



Внесен в реестр нормативных правовых актов
Государственного комитета по тарифам
Республики Мордовия
17 декабря 2025 г.
Государственный регистрационный номер
192025104

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЬ ТАРИФНЕНЬ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННАЙ КОМИТЕТЭСЬ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЬ ТАРИФТНЕНЬ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТЭСЬ

ПРИКАЗ

от 17 декабря 2025 г.

№ 217

г. Саранск

Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевое водоснабжение для АО «Водоканал», ООО «Рузвода», на водоотведение для АО «Водоканал», ООО «Рузканал» на 2026-2030 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», 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 30 января 2023 г. № 45 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по тарифам Республики Мордовия и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Республики Мордовия», на основании протокола заседания Коллегии Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия от 16 декабря 2025 г. № 49, Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия **п р и к а з ы в а е т**:

1. Утвердить производственную программу для АО «Водоканал» (ОГРН 1093702022754) в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1, в сфере водоотведения согласно приложению 2.

2. Утвердить производственную программу для ООО «Рузвода» (ОГРН 1171326003640) в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 3.

3. Утвердить производственную программу для ООО «Рузканал» (ОГРН 1171326003650) в сфере водоотведения согласно приложению 4.

4. Установить для АО «Водоканал», ООО «Рузвода» долгосрочные параметры регулирования для установления тарифов на питьевое водоснабжение с использованием метода индексации на 2026-2030 годы согласно приложению 5.

5. Установить для АО «Водоканал», ООО «Рузканал» долгосрочные параметры регулирования для установления тарифов на водоотведение с использованием метода индексации на 2026-2030 годы согласно приложению 6.

6. Установить экономически обоснованные тарифы для ООО «Рузвода», оказывающего услуги в сфере холодного водоснабжения, согласно приложению 7 и для ООО «Рузканал», оказывающего услуги в сфере водоотведения, согласно приложению 8.

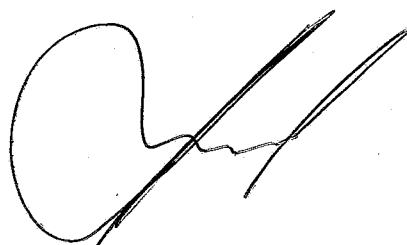
7. Установить тарифы для АО «Водоканал», ООО «Рузвода», оказывающих услуги в сфере холодного водоснабжения, согласно приложению 9 и для АО «Водоканал», ООО «Рузканал», оказывающих услуги в сфере водоотведения, согласно приложению 10.

8. Тарифы, установленные в пунктах 6, 7 приказа, действуют с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года включительно.

9. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

10. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия С.Н. Нищева.

Председатель



А.В. Рязанов

Приложение 1
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 17 декабря 2025 г. № 217

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ АО"ВОДОКАНАЛ" (наименование организации)							
Паспорт производственной программы							
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение			АО"ВОДОКАНАЛ", 431444, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Кутузова,89				
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение			Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Коммунистическая, 33/2				
Период реализации производственной программы			2026-2030				
Выбранный метод регулирования			Метод экономически обоснованных расходов (затрат)				
I. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения							
№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
I. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения							
1.	Текущий ремонт системы водоснабжения	1-4 квартала	7,43	7,65	7,88	8,11	8,35
2.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
п	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	х	7,43	7,65	7,88	8,11	8,35
II. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды							
1.	Проведение лабораторных исследований проб воды по программе производственного контроля	1-4 квартала	162,70	167,51	172,47	177,58	182,83
2.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
п	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	х	162,70	167,51	172,47	177,58	182,83
III. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
1.	Замена насосного агрегата скважин	3-4 квартала	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Монтаж ограждения скважин	4 квартала	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
п	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	х	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IV. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	1-4 квартала	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 квартала	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	х	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения							
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
I. Показатели качества воды							
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>		%	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
II. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения							
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
III. Показатели энергетической эффективности							
3.1	Доля потерь воды в ЦС ВС при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	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 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>		%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологических процессах подъема и транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/ куб. м	1,74	1,74	1,74	1,74	1,74
<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.	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1.	Водоподготовка						
1.1	Объем поднятой воды из источников водоснабжения	тыс. куб. м.	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78
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.	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78
1.4	Объем технической воды, поданной в сеть	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Транспортировка воды						
2.1	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м.	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78
2.2	Потери воды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.1	Потери воды в процентах	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м.	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78
3.	Отпуск питьевой (технической) воды						
3.1	Отпуск воды по приборам учета	тыс. куб. м.	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78
3.2	Отпуск воды по нормативам	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	Отпуск воды по абонентам (категориям потребителей), всего, в т.ч.:	тыс. куб. м.	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78
3.3.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м.	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78	3063,78
3.3.2	собственным абонентам	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.2.1	бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.2.2	населению	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.3	на нужды предприятия (другие виды производственной деятельности)	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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.	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	68199,68	82333,64	87099,87	90909,46	94892,36
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>100,00</i>	<i>120,72</i>	<i>105,79</i>	<i>104,37</i>	<i>104,38</i>
5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2024 год) (размещен на официальном портале органов государственной власти Республики Мордовия на странице ГКТ 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 Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 17 декабря 2025 г. № 217

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА							
В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ							
АО"ВОДОКАНАЛ"							
(наименование организации)							
Паспорт							
производственной программы							
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение		Акционерное общество «Водопроводно-канализационное хозяйство», 431444, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Кутузова, 89					
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение		Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия, 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Коммунистическая, 33/2					
Период реализации производственной программы		2026-2030					
Выбранный метод регулирования		Метод экономически обоснованных расходов (затрат)					
1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения							
№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
I. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения							
1.	Текущий ремонт системы водоотведения	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
п	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	х	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>
II. Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод							
1.	Проведение лабораторных исследований проб сточных вод по программе производственного контроля		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
п	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	х	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>
III. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности							
1.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
п	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	х	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>
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
	Итого:	х	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>
2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения							
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
I. Показатели качества очистки сточных вод							
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>	%	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
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>	%	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</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>	%	-	-	-	-	-
II. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения							
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
III. Показатели энергетической эффективности							
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/ куб. м	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
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.	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1.	Прием сточных вод	тыс. куб. м.	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85
1.1.	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м.	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85
1.2.	от собственных абонентов, в т.ч.:	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	от бюджетных потребителей	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	от населения	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.	от прочих	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м.	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85
2.1	на собственные очистные сооружения	тыс. куб. м.	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85
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.	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85
4.	Объем обезвоженного осадка сточных вод	тыс. м ³	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.	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	37570,13	42786,19	48698,18	50493,88	52230,12
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	113,88	113,82	103,69	103,44
5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2024 год) (размещен на официальном портале органов государственной власти Республики Мордовия на странице ГКТ 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
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 17 декабря 2025 г. № 217

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА							
В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ							
ООО "РУЗВОДА"							
(наименование организации)							
Паспорт							
производственной программы							
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение			ООО "РУЗВОДА", 431444, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Кутузова, 89				
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение			Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Коммунистическая, 33/2				
Период реализации производственной программы			2026-2030				
Выбранный метод регулирования			Метод экономически обоснованных расходов (затрат)				
I. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения							
№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
I. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения							
1.	Текущий ремонт системы водоснабжения	1-4 квартал	1241,51	1278,26	1316,09	1355,05	1395,16
2.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
n	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	x	1241,51	1278,26	1316,09	1355,05	1395,16
II. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды							
1.	Проведение лабораторных исследований проб воды по программе производственного контроля	1-4 квартал	63,81	65,70	67,64	69,64	71,71
2.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	x	63,81	65,70	67,64	69,64	71,71
III. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
1.	Ремонт водопровода по ул. 3. Космодемьянской	3-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Ремонт водопровода 3 кв. от ул. Пионерская до ул. Байкузова	3-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Ремонт водопровода м-н Юрьевка	3-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Ремонт водопровода пос. Левженский	3-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Ремонт водопроводных колодцев	3-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	x	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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
	Итого:	x	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения							
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
I. Показатели качества воды							
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

3.3.2.3	прочим потребителям	тыс. куб. м.	589,22	589,22	589,22	589,22	589,22
3.3.3	на нужды предприятия (другие виды производственной деятельности)	тыс. куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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.	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	104898,03	144699,72	151188,55	156771,75	162580,74
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>100,00</i>	<i>137,94</i>	<i>104,48</i>	<i>103,69</i>	<i>103,71</i>
5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2024 год) (размещен на официальном портале органов государственной власти Республики Мордовия на странице ГКТ 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 4
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 17 декабря 2025 г. № 217

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА							
В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ							
ООО "РУЗКАНАЛ"							
(наименование организации)							
Паспорт							
производственной программы							
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение			Общество с ограниченной ответственностью "Рузаевское канализационное предприятие", 431444, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Кутузова, 89				
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение			Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия, 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Коммунистическая, 33/2				
Период реализации производственной программы			2026-2030				
Выбранный метод регулирования			Метод экономически обоснованных расходов (затрат)				
1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения							
№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
I. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения							
1.	Текущий ремонт системы водоотведения	1-4 квартал	365,28	376,10	387,23	398,69	410,49
2.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
п	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	х	365,28	376,10	387,23	398,69	410,49
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	102,96	102,96	102,96	102,96
II. Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод							
1.	Проведение лабораторных исследований проб сточных вод по программе производственного контроля	1-4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
п	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	х	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
III. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности							
1.	Замена насосного оборудования на канализационных насосных станциях	3 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Ремонт канализационных сетей по ул. Фурманова	4 квартал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
п	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	х	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
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
	Итого:	х	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
2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения							
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
I. Показатели качества очистки сточных вод							
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	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>	%	-	-	-	-	-
II. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения							
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
III. Показатели энергетической эффективности							
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.	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1.	Прием сточных вод	тыс. куб. м.	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85
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.	2373,75	2373,75	2373,75	2373,75	2373,75
1.2.1.	от бюджетных потребителей	тыс. куб. м.	96,85	96,85	96,85	96,85	96,85
1.2.2.	от населения	тыс. куб. м.	1717,89	1717,89	1717,89	1717,89	1717,89
1.2.3.	от прочих	тыс. куб. м.	559,00	559,00	559,00	559,00	559,00
2.	Объем транспортируемых сточных вод	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.	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85	2374,85
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.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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.	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	104184,90	104146,78	111769,01	115325,58	118874,80
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00	99,96	107,32	103,18	103,08
5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2024 год) (размещен на официальном портале органов государственной власти Республики Мордовия на странице ГКТ 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 5
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 17 декабря 2025 г. № 217

Долгосрочные параметры регулирования для установления тарифов на питьевую воду для АО «Водоканал»,
ООО «Рузвода», оказывающих услуги в сфере холодного водоснабжения на 2026-2030 годы

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт*ч/куб. м
1.	АО «Водоканал» (ОГРН 1093702022754)	2026	20 580,36	1,00	0,00	0,00	1,736
		2027	-	1,00	0,00	0,00	1,736
		2028	-	1,00	0,00	0,00	1,736
		2029	-	1,00	0,00	0,00	1,736
		2030	-	1,00	0,00	0,00	1,736
2.	ООО «Рузвода» (ОГРН 1171326003640)	2026	56 523,21	1,00	0,00	-	0,00
		2027	-	1,00	0,00	-	0,00
		2028	-	1,00	0,00	-	0,00
		2029	-	1,00	0,00	-	0,00
		2030	-	1,00	0,00	-	0,00

Приложение 6
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 17 декабря 2025 г. № 217

Долгосрочные параметры регулирования для установления тарифов на водоотведение для АО «Водоканал»,
ООО «Рузканал», оказывающих услуги в сфере водоотведения на 2026-2030 годы

в руб. и коп. за 1 м³

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВт*ч/куб. м
1.	АО «Водоканал» (ОГРН 1093702022754)	2026	16 692,38	1,00	0,00	1,019
		2027	-	1,00	0,00	1,019
		2028	-	1,00	0,00	1,019
		2029	-	1,00	0,00	1,019
		2030	-	1,00	0,00	1,019
2.	ООО «Рузканал» (ОГРН 1171326003650)	2026	56 117,26	1,00	0,00	0,00
		2027	-	1,00	0,00	0,00
		2028	-	1,00	0,00	0,00
		2029	-	1,00	0,00	0,00
		2030	-	1,00	0,00	0,00

Приложение 7
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 17 декабря 2025 г. № 217

Экономически обоснованные тарифы
для ООО «Рузвода», оказывающего услуги в сфере водоснабжения на 2026-2030 годы

в руб. и коп. за 1 м³

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, потребителей коммунальных услуг	2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год	
		с 01.01. по 30.09. включи- тельно	с 01.10. 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	12
Городское поселение Рузаевка, Приреченское, Перхляйское и Татарско-Пишленское сельские поселения Рузаевского муниципального района Республики Мордовия											
1.	ООО «Рузвода»										
	Водоснабжение (без НДС)	33,76	74,16	60,50	60,50	60,50	65,93	65,55	65,55	65,55	70,40

Приложение 8
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 17 декабря 2025 г. № 217

Экономически обоснованные тарифы
для ООО «Рузканал», оказывающего услуги в сфере водоотведения на 2026-2030 годы

в руб. и коп. за 1 м³

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, потребителей коммунальных услуг	2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год	
		с 01.01. по 30.09. включи- тельно	с 01.10. 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	12
Городское поселение Рузаевка, Приреченское сельское поселение Рузаевского муниципального района Республики Мордовия											
1.	ООО «Рузканал»										
	Водоотведение (без НДС)	33,60	74,68	43,85	43,85	43,85	50,28	48,56	48,56	48,56	51,55

Приложение 9
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 17 декабря 2025 г. № 217

Тарифы на питьевое водоснабжение
для АО «Водоканал», ООО «Рузвода», оказывающих услуги в сфере холодного водоснабжения на 2026-2030 годы

в руб. и коп. за 1 м³

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, потребителей коммунальных услуг	2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год	
		с 01.01. по 30.09. включительно	с 01.10. 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	12
Городское поселение Рузаевка, Приреченское, Перхляйское и Татарско-Пишленское сельские поселения Рузаевского муниципального района Республики Мордовия											
1.	АО «Водоканал»										
	Население, исполнители коммунальных услуг (с НДС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Иные потребители (без НДС)	22,26	22,26	22,26	31,49	28,43	28,43	28,43	30,92	30,92	31,02
2.	ООО «Рузвода»										
	Население, исполнители коммунальных услуг (с НДС)	37,71	43,36	43,36	47,13	47,13	50,48	50,48	54,06	54,06	57,90
	Иные потребители (без НДС)	33,76	74,16	60,50	60,50	60,50	65,93	65,55	65,55	65,55	70,40

Приложение 10
к приказу Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 17 декабря 2025 г. № 217

Тарифы на водоотведение
для АО «Водоканал», ООО «Рузканал», оказывающих услуги в сфере водоотведения на 2026-2030 годы

в руб. и коп. за 1 м³

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, потребителей коммунальных услуг	2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год	
		с 01.01. по 30.09. включи- тельно	с 01.10. 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	12
Городское поселение Рузаевка, Приреченское сельское поселение Рузаевского муниципального района Республики Мордовия											
1.	АО «Водоканал»										
	Население, исполнители коммунальных услуг (с НДС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Иные потребители (без НДС)	15,46	16,90	16,90	19,13	19,13	21,88	21,26	21,26	21,26	22,73
2.	ООО «Рузканал»										
	Население, исполнители коммунальных услуг (с НДС)	34,87	40,10	40,10	43,59	43,59	46,68	46,68	49,99	49,99	53,54
	Иные потребители (без НДС)	33,60	74,68	43,85	43,85	43,85	50,28	48,56	48,56	48,56	51,55

