



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.12.2025

г. Ростов-на-Дону

№ 278

О корректировке производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Управление «Водоканал» (ИНН 6154051373) на 2026 год

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», Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Внести изменения в приложения №№ 1,2 к постановлению Региональной службы по тарифам Ростовской области от 21.11.2023 № 659 «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Управление «Водоканал» (ИНН 6154051373) на 2024 - 2028 годы», изложив их в редакции согласно приложениям №№ 1,2 к постановлению.

2. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <http://rst.donland.ru>, вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

Производственная программа МУП «Управление «Водоканал» (ИНН 6154051373) в сфере холодного водоснабжения
на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	МУП «Управление «Водоканал», ул. Прохладная, 2, г. Таганрог, Ростовская область, 347923
Период реализации производственной программы	2024 - 2028 годы
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Региональная служба по тарифам Ростовской области ул. Максима Горького, 295, г. Ростов-на-Дону, 344019
Обслуживаемая территория	Питьевая вода: г. Таганрог, Новобессергеновское сельское поселение Неклиновского района. Техническая вода: Вареновское, Самбекское, Синявское, Николаевское, Приморское, Троицкое сельские поселения Неклиновского района, Недвиговское, Петровское, Чалтырское сельские поселения Мясниковского района.

2. Планируемый объем подачи воды

2.1. Питьевая вода

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем воды из источников водоснабжения	тыс.куб.м	35 257,99	36 580,93	38 027,82	35 257,99	35 257,99
	- объем воды из собственных источников	тыс.куб.м	35 257,99	36 580,93	38 027,82	35 257,99	35 257,99

	- объем приобретенной воды	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м	2 184,84	2 184,84	2 184,84	2 184,84	2 184,84
3.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м	33 073,15	34 396,09	35 842,98	33 073,15	33 073,15
	- из собственных источников	тыс.куб.м	33 073,15	34 396,09	35 842,98	33 073,15	33 073,15
	- от других операторов	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Потери воды	тыс.куб.м	15 544,38	16 166,16	16 846,20	15 544,38	15 544,38
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	47,00	47,00	47,00	47,00	47,00
6.	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	17 528,77	18 229,93	18 996,78	17 528,77	17 528,77
	- собственным абонентам (население)	тыс.куб.м	13 127,54	13 543,34	13 972,80	13 127,54	13 127,54
	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	692,25	714,04	721,66	692,25	692,25
	- прочим потребителям	тыс.куб.м	3 708,98	3 972,55	4 302,32	3 708,98	3 708,98
	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м	-	-	-	-	-

2.2. Техническая вода

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем воды из источников водоснабжения	тыс.куб.м	4 478,47	4 964,66	4 931,23	4 424,70	4 408,04
	- объем воды из собственных источников	тыс.куб.м	4 478,47	4 964,66	4 931,23	4 424,70	4 408,04
	- объем приобретенной воды	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м	4 478,47	4 964,66	4 931,23	4 424,70	4 408,04

3.	- из собственных источников	тыс.куб.м	4 478,47	4 964,66	4 931,23	4 424,70	4 408,04
	- от других операторов	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Потери воды	тыс.куб.м	146,25	141,50	121,31	92,48	75,82
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	3,27	2,85	2,46	2,09	1,72
6.	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	4 332,22	4 823,16	4 809,92	4 332,22	4 332,22
	- собственным абонентам (население)	тыс.куб.м	539,43	467,31	670,22	539,43	539,43
	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	110,35	93,44	89,35	110,35	110,35
	- прочим потребителям	тыс.куб.м	329,36	1 109,09	440,77	329,36	329,36
	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м	3 353,08	3 153,32	3 609,58	3 353,08	3 353,08

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Вид услуги	Единица измерения	Величина показателя				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Холодное водоснабжение (питьевая вода)	тыс. руб.	1 556 693,10	2 067 213,51	2 206 983,48	2 005 246,98	2 063 252,92
Холодное водоснабжение (техническая вода)	тыс. руб.	121 790,82	154 225,78	155 529,35	151 726,34	156 171,30

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

4.1. Питьевая вода

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,70	0,70	0,70	0,60	0,60

2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	1,22	1,22	1,22	1,21	1,21
3.	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	47,00	47,00	47,00	47,00	47,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/м3	-	-	-	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт ч/м3	0,940	0,938	0,938	0,929	0,93

4.2. Техническая вода

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
1.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели эффективности использования ресурсов						
2.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,27	2,85	2,46	2,09	1,72
2.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/м3	-	-	-	-	-
2.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой технической воды	кВт ч/м3	0,850	0,850	0,850	0,840	0,840

5. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

5.1. Питьевая вода

№ п/п	Наименование мероприятия	Период регулирования									
		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год	
		График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)
1.	Ремонт объектов централизованной системы водоснабжения, в том числе по мероприятиям:	I-IV кв	390 663,71	I-IV кв	381 616,35	I-IV кв	383 451,12	I-IV кв	473 932,81	I-IV кв	464 049,46
1.1	Капитальный ремонт задвижек с электроприводом на ОС Донского водопровода (пер.7-й Новый, 95-Б)	I-IV кв	1 528,35	I-IV кв	7 619,04	I-IV кв	8 841,52				
1.2	Капитальный ремонт задвижек с ручным приводом на ОС Донского водопровода (пер.7-й Новый, 95-Б)	I-IV кв	496,91	I-IV кв	984,19	I-IV кв	610,39				
1.3	Капитальный ремонт насосных агрегатов на территории ОС Донского водопровода (пер.7-й Новый, 95-Б)					I-IV кв	9 659,13				
1.4	Капитальный ремонт участков трубопровода производственной канализации отстойников новый БОС на ОС Донского водопровода (пер.7-й Новый, 95-Б)	I-IV кв	370,00	I-IV кв	977,41						
1.5	Капитальный ремонт трубопровода с заменой поврежденных участков на территории ОС Донского водопровода			I-IV кв	20 166,39						

1.6	Капитальный ремонт с заменой кабельных линий с изменением трассировки на территории ОС Донского водопровода			I-IV кв	5 114,97						
1.7	Капитальный ремонт с заменой пожарно-хозяйственного трубопровода на ОС Донского водопровода			I-IV кв	6 644,34						
1.8	Капитальный ремонт водоразделяющих перегородок контактных камер БОСа нового на ОС Донского водопровода (пер.7-й Новый, 95-Б)	I-IV кв	6 767,77								
1.9	Капитальный ремонт с заменой задвижек с электроприводом на ОС Донского Водопровода (пер.7-й Новый, 95-Б)							I-IV кв	3 123,23		
1.10	Капитальный ремонт с заменой подающего и напорного трубопровода в здание ПНС с подключением к дворовым сетям водопровода по городу			I-IV кв	10 587,38						
1.11	Капитальный ремонт участка канализационной сети от здания насосной станции до коллектора (ул. Пархоменко, 58-2б)	I-IV кв	829,12								
1.12	Капитальный ремонт с заменой РУ - 6кВт на насосной станции 1-го подъема Миусского водопровода (с.Троицкое)			I-IV кв	14 125,25						
1.13	Капитальный ремонт с заменой насосов на насосной станции 1-го подъема Миусского водопровода (с.Троицкое)			I-IV кв	4 158,26						
1.14	Капитальный ремонт с заменой оборудования на насосной станции 1-го подъема Миусского водопровода (с. Троицкое)							I-IV кв	2 495,51		
1.15	Капитальный ремонт с заменой участков водопроводной сети по городу			I-IV кв	55 050,48						
1.16	Капитальный ремонт с заменой участков водопроводной сети по ул.Черняховского/ул.С.Лазо, далее по ул.Черняховского до ул. Дзержинского, далее по ул. Дзержинского до пер. Парковый	I-IV кв	39 322,25					I-IV кв	35 236,68	I-IV кв	38 700,59

1.17	Капитальный ремонт с заменой участков водопроводной сети по ул. Дзержинского					I-IV кв	19 556,37				
1.18	Капитальный ремонт с заменой участков водопроводной сети по ул.Воскова/пер.Станочный, далее по ул.Воскова до ул.Халтурина, далее по ул.Халтурина до ул.Бабушкина							I-IV кв	40 176,11	I-IV кв	13 588,30
1.19	Капитальный ремонт водовода ф600мм (Неклиновский район, с. Троицкое)	I-IV кв	52 985,23	I-IV кв	54 716,94	I-IV кв	51 530,13	I-IV кв	60 987,20	I-IV кв	63 914,58
1.20	Капитальный ремонт водовода ф800мм вдоль трассы Ростов на Дону -Таганрог	I-IV кв	62 669,01	I-IV кв	54 887,80	I-IV кв	40 151,25	I-IV кв	72 133,44	I-IV кв	75 595,85
1.21	Аварийно-восстановительный ремонт водопроводной сети по городу с заменой повреждённых участков трубопроводов	I-IV кв	91 734,09	I-IV кв	17 905,23	I-IV кв	139 248,10	I-IV кв	119 971,00	I-IV кв	125 729,61
1.22	Капитальный ремонт с заменой участка водопроводной сети ф500мм по ул.Петровской от пер. Итальянского до пер. Малый Садовый	I-IV кв	12 495,84								
1.23	Капитальный ремонт и замена задвижек по городу	I-IV кв	1 275,99	I-IV кв	5 951,16	I-IV кв	4 040,87	I-IV кв	1 468,69	I-IV кв	1 539,19
1.24	Капитальный ремонт существующего водовода ф800мм на участке от водозабора х.Дугино до НС х.Недвиговка	I-IV кв	37 114,15	I-IV кв	83 169,55	I-IV кв	78 335,94	I-IV кв	42 719,23	I-IV кв	44 769,75
1.25	Капитальный ремонт водовода ф1000мм на участке от водозабора х.Дугино до НС х.Недвиговка	I-IV кв	42 503,84					I-IV кв	48 922,88	I-IV кв	51 271,19
1.26	Капитальный ремонт объектов находящихся на площадке насосной станции 1-го подъема Донского водопровода (х.Дугино, Азовский р-н)	I-IV кв	23 967,20	I-IV кв	23 120,28	I-IV кв	6 335,00	I-IV кв	27 586,79	I-IV кв	28 910,96
1.27	Капитальный ремонт объектов находящихся на площадке насосной станции 2-го подъема Донского водопровода (х.Недвиговка, Мясниковский р-н.)	I-IV кв	16 603,96	I-IV кв	15 483,72	I-IV кв	6 961,80	I-IV кв	19 112,05	I-IV кв	20 029,44
1.28	Капитальный ремонт в части отделочных работ сооружений находящихся на площадке ОС Донского водопровода (пер.7-й Новый, 95-Б)			I-IV кв	953,96						

1.29	Капитальный ремонт подъемных сооружений на очистных сооружениях Донского водопровода					I-IV кв	422,87				
1.30	Капитальный ремонт с заменой участков водопроводной сети по ул. Халтурина от ул.Бабушкина					I-IV кв	17 757,75				
2.	Улучшение качества питьевой воды, в том числе по мероприятиям:	I-IV кв	11 526,56	I-IV кв	17 814,68	I-IV кв	47 010,31	I-IV кв	7 629,81	I-IV кв	17 467,13
2.1	Капитальный ремонт с заменой оборудования и приборов в испытательной лаборатории качества питьевых вод (пер. 7 Новый, 95-Б)			I-IV кв	4 376,16						
2.2	Капитальный ремонт скорых фильтров ОС Донского водопровода (пер.7-й Новый, 95-Б)					I-IV кв	1 008,00				
2.3	Капитальный ремонт реагентного хозяйства с заменой оборудования на ОС Донского водопровода (пер.7-й Новый, 95-Б)	I-IV кв	1 692,54								
2.4	Капитальный ремонт насосных агрегатов на ОС Донского водопровода (пер.7-й Новый, 95-Б)							I-IV кв	1 383,03		
2.5	Капитальный ремонт реагентных баков ОС Донского водопровода (пер.7-й Новый, 95-Б)	I-IV кв	2 255,94								
2.6	Капитальный ремонт емкостей использующихся после промывки скорых фильтров на старом блоке ОС Донского водопровода (пер.7-й Новый, 95-Б)									I-IV кв	10 856,45
2.7	Капитальный ремонт с заменой хлораторного оборудования на ОС Донского водопровода (пер.7-й Новый, 95-Б)	I-IV кв	2 150,92			I-IV кв	5 105,95				
2.8	Капитальный ремонт с заменой оборудования отключающих резервуаров чистой воды (ул. Пархоменко, 58-2б)			I-IV кв	5 500,62						
2.9	Капитальный ремонт скважин с заменой водоподъемной трубы (стволы) (ул. Прохладная, 2)			I-IV кв	727,13						
2.10	Капитальный ремонт скважин с заменой водоподъемной трубы (стволы)					I-IV кв	1 409,40				

2.11	Капитальный ремонт с заменой насосного оборудования в скважинах (ул. Прохладная, 2)			I-IV кв	530,53						
2.12	Капитальный ремонт с заменой насосного оборудования в скважинах					I-IV кв	567,18				
2.13	Водолазные работы по очистке водоприемных оголовков (насосная станция 1-го подъема Миусского водопровода с. Троицкое)	II -III кв	1 203,52	II -III кв	311,27	II -III кв	313,65	II -III кв	1 385,28	II -III кв	1 501,64
2.14	Ежегодные водолазные работы по очистке от ракушки, ила, кварцевого песка сооружений ОС Донвод (пер. 7 Новый, 95-Б)			II -III кв	2 699,97						
2.15	Водолазные работы по очистке аванкамеры (насосная станция 1-го подъема Миусского водопровода с. Троицкое)	II -III кв	342,48			II -III кв	95,00	II -III кв	394,20	II -III кв	427,32
2.16	Ежегодные водолазные работы по очистке водоприемных оголовков (х.Дугино, Азовский р-н)	II -III кв	1 599,69	II -III кв	799,50	II -III кв	1 749,58	II -III кв	1 841,28	II -III кв	1 929,66
2.17	Ежегодные водолазные работы по очистке аванкамеры (х.Дугино, Азовский р-н)	II -III кв	342,48			II -III кв	371,87	II -III кв	394,20	II -III кв	413,12
2.18	Ежегодные водолазные работы по обследованию и очистке сооружений на насосной станции 2-го подъема Донского водопровода (х.Недвиговка, Мясниковский р-н)	II -III кв	1 596,51	II -III кв	2 869,50	II -III кв	2 265,04	II -III кв	1 837,62	II -III кв	1 925,82
2.19	Водолазные работы по очистке аванкамеры (х.Недвиговка, Мясниковский р-н)	II -III кв	342,48			II -III кв	371,87	II -III кв	394,20	II -III кв	413,12
2.20	Капитальный ремонт реагентных баков на территории очистных сооружений Донского водопровода					I-IV кв	2 935,09				
2.21	Капитальный ремонт реагентного хозяйства с заменой оборудования (пер.7-й Новый, 95-Б)					I-IV кв	5 625,14				
2.22	Ежегодные водолазные работы по обследованию и очистке сооружений на очистных сооружениях Донского водопровода					I-IV кв	1 687,72				

2.23	Капитальный ремонт с заменой оборудования и приборов в ИЛКПВ					I-IV кв	481,67				
2.24	Капитальный ремонт РЧВ №1 с заменой трубопроводов наполнения и подачи воды из резервуаров					I-IV кв	23 023,15				
3.	Энергосбережение и повышение энергоэффективности, в том числе по снижению потерь при транспортировке:	I-IV кв	17 689,88	I-IV кв	31 701,85	I-IV кв	25 578,80	I-IV кв	8 262,12	I-IV кв	11 172,78
3.1	Капитальный ремонт кровли (Здание Хлораторной) ОС Донского водопровода (пер. 7-й Новый, 95-Б)	II -III кв	777,94								
3.2	Капитальный ремонт здания АБК блока очистных сооружений (старый) Склад (пер. 7-й Новый, 95-Б)							II -III кв	4 306,94		
3.3	Капитальный ремонт здания АБК, Старого реагентного хозяйства, фильтрозал, блока ОС (старый), склад (пер. 7-й Новый, 95-Б)									II -III кв	4 060,26
3.4	Капитальный ремонт стен и потолка (гидроизоляция) Блок основных сооружений новый (переход между отстойниками нового БОСа) (пер. 7-й Новый, 95-Б)			II -III кв	4 424,18						
3.5	Капитальный ремонт фасада здания АБК ОС Донского водопровода (пер. 7-й Новый, 95-Б)	II -III кв	1 917,18								
3.6	Капитальный ремонт помещений сан.узла и душевых на насосной станции Грунтового водопровода					I-IV кв	1 153,99				
3.7	Капитальный ремонт здания с заменой оконных блоков АБК блока очистных сооружений (старый) склад) (пер. 7-й Новый, 95-Б)							II -III кв	763,95		
3.8	Капитальный ремонт фасада здания АБК ОС Донского водопровода (пер. 7-й Новый, 95-Б)			II -III кв	6 121,70						
3.9	Капитальный ремонт с заменой оборудования и автоматизацией ПНС по адресу: пер.Тургеневский, 21-1	I-IV кв	1 061,50								

3.10	Капитальный ремонт с заменой оборудования и автоматизацией ПНС по адресу: ул.Октябрьская,18-б	I-IV кв	1 240,88								
3.11	Капитальный ремонт с заменой оборудования и автоматизацией ПНС по адресу: ул. Москатова 3-н	I-IV кв	1 240,88								
3.12	Капитальный ремонт с заменой оборудования и автоматизацией ПНС по городу			I-IV кв	7 186,31						
3.13	Капитальный ремонт мягкой кровли на зданиях ПНС ул. 1-я Котельная, 71-в	II -III кв	207,23								
3.14	Капитальный ремонт мягкой кровли на зданиях ПНС ул. Транспортная, 46-н	II -III кв	217,66								
3.15	Капитальный ремонт мягкой кровли на зданиях ПНС по городу			II -III кв	2 590,86	II -III кв	2 902,53				
3.16	Капитальный ремонт помещения н/ст 1-го подъема МВ (с.Троицкое)							I-IV кв	1 467,73		
3.17	Капитальный ремонт в части монтажа вентиляционных систем здания электроцеха, сталерной мастерской и бытовых помещений (ул. Прохладная, 2)	I-IV кв	850,00								
3.18	Капитальный ремонт в части монтажа вентиляционных систем здания механической мастерской, гаража, цеха АТС, пристройки, бытовых помещений (ул. Прохладная, 2)	I-IV кв	1 000,00								
3.19	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС ул. Виноградная, 67а	II -III кв	304,97								
3.20	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС по городу			II -III кв	311,59	I-IV кв	415,63				
3.21	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС ул.П.Толыatti, 22-6							II -III кв	344,70		
3.22	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС ул. Дзержинского, 111/23а							II -III кв	344,70		
3.23	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС ул. Л.Чайкиной, 57н							II -III кв	344,70		

3.24	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС пер. Тургеневский, 21-1							II -III кв	344,70		
3.25	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС ул. Котлостроительная, 23н							II -III кв	344,70		
3.26	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС пер. Украинский, 21									II -III кв	361,24
3.27	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС пер. Полуротный 7									II -III кв	361,24
3.28	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС ул. Чехова,346-2									II -III кв	361,24
3.29	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС ул. Энергетическая,97									II -III кв	361,24
3.30	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС ул. Транспортная, 61н									II -III кв	361,24
3.31	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС ул. Александровская, 68н									II -III кв	361,24
3.32	Капитальный ремонт системы отопления с заменой оборудования и трубопровода на ПНС пер.А.Глушко, 28-1									II -III кв	361,24
3.33	Капитальный ремонт котла в котельной (ул. Прохладная, 2)			I-IV кв	3600,00						
3.34	Капитальный ремонт котла №3 НИИСТУ5 ОС Донского водопровода (пер. 7-й Новый, 95-Б)									II -III кв	2 291,92
3.35	Капитальный ремонт котла №4 НИИСТУ5 ОС Донского водопровода (пер. 7-й Новый, 95-Б)									II -III кв	2 291,92
3.36	Капитальный ремонт помещений здания гаража, участка малой механизации (ул. Прохладная, 2)	II -III кв	3 066,46								

3.37	Капитальный ремонт здания механической мастерской, гаража, цеха АТС, пристройки, бытовых помещений; здания проходной управления с караульным помещением (ул.Прохладная,2)			II -III кв	2996,71						
3.38	Капитальный ремонт здания насосной станции 2-го подъема (ул. Прохладная, 2)	II -III кв	5805,18	II -III кв	4470,50						
3.39	Капитальный ремонт кабельных линий по городу Таганрогу					I-IV кв	3 972,13				
3.40	Капитальный ремонт с заменой ВЛ 6кВ 20/65 на кабельную линию 6 кВ					I-IV кв	7 785,68				
3.41	Капитальный ремонт с заменой ячеек 6кВ, вводных и секционных автоматов КТП 1000 на насосной станции 2-го подъема					I-IV кв	2 080,95				
3.42	Капитальный ремонт с заменой оборудования и автоматизацией ПНС по городу					I-IV кв	7 267,89				
4.	Повышение антитеррористической безопасности, в том числе по мероприятиям:	I-IV кв	0,00	I-IV кв	13 150,62	I-IV кв	858,38	I-IV кв	17 287,07	I-IV кв	56 906,88
4.1	Капитальный ремонт дорожного покрытия территории ОС ДонВод (пер. 7-й Новый, 95-Б)							I-IV кв	14 436,01	I-IV кв	15 128,94
4.2	Капитальный ремонт периметрального освещения насосных станций по городу			I-IV кв	1 279,21						
4.3	Капитальный ремонт освещения периметра насосной станции 1-го подъема Миусского водопровода (с. Троицкое)							I-IV кв	1 486,87		
4.4	Капитальный ремонт освещения периметра ПНС по городу					II -III кв	698,38				
4.5	Капитальный ремонт освещения периметра ПНС ул. Шило,241							II -III кв	1 364,19		
4.6	Капитальный ремонт освещения периметра скважины (ул. Пархоменко, 58-2 Грунтовый водопровод скважины №44175; №5)									I-IV кв	357,41
4.7	Капитальный ремонт покрытий производственной площадки (ул. Прохладная, 2)									I-IV кв	41 420,53
4.8	Капитальный ремонт производственной площадки по адресу ул. Прохладная, 2			I-IV кв	7 753,91						

4.9	Капитальный ремонт пожарной автоматики (АПС и СОУЭ) на объектах предприятия			I-IV кв	1 530,00						
4.10	Замена извещателей в АПС на объектах предприятия			I-IV кв	2 587,50						
4.11	Капитальный ремонт ограждения периметра объекта					I-IV кв	160,00				
5.	Повышение качества обслуживания абонентов, в том числе по мероприятиям:	I-IV кв	28 346,86	I-IV кв	25 198,43	I-IV кв	31 592,65	I-IV кв	32 627,89	I-IV кв	34 194,01
5.1	Капитальный ремонт и замена пожарных гидрантов по городу	I-IV кв	1 326,05	I-IV кв	1 866,91	I-IV кв	2 046,10	I-IV кв	1 526,31	I-IV кв	1 599,57
5.2	Капитальный ремонт с заменой вводов ХВС к МКД, транзитных трубопроводов и ВРК с узлами врезки по городу	I-IV кв	3 006,13	I-IV кв	3 103,69	I-IV кв	2 336,55	I-IV кв	3 460,13	I-IV кв	3 626,21
5.3	Капитальный ремонт водопроводных колодцев по городу	I-IV кв	3 549,51	I-IV кв	5 827,83	I-IV кв	4 736,00	I-IV кв	4 085,57	I-IV кв	4 281,67
5.4	Капитальный ремонт с восстановлением покрытий после разрытия по городу	I-IV кв	20 465,17	I-IV кв	14 400,00	I-IV кв	22 474,00	I-IV кв	23 555,88	I-IV кв	24 686,56
6.	Итого, тыс. руб.		448 227,01		469 481,93		488 491,26		539 739,70		583 790,26

5.2. Техническая вода

№ п/п	Наименование мероприятия	Период регулирования									
		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год	
		График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)
1.	Ремонт объектов централизованной системы водоснабжения, в том числе по мероприятиям:	I-IV кв	91 717,05	I-IV кв	96 066,27	I-IV кв	99 956,00	I-IV кв	105 568,42	I-IV кв	110 635,69
1.1	Капитальный ремонт водовода ф600мм (Неклиновский район, с. Троицкое)	I-IV кв	20 605,37			I-IV кв	28 361,54	I-IV кв	23 717,24	I-IV кв	24 855,67
1.2	Капитальный ремонт водовода ф710мм (Неклиновский район, с. Троицкое)			I-IV кв	22 566,87						
1.2	Капитальный ремонт водовода ф800мм вдоль трассы Ростов на Дону - Таганрог	I-IV кв	24 371,28	I-IV кв	22 637,34	I-IV кв	21 160,93	I-IV кв	28 051,90	I-IV кв	29 398,39
1.3	Капитальный ремонт существующего водовода ф800мм на участке от водозабора х.Дугино до НС х.Недвиговка	I-IV кв	14 433,28	I-IV кв	35 156,61	I-IV кв	43 115,13	I-IV кв	16 613,03	I-IV кв	17 410,47
1.4	Капитальный ремонт водовода ф1000мм на участке от водозабора х.Дугино до НС х.Недвиговка	I-IV кв	16 529,27					I-IV кв	19 025,58	I-IV кв	19 938,79
1.5	Капитальный ремонт объектов находящихся на площадке насосной станции 1-го подъема Донского водопровода (х.Дугино, Азовский р-н)	I-IV кв	9 320,58	I-IV кв	9 319,51	I-IV кв	3 486,71	I-IV кв	10 728,20	I-IV кв	11 243,15
1.6	Капитальный ремонт объектов находящихся на площадке насосной станции 2-го подъема Донского водопровода (х.Недвиговка, Мясниковский р-н.)	I-IV кв	6 457,27	I-IV кв	6 385,94	I-IV кв	3 831,69	I-IV кв	7 432,47	I-IV кв	7 789,22

2.	Улучшение качества питьевой воды, в том числе по мероприятиям:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Энергосбережение и повышение энергоэффективности, в том числе по снижению потерь при транспортировке:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Повышение антитеррористической безопасности, в том числе по мероприятиям:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Повышение качества обслуживания абонентов, в том числе по мероприятиям:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Итого, тыс. руб.		91 717,05		96 066,27		99 956,00		105 568,42		110 635,69

6. Расчет эффективности производственной программы

6.1. Питьевая вода

№ п/п	Наименование показателя/Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	Единица измерения	Плановое значение 2023 год	Плановое значение 2024 год	Коэффициент изменения	Плановое значение 2025 год	Коэффициент изменения	Плановое значение 2026 год	Коэффициент изменения	Плановое значение 2027 год	Коэффициент изменения	Плановое значение 2028 год	Коэффициент изменения
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	0,70	-	0,70	1,00	0,70	1,00	0,60	0,90	0,60	1,00

3.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	1,24	1,22	0,98	1,22	1,00	1,22	1,00	1,21	0,99	1,21	1,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	42,00	47,00	1,12	47,00	1,00	47,00	1,00	47,00	1,00	47,00	1,00
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт ч/м3	1,379	0,940	0,32	0,938	1,00	0,938	1,00	0,929	0,99	0,929	1,00

2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	3,27	-	2,85	0,87	2,46	0,86	2,09	0,85	1,72	0,82
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/м3	0,610	0,850	1,39	0,850	1,00	0,850	1,00	0,840	0,99	0,840	1,00
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой технической воды	кВт ч/м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	тыс.руб.	0,00	91 717,05	-	96 066,27	1,05	99 956,00	1,04	105 568,42	1,06	110 635,69	1,05

7. Отчет об исполнении производственной программы

7.1. Объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя
			2024 год
1.	Объем воды из источников водоснабжения	тыс.куб.м	35 203,03
	- объем воды из собственных источников	тыс.куб.м	35 203,03
	- объем приобретенной воды	тыс.куб.м	0,00
2.	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м	2 103,01
3.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м	33 100,02
	- из собственных источников	тыс.куб.м	33 100,02
	- от других операторов	тыс.куб.м	0,00
4.	Потери воды	тыс.куб.м	15 557,01
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	47,00
6.	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	17 543,01
	- собственным абонентам (население)	тыс.куб.м	12 903,50
	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	666,43
	- прочим потребителям	тыс.куб.м	3 973,08
	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м	0,00

7.2. Объем подачи технической воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя
			2024 год
1.	Объем воды из источников водоснабжения	тыс.куб.м	4 587,40
	- объем воды из собственных источников	тыс.куб.м	4 587,40
	- объем приобретенной воды	тыс.куб.м	0,00
2.	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м	0,00
3.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м	4 587,40
	- из собственных источников	тыс.куб.м	4 587,40
	- от других операторов	тыс.куб.м	0,00
4.	Потери воды	тыс.куб.м	149,81
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	3,27
6.	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	4 437,59
	- собственным абонентам (население)	тыс.куб.м	607,91
	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	81,04
	- прочим потребителям	тыс.куб.м	399,79
	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м	3 348,85

7.3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы за 2024 год
на питьевую воду - 413 319,47 тыс. руб. ;
на техническую воду - 75 134,87 тыс. руб.

Производственная программа МУП «Управление «Водоканал» (ИНН 6154051373)
в сфере водоотведения на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	МУП «Управление «Водоканал», ул. Прохладная, 2, г. Таганрог, Ростовская область, 347923
Период реализации производственной программы	2024 - 2028 годы
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Региональная служба по тарифам Ростовской области ул. Максима Горького, 295, г. Ростов-на-Дону, 344019
Обслуживаемая территория	г. Таганрог, Новобессергеновское сельское поселение Неклиновского района

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс.куб.м	17 951,68	18 375,07	18 711,05	17 951,68	17 951,68
	- от собственных абонентов (население)	тыс.куб.м	10 792,65	10 979,17	11 004,12	10 792,65	10 792,65
	- от бюджетных организаций	тыс.куб.м	651,72	646,62	629,40	651,72	651,72
	- от прочих потребителей	тыс.куб.м	6 507,31	6 749,28	7 077,53	6 507,31	6 507,31
	- от других организаций осуществляющих водоотведение	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.куб.м	17 951,68	18 375,07	18 711,05	17 951,68	17 951,68
	- на собственные очистные сооружения	тыс.куб.м	17 951,68	18 375,07	18 711,05	17 951,68	17 951,68
	- другим организациям	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.куб.м	17 951,68	18 375,07	18 711,05	17 951,68	17 951,68
	- объем сточных вод, прошедших очистку	тыс.куб.м	17 951,68	18 375,07	18 711,05	17 951,68	17 951,68
	- сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс.куб.м	17 951,68	18 375,07	18 711,05	17 951,68	17 951,68

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Вид услуги	Единица измерения	Величина показателя				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Водоотведение	тыс. руб.	955 666,38	1 094 845,88	1 114 800,03	1 258 986,03	1 295 753,97

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00
2.	Показатели очистки сточных вод						

2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-	-	-	-
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	-	-	-	-	-
3.	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт ч/м3	-	-	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт ч/м3	1,330	1,330	1,330	1,310	1,310

5. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период регулирования									
		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год	
		График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовые средства, тыс. руб. (без учета НДС)
1.	Ремонт объектов централизованной системы водоотведения, в том числе по мероприятиям:	I-IV кв	138 840,07	I-IV кв	104 018,00	I-IV кв	119 491,49	I-IV кв	85 168,94	I-IV кв	124 185,30
1.1	Капитальный ремонт КНС в части грабельного отделения (КНС Поляковское шоссе, 3-4)	II-III кв	4 222,34								
1.2	Капитальный ремонт с заменой оборудования КНС (КНС Поляковское шоссе, 3-4)	I-IV кв	1 286,53								
1.3	Капитальный ремонт коллектора (ул. 3.Космодемьянской от ул.И.Голубца до ул.Толбухина)	I-IV кв	52 216,86								
1.4	Капитальный ремонт трубопроводов канализации по городу			I-IV кв	80 139,85	I-IV кв	87 095,83				
1.5	Капитальный ремонт напорного трубопровода КНС Поляковское шоссе, 3-4	I-IV кв	32 304,89								
1.6	Капитальный ремонт коллектора от пересечения п.Парковый и ул.Ткаченко до пересечения ул.Амвросиевской и ул.Ивановская							I-IV кв	29 991,76	I-IV кв	66 315,59
1.7	Капитальный ремонт коллектора от пересечения ул.Дзержинского и п.Слесарный до пересечения ул.Харьковская и п.Крестьянский	I-IV кв	27 300,60							I-IV кв	57 869,71

1.8	Капитальный ремонт коллектора от пересечения ул.Инициативной и п.8-й Новый до ул.Москатова,19	I-IV кв	21 508,85								
1.9	Капитальный ремонт коллектора от пересечения Амвросиевская, ул.Ивановская до КНС по адресу; ул.Штыба,40							I-IV кв	55 177,18		
1.10	Капитальный ремонт с заменой оборудования КНС по городу и некоторых единиц оборудования			I-IV кв	21 585,36	I-IV кв	32 395,66				
1.11	Капитальный ремонт с заменой трубопровода канализации НС Грунтового водопровода (ул.Пархоменко, 58-2б)			I-IV кв	2 292,79						
2.	Улучшение качества очистки сточных вод, в том числе по мероприятиям:	I-IV кв	800,12	I-IV кв	29 043,27	I-IV кв	33 401,22	I-IV кв	25 020,24	I-IV кв	9 496,23
2.1	Капитальный ремонт граблей в грабельном отделении ГКНС п.Дмитриадовка			I-IV кв	2 491,67	I-IV кв	2 491,67				
2.2	Капитальный ремонт напорного трубопровода ГКНС п.Дмитриадовка			I-IV кв	7 348,11	I-IV кв	2 492,76				
2.3	Капитальный ремонт насосов ГКНС п. Дмитриадовка									I-IV кв	4 728,58
2.4	Капитальный ремонт и замена ж/б плит на распределителе сытого осадка вторичного отстойника п.Дмитриадовка							I-IV кв	305,02		
2.5	Капитальный ремонт камеры переключения (трубопровода сырого остатка.(СО)) и системы наполнения и дренажа п.Дмитриадовка			I-IV кв	582,46						
2.6	Капитальный ремонт системы аэрации азротенка (замена фильтросных труб, заглушек, покраска воздуховода) п.Дмитриадовка							I-IV кв	1 582,66	I-IV кв	1 658,62
2.7	Капитальный ремонт насосного агрегата №1 ГКНС ОСК п.Дмитриадовка			I-IV кв	4 924,70						
2.8	Капитальный ремонт вторичного отстойника №6 (п.Дмитриадовка)							I-IV кв	20 165,92		

2.9	Капитальный ремонт вторичного отстойника (п.Дмитриадовка)					I-IV кв	4 171,75				
2.10	Капитальный ремонт вторичного отстойника №2 (п.Дмитриадовка)			I-IV кв	4 962,23						
2.11	Водолазные работы по очистке приемной камеры отсека насосов "1, 2, 3" на КНС Восточная (КНС "Восточная", Биржевой спуск, 25-н)							I-IV кв	1 176,07	I-IV кв	1 232,52
2.12	Водолазные работы по очистке приемной камеры отсека насосов "4, 5" на КНС Восточная (КНС "Восточная", Биржевой спуск, 25-н)							I-IV кв	869,61	I-IV кв	911,35
2.13	Водолазные работы по очистке коллектора и подводящих каналов от посторонних предметов и заиленности (коллектора и КНС по городу)	I-IV кв	800,12	I-IV кв	832,15			I-IV кв	920,96	I-IV кв	965,16
2.14	Капитальный ремонт с заменой оборудования и приборов в ИЛКСВ (п.Дмитриадовка)			I-IV кв	3 685,88	I-IV кв	1 753,43				
2.15	Водолазные работы по очистке приемной камеры отсека насосов на КНС ул.Биржевой Спуск 25-Н			I-IV кв	4 216,07						
2.16	Капитальный ремонт азротенка № 4 очистных сооружений канализации					I-IV кв	20 948,28				
2.17	Капитальный ремонт с заменой насосного оборудования очистных сооружений канализации					I-IV кв	430,33				
2.18	Капитальный ремонт запорной арматуры и колодцев иловых площадок на очистных сооружениях канализации					I-IV кв	1 113,00				

3.	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:	I-IV кв	16 272,57	I-IV кв	20 794,15	I-IV кв	32 755,88	I-IV кв	5 044,72	I-IV кв	0,00
3.1	Капитальный ремонт мягкой кровли на здании гаражей ОСК (п.Дмитриадовка)							II-III кв	3 756,45		
3.2	Капитальный ремонт системы отопления по территории ОСК (п.Дмитриадовка)			II-III кв	85,10						
3.3	Капитальный ремонт здания строй блока ОСК (п.Дмитриадовка)							II-III кв	1 288,27		
3.4	Капитальный ремонт АБК (Административно Бытовой Комплекс) (п.Дмитриадовка)			II-III кв	7 988,04						
3.5	Капитальный ремонт мягкой кровли на зданиях КНС по городу			II-III кв	2 560,70						
3.6	Капитальный ремонт помещения грабельного и насосного отделений КНС (КНС пер. 1-й Новый, 2-1)			II-III кв	2 462,33						
3.7	Капитальный ремонт помещения КНС (КНС пер. 1-й Новый, 2-1)	II-III кв	1 396,67								
3.8	Капитальный ремонт мягкой кровли КНС (КНС ул. Вишневая, 15-3)	II-III кв	357,53								
3.9	Капитальный ремонт мягкой кровли КНС (КНС 1-й Новый, 2-1)	II-III кв	229,00								
3.10	Капитальный ремонт мягкой кровли КНС (КНС ул.Морозова, 12-1)	II-III кв	446,30								
3.11	Капитальный ремонт мягкой кровли КНС (КНС с.Петрушино, ул. Петровская,2)	II-III кв	717,68								
3.12	Капитальный ремонт мягкой кровли КНС (КНС ул.Штыба, 40)	II-III кв	563,31								
3.13	Капитальный ремонт мягкой кровли КНС (КНС Поляковское шоссе 3-4)	II-III кв	710,53								

3.14	Капитальный ремонт ХВО на котельной с заменой аккумуляторного бака (1,3 км севернее п.Дмитриадовка)	II-III кв	5 523,88								
3.15	Капитальный ремонт питающих КЛ и релейной защиты объектов на ОСК в п. Дмитриадовка (1,3 км севернее п.Дмитриадовка)	II-III кв	6 327,67								
3.16	Капитальный ремонт с заменой КЛ №516-6кВт от КНС Биржевой Спуск 25-Н до подстанции Т5			I-IV кв	7 697,98						
3.17	Капитальный ремонт помещений КНС по городу					I-IV кв	12 398,52				
3.18	Капитальный ремонт насосной станции сырого осадка очистных сооружений канализации					I-IV кв	290,60				
3.19	Капитальный ремонт с заменой системы отопления воздухоудвн станции на очистных сооружениях канализации					I-IV кв	233,73				
3.20	Капитальный ремонт кабельных линий по городу Таганрогу					I-IV кв	886,77				
3.21	Капитальный ремонт с заменой вводных и секционных автоматических выключателей в РУ 0,4кВ на КНС					I-IV кв	185,10				
3.22	Капитальный ремонт системы управления возбуждением электродвигателей воздухоудвн агрегатов на очистных сооружениях канализации					I-IV кв	2 525,00				
3.23	Капитальный ремонт 1 секции РУ-6кВ на КНС Биржевой Спуск, 25Н					I-IV кв	15 456,16				
3.24	Капитальный ремонт с заменой силовых трансформаторов на КНС Поляковское шоссе, 3-4					I-IV кв	780,00				
4.	Повышение антитеррористической безопасности, в том числе по мероприятиям:	I-IV кв	4 645,01	I-IV кв	14 772,47	I-IV кв	6 566,77	I-IV кв	34 220,45	I-IV кв	32 998,12
4.1	Капитальный ремонт подъезных автодорог к ОСК и автодорог на территории ОСК (п.Дмитриадовка)							II-III кв	26 019,38	II-III кв	27 268,31

4.2	Капитальный ремонт КНС в части монтажа вентиляционных систем (ул.Штыба, 40, Дуровский спуск,5, ул.Вишневая,15-3)	I-IV кв	2 375,01					I-IV кв	5 467,38	I-IV кв	5 729,81
4.3	Капитальный ремонт КНС в части монтажа вентиляционных систем (ул.Ломакина,57/1, ул.Бабушкина,56а, 17-й Новый,3-1, Комсомольский спуск,5, 1-й Новый 2-1, ул.Социалистическая,164, ул.Котлостроительная,37)							I-IV кв	2 733,69		
4.4	Капитальный ремонт КНС в части монтажа вентиляционных систем (КНС Поляковское шоссе, 3-4)	I-IV кв	2 270,00								
4.5	Капитальный ремонт ограждения периметра КНС по городу			I-IV кв	3 476,91						
4.6	Капитальный ремонт ГКНС в части монтажа вентиляционных систем в машзале			I-IV кв	3 532,87						
4.7	Капитальный ремонт КНС в части монтажа вентиляционных систем			I-IV кв	5 301,12	I-IV кв	6 566,77				
4.8	Капитальный ремонт КНС в части благоустройства (КНС Поляковское шоссе, 3-4)			I-IV кв	2 461,57						
5.	Повышение качества обслуживания абонентов, в том числе по мероприятиям:	I-IV кв	20 636,68	I-IV кв	21 158,80	I-IV кв	5 255,79	I-IV кв	24 102,21	I-IV кв	32 289,28

5.1	Гидродинамическая, механическая прочистка спец.техникой коллекторов по ул. Амвросиевская от ул. Заводская до КНС ул.Штыба,40	I-IV кв	7 776,95								
5.2	Гидродинамическая прочистка спец.техникой коллекторов пер.Слесарный от ул.Амвросивской до ул.Харьковской	I-IV кв	5 674,04								
5.3	Гидродинамическая прочистка спец.техникой коллекторов Поляковское шоссе к КНС	I-IV кв	1 419,93								
5.4	Гидродинамическая прочистка спец.техникой коллекторов по городу			I-IV кв	3 638,80			I-IV кв	17 465,69	I-IV кв	25 334,21
5.5	Замена выпусков канализации из МКД по городу и внутридворовых сетей	I-IV кв	228,75	I-IV кв	267,40	I-IV кв	263,79	I-IV кв	263,30	I-IV кв	275,94
5.6	Капитальный ремонт канализационных колодцев по городу	I-IV кв	5 537,01	I-IV кв	8 446,79	I-IV кв	2 000,00	I-IV кв	6 373,22	I-IV кв	6 679,13
5.7	Капитальный ремонт с восстановлением покрытий после разрытия трубопроводов системы канализации по городу			I-IV кв	5 320,00	I-IV кв	2 992,00				
5.8	Капитальный ремонт пожарной автоматики (АПС и СОУЭ) на ОСК п.Дмитриадовка			I-IV кв	3 233,30						
5.9	Капитальный ремонт с заменой оборудования в грабельном отделении на КНС ул.Биржевой Спуск 25-Н			I-IV кв	252,51						
6.	Итого, тыс. руб.		181 194,45		189 786,69		197 471,15		173 556,56		198 968,93

4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт ч/м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт ч/м3	0,870	1,330	1,53	1,330	1,00	1,330	1,00	1,310	1,00	1,310	1,00
7.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	тыс.руб.	6 280,98	181 194,45	28,85	189 786,69	1,05	197 471,15	1,04	173 556,56	0,88	198 968,93	1,15

7. Отчет об исполнении производственной программы

7.1. Объем принятых стоков

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя
			2024 год
1.	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс.куб.м	18 003,93
	- от собственных абонентов (население)	тыс.куб.м	10 588,26
	- от бюджетных организаций	тыс.куб.м	605,61
	- от прочих потребителей	тыс.куб.м	6 810,06
	- от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс.куб.м	-
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.куб.м	18 003,93
	- на собственные очистные сооружения	тыс.куб.м	18 003,93
	- другим организациям	тыс.куб.м	-
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.куб.м	18 003,93
	- объем сточных вод, прошедших очистку	тыс.куб.м	18 003,93
	- сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс.куб.м	-

7.2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы за 2024 год – 131 471,77 тыс. руб.