

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.10.2024

г. Ростов-на-Дону

№ 443

О корректировке производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Сальский Водоканал» (ИНН 6153009185) на 2025 год

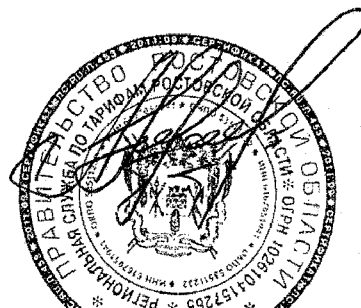
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением 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 15.11.2023 № 602 «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Сальский Водоканал» (ИНН 6153009185) на 2024 – 2026 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 ООО «Сальский Водоканал» в сфере холодного водоснабжения на 2024-2026 годы

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ООО «Сальский Водоканал», Ростовская обл., г.Сальск, ул.Кирова, 130, ком. 2
Период реализации производственной программы	2024 - 2026 годы
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Региональная служба по тарифам Ростовской области пр. Кировский,40 а, г. Ростов-на-Дону, 344022
Обслуживаемая территория	Сальское городское поселение, СНТ "Колос" и СНТ "Приток" Кручено-Балковского сельского поселения Сальского района

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя		
			2024 год	2025 год	2026 год
			Питьевая вода	Питьевая вода	Питьевая вода
1	2	3	4	5	6
1.	Объем воды из источников водоснабжения	тыс.куб.м	4411,37	4677,31	4411,37
	- объем воды из собственных источников	тыс.куб.м	4411,37	4677,31	4411,37
	- объем приобретенной воды	тыс.куб.м			
2.	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м	1,15	5,61	1,15
3.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м	4410,22	4671,70	4410,22
	- из собственных источников	тыс.куб.м	4410,22	4671,70	4410,22
	- от других операторов	тыс.куб.м			
4.	Потери воды	тыс.куб.м	1329,68	1408,52	1329,68
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	30,15	30,15	30,15
6.	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	3080,54	3263,18	3080,54
	- собственным абонентам (население)	тыс.куб.м	2702,72	2868,54	2702,72
	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	180,80	146,17	180,80
	- прочим потребителям	тыс.куб.м	197,02	248,47	197,02
	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м			

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Вид услуги	Единица измерения	Величина показателя		
		2024 год	2025 год	2026 год
Холодное водоснабжение (питьевая вода)	тыс. руб.	231432,88	302137,55	285925,50

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя		
			2024 год	2025 год	2026 год
			Питьевая вода	Питьевая вода	Питьевая вода
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	%	23,00	22,00	21,00

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	%	23,00	22,00	21,00
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	0,60	0,55	0,52
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	%	30,15	30,15	30,15
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	0,766	0,766	0,766

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Период регулирования					
		2024 год		2025 год		2026 год	
		График реализации	Финансовое средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовое средства, тыс. руб. (без учета НДС)	График реализации	Финансовое средства, тыс. руб. (без учета НДС)
1.	Ремонт объектов централизованной системы водоснабжения, в том числе по мероприятиям:	1-4 кв.	3964,66	1-4 кв.	10732,3791	1-4 кв.	
1.1	Капитальный ремонт кровли здания мастерских (Лит. Л), расположенного по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Кирова, 130	1 кв.	1429,65				

1.2	<p>Ремонт водопроводных колодцев на сетях водоснабжения Сальского городского поселения в количестве 27шт.: ул. Кузнечная – ул. Димитрова; ул. Островского – ул. Энгельса; ул. Островского – ул. Невского; ул. Тургенева – ул. Чернышевского; ул. Толстого – ул. Чернышевского; ул. Чернышевского; ул. Шаумяна – ул. Чернышевского; ул. К. Маркса; ул. Мичурина – ул. Чернышевского; ул. Мичурина – ул. Калинина; ул. Калинина – ул. Станиславского; ул. Энгельса – ул. Горького; ул. Чернышевского – ул. Чехова; ул. Социалистическая – ул. Мичурина; ул. Победы – ул. Социалистическая; ул. Невского – ул. Социалистическая – ул. Куйбышева; ул. Энгельса – ул. Социалистическая; ул. Горького – ул. 9-го Января; ул. Победы – ул. Горького; ул. Невского – ул. Магистральная; ул. Горького – ул. Чернышевского – ул. Победы; ул. К. Маркса – ул. Абрикосовая; ул. Гоголя – ул. Победы; ул. Гоголя – ул. Чапаева; ул. Станиславского – ул. Социалистическая; ул. Чернышевского – ул. Соц. Труда, ул. Волкова</p>	1-4 кв.	220,36				
1.3	Капитальный ремонт кровли здания лаборатории (Лит. С) расположенного по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Кирова, 130	1 кв.	1289,29				
1.4	Капитальный ремонт кровли здания гаража (Лит. Е,е) расположенного по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Кирова, 130	1 кв.	1025,36				
1.5	Капитальный ремонт кровли здания конторы (Лит. В) расположенного по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Кирова, 130			2-3 кв.	1090,69028		
1.6	Капитальный ремонт здания лаборатории (Лит. С), расположенного по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Кирова, 130			1-2 кв	2976,9453		
1.7	Капитальный ремонт здания гаража (Лит. Е, е), расположенного по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Кирова, 130			2-4 кв	1520,60074		
1.8	Капитальный ремонт здания мастерских (Лит. А, А'), расположенного по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Кирова, 130			2-4 кв	3862,22967		
1.9	Капитальный ремонт здания бытовой (Лит. А), расположенного по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г.Сальск, ул. Кутузова, 7-е			II-IV кв	757,494916		

1.10	Ремонт водопроводных колодцев на сетях водоснабжения Сальского городского поселения 18 шт.: ул. Осипенко – ул. Крайнюка; пер. Западный,54; пер. Берёзовый,13 «а»; ул. Ленина, 45; ул. Калинина – ул. Чернышевского; ул. Трудовая, 71 «в»; ул. Кавказская – ул. Прямая – 2 шт.; ул. Социалистическая, 189 «а»; ул. Дарвина – ул. Есенина; ул. Мирная – ул. Кавказская - 2 шт.; ул. Есенина – ул. Толстого; ул. Дорожная – ул. Есенина; ул. Цветаевой – ул. Мичурина; ул. Сосновая; ул. Автозаводская – ул. Фабричная; ул. Ладожская – ул. Дарвина			II-IV кв	524,418196		
1.11	Капитальный ремонт резервуара чистой воды (Лит. П) расположенного по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Кирова, 130					1-4 кв	
1.12	Капитальный ремонт резервуара чистой воды (Лит. Е) расположенного по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Северная 46					1-4 кв	
1.13	Капитальный ремонт резервуара чистой воды 2000 м ³ (Лит. № 6) расположенного по адресу: Ростовская обл, р-н Сальский, г. Сальск, хут. Бровки в 6,55-7,3 км к западу-юго-западу от жд ст. Сальск Ростовской обл.					1-4 кв	
1.14	Капитальный ремонт здания диспетчерской (насосной, Лит. Б) расположенного по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Кирова, 130					1-4 кв	
1.15	Капитальный ремонт здания мастерских (Лит. Л) расположенного по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Кирова, 130					1-4 кв	
1.16	Ремонт водопроводных колодцев на сетях водоснабжения Сальского городского поселения 18шт.: ул. Крылова – ул. Шкирятова; ул. 8-го Марта – ул. Краснодонцев; ул. Заводская – ул. Буденного; ул. Коломийцева – ул. Свободы; ул. Промышленная (КПО); ул. Фабричная – ул. Энгельса; ул. Социалистическая ул. Калинина; ул. Абрикосовая – ул. Калинина; п. Колхозный; ул. Прямая; ул. Фабричная – ул. Автозаводская; ул. Буденного; ул. Димитрова; ул. Кутузова; ул. Новостройка; ул. Глинки; ул. Юннатов; ул. Седова					2-4 кв	
2.	Улучшение качества питьевой воды, в том числе по мероприятиям:	2-4 кв.	2141,44	1-4 кв.	1875,945	1-4 кв.	

2.1.	<p>Установка фильтров для очистки питьевой воды в системе МКД, МБДОУ, МБОУ (43 объекта): ул. Павлова 2; ул. Станиславского 120; ул. Кутузова 1; ул. Ковпака 26; ул. Коломийцева 128; ул. Береговая 40 в; ул. Свободы 50; п. Спортивный 6; ул. Ленина 34; ул. Фабричная 1; ул. Можайского 16; ул. Школьная Площадь 7; ул. Севастопольская 100; Ул. Новостройка 131 а; ул. Ленина 37; ул. Социалистическая 71; ул. Коломийцева 118; ул. Невского 1 б; ул. Соц.Труда 2 а; ул. Береговая 1; Ул. Кирова 17; ул. Первомайская 20; ул. Юннатов 4; ул. Магистральная 4; ул. Станиславского 156; ул. Чернышевского 133 а; ул. Шаумяна 11 а; ул. Тургенева 21; ул. Тургенева 23; ул. Невского 30; ул. Станиславского 158; ул. Н. Островского 63 а; ул. Н. Островского 63 в; ул. Н. Островского 63 д; ул. Н. Островского 6 б; ул. Н. Островского 8 з; ул. Станиславского 160; ул. Социалистическая 181 а; ул. Социалистическая 183; ул. Социалистическая 185; ул. Социалистическая 189 а; ул. Социалистическая 191; ул. Социалистическая 193</p>	2-4 кв.	2141,44				
2.2.	<p>Установка фильтров для очистки питьевой воды в системе водоснабжения МКД, МБДОУ, МБОУ (38 объекта): ул. Л. Толстого 3 А; ул. Шаумяна 4 б; ул. Шаумяна 13; ул. Автозаводская 1 б; ул. Автозаводская 3 п. 1; ул. Автозаводская 3 п. 2; ул. Шаумяна 11; ул. Невского 1 а; ул. Родниковая 4 (Районная детская поликлиника); ул. Родниковая 4 (РЖД-Медицина, поликлиника № 7); ул. Н. Островского 74; ул. Невского 1; ул. Л. Толстого 168; ул. Ушакова 10 а (МБОУ); ул. Социалистическая 189; ул. Магистральная 16; ул. Магистральная 16 д; ул. Магистральная 18 д; ул. Магистральная 18 в; ул. Магистральная 18 ж; ул. Магистральная 18 б; ул. Магистральная 18 е; ул. Магистральная 20; ул. Магистральная 20 б; ул. Магистральная 16 в; ул. Магистральная 16 ж; ул. Новостройка 135 а; ул. Новостройка 135 б; ул. Кутузова 1 в; ул. Кутузова 1 б; ул. Новостройка 135; ул. Халтурина 16 б; ул. Халтурина 17 а; ул. Севастопольская 53; ул. Родниковая 6; ул. Родниковая 10; ул. Родниковая 8; ул. Чернышевского 133 е (МБОУ)</p>			1-4 кв.	1875,945		

2.3.	Установка фильтров для очистки питьевой воды в системе водоснабжения МКД, МБДОУ, МБОУ (42 объекта): ул. Ленина 33; ул. Ленина 38; ул. Ленина 51; ул. Ленина 53; ул. Ленина 104; ул. Ленина 45; ул. Ленина 47; ул. Ленина 31; ул. Ленина 36; ул. Ленина 5; ул. Ленина 13; ул. Береговая 1; ул. Береговая 13; ул. Береговая 15; ул. Столбовая 88 в; ул. Пушкина 31 а; ул. Кирова 24; ул. Кирова 9; ул. Чкалова 88; ул. Чкалова 86; ул. Дружбы 12; ул. Тельмана 7 а; ул. Заводская 20; ул. Заводская 21; ул. Заводская 14/16; ул. Родниковая 22; ул. Одесская 214 а; ул. Одесская 266 а; ул. Севастопольская 55; п. Западный 74; ул. Тракторная 12; п. Светлый 2; п. Светлый 4; п. Светлый 6; п. Светлый 8; ул. Ворошилова 6; ул. Ворошилова 16; ул. Ленина 49; ул. Дзержинского 47; ул. Халтурина 21; ул. Седова 1 а; ул. Кузнечная 112					1-4 кв.	
3.	Энергосбережение и повышение энергоэффективности, в том числе по снижению потерь при транспортировке:	1-4 кв.	62574,83	1-4 кв.	59329,4604	1-4 кв.	36288,9
3.1	Замена гидромеханического оборудования (задвижек) диаметром 100 мм на сетях водоснабжения Сальского городского поселения в количестве 19 шт: ул. Островского-ул. Энгельса; ул. Островского-ул. Невского; ул. Тургенева-ул. Чернышевского; ул. Чернышевского; ул. К. Маркса; ул. Мичурина-ул. Чернышевского; ул. Калинина-ул. Станиславского; ул. Чернышевского-ул. Чехова; ул. Социалистическая-ул. Мичурина; ул. Невского-ул. Социалистическая- ул. Куйбышева; ул. Горько-ул. 9-го Января; ул. Горько-ул. Чернышевского	1-4 кв.	179,08				
3.2	Замена гидромеханического оборудования (задвижек) диаметром 125 мм на сетях водоснабжения Сальского городского поселения в количестве 2 шт: ул. Ленина – ул. Свободы, ул. Островского – ул. Энгельса	1-4 кв.	22,10				
3.3	Замена гидромеханического оборудования (задвижек) диаметром 150 мм на сетях водоснабжения Сальского городского поселения в количестве 28 шт: ул. Кузнечная-Димитрова, ул. Островского – ул. Энгельса, ул. Л. Толстого – ул. Чернышевского, ул. Шаумяна – ул. Чернышевского, ул. Мичурина – ул. Калинина, ул. Калинина – ул. Станиславского, ул. Победы – ул. Социалистическая, ул. Энгельса – ул. Социалистическая, ул. Победы – ул. Горького, ул. Невского – ул. Магистральная, ул. К.Маркса – ул. Абрикосовая, ул. Гоголя – ул. Победы, ул. Гоголя – ул. Чапаева, ул. Станиславского – ул. Социалистическая, ул. Чернышевского – ул. Соц. Труда, ул. Волкова	1-4 кв.	288,56				

3.4	Замена гидромеханического оборудования (задвижек) диаметром 250 мм на сетях водоснабжения Сальского городского поселения в количестве 3 шт: ул. Энгельса – ул. Горького	4 кв.	171,73				
3.5	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100 мм протяженностью 217 м по ул. Орджоникидзе от ул. Станиславского до жилого дома № 3 по ул. Н. Островского по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Орджоникидзе (от ул. Станиславского до жилого дома №3 по ул.Островского)	2-4 кв.	739,8				
3.6	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду100 мм протяженностью 260 м от ул. Станиславского до жилого дома № 1 по ул. Горького, расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, п. Революционный	2-4 кв.	864,5				
3.7	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду100 мм протяженностью 870 м, расположенной по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Седова (от ул. Суворова до жилого дома № 221 по ул. Седова)	2-4 кв.	3512,35				
3.8	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду100 мм протяженностью 355 м, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Севастопольская (от колодца на пересечении ул. Ленина - ул. Севастопольская (МКД по ул. Севастопольская 53) до ул. Щорса)	2-4 кв.	1244,14				
3.9	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду500мм протяженностью 80 м, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Дзержинского (от водопроводного колодца на пересечении ул. Ленина-ул. Дзержинского до жилого дома №73 по ул. Дзержинского)	2-4 кв.	1429,8				
3.10	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду100мм протяженностью 165м, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, пер. Пионерский (от ул. Социалистическая до ул. Чернышевского)	2-4 кв.	448,04				
3.11	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду150 мм протяженностью 150 м, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Ленина (от ул. Дзержинского до ул. Щорса)	2-4 кв.	689,30				
3.12	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду100 мм протяженностью 185 м, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Щорса (от жилого дома №80 по ул. Севастопольская до МКД по ул. Ленина № 49)	2-4 кв.	573,21				

3.13	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду150 мм протяженностью 2050 м, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Димитрова (от ул. Железнодорожная до ул. Низовская)	2-4 кв.	10573,19				
3.14	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду59 мм протяженностью 127 м, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Ленина (от ул. Севастопольская до ул. Ломоносова)	2-4 кв.	409,26				
3.15	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду300 мм протяженностью 996 м, расположенной на территории насосной станции I-го подъема водозабора х. Бровки по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, 1100 м вправо от автодороги Котельниково-Зимовники-Сальск-Песчанокопское (в сторону х. Бровки)	2-3 кв.	16277,30				
3.16	Капитальный ремонт артезианской скважины №61620/8 (замена водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 10-65-110, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата, задвижки Ду100мм, прибора учета Ду100мм и ремонт павильона), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, 1100 м вправо от автодороги Котельниково-Зимовники-Сальск-Песчанокопское (в сторону х. Бровки)	2-3 кв.	1310,04				
3.17	Капитальный ремонт артезианской скважины №57614/16 (замена водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 10-65-110, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата, задвижки Ду100мм, прибора учета Ду100мм и ремонт павильона), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, 1100 м вправо от автодороги Котельниково-Зимовники-Сальск-Песчанокопское (в сторону х. Бровки)	1-4 кв.	1438,50				
3.18	Капитальный ремонт артезианской скважины №54247/5-а (замена водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 10-65-110, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата, задвижки Ду100мм, прибора учета Ду100мм и ремонт павильона), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, пер. Спортивный 2/2	2-4 кв.	1406,56				
3.19	Капитальный ремонт артезианской скважины №61672/3 (замена водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 8-40-120, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата, задвижки Ду100мм, прибора учета Ду100мм и ремонт павильона), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Победы, 46-а/1	2-4 кв.	1465,03				

3.20	Капитальный ремонт артезианской скважины №950/1 (замена водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 6-16-110, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата, задвижки Ду100мм, прибора учета Ду100мм и ремонт павильона), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Трудовая, 2 в	2-4 кв.	975,95				
3.21	Капитальный ремонт артезианской скважины №1317/2 (замена водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 6-16-110, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата, задвижки Ду100мм, прибора учета Ду100мм и ремонт павильона), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Трудовая, 2 г	2-4 кв.	972,44				
3.22	Капитальный ремонт артезианской скважины №1 (замена водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 6-16-110, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата, задвижки Ду100мм, прибора учета Ду100мм и ремонт павильона), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Объездная 4	2-4 кв.	928,75				
3.23	Капитальный ремонт резервной линии 10кВт водозабора х.Бровка, расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, 1100 м вправо от автодороги Котельниково-Зимовники-Сальск-Песчанокопское (в сторону х. Бровка)	2-4 кв.	875,19				
3.24	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду-50 мм протяженностью 270 м , расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Ворошилова (от ул. Крупской до жилого дома № 23 пер. Майский)	2-4 кв.	2546,94				
3.25	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду-50 мм протяженностью 97 м , расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. К. Маркса (от ул. Социалистической до жилого дома № 24 ул. К. Маркса)	2-4 кв.	806,21				
3.26	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду-150 мм протяженностью 490 м, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Красная (от ул. Колумийцева до ул. Димитрова)	2-4 кв.	4622,52				

3.27	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду-100 мм протяженностью 420 м, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Лесная (от жилого дома № 133 ул. Лесная до магистральной водопроводной линии по ул. Верхняя)	2-4 кв.	3630,25				
3.28	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду-100 мм протяженностью 170 м, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, пер. Петровский (от ул. Заводской до жилого дома № 9 пер. Петровский)	2-4 кв.	1310,54				
3.29	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду-100 мм протяженностью 180 м, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Соц. Труда (от жилого дома № 58 ул. Соц. Труда до ул. Победы)	2-4 кв.	2228,47				
3.30	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду-50 мм протяженностью 190 м, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Социалистическая (от ул. К. Маркса до жилого дома № 87 ул. Социалистическая)	2-4 кв.	635,08				
3.31	Замена гидромеханического оборудования (задвижек) диаметром 100 мм на сетях водоснабжения Сальского городского поселения в количестве 17 шт по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. К. Маркса – ул. Сосновая (1 шт), ул. Цветаевой – ул. Мичурина (1 шт), ул. Калинина – ул. Чернышевского (1 шт), ул. Шаумяна -п. Восточный (1 шт), ул. Осипенко-ул. Крайнюка (1 шт), ул. Тургенева-ул. Есенина (1 шт), ул. Дарвина – ул. Есенина (1 шт), ул. Социалистическая – п. Восточный (1 шт), ул. Новостройка – ул. Шишкина (1 шт), ул. Дарвина – ул. Цветаевой (2 шт), ул. Дарвина – ул. Ладожская (1 шт), ул. Дорожная – ул. Есенина (1 шт), ул. Одесская – ул. Осипенко (1 шт), ул. Трудовая № 5 (2 шт), ул. Мирная- ул. Тихорецкая (1 шт)			1-4 кв.	426,513303		
3.32	Замена гидромеханического оборудования (задвижек) диаметром 100 мм на сетях водоснабжения Сальского городского поселения в количестве 17 шт по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. К. Маркса – ул. Сосновая (1 шт), ул. Цветаевой – ул. Мичурина (1 шт), ул. Калинина – ул. Чернышевского (1 шт), ул. Шаумяна -п. Восточный (1 шт), ул. Осипенко-ул. Крайнюка (1 шт), ул. Тургенева-ул. Есенина (1 шт), ул. Дарвина – ул. Есенина (1 шт), ул. Социалистическая – п. Восточный (1 шт), ул. Новостройка – ул. Шишкина (1 шт), ул. Дарвина – ул. Цветаевой (2 шт), ул. Дарвина – ул. Ладожская (1 шт), ул. Дорожная – ул. Есенина (1 шт), ул. Одесская – ул. Осипенко (1 шт), ул. Трудовая № 5 (2 шт), ул. Мирная- ул. Тихорецкая (1 шт)			1-4 кв.	582,302377		

3.33	<p>Замена гидромеханического оборудования (задвижек) диаметром 150 мм на сетях водоснабжения Сальского городского поселения в количестве 17 шт.: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, пер. Западный, 54; ул. Пархоменко, 7 «а» - 2 шт.;</p> <p>ул. Ленина – пер. Красноармейский; ул. Калинина – ул. Чернышевского; ул. Толстого – ул. Есенина – 3 шт.; пер. Берёзовый, 13 «а» - 2 шт.;</p> <p>ул. Автозаводская; ул. Есенина;</p> <p>ул. Конева – ул. Тихорецкая – 2 шт.; ул. Шкирятова – ул. Крымского; ул. Шкирятова – ул. Крылова.; ул. Энгельса – ул. Фабричная</p>			2-4 кв.	3501,58678		
3.34	<p>Замена гидромеханического оборудования(задвижек) диаметром 500мм на сетях водоснабжения Сальского городского поселения в количестве 8 шт по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, 1100 м вправо от автодороги Котельниково-Зимовники-Сальск-Песчанокопское (в сторону х. Бровки) 4 шт; ул. Коломийцева – ул. Шкирятова (1 шт); пер. Газетный (1 шт); ул. Чернышевского – ул. Толстого (1 шт); ул. Фабричная (битумный терминал) (1 шт)</p>			2-4 кв.	814,588905		
3.35	<p>Капитальный ремонт артезианской скважины №38099/3 (замена водоподъёмной колонны, погружного насоса ЭЦВ 10-65-110, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, 1100 м вправо от автодороги Котельниково-Зимовники-Сальск-Песчанокопское (в сторону х. Бровки)</p>			2-4 кв.	743,212324		
3.36	<p>Капитальный ремонт артезианской скважины №38100/4 (замена водоподъёмной колонны, погружного насоса ЭЦВ 10-65-110, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, 1100 м вправо от автодороги Котельниково-Зимовники-Сальск-Песчанокопское (в сторону х. Бровки)</p>			2-4 кв.	749,771227		
3.37	<p>Капитальный ремонт артезианской скважины №38103/11 (замена водоподъёмной колонны, погружного насоса ЭЦВ 10-65-110, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, 1100 м вправо от автодороги Котельниково-Зимовники-Сальск-Песчанокопское (в сторону х. Бровки)</p>			2-4 кв.	907,628677		

3.38	Капитальный ремонт артезианской скважины №57615/18 (замена водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 10-65-110, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, 1100 м вправо от автодороги Котельниково-Зимовники-Сальск-Песчанокопское (в сторону х. Бровка)			2-4 кв.	1129,26649		
3.39	Капитальный ремонт артезианской скважины №20238/2 (с заменой водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 10-65-110, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата, задвижки Ду100мм, прибора учета Ду100мм и ремонтом павильона, расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Кирова, 130			2-4 кв.	2853,47495		
3.40	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100 мм, протяженностью 245 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Кутузова (от ул. Суворова до ул. Кутузова, № 58)			2-4 кв.	1439,64757		
3.41	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду100 мм, протяженность 473 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Седова (от ул. Новостройка 1 а до ул. Новостройка № 115 а)			2-4 кв.	6033,37868		
3.42	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду150 мм, протяженность 500 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Дзержинского (от Дзержинского № 2 до № 62)			2-4 кв.	3579,1965		
3.43	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 150, протяженностью 335 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Абрикосовая (от ул. К.Маркса до ул. Калинина)			2-4 кв.	5867,78114		
3.44	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 150 мм, протяженностью 530 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Московская			2-4 кв.	3393,41398		
3.45	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100, протяженностью 350 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Терешковой			2-4 кв.	3722,70538		
3.46	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду-100 мм, протяженностью 321 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Осипенко (от пер. Западный до ул. С. Разина)			2-4 кв.	7154,81999		
3.47	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100, протяженностью 765 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Авторотовская			2-4 кв.	3681,46709		

3.48	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 150 мм, Ду100мм, протяженностью 556 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Невского			2-4 кв.	3835,05636		
3.49	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 150 мм, протяженностью 740 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Горького (от ул. Фрунзе до ул. Невского)			2-4 кв.	617,978954		
3.50	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100 мм, протяженностью 185 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Толстого (от ул. Лермонтова до ул. Социалистическая)			2-4 кв.	3068,01567		
3.51	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100, протяженностью 520 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. 9 января			2-4 кв.	628,754789		
3.52	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 63, протяженностью 65 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, пер. Ростовский			2-4 кв.	461,649288		
3.53	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100, протяженностью 95 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, пер. Садовый			2-4 кв.	4137,49		
3.54	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100, протяженностью 410 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Пролетарская					1-4 кв.	
3.55	Замена гидромеханического оборудования (задвижек) диаметром 100 мм на сетях водоснабжения Сальского городского поселения в количестве 27 шт: ул. 8 марта,30 Краснодарцев; ул. Лесная; ул. Заводская-Буденного; ул. Промышленная КПО(сбросная); ул. Фабричная-Энгельса; пер.Квалерский - Газпром, ул.Абрикосовая - ул.Калинина, пер. Колхозный; ул. Прямая; ул. Фабричная-Автозаводская; ул. Буденного; ул. Дмитрова; ул. Кутузова; ул. Новостройка; ул. Глинки; ул. Седова.					1-4 кв.	
3.56	Замена гидромеханического оборудования (задвижек) диаметром 150 мм на сетях водоснабжения Сальского городского поселения в количестве 19 шт: ул.Крылова-Шкирятова; ул. Коломийцева-Свободы; ул. Свободы-Димитрова; ул. Фабричная-Энгельса; ул. Обороны-ул.Социалистическая, ул.Социалистическая-ул.Калинина, ул.Победы-ул.Абрикосовая, пер. Колхозный, ул. Буденного; ул. Димитрова; ул. Новостройка; ул Юнатов; ул. Седова					1-4 кв.	

3.57	Капитальный ремонт артезианской скважины №38103/8 (замена водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 10-65-110, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, 1100 м вправо от автодороги Котельниково-Зимовники-Сальск-Песчанокопское (в сторону х. Бровка)					1-4 кв.	
3.58	Капитальный ремонт артезианской скважины №38103/15 (замена водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 10-65-110, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, 1100 м вправо от автодороги Котельниково-Зимовники-Сальск-Песчанокопское (в сторону х. Бровка)					1-4 кв.	
3.59	Капитальный ремонт артезианской скважины № 667/1 (с заменой водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 6-16-110, кабеля питающего, станции управления, автомата, задвижки Ду100мм, прибора учета Ду100мм и ремонтом павильона, расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Северная, 46/1					1-4 кв.	
3.60	Капитальный ремонт артезианской скважины № 1171/2 (с заменой водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 6-16-110, кабеля питающего, станции управления, автомата, задвижки Ду100мм, прибора учета Ду100мм и ремонтом павильона, расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Северная, 46/1					1-4 кв.	
3.61	Капитальный ремонт артезианской скважины №61672/3 (замена водоподъемной колонны, погружного насоса ЭЦВ 8-40-120, глубинного кабеля, кабеля питающего, станции управления, автомата, задвижки Ду100мм, прибора учета Ду100мм и ремонт павильона), расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, г. Сальск, ул. Победы, 46-а/1					1-4 кв.	
3.62	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100, протяженностью 553 метра, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Краснодонцев (от ул. Курышко до ул. Гончарова)					1-4 кв.	
3.63	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100, протяженностью 300 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Чернышевского (от з/у № 125 до з/у № 137)					1-4 кв.	
3.64	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100, протяженностью 740 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Низовская					1-4 кв.	
3.65	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 150, протяженностью 375 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Фабричная (от ул. Энгельса до ул. Автозаводская)					1-4 кв.	

3.66	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100, протяженностью 538 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Чайковского (от ул. Седова до ул. Кутузова)					1-4 кв.	
3.67	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100, протяженностью 367 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Юннатов (от ул. Новостройка до ул. Краснодонцев)					1-4 кв.	
3.68	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 150, протяженностью 385 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Гончарова (от ул. Новостройка до ул. Краснодонцев)					1-4 кв.	
3.69	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду-200 мм протяженностью 2065 м, расположенной по адресу: Ростовская обл., р-н Сальский, ул. Победы (от ул. Фрунзе до ул. Магистральная)					1-4 кв.	
3.70	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100, протяженностью 1000 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Береговая					1-4 кв.	
3.71	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100, протяженностью 906 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Ворошилова (от ул. Заводская до ул. Димитрова)					1-4 кв.	
3.72	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 100, протяженностью 340 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Семашко					1-4 кв.	
3.73	Капитальный ремонт водопроводной линии Ду 150, протяженностью 730 метров, расположенной по адресу: Ростовская обл., Сальский район, г. Сальск, ул. Заводская (от ул. Свободы до ул. Пролетарская)					1-4 кв.	
4.	Повышение антитеррористической безопасности, в том числе по мероприятиям:						
5.	Повышение качества обслуживания абонентов, в том числе по мероприятиям:						
6.	Итого, тыс. руб.		68680,93		71937,78		74280,80

6. Расчет эффективности производственной программы

№ 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
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	%	23,3	23	98,7	22	95,7	21	95,5
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	%	23,3	23	98,7	22	95,7	21	95,5
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	0,62	0,6	96,8	0,55	91,7	0,52	94,5
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15,42	30,15	195,53	30,15	100	30,15	100

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	0,77	0,766	100	0,766	100	0,766	100
7.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	тыс.руб.	36204,09	68680,93	189,7	71937,78	104,742007	74280,80	103,257

7. Отчет об исполнении производственной программы за предыдущий (истекший) период регулирования

7.1. Объем подачи воды

п/п	Показатели производственной	измерения	Вид воды	Величина показателя
				факт
1	Объем воды из источников	тыс. куб. м	питьевая	3864,35
	- объем воды из собственных	тыс. куб. м	питьевая	3864,35
	- объем приобретенной воды	тыс. куб. м	питьевая	-
2	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	питьевая	6,25
3	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	питьевая	
	- из собственных источников	тыс. куб. м	питьевая	3858,10
	- от других операторов	тыс. куб. м	питьевая	-
4	Потери воды	тыс. куб. м	питьевая	594,92
5	Уровень потерь к объему опущенной	%	питьевая	15,42
6	Объем воды, опущенной абонентам	тыс. куб. м	питьевая	3263,18
	- собственным абонентам	тыс. куб. м	питьевая	2868,54
	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	питьевая	146,17
	- прочим потребителям	тыс. куб. м	питьевая	248,47
	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	питьевая	-

7.2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы за 2023 год – 45817,30 тыс. руб.

Производственная программа ООО «Сальский Водоканал» в сфере водоотведения
на 2024-2026 годы

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ООО «Сальский Водоканал», Ростовская обл., г.Сальск, ул.Кирова, 130, ком. 2
Период реализации производственной программы	2024 - 2026 годы
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Региональная служба по тарифам Ростовской области пр. Кировский, 40 а, г. Ростов-на-Дону, 344022
Обслуживаемая территория	Сальское городское поселение Сальского района

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя		
			2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6
1.	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс.куб.м	1131,66	1152,04	1131,66
	- от собственных абонентов (население)	тыс.куб.м	812,50	799,67	812,50
	- от бюджетных организаций	тыс.куб.м	113,20	124,11	113,20
	- от прочих потребителей	тыс.куб.м	123,00	153,42	123,00
	- от других организаций осуществляющих водоотведение	тыс.куб.м	82,96	74,84	82,96
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.куб.м	1131,66	1152,04	1131,66
	- на собственные очистные сооружения	тыс.куб.м	1131,66	1152,04	1131,66
	- другим организациям	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.куб.м	1131,66	1152,04	1131,66
	- объем сточных вод, прошедших очистку	тыс.куб.м	1131,66	1152,04	1131,66
	- сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Вид услуги	Единица измерения	Величина показателя		
		2024 год	2025 год	2026 год
Водоотведение	тыс. руб.	190389,74	223680,32	214107,19

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
1.					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	12,00	10,00	1,00
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	%	100,00	0,00	0,00
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	0,10	0,10	0,10
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт ч/м3	0,281	0,269	0,269

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	
		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:	1-4 кв.	991,13	1-4 кв.	14350,23	1-4 кв.	
1.1.	Ремонт канализационных колодцев на сетях водоотведения Сальского городского поселения в количестве 33 шт, расположенных по адресу: ул. Свободы (10 шт); ул. Крупской (6 шт); ул. Ленина (8 шт); ул. Кузнечная (9 шт)	1-4 кв.	395,15				
1.2.	Капитальный ремонт здания закрытой трансформаторной подстанции (ЗТП, Лит. Г) очистных сооружений канализации (ОСК), расположенного по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Чайковского, 160	1-4 кв.	595,98				
1.3.	Ремонт канализационных колодцев на сетях водоотведения Сальского городского поселения в количестве 19 шт, расположенные по адресу: ул. Столбовая (8 шт); ул. Севастопольская (8 шт); п. Комсомольский (3 шт)			1-4 кв.	405,73		

1.4.	Капитальный ремонт здания канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская область, г. Сальск, ул. Коломийцева 82 "в"			2-4 кв.	2335,30		
1.5.	Капитальный ремонт здания канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Попова 2			2-4 кв.	6793,78		
1.6.	Капитальный ремонт здания лаборатории очистных сооружений канализации, расположенного по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Чайковского, 160			2-4 кв.	4815,43		
1.7.	Ремонт канализационных колодцев на сетях водоотведения Сальского городского поселения в количестве 29 шт, расположенные по адресу: п. Красноармейский (4 шт); ул. Невского (4 шт); ул. Московская (7 шт)					1-4 кв.	
1.8.	Капитальный ремонт здания канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, пер. Краснодарский 1/1					1-4 кв.	
1.9.	Капитальный ремонт здания канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская область, г. Сальск, п. Белорусский					1-4 кв.	
1.10.	Капитальный ремонт здания насосной (Лит. Ж), расположенного по адресу: Ростовская					1-4 кв.	
2.	Улучшение качества очистки сточных вод, в том числе по мероприятиям:						
3.	Энергосбережение и повышение энергоэффективности:	1-4 кв.	37178,85	1-4 кв.	25629,77	1-4 кв.	
3.1	Замена запорной арматуры (задвижки Ду 150 мм, Ду 200 мм, обратные клапаны Ду 200 мм, 2 шт.) на канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Коломийцева 82 "в"	2 кв.	199,72				
3.2	Замена запорной арматуры (задвижки Ду150 мм, 2шт., обратные клапаны Ду150 мм, 1шт.) на канализационной насосной станции, расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, п. Газетный 6/1	3 кв.	116,74				
3.3	Замена запорной арматуры (задвижки Ду150 мм, 1шт., Ду 200 мм, 2шт., обратные клапаны Ду150 мм, 3шт.) на канализационной насосной станции, расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, пер. Белорусский	2 кв.	259,95				
3.4	Замена электрооборудования, силовых цепей и цепей управления, замена насосных агрегатов и измельчителя на канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская область, г. Сальск, ул. Попова 2	1 кв.	4796,51				
3.5	Замена электрооборудования, силовых цепей и цепей управления, замена насосных агрегатов и измельчителя на канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская область, г. Сальск, ул. Севастопольская 47а	1 кв.	644,75				

3.6	Замена запорной арматуры (затвора Ду150 мм, 2 шт.) на канализационной насосной станции, расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Новостройка	2 кв.	89,71				
3.7	Замена запорной арматуры (затвора Ду150 мм, 3шт., Ду200 мм, 2шт., обратные клапаны Ду150 мм, 3шт., затворы Ду400 мм, 1шт.) на канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Азовская 69 "б"	2 кв.	369,69				
3.8	Замена запорной арматуры (затвора Ду150мм, 2шт., обратные клапаны Ду150мм, 2шт.) на канализационной насосной станции, расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Береговая 2/2	3 кв.	143,77				
3.9	Замена запорной арматуры (затвора Ду150 мм, 2шт., обратные клапаны Ду150 мм, 1шт.) на канализационной насосной станции, расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Попова 2	3 кв.	116,74				
3.10	Замена запорной арматуры (затвора Ду50мм, 1шт., Ду80мм, 1шт., Ду100мм, 2шт., Ду200мм, 4шт., обратные клапаны Ду150мм, 1шт.) на очистных сооружениях канализации, расположенных по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Чайковского 160	1-4 кв.	376,24				
3.11	Замена запорной арматуры (затвора Ду150 мм, 1шт., обратные клапаны Ду100 мм, 1шт.) на канализационной насосной станции, расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Севастопольская 47 "а"	1-4 кв.	61,52				
3.12	Капитальный ремонт участка самотечной канализационной линии Ду500 мм протяженностью 455 м расположенной по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Крымского (от жилого дома № 39 ул. Крымского до приемного колодца на территории канализационной насосной станции по ул. Коломийцева 82 в)	2-4 кв.	16537,98				
3.13	Капитальный ремонт участка самотечной канализационной линии Ду-500 мм протяженностью 555 м расположенной по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Краснодонцев (от ул. Гончарова до ул. Курышко)	2-4 кв.	13465,53				
3.14	Замена запорной арматуры (затвора Ду-200 мм 2 шт, Ду-150 мм 2 шт; обратные клапаны Ду-150мм 2 шт) на канализационной насосной станции, расположенной по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, пер. Краснодарский 1/1			1-4 кв.	572,87		
3.15	Замена запорной арматуры (затвора Ду-150 2 шт, обратные клапаны Ду-150 2 шт) на канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Береговая 2/2			1-4 кв.	331,10		

3.16	Замена запорной арматуры (задвижки Ду-200 4 шт, Ду-100 2 шт, обратный клапан Ду-100 1 шт) на очистных сооружениях канализации, расположенных по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Чайковского 160			1-4 кв.	636,46		
3.17	Замена запорной арматуры (задвижки Ду-150 2 шт) на канализационной насосной станции, расположенной по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Новостройка			1-4 кв.	183,21		
3.18	Замена электрооборудования, силовых цепей и цепей управления, системы автоматизации и технологического процесса, замена насосных агрегатов и измельчителя на канализационной насосной станции расположенной по адресу:			2-4 кв.	841,92		
3.19	Капитальный ремонт участка самотечной канализационной линии Ду 500 мм, протяженностью 805 м, расположенной по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Дзержинского			2-3 кв.	23064,20		
3.20	Замена запорной арматуры (задвижки Ду-200, 1 шт, Ду-150 1 шт, обратные клапаны Ду-200, 2 шт) на канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Коломийцева 82 "в"					1-4 кв.	
3.21	Замена запорной арматуры (задвижки Ду-150 1 шт, обратные клапаны Ду-100, 1 шт) на канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Севастопольская 47 "а"					1-4 кв.	
3.22	Замена запорной арматуры (задвижки Ду-150 3 шт, Ду-200 2 шт, обратные клапаны Ду-150 3 шт, затворы Ду-400 1 шт) на канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Азовская 69 "б"					1-4 кв.	
3.23	Замена запорной арматуры (задвижки Ду-150 2 шт, обратные клапаны Ду-150 1 шт) на канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Попова 2					1-4 кв.	
3.24	Замена запорной арматуры (задвижки Ду-200мм 2 шт) на канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, п. Газетный 6/1					1-4 кв.	
3.25	Замена электрооборудования, силовых цепей и цепей управления, замена насосных агрегатов и измельчителя на канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская область, г. Сальск, п. Белорусский					1-4 кв.	
3.26	Замена запорной арматуры (задвижки Ду-200 мм 1 шт, Ду-150 мм 2 шт, Ду-100 мм 2 шт, обратные клапаны Ду-150 мм 2 шт) на канализационной насосной станции расположенной по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Фабричная 2а/1					1-4 кв.	
3.27	Замена запорной арматуры (задвижки Ду-200мм 4 шт, Ду-100мм 2 шт, Ду-80мм 1 шт, Ду-50мм 1 шт) на очистных сооружениях канализации расположенных по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Чайковского 160					1-4 кв.	

3.28	Замена запорной арматуры (затвора Ду-200 мм 3 шт, Ду-150 мм 4 шт, обратные клапаны Ду-150 мм 3 шт) на канализационной насосной станции, расположенной по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Белорусский					1-4 кв.	
3.29	Замена электрооборудования, силовых цепей и цепей управления, замена насосных агрегатов и измельчителя на канализационной насосной станции, расположенной по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Коломийцева 82 "в"					1-4 кв.	
3.30	Капитальный ремонт участка самотечной канализационной линии Ду-500 мм протяженностью 1150,0 м, расположенной по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Промышленная (от земельного участка ул. Промышленная, 5 до ул. Гончарова)					1-4 кв.	
3.31	Капитальный ремонт участка напорной канализационной линии Ду 300 мм протяженностью 995 м, расположенной по адресу: Ростовская область, Сальский район, г. Сальск, ул. Суворова (от КНС ул. Азовская 69 "б" до ул. Харченская)					1-4 кв.	
4.	Повышение антитеррористической безопасности, в том числе по мероприятиям:						
5.	Повышение качества обслуживания абонентов, в том числе по мероприятиям:						
6.	Итого, тыс. руб.	38169,98		39980,00		41282,15	

6. Расчет эффективности производственной программы

№ 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
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./ км	17,5	12	68,57	10	83,33	1	10
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	79,7	100	125,5	0	0	0	0
3.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%							
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	0,1	0,1	100	0,1	100	0,1	100
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт ч/м3	0,3059	0,281	91,86	0,269	95,73	0,269	100
7.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	тыс.руб.	16753,99	38169,98	227,8	39980,00	104,74	41282,15	103,26

7. Отчет об исполнении производственной программы за предыдущий (истекший) период регулирования

7.1. Объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя
			факт
1.	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс. куб. м	1160,13
	- от собственных абонентов (население)	тыс. куб. м	799,67
	- от бюджетных организаций	тыс. куб. м	124,11
	- от прочих потребителей	тыс. куб. м	153,42
	- от других организаций осуществляющих	тыс. куб. м	82,93
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	1160,13
	- на собственные очистные сооружения	тыс. куб. м	1160,13
	- другим организациям	тыс. куб. м	0,00
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные	%	1160,13
	- объем сточных вод, прошедших очистку	тыс. куб. м	1160,13
	- сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс. куб. м	0,00

7.2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы за 2023 год – 16238,71 тыс. руб.