



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

УТВЕРЖДАЮ

Директор Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Курганской области

18 декабря 2014 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 18 декабря 2014 года № 50-78
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: Бричеева И.А., Носко А.Ф., Гребенщикова Т.Ю., Пустуев Н.Ю., Акатьева Ж.В., Блинова Ю.Г.

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 Муниципального унитарного предприятия «Теплосервис» Железнодорожного сельсовета (Кетовский район: п.с.т. Введенское) с календарной разбивкой.

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

При установлении тарифов применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

В результате рассмотрения заявления Муниципального унитарного предприятия «Теплосервис» Железнодорожного сельсовета об утверждении производственной программы, установлении тарифов на техническую воду и представленных расчетных материалов, определены основные показатели производственной программы и расчета тарифов Муниципального унитарного предприятия «Теплосервис» Железнодорожного сельсовета на 2015 год.

Объем отпуска технической воды – 12600,72 куб.м.

Норматив технологических затрат электрической энергии – 0,54 кВтч на куб.м.

Величина необходимой валовой выручки – в размере 333,00 тыс. руб., в том числе основные группы расходов:

- «Производственные расходы» - в сумме 198,11 тыс.руб.;

- «Ремонтные расходы» - в сумме 19,10 тыс.руб.

При расчете тарифов на техническую воду на 2015 год учтены индексы Минэкономразвития России: индекс потребительских цен – 106,7 и роста цен на электроэнергию – 108,7.

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 Муниципального унитарного предприятия «Теплосервис» Железнодорожного сельсовета (Кетовский район: п.с.т. Введенское):

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Фактическое значение показателя	Плановое значение показателя
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, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	Ед./км	2,542	2,199

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

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

О.В. Шестакова