



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

УТВЕРЖДАЮ

Директор Департамента

государственного регулирования цен и тарифов Курганской области



11 декабря 2018 года

С.М. Самойлов

**С.М. Самойлов**

**ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ДЕПАРТАМЕНТА ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПО РАССМОТРЕНИЮ ДЕЛА ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ  
ПРОГРАММЫ И УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ (ЦЕН)**

от 11 декабря 2018 года № 42-55  
г. Курган

Председательствовал: директор Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области Самойлов С.М.

Присутствовали члены правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области: Арзин Н.И., Носко А.Ф., Пустуев Н.Ю., Половкова И.В., Блинова Ю.Г., Шишляева О.В., представитель управления Федеральной антимонопольной службы по Курганской области Пахарукова Ю.С.

Приглашены и присутствовали:

эксперты Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

Вопрос: Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на техническую воду для потребителей Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» по филиалу Центральная дирекция по тепловодоснабжению, структурное подразделение Южно-Уральская дирекция по тепловодоснабжению (Курганский территориальный участок) (Мишкинский район: р.п. Мишкино, ст. Сладкое, с. Бутырское; Шумихинский район: п.с.т. Чистое; Щучанский район: с. Каясан; Юргамышский район: р.п. Юргамыш) с календарной разбивкой.

Слушали: Королеву О.В. – эксперта отдела регулирования тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения управления ценообразования Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

При установлении тарифов применен метод индексации.

В результате рассмотрения заявления Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» по филиалу Центральная дирекция по тепловодоснабжению, структурное подразделение Южно-Уральская дирекция по тепловодоснабжению (Курганский территориальный участок) (Мишкинский район:

р.п. Мишкино, ст. Сладкое, с. Бутырское; Шумихинский район: п.с.т. Чистое; Щучанский район: с. Каясан; Юргамышский район: р.п. Юргамыш) об утверждении производственной программы, установлении тарифов на техническую воду и представленных расчетных материалов, определены основные показатели производственной программы и расчета тарифов:

№ п/п	Наименование показателей	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Необходимая валовая выручка, тыс.руб.	305,45	314,11	324,07	334,38	345,02
1.1.	Текущие расходы, тыс.руб.	305,45	314,11	324,07	334,38	345,02
1.2.	Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Объем водоснабжения, куб.м	3303,24	3303,24	3303,24	3303,24	3303,24
3.	Индекс потребительских цен	1,046	1,034	1,04	1,04	1,04
4.	Индекс роста цен на электрическую энергию	1,059	1,042	1,04	1,04	1,039

Исключены из необходимой валовой выручки, принятой при расчете тарифов на техническую воду:

- расходы в сумме 382,12 тыс. руб., заявленные организацией на Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем, расходы в сумме 32,28 тыс. руб. на налог на имущество организаций в связи с отсутствием экономического обоснования данных расходов согласно п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406;

- расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов в сумме 86,96 тыс.руб. исключены в связи со 100% износом основных средств.

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации.

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
				Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии	
					Подготовки воды	Транспортировки воды
тыс.руб.	%	%	%	кВтч/куб.м	кВтч/куб.м	
2019	273,12	1	-	21,6	-	0,31

2020	1	-	21,6	-	0,31
2021	1	-	21,6	-	0,31
2022	1	-	21,6	-	0,31
2023	1	-	21,6	-	0,31

Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, ремонт которых предусмотрен производственной программой на период, следующий за последним годом реализации мероприятий, принятые в расчет при установлении тарифов на техническую воду для потребителей Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» по филиалу Центральная дирекция по тепловодоснабжению, структурное подразделение Южно-Уральская дирекция по тепловодоснабжению (Курганский территориальный участок) (Мишкинский район: р.п. Мишкино, ст. Сладкое, с. Бутырское; Шумихинский район: п.с.т. Чистое; Щучанский район: с. Каясан; Юргамышский район: р.п. Юргамыш).


№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Значение показателя до начала периода	Плановые значения показателей				
				2019г.	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.
1	Показатель надежности и бесперебойности системы холодного водоснабжения							
1.1	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	6	6	6	6	6	6
2	Показатели энергетической эффективности							
2.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	46,89	21,6	21,6	21,6	21,6	21,6
2.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в	кВтч/куб.м	-	-	-	-	-	-

	технологическом процессе подготовки воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть							
2.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб.м	1,13	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31

У Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» по филиалу Центральная дирекция по тепловодоснабжению, структурное подразделение Южно-Уральская дирекция по тепловодоснабжению (Курганский территориальный участок) отсутствует утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа в сфере холодного водоснабжения.

По результатам рассмотрения правлением Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области единогласно принято постановление (прилагается).

Эксперт отдела регулирования тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения управления ценообразования Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области

 О.В. Королева