



ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

06.12.2023

г. Тамбов

№ 110-В

**Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», рассмотрев заявления об установлении тарифов на транспортировку сточных вод и материалы по экономическому обоснованию тарифов, представленные Пензенским территориальным участком Куйбышевской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД», обществом с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Тамола», на основании Положения о департаменте цен и тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением Главы Тамбовской области от 13.12.2022 № 57, и решения правления департамента цен и тарифов Тамбовской области (протокол от 06.12.2023 № 60) **приказываю:**

1. Установить на период с 01.01.2024 по 31.12.2024 одноставочные тарифы на транспортировку сточных вод для открытого акционерного общества «Российские железные дороги» в лице Пензенского территориального участка Куйбышевской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» на территории Тамбовской области, для общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Тамола» согласно приложению № 1.

2. Утвердить на срок с 01.01.2024 по 31.12.2024 производственные программы в сфере водоотведения (транспортировки сточных вод) открытого акционерного общества «Российские железные дороги» в лице Пензенского территориального участка Куйбышевской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» на территории Тамбовской области, общества с

ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Тамола» с показателями согласно приложению № 2.

3. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), в газете «Тамбовская жизнь» и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» ([www.tamlife.ru](http://www.tamlife.ru)).

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его первого официального опубликования.

Директор департамента



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к приказу департамента цен и тарифов  
Тамбовской области  
от 06.12.2023 № *HD-B*

Тарифы на транспортировку сточных вод

№ п/п	Вид товара (услуги)	Категория потребителей	Период действия тарифа/одноставочный тариф, руб. за 1 м <sup>3</sup>	
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024
1	2	3	4	5
1.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» в лице Пензенского территориального участка Куйбышевской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» для потребителей Тамбовской области			
1.1.	транспортировка сточных вод	прочие потребители	6,82	6,84
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Тамола»*			
2.1.	транспортировка сточных вод	прочие потребители	4,48	5,18

\* Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.12 и 346.13 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

Заместитель директора департамента –  
начальник отдела тарифов  
коммунального комплекса



М.В. Сутормин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом департамента цен и тарифов  
Тамбовской области  
от 06.12.2023 № 110-В

Показатели производственных программ  
в сфере водоотведения (транспортировки сточных вод)

Объем транспортируемых стоков

Таблица № 1

№ п/п	Наименование организации (местонахождение)	Объем транспортируемых стоков, тыс. куб.м.
		2024
1	2	3
1.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» в лице Пензенского территориального участка Куйбышевской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» на территории Тамбовской области (г. Пенза, ул. Дзержинского, 2б)	19,90
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Тамола» (г. Тамбов, пр. Энергетиков, 30)	113,03

Плановые значения показателей надежности, качества,  
энергетической эффективности объектов централизованных систем  
водоотведения

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателей	Значения показателей
		2024
1	2	3
1.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» в лице Пензенского территориального участка Куйбышевской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» на территории Тамбовской области	
1.1.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения	
1.1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационных сетей в год (ед./км)	0
1.2.	Показатели качества очистки сточных вод	
1.2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)	х
1.2.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой	х

№ п/п	Наименование показателей	Значения показателей
		2024
1	2	3
	централизованных систем водоотведения (%)	
1.3.	Показатели энергетической эффективности	
1.3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, (кВт*ч/куб. м)	x
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Тамола»	
2.1.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения	
2.1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационных сетей в год (ед./км)	0
2.2.	Показатели качества очистки сточных вод	
2.2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)	x
2.2.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения (%)	x
2.3.	Показатели энергетической эффективности	
2.3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, (кВт*ч/куб. м)	x

Заместитель директора департамента –  
начальник отдела тарифов  
коммунального комплекса



М.В. Суторин