



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

УТВЕРЖДАЮ
Директор Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Курганской области

17 декабря 2015 года

С. М. Самойлов

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

от 17 декабря 2015 года № 45-14
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: Арзин Н.И., Бричеева И.А., Носко А.Ф., Гребенщикова Т.Ю., Пустуев Н.Ю., Блинова Ю. Г., представитель Курганского УФАС России Едукова О.А.

Приглашены и присутствовали:

эксперты Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

Вопрос: Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Общества с ограниченной ответственностью «Частоозерская теплосеть» (Частоозерский район: с. Частоозерье, с. Бутырино, с. Долгие, с. Сивково), с календарной разбивкой.

Слушали: Бандурко Т.В. – специалиста 1 разряда отдела регулирования тарифов на тепловую энергию управления ценообразования Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

В результате рассмотрения заявления Общества с ограниченной ответственностью «Частоозерская теплосеть» об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) и представленных расчетных материалов определены основные плановые (расчетные) показатели на расчетный период регулирования, в том числе:

по узлу теплоснабжения Частоозерский район: с. Частоозерье:

№ 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
1.3.	Индекс роста цен на уголь	1,050	1,072	1,058
1.4.	Индекс роста цен на холодную воду	1,043 (с июля)	1,06	1,051
1.5.	Индекс изменения количества активов	0,000	0,000	0,000
1.6.	Индекс эффективности операционных расходов, %			
	- в отношении производства тепловой энергии (мощности);	1	1	1
	- в отношении передачи тепловой энергии	5	5	5
2.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя, тыс. руб.	7807,26	8368,75	8872,32
2.1.	Расходы на топливо, тыс. руб.	6447,54	6911,76	7312,64
2.2.	Расходы на электрическую энергию, тыс. руб.	1325,07	1420,47	1521,33
2.3.	Расходы на холодную воду, тыс. руб.	34,65	36,52	38,35
3.	Операционные (подконтрольные) расходы, тыс. руб.	8000,62	8303,02	8594,91
3.1.	Сырье и материалы, тыс. руб.	190,15	199,17	208,02
3.2.	Расходы на оплату труда, тыс. руб.	7665,80	7952,93	8229,88
3.3.	Другие расходы, тыс. руб.	144,67	150,92	157,02
4.	Неподконтрольные расходы, тыс. руб.	2780,96	2874,45	2966,96
4.1.	Арендная плата, тыс. руб.	280,00	280,00	280,00
4.2.	Отчисления на социальные нужды, тыс. руб.	2315,07	2401,78	2485,42
4.3.	Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, тыс. руб.	185,89	192,66	201,54
5.	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.	18588,84	19546,22	20434,20

Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) – в размере 6790,539 Гкал.

Договорная тепловая нагрузка – в размере 1,31 Гкал/ч.

Объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки – в размере 674,591 Гкал.

Удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки:

- Частоозерский район, с. Частоозерье, ул. Школьная, школьная котельная – 266,156 кг. у.т./Гкал;

- Частоозерский район, с. Частоозерье, ул. Октябрьская, центральная котельная – 264,190 кг. у.т./Гкал;

- Частоозерский район, с. Частоозерье, ул. Строителей, Котельная РОВД – 264,190 кг. у.т./Гкал;

- Частоозерский район, с. Частоозерье, ул. Школьная, 26, Котельная д/с «Родничок» - 266,156 кг. у.т./Гкал;

- Частоозерский район, с. Частоозерье, ул. Строителей, 1А Котельная больницы – 266,156 кг. у.т./Гкал;

- Частоозерский район, с. Частоозерье, ул. Береговая, 2, Котельная базы – 264,190 кг. у.т./Гкал.

по узлу теплоснабжения Частоозерский район: с. Бутырино, с. Долгие, с. Сивково:

№ 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
1.3.	Индекс роста цен на уголь	1,050	1,072	1,058
1.4.	Индекс роста цен на холодную воду	1,043 (с июля)	1,06	1,051
1.5.	Индекс изменения количества активов	0,000	0,000	0,000
1.6.	Индекс эффективности операционных расходов, % - в отношении производства тепловой энергии (мощности); - в отношении передачи тепловой энергии	1 5	1 5	1 5
2.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя, тыс. руб.	1128,48	1209,66	1284,39
2.1.	Расходы на топливо, тыс. руб.	794,09	851,27	900,64
2.2.	Расходы на электрическую энергию, тыс. руб.	330,25	354,03	379,17
2.3.	Расходы на холодную воду, тыс. руб.	4,13	4,36	4,58
3.	Операционные (подконтрольные) расходы, тыс. руб.	1282,10	1338,18	1392,94
3.1.	Расходы на оплату труда, тыс. руб.	1224,27	1277,86	1330,18
3.2.	Другие расходы, тыс. руб.	57,83	60,32	62,76
4.	Неподконтрольные расходы, тыс. руб.	539,23	555,55	572,82
4.1.	Арендная плата, тыс. руб.	140,00	140,00	140,00
4.2.	Отчисления на социальные нужды, тыс. руб.	369,73	385,91	401,71
4.3.	Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения, тыс. руб.	29,50	29,63	31,10
5.	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.	2949,81	3103,39	3250,14

Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) – в размере 826,453 Гкал.

Договорная тепловая нагрузка – в размере 0,16 Гкал/ч.

Объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки – в размере 88,673 Гкал.

Удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки: с. Бутырино – 264,190 кг у.т./Гкал; с. Долгие – 264,190 кг у.т./Гкал; с. Сивково – 264,190 кг у.т./Гкал.

У Общества с ограниченной ответственностью «Частоозерская теплосеть» отсутствует утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа.

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



Т.В. Бандурко