



Внесен в реестр нормативных правовых актов  
Государственного комитета по тарифам  
Республики Мордовия  
8 декабря 2023 г.  
Государственный регистрационный номер  
192023071

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФНЕНЪ КОРЯС  
ГОСУДАРСТВЕННАЙ КОМИТЕТСЪ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФТНЕНЪ КОРЯС  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТЭСЪ

### ПРИКАЗ

от 8 декабря 2023 г.

№ 230

г. Саранск

### Об утверждении производственной программы и тарифов на транспортировку сточных вод для ООО «ЖЭК» на 2024 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», 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 8 декабря 2023 г. № 57, Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия **п р и к а з ы в а е т**:

1. Утвердить производственную программу для ООО «ЖЭК», оказывающего услуги в сфере водоотведения согласно приложению 1 на период действия тарифов с 1 января по 31 декабря 2024 года включительно.

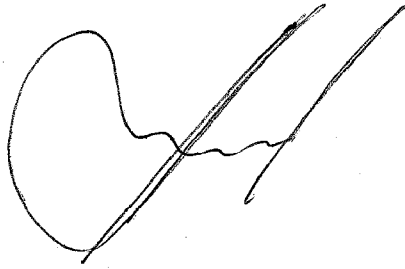
2. Установить тарифы для ООО «ЖЭК», оказывающего услуги в сфере водоотведения согласно приложению 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 приказа, действуют с 1 января по 31 декабря 2024 года включительно.

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

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

**Председатель**

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, rounded initial 'А' followed by a series of loops and a long, sweeping stroke that extends upwards and to the right.

**А.В. Рязанов**

Приложение 1  
к приказу Государственного комитета  
по тарифам Республики Мордовия  
от 8 декабря 2023 г. № 230

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ ООО "ЖЭК"			
(наименование организации) <b>Паспорт производственной программы</b>			
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение		ООО "ЖЭК", 430005, г. Саранск, ул. Рабочая, д.75	
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		2024 год	
Выбранный метод регулирования		Метод сравнения аналогов	
<b>1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения</b>			
№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
			2024 год
<b>I. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения</b>			
1.	Текущий ремонт системы водоотведения	1-4 квартал	33,59
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>33,59</b>
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>0,00</i>
<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
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>0,00</b>
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>0,00</i>
<b>III. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>			
1.	-		-
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>0,00</b>
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>0,00</i>
<b>IV. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</b>			
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	1-4 квартал	0,00
2.	Устранение в кратчайшие сроки аварийных ситуаций и повреждений на системах коммунальной инфраструктуры	1-4 квартал	0,00
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>0,00</b>
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>0,00</i>
<b>2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения</b>			
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя
			2024 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
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>100,00</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>	%	-
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>	%	<i>0,00</i>
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
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>0,00</i>
<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
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>0,00</i>
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб.м	0,18
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>0,00</i>
<b>3. Планируемый объем принимаемых сточных вод</b>			
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование показателей</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>2024 год</b>
<b>1.</b>	<b>Прием сточных вод</b>	тыс. куб. м.	219,24
1.1.	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м.	219,24
1.2.	от собственных абонентов, в т.ч.:	тыс. куб. м.	0,00
1.2.1.	от бюджетных потребителей	тыс. куб. м.	0,00
1.2.2.	от населения	тыс. куб. м.	0,00
1.2.3.	от прочих	тыс. куб. м.	0,00
<b>2.</b>	<b>Объем транспортируемых сточных вод</b>	тыс. куб. м.	219,24
2.1	на собственные очистные сооружения	тыс. куб. м.	0,00
2.2	другим организациям, в т.ч.:	тыс. куб. м.	219,24
2.2.1	на очистные сооружения	тыс. куб. м.	0,00
2.2.2	в канализационную сеть	тыс. куб. м.	219,24
<b>3.</b>	<b>Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения (прошедших очистку)</b>	тыс. куб. м.	0,00
<b>4.</b>	<b>Объем обезвоженного осадка сточных вод</b>	тыс.м3	0,00
<b>5.</b>	<b>Прием сточных вод от новых абонентов</b>	тыс. куб. м.	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
<b>4. Финансовые потребности для реализации производственной программы</b>			
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование показателей</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>2024 год</b>
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1110,39
<b>5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год) (размещен на официальном портале органов государственной власти Республики Мордовия на странице ГКТ Республики Мордовия)</b>			
<b>6. Эффективность производственной программы</b>			
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 приказу Государственного комитета  
по тарифам Республики Мордовия  
от 8 декабря 2023 г. № 230

**Тарифы**  
для ООО «ЖЭК», оказывающего услуги в сфере водоотведения  
на 2024 год

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, потребителей коммунальных услуг	в руб. и коп. за 1 м <sup>3</sup>	
		2024 год	
		с 01.01. по 31.12. включительно	
1	2	3	
<b>Городской округ Саранск</b>			
1.	<b>ООО «ЖЭК» &lt;*&gt;</b> (транспортировка сточных вод)		
	Население, исполнители коммунальных услуг	-	
	Иные потребители	5,06	

Организация, отмеченная значком <\*>, налогом на добавленную стоимость не облагается, так как организация, которой утверждены указанные тарифы, применяет специальные налоговые режимы 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	2024 год	
		с 01.01. по 31.12. включительно	
1.	ООО «ЖЭК» <*>	1,13	

Организация, отмеченная значком <\*>, налогом на добавленную стоимость не облагается, так как организация, которой утверждены указанные тарифы, применяет специальные налоговые режимы в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.