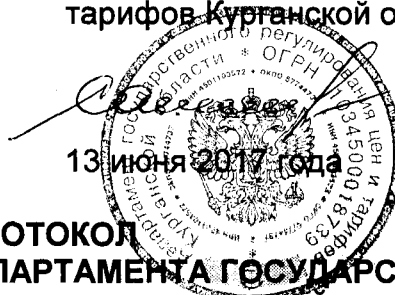




**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

УТВЕРЖДАЮ

Директор Департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Курганской области



С.М. Самойлов

13 июня 2017 года

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

от 13 июня 2017 года № 21-1  
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: Носко А.Ф., Пустуев Н.Ю., Шишляева О.В.

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 «Курганский машиностроительный завод» (г. Курган) с календарной разбивкой.

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

При установлении тарифов применен метод индексации.

В результате рассмотрения заявления Открытого акционерного общества «Курганский машиностроительный завод» об утверждении производственной программы, установлении тарифов на техническую воду и представленных расчетных материалов, определены основные показатели производственной программы и расчета тарифов для Открытого акционерного общества «Курганский машиностроительный завод» (г. Курган):

№ п/п	Наименование показателей	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Необходимая валовая выручка, тыс.руб.	7906,09	8364,81	8984,58	9339,07

1.1.	Текущие расходы, тыс.руб.	7802,21	8361,01	8780,78	9235,27
1.2.	Амортизация, тыс.руб.	103,80	103,80	103,80	103,80
1.3.	Нормативная прибыль, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Объем водоснабжения, куб.м	1922158,36	1922158,36	1922158,36	1922158,36
3.	Индекс потребительских цен	-	1,04	1,04	1,04
4.	Индекс роста цен на электрическую энергию	1,053	1,044	1,043	1,043

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	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
1.	Открытое акционерное общество «Курганский машиностроительный завод»	2017	4065,06	1	-	0,75	-	-
		2018		1	-	0,75	-	-
		2019		1	-	0,75	-	-
		2020		1	-	0,75	-	-

Норматив технологических затрат электрической энергии принят 0,25 кВтч/куб.м.

Исключены из необходимой валовой выручки, принятой при расчете тарифов на техническую воду:

- расходы на эксплуатацию оборудования в сумме 95,35 тыс.руб. как относящиеся на другие виды деятельности;

- расходы на содержание зданий в сумме 171,34 тыс. руб., инвентарь в сумме 14,10 тыс. руб., канцтовары для энергоремонтного цеха в сумме 0,40 тыс. руб., обучение в сумме 13,40 тыс. руб., услуги связи в сумме 7,30 тыс. руб., оплату юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг в сумме 86,00 тыс. руб., вневедомственную охрану в сумме 125,60 тыс. руб., управление организацией в сумме 262,10 тыс. руб., уплату прочих налогов и сборов в сумме 11,60 тыс. руб., социальные нужды в сумме 26,30 тыс. руб., нормативная прибыль в сумме 259,15 тыс. руб. в связи с отсутствием экономического обоснования данных затрат;

- расходы на уплату налога на прибыль в сумме 57,10 тыс. руб. в связи с отсутствием налогооблагаемой базы;

- расходы на текущий ремонт централизованной системы водоснабжения в сумме 234,20 тыс. руб. в связи с освоением данных средств в 2016 году;

- расходы на капитальный ремонт централизованной системы водоснабжения в сумме 6070,84 тыс. руб. в связи с несоответствием вида указанных в проекте

производственной программы работ виду работ по договору с подрядчиком и локальными сметными расчетами.

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 «Курганский машиностроительный завод» (г. Курган):

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Фактическое значение показателя	Плановое значение показателя			
				2017	2018	2019	2020
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	-	0,2	0,2	0,2	0,2
2.	Показатели энергетической эффективности в холодном водоснабжении						
2.1	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	0,75	0,75	0,75	0,75
2.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/куб.м	-	-	-	-	-
2.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб.м	-	-	-	-	-

У Открытого акционерного общества «Курганский машиностроительный завод» отсутствует утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа в сфере водоснабжения.

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

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



Е.Ю. Клементьева