



## РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

### ПРИКАЗ

от 17 ноября 2022 г.

№ 246

г. Саранск

#### **Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевое водоснабжение и водоотведение для МП «Саранскгорводоканал» на 2023-2027 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», от 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16 июля 2014 г. № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Республики Мордовия от 12 декабря 2017 г. № 642 «Об утверждении Положения о Республиканской службе по тарифам Республики Мордовия», на основании протокола заседания Коллегии Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 17 ноября 2022 г. № 57, Республиканская служба по тарифам Республики Мордовия **приказывает:**

1. Утвердить производственные программы для МП «Саранскгорводоканал» в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1, в сфере водоотведения согласно приложению 2 на период действия тарифов с 1 января 2023 года по 31 декабря 2027 года включительно.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для установления тарифов на питьевое водоснабжение и водоотведение с использованием метода индексации на 2023-2027 годы согласно приложению 3.

3. Установить экономически обоснованные тарифы для МП «Саранскгорводоканал», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения согласно приложению 4.

4. Установить тарифы для МП «Саранскгорводоканал», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 5.

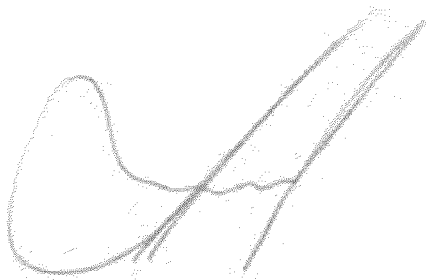
5. Тарифы, установленные в пунктах 3, 4 приказа, действуют с 1 января 2023 года по 31 декабря 2027 года включительно.

5. МП «Саранскгорводоканал», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», и приказом Федеральной антимонопольной службы от 13 сентября 2018 г. № 1288/18 «Об утверждении форм размещения информации в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, в области обращения с твердыми коммунальными отходами, подлежащей раскрытию в федеральной государственной информационной системе «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования» в срок не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

6. Настоящий приказ вступает в силу по истечении 10 дней после его официального опубликования.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия С.Н. Нищева.

**Начальник**



**А.В. Рязанов**

Приложение 1  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 17 ноября 2022 г. № 246

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
МП "Саранскгорводоканал"  
(наименование организации)

<b>Паспорт производственной программы</b>	
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МП "Саранскгорводоканал", 430011, Республика Мордовия, г. Саранск, переулок Дачный, 2а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Республиканская служба по тарифам Республики Мордовия, 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Коммунистическая, 33/2
Период реализации производственной программы	2023-2027
Выбранный метод регулирования	Метод индексации

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
<b>I. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения</b>							
1	Текущий ремонт системы водоснабжения	1-4 квартал	14594,73	15744,33	16086,01	17356,55	17982,80
2	Капремонт водопроводной сети по пер. Кириллова (от ул. А.Невского до ул. Республиканская)	3 квартал	493,82	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Капремонт водопроводной сети по ул. Грузинская (от ул. Республиканская до ул. А.Невского)	2 квартал	535,73	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Капремонт водопроводной сети по ул. Комсомольская (от ул. А.Невского до ул. Мокшанская)	3 квартал	1054,66	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Капремонт водопровода по ул. Сушинского, (от ул. Косарева,39 до ул. Сушинского,34)	4 квартал	6067,26	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Капремонт водопроводной сети в п. Озерный по ул. Молодежная (от ул. Молодежная,1 до ул. Молодежная,7)	4 квартал	238,16	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Капремонт водопровода по ул. Терешковой, (от ул. Титова до ул. Ботевградская)	4 квартал	1737,86	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Капремонт водопровода по ул. Красина, (от ВНС №14 до ул. Гагарина)	4 квартал	3386,80	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Капремонт водопровода по ул. Дальняя, (от ул. Дальняя,1а до пер Чайковского)	2 квартал	893,38	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Капремонт водопровода по пер. Дачный, (от ул. Титова до ул.Ст. Разина)	3 квартал	1340,37	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Капремонт водопровода по ул. Пушкина, 2Б до ТП	2 квартал	166,48	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Капремонт водопровода по ул. Пушкина, 3А до ТП	3 квартал	139,21	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Капремонт водопровода по ул. Пушкина (от ул. Пушкина 3/3 до ул. Пушкина 3/1)	2 квартал	283,24	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Капремонт водопроводной сети по ул. Пушкина,8	3 квартал	100,85	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Капремонт водопроводной сети по ул. Островского	4 квартал	0,00	767,98	0,00	0,00	0,00
16	Капремонт водопроводной сети по ул. Куйбышева (от ул. А.Невского до ул. Мокшанская)	3 квартал	0,00	0,00	910,04	0,00	0,00
17	Капремонт водопровода по ул. Транспортная, (от ул. Транспортная, 44 до ул. Евсевьева)	2 квартал	0,00	4671,85	0,00	0,00	0,00
18	Капремонт водопроводной сети по ул. Осипенко (от ул. Осипенко,8 Б до ул. Железнодорожной)	3 квартал	0,00	577,36	0,00	0,00	0,00
19	Капремонт водопровода в п. Гагарина, ул. Усыкина (от ул. Усыкина, 4 до ул. Серафимовича, 7)	4 квартал	0,00	1618,97	0,00	0,00	0,00
20	Капитальный ремонт водопроводной сети в р.п. Луховка по ул. Октябрьская	2 квартал	0,00	0,00	532,52	0,00	0,00

	(от ул. Октябрьская,10 до ул. Октябрьская,18)						
21	Капремонт водопровода (от ВНС №2 до ул. Степана Разина с выходом на ул. Полежаева)	4 квартал	0,00	2839,75	0,00	0,00	0,00
22	Капремонт водопровода по ул. Б.Хмельницкого (от ул. Титова до ул. Степана Разина)	2 квартал	0,00	645,88	0,00	0,00	0,00
23	Капремонт водопровода по ул. Коммунистическая (от ул. Чайковского до Пожарного депо)	4 квартал	0,00	5300,05	0,00	0,00	0,00
24	Капремонт водопровода по ул. А.Лусс, 8 до ул. Веселовского	2 квартал	0,00	0,00	715,51	0,00	0,00
25	Капремонт водопровода по ул. Советская (от ул. Подлесная до ул.Советская, 109 А)	4 квартал	0,00	0,00	3471,28	0,00	0,00
26	Капремонт водопровода (от ул. Пушкина 3/1 до А. Лусс)	4 квартал	0,00	0,00	2080,22	0,00	0,00
27	Капитальный ремонт водопроводной сети от ул. А. Лусс,16 до ул. Пушкина,20А	2 квартал	0,00	0,00	330,41	0,00	0,00
28	Капитальный ремонт водопроводной по ул. А.Лусс, 4	2 квартал	0,00	0,00	175,58	0,00	0,00
29	Капремонт водопровода по ул. Б.Хмельницкого (от ВНС №2 по ул. Ботевградская до ул. Советская)	2-4 квартал	0,00	0,00	0,00	4130,57	16399,99
30	Капремонт водопровода по ул. П. Морозова, (от ул. Осипенко до ул. Гагарина)	3 квартал	0,00	0,00	2417,53	0,00	0,00
31	Капремонт водопровода по ул. Мокшанская (от ул. Ворошилова до ул. Московская)	2 квартал	0,00	0,00	283,22	0,00	0,00
32	Капремонт водопровода по ул. Полежаева (от ул. Пролетарская до ул. Большевикская)	4 квартал	0,00	0,00	1754,04	0,00	0,00
33	Капремонт водопровода по ул. Кутузова, (от ул. Чернышевского до ул. Павлова)	2 квартал	0,00	0,00	621,88	0,00	0,00
34	Капремонт водопровода по ул. Болдина, (от ул. Гончарова до ул.Титова)	3 квартал	0,00	0,00	1977,88	0,00	0,00
35	Капремонт водопровода по ул. Гончарова, (от ул. Болдина до ул. Титова)	3 квартал	0,00	0,00	0,00	2059,00	0,00
36	Капремонт водопровода по ул. Мичурина, (от ул. Тельмана до ул. Маринина)	3 квартал	0,00	0,00	906,12	0,00	0,00
37	Капремонт водопровода по ул. Пушкина (от ул. Пушкина, 24 до ул. Пушкина, 32)	3 квартал	0,00	0,00	428,93	0,00	0,00
38	Капремонт водопровода от ул. Веселовского, 62 кор.2 до ул. Семашко, 7А	4 квартал	0,00	0,00	0,00	455,82	0,00
39	Капремонт водопровода по пр. 60 лет Октября, (от ж.д. №1 до ж.д. №19)	3 квартал	0,00	0,00	0,00	659,58	0,00
40	Капремонт водопровода по ул. Мокшанская (от ул. Московская до ул. Мордовская)	2 квартал	0,00	0,00	0,00	761,35	0,00
41	Капремонт водопровода по ул. Сызранская	4 квартал	0,00	0,00	0,00	1774,46	0,00
42	Капремонт водопровода по ул. Володарского (то ул. Полежаева до ул. Володарского,58)	3 квартал	0,00	0,00	0,00	485,48	0,00
43	Капремонт водопровода по ул. Большевикская (от ул. Коммунистическая до храма)	4 квартал	0,00	0,00	0,00	751,59	0,00
44	Капремонт водопровода по ул. Полежаева (от ж.д.№53 до ТП по ул. Толстого)	2 квартал	0,00	0,00	0,00	454,71	0,00
45	Капремонт водопровода по ул. Есенина (от ж.д.№19 до ж.д.23А)	3 квартал	0,00	0,00	0,00	338,34	0,00
46	Капремонт водопровода от ул. Победы,9 до ул. Коваленко,54	4 квартал	0,00	0,00	0,00	1021,07	0,00
47	Капремонт водопровода по ул. Есенина (от ж.д.№21 до ж.д.13)	3 квартал	0,00	0,00	0,00	245,15	0,00
48	Реконструкция водопроводной сети по бульвару Эрзы (от ж.д.№8 до ж.д.№2)	3 квартал	0,00	0,00	0,00	509,61	0,00
49	Капремонт водопровода по пр. 50 лет Октября (от ул. Серадзкой до ул.Гагарина)	3 квартал	0,00	0,00	0,00	2382,29	0,00

50	Капремонт водопровода по ул.Есенина (от ж.д.№13 до ул. Семашко,4)	3 квартал	0,00	0,00	0,00	713,00	0,00	
51	Капремонт водопровода по ул.Есенина (от ж.д.№7 до ул. Веселовского,49)	4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	725,10	
52	Капремонт водопровода по ул. Пушкина от ж.д.№14 до дамбы	1 квартал	0,00	0,00	427,09	0,00	0,00	
<b>Итого:</b>			<b>х</b>	<b>31032,54</b>	<b>32166,16</b>	<b>33118,27</b>	<b>34098,58</b>	<b>35107,89</b>
<b>II. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды</b>								
1.	Проведение лабораторных исследований проб воды по программе производственного контроля	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>Итого:</b>			<b>х</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>III. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</b>								
1.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>Итого:</b>			<b>х</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>IV. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</b>								
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.	Устранение в кратчайшие сроки аварийных ситуаций и повреждений на системах коммунальной инфраструктуры	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>Итого:</b>			<b>х</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
<b>I. Показатели качества воды</b>							
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов ЦС ХВС в распределительную водопроводную сеть, в распределительной водопроводной сети, 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
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
<b>II. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>							
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах и водопроводных сетях ЦС ХВС в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,264	0,257	0,250	0,243	0,236
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>100,00</i>	<i>97,35</i>	<i>97,28</i>	<i>97,20</i>	<i>97,12</i>
<b>III. Показатели энергетической эффективности</b>							
3.1	Доля потерь воды в ЦС ВС при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	19,99	19,99	19,99	19,99	19,99
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>100,00</i>	<i>100,00</i>	<i>100,00</i>	<i>100,00</i>	<i>100,00</i>
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологических процессах подъема и транспортировки	кВт*ч/ куб.м	2,02	2,02	2,02	2,02	2,02

	питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды						
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	100,00	100,01	100,00	100,01

### 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
<b>1.</b>	<b>Водоподготовка</b>						
1.1	Объем поднятой воды из источников водоснабжения	тыс. куб. м.	24 123,05	24 123,05	24 123,05	24 123,05	24 123,05
1.2	Объем воды, прошедший водоподготовку (пропущено воды через ОС)	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб. м.	24 123,05	24 123,05	24 123,05	24 123,05	24 123,05
1.4	Объем технической воды, поданной в сеть	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>2.</b>	<b>Транспортировка воды</b>						
2.1	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м.	24 123,05	24 123,05	24 123,05	24 123,05	24 123,05
2.2	Потери воды	тыс. куб. м.	4 822,48	4 822,48	4 822,48	4 822,48	4 822,48
2.2.1	Потери воды в процентах	%	19,99	19,99	19,99	19,99	19,99
2.3	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м.	10,64	10,64	10,64	10,64	10,64
2.4	Объем воды, опущенной из сети	тыс. куб. м.	19 289,93	19 289,93	19 289,93	19 289,93	19 289,93
<b>3.</b>	<b>Отпуск питьевой (технической) воды</b>						
3.1	Отпуск воды по приборам учета	тыс. куб. м.	18 325,43	18 325,43	18 325,43	18 325,43	18 325,43
3.2	Отпуск воды по нормативам	тыс. куб. м.	964,50	964,50	964,50	964,50	964,50
3.3	Отпуск воды по абонентам (категориям потребителей), всего, в т.ч.:	тыс. куб. м.	19 289,93	19 289,93	19 289,93	19 289,93	19 289,93
3.3.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.2	собственным абонентам	тыс. куб. м.	19 242,97	19 242,97	19 242,97	19 242,97	19 242,97
3.3.2.1	бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	937,45	937,45	937,45	937,45	937,45
3.3.2.2	населению	тыс. куб. м.	11 849,91	11 849,91	11 849,91	11 849,91	11 849,91
3.3.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м.	6 455,61	6 455,61	6 455,61	6 455,61	6 455,61
3.3.3	на нужды предприятия (другие виды производственной деятельности)	тыс. куб. м.	46,96	46,96	46,96	46,96	46,96
<b>4.</b>	<b>Отпуск воды новым абонентам</b>	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>5.</b>	<b>Изменение объема отпуска питьевой воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета</b>	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

### 4. Финансовые потребности для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	546 515,13	601 776,23	614 360,56	635 926,76	658 404,43
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	110,11	102,09	103,51	103,53

**5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2021 год) (размещен на официальном портале органов государственной власти Республики Мордовия на странице РСТ Республики Мордовия)**

### 6. Эффективность производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Приложение 2  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 17 ноября 2022 г. № 246

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ  
МП "Саранскгорводоканал"  
(наименование организации)

**Паспорт  
производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное предприятие городского округа Саранск "Саранское водопроводно-канализационное хозяйство", 430011, Республика Мордовия, г. Саранск, переулок Дачный, 2а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Республиканская служба по тарифам Республики Мордовия, 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Коммунистическая, 33/2
Период реализации производственной программы	2023-2027
Выбранный метод регулирования	Метод индексации

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
<b>I. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения</b>							
1.	Текущий ремонт системы водоотведения	1-4 квартал	6072,75	6744,49	6403,82	8305,33	10521,11
2.	Капитальный ремонт канализационного коллектора по ул. Косарева от ул. Гожувская до ул. Т.Бибиной	2-3 квартал	12315,99	12315,99	0,00	0,00	0,00
3.	Капитальный ремонт канализационного коллектора по ул. Пролетарская от ул. Полежаева до ул. Федосеевко, 14А	2-3 квартал	0,00	0,00	5978,36	0,00	0,00
4.	Капитальный ремонт канализационного коллектора по ул. Северная от ул. Вакеева далее по Александровскому шоссе до КНС №9	3-4 квартал	0,00	0,00	7242,49	0,00	0,00
5.	Капитальный ремонт канализационного коллектора по ул. Восточная от ул. Энергетическая до Александровского шоссе	2-3 квартал	0,00	0,00	0,00	7456,13	0,00
6.	Капитальный ремонт канализационного коллектора по ул. Демократическая от дома № 30 до ул. Кавказская	3-4 квартал	0,00	0,00	0,00	4444,10	0,00
7.	Капитальный ремонт канализационного коллектора п. Ялга от ул. Гагарина, 5 до КНС №19	2-3 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	3641,62
8.	Капитальный ремонт канализационного коллектора р.п. Луховка от камеры гашения в районе ул. Рабочая, 4 до ул. Мичурина, 2	3-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	6640,92
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>18388,74</b>	<b>19060,48</b>	<b>19624,67</b>	<b>20205,56</b>	<b>20803,65</b>
	<i>Динамика изменения показателя</i>	<b>%</b>	<b>100,00</b>	<b>103,65</b>	<b>102,96</b>	<b>102,96</b>	<b>102,96</b>
<b>II. Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод</b>							
1.	Проведение лабораторных исследований проб сточных вод по программе производственного контроля	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	<i>Динамика изменения показателя</i>	<b>%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>III. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>							
1.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>IV. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</b>							
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Устранение в кратчайшие сроки аварийных ситуаций и повреждений на системах коммунальной инфраструктуры	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
<b>I. Показатели качества очистки сточных вод</b>							
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-	-
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	-	-	-	-	-
1.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для системы централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для системы централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-	-	-
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	-	-	-	-	-
<b>II. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>							
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	14,800	14,704	14,608	14,512	14,416
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	99,35	99,35	99,34	99,34
<b>III. Показатели энергетической эффективности</b>							
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**3. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
<b>1.</b>	<b>Прием сточных вод</b>	тыс. куб. м.	21 679,10	21 679,10	21 679,10	21 679,10	21 679,10
1.1.	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	от собственных абонентов, в т. ч.:	тыс. куб. м.	21 621,85	21 621,85	21 621,85	21 621,85	21 621,85
1.2.1.	от бюджетных потребителей	тыс. куб. м.	1 077,31	1 077,31	1 077,31	1 077,31	1 077,31
1.2.2.	от населения	тыс. куб. м.	14 716,02	14 716,02	14 716,02	14 716,02	14 716,02
1.2.3.	от прочих	тыс. куб. м.	5 828,52	5 828,52	5 828,52	5 828,52	5 828,52
<b>2.</b>	<b>Объем транспортируемых сточных вод</b>	тыс. куб. м.	21 679,10	21 679,10	21 679,10	21 679,10	21 679,10
2.1	на собственные очистные сооружения	тыс. куб. м.	21 679,10	21 679,10	21 679,10	21 679,10	21 679,10
2.2	другим организациям, в т. ч.:	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.1	на очистные сооружения	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.2	в канализационную сеть	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения (прошедших очистку)	тыс. куб. м.	21 679,10	21 679,10	21 679,10	21 679,10	21 679,10
4.	Объем обезвоженного осадка сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Прием сточных вод от новых абонентов	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Изменение объема принятых сточных вод в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**4. Финансовые потребности для реализации производственной программы**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	426 884,49	467 957,57	479 134,96	494 453,27	510 378,62
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	109,62	102,39	103,20	103,22

**5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2021 год) (размещен на официальном портале органов государственной власти Республики Мордовия на странице РСТ Республики Мордовия)**

**6. Эффективность производственной программы**

<p>Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения (рассчитаны выше) и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия</p>
--

Приложение 3  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 17 ноября 2022 г. № 246

Долгосрочные параметры регулирования для МП «Саранскгорводоканал»,  
оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения  
на 2023-2027 годы

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВт*ч/куб. м
1.	Питьевое водоснабжение	2023	255 767,84	1,00	19,99	2,02
		2024	-	1,00	19,99	2,02
		2025	-	1,00	19,99	2,02
		2026	-	1,00	19,99	2,02
		2027	-	1,00	19,99	2,02
2.	Водоотведение	2023	240 516,06	1,00	-	0,87
		2024	-	1,00	-	0,87
		2025	-	1,00	-	0,87
		2026	-	1,00	-	0,87
		2027	-	1,00	-	0,87

Приложение 4  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 17 ноября 2022 г. № 246

Экономически обоснованные тарифы  
для МП «Саранскгорводоканал», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения  
на 2023-2027 годы

в руб. и коп. за 1 м<sup>3</sup>

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования	2023 год	2024 год			2025 год		2026 год		2027 год	
		с 01.01. по 31.12. включи- тельно	с 01.01. по 30.06. включи- тельно	с 01.07. по 31.12. включи- тельно	с 01.01. по 30.06. включи- тельно	с 01.07. по 31.12. включи- тельно	с 01.01. по 30.06. включи- тельно	с 01.07. по 31.12. включи- тельно	с 01.01. по 30.06. включи- тельно	с 01.07. по 31.12. включи- тельно	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>1. Питьевое водоснабжение</b>											
1.1	Питьевое водоснабжение (с НДС)	34,00	34,00	40,87	38,22	38,22	38,22	40,90	40,90	41,02	
1.2	Питьевое водоснабжение (без НДС)	28,33	28,33	34,06	31,85	31,85	31,85	34,08	34,08	34,18	
<b>2. Водоотведение</b>											
2.1	Водоотведение (с НДС)	23,63	23,63	28,17	26,52	26,52	26,52	28,21	28,21	28,29	
2.2	Водоотведение (без НДС)	19,69	19,69	23,48	22,10	22,10	22,10	23,51	23,51	23,57	

Приложение 5  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 17 ноября 2022 г. № 246

Тарифы  
для МП «Саранскгорводоканал», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения  
на 2023-2027 годы

в руб. и коп. за 1 м<sup>3</sup>

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования	2023 год	2024 год		2025 год		2026 год		2027 год	
		с 01.01. по 31.12. включительно	с 01.01. по 30.06. включительно	с 01.07. по 31.12. включительно	с 01.01. по 30.06. включительно	с 01.07. по 31.12. включительно	с 01.01. по 30.06. включительно	с 01.07. по 31.12. включительно	с 01.01. по 30.06. включительно	с 01.07. по 31.12. включительно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>1. Питьевое водоснабжение</b>										
1.1	Население, исполнители коммунальных услуг (с НДС)	30,08	30,08	31,28	31,28	32,53	32,53	33,83	33,83	35,18
1.2	Иные потребители (без НДС)	28,33	28,33	34,06	31,85	31,85	31,85	34,08	34,08	34,18
<b>2. Водоотведение</b>										
2.1	Население, исполнители коммунальных услуг (с НДС)	17,05	17,05	17,73	17,73	18,44	18,44	19,18	19,18	19,95
2.2	Иные потребители (без НДС)	19,69	19,69	23,48	22,10	22,10	22,10	23,51	23,51	23,57

Примечание:

При установлении одноставочных тарифов на питьевое водоснабжение и водоотведение в тарифе учтена величина расходов на электрическую энергию, отнесенных на 1 м<sup>3</sup> питьевой воды (сточных вод) в следующих размерах:

в руб. и коп. за 1 м<sup>3</sup> без НДС

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования	2023 год	2024 год		2025 год		2026 год		2027 год	
		с 01.01. по 31.12. включительно	с 01.01. по 30.06. включительно	с 01.07. по 31.12. включительно	с 01.01. по 30.06. включительно	с 01.07. по 31.12. включительно	с 01.01. по 30.06. включительно	с 01.07. по 31.12. включительно	с 01.01. по 30.06. включительно	с 01.07. по 31.12. включительно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>1. Питьевое водоснабжение</b>										
1.1	МП «Саранскгорводоканал»	12,65	12,65	13,41	13,41	14,08	14,08	14,78	14,78	15,52
<b>2. Водоотведение</b>										
2.1	МП «Саранскгорводоканал»	6,22	6,22	6,59	6,59	6,92	6,92	7,27	7,27	7,63