

<b>1. Информация о тарифах и надбавках к тарифам в сфере теплоснабжения на 2014 год</b>	
Информация о тарифах на тепловую энергию и надбавках к тарифам на тепловую энергию	Форма 1.1.
Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации в сфере теплоснабжения в горячей воде на 2012 год	Форма 1.2.
Информация о расходах на топливо (теплоэнергия в горячей воде)	Форма 1.3.
Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации в сфере теплоснабжения в паре на 2012 год	Форма 1.4.
Информация о расходах на топливо (теплоэнергия в паре)	Форма 1.5.

**Информация о тарифах на тепловую энергию  
и надбавках к тарифам на тепловую энергию**

Наименование организации	Богдановичское открытое акционерное общество по производству огнеупорных материалов
ИНН	6605001321
КПП	660850001
Местонахождение (адрес)	623530, Свердловская область, г. Богданович, ул. Гагарина, 2
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)	Постановление РЭК Свердловской области от 13.12.2013г. № 123-ПК "Об утверждении тарифов на тепловую энергию, поставляемую энергоснабжающими организациями Свердловской области"
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Региональная энергетическая комиссия Свердловской области
Период действия утверждённого тарифа	2014 год
Источник опубликования	Сайт Богдановичского ОАО "Огнеупоры" www.odneupory.ru

Одноставочный тариф на тепловую энергию, руб./Гкал						
Потребители	Горячая вода	Отборный пар (кг/см <sup>2</sup> )				Острый и редуцированный пар
		от 1,2 до 2,5	от 2,5 до 7,0	от 7,0 до 13,0	Свыше 13,0	
<b>С 01.01.2014 г. - по 30.06.2014г.</b>						
Прочие (без НДС)	через тепловую сеть	710,27	721,51			
	отпуск с коллекторов	678,58	685,45			
Население (для категории "Население" (тарифы указываются с учётом НДС))	через тепловую сеть	838,12	851,38			
	отпуск с коллекторов	800,72	808,83			
<b>С 01.07.2013 г. - по 31.12.2013г.</b>						
Прочие (без НДС)	через тепловую сеть	800,57	827,65			
	отпуск с коллекторов	800,2	808,83			
Население (для категории "Население" (тарифы указываются с учётом НДС))	через тепловую сеть	944,67	976,63			
	отпуск с коллекторов	902,72	927,73			

Наименование организации	Богдановичское открытое акционерное общество по производству огнеупорных материалов г. Богданович
ИНН	6605001321
КПП	660850001
Местонахождение (адрес)	623530, Свердловская область, г. Богданович, ул. Гагарина, 2
Атрибуты решения по принятой надбавке к тарифу регулируемой организации на тепловую энергию (наименование, дата, номер)	-
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	-
Период действия принятой надбавки	-
Источник опубликования	-
Надбавка к тарифу регулируемой организации на тепловую энергию, руб./Гкал	ОТСУТСТВУЕТ

Наименование организации	Богдановичское открытое акционерное общество по производству огнеупорных материалов
ИНН	6605001321
КПП	660850001
Местонахождение (адрес)	623530, Свердловская область, г. Богданович, ул. Гагарина, 2
Атрибуты решения по принятой надбавке к тарифу на тепловую энергию для потребителей (наименование, дата, номер)	-
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	-
Период действия принятой надбавки	-
Источник опубликования	-
Надбавка к тарифу на тепловую энергию для потребителей, руб./Гкал	ОТСУТСТВУЕТ

Источник опубликования: на официальном правовом портале "Областной газеты" - опубликование № 278 от 20.12.2013 г, ссылка на опубликование - "Областная газета" №633-637 от 21.12.2013

**Информация об основных показателях  
финансово-хозяйственной деятельности организации в сфере теплоснабжения  
в горячей воде на 2014 год**

<b>Наименование организации</b>	<b>Богдановичское открытое акционерное общество по производству огнеупорных материалов г. Богданович</b>
<b>ИНН</b>	<b>6605001321</b>
<b>КПП</b>	<b>660850001</b>
<b>Местонахождение (адрес)</b>	<b>Россия, 623530, Свердловская область, г.Богданович, ул.Гагарина, д.2</b>
<b>Отчётный период (период регулирования)</b>	<b>2014 год</b>

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Производство теплоэнергии	Передача теплоэнергии	Суммарные данные
<b>Вид деятельности организации (производство и передача тепловой энергии в горячей воде)</b>					
1.	Расходы на топливо всего	тыс. руб.	48 075,36		48 075,36
2.	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	163,60		163,60
2.1	Цена (тариф) 1 м3	руб./м <sup>3</sup>	20,23		20,23
2.2	Объём израсходованной воды	тыс. м <sup>3</sup>	8,085		8,09
4.	Расходы на оплату труда	тыс. руб.	4 146,31	203,65	4 349,96
4.1	Численность персонала	чел.	20,36	1,00	21,36
4.2	Среднемесячная заработная плата	руб.	16 970,82	16 970,82	16 970,82
5.	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	1 347,55	66,19	1 413,74
6.	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	323,40	145,20	468,60
7.	Расходы на ремонт основных производственных средств	тыс. руб.	2 401,79		2 401,79
8.	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс. руб.			0,00
9.	Расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	тыс. руб.	6 807,49		6 807,49
9.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВтч	руб./ кВтч	2,63		2,63
9.2	Объём приобретённой электрической энергии	кВтч	2 588,40		2 588,40
10.	Общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс. руб.	1 148,53		1 148,53
11.	Общехозяйственные (управленческие расходы)	тыс. руб.	2 256,32	122,50	2 378,82
12.	Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс. руб.	0,00		0,00
13.	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс. руб.	0,00		0,00
13.1	Цена тариф	руб./Гкал			
13.2	Объём покупной энергии	тыс.Гкал	0,00		
14.	Другие затраты, относимые на себестоимость	тыс. руб.	-134,94		-134,94
15.	Себестоимость производственных товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	66 535,41	537,54	67 072,95
16.	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	192,84		192,84
17.	Выручка	тыс. руб.	66 728,25	537,54	67 265,79
18.	Излишне полученный доход за 2011 год (за счет цены на газ)	тыс. руб.			
19.	Выручка всего	тыс. руб.	66 728,25	537,54	67 265,79

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Производство теплоэнергии	Передача теплоэнергии	Суммарные данные
Вид деятельности организации (производство и передача тепловой энергии в горячей воде)					
20.	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.			
20.1	за счёт ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс. руб.			
21.	Сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчётности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	тыс. руб.			
22.	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	60		
23.	Присоединённая нагрузка	Гкал/ч	17,13		
24.	Объём вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	92,45		
25.	Объём покупаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	0,00		
26.	Объём тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал		89,045	
26.1	по приборам учёта	тыс. Гкал		89,045	
27.2	по нормативам потребления	тыс. Гкал		0	
27.	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%		3,82	
28.	Протяженность магистральных тепловых сетей (в однострубно исчислении)	км			
29.	Протяженность распределительных тепловых сетей (в однострубно исчислении)	км		12,73	
30.	Количество теплоэлектростанций	штук			0,00
31.	Количество тепловых станций и котельных	штук			1,00
32.	Количество тепловых пунктов	штук			0
33.	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.			19
34.	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал			158,03
35.	Удельный расход электрической энергии на выработку тепловой энергии	кВтч/Гкал			28,00
36.	Удельный расход электрической энергии на передачу тепловой энергии	кВтч/Гкал			0,00
37.	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	м <sup>3</sup> /Гкал			0,09

Форма № 3, утверждённая  
 постановлением РЭК  
 Свердловской области  
 от 19.10.2011г. № 159-ПК

**Информация о расходах на топливо (теплоэнергия в горячей воде)**

<b>Наименование организации</b>	<b>Богдановичское открытое акционерное общество по производству огнеупорных материалов г. Богданович</b>
<b>ИНН</b>	<b>6605001321</b>
<b>КПП</b>	<b>660850001</b>
<b>Местонахождение (адрес)</b>	<b>Россия, 623530, Свердловская область, г.Богданович, ул.Гагарина, д.2</b>
<b>Отчётный период (период регулирования)</b>	<b>2014 год</b>

Вид топлива	Объём топлива (тыс. т, тыс. м3)	Цена топлива (руб.т, руб./тыс.м3)	Расходы на топливо тыс. руб.	Способ приобретения
Уголь				
Газ природный всего в том числе:			48075,36	
Газ по регулируемой цене				
Газ по нерегулируемой цене	12872,100	3734,85	48075,36	
Газ сжиженный				
Мазут (резервное топливо)				
Нефть				
Дизельное топливо				
Дрова				
Пилеты (топливные гранулы)				
Опилки				
Торф				
Сланцы				
Печное бытовое топливо				
Прочие виды топлива (указывается вид топлива)				
Расходы на топливо всего			48075,36	

**Информация об основных показателях  
финансово-хозяйственной деятельности организации в сфере теплоснабжения  
в паре на 2013 год**

<b>Наименование организации</b>	<b>Богдановичское открытое акционерное общество по производству огнеупорных материалов г. Богданович</b>
<b>ИНН</b>	<b>6605001321</b>
<b>КПП</b>	<b>660850001</b>
<b>Местонахождение (адрес)</b>	<b>Россия, 623530, Свердловская область, г.Богданович, ул.Гагарина, д.2</b>
<b>Отчётный период (период регулирования)</b>	<b>2014 год</b>

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Производство теплоэнергии	Передача теплоэнергии	Суммарные данные
<b>Вид деятельности организации (производство и передача тепловой энергии в паре)</b>					
1.	Расходы на топливо всего	тыс. руб.	25 522,85		25 522,85
2.	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	251,58		251,58
2.1	Цена (тариф) 1 м <sup>3</sup>	руб./м <sup>3</sup>	21,50		21,50
2.2	Объём израсходованной воды	тыс. м <sup>3</sup>	11,70		11,70
4.	Расходы на оплату труда	тыс. руб.	2 166,84		2 166,84
4.1	Численность персонала	чел.	10,64		10,64
4.2	Среднемесячная заработная плата	руб.	16 970,83		16 970,83
5.	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	704,22		704,22
6.	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	256,90		256,90
7.	Расходы на ремонт основных производственных средств	тыс. руб.	1 273,90		1 273,90
8.	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс. руб.			0,00
9.	Расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	тыс. руб.	3 549,08		3 549,08
9.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВтч	руб./ кВтч	2,63		2,63
9.2	Объём приобретённой электрической энергии	кВтч	1 347,30		1 347,30
10.	Общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс. руб.	688,09		688,09
11.	Общехозяйственные (управленческие расходы)	тыс. руб.	1 277,18	221,55	1 498,73
12.	Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс. руб.	0,00		0,00
13.	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс. руб.	0,00		0,00
14.	Другие затраты, относимые на себестоимость	тыс. руб.	-79,43		
15.	Себестоимость производственных товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	35 611,21	221,55	35 832,76
16.	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	278,89	0,00	278,89
17.	Выручка	тыс. руб.	35 890,10	221,55	36 111,65

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Производство теплоэнергии	Передача теплоэнергии	Суммарные данные
Вид деятельности организации (производство и передача тепловой энергии в паре)					
18.	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.			
18.1	за счёт ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс. руб.			
19.	Сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчётности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	тыс. руб.			
20.	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	35,2		
21.	Присоединённая нагрузка	Гкал/ч	5,80		
22.	Объём вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	48,755		
23.	Объём покупаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	0,00		
24.	Объём тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал		47,743	
24.1	по приборам учёта	тыс. Гкал		47,743	
24.2	по нормативам потребления	тыс. Гкал		0	
25.	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%		2,21	
26.	Протяженность магистральных тепловых сетей (в однотрубном исчислении)	км			
27.	Протяженность распределительных тепловых сетей (в однотрубном исчислении)	км		4,88	
28.	Количество теплоэлектростанций	штук			0,00
29.	Количество тепловых станций и котельных	штук			1,00
30.	Количество тепловых пунктов	штук			0
31.	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.			13
32.	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал			159,09
33.	Удельный расход электрической энергии на выработку тепловой энергии	кВтч/Гкал			27,63
34.	Удельный расход электрической энергии на передачу тепловой энергии	кВтч/Гкал			0,00
35.	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	м3/Гкал			0,25

Форма № 3, утверждённая  
 постановлением РЭК  
 Свердловской области  
 от 19.10.2011г. № 159-ПК

**1.5. Информация о расходах на топливо (теплоэнергия в паре)**

<b>Наименование организации</b>	<b>Богдановичское открытое акционерное общество по производству огнеупорных материалов г. Богданович</b>
<b>ИНН</b>	<b>6605001321</b>
<b>КПП</b>	<b>660850001</b>
<b>Местонахождение (адрес)</b>	<b>Россия, 623530, Свердловская область, г.Богданович, ул.Гагарина, д.2</b>
<b>Отчётный период (период регулирования)</b>	<b>2014 год</b>

Вид топлива	Объём топлива (тыс. т, тыс. м3)	Цена топлива (руб.т, руб./тыс.м3)	Расходы на топливо тыс. руб.	Способ приобретения
Уголь				
Газ природный всего в том числе:			25522,85	
Газ по регулируемой цене				
Газ по нерегулируемой цене	6833,701	3734,85	25522,85	
Газ сжиженный				
Мазут (резервное топливо)				
Нефть				
Дизельное топливо				
Дрова				
Пилеты (топливные гранулы)				
Опилки				
Торф				
Сланцы				
Печное бытовое топливо				
Прочие виды топлива (указывается вид топлива)				
Расходы на топливо всего			25522,85	