



Председателю РЭК
Кемеровской области
В.Г. Смолего

ООО «Термаль»

ул. Маркса, 5 а
г.Белово, Кемеровская обл., 652600
тел. 2-82-77, 2-81-88 факс 2-80-35
ИНН /КПП 4202031496/420201001
ОКПО 80300294

650059 г. Кемерово
ул.Островского,32

исх. № 411 от 29.04.15

Уважаемый Валерий Георгиевич!

ООО «Термаль» направляет расчёты и обоснования для изменения тарифов на тепловую энергию и 1 куб.м горячей воды, реализуемые на потребительском рынке в 2016 году. Метод регулирования тарифов – метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Директор ООО «Термаль»



А.Н. Денисенко

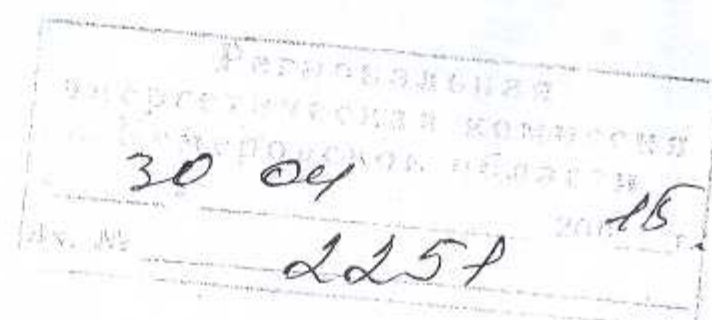
Том 1

434 листа

Том 2

- фронт 2014г

Р.А.Трофимова
8-/38452/-22575



Расчёт тарифа на тепловую энергию, отпускаемую от источника тепловой энергии

№ п/п	источник тепловой энергии	Базовый период			Период регулирования		
		Необходимая валовая выручка	Отпуск тепловой энергии	Одноставочный тариф	Необходимая валовая выручка	Отпуск тепловой энергии (на потреб. рынок)	Одноставочный тариф
		тыс.руб	тыс.Гкал	руб./Гкал	тыс.руб	тыс.Гкал	руб./Гкал
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Котельная ООО "Термаль"						
1.1.	- вода	98974,28	77,6757	1274,20	121953,35	65,2450	1869,16
1.2.							
1.3.							
2							

Директор ООО "Термаль"



А.Н.Денисенко

Расчёт

тарифа на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) ООО "Термаль"

№ п/п		Единицы измерения	Базовый период	Период регулирования
1	2	3	4	5
I	Компонент на теплоноситель	руб./куб. м	22,23	34,70
1.1	Тариф на теплоноситель, приготовленный источником тепловой энергии 1	руб./куб. м	22,23	34,70
1.2	Объем выработки и потребления (невозврата) теплоносителя, приготовленный источником тепловой энергии 1	тыс. куб. м	215,10	186,96
...				
1.n	Тариф на теплоноситель, приготовленный источником тепловой энергии n	руб./куб. м		
1.n+1	Объем выработки и потребления (невозврата) теплоносителя, приготовленный источником тепловой энергии n	тыс. куб. м		
II	Компонент на тепловую энергию	руб./куб. м	74,80	102,80
1	Одноставочный компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	1274,20	1869,16
2	Двухставочный компонент на тепловую энергию:			
	- ставка за тепловую энергию	руб./Гкал		
	- ставка за содержание тепловой мощности	руб./Гкал/ч в мес.		

Директор ООО "Термаль"



А.Н.Денисенко

Расчёт

тарифа на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией ООО "Термаль"

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период	Период регулирования
1	2	3	4	5
1	Расходы на производство воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии, в том числе:	тыс. руб.		
			4782,35	6488,34
1.1	Стоимость исходной воды	тыс. руб.	4320,05	5509,77
1.2	Стоимость реагентов, а также фильтрующих и ионообменных материалов, используемых при водоподготовке	тыс. руб.		
			462,30	978,57
1.3	Стоимость инструментов, приспособлений, инвентаря, приборов, лабораторного оборудования и другого имущества, не являющихся амортизируемым имуществом, используемых при водоподготовке	тыс. руб.		
1.4	Расходы на электрическую энергию (мощность) и тепловую энергию (мощность), используемую при водоподготовке (6,2% от общего потребления-248,5тыс кВт*ч)	тыс. руб.		
1.5	Стоимость транспортировки и очистки сточных вод, возникающих в процессе водоподготовки	тыс. руб.		
1.6	Расходы на оплату труда персонала, участвующего в процессе водоподготовки	тыс. руб.		
1.7	Амортизация основных фондов, участвующих в процессе водоподготовки (+аренда)	тыс. руб.		
1.8	Прочие расходы, относимые на процесс водоподготовки, в том числе:	тыс. руб.		
1.8.1	Расходы на ремонт основных фондов	тыс. руб.		
1.8.2	Водный налог (плата за пользование водными объектами)	тыс. руб.		
1.8.3	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.		
2	Объем воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии	тыс. куб. м	215,1024	186,963
3	Расходы на приобретение химически очищенной воды у других организаций	тыс. руб.		
4	Объем приобретения химически очищенной воды у других организаций	тыс. куб. м		
5	Расходы на мероприятия, необходимые для доведения воды до установленных законодательством Российской Федерации параметров качества теплоносителя	тыс. руб.		
6	Необходимая валовая выручка, относимая на производство теплоносителя	тыс. руб.	4782,35	6488,34
7	Стоимость 1 куб. м воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии и (или) приобретаемой у других организаций	руб./куб. м	22,23	34,70
8	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель	руб./куб. м	22,23	34,70

Директор ООО "Термаль"



А.Н.Денисенко