40	313	8,32	1 081,45	360,48
1007	K/C кер D-200 L-135 пр.Юности,8	01.05.1992	21,82	480	16,86	4 958,98	589,20
1008	K/C кер D-200 L-135,7 ул.Шпаковская,115	01.12.1998	43,44	480	27,15	16 290,92	1 086,04
1009	K/C кер D-200 L-145 пр.Новослободский	01.01.1972	29,00	659	27,42	1 582,73	527,64
1010	K/C кер D-200 L-146 пр.Хоперский до ул.Дзержинского	01.01.1972	35,20	659	33,28	1 924,37	641,52
1011	K/C кер D-200 L-149 пр.Ворошилова,10/5	01.05.1992	24,08	480	18,55	5 531,71	657,24
1012	K/C кер D-200 L-150 пр.Промышленный	01.01.1972	30,00	659	28,36	1 640,08	546,72
1013	K/C кер D-200 L-1500 ул.Щорса от ул.Ташлянской до ул.Белорусской	01.01.1972	300,00	659	283,61	16 386,68	5 462,28
1014	K/C кер D-200 L-160 ШК ВУЗ "Улыбка" ул.Васильева,25	01.12.1996	3,42	360	3,07	341,78	113,98
1015	K/C кер D-200 L-164 пр.Брянский до ул.Пономарева	01.06.1994	26,50	480	19,05	7 441,14	708,72
1016	K/C кер D-200 L-165 пр.Фабричный,5 д/п "Русь" до ул.Каховской	01.11.1996	26,67	480	18,63	8 036,70	622,20
1017	K/C кер D-200 L-165 ул.Маяковского от ул.Ленина до ул.Мира	01.01.1972	33,00	659	31,20	1 801,28	600,40
1018	K/C кер D-200 L-168 ул.Грибоедова до пер.Можайского	01.01.1972	33,60	659	31,77	1 834,19	611,40
1019	K/C кер D-200 L-169 пр.Можайский	01.06.1994	27,31	480	19,63	7 674,64	730,92
1020	K/C кер D-200 L-172 ул.Артиллерийская	01.01.1972	34,40	659	32,52	1 879,40	626,40
1021	K/C кер D-200 L-172 ул.Бруснева10, школа 26	29.04.2011	34,13	188	27,60	6 536,28	2 178,72
1022	K/C кер D-200 L-172,25 ул.Куйбышева от ул.Абрамовой до ул.Пономарева	01.10.1999	139,08	480	84,03	55 051,03	3 476,88
1023	K/C кер D-200 L-178,5 ул.Акулова от №29 до ул Бурмистрова	01.06.1994	28,84	480	20,74	8 103,64	771,72
1024	K/C кер D-200 L-178,5 ул.Акулова от №95 до ул.Репина	01.06.1994	28,84	480	20,74	8 103,64	771,72
1025	K/C кер D-200 L-185 ул.Пригородная,195	01.02.1997	7,22	480	4,84	2 376,95	180,48
1026	K/C кер D-200 L-189 ул.Васильева,9	01.05.1992	30,54	480	23,51	7 027,10	834,87
1027	K/C кер D-200 L-197 ул.Доваторцев,13	01.01.1982	57,17	539	53,35	3 818,59	1 272,84
1028	K/C кер D-200 L-200 пл.Ленина	01.01.1972	36,60	659	34,60	1 998,86	666,34
1029	K/C кер D-200 L-200 ул.Васильева,15	01.05.1992	32,32	480	24,88	7 437,73	883,68
1030	K/C кер D-200 L-200 ул.Семашко	01.01.1972	40,00	659	37,82	2 184,38	728,16
1031	K/C кер D-200 L-205,3 пер.Сухумский от ул.Крупской	01.06.1994	33,17	480	23,85	9 320,07	887,64
1032	K/C кер D-200 L-208,3 ул.Новая до ул.А.Толстого	01.01.1972	41,66	659	39,39	2 274,66	758,28
1033	K/C кер D-200 L-218 пр.Комиссарский до ул.Мира	01.06.1994	35,23	480	25,32	9 903,28	943,20
1034	K/C кер D-200 L-223 пер.Мельничный от №14 до коллект.Чертов Яр	01.06.1994	36,03	480	25,91	10 124,67	964,32
1035	K/C кер D-200 L-228 ул.Мира от ул.Краснофлотской	01.06.1994	36,84	480	26,50	10 348,47	985,56
1036	K/C кер D-200 L-229 523 квартал	01.01.1984	36,96	516	36,10	859,42	859,42
1037	K/C кер D-200 L-233 ул.Васильева	01.01.1972	46,60	659	44,05	2 546,81	848,95
1038	K/C кер D-200 L-234 пер.Зеленый от Ул.Мира до ул.Лермонтова	01.01.1972	46,80	659	44,24	2 555,50	851,76
1039	K/C кер D-200 L-236 пр.Опытный	01.01.1972	47,20	659	44,62	2 579,78	859,92

1040	K/C кер D-200 L-248 пр.Б.Хмельницкого	01.06.1994	40,08	480	28,81	11 261,34	1 072,56
1041	K/C кер D-200 L-25,7 ул.Бруснева,8	01.03.1996	4,16	480	2,82	1 334,08	108,96
1042	K/C кер D-200 L-25,8 ул.Шпаковская,115	01.12.1998	8,26	600	4,13	4 128,24	165,12
1043	K/C кер D-200 L-250 пер.Терский	01.01.1972	50,00	659	47,27	2 732,27	910,80
1044	K/C кер D-200 L-250 ул.Добролюбова	01.01.1972	50,00	659	47,27	2 732,27	910,80
1045	K/C кер D-200 L-254 ул. Пархоменко от ул.Репина до ул.Бурмистрова	01.06.1994	41,04	480	29,51	11 530,07	1 098,12
1046	K/C кер D-200 L-255 ул.Краснофлотская	01.06.1994	41,21	480	29,63	11 578,65	1 102,68
1047	K/C кер D-200 L-260 ул.Партизанская	01.01.1972	52,00	659	49,16	2 839,79	946,56
1048	K/C кер D-200 L-270,7 ул.50 лет ВЛКСМ,41/1	01.05.1992	43,74	480	33,68	10 054,89	1 194,60
1049	K/C кер D-200 L-274 пр.Жигулевский от ул.Бурмистрова до ул.Репина	01.06.1994	44,27	480	31,83	12 439,05	1 184,64
1050	K/C кер D-200 L-274 ул.Аэрофлотская	01.01.1972	54,80	659	51,81	2 992,28	997,44
1051	K/C кер D-200 L-291 ул.Васильева,11	01.05.1992	80,44	480	61,94	18 492,14	2 197,08
1052	K/C кер D-200 L-300 пр.Днепровский до ул.Пономарева	01.01.1972	60,00	659	56,72	3 276,57	1 092,24
1053	K/C кер D-200 L-303 ул.Л.Толстого	01.06.1994	48,96	480	35,20	13 756,29	1 310,16
1054	K/C кер D-200 L-305 ул.Бабушкина	01.01.1972	61,00	659	57,67	3 333,92	1 111,32
1055	K/C кер D-200 L-306 ул.Ушакова до ул.Бурмистрова	01.01.1972	61,20	659	57,86	3 342,47	1 114,20
1056	K/C кер D-200 L-307 пер.Гризодубовой	01.01.1972	61,40	659	58,05	3 354,61	1 118,28
1057	K/C кер D-200 L-318 ул.Азовская, от №29 до ул.Попова	01.06.1994	51,39	480	36,95	14 438,20	1 375,08
1058	K/C кер D-200 L-35 ул.Комсомольская,64,школа №3	01.11.1996	5,66	361	5,10	565,19	188,40
1059	K/C кер D-200 L-358 ул.Шеболдаева от пр.Юности	01.01.1972	71,60	659	67,69	3 911,27	1 303,69
1060	K/C кер D-200 L-367 пр.Печорский до ул.Трунова	01.06.1994	59,31	480	42,64	16 665,15	1 587,12
1061	K/C кер D-200 L-367 пр.Печорский от №2 до ул.Трунова	01.06.1994	59,31	480	42,65	16 660,01	1 586,64
1062	K/C кер D-200 L-37,9 ул.Мира,236	01.01.1999	43,24	480	26,94	16 307,09	1 081,08
1063	K/C кер D-200 L-380 от госпитала к НССВ "Кемпинг"	01.01.1986	99,33	491	92,05	7 283,26	2 427,72
1064	K/C кер D-200 L-388 ул.Мутнянская	01.06.1994	62,70	480	45,08	17 617,90	1 677,96
1065	K/C кер D-200 L-40 пр.2-й Юго-Западный,9	01.05.1998	7,74	480	4,95	2 788,33	193,44
1066	K/C кер D-200 L-40 пр.Кулакова,25, завод Аналог	01.03.1998	4,80	345	4,30	501,33	167,16
1067	K/C кер D-200 L-40 ул.Доваторцев,66/2	01.05.1998	7,75	480	4,95	2 792,52	193,68
1068	K/C кер D-200 L-400 ул.Социалистическая от ул.Гагарина до ул.Мира	01.01.1972	80,00	659	75,63	4 368,76	1 456,32
1069	K/C кер D-200 L-423 ул.Балахонова	01.01.1972	64,60	659	61,07	3 528,03	1 176,00
1070	K/C кер D-200 L-425 ул.Васякина(с №1 до №16)	01.06.1994	68,68	480	49,38	19 299,33	1 838,04
1071	K/C кер D-200 L-43 ул.Васильева,17	01.05.1992	6,94	480	5,35	1 590,23	188,95
1072	K/C кер D-200 L-438,8 ул.Ушакова от №63 до ул.Бурмистрова	01.06.1994	70,90	480	50,98	19 922,46	1 897,32
1073	K/C кер D-200 L-448 ул.Руставели	01.06.1994	72,39	480	52,05	20 342,09	1 937,28
1074	K/C кер D-200 L-45 ул.Объездная,13	01.11.1998	3,80	600	2,92	881,81	35,40
1075	K/C кер D-200 L-465 ул.Л.Толстого,20,22	14.12.2006	386,78	240	328,77	58 017,60	19 339,20
1076	K/C кер D-200 L-476,8 ул.50 лет ВЛКСМ,41/2 39/1.2	01.05.1992	453,66	480	323,55	130 103,10	15 457,80
1077	K/C кер D-200 L-476,8 ул.50 лет ВЛКСМ,41/2,39/1.2	01.01.1972	176,00	659	166,38	9 615,09	3 204,99

1078	K/C кер D-200 L-489 пр.Молодежный до ул.Бурмистрова	01.06.1994	79,02	480	56,81	22 202,35	2 114,52
1079	K/C кер D-200 L-490 332 квартал	01.01.1972	80,00	659	75,63	4 368,76	1 456,32
1080	K/C кер D-200 L-530 ул.Кирова	01.01.1972	96,00	659	90,76	5 242,56	1 747,56
1081	K/C кер D-200 L-546,5 пр.Вишневый	01.06.1994	88,30	480	63,49	24 812,57	2 363,16
1082	K/C кер D-200 L-580 ул.Севрюкова к ул.Северокавказской	01.06.1994	93,72	480	67,39	26 334,29	2 508,00
1083	K/C кер D-200 L-59,7 ул.Мира,360	01.03.1996	9,65	480	6,54	3 108,29	253,76
1084	K/C кер D-200 L-59,8 ул.Шпаковская,3	01.11.1998	12,78	480	8,01	4 766,14	319,56
1085	K/C кер D-200 L-60 ул.Абрамовой на ул.Куйбышева	01.01.1972	12,00	659	11,34	655,41	218,40
1086	K/C кер D-200 L-60,2 ул.Пригородная,197	01.11.1996	9,73	480	7,23	2 504,06	193,82
1087	K/C кер D-200 L-600 478 квартал	01.01.1972	90,00	659	85,08	4 916,65	1 638,96
1088	K/C кер D-200 L-615 ул.Лопырина	01.06.1994	99,38	480	71,46	27 926,37	2 659,68
1089	K/C кер D-200 L-62 от ул.Ленина до ул.Р.Люксембург	01.01.1981	10,02	551	9,36	653,64	217,92
1090	K/C кер D-200 L-62 ул.Ленина,359	01.11.1994	10,02	480	7,09	2 925,60	267,96
1091	K/C кер D-200 L-65 ул.Ленина,208	01.10.1999	230,60	480	139,32	91 278,44	5 764,92
1092	K/C кер D-200 L-650 ул.Чехова	01.01.1972	130,00	659	122,90	7 101,21	2 367,03
1093	K/C кер D-200 L-67 производственная ОСВ	01.01.1977	129,27	600	121,18	8 090,92	2 624,15
1094	K/C кер D-200 L-75 ул.Шеболдаева №4 от пр.Юности	01.05.1992	12,13	480	9,34	2 788,30	331,32
1095	K/C кер D-200 L-753,4 ул.Ленина до ул.Р.Люксембург	01.01.1981	121,67	551	113,72	7 948,65	2 649,60
1096	K/C кер D-200 L-757,8 ул.Пригородная поселок	01.11.1996	122,45	480	94,53	27 919,41	2 161,56
1097	K/C кер D-200 L-78 ул.50 лет ВЛКСМ,2/7	14.12.2006	64,88	240	55,15	9 732,44	3 244,08
1098	K/C кер D-200 L-78,3 пр.Юности,46,48	01.04.1994	12,66	392	11,49	1 163,11	387,72
1099	K/C кер D-200 L-80 ул.Бруснева,4 а,д/сад№ 77	01.02.1997	12,86	363	11,40	1 455,99	426,12
1100	K/C кер D-200 L-82,3 ул.Новая до ул.А.Толстого	01.06.1994	13,30	480	9,57	3 731,55	355,44
1101	K/C кер D-200 L-87 ул..Шеболдаева №9 от пр.Юности	01.05.1992	14,06	480	10,83	3 236,50	384,48
1102	K/C кер D-200 L-88,5 ул.Красногвардейская	01.06.1994	14,30	480	10,28	4 018,71	382,80
1103	K/C кер D-200 L-94,8 ул.Объездная,1 а	01.01.1999	16,50	480	10,27	6 221,12	412,44
1104	K/C кер D-200 L-95 ул.Макарова	01.02.1995	15,34	480	11,09	4 252,11	380,76
1105	K/C кер D-200 L-98,6 пр.Ворошилова,3/2	01.05.1992	15,94	480	12,27	3 661,70	435,00
1106	K/C кер D-200;250 L-44,7;33,5 ул.Доваторцев,30,30а	22.12.2006	2,80	240	2,38	419,56	139,92
1107	K/C кер D-200;250;300 L-1857 ул.Серова от Школа № 30 до ул.Севастопольская	01.01.1972	151,40	659	143,13	8 271,50	2 757,12
1108	K/C кер D-200;291 L-530 ул.Станичная к Чертову Яру	01.01.1972	106,00	659	100,21	5 790,45	1 930,20
1109	K/C кер D-200;300 L-1040 ул.Ломоносова	01.01.1972	178,00	659	168,28	9 722,43	3 240,84
1110	K/C кер D-200;300 L-1353 ул.Тельмана к ул.Пушкина	01.01.1972	270,60	659	255,82	14 783,26	4 927,68
1111	K/C кер D-200;300 L-265 пр.Мирный к ул.Российской	01.01.1972	53,00	659	50,10	2 897,14	965,64
1112	K/C кер D-200;300 L-320 151 квартал	01.01.1981	98,05	551	91,64	6 405,56	2 135,16
1113	K/C кер D-200;300 L-331 110 квартал	01.01.1972	46,20	659	43,68	2 522,43	840,84
1114	K/C кер D-200;300 L-337 ул.Пархоменко до ул.Бурмистрова	01.01.1972	67,40	659	63,72	3 680,52	1 226,88
1115	K/C кер D-200;300 L-350 ул.Ползунова	01.01.1972	70,00	659	66,18	3 824,46	1 274,88
1116	K/C кер D-200;300 L-440 59 квартал	01.01.1972	68,00	659	64,29	3 713,59	1 237,80
1117	K/C кер D-200;300 L-476 ул.Маршала Жукова	01.01.1972	95,20	659	90,00	5 201,14	1 733,66

1118	K/C кер D-200;300 L-520 ул.Шевченко до ул.Бурмистрова	01.01.1972	104,00	659	98,32	5 683,17	1 894,32
1119	K/C кер D-200;300 L-660 ул.Гражданская до ул.Ползунова	01.01.1972	132,00	659	124,79	7 212,14	2 404,08
1120	K/C кер D-200;300 L-660 ул.Краснофлотская	01.01.1972	132,00	659	124,79	7 212,14	2 404,08
1121	K/C кер D-200;300;150 L-685.4 ул.50 Лет ВЛКСМ,81/1	01.05.1992	110,75	480	85,36	25 393,96	3 017,04
1122	K/C кер D-200;350 L-1035 ул.8 марта от ул.Тельмана	01.01.1972	157,00	659	148,42	8 576,48	2 858,88
1123	K/C кер D-200;400 L-1930 ул.Пушкина	01.01.1972	582,00	659	550,21	31 792,28	10 597,44
1124	K/C кер D-200;400 L-2719.4;4904.6 пр.Кулакова	01.01.1986	1 363,40	498	1 031,21	332 185,29	78 973,02
1125	K/C кер D-200;400 L-350 ул.Прокофьево до ул.Репина до ул.Каспийской	01.01.1972	20,00	659	18,91	1 092,19	364,08
1126	K/C кер D-200;500 L-840 ул.Российская до ул.Бурмистрова	01.01.1972	168,00	659	158,82	9 178,13	3 059,40
1127	K/C кер D-200;800 L-9350 ул.Ленина	01.01.1972	2 088,00	659	1 973,94	114 062,60	38 020,92
1128	K/C кер D-250 L-114,7 ул.Ашихина,5	01.06.1997	22,79	354	20,47	2 317,87	772,56
1129	K/C кер D-250 L-122 ул.Тухачевского,9/4	01.05.1992	23,18	480	17,85	5 325,76	632,76
1130	K/C кер D-250 L-132 ул.Некрасова,86	01.01.1986	68,95	480	62,03	6 917,23	3 320,28
1131	K/C кер D-250 L-144 ул.Пирогова,48/2	29.04.2011	29,17	188	23,59	5 585,92	1 861,92
1132	K/C кер D-250 L-144 ул.Пирогова,62/3	29.04.2011	29,17	188	23,59	5 585,92	1 861,92
1133	K/C кер D-250 L-144 ул.Пирогова,64/4	29.04.2011	29,17	188	23,59	5 585,92	1 861,92
1134	K/C кер D-250 L-175 пр.Юности,46,48	01.05.1992	33,24	480	25,59	7 647,97	908,64
1135	K/C кер D-250 L-328 ул.Биологическая	01.01.1984	62,32	516	60,87	1 449,20	1 449,20
1136	K/C кер D-250 L-397,8 пр.Юности,9	01.05.1992	64,15	480	49,43	14 723,90	1 749,36
1137	K/C кер D-250 L-48 ул.Пирогова,64/3	29.04.2011	9,72	188	7,86	1 862,16	620,76
1138	K/C кер D-250 L-50 ул.Пирогова,48/3	29.04.2011	10,13	188	8,19	1 939,48	646,44
1139	K/C кер D-250 L-535 ул.Ленина,277а,2776,287 ,287/1-4,289,291	14.12.2006	445,01	240	378,26	66 751,72	22 250,64
1140	K/C кер D-250 L-58 ул.Пирогова,48/1	29.04.2011	11,75	188	9,50	2 249,88	749,88
1141	K/C кер D-250 L-72 ул.Пирогова,62/4	29.04.2011	14,59	188	11,79	2 793,36	931,08
1142	K/C кер D-250 L-72 ул.Пирогова,64/5	29.04.2011	14,59	188	11,79	2 793,36	931,08
1143	K/C кер D-250 L-86,2 ул.Ленина,243	01.02.1995	16,37	480	12,14	4 224,34	378,24
1144	K/C кер D-250 L-96 ул.Пирогова,48/4	29.04.2011	19,45	188	15,72	3 723,68	1 241,20
1145	K/C кер D-250 L-96 ул.Пирогова,62/2	29.04.2011	19,45	188	15,72	3 723,68	1 241,20
1146	K/C кер D-250 L-96 ул.Пирогова,68/4	29.04.2011	19,45	188	15,72	3 723,68	1 241,20
1147	K/C кер D-250;300;500 L-1547 ул.Биологическая	01.01.1972	568,80	659	537,73	31 071,03	10 357,05
1148	K/C кер D-250;350 L-1213 ул.Вокзальная	01.01.1972	285,20	659	269,62	15 578,78	5 193,00
1149	K/C кер D-2500 L-146 ул.Васильева,33	01.05.1992	27,73	480	21,34	6 384,91	758,64
1150	K/C кер D-300 L-100 пр.Ореховый	01.01.1972	20,00	659	18,91	1 092,19	364,08
1151	K/C кер D-300 L-1222 ул.Гоголя	01.01.1972	244,40	659	231,05	13 352,98	4 450,94
1152	K/C кер D-300 L-125,7 ул.Ленина,441/2	01.10.1997	50,36	363	43,55	6 811,34	1 668,12
1153	K/C кер D-300 L-150 ул.К.Хетагурова до ул Дзержинского	01.01.1972	30,00	659	28,36	1 640,08	546,72
1154	K/C кер D-300 L-171,1 пр.Ворошилова,7/1	01.05.1992	38,60	480	29,71	8 885,39	1 055,64
1155	K/C кер D-300 L-180 пр.Юности,16	01.05.1992	25,31	480	19,55	5 761,50	684,60
1156	K/C кер D-300 L-200 ул.Ленина от ул.Пушкина до ул.Артема	01.01.1979	36,49	575	34,21	2 285,90	762,00
1157	K/C кер D-300 L-220 Комсомольская горка	01.01.1972	44,00	659	41,60	2 402,77	801,00

1158	K/C кер D-300 L-225 ул.Р.Люксембург	01.01.1972	45,00	659	42,54	2 456,53	818,88
1159	K/C кер D-300 L-240 пр.Кооперативный	01.01.1972	48,00	659	45,38	2 621,40	873,72
1160	K/C кер D-300 L-242 ул.Серова,470/5	01.10.1997	11,45	363	10,53	914,30	223,92
1161	K/C кер D-300 L-2650 ул.Лермонтова	01.01.1972	510,00	659	482,14	27 860,30	9 286,80
1162	K/C кер D-300 L-270 пер.Крупской	01.01.1972	54,00	659	51,05	2 950,70	983,62
1163	K/C кер D-300 L-28,2 ул.Октябрьская	01.02.1995	6,36	480	4,51	1 853,73	165,96
1164	K/C кер D-300 L-32,8 ул.Бруснева,6/2	01.05.1992	7,40	480	5,70	1 696,98	201,60
1165	K/C кер D-300 L-360,9 ул.Макарова	01.10.1997	88,96	480	71,80	17 163,80	1 240,80
1166	K/C кер D-300 L-40 ул.Ленина,57 б	01.11.1996	10,02	361	9,02	999,64	333,24
1167	K/C кер D-300 L-425,1 ул.Мира,241	01.06.1994	59,77	480	43,00	16 772,09	1 597,32
1168	K/C кер D-300 L-456 ул.Васякина,190,192	01.05.1992	102,93	480	77,33	25 603,37	3 042,00
1169	K/C кер D-300 L-51 ул.Бруснева10, школа 26	29.04.2011	9,99	188	8,07	1 912,54	637,46
1170	K/C кер D-300 L-53,8 ул.Лазо от ул.Попова до ул.Лопырина	01.10.1997	13,26	480	10,70	2 558,66	184,92
1171	K/C кер D-300 L-584 ул.Белорусская до ул.Бурмистрова	01.01.1972	96,80	659	91,51	5 287,77	1 762,56
1172	K/C кер D-300 L-60,5 пр.Ворошилова,9/2	01.05.1992	8,51	480	6,56	1 952,82	232,08
1173	K/C кер D-300 L-607,7 ул.Пригородная,пос.Птицефабрика	01.11.1996	137,01	480	105,74	31 277,77	2 421,48
1174	K/C кер D-300;150 L-53,6;46,1 ул.Доваторцев,55	31.07.2006	79,18	240	75,64	3 532,45	1 367,40
1175	K/C кер D-300;200 L-540,2 ул.Астраханская	01.01.1972	78,04	659	73,78	4 263,86	1 421,28
1176	K/C кер D-300;400 L-413 пр.Ворошилова от ул.Шпаковской до ул.Тухачевского	01.01.1972	115,20	659	108,91	6 293,37	2 097,72
1177	K/C кер D-300;500 L-1210 ул.Северо-Кавказская	01.01.1972	484,00	659	457,56	26 438,61	8 812,92
1178	K/C кер D-350 L-180 пер.Степной	01.01.1972	36,00	659	34,03	1 965,99	655,32
1179	K/C кер D-350;400 L-800 ул.Трунова до ул.Бурмистрова	01.01.1972	320,00	659	302,52	17 482,46	5 827,56
1180	K/C кер D-400 L-107 ул.Р.Люксембург,35	01.12.1994	363,73	363	344,12	19 605,04	15 684,09
1181	K/C кер D-400 L-1400 ул.Бурмистрова	01.01.1972	510,00	659	482,14	27 860,30	9 286,80
1182	K/C кер D-400 L-180 пр.Братский в неквартальная	01.01.1986	48,22	491	44,68	3 535,49	1 178,52
1183	K/C кер D-400 L-345 от ул.Краснофлотская до ул.Морозова	01.01.1987	110,37	480	101,58	8 789,06	2 850,48
1184	K/C кер D-400;200;300 L-1255 ул.Артема	01.01.1972	256,00	659	242,02	13 983,91	4 661,28
1185	K/C кер D-400;300 L-2024 ул.Осипенко	01.01.1972	1 494,08	669	673,96	820 118,61	46 114,22
1186	K/C кер D-560 L-2011 от 521 квартала до ул.Лермонтова	01.01.1986	816,45	491	756,59	59 862,11	19 954,08
1187	K/C кер D-600 L-194 пр.Кулакова,29/3	01.05.1992	138,08	480	106,26	31 819,52	3 780,60
1188	K/C кер D-600 L-370 ул.Серова	01.02.1993	263,34	480	199,25	64 081,01	6 990,70
1189	K/C кер D-600;250 L-780,31 ул.Пирогова,68/2, от ул.45-я Параллель	01.08.1995	315,12	480	219,66	95 459,86	8 182,32
1190	K/C кер D-700 L-900 D-100 L-400 Старомарьевское шоссе	01.01.1972	262,63	659	248,28	14 346,29	4 782,12
1191	K/C кер ац D-150 L-2279,8 524 квартал	01.01.1984	182,68	515	169,91	12 768,47	4 256,16
1192	K/C кер чуг D-150 L-107 пер.Ростовский	01.01.1972	21,40	659	20,23	1 170,23	390,12
1193	K/C кер чуг D-150 L-373 пр.Круговой	01.01.1972	74,60	659	70,52	4 075,92	1 358,64
1194	K/C кер чуг D-150;100 L-396;976 ул.Морозова,30а,36,46,50,54,54а,56,66,66а	14.12.2006	1 141,22	240	970,04	171 183,44	57 061,08
1195	K/C кер чуг D-150;300 L-400 ул.Ясеновская	01.01.1972	80,00	659	75,63	4 368,76	1 456,32
1196	K/C кер чуг D-150;300 L-500 пер.Сухумский до пер.Кавказского	01.01.1972	100,00	659	94,54	5 460,97	1 820,39

1197	K/C кер чуг D-150;400 L-2410 внутриплощадочные сети, пос.Демино	14.12.2006	806,90	240	805,68	1 215,36	405,12
1198	K/C кер чуг D-200 L-967 ул.Космодемьянской	01.01.1972	193,40	659	182,83	10 566,93	3 522,27
1199	K/C кер чуг D-300 L-280 ул.Достоевского	01.01.1972	56,00	659	52,94	3 058,18	1 019,40
1200	K/C кер чуг D-400 L-135 ул.Парижской Коммуны	01.01.1972	54,00	659	51,05	2 950,70	983,62
1201	K/C ливневая пэ D-160;200;315;400 L-84;42;80;44 в 53 квартале г.Ставрополя	31.08.2016	641,23	360	156,75	484 484,87	21 374,28
1202	K/C напорная пэ D-110 L-1578 самотечная пэ D-315 L-21,5 по пр.Ольгинскому,Таврическому,Спасскому	15.05.2017	2 338,34	240	769,70	1 568 638,29	116 917,08
1203	K/C напорная пэ D-315 L-8520 ст D-300 L-292, самотечная пэ D-1200 L-4,5 м. в квартале 566 г. Ставроп	11.01.2017	59 490,98	360	13 715,97	45 775 002,08	1 983 032,52
1204	K/C пэ (корсис) D-160 L-228 по ул. Отважная от ж/д № 1 до ул. Зеленая роща	22.05.2018	492,08	240	116,19	375 898,07	24 604,20
1205	K/C пэ D-110;160;315 L-4801,5 самотечная и напорная в квартале 531-540	21.07.2016	1 406,04	300	417,13	988 913,80	56 241,60
1206	K/C пэ D-150 L-400;601 ул.Пригородная, Евдокиевская в сторону пр.Чапаевский	17.10.2016	1 260,25	360	301,06	959 187,94	42 008,28
1207	K/C пэ D-160 L-142,9 пр.Дачный от пр. Тверского до бульв. Зеленая Роща	30.06.2015	181,28	360	51,36	129 919,85	6 042,84
1208	K/C пэ D-160 L-150 ул. Трунова, 71 до СОШ № 32, кад № 26:12:020725:140	12.10.2020	292,94	240	46,38	246 555,38	14 646,84
1209	K/C пэ D-160 L-1600 напорная 2 нитки от КНС до ул. Доваторцев; пэ D-160 L-300 самотечн от КНС до ж/	31.05.2018	854,47	240	201,75	652 720,04	42 723,48
1210	K/C пэ D-160 L-174м.ул.Архангельская от ж/д№37 до ж/д №23 кад.№26:12:020309:2298	10.03.2022	271,85	240	23,79	248 059,08	529,57
1211	K/C пэ D-160 L-287;177 ул.Зеленая Роща,Ясная, Караульная	17.10.2016	58,42	360	13,96	44 462,35	1 947,24
1212	K/C пэ D-160 L-36 ливневая, ул.Ленина 456	31.12.2014	31,51	360	9,45	22 056,54	1 050,36
1213	K/C пэ D-160 L-446 ул. Ярмарочная от ж/д №21 до ж/д №53	17.10.2016	561,51	360	134,14	427 370,28	18 717,00
1214	K/C пэ D-160 L-850 от НССВ по ул.Южной Заставы, Чехова до ж/д № 33 по пр. Гренадерскому	11.03.2016	1 162,22	360	300,24	861 981,53	38 740,80
1215	K/C пэ D-160 L-87 ул. Авиационная 51	14.07.2016	210,49	300	62,45	148 044,93	8 419,56
1216	K/C пэ D-160 L-95,8 D-200 L-325 от ИЖС №21 по ул. Десантников до НССВ по пр. Ольгинскому	11.03.2016	879,01	360	227,08	651 929,05	29 300,16
1217	K/C пэ D-160,200,250,315 L-1706 ул.Кизиловая,Тюльпановая,пр.Янтарный,Кленовая,Марьинская,пр.Лазурный	27.04.2021	1 332,67	240	177,69	1 154 979,27	66 633,36
1218	K/C пэ D-160.200.250 L-1216 ул.Криничная,Вольная,Иверская,кад.№26:12:020601:1540	21.11.2022	1 899,79	240	102,91	1 796 888,80	397,45
1219	K/C пэ D-160;225 L-418,5;525 ул. Московская	14.07.2016	1 765,25	300	523,69	1 241 560,87	70 610,04
1220	K/C пэ D-160L-583 от ж/д № 375 до ж/д № 409 по ул. Роз,кад.№26:12:012301:2451	27.04.2021	455,42	240	60,72	394 696,89	22 770,96
1221	K/C пэ D-160мм-306м L-273 ул.Спокойная, кад.№26:12:000000:8239	23.11.2021	383,86	240	39,99	343 878,69	19 193,28
1222	K/C пэ D-200 L-116 пр. Галерейный от ж/д №6 до ж/д № 16	15.05.2020	0,00	240	0,00	0,00	0,00

	26:12:0124011:1921						
1223	K/C пэ D-200 L-116 пр. Галерейный от ж/д №6 до ж/д №16 кад.№ 26:12:0124011:1921	09.02.2021	90,62	240	12,84	77 778,15	4 530,72
1224	K/C пэ D-200 L-181,8 ул.Пригородная,213/1-213/3	01.11.1996	23,89	363	22,35	1 546,77	488,52
1225	K/C пэ D-200 L-181,8 ул.Пригородная,пос.Птицефабрика	01.11.1996	23,99	363	23,21	777,23	245,40
1226	K/C пэ D-200 L-267 от ул. Серафимовского до ж/д по пер. Драгунскому № 2	13.01.2020	576,26	240	111,88	464 379,84	28 812,84
1227	K/C пэ D-200 L-35; ац D-150 L-156 от б.Архитекторов №16/3 по пр.Симметричному до ж/д №18	09.02.2021	149,20	240	21,14	128 065,48	7 460,16
1228	K/C пэ D-200 L-407 пр. Охотничий	14.07.2016	2 313,19	300	686,25	1 626 946,11	92 527,80
1229	K/C пэ D-200 L-479 ул.Архангельская,ул.Рязанская,пр.Рождественский, кад.№26:12:020309:2393	23.11.2021	374,18	240	38,98	335 201,24	18 708,96
1230	K/C пэ D-200;315 L-190,5;214,3 ул.Мимоз,22	31.05.2012	531,56	360	205,24	326 318,98	17 718,72
1231	K/C пэ D-225 L-1309,8(2 нитки) напорная пэ D-315 L-107 самотечная,544 кв.,ул.Роз	30.11.2013	2 402,31	360	807,44	1 594 865,27	80 076,96
1232	K/C пэ D-225 L-930 от НССВ по ул.Чапаева в 425 квартале до ул.Батальонной	01.02.1992	1 547,60	718	105,31	1 442 291,12	51 510,36
1233	K/C пэ D-225L-216,5;D-250L-372,5 ул.Ерохина,кад №26:12:011503:28278	27.04.2021	460,11	240	61,35	398 758,92	23 005,32
1234	K/C пэ D-300 L-352,6 пр.Ворошилова,11/1	01.05.1992	79,60	480	61,29	18 304,46	2 174,76
1235	K/C пэ D-315 L-734,25 по ул.Попова от ул.Айв.доул.Окт.пэ D-400L- 286,25 от ул.Окт.по ул.Попова до ул.	01.01.1972	16 483,80	839	1 820,46	14 663 341,50	814 630,08
1236	K/C пэ D-315 L-734,25 по ул.Попова от ул.Айв.доул.Октябр.пэD- 400L-286,25 отул.Октяб поул.Попова до у	01.01.1972	60,00	659	56,72	3 276,57	1 092,24
1237	K/C пэ D-315 L-879,5 напорная, 2 нитки от НССВ по пер.Тульскому до НССВ I подъема по ул.Федосеева	30.11.2022	14 338,43	240	776,66	13 561 764,90	2 999,67
1238	K/C пэ D-315,400,500,600 L-513 кер D-300 L-768 425 квартал	01.02.1992	926,90	600	49,61	877 292,60	21 554,25
1239	K/C пэ D-400 L-2500 ул.Бруснева,4 а, 415 квартал	01.05.1992	8,36	480	6,52	1 843,82	219,12
1240	K/C пэ D-400 L-54 ливневая,ул.Ленина,456	31.05.2014	157,28	360	50,24	107 038,74	5 242,68
1241	K/C пэ Корсис D-160 L-54,4 ул. Ленина 456 (Водоканал)	31.08.2017	127,96	240	40,52	87 441,76	6 398,16
1242	K/C пэ самотечная D-160 L-288, пэ напорная D-100 L-269 (2 нитки) пр.Крымский	27.02.2015	2 018,09	360	594,21	1 423 872,26	67 269,60
1243	K/C пэD-160;200;315;400 ац D-150 L-6013 ул.Октябрьская,б.Зел.Роща,ул.Стороже, кад.№26:12:000000:7926	23.11.2021	4 697,15	240	489,29	4 207 861,49	234 857,40
1244	K/C пэD-250L-98;D-200L-87 от ж/д№50по ул.Рогожникова до ж/д№159а по ул.Персп,кад.№26:12:011503:28279	07.06.2022	144,52	240	10,84	133 676,92	185,28
1245	K/C ст D-100 L-103,7 ул.Биологическая,10	12.04.2002	53,80	296	47,26	6 542,88	2 180,88
1246	K/C ст D-100 L-103,9 ул.Мира,139	12.04.2002	42,80	296	37,59	5 206,12	1 735,32
1247	K/C ст D-100 L-25 ул.Апанасенковская,14	12.04.2002	10,30	296	9,05	1 252,24	417,48
1248	K/C ст D-100 L-26 ул.Чкалова,27 а	12.04.2002	10,70	296	9,40	1 301,24	433,68
1249	K/C ст D-100 L-27 ул.Ленина,91 а	12.04.2002	11,10	296	9,75	1 350,00	450,00

1250	K/C ст D-100 L-28 пр.Готвальда,5	12.04.2002	17,30	296	15,20	2 103,48	701,16
1251	K/C ст D-100 L-40 пр.Готвальда,11	12.04.2002	16,50	296	14,49	2 007,12	669,12
1252	K/C ст D-100 L-42 пр.Готвальда,9	12.04.2002	17,30	296	15,20	2 103,48	701,16
1253	K/C ст D-100 L-42 ул.Пионерская,39	12.04.2002	17,30	296	15,20	2 103,48	701,16
1254	K/C ст D-100 L-43 ул.Биологическая,10/1	12.04.2002	17,70	296	15,55	2 152,24	717,48
1255	K/C ст D-100 L-49 пр.Надежденский,3/2	12.04.2002	12,70	296	11,16	1 543,88	514,68
1256	K/C ст D-100 L-59 ул.Апанасенковская,14 а	12.04.2002	24,30	296	21,34	2 956,12	985,32
1257	K/C ст D-100 L-7 ул.45 Параллель,4/1	08.02.2002	2,25	600	0,98	1 267,50	45,00
1258	K/C ст D-100 L-75 пр.Готвальда,1	12.04.2002	30,90	296	27,14	3 758,36	1 252,80
1259	K/C ст D-150 L-102,6 пр.Юности,12	01.05.1992	15,22	415	13,90	1 319,90	439,92
1260	K/C ст D-150 L-123,4 ул.Васякина,194	01.05.1992	21,44	415	19,58	1 859,22	619,68
1261	K/C ст D-150 L-45 ул.Дзержинского,137	01.11.1999	2,00	336	1,93	73,09	71,43
1262	K/C ст D-150 L-67 ул.Бруснева,11	01.01.1999	0,32	336	0,31	11,36	11,36
1263	K/C ст D-159 L-167,5 ул.Попова,16 а,школа №20	01.10.1996	31,61	362	28,47	3 144,27	1 048,08
1264	K/C ст D-200 L-146,6 ул.Васякина,194	01.05.1992	38,34	415	35,01	3 325,02	1 108,32
1265	K/C ст D-200 L-96 ул.Бруснева,11	01.01.1999	0,46	336	0,44	16,39	16,39
1266	K/C ст D-273 L-235 от НСПВ биоф. до ул.Серова	01.12.2003	1 095,28	363	724,10	371 179,12	36 212,64
1267	K/C ст D-300 L-19 ул.Пригородная,пос.Птицефабрика	01.11.1996	5,83	361	5,25	582,12	194,04
1268	K/C ст D-325 L-1429,5 ул.Биологическая,18 от НССВ до ул.Серова	01.10.1999	715,28	363	571,27	144 004,54	23 671,92
1269	K/C ст D-325 L-3184 ул.Серова	01.12.2001	743,93	300	654,66	89 272,24	29 757,48
1270	K/C ст D-325 L-55 пэ D-315 L-149,2 кер D-300 L-704,8 ул.Балакирева,5	14.02.2008	173,94	226	146,23	27 706,90	9 235,68
1271	K/C чуг D-100 L-10 пр.Братский,5	01.11.1996	1,87	600	1,15	727,52	31,80
1272	K/C чуг D-100 L-10 пр.Братский,6	01.11.1996	1,87	600	1,15	727,52	31,80
1273	K/C чуг D-100 L-12 ул.Серова,451, школа №13	01.10.1996	1,79	362	1,61	178,05	59,31
1274	K/C чуг D-100 L-12,5 ул.Дзержинского,97	01.11.1996	1,85	361	1,67	183,69	61,20
1275	K/C чуг D-100 L-176 ул.Доваторцев,19 а Д/Ц	01.06.1997	28,30	354	25,42	2 878,44	959,52
1276	K/C чуг D-100 L-24,2 ул.Мира,429	01.06.1997	3,86	600	2,93	924,86	39,36
1277	K/C чуг D-100 L-25 ул.Комсомольская,3	01.10.1998	2,78	338	2,48	295,58	98,52
1278	K/C чуг D-100 L-27 пер.Зоотехнический,11	01.05.2004	87,05	600	34,10	52 956,85	1 741,08
1279	K/C чуг D-100 L-35 ул.Комсомольская,5	01.10.1998	3,89	338	3,47	414,54	138,12
1280	K/C чуг D-100 L-37,5 ул.Дзержинского,211/213	01.07.1996	7,03	600	4,93	2 104,34	93,15
1281	K/C чуг D-100 L-39 ул.Р. Люксембург, 31а	29.04.2011	2,76	188	2,23	528,28	176,16
1282	K/C чуг D-100 L-40 ул.Комсомольская,1	01.10.1998	4,44	338	3,97	472,20	157,44
1283	K/C чуг D-100 L-50 ул.Комсомольская,87	01.10.1996	5,80	480	3,93	1 870,56	145,80
1284	K/C чуг D-100 L-65 ул.Л.Толстого,117	01.06.2001	53,54	600	24,09	29 445,90	1 070,76
1285	K/C чуг D-100 L-78 ул.50 лет ВЛКСМ,15/1	14.12.2006	64,88	240	55,15	9 732,44	3 244,08
1286	K/C чуг D-100 L-87 ул.Морозова,17а(лит.А,Б,В)	14.12.2006	72,37	240	61,51	10 854,36	3 618,12
1287	K/C чуг D-100 L-92 ул.Доваторцев,25а,31	14.12.2006	76,53	240	65,05	11 479,12	3 826,44
1288	K/C чуг D-100;150 L-38;77 пр.Юности,3/2	01.07.1997	38,94	600	29,92	9 018,43	382,44
1289	K/C чуг D-100;200 L-61;73.4 ул.50 лет ВЛКСМ 3/6	01.11.1998	139,95	600	73,45	66 502,97	2 669,04

1290	K/C чуг D-150 L-101,1 ул.45 Паралль,10	12.12.2007	22,20	228	18,69	3 504,04	1 168,08
1291	K/C чуг D-150 L-112 ул.Комсомольская, 48	29.04.2011	14,00	188	11,32	2 681,76	894,00
1292	K/C чуг D-150 L-115 ул.Октябрьская УПК	01.06.1998	5,05	342	4,52	531,96	177,36
1293	K/C чуг D-150 L-118 ул.Комсомольская, 62	29.04.2011	14,75	188	11,93	2 825,52	941,88
1294	K/C чуг D-150 L-156 пр.Юности ,26/2	01.05.1992	34,25	600	21,04	13 215,94	717,60
1295	K/C чуг D-150 L-156 ул.Ленина, 282	29.04.2011	19,51	188	15,77	3 734,96	1 245,00
1296	K/C чуг D-150 L-160,2 пер.Расковой Марины	01.01.1984	35,13	600	27,98	7 145,22	708,60
1297	K/C чуг D-150 L-165 ул.Чехова,37	01.10.1999	57,50	600	27,79	29 709,40	1 150,08
1298	K/C чуг D-150 L-168 пер.Дружбы	01.06.1994	36,88	600	21,16	15 724,83	767,04
1299	K/C чуг D-150 L-169,4 пр.Юности,12	01.05.1992	37,19	600	22,83	14 363,87	780,00
1300	K/C чуг D-150 L-18 ул.Лермонтова ,203 д/с 14	29.04.2011	2,25	188	1,82	431,04	143,76
1301	K/C чуг D-150 L-188 ул.Мира 262 ,школа 1	29.04.2011	23,51	188	19,01	4 501,44	1 500,48
1302	K/C чуг D-150 L-194 пр.Кузнецкий	01.06.1994	42,59	600	24,42	18 170,76	886,41
1303	K/C чуг D-150 L-210 ул. Севрюкова от ж/д60 до ж/д 81а до ул.Северо-Кавказская	10.12.2015	7,40	132	5,38	2 018,24	672,72
1304	K/C чуг D-150 L-22,1 ул.Бруснева,6/2	01.05.1992	4,85	600	2,98	1 870,26	101,52
1305	K/C чуг D-150 L-22,5 ул.Серова,458	01.08.1998	6,30	600	3,34	2 960,00	120,00
1306	K/C чуг D-150 L-240 ул.Бруснева,17	01.06.1994	16,24	600	9,52	6 724,45	327,98
1307	K/C чуг D-150 L-25 ул.Пригородная,195	01.11.1996	5,49	600	5,34	144,37	6,30
1308	K/C чуг D-150 L-28 ул.50 лет ВЛКСМ 65, школа 35	29.04.2011	3,50	188	2,83	670,64	223,56
1309	K/C чуг D-150 L-318,8 пр.Западный	01.10.1997	23,47	600	15,32	8 157,72	342,24
1310	K/C чуг D-150 L-32 ул.Пригородная,213/1	01.11.1996	7,03	600	4,38	2 649,19	115,56
1311	K/C чуг D-150 L-32 ул.Пригородная,пос.Птицефабрика	01.11.1996	7,03	600	4,80	2 235,84	97,56
1312	K/C чуг D-150 L-36 ул.Серова,451,школа №13	01.10.1996	7,89	362	7,11	784,67	261,49
1313	K/C чуг D-150 L-45 ул.Орджоникидзе,2	01.01.1999	0,46	600	0,23	233,43	9,36
1314	K/C чуг D-150 L-49 ул.Васильева,27	01.06.1992	37,77	600	23,11	14 658,74	792,36
1315	K/C чуг D-150 L-51 пр.Юности,24/2	01.05.1992	11,20	600	6,89	4 311,07	234,12
1316	K/C чуг D-150 L-62 ул.Маршала Жукова,27	01.01.1982	19,69	600	16,43	3 252,24	402,36
1317	K/C чуг D-150 L-65 ул.Бруснева,2 а	01.10.1997	5,69	480	4,38	1 301,77	94,08
1318	K/C чуг D-150 L-74 пр.Гомельский до ул.Саратовской	01.01.1972	14,80	659	13,99	807,90	269,28
1319	K/C чуг D-150 L-75 пр.2 Юго-Западный,9-в	01.05.1998	14,51	600	7,43	7 086,27	290,28
1320	K/C чуг D-150 L-76 пр.Юности,18	01.05.1992	16,69	600	10,25	6 442,21	349,80
1321	K/C чуг D-150 L-87 пр.Юности,36	01.05.1992	19,11	600	11,74	7 366,34	399,96
1322	K/C чуг D-150 L-94,9 ул.50 лет ВЛКСМ,67/1	01.05.1992	20,83	600	12,80	8 034,43	436,28
1323	K/C чуг D-150 L-991 пр.Западный,1-104 от пер.Можайского до ул.Макарова	01.06.1994	217,59	600	124,85	92 740,13	4 523,88
1324	K/C чуг D-150;200 L-175;30 ул.Гражданская 3	01.11.1996	14,56	600	10,60	3 959,16	172,80
1325	K/C чуг D-150;200 L-505 ул.Артиллерийская, пер.Астраханский №52-58,пр.Круговой	06.09.2005	371,50	255	319,05	52 447,42	17 482,44
1326	K/C чуг D-150;50 L-81,1 ул.Л.Толстого,71/2	01.05.1992	17,81	600	10,95	6 865,79	372,84
1327	K/C чуг D-200 L-100 ул.50 лет ВЛКСМ,67/2	01.05.1992	27,63	600	16,97	10 656,46	578,64

1328	K/C чуг D-200 L-100 ул.Комсомольская, 89	29.04.2011	18,86	188	15,25	3 611,64	1 203,84
1329	K/C чуг D-200 L-105 ул.Шпаковская,85 УПК	01.06.1998	4,61	342	4,12	484,60	161,52
1330	K/C чуг D-200 L-111,5 ул.Васильева,11	01.05.1992	30,81	600	18,93	11 885,10	645,36
1331	K/C чуг D-200 L-115,3 ул.50 лет ВЛКСМ,67/4	01.05.1992	31,77	600	19,51	12 260,74	665,76
1332	K/C чуг D-200 L-123 ул.Фроленко 2"а" д/с "Незабудка"	29.04.2011	23,20	188	18,76	4 441,53	1 480,56
1333	K/C чуг D-200 L-127,7 ул.Ленина,456/1	01.06.1997	42,75	600	22,66	20 091,14	854,88
1334	K/C чуг D-200 L-136 ул.Добролюбова, 19	29.04.2011	25,65	188	20,74	4 911,12	1 637,04
1335	K/C чуг D-200 L-139,4 ул.50 лет ВЛКСМ,51/2	01.05.1992	38,52	600	23,66	14 863,44	807,12
1336	K/C чуг D-200 L-149 ул.Васильева,8	01.05.1992	41,17	600	25,28	15 894,03	863,04
1337	K/C чуг D-200 L-155,2 ул.50 лет ВЛКСМ,71/1	01.05.1992	42,88	600	26,32	16 553,00	898,80
1338	K/C чуг D-200 L-18 ул.Ленина, 120а	29.04.2011	3,39	188	2,74	649,74	216,60
1339	K/C чуг D-200 L-18 ул.Серова,4/1	01.02.1998	15,24	346	13,65	1 585,98	528,72
1340	K/C чуг D-200 L-216 ул.Ленина, 200	29.04.2011	40,74	188	32,94	7 800,32	2 600,04
1341	K/C чуг D-200 L-26 ул.Шпаковская 109, школа 17	29.04.2011	4,90	188	3,96	939,06	313,02
1342	K/C чуг D-200 L-27,1 ул.Мира,458/1	01.01.1998	5,99	600	3,62	2 373,70	98,52
1343	K/C чуг D-200 L-28 ул.Ленина, 122а	29.04.2011	5,28	188	4,27	1 011,08	336,96
1344	K/C чуг D-200 L-34 ул.Ленина, 270а	29.04.2011	6,41	188	5,18	1 227,58	409,20
1345	K/C чуг D-200 L-40 ул.К. Хетагурова, 26	29.04.2011	7,54	188	6,10	1 444,08	481,44
1346	K/C чуг D-200 L-45,6 ул.Шпаковская,74/1	01.01.1999	95,00	600	47,34	47 659,09	1 900,08
1347	K/C чуг D-200 L-50 ул.Осипенко	01.06.1994	13,81	600	7,93	5 882,59	286,92
1348	K/C чуг D-200 L-52,6 пр.Юности,46	01.03.1996	14,53	600	7,83	6 699,42	301,08
1349	K/C чуг D-200 L-54 ул.Спартака, 5а	29.04.2011	10,18	188	8,23	1 950,02	650,04
1350	K/C чуг D-200 L-58 ул.Ленина, 122	29.04.2011	10,94	188	8,84	2 094,62	698,28
1351	K/C чуг D-200 L-64,3 ул.Добролюбова	01.10.1993	32,17	600	18,80	13 372,22	674,28
1352	K/C чуг D-200 L-64,3 ул.Добролюбова,31	01.06.1994	17,76	480	13,03	4 732,40	450,72
1353	K/C чуг D-200 L-67,5 пр.Юности,28/1	01.04.1998	45,55	344	40,78	4 767,24	1 589,16
1354	K/C чуг D-200 L-70,2 ул.Репина от №64 до ул. Российской	01.06.1994	19,39	600	11,12	8 265,75	403,20
1355	K/C чуг D-200 L-70,2 ул.Репина от Акулова до Тургенева	01.06.1994	19,39	600	11,12	8 265,75	403,20
1356	K/C чуг D-200 L-70,8 ул.Пригородная,пос.Птицефабрика	01.11.1996	19,56	600	12,87	6 694,55	292,08
1357	K/C чуг D-200 L-73 ул.Ленина, 120	29.04.2011	13,77	188	11,13	2 636,11	878,76
1358	K/C чуг D-200 L-74,6 пер.Школьный от №54 до ул.Кирова	01.06.1994	20,61	600	11,82	8 788,07	428,64
1359	K/C чуг D-200 L-75 ул.Ленина, 118	29.04.2011	14,14	188	11,44	2 708,07	902,73
1360	K/C чуг D-200 L-81 пр.Юности,40	01.05.1992	22,38	600	13,75	8 629,00	468,60
1361	K/C чуг D-200 L-89 ул.Ленина, 116	29.04.2011	16,78	188	13,57	3 213,95	1 071,36
1362	K/C чуг D-200 L-90 478 квартал	01.01.1981	16,97	551	15,86	1 109,97	369,96
1363	K/C чуг D-200 L-90 ул.50 лет ВЛКСМ, 73/2	01.05.1992	24,95	600	15,33	9 627,36	522,72
1364	K/C чуг D-250 L-137 ул.Ленина, 105	29.04.2011	25,84	188	20,89	4 947,47	1 649,16
1365	K/C чуг D-250 L-145,5 ул.Мира,456	01.01.1998	15,42	600	8,99	6 428,34	266,88
1366	K/C чуг D-250 L-16 ул.Ленина, 274а	29.04.2011	3,02	188	2,44	577,84	192,60
1367	K/C чуг D-250 L-194,8 пр.Интернатский	01.06.1994	66,56	600	38,18	28 380,19	1 384,44
1368	K/C чуг D-250 L-200 ул.Мира, 155	29.04.2011	37,72	188	30,50	7 222,48	2 407,44

1369	K/C чуг D-250 L-296 ул.Ленина, 272а	29.04.2011	55,82	188	45,13	10 689,28	3 563,16
1370	K/C чуг D-250 L-327 ул.Мира, 161	29.04.2011	61,67	188	49,86	11 808,61	3 936,24
1371	K/C чуг D-250 L-34 ул.Р. Люксембург, 31а	29.04.2011	6,41	188	5,18	1 227,58	409,20
1372	K/C чуг D-250 L-38 ул.Р. Люксембург, 31	29.04.2011	7,17	188	5,79	1 372,18	457,44
1373	K/C чуг D-250 L-63 ул.Голенева, 69	29.04.2011	11,88	188	9,61	2 275,01	758,28
1374	K/C чуг D-250 L-750 ул.Ленина, 268	29.04.2011	141,44	188	114,36	27 085,06	9 028,32
1375	K/C чуг D-300 L-10 пр.Чукотский,14	01.04.1999	3,85	600	3,33	522,48	20,64
1376	K/C чуг D-300 L-107 пр.Чукотский,12 а	01.04.1999	41,20	600	35,60	5 599,40	221,04
1377	K/C чуг D-300 L-131,8 ул.50 лет ВЛКСМ,73/1	01.01.1992	55,26	600	33,96	21 295,07	1 177,56
1378	K/C чуг D-300 L-14,4 ул.Октябрьская	01.02.1995	6,07	600	3,41	2 655,54	125,49
1379	K/C чуг D-300 L-170,2 ул.Серова 480	01.06.1994	71,80	600	41,19	30 609,46	1 493,16
1380	K/C чуг D-300 L-170,2 ул.Серова до НС кв 204	01.02.1993	23,62	600	14,62	8 999,87	469,56
1381	K/C чуг D-300 L-235 ул.50 лет ВЛКСМ,67/3	01.05.1992	99,13	600	60,86	38 274,96	2 078,28
1382	K/C чуг D-300 L-339,1 ул.50 лет ВЛКСМ,57/1	01.05.1992	143,01	600	87,79	55 220,67	2 998,44
1383	K/C чуг D-300 L-5 пр.Чукотский,16 а	01.04.1999	1,93	600	1,66	261,24	10,32
1384	K/C чуг D-300 L-583 пр.Чукотский,12	01.04.1999	224,46	600	193,94	30 511,64	1 204,44
1385	K/C чуг D-400 L-218 ул.Глинки	01.01.1972	87,20	659	82,44	4 764,16	1 588,08
1386	K/C чуг D-400 L-44,4 пр.Юности,8	01.05.1992	26,40	600	16,22	10 179,67	552,72
1387	K/C чуг D-400 L-762 пер.Крупской до пер.Севастопол	01.01.1984	285,64	600	227,39	58 244,01	5 776,32
1388	K/C чуг D-65 L-30 ул.Комсомольская,3 а	01.10.1998	3,33	338	2,97	355,06	118,32
1389	K/C чуг кер D-100;150 L-58;197 ул.Лермонтова,206(литер Б,Г,Д,Е,Ж,З,И)	14.12.2006	212,11	240	180,29	31 815,88	10 605,36
1390	K/C чуг кер D-100;200 L-25;69 ул.Ленина,326/38	14.12.2006	78,19	240	66,46	11 728,08	3 909,36
1391	K/C чуг кер D-300;100;200 L-8,3;75 ул.Ленина,288	01.06.1997	13,34	600	9,53	3 812,61	162,24
1392	K/C чуг ст D-500 L-660 от ул.Станичной ч/з Чертов яр до ул.Ползунова	01.01.1975	343,21	623	323,37	19 832,53	6 610,91
1393	K/Скер D-150;200;250 L-586,4;1492,1;211,2 ац D-150;200;400 L-213,9;54,9;414,3 жб D-500;600 L-389;567	01.01.1972	1 531,60	659	1 447,93	83 667,73	27 889,20
1394	Канализация ст D-525 L-70 ул.Лесная	01.12.2001	100,25	300	88,22	12 029,85	4 009,92
1395	Коллектор ац ст D-219;200 L-76 ОАО "СКХ"	31.01.2005	176,29	240	166,74	9 548,99	8 814,36
1396	Коллектор ац D-150;200 L-324,5 ул.Достоевского "К.к.противотуб.диспансер"	01.08.1995	54,95	376	49,69	5 260,83	1 753,65
1397	Коллектор ац D-400 L-636 пос.Демино,ул.Лесная	14.12.2006	785,10	240	667,34	117 765,00	39 255,00
1398	Коллектор жб D-1000 L-300 ул.Каспийская	01.01.1976	3 520,56	611	3 313,13	207 432,21	69 144,00
1399	Коллектор жб D-1500;1200;1000 L-2620,48;476,45;3925,26 ст D-1000;800;500 L-127;215,6;500 Южный	01.12.1981	7 294,91	543	5 753,57	1 541 337,56	395 385,60
1400	Коллектор жб D-500;800 L-3900 пр.Промышленный 5 - йй	01.01.1977	336,53	599	316,30	20 224,49	6 741,48
1401	Коллектор жб D-600;800;1000 L-10322 "Лермонтов."	01.01.1977	4 744,80	599	4 459,64	285 163,92	95 054,64
1402	Коллектор жб D-800 L-2780 ул.Заводская,нижняя	01.01.1976	1 482,20	611	1 394,87	87 330,11	29 109,97
1403	Коллектор жб D-800 L-431 сбросной к ОСК	01.01.1977	334,40	599	314,30	20 096,53	6 698,88
1404	Коллектор жб D-800;900;1000 L-3637 ул Гагарина	01.01.1973	2 449,57	647	2 313,27	136 297,49	45 432,48

	,райбольница,пер.Запорожский и т.д.						
1405	Коллектор жб D-800;900;1000 L-6700 "Юго-Западный"	01.01.1979	8 688,62	575	8 144,64	543 981,73	181 327,32
1406	Коллектор канализационный Сети канализации участок №1 от ул.45Параллель до ,кад.№26:12:000000:13722	04.05.2022	223 906,04	240	17 725,89	206 180 143,99	336 339,54
1407	Коллектор канализационный Сети канализации участок №2 от ул.45Параллель до ,кад.№26:12:000000:13722	04.05.2022	102 274,81	240	8 096,76	94 178 052,55	153 631,68
1408	Коллектор канализационный Сети канализации участок №3 от ул. 45Параллель до кад.№26:12:000000:13722	04.05.2022	205 084,13	240	16 235,83	188 848 299,01	308 066,28
1409	Коллектор кер D-300L-791.3 ац D-400L-3422.9 жбD-500,600,800L-5101.6 от ул.Семашко по ул.Дзержинского	01.01.1972	5 175,32	659	4 892,60	282 719,61	94 239,84
1410	Коллектор кер D-600 L-2200 от завода"Хим.реактивов" до Северного коллектора	01.01.1986	893,19	491	827,70	65 488,52	21 829,44
1411	Коллектор пэ D-110 L-1600 от НССВ по ул.Краснофлотская до к/с в р-не ж/д №285 по ул.Дзержинского	18.02.2015	1 266,37	360	372,88	893 496,98	42 212,40
1412	Коллектор пэ D-300 L-1150*2 (2 нитки) от НССВ в 530 кв.по пр.Лазурному и ул.Доват до самот. кол-ра	11.01.2012	4 430,20	312	2 026,15	2 404 049,43	170 701,68
1413	Коллектор ст D-1000;600 L-8250 "Северный"	01.01.1977	4 080,23	599	3 835,00	245 222,55	81 740,88
1414	Коллектор ст D-1020 L-198 через р.Мутнянка	30.12.2005	1 865,53	240	1 678,97	186 553,16	93 276,60
1415	Коллектор ст D-400;500 L-48 ул.Доваторцев	31.01.2005	887,09	251	802,86	84 222,17	42 111,01
1416	Коллектор ст D-500 L-764 ул.Доваторцев,73-79	01.12.2003	928,50	300	742,80	185 699,94	37 140,00
1417	Коллектор ст D-500;600 L-1336;2905 от НССВ Южная до водобойного колодца Доваторцев 264	01.01.1984	182,64	600	159,73	22 911,91	2 272,32
1418	Коллектор ст D-600 L-50 ул.50 лет ВЛКСМ,35/3	29.04.2011	23,14	188	18,71	4 430,72	1 476,88
1419	Коллектор ст D-700;800 L-1000 ул.Свободная	01.01.1976	2 204,35	611	2 074,47	129 879,15	43 293,09
1420	Коллектор чуг D-600 L-3637 ул.Пржевальского	01.01.1977	1 485,34	599	1 396,07	89 270,56	29 756,88
1421	КС ац D-150 L-74 ул.Чехова,142	18.09.2014	45,07	180	33,36	11 702,41	2 035,20
1422	КС чуг D-150 L-56,1 Гражданская,16	28.02.2014	12,34	154	9,46	2 885,24	961,80
1423	А/кран КС-2571Б С 385 СМ	01.01.2001	0,00	120	0,00	0,00	0,00
1424	А/кран КС-45717К-2 гос.№ Т093ТС	30.05.2008	2 014,24	199	1 892,78	121 461,98	121 461,98
1425	А/кран УРАЛ 5557 К/С 3574 Т 586 АС	01.10.1993	0,00	120	0,00	0,00	0,00
1426	А/машина УАЗ-374195 Е674ВО126, грузопассажирский	23.11.2018	271,16	84	232,42	38 736,60	38 736,60
1427	А/машина CHEVROLET LANOS т 406 мн	26.10.2016	107,18	108	95,27	11 908,35	11 908,35
1428	А/машина LADA Largus KS035L легковой, гос. номер E060OP126	29.08.2019	245,91	72	204,92	40 984,84	40 984,84
1429	А/машина LADA LARGUS грузовой , гос № А 287ХС	30.12.2013	203,49	132	184,99	18 499,36	18 499,36
1430	А/машина LADA LARGUS, легковой гос.№ А 885 TX	16.10.2015	237,17	120	213,46	23 717,43	23 717,43
1431	А/машина LADA VESTA легковой гос.№ K135CB126	13.05.2021	385,02	60	198,93	186 091,61	77 003,46
1432	А/машина LADA-210740 , гос.№ У 546 УХ	31.10.2012	108,35	146	99,44	8 905,22	8 905,22
1433	А/машина LADA-210740 , гос.№ У 917 РС	12.09.2011	105,74	159	97,76	7 980,36	7 980,36
1434	А/машина LADA-210740 , гос.№У 566 СН	16.12.2011	107,78	156	99,49	8 290,59	8 290,59
1435	А/машина LADA-210740 гос.№ У031РО ,VIN:XTA210740BY005157	22.07.2011	105,78	161	97,90	7 884,28	7 884,28
1436	А/машина Land Rover Discovery 3 C026PH 26	27.02.2018	882,29	58	882,29	0,00	0,00
1437	А/машина SKODA RAPID E466HC126 легковой	16.07.2019	401,44	72	334,53	66 906,71	66 906,71

1438	А/машина UAZ PATRIOT УАЗ-316300, легковой, гос. № У002МВ26	31.10.2019	485,30	72	404,41	80 882,65	80 882,63
1439	А/машина VOLVO S80 T002CE26	14.12.2007	723,72	204	681,14	42 571,55	42 571,55
1440	А/машина VOLVO XC-90 , гос.№ У 011 XM	24.11.2012	748,48	145	686,54	61 943,40	61 943,40
1441	А/машина Автомастерская 30 10 1С А 092 РН 126	20.10.2014	834,24	122	752,19	82 056,65	82 056,65
1442	А/машина Автомастерская на базе ГАЗ-33086 Модель ТС2799Е4, гос.№ Е795РА126	21.11.2019	1 118,35	84	652,37	465 977,41	159 763,69
1443	А/машина ВАЗ 21213 НИВА М 140 СК	01.07.2000	50,92	293	48,84	2 085,49	2 085,49
1444	А/машина ГАЗ 3110-0121 Т 346 АВ легковой	01.12.2003	86,86	228	86,86	0,00	0,00
1445	А/машина ГАЗ 31105 С 333 ВН легковой	29.03.2005	145,38	237	138,02	7 360,94	7 360,94
1446	А/машина ГАЗ 3302 Автофургон , гос № О 312 ХТ	30.12.2013	332,69	132	302,44	30 244,12	30 244,12
1447	А/машина ГАЗ 3307 В 716 ХВ фургон	01.03.2000	43,63	297	41,87	1 762,81	1 762,81
1448	А/машина ГАЗ 3307 С 104 НУ фургон	01.06.1995	20,36	354	19,67	690,18	690,18
1449	А/машина ГАЗ 3307 С 130 СН спец	01.02.2001	60,60	286	58,05	2 542,51	2 542,51
1450	А/машина ГАЗ 3307 С 248 ТС техлаборатория	04.01.2002	52,52	275	50,23	2 291,65	2 291,65
1451	А/машина ГАЗ 3307 С 409 МА фургон	01.09.1997	14,54	327	14,01	533,69	533,69
1452	А/машина ГАЗ 3307 С 763 ТО спец	01.06.1993	20,36	120	20,36	0,00	0,00
1453	А/машина ГАЗ 3307 С 781 НК фургон	01.11.1999	31,99	301	30,72	1 275,55	1 275,55
1454	А/машина ГАЗ 3307 С 827 СС фургон	01.12.1993	20,36	372	19,70	656,79	656,79
1455	А/машина ГАЗ 3307 С 934 СН фургон	01.12.1994	20,36	120	20,36	0,00	0,00
1456	А/машина ГАЗ 3307 Т 235 ЕВ фургон	31.05.2005	146,83	235	139,33	7 497,63	7 497,63
1457	А/машина ГАЗ 3307 Т 369 ВА фургон	01.04.1994	20,36	368	19,70	663,93	663,93
1458	А/машина ГАЗ 3307 Т 574 ЕТ фургон	01.12.1994	20,36	360	19,68	678,68	678,68
1459	А/машина ГАЗ 3307 Т 964 АВ фургон	01.11.1992	20,36	385	19,73	634,61	634,61
1460	А/машина ГАЗ 3307 Т687МВ автофургон	31.08.2006	180,89	220	171,02	9 866,55	9 866,55
1461	А/машина ГАЗ 3307 Т804ОВ автоцистерна	21.05.2007	197,97	211	186,71	11 258,79	11 258,79
1462	А/машина ГАЗ 3307 Т896 АЕ фургон	01.05.1992	31,03	120	31,03	0,00	0,00
1463	А/машина ГАЗ 3307 У 426 АУ вахта	01.11.1999	27,01	301	25,93	1 076,64	1 076,64
1464	А/машина ГАЗ 33073 Т329 АР фургон	01.04.2004	100,65	248	95,78	4 870,26	4 870,26
1465	А/машина ГАЗ 66 Н 871 СК вахта	01.08.1992	47,27	120	47,27	0,00	0,00
1466	А/машина ГАЗ САЗ С 974 ХТ самосвал	01.12.2002	99,95	264	95,41	4 543,20	4 543,20
1467	А/машина ГАЗ-С41 R33 Е150КК126, грузовой с бортовой платформой	30.11.2018	800,84	120	400,51	400 334,44	81 423,95
1468	А/машина грузовая с краном-манипулятором гос.№ Т012СР	14.02.2008	610,47	202	574,20	36 265,37	36 265,37
1469	А/машина Грузовой фургон Мастерская ГАЗ-33081 А 298 ВЕ 126	31.03.2014	785,47	132	714,06	71 406,11	71 406,11
1470	А/машина для очистки канализационных сетей КО-512 гос.№У274 АУ	16.04.2009	905,46	188	847,67	57 795,58	57 795,58
1471	А/машина ЗИЛ 433360 С 131 СН фургон	01.02.2001	63,02	286	60,38	2 644,21	2 644,21
1472	А/машина ЗИЛ 433360 С 635 УН бортовой	01.12.1994	48,14	360	46,53	1 604,60	1 604,60
1473	А/машина ЗИЛ 45085 С 832 РО самосвал	24.04.2000	77,56	120	77,56	0,00	0,00
1474	А/машина ЗИЛ ММЗ 45085 Т 069 АА самосвал	01.09.2003	67,97	255	64,77	3 198,36	3 198,36
1475	А/машина ИЖ 2717-220 С 673 ХУ фургон	10.01.2003	43,23	263	41,25	1 972,27	1 972,27

1476	А/машина КамАЗ 337065 Е 331 МУ специальный грузовой с краном манипулятором	31.01.2019	2 780,74	120	1 367,20	1 413 545,22	278 074,50
1477	А/машина КамАЗ 43253-1013-96/КО-514 У835 УК 26	31.07.2012	1 422,10	149	1 307,56	114 531,17	114 531,17
1478	А/машина КамАЗ 5320 С 377 МХ груз.борт.	01.08.1998	77,05	316	74,12	2 925,82	2 925,82
1479	А/машина КамАЗ 5320 С 583СУ бортовой	01.12.1992	52,36	360	52,36	0,00	0,00
1480	А/машина КамАЗ 53205 С 369 НТ самосвал	01.10.1994	53,86	362	52,08	1 785,54	1 785,54
1481	А/машина КамАЗ 53215 Илосос КО-507А-2 Т194ОВ	08.05.2007	828,34	211	781,23	47 109,33	47 109,33
1482	А/машина КамАЗ 54115 Т686 МВ	31.08.2006	377,46	220	356,87	20 588,51	20 588,51
1483	А/машина КамАЗ 55111 С 041 КН самосвал	01.12.1996	55,75	336	53,76	1 991,03	1 991,03
1484	А/машина КамАЗ 55111-15 С447CC	26.01.2007	512,64	215	484,03	28 612,56	28 612,56
1485	А/машина КамАЗ 55111-15 Т375МО	12.10.2006	480,88	218	454,41	26 470,25	26 470,25
1486	А/машина КамАЗ 65111 самосвал гос.№Р935PP	16.08.2007	843,93	208	795,24	48 688,15	48 688,15
1487	А/машина КАМАЗ 65115-Л4 самосвал А 365 РС	19.11.2014	1 192,77	121	1 074,48	118 291,29	118 291,29
1488	А/машина КамАЗ 6520, гос.№У913TX	29.06.2012	1 365,57	156	1 260,53	105 043,82	105 043,82
1489	А/машина Нива-Шевроле Т 088 РС	31.10.2007	173,90	206	163,77	10 130,06	10 130,06
1490	А/машина Нива-Шевроле Т 175 КС 26	30.06.2006	156,57	222	148,11	8 463,45	8 463,45
1491	А/машина Нива-Шевроле Т 444 ЕА легковой	30.04.2005	127,36	236	120,88	6 475,70	6 475,70
1492	А/машина Нива-Шевроле Т 741 СТ легковой	16.01.2006	151,67	227	143,66	8 017,97	8 017,97
1493	А/машина Поливомоечная КО-829 А ЗиЛ С 104 ТО	01.01.2004	262,53	251	249,98	12 551,05	12 551,05
1494	А/машина Самосвал ГАЗ-САЗ-35071 А 032 ВА	28.02.2014	462,90	132	420,82	42 082,09	42 082,09
1495	А/машина специальная ЗиЛ 4314 С 940 ХВ	01.02.1991	34,47	382	34,47	0,00	0,00
1496	А/машина УАЗ 2206 С 893 ЕАвтобус 10 мест	01.09.1996	23,75	120	23,75	0,00	0,00
1497	А/машина УАЗ 22069-04 Н 990 ЕМ 26	30.05.2006	94,83	223	89,73	5 102,89	5 102,89
1498	А/машина УАЗ 31514-012 С 538 МА легковой	09.09.1997	22,95	327	22,11	842,14	842,14
1499	А/машина УАЗ 31519-037 Т 817 ВТлегковой	29.03.2005	84,38	237	80,11	4 272,57	4 272,57
1500	А/машина УАЗ 330302 С 059 ХТ груз.борт	01.11.2002	56,32	265	53,77	2 550,38	2 550,38
1501	А/машина УАЗ 330365-552, Грузовой, гос. № Е729ОУ126	29.10.2019	280,13	84	166,74	113 384,25	40 017,98
1502	А/машина УАЗ 3741 С 129 УО фургон	01.05.2003	53,93	259	51,43	2 498,73	2 498,73
1503	А/машина УАЗ 3741 С 320 ХР фургон	01.10.2002	48,55	120	48,55	0,00	0,00
1504	А/машина УАЗ 37419 С 673 ОР фургон	01.09.1999	55,26	303	53,08	2 188,68	2 188,68
1505	А/машина УАЗ 374195-05, гос.К368МК126, грузовой фургон	20.01.2021	344,67	60	201,06	143 613,90	68 934,67
1506	А/машина УАЗ 390995-04 В479ЕТ	09.09.2016	262,98	108	212,71	50 275,13	28 728,66
1507	А/машина УАЗ 390995-04, гос. № Е664ОТ126	30.09.2019	282,78	84	171,69	111 093,73	40 397,75
1508	А/машина УАЗ 3962 С 597 EX фургон	01.09.1996	21,33	120	21,33	0,00	0,00
1509	А/машина УАЗ 39629-016 С 641 ОХ фургон	28.09.1999	52,31	120	52,31	0,00	0,00
1510	А/машина УАЗ Грузовой фургон , гос № А288ХС	30.12.2013	258,61	132	235,10	23 510,11	23 510,11
1511	А/машина УАЗ Грузовой фургон , гос № А289 XC	30.12.2013	258,61	132	235,10	23 510,11	23 510,11
1512	А/машина УАЗ Патриот А 022 РУ легковой	08.12.2014	379,25	120	341,33	37 925,23	37 925,23
1513	А/машина УАЗ Патриот Т 857 КЕ легковой	07.02.2006	230,81	226	218,56	12 255,42	12 255,42
1514	А/машина УАЗ СГР 390945 гос.№ М935ОА126 грузопассажирский (бортовой) 5 мест	27.10.2022	561,04	60	130,91	430 133,39	3 869,27

1515	А/машина УАЗ СГР Комби гос.№ М064ОУ126 грузопассажирский (фургон) 7 мест 390995-04	27.10.2022	560,86	60	130,87	429 989,37	3 867,97
1516	А/машина УАЗ СГР Комби гос.№ М583ОТ126 грузопассажирский (фургон) 7 мест 390995-04	27.10.2022	560,86	60	130,87	429 989,37	3 867,97
1517	А/машина УАЗ-374195 К007ВН126, грузовой фургон	16.10.2020	306,98	60	194,42	112 559,60	61 396,13
1518	А/машина УАЗ-374195 К956ВА126, грузовой фургон	16.10.2020	306,98	60	194,42	112 559,60	61 396,13
1519	А/машина УАЗ-390945, Е692ВО126, грузопассажирский	23.11.2018	291,01	84	249,44	41 573,25	41 573,25
1520	А/машина УАЗ-390945-520,Е651ВО126, грузопассажирский	23.11.2018	291,01	84	249,44	41 573,25	41 573,25
1521	А/машина УАЗ-390995 , гос.№У 781 УН	24.08.2012	232,09	148	213,27	18 818,30	18 818,30
1522	А/машина УАЗ-390995 К 314 ТХ 126, грузовое транспортное средство	31.08.2021	383,51	60	178,97	204 537,42	76 701,54
1523	А/машина УАЗ-390995 фургон гос.№ А611УМ	11.12.2015	254,20	120	227,00	27 202,66	25 420,29
1524	А/машина УАЗ-390995, гос.№ У 782 УН	24.08.2012	232,09	148	213,27	18 818,30	18 818,30
1525	А/машина УАЗ-396255, гос № У 783 УН	24.08.2012	211,57	148	194,42	17 154,63	17 154,63
1526	А/машина УАЗ-396255, гос.№ У 028 УР	11.09.2012	204,17	147	187,50	16 666,89	16 666,89
1527	А/машина УАЗ-396255, гос.№ У029УР	05.09.2012	204,21	147	187,54	16 670,50	16 670,50
1528	А/машина Чайка-сервис 27847D Гос.номер У 396 МВ	30.07.2010	691,77	173	643,78	47 983,96	47 983,96
1529	А/машина Шевроле-Нива ,гос.№ Е 693 ОХ 126	30.09.2010	220,45	171	204,98	15 470,23	15 470,23
1530	А/машина, УАЗ-220695-04, Е713ВО126, микроавтобус	23.11.2018	288,96	84	247,68	41 279,80	41 279,80
1531	А/машина-мастерская 4795 гос.№ Т 072 ХҮ	30.09.2008	241,76	195	226,89	14 877,77	14 877,77
1532	А/машина-мастерская 5796Ү2, гос.К653ММ126	10.02.2021	1 408,51	84	570,11	838 396,26	201 215,07
1533	А/машина-мастерская гос.№T047TC	28.05.2008	304,82	199	286,44	18 381,32	18 381,32
1534	А/машина-мастерская передвижная 2834ZE,гос.№Ү664ТВ	29.02.2012	348,52	154	321,36	27 157,57	27 157,57
1535	А/машина-мастерская передвижная 4732-0000010-68 Е555КМ126	29.12.2018	895,75	84	639,82	255 927,43	127 963,69
1536	А/машина-мастерская, гос.№ X957XX	31.01.2011	545,46	167	506,27	39 194,77	39 194,77
1537	А/машина-самосвал КАМАЗ 43255-Г5 Е746KH126	29.12.2018	1 145,53	84	817,25	328 280,23	163 449,40
1538	Автобус MERCEDES-BENZ 223602 с кондиционером UC5	31.01.2014	1 281,67	131	1 164,26	117 404,57	117 404,57
1539	Автобус ПАЗ 3205 С 857 ТС на 32 мест	01.01.2002	135,33	120	135,33	0,00	0,00
1540	Автобус специальный 3034W3, гос.№ Н 732 НО	16.08.2013	491,47	136	448,11	43 365,26	43 365,26
1541	Автобус специальный ГАЗ-33081 гос.№У209ЕҮ	22.01.2010	369,19	179	344,44	24 750,00	24 750,00
1542	Автоматизированное рабочее место 1	29.11.2006	12,12	217	11,45	670,16	670,16
1543	Автоматический регистратор давления АИР	30.06.2005	9,67	120	9,67	0,00	0,00
1544	Автомобиль DAEWOO NEXIA	29.08.2014	22,79	124	20,59	2 205,66	2 205,66
1545	Автомобиль грузовой Самосвал КАМАЗ 53605-А5 гос.№ M586OT126	14.10.2022	1 937,28	84	322,88	1 614 396,72	6 750,09
1546	Автопогрузчик 4081	01.12.1988	21,64	432	21,04	601,19	601,19
1547	Автоприцеп 49-64 СА	01.02.1988	2,57	442	2,50	69,72	69,72
1548	Автоприцеп ПТС 50-01 СА	01.01.1973	2,93	623	2,87	56,40	56,40
1549	Автотрансформатор TDGC-10k	31.01.2005	5,14	239	4,88	258,00	258,00
1550	Агрегат сварочный АДД -4004,6 ВГ	05.04.2012	117,58	84	117,58	0,00	0,00
1551	Агрегат сварочный АДД 4004.6	14.01.2021	270,66	60	157,89	112 776,97	54 132,93

1552	Агрегат сварочный АДД 4004.6 ВГ И У1	29.03.2019	230,87	72	192,39	38 478,83	38 478,83
1553	Агрегат сварочный АДД 4004.6 ВГ И У1	29.03.2019	230,87	72	192,39	38 478,83	38 478,83
1554	Агрегат сварочный АДД 4004.6 ВГ И У1	14.03.2022	315,10	120	55,14	259 959,32	2 554,88
1555	Агрегат сварочный АДД 4004.М	30.09.2016	123,25	108	109,55	13 694,14	13 694,14
1556	Агрегат сварочный АДД 4004.МВ	14.11.2014	122,01	121	109,91	12 100,64	12 100,64
1557	Аппарат сварочный MIG/MMA 350-1 (380В) BRIMA полуавтомат	25.07.2016	61,42	108	54,59	6 824,25	6 824,25
1558	Весы VIBRA лабораторные	10.05.2016	28,72	103	25,37	3 345,63	3 345,63
1559	Весы платформенные передвижные ВПА-300	12.07.2016	35,87	108	31,88	3 985,37	3 985,37
1560	Вольтамперфазометр ВАФ-А	31.01.2005	7,41	239	7,04	372,04	372,04
1561	Вольтметр В7-16-А	01.01.1988	1,48	419	1,48	0,00	0,00
1562	Генератор Fubag TI 3200	07.09.2016	21,36	99	18,77	2 589,44	2 589,44
1563	Генератор Г-2-57	01.10.1988	3,48	272	3,48	0,00	0,00
1564	Генератор Г-5-56	01.10.1988	4,43	66	4,43	0,00	0,00
1565	Генератор Г3-109	01.10.1988	1,13	410	1,13	0,00	0,00
1566	Генератор хлор-воздушной смеси ГХ-120	30.01.2007	13,56	215	12,80	756,80	756,80
1567	Гидромолот Delta F10	30.07.2009	124,29	185	116,22	8 061,73	8 061,73
1568	Гидромолот HITROCK HMB130	18.04.2019	81,40	85	53,63	27 772,25	11 491,96
1569	Здание гаража,ул.Ленина,456	01.03.1977	8,13	597	7,64	490,01	163,35
1570	Здание гаража,ул.Ленина,456	01.12.1999	531,77	705	185,07	346 698,75	9 976,97
1571	Здание гаража,ул.Ленина,456	01.12.1999	117,60	705	48,03	69 571,80	2 002,07
1572	Здание гаража,ул.Ленина,456	01.01.1972	534,03	705	468,18	65 849,93	9 636,55
1573	Здание озонаторной, ул.Ленина,456	01.01.1980	213,54	705	135,48	78 064,49	5 262,77
1574	Измеритель сопротивления заземления ИС-20/1 с клещами и комплектом штырей	09.11.2015	35,72	120	32,15	3 571,99	3 571,99
1575	Индикатор геофизических аномалий ИГА-1	01.12.2004	29,81	66	29,81	0,00	0,00
1576	Комплект трассоискатель Radiodetection RD 7100 PL+TX-10	29.12.2018	145,43	84	124,66	20 775,97	20 775,97
1577	Компрессор ZAMMER 5.5/07-S	11.08.2014	228,01	124	205,94	22 065,24	22 065,24
1578	Компрессор воздушный Magnus KV-1550/500S	24.04.2020	36,60	60	29,28	7 320,12	7 320,12
1579	Компрессор дизельный AIRMAN PDS130S	03.09.2019	290,86	72	242,39	48 477,27	48 477,27
1580	Компрессор МГ-7	01.01.1987	1,96	455	1,91	51,78	51,78
1581	Компрессор ПВ-10/8 М1 УР 27-08	01.09.2003	189,06	258	180,27	8 793,55	8 793,55
1582	Компрессор ПКС-5 2 шт.	01.01.1979	3,44	551	3,37	74,96	74,96
1583	Компрессор ременной АВ 200/490	30.06.2006	13,11	222	12,40	708,39	708,39
1584	Компрессор СБ4/Ф-500.LT100	04.04.2012	24,02	152	22,12	1 896,06	1 896,06
1585	Компьютер Pentium Core 2 Duo E6550 WXp	31.07.2008	12,70	197	11,92	773,40	773,40
1586	Компьютер персональный EG Pentium G3440/4Gb/500Gb/DVD RW/Win 7pro	31.08.2015	21,90	112	19,55	2 346,25	2 346,25
1587	Компьютер персональный I5 10400/S1200B460/DDR4/16Gb/M.2 2280 512Gb/550ВТ	31.03.2021	25,30	48	18,97	6 324,76	6 324,76
1588	Компьютер персональный Intel S-1156 i5 720 с принтером	31.12.2010	37,10	168	34,45	2 650,07	2 650,07
1589	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1	30.11.2018	30,14	73	25,18	4 954,42	4 954,42

	ТБ/Win10Pro/Office 2016						
1590	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016	29.12.2018	30,14	72	25,12	5 023,23	5 023,23
1591	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016	28.09.2018	30,14	75	25,32	4 822,30	4 822,30
1592	Копировальный аппарат CANON FC-230	01.11.1995	4,20	349	4,05	144,32	144,32
1593	Кран автомобильный КС-55713-1К на шасси КАМАЗ 65115-62 гос.№ В 995 АН	15.04.2016	2 349,91	120	1 801,60	548 313,49	234 991,49
1594	Кран балка 5 тн	01.12.1988	0,70	432	0,68	19,44	19,44
1595	Мастерская ,ул.Ленина,456	01.05.1972	268,66	705	226,34	42 318,52	5 904,90
1596	Машина для резки труб ОРБИТА-РМ (пропан)	23.11.2016	39,87	108	35,44	4 429,60	4 429,60
1597	Машина илососная БМЗ-515И гос.№K139CA126	23.04.2021	2 854,50	84	1 087,43	1 767 073,22	407 786,16
1598	Машина илососноая КО-507 АМ гос.№A867НУ	18.08.2014	1 745,58	124	1 576,65	168 926,73	168 926,73
1599	Машина моечная АМ800 ЕКО с механическим приводом	30.09.2016	69,02	108	61,35	7 668,72	7 668,72
1600	Мойка 215 бар 960л/час IDAF ROYAL	09.08.2012	20,50	148	18,84	1 662,17	1 662,17
1601	Мойка ВД промышленная POYAL PRESS DSPL 3060L	25.11.2016	47,99	108	42,66	5 332,50	5 332,50
1602	Мотопомпа PTG 208 Т	11.04.2016	22,84	104	20,21	2 635,64	2 635,64
1603	Нагнетатель С-321М	24.02.2006	15,00	226	14,20	796,20	796,20
1604	Нагнетатель С-321М	21.12.2015	23,42	108	20,82	2 601,89	2 601,89
1605	Насос гидравлический погружной HSP 7000/5-169	20.12.2016	223,48	96	195,55	27 935,02	27 935,02
1606	Насос погружной НП-45-200	19.04.2022	117,96	60	39,32	78 640,88	3 629,58
1607	Насос электрический опрессовочный RP PRO II	20.10.2010	10,68	170	9,93	753,98	753,98
1608	Ножницы гильотинные QC11K-12*2500	30.12.2019	965,51	84	551,72	413 788,03	137 929,38
1609	Ноутбук HP 250 G6	24.07.2018	28,52	77	24,08	4 445,30	4 445,30
1610	Ноутбук HP250 G6	24.07.2018	28,52	77	24,08	4 445,30	4 445,30
1611	Осциллограф С-1-77	01.10.1988	2,26	410	2,26	0,00	0,00
1612	Перфоратор 1300 Вт HR 4600 Makita	11.09.2009	11,30	183	10,56	740,83	740,83
1613	Пневмомолот мп-92 п.в в комп. с расширител	01.01.2005	83,96	48	83,96	0,00	0,00
1614	Пневмомолот с лебедкой комплект оборудования	01.01.2005	236,06	48	236,06	0,00	0,00
1615	Погрузчик DISD SD200, гос. № 6662 СК 26	23.12.2014	952,33	120	857,10	95 233,25	95 233,25
1616	Погрузчик ковшовый VOLVO MC 115 С гос. № 1235 СМ 26	29.10.2014	1 030,92	122	929,52	101 402,43	101 402,43
1617	Подъемник 2-х стоечный электрогидравлический Sivik ПГА-4200Е	11.10.2022	100,01	60	23,34	76 673,27	689,71
1618	Полуприцеп 99393-S-40,гос.№ СВ 40-39	30.03.2012	727,07	156	671,14	55 928,28	55 928,28
1619	Полуприцеп СЗАП-9327 гос.№СА 85-44	31.08.2006	142,70	220	134,91	7 783,37	7 783,37
1620	Помпа шламовая гидравлическая HWP 3 (в комплекте со сливным рукавом)	01.01.2021	68,14	48	51,11	17 035,72	17 035,72
1621	Помпа шламовая гидравлическая HWP 4 (в комплекте с сливным рукавом)	29.03.2021	72,15	48	54,11	18 037,58	18 037,58
1622	Пресс винтовой Ф1730А	01.10.1987	53,01	446	51,58	1 426,23	1 426,23
1623	Пресс пороховой ПП-240	20.10.2020	26,36	84	11,93	14 437,19	3 766,22
1624	Прибор течетраскопоисковый "ЛИДЕР"	30.11.2006	16,36	217	15,46	904,76	904,76

1625	Принтер HP Lazer Jet 1320	01.11.2004	6,03	241	5,73	300,09	300,09
1626	Приспособление для притирки клапанов Р-177	28.02.2005	6,21	96	6,21	0,00	0,00
1627	Пристройка к зданию гаража ул.Ленина,456	01.01.1986	210,38	480	198,10	12 272,57	5 890,80
1628	Прицеп бортовой Старт А1812 (XZL8501A1M0005029), гос.№ЕЕ775726	17.08.2021	30,06	120	7,01	23 042,81	3 005,61
1629	Прицеп легковой крытый СВ 46-02	31.10.2012	24,25	156	22,38	1 865,01	1 865,01
1630	Прицеп легковой СЗАП-8195 СА 66-45	01.04.2004	5,09	248	4,84	246,30	246,30
1631	Прицеп специальный АДД-5001 91гос.№СВ 07-98	15.09.2008	131,17	195	123,10	8 072,12	8 072,12
1632	Прицеп тракторный 2 ПТС-4 СА 29-52	01.06.2002	0,22	270	0,21	9,77	9,77
1633	Радиостанция "Маяк" 16Р22Б1	01.02.1995	2,86	96	2,86	0,00	0,00
1634	Радиостанция "Маяк" 16Р22В-1 10 шт.	01.03.1989	8,01	96	8,01	0,00	0,00
1635	Радиостанция "Маяк" 16Р22В1 2 шт.	01.05.1989	1,60	96	1,60	0,00	0,00
1636	Радиостанция "Маяк" 16Р22В-1 4 шт.	01.03.1989	3,20	96	3,20	0,00	0,00
1637	Радиостанция "Маяк" 16Р22В-1 5 шт.	01.03.1989	4,00	96	4,00	0,00	0,00
1638	Радиостанция "Маяк" 16Р22С-1	01.02.1995	2,86	96	2,86	0,00	0,00
1639	Радиостанция "Маяк" 16Р22С-1 4 шт.	01.05.1989	3,20	96	3,20	0,00	0,00
1640	Радиостанция "Маяк" ИП1100089	01.08.1996	2,45	120	2,45	0,00	0,00
1641	Радиостанция "Маяк" ИП1100089	01.09.1996	2,45	120	2,45	0,00	0,00
1642	Радиостанция GM-340 6 к VHF	01.05.2004	7,59	247	7,23	368,94	368,94
1643	Радистанция GM-340	29.09.2005	6,70	231	6,36	348,28	348,28
1644	Радистанция GM-340	29.09.2005	6,70	231	6,36	348,28	348,28
1645	Расходомер ПЭА Н-223 ультразвуковой	27.08.2009	63,89	96	63,89	0,00	0,00
1646	Расходомер-счетчик жидкости РТ878-08 портативный одноканальный времязондовый	31.05.2013	281,17	139	256,89	24 273,51	24 273,51
1647	Ремонтно-механический цех.Цех для поверки водомеров, ул.Ленина,456	01.12.1995	797,83	600	328,36	469 466,02	21 339,38
1648	Ремонтно-механический цех.Цех по ремонту насосного оборудования,ул.Ленина456	01.02.1987	310,29	999	136,53	173 757,81	3 743,41
1649	Рольворота с радиокомандным пультом управления.	15.08.2014	33,84	124	30,56	3 274,56	3 274,56
1650	Сварочный агрегат АДБ-3111у1	21.12.2006	143,15	60	143,15	0,00	0,00
1651	Сварочный агрегат АДБ-3122 У1	01.02.1990	0,95	394	0,95	0,00	0,00
1652	Сварочный агрегат АДБ-3122 У1	31.07.2005	87,26	84	87,26	0,00	0,00
1653	Сварочный агрегат АДБ-3122У1	01.01.1990	1,31	395	1,31	0,00	0,00
1654	Сварочный агрегат АДД-300	01.07.2001	13,12	257	13,12	0,00	0,00
1655	Сварочный агрегат АДД-300	01.04.2002	40,92	248	40,92	0,00	0,00
1656	Сварочный агрегат АДД-4004.6 ВГ	31.07.2012	117,58	149	108,11	9 469,36	9 469,36
1657	Сварочный агрегат АДД-4004.6 ВГ	28.02.2013	100,24	142	91,77	8 471,08	8 471,08
1658	Сварочный агрегат АДД-4004.6 ВГ	28.02.2013	100,24	142	91,77	8 471,08	8 471,08
1659	Сварочный агрегат АДД-5002 У1	29.08.2008	103,04	196	96,73	6 308,27	6 308,27
1660	Сварочный агрегат АДД-5002 У1	29.08.2008	103,04	196	96,73	6 308,27	6 308,27
1661	Сварочный полуавтомат MIG-500-2	30.06.2012	42,41	150	39,02	3 392,91	3 392,91

1662	Сварочный трансформатор ГДТ-317	01.05.1988	0,92	415	0,92	0,00	0,00
1663	Сигнализатор паров этанола пороговый Lion Alcoblow	31.05.2010	10,66	175	9,93	731,31	731,31
1664	Система вентиляции сварочного поста мастерской, ул. Ленина,456	31.10.2014	19,80	122	17,85	1 947,81	1 947,81
1665	Система вентиляции сварочного поста РМЦ, ул. Ленина, 456	31.10.2014	37,85	122	34,13	3 723,13	3 723,13
1666	Система видеонаблюдения автотранспортного цеха, ул.Ленина 456	31.07.2020	33,87	121	11,48	22 394,28	3 359,13
1667	Система оповещения	30.10.2006	14,47	218	13,67	796,25	796,25
1668	Система охранно-пожарной сигнализации в здании озонаторной по ул.Ленина 456	19.09.2016	33,42	120	24,23	9 191,67	3 342,43
1669	Система пожарной сигнализации в гараже по ул.Ленина,456	25.04.2012	45,43	152	41,84	3 586,53	3 586,53
1670	Система пожарной сигнализации в мастерской ул.Ленина,456	31.01.2012	25,67	155	23,69	1 987,59	1 987,59
1671	Система пожарной сигнализации в РМЦ, в цехе для поверки водомеров ул.Ленина,456	31.01.2012	34,84	157	32,18	2 663,09	2 663,09
1672	Сплит система AUX ASW H18B4/LK700R1	31.08.2021	23,07	120	5,38	17 684,74	2 306,72
1673	Станок вертикально-сверлильный 2Н135	01.01.1975	2,76	599	2,70	55,20	55,20
1674	Станок консольно-фрезерный 6М82Г	01.01.1962	3,93	755	3,87	62,49	62,49
1675	Станок настольно-сверлильный 2СФ112	01.09.1996	0,95	339	0,91	33,46	33,46
1676	Станок настольно-сверлильный СНВ-1	01.01.1997	1,60	335	1,55	57,47	57,47
1677	Станок ножовочный мод.8725	30.09.2005	123,25	231	116,84	6 402,46	6 402,46
1678	Станок радиально-сверлильный 2К522	01.12.1995	11,39	348	11,00	392,83	392,83
1679	Станок сверлильный	01.11.1987	0,73	445	0,71	19,61	19,61
1680	Станок сверлильный 2С1-32	01.05.1995	8,73	355	8,43	294,96	294,96
1681	Станок токарно-винторезный 16 К 20	01.08.1998	7,81	316	7,52	296,65	296,65
1682	Станок токарно-винторезный 163	01.01.1964	7,48	731	7,36	122,87	122,87
1683	Станок токарно-винторезный 165	01.10.1981	18,81	518	18,37	435,69	435,69
1684	Станок токарно-винторезный 16К20Н-1,5	02.03.2015	562,83	120	492,48	70 353,70	56 282,93
1685	Станок токарно-винторезный 1К625	01.01.1975	4,06	599	3,98	81,39	81,39
1686	Станок токарно-винторезный М165-5	30.06.2006	431,37	228	408,66	22 703,45	22 703,45
1687	Станок токарный 16Б16 ПЕЗ	01.05.1995	19,39	355	18,74	655,47	655,47
1688	Станок токарный 16В20	01.12.1994	23,27	360	22,49	775,64	775,64
1689	Станок токарный 1К62400-710	01.05.1992	6,25	391	6,06	191,91	191,91
1690	Станок токарный 1М63Н	01.04.1994	23,27	368	22,51	758,77	758,77
1691	Станок токарный 1М63Н	01.01.1997	68,68	335	66,22	2 460,04	2 460,04
1692	Станок токарный ИЖ 250МТВМ 01	01.02.2002	19,39	274	18,54	849,24	849,24
1693	Станок точильно-шлифовальный мод.36634	01.01.1970	2,19	659	2,15	39,91	39,91
1694	Станок точильно-шлифовальный мод.ТШ-1	01.11.1995	1,75	349	1,69	60,01	60,01
1695	Станок точильно-шлифовальный мод.ТШ-2	01.11.1995	1,75	349	1,69	60,01	60,01
1696	Станок трубогибочный	01.12.1985	0,93	468	0,90	23,81	23,81
1697	Станок трубогибочный ВМС-28	01.01.1988	2,72	443	2,65	73,79	73,79
1698	Станок фрезерный СФ-15	01.12.1996	9,70	336	9,35	346,27	346,27
1699	Станция телефонная автоматическая PANASONIC KX-TDA200RU-C	27.11.2008	116,64	216	97,62	19 019,69	6 521,05

1700	Стенд для поверки водомеров 0.11м3	01.05.1995	2,00	355	1,93	67,55	67,55
1701	Табло часы электронные Кристалл-355	30.11.2010	16,35	169	15,19	1 160,92	1 160,92
1702	Таль электрическая передвижная г/п 5,0 т	22.08.2007	95,15	208	89,66	5 489,24	5 489,24
1703	Taxограф "Меркурий ТА-001"	07.06.2017	20,36	96	17,82	2 545,06	2 545,06
1704	Taxограф "Меркурий ТА-001"	07.06.2017	20,36	96	17,82	2 545,06	2 545,06
1705	Taxограф СКЗИ Drive 5	29.12.2018	21,57	84	18,49	3 081,77	3 081,77
1706	Taxограф СКЗИ Drive 5	25.02.2020	21,55	60	16,52	5 027,91	4 309,64
1707	Taxограф СКЗИ Drive 5	30.03.2020	22,57	60	16,92	5 641,55	4 513,25
1708	Taxограф СКЗИ Drive 5	30.03.2020	22,57	60	16,92	5 641,55	4 513,25
1709	Тележка штабелер LM-1030	18.10.2007	22,30	206	21,01	1 299,31	1 299,31
1710	Толщиномер Взлет УТ	25.08.2009	10,88	184	10,17	709,52	709,52
1711	Трактор Беларус-921 гос № 6707 СМ	29.02.2016	634,59	120	496,69	137 898,17	63 645,32
1712	Трактор МТЗ-82 8488 СС 26	01.02.1994	22,40	370	21,67	726,37	726,37
1713	Трактор Т-40 71-97 ПХ	01.01.1986	15,74	96	15,74	0,00	0,00
1714	Трактор Т-40 гос.№ 12-29 УА	10.01.2008	2,18	60	2,18	0,00	0,00
1715	Трансформатор НТ-12	31.01.2005	14,35	239	13,63	720,47	720,47
1716	Установка генераторная TECHNIC 20000 TE AVR C	21.07.2014	109,16	66	109,16	0,00	0,00
1717	Установка плазменной резки LGK 160	10.08.2012	40,47	156	37,35	3 112,78	3 112,78
1718	Установка поверочная 1м3	01.07.1995	2,41	353	2,33	81,96	81,96
1719	Установка сварочная WELD300TE	23.11.2011	65,20	157	60,22	4 983,32	4 983,32
1720	Установка УДГУ-301	31.08.2006	19,72	220	18,64	1 075,61	1 075,61
1721	Устройство "Сатурн"	31.01.2005	28,26	239	26,84	1 419,02	1 419,02
1722	Устройство контрольное - тахограф "Меркурий ТА-001"	15.12.2014	21,09	36	21,09	0,00	0,00
1723	Устройство контрольное - тахограф "Меркурий ТА-001"	15.12.2014	21,09	36	21,09	0,00	0,00
1724	Устройство контрольное- тахограф Drive 5 СКЗИ СКЗИ	30.04.2015	20,85	120	18,76	2 084,52	2 084,52
1725	Устройство контрольное-таксограф Drive 5 СКЗИ	16.11.2015	19,88	120	17,89	1 987,57	1 987,57
1726	Устройство механического прокола кабеля УМПК	15.11.2007	15,64	181	15,64	0,00	0,00
1727	Устройство многофункциональное JUPITER III LOTUS ч/б, 36 коп.мин	30.06.2015	41,02	114	36,70	4 317,98	4 317,98
1728	Частотомер Ч-3-63	01.07.1988	2,96	66	2,96	0,00	0,00
1729	Шкаф сушильный ШС-80-1 СПУ (т до+350)	15.09.2016	22,54	121	16,21	6 334,06	2 235,54
1730	Шкаф-купе с 4-мядверьми высота 2900, ширина 4100, глубина 600	25.08.2014	19,72	124	17,81	1 908,35	1 908,35
1731	Экскаватор HITACHI ZX26U-5A, 26УВ4590	29.12.2018	1 529,48	84	1 092,49	436 994,46	218 497,20
1732	Экскаватор HYUNDAI R210NLC-7A 9465 СУ	27.02.2012	2 334,09	154	2 152,21	181 876,97	181 876,97
1733	Экскаватор ЕК-18-20 4871 СХ	31.07.2012	1 615,56	149	1 485,45	130 112,10	130 112,10
1734	Экскаватор ЕК-18-20 гос.№ 00-21 СТ	21.12.2006	875,18	216	826,56	48 621,05	48 621,05
1735	Экскаватор ЕК-18-30 19-30 СТ	30.09.2005	825,02	231	782,16	42 858,08	42 858,08
1736	Экскаватор колесный Hyundai R180W-9S, гос.№ YB5424	30.09.2019	4 261,96	84	2 587,62	1 674 341,23	608 851,38
1737	Экскаватор одноковшовый ЭО-2202 ,гос.№34-90 УА	07.07.2008	420,81	197	395,17	25 632,93	25 632,93
1738	Экскаватор одноковшовый ЭО-2202, гос № СХ 49-13	13.08.2012	617,43	148	567,37	50 061,63	50 061,63
1739	Экскаватор одноковшовый ЭО-2202, гос.№ СХ 49-12	13.08.2012	617,43	148	567,37	50 061,63	50 061,63

1740	Экскаватор одноковшовый ЭО-2202,2 гос.№26 сх 6175	26.11.2014	697,30	121	628,15	69 153,92	69 153,92
1741	Экскаватор одноковшовый ЭО-2202,2 рег.№ 26сх7280	26.11.2014	697,30	121	628,15	69 153,92	69 153,92
1742	Экскаватор ЭО-2202 13-97 СВ	01.02.2002	169,67	274	162,24	7 430,82	7 430,82
1743	Экскаватор ЭО-2202 на базе Беларус-82,1 гос.№ 29-94 СК	31.08.2006	322,62	220	305,02	17 597,47	17 597,47
1744	Экскаватор ЭО-2202 на базе Беларус-82,1 гос.№35-96 УА	02.09.2008	420,81	195	394,91	25 895,83	25 895,83
1745	Экскаватор ЭО-2202 на базе Беларус-82,1 гос.№6670 СК	28.04.2006	300,07	224	284,00	16 075,43	16 075,43
1746	Экскаватор ЭО-2202 на базе МТЗ-80 24-95 УР	01.08.2003	194,72	256	185,59	9 127,36	9 127,36
1747	Экскаватор ЭО-2202 на базе МТЗ-82 24-53 УР	01.07.2003	363,58	257	346,60	16 976,47	16 976,47
1748	Экскаватор ЭО-2626 71-92 ПХ	01.02.1991	39,75	406	38,58	1 174,92	1 174,92
1749	Экскаватор ЭО-3323 20-02 ПХ	01.12.1993	55,75	71	55,75	0,00	0,00
1750	Экскаватор-бульдозер ЭО-2202, гос.№ 49-69 СУ	17.12.2010	403,60	168	374,77	28 828,68	28 828,68
1751	Экскаватор-погрузчик "Амкодор 702 ЕМ-03" 26УВ4584	29.12.2018	1 131,32	84	808,08	323 233,72	161 616,90
1752	Экскаватор-погрузчик JCB 3CX 14M2WM (JCB3CX4TCM2999765), 26CC4203	09.07.2021	3 759,42	84	1 297,89	2 461 523,26	537 059,61
1753	Экскаватор-погрузчик VOLVO BL71B 23-01 CM	28.02.2014	1 562,31	130	1 418,10	144 213,47	144 213,47
1754	Экскаватор-погрузчик VOLVO BL71B 26 cx0555	23.11.2015	2 535,07	120	2 281,56	253 506,92	253 506,92
1755	Элеваторный узел центрального теплового пункта	01.12.1997	35,02	324	33,72	1 296,90	1 296,90
1756	Элеваторный узел центрального теплового пункта	01.12.1997	4,68	324	4,50	173,25	173,25
1757	Элеваторный узел центрального теплового пункта 3 шт.	01.12.1997	17,90	324	17,23	662,86	662,86
1758	Электроагрегат дизельный с комплектом АКБ под капотом на двухосном прицепе СУ 42-39(двиг ЯМЗ-238М2)	26.05.2011	335,93	168	311,94	23 995,17	23 995,17
1759	Электроводонагреватель ЭВН-2М	31.10.2017	57,42	96	50,24	7 177,22	7 177,22
1760	Электровулканизатор Ш-113	30.04.2005	4,85	84	4,85	0,00	0,00
1761	Электротельфер Балкан-кар Т-10532 2 тн	01.07.1981	4,98	521	4,86	114,67	114,67
1762	Электротельфер Балкан-кар Т-10532 3,2 тн	01.11.1975	4,70	589	4,61	95,80	95,80
1763	А/машина аварийно-ремонтный автомобиль ПРОМАВТО 5759АФ-2, гос.№ M872Р0126	19.01.2023	2 848,04	84	372,96	2 475 081,82	0,00
1764	Система оповещения персонала МУП "ВОДОКАНАЛ"и населения проживающего в зоне ЛСО	30.06.2014	217,71	180	137,88	79 828,15	14 514,23
1765	Автоматизированное рабочее место 3	29.12.2006	7,04	216	6,65	391,33	391,33
1766	Автоматизированное рабочее место 4	29.12.2006	9,04	216	8,54	502,32	502,32
1767	Агрегат насосный ST3.60H для перекачки воды	25.06.2007	5,36	210	5,05	306,15	306,15
1768	Административное здание управления, ул.Ленина,456	01.01.1972	908,23	1320	399,53	508 697,70	8 758,08
1769	Административное и караульное помещение, ул.Ленина,456	01.01.1976	116,13	705	94,14	21 984,67	2 029,35
1770	Видеокамера RDS-852	30.11.2009	5,22	120	5,22	0,00	0,00
1771	Видеосервер DuoStation AF 32-32/32-12	29.11.2017	15,16	85	13,02	2 140,18	2 140,18
1772	Видеосервер DuoStation AF 32-32/32-2/2	29.11.2017	14,34	85	12,32	2 024,44	2 024,44
1773	Гардероб 885*420*1960	31.03.2016	14,67	108	13,04	1 630,37	1 630,37
1774	Диван 2-х местный ADVANCE	01.07.2009	6,41	185	6,00	415,92	415,92
1775	Диван 3-х местный ADVANCE	01.07.2009	8,51	185	7,96	552,32	552,32
1776	Диван кожаный 3-х местный Brava	12.03.2009	19,37	189	18,14	1 229,81	1 229,81

1777	Здание центрального склада,ул.Ленина,456	01.02.1986	189,55	705	87,24	102 310,48	4 891,32
1778	Здание центрального склада,ул.Ленина,456	01.02.1986	133,01	705	76,15	56 863,09	2 718,56
1779	Измеритель прочности ударно-импульсный с цветным дисплеем TFT Оникс-2.6, версия 1	28.05.2019	24,09	120	11,04	13 047,12	2 408,70
1780	Кассовый аппарат ФР ПРИМ-07К	22.12.2005	8,33	60	8,33	0,00	0,00
1781	Компьютер в комплекте С-320-2400	31.01.2005	5,95	239	5,65	298,92	298,92
1782	Компьютер в комплекте С-D320-2400	28.02.2005	9,23	238	8,76	465,28	465,28
1783	Компьютер С-1700	01.04.2003	7,58	96	7,58	0,00	0,00
1784	Компьютер С-1700	01.04.2003	7,58	96	7,58	0,00	0,00
1785	Компьютер С-1700	01.04.2003	7,58	96	7,58	0,00	0,00
1786	Компьютер С-1700	01.08.2003	5,30	96	5,30	0,00	0,00
1787	Компьютер С-2000	01.12.2003	9,33	252	8,89	444,42	444,42
1788	Компьютер С-2000	01.02.2004	6,63	96	6,63	0,00	0,00
1789	Компьютер С-2000	01.02.2004	5,21	96	5,21	0,00	0,00
1790	Компьютер С-2000 Box	01.07.2004	8,44	245	8,03	413,55	413,55
1791	Компьютер С-2000 Box	01.07.2004	6,54	245	6,22	320,28	320,28
1792	Компьютер С-2000 Box	01.07.2004	6,22	221	6,22	0,00	0,00
1793	Компьютер С-2400	01.07.2004	9,22	96	9,22	0,00	0,00
1794	Компьютер С-2400	01.09.2004	4,15	243	3,95	204,94	204,94
1795	Компьютер С-2400	01.12.2004	5,91	96	5,91	0,00	0,00
1796	Компьютер С-D320-2400	28.02.2005	9,23	238	8,76	465,28	465,28
1797	Компьютер С-D320-2400	31.03.2005	8,85	237	8,40	448,06	448,06
1798	Компьютер Imango Flex 410B с принтером	30.11.2010	8,77	169	8,14	622,49	622,49
1799	Компьютер Imango Flex 410B с принтером	30.11.2010	8,77	169	8,14	622,49	622,49
1800	Компьютер Imango Flex 410B с принтером	31.12.2010	8,83	168	8,20	630,83	630,83
1801	Компьютер Imango Flex 410B с принтером	31.12.2010	8,83	168	8,20	630,83	630,83
1802	Компьютер Intel Core2DuoE8400/P5QL/2Gb	27.04.2009	11,84	188	11,09	755,87	755,87
1803	Компьютер Р- III 667	01.10.2001	6,69	96	6,69	0,00	0,00
1804	Компьютер Р- IV 1500	01.03.2002	10,84	96	10,84	0,00	0,00
1805	Компьютер Р- IV 1500	01.03.2002	9,57	96	9,57	0,00	0,00
1806	Компьютер Р- IV 1600	01.04.2002	11,04	248	11,04	0,00	0,00
1807	Компьютер Р- IV 2000	01.06.2002	12,51	246	12,51	0,00	0,00
1808	Компьютер Р- IV 2800	01.06.2004	13,41	96	13,41	0,00	0,00
1809	Компьютер Р-IV 2400	01.01.2004	6,89	96	6,89	0,00	0,00
1810	Компьютер Р-IV 2400	01.09.2004	9,92	219	9,92	0,00	0,00
1811	Компьютер Р-IV 3000	01.11.2004	8,02	217	8,02	0,00	0,00
1812	Компьютер в комплекте	28.02.2005	13,03	238	12,38	657,13	657,13
1813	Компьютер в комплекте С-D320-2400	31.01.2005	5,95	239	5,65	298,92	298,92
1814	Компьютер в комплекте CityLine C319	30.07.2005	5,70	60	5,70	0,00	0,00
1815	Компьютер в комплекте CityLinePremier C320	31.08.2005	4,64	232	4,40	239,88	239,88
1816	Компьютер в комплекте CityLinePremier C320	31.08.2005	4,64	232	4,40	239,88	239,88

1817	Компьютер в комплекте CityLinePremier C320	31.08.2005	4,64	232	4,40	239,88	239,88
1818	Компьютер в сборе	29.09.2005	4,45	231	4,22	231,28	231,28
1819	Компьютер в сборе	29.09.2005	4,77	231	4,53	248,02	248,02
1820	Компьютер в сборе	31.08.2007	6,33	36	6,33	0,00	0,00
1821	Компьютер персональный Booster 4Gb500Gb/DVD RW/Win7pro	28.10.2015	11,06	110	9,85	1 206,52	1 206,52
1822	Компьютер персональный BoxIT 3401BG.Intel Core i5-6400/Deepcool CR-11508	31.07.2017	15,15	89	13,11	2 042,48	2 042,48
1823	Компьютер персональный Celeron IP31 WimXP	30.04.2009	5,36	188	5,02	342,28	342,28
1824	Компьютер персональный Celeron IP31 WimXP	30.04.2009	5,36	188	5,02	342,28	342,28
1825	Компьютер персональный Celeron IP31 WimXP	30.04.2009	5,36	188	5,02	342,28	342,28
1826	Компьютер персональный Core 2 5200 WinXP	31.10.2009	8,22	182	7,68	542,19	542,19
1827	Компьютер персональный Core 2 5200 WinXPPro	30.04.2009	5,27	188	4,93	336,26	336,26
1828	Компьютер персональный Core 2 5200 WinXPPro с принтером	30.04.2009	7,95	188	7,44	507,25	507,25
1829	Компьютер персональный Core 2 Duo E8400/P WinXPPro	30.04.2009	11,73	188	10,98	748,92	748,92
1830	Компьютер персональный Core i5 6400/2*4Gb/500Gb/SSD512Gb/DVD RW	22.09.2016	20,37	99	17,90	2 469,15	2 469,15
1831	Компьютер персональный Core2 3300/Win XP Pro/Offic	31.12.2009	6,24	180	5,82	415,76	415,76
1832	Компьютер персональный Core2 3300/Win XP Pro/Offic с принтером	31.12.2009	8,23	180	7,68	548,63	548,63
1833	Компьютер персональный Core2 5200 WinXP	31.03.2010	8,28	177	7,71	561,02	561,02
1834	Компьютер персональный Core2 5300 Win Pro 7/Office Basic 2007	30.04.2010	6,70	176	6,25	457,13	457,13
1835	Компьютер персональный Core2 5300 Win Pro 7/Office Basic 2007	30.04.2010	6,70	176	6,25	457,13	457,13
1836	Компьютер персональный Core2 5300 Win Pro 7/Office Basic 2007	30.06.2010	9,95	174	9,26	686,01	686,01
1837	Компьютер персональный Core2 5300 WinXP	31.03.2010	9,68	177	9,02	656,04	656,04
1838	Компьютер персональный EG Pentium G3440/4Gb/500Gb/DVD RW/Win 7pro	31.08.2015	11,42	112	10,20	1 223,92	1 223,92
1839	Компьютер персональный EG Pentium G3440/4Gb/500Gb/DVD RW/Win 7pro	28.10.2015	10,70	110	9,53	1 167,53	1 167,53
1840	Компьютер персональный EG Pentium G3440/4Gb/500Gb/DVD RW/Win 7pro	28.10.2015	10,70	110	9,53	1 167,53	1 167,53
1841	Компьютер персональный EG(Pentium G3460 3.5GHz DIMM/4Gb/500Gb/DVD-RW/Win 8.1Pro OFF 2013)	27.11.2015	11,67	109	10,38	1 284,57	1 284,57
1842	Компьютер персональный EG(Pentium G3460 3.5GHz DIMM/4Gb/500Gb/DVD-RW/Win 8.1Pro OFF 2013)	27.11.2015	11,67	109	10,38	1 284,57	1 284,57
1843	Компьютер персональный EG(Pentium G3460 3.5GHz DIMM/4Gb/500Gb/DVD-RW/Win 8.1Pro OFF 2013)	27.11.2015	11,67	109	10,38	1 284,57	1 284,57
1844	Компьютер персональный EG(Pentium G3460 3.5GHz DIMM/4Gb/500Gb/DVD-RW/Win 8.1Pro OFF 2013)	27.11.2015	11,67	109	10,38	1 284,57	1 284,57
1845	Компьютер персональный EG(Pentium G3460 3.5GHz DIMM/4Gb/500Gb/DVD-RW/Win 8.1Pro OFF 2013)	27.11.2015	11,67	109	10,38	1 284,57	1 284,57
1846	Компьютер персональный G3430//4Gb/500/DVD-RW/64/Win 8.1	31.08.2015	10,46	112	9,34	1 120,96	1 120,96
1847	Компьютер персональный G3430//4Gb/500/DVD-RW/64/Win 8.1	31.08.2015	10,46	112	9,34	1 120,96	1 120,96
1848	Компьютер персональный G3430//4Gb/500/DVD-RW/64/Win 8.1	31.08.2015	10,46	112	9,34	1 120,96	1 120,96

1849	Компьютер персональный G3460/4Gb/500/DVD-RW/64/WIN 8.1	31.08.2015	10,77	112	9,61	1 153,46	1 153,46
1850	Компьютер персональный G3460/4Gb/500/DVD-RW/64/Win 8.1	31.08.2015	11,15	112	9,96	1 194,75	1 194,75
1851	Компьютер персональный G3460/4Gb/500/DVD-RW/64/Win 8.1	31.08.2015	11,15	112	9,96	1 194,75	1 194,75
1852	Компьютер персональный i5 2380s 1155/ Win7 Pro	31.10.2012	11,20	146	10,28	920,42	920,42
1853	Компьютер персональный i5 3330/2*4Gb/2*1Tb/DVD RW	30.04.2014	12,09	128	10,95	1 133,18	1 133,18
1854	Компьютер персональный i5 3333/2*4Gb/DVD RW	30.04.2014	10,41	128	9,44	976,22	976,22
1855	Компьютер персональный i5 6400/S1151/8Gb/1000Gb/DVD RW/Win10Pro/Office 2016	23.09.2016	24,29	99	21,35	2 944,73	2 944,73
1856	Компьютер персональный Imango Flex 410B	31.12.2010	6,48	168	6,01	462,52	462,52
1857	Компьютер персональный Intel Core i7 2600/GA-61	30.04.2012	10,72	152	9,87	846,34	846,34
1858	Компьютер персональный Intel Core i7 2600/GA-61	30.04.2012	10,72	152	9,87	846,34	846,34
1859	Компьютер персональный Intel Core i7 2600/GA-Z68XP	30.04.2012	18,63	152	17,16	1 471,14	1 471,14
1860	Компьютер персональный Intel G3430 3.3 GHz/S1150/DDR 4Gb/HDD500Gb/DVD-RW	27.09.2016	12,60	99	11,08	1 527,70	1 527,70
1861	Компьютер персональный Intel G3460 3.5 GHz/S1150/4Gb/500Gb/DVD-RW	27.09.2016	13,56	99	11,91	1 643,15	1 643,15
1862	Компьютер персональный Intel S-1156 i5 720	31.01.2011	10,30	167	9,56	740,11	740,11
1863	Компьютер персональный Intel S-1366 i7 930	28.02.2011	14,18	166	13,15	1 025,06	1 025,06
1864	Компьютер персональный Intel S-1366 i7920 WinXPPro	30.04.2009	16,99	188	15,90	1 084,24	1 084,24
1865	Компьютер персональный Intel S-1366 i7960 WinServer 2008	30.04.2010	31,97	183	29,87	2 096,31	2 096,31
1866	Компьютер персональный Pentium 6400/S1200/DDR8Gb/SSD 480Gb/450W (K-0229)	30.12.2021	11,00	48	7,33	3 665,48	2 749,12
1867	Компьютер персональный Pentium G3440/4Gb/500Gb/DVD+RW/Win10	31.03.2016	16,16	105	14,32	1 847,21	1 847,21
1868	Компьютер персональный Pentium G3460/4Gb/500Gb/DVD+RW/W	31.07.2017	12,13	89	10,50	1 635,94	1 635,94
1869	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016	28.09.2018	15,72	75	13,21	2 515,55	2 515,55
1870	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016	28.09.2018	15,72	75	13,21	2 515,55	2 515,55
1871	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 1	31.08.2018	15,72	76	13,24	2 482,46	2 482,46
1872	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 10	31.08.2018	15,72	76	13,24	2 482,46	2 482,46
1873	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 11	31.08.2018	15,72	76	13,24	2 482,46	2 482,46
1874	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 12	31.08.2018	15,72	76	13,24	2 482,46	2 482,46
1875	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 13	31.08.2018	15,72	76	13,24	2 482,46	2 482,46
1876	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 2	31.08.2018	15,72	76	13,24	2 482,46	2 482,46
1877	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1	31.08.2018	15,72	76	13,24	2 482,46	2 482,46

	ТБ/Win10Pro/Office 2016 3						
1878	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 4	31.08.2018	15,72	76	13,24	2 482,46	2 482,46
1879	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 5	31.08.2018	15,72	76	13,24	2 482,46	2 482,46
1880	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 6	31.08.2018	15,72	76	13,24	2 482,46	2 482,46
1881	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 7	31.08.2018	15,72	76	13,24	2 482,46	2 482,46
1882	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 8	31.08.2018	15,72	76	13,24	2 482,46	2 482,46
1883	Компьютер персональный Pentium G4400/GA-H110M/2x4 ГБ/1 ТБ/Win10Pro/Office 2016 9	31.08.2018	15,72	76	13,24	2 482,46	2 482,46
1884	Компьютер персональный Pentium G4600/ASUS H110M-CS1151/DDR4/4Gb*2/1Tb/DVD+R/RW/500Win8 Pro	31.08.2017	13,18	88	11,38	1 796,60	1 796,60
1885	Компьютер персональный Pentium Gold 6400/S1200/DDR8Gb/SSD480Gb/450W/Win10Pro/MS Office	30.12.2021	15,66	48	11,74	3 914,69	3 914,69
1886	Компьютер персональный Pentium i7-7700/GA-B250/SSD 128 Гб/16 Гб/2 Тб/Win10Pro/Office 2016 1	31.08.2018	25,32	76	21,32	3 998,15	3 998,15
1887	Компьютер персональный Pentium i7-7700/GA-B250/SSD 128 Гб/16 Гб/2 Тб/Win10Pro/Office 2016 2	31.08.2018	25,32	76	21,32	3 998,15	3 998,15
1888	Компьютер персональный Pentium i7-7700/GA-B250/SSD 128 Гб/16 Гб/2 Тб/Win10Pro/Office 2016 3	31.08.2018	25,32	76	21,32	3 998,15	3 998,15
1889	Компьютер персональный Pentium i7-7700/GA-B250/SSD 128 Гб/16 Гб/2 Тб/Win10Pro/Office 2016 4	31.08.2018	25,32	76	21,32	3 998,15	3 998,15
1890	Компьютер персональный S-FV3 MSI 790GX-G65	31.03.2010	10,33	177	9,63	700,36	700,36
1891	Кондиционер CS/CU E7HKDW	11.02.2009	5,99	190	5,61	378,04	378,04
1892	Кондиционер CS/CU-E12HKDW	10.02.2009	7,16	190	6,71	452,49	452,49
1893	Кондиционер GREE KER-26GW/KD-R	31.08.2006	3,16	220	2,99	172,42	172,42
1894	Кондиционер LG G07 LH	31.08.2005	2,68	232	2,54	138,52	138,52
1895	Кондиционер в сборе GREE	29.09.2006	3,54	219	3,34	193,76	193,76
1896	Кондиционер касетный Kentatsu KSUN53 HF AN 1	25.06.2014	18,62	126	16,85	1 773,67	1 773,67
1897	Кондиционер касетный Kentatsu KSUN53 HF AN 1	25.06.2014	18,62	126	16,85	1 773,67	1 773,67
1898	Кондиционер CS/CU-E12HKDW	10.02.2009	7,16	190	6,71	452,49	452,49
1899	Кондиционер CS/CU-E12HKDW	10.02.2009	7,16	190	6,71	452,49	452,49
1900	Кондиционер CS/CU-E12HKDW	10.02.2009	7,16	190	6,71	452,49	452,49
1901	Кондиционер CS/CU-E7HKDW	11.02.2009	5,99	190	5,61	378,04	378,04
1902	Кондиционер CS/CU-E9HKDW	10.02.2009	6,61	190	6,19	417,32	417,32
1903	Контрольно-пропускной пункт,ул.Ленина,456	31.07.2010	20,13	240	13,50	6 624,79	1 006,30
1904	Копировальный аппарат CANON FC-230	01.11.1995	4,20	349	4,05	144,32	144,32
1905	Копировальный аппарат CANON FC-220	01.04.1999	2,48	96	2,48	0,00	0,00
1906	Копировальный аппарат SHARP AR-5316	31.08.2005	6,61	60	6,61	0,00	0,00

1907	Кресло	01.07.1996	0,25	600	0,14	113,32	5,01
1908	Кресло кожаное Brava	22.06.2009	9,43	186	8,83	608,64	608,64
1909	кресло кожаное Brava	12.03.2009	9,43	84	9,43	0,00	0,00
1910	Кресло руководителя Barbara	22.06.2009	5,09	84	5,09	0,00	0,00
1911	Кресло руководителя Barbara	22.06.2009	5,09	84	5,09	0,00	0,00
1912	Кресло руководителя черное,дерево вишня. Barbara	12.03.2009	5,84	84	5,84	0,00	0,00
1913	Мебель "Кабинет руководителя Виктория 003"	30.06.2006	8,56	84	8,56	0,00	0,00
1914	Мебель "Кабинет руководителя Виктория 005"пластик	28.12.2006	14,97	216	14,13	831,39	831,39
1915	Мебель Брифинг-приставка TR 124	12.03.2009	7,03	189	6,59	446,55	446,55
1916	Мебель Греденция 7711	12.03.2009	10,85	189	10,16	689,03	689,03
1917	Мебель Приставка подкатная SECL	12.03.2009	8,93	189	8,36	567,12	567,12
1918	Металлоискатель арочный АРЕНА-8000 ST	14.12.2015	18,17	108	16,15	2 019,25	2 019,25
1919	Металлоискатель арочный АРЕНА-8000 ST	14.12.2015	18,17	108	16,15	2 019,25	2 019,25
1920	Мобильный телефон NOKIA	01.12.2004	3,13	96	3,13	0,00	0,00
1921	Мобильный телефон NOKIA- 6230	01.07.2004	3,29	96	3,29	0,00	0,00
1922	Мобильный телефон PANTECH	01.12.2004	3,65	96	3,65	0,00	0,00
1923	Монитор LCD SONI HX95S	30.06.2006	3,76	222	3,55	203,07	203,07
1924	Моноблок HP Envy Recline 27-k001er 27" APB i7 4770T/8Gb/1Tb/SSD 8Gb¶	28.02.2014	13,01	130	11,81	1 200,58	1 200,58
1925	Ноутбук Acer A36 13WLC	31.07.2006	5,10	60	5,10	0,00	0,00
1926	Ноутбук Acer TM5612WSMiT2300(1.6)/512/80/MULTI/WF/	29.10.2006	12,32	218	11,64	678,27	678,27
1927	Ноутбук ASUS K72DR 17.3 AMD Athlon II	26.10.2010	7,28	170	6,77	514,15	514,15
1928	Ноутбук Fujitsu-Simens 17	31.07.2006	12,53	221	11,85	680,16	680,16
1929	Ноутбук Fujitsu-Simens 17 bag	31.07.2006	13,14	221	12,42	713,32	713,32
1930	Ноутбук HP 250 G6	24.07.2018	14,88	77	12,56	2 318,89	2 318,89
1931	Ноутбук HP 250 G6	24.07.2018	14,88	77	12,56	2 318,89	2 318,89
1932	Ноутбук APPLE MacBook Air MJVP2RU/A. 11.6"	18.04.2016	17,14	104	15,16	1 977,97	1 977,97
1933	Ноутбук Тип 2	24.07.2018	25,56	77	21,58	3 983,58	3 983,58
1934	Планшет iPad Pro 9.7-inch Wi-Fi Cellular 128GB	26.06.2017	14,77	90	12,80	1 969,11	1 969,11
1935	Плоттер HP DesignJet 500 A1	31.08.2006	17,49	60	17,49	0,00	0,00
1936	Принтер HP Lazer Jet 1320	01.11.2004	3,14	217	3,14	0,00	0,00
1937	Принтер HP LJ 1200	01.12.2002	2,58	96	2,58	0,00	0,00
1938	Принтер Xerox VersaLink C7000DN	28.09.2018	18,98	75	15,94	3 036,30	3 036,30
1939	Принтер лазерный CZ244A#B19 HP Laser Jet Enterprise M806dn Printer	30.11.2016	53,47	97	46,85	6 614,78	6 614,78
1940	Принтер лазерный K0Q18A#B19 HP Laser Jet Enterprise M608dn Printer	30.11.2018	10,67	73	8,92	1 754,38	1 754,38
1941	Принтер лазерный K0Q18A#B19 HP Laser Jet Enterprise M608dn Printer	30.11.2018	10,67	73	8,92	1 754,38	1 754,38
1942	Принтер HP Lazer Jet 1320N	28.02.2005	3,39	238	3,22	171,14	171,14
1943	Принтер HP Lazer Jet 1320N	29.04.2005	3,21	236	3,05	163,37	163,37

1944	Принтер HP Lazer Jet 1320N	29.04.2005	3,21	236	3,05	163,37	163,37
1945	Принтер HP Lazer Jet 1320N	29.04.2005	3,21	48	3,21	0,00	0,00
1946	Принтер HP Lazer Jet 1320N	30.07.2005	3,14	209	3,14	0,00	0,00
1947	Пристройка к административному зданию управления, ул. Ленина 456	23.12.2015	6 035,81	360	1 606,51	4 429 301,70	201 331,88
1948	Проектор ACER H6518BD	31.01.2019	13,09	72	10,91	2 182,38	2 182,38
1949	ПЭВМ C2/80/DVDRW/512Mb/FDD WinXPPro	30.11.2007	6,36	205	5,98	372,07	372,07
1950	ПЭВМ FIEx 356Core2 Duo4500/1945/DDR1024 Win XPPro	30.03.2008	5,29	201	4,98	315,93	315,93
1951	ПЭВМ Intel C 326	26.02.2007	7,53	214	7,11	422,35	422,35
1952	ПЭВМ Intel C 326	27.02.2007	7,53	214	7,11	422,35	422,35
1953	ПЭВМ P4 925/1945/DDR2*51 2/HDD160Gb/DVD	28.04.2007	8,68	212	8,19	491,46	491,46
1954	ПЭВМ C331/512/80/FDD/DVDRW	28.04.2007	3,92	212	3,70	222,16	222,16
1955	Радиостанция 2 шт.	01.09.1989	0,41	96	0,41	0,00	0,00
1956	Ресепшен 1100*5200*2100	20.04.2016	18,76	108	16,68	2 084,87	2 084,87
1957	Сейф огнестойкий TOPAS	29.04.2005	2,96	240	2,76	197,45	148,09
1958	Сейф огнестойкий TOPAS	30.09.2004	2,82	120	2,82	0,00	0,00
1959	Сервер sS9500/pro2U (S932F2Ci) 2 x Xeon Silver 4215R	31.08.2021	111,18	48	83,38	27 794,38	27 794,38
1960	Сервер iRu ROCK2104 E5-2609v/4x8Gb/RAID LSI 9240-81 SGL/2x800W/4U	17.12.2014	20,36	120	18,32	2 035,91	2 035,91
1961	Сервер ML150G6 E5504 Quad Core 4*4GB UDIMM	21.09.2011	22,29	159	20,61	1 682,11	1 682,11
1962	Система антиобледенения кровли административного здания управления, ул.Ленина,456	09.12.2010	20,61	168	19,14	1 472,26	1 472,26
1963	Система видеонаблюдения здания АУП, ул.Ленина,456	30.04.2009	88,98	191	83,39	5 590,16	5 590,16
1964	Система видеонаблюдения и контроля доступа	29.12.2006	145,23	216	137,16	8 068,06	8 068,06
1965	Система кондиционирования, ул. Ленина 456	12.03.2015	163,45	117	146,69	16 764,10	16 764,10
1966	Система контроля и управления доступом (СКУД)	31.03.2014	42,53	129	38,57	3 956,25	3 956,25
1967	Система конференцсвязи Konfel-300 в административном здании управления,ул.Ленина,456	31.01.2012	15,72	60	15,72	0,00	0,00
1968	Система обеспечения управления (электронная очередь)	19.12.2013	56,42	132	51,29	5 128,75	5 128,75
1969	Система оповещения и трансляции, ул.Ленина,456	28.02.2010	103,89	178	96,88	7 003,49	7 003,49
1970	Система охранно-пожарной сигнализации и оповещения о пожаре в здании центрального склада,ул.Ленина,	31.05.2013	17,32	139	15,83	1 495,53	1 495,53
1971	Система пожарной сигнализации административного здания управления,ул.Ленина,456	01.07.2006	120,58	221	114,04	6 547,47	6 547,47
1972	Система пожарной сигнализации в административном и караульном помещении	29.07.2010	12,73	173	11,85	883,03	883,03
1973	Системный блок	31.08.2006	10,68	60	10,68	0,00	0,00
1974	Системный блок City Line Premier P22	31.10.2005	6,84	60	6,84	0,00	0,00
1975	Системный блок CityLine Premier	31.01.2005	5,25	48	5,25	0,00	0,00
1976	Системный блок P-4D930/i 865PE/2	30.06.2006	6,40	60	6,40	0,00	0,00
1977	Системный блок С-1300	01.09.1999	7,48	48	7,48	0,00	0,00
1978	Системный блок С-1700 ATX MIDI 1359	01.12.2002	2,82	264	2,69	128,33	128,33

1979	Системный блок C-1700 ATX MIDI 1359	01.12.2002	2,82	96	2,82	0,00	0,00
1980	Системный блок C-320 Intel D865 GL	31.03.2005	3,83	48	3,83	0,00	0,00
1981	Сканер Canon DR-C225	24.07.2018	10,38	77	8,76	1 617,59	1 617,59
1982	Сканер Xerox DocuMate 4830	07.07.2014	21,22	101	21,22	0,00	0,00
1983	Сканер Xerox DocuMate 4830	25.09.2013	21,39	135	19,49	1 901,14	1 901,14
1984	Склад металлический ул.Ленина,456	01.12.1997	3,53	436	3,15	380,31	36,81
1985	Смартфон Samsung Samsung Galaxy S10 Оникс	30.04.2019	14,54	72	12,12	2 423,10	2 423,10
1986	Снегоотбрасыватель H924 RX, 9,0 B&S	29.11.2010	8,31	169	7,72	589,93	589,93
1987	Сплит система Aeronik 24HS2	27.07.2017	10,62	89	9,19	1 432,05	1 432,05
1988	Сплит-система Samsung UH105GZV1C	31.10.2010	18,02	170	16,75	1 271,89	1 271,89
1989	Сплит-система Samsung UH105GZV1C	31.10.2010	18,02	170	16,75	1 271,89	1 271,89
1990	Стенка мебельная	31.01.2005	3,18	239	3,02	159,53	159,53
1991	Стойка администратора в здании управления, ул.Ленина,456	29.11.2010	5,30	84	5,30	0,00	0,00
1992	Стол для заседаний "Виктория 005"	30.06.2006	11,07	222	10,47	598,32	598,32
1993	Стол для переговоров 240*120*76	15.02.2016	20,76	108	18,45	2 306,45	2 306,45
1994	Стол для переговоров TR 270	12.03.2009	21,04	189	19,70	1 335,62	1 335,62
1995	Стол письменный SC 250	12.03.2009	26,30	189	24,63	1 669,69	1 669,69
1996	Стол президиума СП-09	21.12.2009	13,27	180	12,39	884,94	884,94
1997	Стол руководителя	29.07.2005	4,00	233	3,79	205,93	205,93
1998	Стол руководителя	29.07.2005	4,00	233	3,79	205,93	205,93
1999	Стол руководителя 200*90/180*76	15.02.2016	58,26	108	51,79	6 473,69	6 473,69
2000	Стол-стойка для администратора	24.12.2013	25,16	108	25,16	0,00	0,00
2001	Стол-стойка для охраны	25.12.2013	25,16	132	22,87	2 287,43	2 287,43
2002	Телевизор LED 46" Sony KDL-46W905A 1920*1080,800 с кронштейном¶	31.01.2014	12,64	131	11,48	1 157,84	1 157,84
2003	Телевизор LED 56"-65" LG 60LB860V	30.01.2015	21,43	119	19,27	2 160,86	2 160,86
2004	Телевизор SAMSUNG LE-32M61BS	31.07.2006	14,41	221	13,63	782,68	782,68
2005	Телевизор TOSHIBA 20CL7R	30.06.2006	5,90	222	5,58	318,80	318,80
2006	Тележка гидравлическая с ножным подъемом TOR 1.0т. HLS1000Q	30.03.2020	10,52	60	7,89	2 628,93	2 103,12
2007	Телефон NOKIA-550	01.05.1999	2,62	96	2,62	0,00	0,00
2008	Телефон NOKIA-8210	01.06.2001	2,27	96	2,27	0,00	0,00
2009	Толщинометр ультразвуковой "Взлет"	29.04.2005	4,00	236	3,80	203,61	203,61
2010	Трибуна	21.12.2009	6,90	180	6,44	459,83	459,83
2011	Тумба приставка	29.07.2005	3,69	233	3,50	190,28	190,28
2012	Устройство многофункциональное JUPITER III LOTUS ч/б, 36 коп.мин	30.06.2015	41,02	114	36,70	4 317,98	4 317,98
2013	Устройство многофункциональное KYOCERA Ecosys M4125idn A3	30.03.2020	14,61	60	11,68	2 921,21	2 921,21
2014	Устройство портативное для беспроводной передачи показаний потребл. счетчиков воды с радиоинтерфейс	30.10.2019	38,07	72	31,73	6 345,38	6 345,37
2015	Устройство портативное для беспроводной передачи показаний потребл. счетчиков воды с радиоинтерфейс	29.12.2018	38,24	84	32,77	5 462,25	5 462,25

2016	Устройство портативное для беспроводной передачи показаний потребл. счетчиков воды с радиоинтерфейс	29.12.2018	38,24	84	32,77	5 462,25	5 462,25
2017	Факс PANASONIC KX	01.09.1996	1,21	96	1,21	0,00	0,00
2018	Фотоаппарат Canon EOS 700D Kit 18-135 IS цифровой зеркальный со штативом и картой памяти	15.08.2016	14,91	120	10,93	3 975,84	1 490,95
2019	Фотоаппарат цифровой Canon EOS70D	27.02.2014	28,54	132	25,94	2 594,28	2 594,28
2020	Холодильник "Атлант" MXM 1700-00	01.05.2003	3,33	259	3,18	154,30	154,30
2021	Холодильник "Минск-412"	01.04.1996	0,27	120	0,27	0,00	0,00
2022	Холодильник Gorenje RK 41295 E Комби	31.03.2009	6,00	189	5,62	380,85	380,85
2023	Холодильник INDESIT	29.03.2005	3,54	237	3,36	179,13	179,13
2024	Холодильник INDESIT	30.06.2005	3,05	234	2,89	156,17	156,17
2025	Холодильник RF NORD	30.09.2005	3,21	231	3,05	166,99	166,99
2026	Хранилище сетевое QNAP TS-431X3	31.05.2021	39,52	48	29,64	9 879,27	9 879,27
2027	Хранилище сетевое QNAP TS-451A-4G	22.10.2018	33,37	74	27,96	5 410,78	5 410,78
2028	Шкаф 2-х секционный 215*52*215	23.05.2016	19,58	108	17,41	2 175,91	2 175,91
2029	Шкаф телекоммуникационный ЦМО ШТК-М-42	30.11.2010	10,18	169	9,46	722,93	722,93
2030	Шкаф-купе 2300*2600*200	25.01.2016	24,75	108	22,00	2 750,23	2 750,23
2031	Шкаф-купе 4-ти дверный с зеркалом 4515*400*H2585	25.01.2011	11,02	167	10,22	791,52	791,52
2032	Шкаф-купе 5400*2450*590	07.12.2012	14,57	84	14,57	0,00	0,00
2033	Шкаф-купе 5420*2720*505	22.02.2016	34,14	108	30,35	3 793,23	3 793,23
2034	Шкаф-купе 5-ти дверный 5975*500*H2650	24.01.2011	13,45	167	12,48	966,30	966,30
2035	Шлагбаум CAME GARD6000, функция антиветер	30.09.2011	14,25	159	13,18	1 075,58	1 075,58
2036	Элеваторный узел центрального теплового пункта 2 шт.	01.12.1997	5,51	324	5,30	204,03	204,03
2037	Автостоянка служебного транспорта ул. Ленина,456	30.06.2005	29,84	258	11,93	17 901,93	5 967,29
2038	Вышка ТУР ВСП-250	10.06.2010	13,45	174	12,52	927,69	927,69
2039	Генератор Fubag BS 5500	10.08.2020	24,00	61	15,74	8 261,02	4 720,55
2040	Евромодуль размер 5,8*2,4*2,45 м, СП	08.08.2012	63,06	156	58,21	4 850,89	4 850,89
2041	Здание плотницкой мастерской, ул.Ленина,456	01.05.1968	74,34	705	69,77	4 573,99	1 444,43
2042	Компьютер персональный EG3430//4Gb/500Gb/DVD-RW/Win 8.1 ProOFF 2013	31.03.2016	13,88	105	12,29	1 585,80	1 585,80
2043	Компьютер персональный I5 9400F/S1151/DDR4/16Gb/HDD1000Gb/SSD250Gb/DVD-RW/SVGA2Gb	30.12.2020	12,28	60	9,83	2 456,38	2 456,38
2044	Компьютер персональный PowerCool PCi5-6400/2*8Gb/500Gb/DVD-RW/ATX	23.09.2016	13,07	99	11,49	1 584,75	1 584,75
2045	Лазер ротационный LMH-CU berger F03461700 со штативом	28.05.2010	14,05	60	14,05	0,00	0,00
2046	Логгер давления P-3 mini	02.04.2019	50,33	72	41,94	8 387,95	8 387,95
2047	Метеостанция М-49М	25.02.2010	30,50	178	28,44	2 056,08	2 056,08
2048	Мотопомпа PTG 208 Т	15.02.2016	17,14	82	17,14	0,00	0,00
2049	Мотопомпа PTG 208 Т с датчиком уровня	25.01.2017	15,43	71	15,43	0,00	0,00
2050	Мотопомпа Robin PTV 406T	10.08.2012	26,79	148	24,62	2 172,03	2 172,03

2051	Мотопомпа Robin-Subaru PTG 208T	20.10.2015	14,47	86	14,47	0,00	0,00
2052	Пульт дистанционного управления М-170	31.12.2009	7,10	180	6,62	473,01	473,01
2053	Пульт пожарной сигнализации в административном здании ул.Ленина 456	30.04.2015	10,16	116	9,11	1 050,78	1 050,78
2054	Система вентиляции в здании плотницкой мастерской,ул.Ленина 456	30.10.2015	119,96	120	107,96	11 996,07	11 996,07
2055	Система диспетчерского управления и сбора данных ЦДС(SCADA-система ЦДС)	31.12.2008	63,08	192	59,14	3 942,62	3 942,62
2056	Система телеметрии SPIDER	30.06.2005	42,38	120	42,38	0,00	0,00
2057	Станок D-400	01.04.2002	37,97	272	36,30	1 675,32	1 675,32
2058	Станок деревообрабатывающий КБ-2	15.05.2008	10,38	175	10,38	0,00	0,00
2059	Станок деревообрабатывающий КДС-3	01.03.1977	1,02	573	0,99	21,27	21,27
2060	Станок рейсмусовый по дереву	01.04.1957	0,76	812	0,75	11,21	11,21
2061	Станок СР-6-9	01.10.1990	1,26	410	1,22	36,89	36,89
2062	Станок ФСО	01.02.1994	4,36	370	4,22	141,50	141,50
2063	Трамбовщик GROST TR-80 HC	31.08.2016	27,53	100	24,22	3 303,03	3 303,03
2064	Шкаф телекоммуникационный напольный серверный	31.08.2015	21,81	112	19,48	2 337,10	2 337,10
ВСЕГО ВО			1 476 494,00		428 832,58	1 047 661 413,34	61 866 437,37
Итого переоценка ВО			308 662,73		82 951,50	225 711 231,98	34 779 738,65
Итого прочие амортизационные отчисления			1 167 831,27		345 881,09	821 950 181,36	27 086 698,72