



Внесен в реестр нормативных правовых актов
Государственного комитета по тарифам
Республики Мордовия
07 апреля 2023 г.
Государственный регистрационный номер
192023004

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПРИКАЗ

от 7 апреля 2023 г.

№ 35

г. Саранск

Об утверждении производственной программы и тарифов на водоотведение для МУП «Энергосервис» на 2023 год

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 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 7 апреля 2023 г. № 12, Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия **приказывает:**

1. Утвердить производственную программу для МУП «Энергосервис», оказывающего услуги в сфере водоотведения на территории городского поселения Инсар Инсарского муниципального района Республики Мордовия, согласно приложению 1.

2. Установить экономически обоснованные тарифы для МУП «Энергосервис» на водоотведение согласно приложению 2.

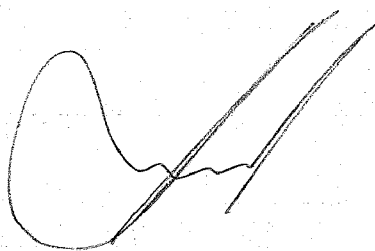
3. Установить тарифы для МУП «Энергосервис» на водоотведение согласно приложению 3.

4. Тарифы, установленные в пунктах 2, 3 приказа, действуют с момента вступления настоящего приказа в законную силу по 31 декабря 2023 года включительно.

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

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия Н.А. Захарову.

И.о. председателя

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized loop on the left and several sharp, diagonal strokes extending upwards and to the right.

А.В. Рязанов

Приложение 1
к проекту приказа Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 7 апреля 2023 г. № 35

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ
МУП "Энергосервис"

(наименование организации)

**Паспорт
производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП Инсарского муниципального района "Энергосервис", 431430, Республика Мордовия, Инсарский район, г. Инсар, ул. Московская, д.91"г"
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	2023 г.
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.
			2023 год
I. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения			
1.	Текущий ремонт системы водоотведения	2-4 квартал	89,60
	Итого:	х	89,60
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00
II. Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод			
1.	Проведение лабораторных исследований проб сточных вод по программе производственного контроля	2-4 квартал	0,00
	Итого:	х	0,00
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	0,00
III. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности			
1.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	2-4 квартал	0,00
	Итого:	х	0,00
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	0,00
IV. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2-4 квартал	0,00
2.	Устранение в кратчайшие сроки аварийных ситуаций и повреждений на системах коммунальной инфраструктуры	2-4 квартал	0,00
	Итого:	х	0,00
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	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
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	%	46,22
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00
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
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	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
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	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	0,00
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	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	0,20
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2023 год
1.	Прием сточных вод	тыс. куб. м.	100,40
1.1.	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м.	0,00
1.2.	от собственных абонентов, в т.ч.:	тыс. куб. м.	100,40
1.2.1.	от бюджетных потребителей	тыс. куб. м.	13,68
1.2.2.	от населения	тыс. куб. м.	74,70
1.2.3.	от прочих	тыс. куб. м.	12,02
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м.	0,00
2.1	на собственные очистные сооружения	тыс. куб. м.	0,00
2.2	другим организациям, в т.ч.:	тыс. куб. м.	0,00
2.2.1	на очистные сооружения	тыс. куб. м.	54,00
2.2.2	в канализационную сеть	тыс. куб. м.	0,00
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения (прошедших очистку)	тыс. куб. м.	0,00
4.	Объем обезвоженного осадка сточных вод	тыс.м3	0,00
5.	Прием сточных вод от новых абонентов	тыс. куб. м.	0,00
6.	Изменение объема принятых сточных вод в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета	тыс. куб. м.	0,00

4. Финансовые потребности для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	5 448,01
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	100,00

5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования не представлен, так как организация впервые обратилась за утверждением тарифа

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 2
к проекту приказа Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 7 апреля 2023 г. № 35

Экономически обоснованные тарифы
Для МУП «Энергосервис», оказывающего услуги в сфере водоотведения
на 2023год

в руб. и коп. за 1 м³

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, сферы деятельности	2023 год
		с момента вступления настоящего приказа в законную силу по 31.12. включительно
1	2	3
Городское поселение Инсар Инсарского муниципального района Республики Мордовия		
1.	МУП «Энергосервис» <*>	
	Водоотведение	54,26

<*> - МУП «Энергосервис» налогом на добавленную стоимость не облагается, так как применяет специальный налоговый режим в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Приложение 3
к проекту приказа Государственного комитета
по тарифам Республики Мордовия
от 7 апреля 2023 г. № 35

Тарифы
для МУП «Энергосервис», оказывающего услуги в сфере водоотведения
на 2023 год

в руб. и коп. за 1 м³

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, сферы деятельности	2023 год
		с момента вступления настоящего приказа в законную силу по 31.12. включительно
1	2	3
Городское поселение Инсар Инсарского муниципального района Республики Мордовия		
1.	МУП «Энергосервис» <*> (водоотведение)	
	Население, исполнители коммунальных услуг	44,00
	Иные потребители	54,26

<*> - МУП «Энергосервис» налогом на добавленную стоимость не облагается, так как 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 м³ сточных вод в следующих размерах:

в руб. и коп. за 1 м³

№ п/п	Наименование регулируемой организации	2023 год
		с момента вступления настоящего приказа в законную силу по 31.12. включительно
1.	МУП «Энергосервис» <*>	2,13

<*> - МУП «Энергосервис» налогом на добавленную стоимость не облагается, так как применяет специальный налоговый режим в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.