



## РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

### ПРИКАЗ

от 15 ноября 2022 г.

№ 172

г. Саранск

#### **О внесении изменений в приказ Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 15 декабря 2021 г. № 236 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевое водоснабжение и водоотведение для МУП «Водоканал +» на 2022-2026 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», во исполнение решения Верховного суда Республики Мордовия от 29 августа 2022 г. по административному делу № 3а-85/2022, решения Чамзинского районного суда Республики Мордовия от 18 октября 2022 г. по делу № 2а-475/2022, на основании протокола заседания Коллегии Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 15 ноября 2022 г. № 53, Республиканская служба по тарифам Республики Мордовия **приказывает:**

1. Внести в приказ Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 15 декабря 2021 г. № 236 «Об утверждении производственных

программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевое водоснабжение и водоотведение для МУП «Водоканал +» на 2022-2026 годы» (www.pravo.gov.ru, 2021, 20 декабря, № 1301202112200015) следующие изменения:

- приложения 1, 2 изложить в следующей редакции:

«Приложение 1  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 15 декабря 2021 г. № 236  
(в редакции приказа Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 15 ноября 2022 г. № 172 )

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
МУП "Водоканал+"  
(наименование организации)

**Паспорт  
производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП "Водоканал+", 431700, РМ Чамзинский район, р.п. Чамзинка ул. Республиканская 16
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	2022-2026
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.				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
<b>I. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения</b>							
1.		1-4 квартал		0,00	0,00	0,00	0,00
	Замена частично водопровода п. Комсомольский м-1 полиэтиленовая труба d 150 мм	1-4 квартал	1571,66	0,00	0,00	0,00	0,00
	Замена частично водопровода п. Чамзинка м-6 полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	472,74	0,00	0,00	0,00	0,00
	Замена частично водопровода п. Чамзинка ул. Ленина полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	397,05	0,00	0,00	0,00	0,00
	Замена частично водопровода п. Чамзинка ул. Подлесная полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	803,40	0,00	0,00	0,00	0,00
	Замена частично водопровода п. Чамзинка ул. Советская полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	397,04	0,00	0,00	0,00	0,00
	Замена частично водопровода п. Чамзинка ул. Терешкова полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	472,74	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ремонтные работы (прорыв трассы)	1-4 квартал	580,93	583,59	600,86	618,65	636,96
	Замена частично водопровода п. Чамзинка ул. Базарная полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	0,00	472,74	0,00	0,00	0,00
	Замена частично водопровода п. Чамзинка ул. Мира-2 полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	0,00	397,05	0,00	0,00	0,00
	Замена частично водопровода п. Комсомольский, ул. Молодежная полиэтиленовая труба d 150 мм	1-4 квартал	0,00	1328,04	0,00	0,00	0,00
	Замена частично водопровода п. Комсомольский, ул. Калинина полиэтиленовая труба d 150 мм	1-4 квартал	0,00	1954,12	0,00	0,00	0,00
	Замена частично водопровода п. Чамзинка ул. Большая полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	669,50	0,00	0,00
	Замена частично водопровода п.	1-4 квартал	0,00	0,00	1615,00	0,00	0,00

	Комсомольский ул. Республиканская полиэтиленовая труба d 150 мм						
	Замена частично водопровода п. Комсомольский, м-2 полиэтиленовая труба d 150 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	802,51	0,00	0,00
	Замена частично водопровода п. Комсомольский, м-1 полиэтиленовая труба d 150 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	1309,71	0,00	0,00
	Замена частично водопровода п. Комсомольский, м-2 полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	330,86	0,00
	Замена частично водопровода п. Чамзинка ул. Нижняя полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	646,23	0,00
	Замена частично водопровода п. Чамзинка ул. Горячкина полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	606,42	0,00
	Замена частично водопровода п. Комсомольский, ул. Пионерская полиэтиленовая труба d 150 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	1309,71	0,00
	Замена частично водопровода п. Комсомольский, ул. Первомайская полиэтиленовая труба d 150 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	1752,50	0,00
	Замена частично водопровода п. Чамзинка ул. Южная полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	439,50
	Замена частично водопровода п. Чамзинка ул. Терешкова полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	393,95
	Замена частично водопровода п. Чамзинка ул. Пионерская полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	419,50
	Замена частично водопровода п. Чамзинка ул. Нагорная 2 полиэтиленовая труба d 100 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	419,50
2.	Замена частично водопровода п. Комсомольский, ул. Цветочная полиэтиленовая труба d 150 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	809,71
3.	Замена частично водопровода п. Комсомольский, ул. Ленина полиэтиленовая труба d 150 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	809,71
4.	Замена частично водопровода п. Комсомольский, ул. Т.Бибина полиэтиленовая труба d 150 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	1302,22
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>4 695,56</b>	<b>4 735,54</b>	<b>4 997,58</b>	<b>5 264,38</b>	<b>5 231,04</b>
<b>II. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды</b>							
1.	Проведение лабораторных исследований проб воды по программе производственного контроля	1-4 квартал	27,76	28,59	29,43	30,30	31,20
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>27,76</b>	<b>28,59</b>	<b>29,43</b>	<b>30,30</b>	<b>31,20</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
2.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
n	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				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	питьевой воды						
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>III. Показатели энергетической эффективности</b>							
3.1	Доля потерь воды в ЦС ВС при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	26,72	26,72	26,72	26,72	26,72
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб.м	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологических процессах подъема и транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/ куб.м	3,69	3,69	3,69	3,69	3,69
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

### 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
<b>1.</b>	<b>Водоподготовка</b>						
1.1	Объем поднятой воды из источников водоснабжения	тыс. куб. м.	1140,15	1078,50	1078,50	1078,50	1078,50
1.2	Объем воды, прошедший водоподготовку (пропущено воды через ОС)	тыс. куб. м.	691,47	662,91	662,91	662,91	662,91
1.3	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб. м.	1140,15	1078,50	1078,50	1078,50	1078,50
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.	1140,15	1078,50	1078,50	1078,50	1078,50
2.2	Потери воды	тыс. куб. м.	304,65	288,18	288,18	288,18	288,18
2.2.1	Потери воды в процентах	%	26,72	26,72	26,72	26,72	26,72
2.3	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,08	0,08	0,08	0,08
2.4	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м.	835,50	790,24	790,24	790,24	790,24
<b>3.</b>	<b>Отпуск питьевой (технической) воды</b>						
3.1	Отпуск воды по приборам учета	тыс. куб. м.	584,84	553,17	553,17	553,17	553,17
3.2	Отпуск воды по нормативам	тыс. куб. м.	250,66	237,07	237,07	237,07	237,07
3.3	Отпуск воды по абонентам (категориям потребителей), всего, в т.ч.:	тыс. куб. м.	835,50	848,33	848,33	848,33	848,33
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.	835,50	848,33	848,33	848,33	848,33
3.3.2.1	бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	26,62	33,21	33,21	33,21	33,21
3.3.2.2	населению	тыс. куб. м.	608,81	555,92	555,92	555,92	555,92
3.3.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м.	200,07	259,20	259,20	259,20	259,20
3.3.3	на нужды предприятия (другие виды)	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	производственной деятельности)	м.					
4.	Отпуск воды новым абонентам	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Изменение объема отпуска питьевой воды 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.	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	65 688,94	75 368,10	74 108,89	77 446,41	80 710,17
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>100,00</i>	<i>114,73</i>	<i>98,33</i>	<i>104,50</i>	<i>104,21</i>

**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 15 декабря 2021 г. № 236  
(в редакции приказа Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 15 ноября 2022 г. № 172)

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ  
МУП "Водоканал+"

(наименование организации)

**Паспорт  
производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие Чамзинского муниципального района "Водоканал+", 431700, РМ Чамзинский район, р.п. Чамзинка, ул. Республиканская, д.16
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	2022-2026
Выбранный метод регулирования	Метод индексации

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

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации и мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
<b>I. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения</b>							
1.	Текущий ремонт системы водоотведения		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Ремонт канализационных колодцев ж/б d1м	1-4 квартал	755,97	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Замена частично сети водоотведения п. Чамзинка пер. Республиканский бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	1492,02	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Замена частично сети водоотведения п. Комсомольский ул. Садовая бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	1492,02	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Ремонт канализационных колодцев ж/б d1м	1-4 квартал	0,00	755,96	0,00	0,00	0,00
6.	Замена частично сети водоотведения п. Чамзинка м-6 бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	1790,42	0,00	0,00	0,00
7.	Замена частично сети водоотведения п. Комсомольский ул. Почтовая бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	558,33	0,00	0,00	0,00
8.	Замена частично сети водоотведения п. Комсомольский ул. Победы бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	746,00	0,00	0,00	0,00
9.	Ремонт канализационных колодцев ж/б	1-4	0,00	0,00	85,45	0,00	0,00

	d1м	квартал					
	Замена частично сети водоотведения п. Комсомольский бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	1492,02	0,00	0,00
	Замена частично сети водоотведения п. Комсомольский ул. Парковая бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	1193,61	0,00	0,00
	Замена частично сети водоотведения п. Комсомольский м-1 бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	1193,61	0,00	0,00
	Ремонт канализационных колодцев ж/б d1м	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00		0,00
	Замена частично сети водоотведения п. Комсомольский ул.Теотральная бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	994,68	0,00
	Замена частично сети водоотведения п. Комсомольский ул.Ленина бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	994,67	0,00
	Замена частично сети водоотведения п. Чамзинка м-6 бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	861,78	0,00
	Замена частично сети водоотведения п. Чамзинка ул. Республиканская - ул. Кольцевая	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	671,41	0,00
	Замена частично сети водоотведения п. Чамзинка ул. Зеленая -м-6 бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	559,51	0,00
	Ремонт канализационных колодцев ж/б d1м	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Замена частично сети водоотведения п. Чамзинка, ул. Мира бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	1517,26
	Замена частично сети водоотведения п. Комсомольский м-2 бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	1492,02
	Замена частично сети водоотведения п. Комсомольский ул. Победы бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	746,00
	Замена частично сети водоотведения п. Чамзинка ул. Большая бетонная труба d 200 мм	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	447,60
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>3740,01</b>	<b>3850,71</b>	<b>3964,69</b>	<b>4082,05</b>	<b>4202,88</b>
	<i>Динамика изменения показателя</i>	<b>%</b>	<b>100,00</b>	<b>102,96</b>	<b>102,96</b>	<b>102,96</b>	<b>102,96</b>

**II. Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод**

1.	Проведение лабораторных исследований проб сточных вод по программе производственного контроля		42,64	43,90	45,20	46,54	47,92
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>42,64</b>	<b>43,90</b>	<b>45,20</b>	<b>46,54</b>	<b>47,92</b>
	<i>Динамика изменения показателя</i>	<b>%</b>	<b>100,00</b>	<b>102,96</b>	<b>102,96</b>	<b>102,96</b>	<b>102,96</b>

**III. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

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>	<b>%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**IV. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

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>	<b>%</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 водоотведения**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 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	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	<i>Динамика изменения показателя</i>	<b>%</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>
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>	<b>%</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1.3	Доля проб сточных вод, не	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для системы централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения						
	<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	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
<b>III. Показатели энергетической эффективности</b>							
3.1	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
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб.м	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

### 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
<b>1.</b>	<b>Прием сточных вод</b>	тыс. куб. м.	783,82	802,56	802,56	802,56	802,56
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.	783,82	802,56	802,56	802,56	802,56
1.2.1.	от бюджетных потребителей	тыс. куб. м.	29,42	37,22	37,22	37,22	37,22
1.2.2.	от населения	тыс. куб. м.	534,09	487,74	487,74	487,74	487,74
1.2.3.	от прочих	тыс. куб. м.	220,32	277,60	277,60	277,60	277,60
<b>2.</b>	<b>Объем транспортируемых сточных вод</b>	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	на собственные очистные сооружения	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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
<b>3.</b>	<b>Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения (прошедших очистку)</b>	тыс. куб. м.	783,82	802,56	802,56	802,56	802,56
<b>4.</b>	<b>Объем обезвоженного осадка сточных вод</b>	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>5.</b>	<b>Прием сточных вод от новых абонентов</b>	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>6.</b>	<b>Изменение объема принятых сточных вод 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.	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	13 634,67	15 987,22	17 597,82	18 129,33	18 674,45
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	117,25	110,07	103,02	103,01

### 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 централизованной системы водоотведения (рассчитаны выше) и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

- приложение 3 изложить в следующей редакции:

«Приложение 3  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 15 декабря 2021 г. № 236  
(в редакции приказа Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 15 ноября 2022 г. № 172 )

**Долгосрочные параметры регулирования для установления тарифов на  
питьевую воду для МУП «Водоканал +», оказывающего услуги в сфере  
холодного водоснабжения на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВт*ч/куб. м
1.	МУП «Водоканал+» <*>	2022	22 792,80	1,00	26,72	5,37
		2023	-	1,00	26,72	5,37
		2024	-	1,00	26,72	5,37
		2025	-	1,00	26,72	5,37
		2026	-	1,00	26,72	5,37

Предприятие, отмеченное значком <\*>, налогом на добавленную стоимость не облагается, так как организация, которой утверждены указанные тарифы, применяет специальный налоговый режим в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

»;

- приложения 5-7 изложить в следующей редакции:



«Приложение 5  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 15 декабря 2021 г. № 236  
(в редакции приказа Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 15 ноября 2022 г. № 172 )

**Экономически обоснованные тарифы  
для МУП «Водоканал +», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2022-2026  
годы**

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, потребителей коммунальных услуг	2022 год				2023 год	2024 год		2025 год		2026 год	
		с 01.01. по 30.06. включи- тельно	с 01.07. до момента вступления настоящего приказа в законную силу включительно	с момента вступления настоящего приказа в законную силу по 30.11 включительно	с 01.12. по 31.12. 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	12	13
Городское поселение Чамзинка, Комсомольское городское поселение, Алексеевское, Апраксинское, Большемаресевское, Медаевское, Пичеурское сельские поселения Чамзинского муниципального района Республики Мордовия												
1.	МУП «Водоканал +» <*>											
	Питьевое водоснабжение	33,40	130,79	132,96	88,84	88,84	87,36	87,36	87,36	95,23	95,14	95,14
Городское поселение Чамзинка, Комсомольское городское поселение, Апраксинское сельское поселение Чамзинского муниципального района Республики Мордовия												
2.	МУП «Водоканал +» <*>											
	Водоотведение	16,75	17,66	17,70	19,92	19,92	19,92	23,93	22,59	22,59	22,59	23,95

Предприятие, отмеченное значком <\*>, налогом на добавленную стоимость не облагается, так как организация, которой утверждены указанные тарифы, применяет специальный налоговый режим в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Приложение 6  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 15 декабря 2021 г. № 236  
(в редакции приказа Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 15 ноября 2022 г. № 172)

**Тарифы  
для МУП «Водоканал +», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения на 2022-2026 годы**

в руб. и коп. за 1 м<sup>3</sup>

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, потребителей коммунальных услуг	2022 год				2023 год	2024 год		2025 год		2026 год	
		с 01.01. по 30.06. включительно	с 01.07. до момента вступления настоящего приказа в законную силу включительно	с момента вступления настоящего приказа в законную силу по 30.11 включительно	с 01.12. по 31.12. 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	12	13
Городское поселение Чамзинка, Комсомольское городское поселение, Алексеевское, Апраксинское, Большемаресевское, Медаевское, Пичеурские сельские поселения Чамзинского муниципального района Республики Мордовия												
1.	<b>МУП «Водоканал+» &lt;*&gt; (питьевая вода)</b>											
	Население, исполнители коммунальных услуг (с НДС)	33,40	35,23	35,23	38,40	38,40	38,40	39,93	39,93	41,53	41,53	43,19
	Иные потребители (без НДС)	33,40	130,79	132,96	88,84	88,84	87,36	87,36	87,36	95,23	95,14	95,14

Предприятие, отмеченное значком <\*>, налогом на добавленную стоимость не облагается, так как организация, которой утверждены указанные тарифы, применяет специальный налоговый режим в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Примечание:

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

в руб. и коп. за 1 м<sup>3</sup>

№ п/п	Наименование регулируемой организации	2022 год				2023 год	2024 год		2025 год		2026 год	
		с 01.01 по 30.06 включительно	с 01.07. до момента вступления настоящего приказа в законную силу включительно	с момента вступления настоящего приказа в законную силу по 30.11 включительно	с 01.12 по 31.12 включительно	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
1.	МУП «Водоканал+» <*>	11,27	44,12	44,12	46,62	46,62	46,62	49,42	49,42	51,89	51,89	54,49

Предприятие, отмеченное значком <\*>, налогом на добавленную стоимость не облагается, так как организация, которой утверждены указанные тарифы, применяет специальный налоговый режим в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Приложение 7  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 15 декабря 2021 г. № 236  
(в редакции приказа Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 15 ноября 2022 г. № 172)

**Тарифы**  
**для МУП «Водоканал +», оказывающего услуги в сфере водоотведения на 2022-2026 годы**

в руб. и коп. за 1 м<sup>3</sup>

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, потребителей коммунальных услуг	2022 год				2023 год	2024 год		2025 год		2026 год	
		с 01.01. по 30.06. включительно	с 01.07. до момента вступления настоящего приказа в законную силу включительно	с момента вступления настоящего приказа в законную силу по 30.11 включительно	с 01.12. по 31.12. 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	8	9	10	11	12
Городское поселение Чамзинка, Комсомольское городское поселение, Апраксинское сельское поселение Чамзинского муниципального района Республики Мордовия												
1.	<b>МУП «Водоканал+» &lt;*&gt; (водоотведение)</b>											
	Население, исполнители коммунальных услуг (с НДС)	16,75	17,66	17,70	19,92	19,92	19,92	23,93	22,59	22,59	22,59	23,95
	Иные потребители (без НДС)	16,75	17,66	17,70	19,92	19,92	19,92	23,93	22,59	22,59	22,59	23,95

Предприятие, отмеченное значком <\*>, налогом на добавленную стоимость не облагается, так как организация, которой утверждены указанные тарифы, применяет специальный налоговый режим в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации

Примечание:

При установлении одноставочных тарифов на водоотведение, в тарифе учтена величина расходов на электрическую энергию, отнесенных на 1 м<sup>3</sup> сточных вод в следующих размерах:

в руб. и коп. за 1 м<sup>3</sup>

№ п/п	Наименование регулируемой организации	2022 год				2023 год	2024 год		2025 год		2026 год	
		с 01.01 по 30.06 включительно	с 01.07. до момента вступления настоящего приказа в законную силу	с момента вступления настоящего приказа в законную силу по 30.11 включительно	с 01.12 по 31.12 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.	МУП «Водоканал+» <*>	0,42	0,44	0,44	0,47	0,47	0,47	0,50	0,50	0,53	0,53	0,55

Предприятие, отмеченное значком <\*>, налогом на добавленную стоимость не облагаются, так как организация, которой утверждены указанные тарифы, применяют специальные налоговые режимы в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации

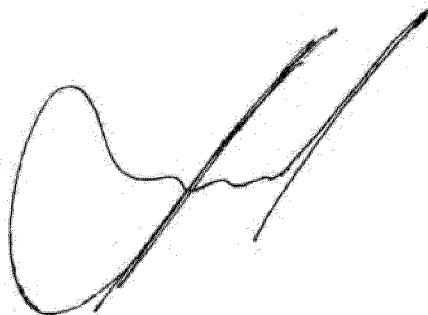
».

2. МУП «Водоканал +», оказывающему 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 10 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

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

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

**Начальник**



**А.В. Рязанов**