



## РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

### ПРИКАЗ

от 15 ноября 2022 г.

№ 185

г. Саранск

### **Об утверждении производственной программы и тарифов на транспортировку сточных вод для ООО «ЖЭК» 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 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 15 ноября 2022 г. № 53, Республиканская служба по тарифам Республики Мордовия **приказывает:**

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 2023 года включительно.

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

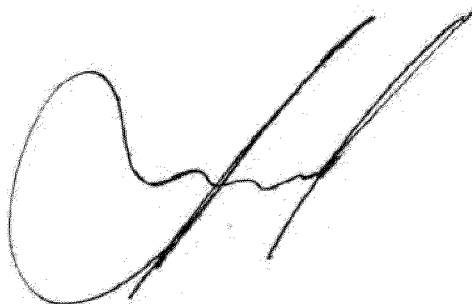
3. Тарифы, установленные в пункте 2 приказа, действуют с 1 января по 31 декабря 2023 года включительно.

4. ООО «ЖЭК», оказывающему услуги в сфере 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.

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

6. 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 15 ноября 2022 г. № 185

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ  
ООО "ЖЭК"

(наименование организации)

**Паспорт  
производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-эксплуатационная компания", 430005, г.Саранск, ул.Рабочая, д.75
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 год
Выбранный метод регулирования	Метод сравнения аналогов

**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
<b>I. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения</b>			
1.	Текущий ремонт системы водоотведения	1-4 квартал	8,87
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>8,87</b>
	<i>Динамика изменения показателя</i>	<b>%</b>	<b>0,00</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
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>0,00</b>
	<i>Динамика изменения показателя</i>	<b>%</b>	<b>0,00</b>
<b>III. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>			
1.	Не требуется		0,00
	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>0,00</b>
	<i>Динамика изменения показателя</i>	<b>%</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
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>	<b>%</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
<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>	<b>%</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>
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>	<b>%</b>	<b>0,00</b>
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>%</b>	<b>-</b>
<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>	<b>%</b>	<b>0,00</b>
<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	0,22
	<i>Динамика изменения показателя</i>	%	<i>0,00</i>

### 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2023 год
<b>1.</b>	<b>Прием сточных вод</b>	тыс. куб. м.	190,95
1.1.	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м.	190,95
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.	190,95
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.	0,00
2.2.2	в канализационную сеть	тыс. куб. м.	190,95
<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

### 4. Финансовые потребности для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1739,89

### 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 2  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 15 ноября 2022 г. № 185

Тарифы  
для ООО «ЖЭК», оказывающего услуги в сфере водоотведения  
на 2023 год

№ п/п	Наименование организации, муниципального образования, потребителей коммунальных услуг	в руб. и коп. за 1 м <sup>3</sup>	
		2023 год	
		с 01.01. по 31.12. включительно	
1	2	3	
<b>Городской округ Саранск</b>			
1.	<b>ООО «ЖЭК» &lt;*&gt; (транспортировка сточных вод)</b>		
	Население, исполнители коммунальных услуг	-	
	Иные потребители	9,10	

Предприятие, отмеченное 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	2023 год	
		с 01.01 по 31.12 включительно	
1.	ООО «ЖЭК» <*>	2,83	

Предприятие, отмеченное 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.