



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

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора  
Департамента – начальник управления  
ценообразования Департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Курганской области

10 декабря 2015 года

Н.И. Арзин



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

от 10 декабря 2015 года № 44-16  
г. Курган

Председательствовал: первый заместитель директора Департамента – начальник управления ценообразования Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области Арзин Н.И.

Присутствовали члены правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области: Бричеева И.А., Носко А.Ф., Гребенщикова Т.Ю., Пустуев Н.Ю., Блинова Ю. Г.

Приглашены и присутствовали:  
эксперты Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

Вопрос: Об установлении тарифов на теплоноситель, поставляемый Открытым акционерным обществом «Шадринский автоагрегатный завод» (г. Шадринск), владеющим источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель с календарной разбивкой.

Слушали: Павшок М.В. – главного специалиста отдела регулирования тарифов на тепловую энергию управления ценообразования Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

В результате рассмотрения заявления Открытого акционерного общества «Шадринский автоагрегатный завод» об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) и представленных расчетных материалов определены основные плановые (расчетные) показатели на расчетный период регулирования, в том числе:

№ п/п	Наименование	Годы		
		2016	2017	2018
1.	Индексы, используемые при расчете			
1.1.	Индекс потребительских цен	1,074	1,058	1,055
1.2.	Индекс роста цен на электроэнергию	1,078	1,072	1,071
1.5.	Индекс роста цен на холодную воду	1,043 (с июля)	1,060	1,051
1.6.	Индекс изменения количества активов	-	0,000	0,000
1.7.	Индекс эффективности операционных расходов, % - в отношении производства тепловой энергии (мощности);	-	1	1
2.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя, тыс. руб.	4995,9	5300,9	5610,1
2.1.	Расходы на электрическую энергию (мощность) и тепловую энергию (мощность), используемую при водоподготовке, тыс. руб.	1959,7	2100,8	2250,0
2.2.	Стоимость исходной воды, тыс. руб.	3036,2	3200,1	3360,1
3.	Операционные (подконтрольные) расходы, тыс. руб.	3244,2	3398,0	3549,0
3.1.	Стоимость реагентов, а также фильтрующих и ионообменных материалов, используемых при водоподготовке, тыс. руб.	584,2	611,9	639,1
3.2.	Стоимость транспортировки и очистки сточных вод, возникающих в процессе водоподготовки, тыс. руб.	243,8	255,4	266,7
3.3.	Сырье и материалы, тыс. руб.	85,9	90,0	94,0
3.4.	Оплата труда, тыс. руб.	2246,1	2352,6	2457,2
3.5.	Другие расходы, тыс. руб.	84,2	88,1	92,0
4.	Неподконтрольные расходы, тыс. руб.	702,7	735,7	768,1
4.1.	Отчисления на социальные нужды, тыс. руб.	696,3	729,3	761,7
4.2.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, тыс. руб.	6,4	6,4	6,4
5.	Прибыль, тыс. руб.	0	0	0
6.	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.	8942,7	9434,6	9927,2

2. Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) – в размере 231030 куб.м;

У Открытого акционерного общества «Шадринский автоагрегатный завод» отсутствует утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа.

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

Главный специалист отдела регулирования тарифов на тепловую энергию управления ценообразования Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области



М.В. Павшок