



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

заседания правления

16 декабря 2015 г.

№ 112

г. Южно-Сахалинск

УТВЕРЖДАЮ

Председатель правления

Д.В.Чекрышев

«__» _____ 2015 г.

Присутствовали:

Чекрышев Д.В. – председатель правления

Члены правления:

Никулина Г.В.

Черкасова Л.А.

Гурина Л.Н.

Андреева А.Н.

Члены комиссии: Суховольская О.Б., Цой В.Л., Устюгова Е.В.

Повестка дня

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Теплоград» села Озерское муниципального образования «Корсаковский городской округ» на 2016-2018 годы.

Чекрышев Д.В. предоставил слово уполномоченному по делу.

Суховольская О.Б. – предлагаю пересчитать расходы на покупку электрической энергии и операционные расходы в соответствии с параметрами одобренного Правительством Российской Федерации прогноза социально-экономического развития на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 год.

Показатели инфляции и индексы цен производителей для формирования тарифов на тепловую энергию на 2016-2018 годы:

п/п	Параметры расчета расходов	2016	2017	2018
	Индекс потребительских цен (ИПЦ)	1,07	1,058	1,055
Индексы цен производителей				
1	Пр-во, передача и распределение эл.энергии (цеховая)	1,120	1,084	1,080
	<i>с июля</i>	1,086	1,081	1,079
2	Пр-во, передача и распределение т./энергии (цеховая)	1,088	1,066	1,067
	<i>с июля</i>	1,150	1,150	1,150

п/п	Параметры расчета расходов	2016	2017	2018
3	Услуги водоснабжения	1,094	1,06	1,051
	<i>с июля</i>	1,150	1,150	1,150
4	Услуги водоотведения	1,094	1,06	1,051
	<i>с июля</i>	1,150	1,150	1,150
5	Уголь энергетический	1,075	1,072	1,058
6	Пр-во нефтепродуктов	1,033	1,061	1,062
8	Грузовой транспорт	1,089	1,048	1,046
9	Индекс цен промышленности (ИЦП)	1,124	1,063	1,059

С учетом применения уточненных показателей инфляции и индексов цен производителей необходимая валовая выручка товарного отпуска тепловой энергии для потребителей ООО «Теплоград» с. Озерское на долгосрочный период составит:

- на 2016 год – 26930,56 тыс. руб. Снижение к выручке, заявленной ООО «Теплоград» (29702,73 тыс. руб.), на 2772,16 тыс. руб. или 9,33%. Рост к выручке, утвержденной на 2015 год (23834,31 тыс. руб.), на 3096,26 тыс. руб. или 12,99%;

- на 2017 год – 28535,47 тыс. руб. Рост к выручке, утверждённой на первый год долгосрочного периода регулирования, на 1604,9 тыс. руб. или 5,96%;

- на 2018 год – 30036,62 тыс. руб. Рост к выручке, утверждённой на второй год долгосрочного периода регулирования, на 1501,15 тыс. руб. или 5,26%.

Относительно заключения управления экономической экспертизы тарифов РЭК Сахалинской области, направленного в адрес ООО «Теплоград» с. Озерское 05 октября 2015 года, уточнены расходы по статье «Электроэнергия на технологические цели».

Долгосрочные экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию согласно заключениям экспертов составят:

- на 2016 год – 2772,06 руб./Гкал (без учёта НДС), что ниже заявленного ООО «Теплоград» (3318 руб./Гкал), на 545,94 руб./Гкал или 16,45%. Рост к экономически обоснованному тарифу 2015 года (2662 руб./Гкал) на 109,60 руб./Гкал или 4,12%;

- на 2017 год – 2937,26 руб./Гкал (без учёта НДС). Рост к тарифу, утверждённому на первый год долгосрочного периода регулирования, на 165,20 руб./Гкал или 5,96%;

- на 2018 год – 3091,78 руб./Гкал (без учёта НДС). Рост к тарифу, утверждённому на второй год долгосрочного периода регулирования, на 154,52 руб./Гкал или 5,26%.

В связи с установлением Губернатором Сахалинской области значений предельных (максимальных) индексов изменения вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях на 2016 год, а также в связи с определением Правительством Сахалинской области уровня снижения экономически обоснованных тарифов на тепловую энергию производителей тепловой энергии, предлагаю членам правления:

1. Учесть в расчете тарифов на тепловую энергию ООО «Теплоград» села Озёрское МО «Корсаковский городской округ» годовые показатели на 2016-2018 годы:

п/п	Наименование	Ед.изм.	Период		
			2016	2017	2018
1	Выработка тепловой энергии	Гкал	11298	11298	11298
2	Расход т/э на собственные нужды	Гкал	237	237	237
3	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	11061	11061	11061
4	Потери тепловой энергии в сетях, учтенные при расчете тарифов на тепловую энергию	Гкал	1234	1234	1234
	то же, в % к отпуску в сеть	%	11,16%	0	0
5	Расход условного топлива	т.у.т.	2 159	2159	2159
6	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг/Гкал	194,56	194,56	194,56

п/п	Наименование	Ед.изм.	Период				
			2016	2017	2018		
7	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	9827	9827	9827		
	в том числе:						
	7.1	структурным подразделениям	Гкал	112	112	112	
	7.2	товарный отпуск тепловой энергии, в том числе:		Гкал	9715	9715	9715
		7.2.1	- бюджетным потребителям	Гкал	1636	1636	1636
		7.2.2	- прочим потребителям	Гкал	400	400	400
7.2.3		- жилфонду	Гкал	7679	7679	7679	
8	Производственные расходы товарного отпуска	тыс. руб.	26890,56	28493,08	29992,00		
	в том числе:						
	8.1	Операционные расходы		тыс. руб.	10448,99	10944,48	11430,96
		8.1.1	Расходы на сырье, основные материалы	тыс. руб.	622,80	652,33	681,33
		8.1.2	Расходы на оплату труда	тыс. руб.	9185,83	9621,43	10049,10
		8.1.3	Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями	тыс. руб.	177,29	185,70	193,95
		8.1.4	расходы на услуги связи	тыс. руб.	39,43	41,30	43,13
		8.1.5	расходы на коммунальные услуги	тыс. руб.	4,36	4,56	4,77
		8.1.6	расходы на информационные услуги	тыс. руб.	72,76	76,21	79,60
		8.1.7	Прочие	тыс. руб.	346,52	362,95	379,08
	8.2	Неподконтрольные расходы, в том числе:		тыс. руб.	3341,46	3476,139	3609,82
		8.2.1	Отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	2774,12	2905,67	3034,83
		8.2.2	Амортизация	тыс. руб.	13,27	13,27	13,27
		8.2.3	Аренда производственного оборудования	тыс. руб.	474,53	474,53	474,53
		8.2.4	Плата за предельно допустимые выбросы	тыс. руб.	34,59	34,20	34,20
		8.2.5	Водный налог	тыс. руб.	0,95	0,99	0,99
		8.2.7	Расходы на услуги банка	тыс. руб.	17,15	18,15	19,14
		8.2.8	Налог на прибыль	тыс. руб.	10,33	10,92	11,48
		8.2.9	Налог на имущество	тыс. руб.	1,30	1,30	1,30
	8.3	Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов		тыс. руб.	13100,11	14072,46	14951,22
		8.3.1	топливо на технологические цели	тыс. руб.	10373,28	11120,16	11765,12
		8.3.2	вода на хозяйственные нужды	тыс. руб.	3,95	4,55	5,23
		8.3.3	покупная электроэнергия	тыс. руб.	2460,38	2667,94	2882,30
		8.3.4	тепловая энергия на хозяйственные нужды	тыс. руб.	262,49	279,82	298,57
	9	Расходы из прибыли	тыс. руб.	40,00	42,384	44,61	
	10	НВВ	тыс. руб.	26930,56	28535,467	30036,62	

2. Признать необоснованными затраты, предложенные ООО «Теплоград» при формировании тарифов на тепловую энергию, в сумме 3655,4 тыс. руб., в том числе по статьям:

- расходы на оплату труда ППР	159,1 тыс.руб.
- страховые взносы во внебюджетные фонды	48,1 тыс.руб.
- покупная электрическая энергия	10,45 тыс.руб.
- услуги транспорта	1238,5 тыс.руб.
- прочие расходы	3,0 тыс.руб.
- цеховые расходы	579,35 тыс.руб.
- общехозяйственные расходы	1468,9 тыс.руб.
- внереализационные расходы	148,1 тыс.руб.

3. Признать экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «Теплоград» за 1 Гкал (без учёта НДС) в следующих размерах:

- на 2016 год – 2772,06 руб./Гкал;

- на 2017 год – 2937,26 руб./Гкал;
- на 2018 год – 3091,78 руб./Гкал.

Голосовали: единогласно.

Решили:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Теплоград» села Озерское МО «Корсаковский городской округ», на 2016-2018 годы согласно приложениям 1, 2.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на 2016-2018 годы согласно приложению 3.

Секретарь правления



Е.В.Устюгова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 16 декабря 2015 г. № 112

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Теплоград» села Озерское муниципального образования «Корсаковский городской округ»

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Период	Вода
1	ООО «Теплоград»	Одноставочный руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	2147,79
			с 01.07.2016 по 31.12.2016	2469,96
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	2469,96
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	2840,45
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	2840,45
с 01.07.2018 по 31.12.2018	3266,52			

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 16 декабря 2015 г. № 112

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
ООО «Теплоград» муниципального образования «Корсаковский городской
округ», имеющим право на льготы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Период	Вода
1	ООО "Теплоград"	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
		Одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1473,55
			с 01.07.2016 по 31.12.2016	1531,01
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	1531,01
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	1607,56
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	1607,56
с 01.07.2018 по 31.12.2018	1681,51			

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая). Тарифы установлены в соответствии с пунктом 1 статьи 3 Закона Сахалинской области от 19 октября 2011 года N 98-ЗО «Об установлении лиц, имеющих право на льготы, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов теплоснабжающих организаций».

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 16 декабря 2015 г. № 112

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на 2016-2018 годы

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на производство тепловой энергии	отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	технологические потери при передаче тепловой энергии		
		тыс. руб.	%	%	кг у.т./Гкал	Гкал/кв.м	Гкал		
ООО «Теплоград»	2016	10448,99	х	0,15%	194,56	1,972	1234	х	х
	2017	х	1%	0,15%	194,56	1,972	1234	х	х
	2018	х	1%	0,15%	194,56	1,972	1234	х	х