



**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 № 50-79  
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 водоотведение 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 водоотведение и представленных расчетных материалов, определены основные показатели производственной программы и расчета тарифов Муниципального унитарного предприятия «Теплосервис» Железнодорожного сельсовета на 2015 год.

Объем водоотведения – 15926,67 куб.м.

Норматив технологических затрат электрической энергии – 0,15 кВтч на куб.м.

Величина необходимой валовой выручки – в размере 632,76 тыс. руб., в том числе основные группы расходов:

- «Производственные расходы» - в сумме 514,28 тыс.руб.;
- «Ремонтные расходы» - в сумме 2,80 тыс.руб.

При расчете тарифов на водоотведение 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 водоотведения, ремонт которых предусмотрен производственной программой на период, следующий за последним годом реализации мероприятий, принятые в расчет при установлении тарифов на водоотведение 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
2.	Показатель надежности и бесперебойности системы водоотведения			
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	73,48	61,11

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