



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 12 декабря 2018 года

№ 211-пп

г. Тверь

О тарифах на транспортировку сточных вод Московского территориального участка Октябрьской дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД» для потребителей городского поселения город Лихославль муниципального образования Тверской области «Лихославльский район» на 2019 – 2023 годы

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», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 12.12.2018,

**Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области постановляет:**

1. Установить и ввести в действие тарифы на транспортировку сточных вод Московского территориального участка Октябрьской дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД» для потребителей городского поселения город Лихославль муниципального образования Тверской области «Лихославльский район» на 2019 – 2023 годы согласно приложению 1.

2. Определить Московскому территориальному участку Октябрьской дирекции по тепловодоснабжению - филиалу ОАО «РЖД» для потребителей городского поселения город Лихославль муниципального образования Тверской области «Лихославльский район» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019 – 2023 годы согласно приложению 2.

3. Утвердить Московскому территориальному участку Октябрьской дирекции по тепловодоснабжению - филиалу ОАО «РЖД» производственную программу на 2019 – 2023 годы.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2019 года.

**Врио начальника  
ГУ РЭК Тверской области**



**К.С. Рошин**

**Тарифы на транспортировку сточных вод Московского территориального участка Октябрьской дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД» для потребителей городского поселения город Лихославль муниципального образования Тверской области «Лихославльский район» на 2019 – 2023 годы**

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа																			
			с 01.01.2019 по 30.06.2019		с 01.07.2019 по 31.12.2019		с 01.01.2020 по 30.06.2020		с 01.07.2020 по 31.12.2020		с 01.01.2021 по 30.06.2021		с 01.07.2021 по 31.12.2021		с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023	
			Прочие потребители (без НДС)	Население (с НДС)	Прочие потребители (без НДС)	Население (с НДС)	Прочие потребители (без НДС)	Население (с НДС)	Прочие потребители (без НДС)	Население (с НДС)	Прочие потребители (без НДС)	Население (с НДС)	Прочие потребители (без НДС)	Население (с НДС)	Прочие потребители (без НДС)	Население (с НДС)	Прочие потребители (без НДС)	Население (с НДС)	Прочие потребители (без НДС)	Население (с НДС)	Прочие потребители (без НДС)	Население (с НДС)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	Транспортировка сточных вод	руб./м <sup>3</sup>	4,31	-	4,31	-	4,31	-	4,46	-	4,46	-	4,57	-	4,57	-	4,70	-	4,70	-	4,84	-

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, Московского территориального участка Октябрьской дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД» для потребителей городского поселения город Лихославль муниципального образования Тверской области «Лихославльский район» на 2019 – 2023 годы**

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %	6	
1	2	3	4	5	6	
Транспортировка сточных вод						
1	2019	29,02	1	0,00	0,00	
2	2020	X	1	0,00	0,00	
3	2021	X	1	0,00	0,00	
4	2022	X	1	0,00	0,00	
5	2023	X	1	0,00	0,00	