



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

УТВЕРЖДАЮ  
Директор Департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Курганской области

17 декабря 2015 года

С. М. Самойлов

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

от 17 декабря 2015 года № 45-44  
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., Бричеева И.А., Носко А.Ф., Гребенщикова Т.Ю., Пустуев Н.Ю., Блинова Ю. Г., представитель Курганского УФАС России Едукова О.А.

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 Общества с ограниченной ответственностью Сервисная служба «Исток» (Куртамышский район: с.Песьяное, с.Советское) с календарной разбивкой.

Слушали: Клементьеву Е.Ю. – специалиста 1 разряда отдела регулирования тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения управления ценообразования Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

При установлении тарифов применен метод индексации.

Учитывая, что в нарушение п.14 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Общество с ограниченной ответственностью Сервисная служба «Исток» заявление и материалы на установление тарифов на

техническую воду не предоставило, департаментом, исходя из имеющихся данных за предшествующие периоды регулирования, определены основные показатели производственной программы и расчета тарифов Общества с ограниченной ответственностью Сервисная служба «Исток» (Куртамышский район: с.Песьяное, с.Советское):

№ п/п	Наименование показателей	2016 год	2017 год	2018 год
1.	Необходимая валовая выручка, тыс.руб.	899,70	932,73	975,90
1.1.	Текущие расходы, тыс.руб.	899,70	932,73	975,90
1.2.	Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
2.	Объем отпуска технической воды, куб.м	11420,31	11420,31	11420,31
3.	Индекс потребительских цен	1,074	1,058	1,055
4.	Индекс роста цен на электрическую энергию	1,078	1,072	1,071

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	
2016	830,85	1	-	22,44	-	-
2017		1	-	22,44	-	-
2018		1	-	22,44	-	-

Нормативы технологических затрат: электрической энергии – 0,47 кВтч на куб.м, химреагентов (хлорная известь) – 0,0005 кг на куб.м

Фактические и 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 Общества с ограниченной ответственностью Сервисная служба «Исток» (Куртамышский район: с.Песьяное, с.Советское):

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Значение показателя до начала периода	Плановые значения показателей		
				2016 год	2017 год	2018 год
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	Ед./км	-	-	-	-

	объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год					
2	Показатели энергетической эффективности					
2.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	22,44	22,44	22,44
2.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м <sup>3</sup>	-	-	-	-
2.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м <sup>3</sup>	-	0,47	0,47	0,47

У Общества с ограниченной ответственностью Сервисная служба «Исток» отсутствует утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа.

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

Специалист 1 разряда отдела регулирования тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения управления ценообразования Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области



Е.Ю.Клементьева