



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

УТВЕРЖДАЮ

Директор Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Курганской области



С.М. Самойлов

11 декабря 2014 года

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

от 11 декабря 2014 года № 49-4
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 Открытого акционерного общества «Урало-Сибирские магистральные нефтепроводы имени Д.А. Черняева» по филиалу Курганское нефтепроводное управление (ЛПДС «Медведское» - Щучанский район: с.Медведское) с календарной разбивкой.

Слушали: Родину Е.Н. – специалиста 1 разряда отдела регулирования тарифов на тепловую энергию управления ценообразования Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

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

В результате рассмотрения заявления Открытого акционерного общества «Урало-Сибирские магистральные нефтепроводы имени Д.А. Черняева» об утверждении производственной программы, установлении тарифов на техническую воду и представленных расчетных материалов, определены основные показатели производственной программы и расчета тарифов 2015 год.

Объем отпуска технической воды – 39538,93 куб.м.

Нормативы технологических затрат: электрической энергии – 0,84 кВтч на куб.м; химреагентов (хлорной извести) – 0,01 кг на куб.м.

Величина необходимой валовой выручки – в размере 416,26 тыс. руб., в том числе основные группы расходов:

- «Производственные расходы» - в сумме 392,72 тыс.руб.;
- «Амортизация» - в сумме 5,06 тыс.руб.;
- «Налоговые сборы» - в сумме 18,48 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.

Из необходимой валовой выручки, принятой при расчете тарифов на техническую воду на 2015 год, исключены: административные расходы в сумме 136,59 тыс.руб., нормативная прибыль в сумме 185,70 тыс.руб. в связи с отсутствием экономического обоснования исходных данных.

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 Открытого акционерного общества «Урало-Сибирские магистральные нефтепроводы имени Д.А. Черняева» по филиалу Курганское нефтепроводное управление (ЛПДС «Медведское» - Щучанский район: с.Медведское):

№ 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, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	Ед./км	0	0
2	Показатели энергетической эффективности			
2.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0

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

Специалист 1 разряда отдела регулирования тарифов на тепловую энергию управления ценообразования Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области

Е.Н.Родина