

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации
(в сфере теплоснабжения)

Наименование организации	Муниципальное предприятие Далматовского района «Теплоэнергия»
ИНН	4506004631
КПП	450601001
Местонахождение (адрес)	641730 Курганская область, г. Далматово, ул. Ленина, д. 121
Отчетный период	2012год

Наименование показателя	Показатели			
	г. Далматово	с. Крутиха	с. Широковское	с. Кривское
а) Вид деятельности организации (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	Производство (некомбинированная выработка)+ передача + сбыт			
б) Выручка (тыс. рублей)	80423,7	262,5	1574,3	779,1
в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей):	77260	524,0	2062,8	1100,3
расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	0			
расходы на топливо всего (см.табл.2.1)	33293,2	95,6	707,6	135,1
расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	14801,1	27,8	392,5	133,4
средневзвешенная стоимость 1кВт·ч	4,40	4,61	4,41	4,74
объем приобретения	3366,727	6,036	88,905	30,447
расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	372,3	0	0	0
расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	190,4	0	0	0
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	16405,8	216,3	541,4	558,5

расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	1122,2	33,7	26,6	6
общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	1197,3	108,1	138,0	107,1
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	0	0	0	0
общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе:	7730,3	27,0	131,9	61,7
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	6996,3	0		0
расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	1663	15,5	47,0	32,5
расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	484,4	0	77,8	66,0
г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей)	2318,8	-261,5	-488,5	-321,2
д) Чистая прибыль (тыс. рублей), в том числе:	33	-269,1	-500,6	-322,4
размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения (тыс. рублей)	0	0	0	0
е) Изменение стоимости основных фондов (тыс. рублей), в том числе:	2004,8	-82,5	-78,6	0
за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей)	2004,8	-82,5	-78,6	0
ж) Сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчетности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему ⁴				
з) Установленная тепловая мощность (Гкал/ч)	36,43	0	1,08	0,33
и) Присоединенная нагрузка (Гкал/ч)	28,6	0	0,35	0,07
к) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	74,736	0,233	1,470	0,309
л) Объем покупаемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	0	0	0	0

м) Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс. Гкал), в том числе:	66,306	0,161	0,960	0,220
по приборам учета (тыс. Гкал)	24,923	0	0	0
по нормативам потребления (тыс. Гкал)	41,383	0,161	0,960	0,220
н) Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов)	9,5	29,3	33,4	27,4
о) Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении) (км)	11,6	0	0	0
п) Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) (км)	38,2	0	3,5	0,288
р) Количество теплоэлектростанций (штук)				
с) Количество тепловых станций и котельных (штук)	6	0	1	1
т) Количество тепловых пунктов (штук)	13	0	0	0
у) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	102	1	4	4
ф) Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал);	164,29	235,7	182,54	166,13
х) Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт*ч./Гкал)	0,0460	0,0375	0,0617	0,1006
ц) Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал).	0,562	0	0	0

2.1. Информация о расходах на топливо

Наименование организации	Муниципальное предприятие Далматовского района «Теплоэнергия»			
ИНН	4506004631			
КПП	450601001			
Местонахождение (адрес)	641730 Курганская область, г. Далматово, ул. Ленина, д. 121			
Отчетный период	2012год			
Наименование показателя	Значение			
	г. Далматово	с. Крутиха	с. Широковское	с. Кривское
Расходы на топливо всего, в том числе:				
Уголь				
Расходы на уголь, тыс. руб.				
Цена топлива (руб./т.)				
Объем топлива (т.)				
способ приобретения				
Газ природный, в том числе				
Расходы на природный газ, тыс. руб.	33293,2	95,6	707,6	135,1
Средняя цена топлива (руб./тыс.м3) с учетом нерегулируемой цены	3,186	2,907	3,249	3,308
Объем топлива (тыс.м3)	10426,953	32,886	227,872	43,574
способ приобретения				
Газ по регулируемой цене				
Расходы на природный газ по регулируемой цене, тыс. руб.				
Цена топлива (руб./тыс.м3)				
Объем топлива (тыс.м3)				
способ приобретения				
Газ по нерегулируемой цене				
Расходы на природный газ по нерегулируемой цене, тыс. руб.				
Цена топлива (руб./тыс.м3), в том числе				
Объем топлива (тыс.м3)				
способ приобретения				
Газ сжиженный				
Расходы на сжиженный газ, тыс. руб.				
Цена топлива (руб./тыс.м3), в том числе				
Объем топлива (тыс.м3)				
способ приобретения				
Мазут				
Расходы на мазут, тыс. руб.				
Цена топлива (руб./т.), в том числе				
Объем топлива (т.)				

способ приобретения				
Нефть				
Расходы на нефть, тыс. руб.				
Цена топлива (руб./т.), в том числе				
Объем топлива (т)				
способ приобретения				
Дизельное топливо				
Расходы на дизельное топливо, тыс. руб.				
Цена топлива (руб./т.), в том числе				
Объем топлива (т)				
способ приобретения				
Дрова				
Расходы на дрова, тыс. руб.				
Цена топлива (руб./т.), в том числе				
Объем топлива (т)				
способ приобретения				
Печное бытовое топливо				
Расходы на печное бытовое топливо, тыс. руб.				
Цена топлива (руб./т.), в том числе				
Объем топлива (т)				
способ приобретения				
Электроэнергия, в том числе по уровням напряжения				
Расходы на электроэнергию, тыс. руб.				
способ приобретения				
Средний тариф на энергию (руб./кВт.ч)				
объем энергии (тыс.кВт.ч)				
Прочие виды топлива*				
Расходы на топливо, тыс. руб.				
Цена топлива (руб./т.), в том числе				
Объем топлива (т)				
способ приобретения				
<i>* заполняется организациями самостоятельно с указанием вида топлива</i>				

3. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества за 2012год

Наименование организации	Муниципальное предприятие Далматовского района «Теплоэнергия»
ИНН	4506004631
КПП	450601001
Местонахождение (адрес)	641730 Курганская область, г. Далматово ул. Ленина,121
Наименование	Показатель
Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км)	-
Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии	-
Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	-
Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	-

Наименование организации	Муниципальное предприятие Далматовского района «Теплоэнергия»
ИНН	4506004631
КПП	450601001
Местонахождение (адрес)	641730 Курганская область, г. Далматово, ул. Ленина, д. 121
Наименование инвестиционной программы	отсутствует

4. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации

а) Наименование инвестиционной программы	
б) Цель инвестиционной программы	
в) Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	

г) Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия ³	Потребность в финансовых средствах на _____год, тыс. руб.	Источник финансирования
Всего, в том числе		
1.		
2.		
и т.д.		

д) Показатели эффективности реализации инвестиционной программы

Наименование организации	Муниципальное предприятие Далматовского района «Теплоэнергия»
ИНН	4506004631
КПП	450601001
Местонахождение (адрес)	641730 Курганская область, г. Далматово, ул. Ленина, д. 121

Наименование показателей	Значения показателей на предыдущий отчетный период	Значения показателей на текущий отчетный период	Ожидаемые значения после реализации мероприятия
Наименование мероприятия			
Срок окупаемости, лет			
Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)			
Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)			
Уровень потерь (%)			
Коэффициент потерь (Гкал/км)			
Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:			
-оборудование производства (котлы)			
-оборудование передачи тепловой энергии (сети)			
Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)			
Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета (%)			
Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре (%)			
Расход топлива на 1 Гкал, т.у.т./Гкал			
Расход электроэнергии на выработку 1 Гкал, кВт*ч/Гкал			

Расход электроэнергии на передачу 1 Гкал, кВт*ч/Гкал			
Количество аварий (с учетом котельных), ед.			
Количество аварий на 1 км тепловых сетей, ед.			
Производительность труда на 1 человека, тыс. руб./чел.			
<i>Другие показатели, предусмотренные инвестиционной программой</i>			

е) Использование инвестиционных средств за 2011 год

Наименование организации	Муниципальное предприятие Далматовского района «Теплоэнергия»
ИНН	4506004631
КПП	450601001
Местонахождение (адрес)	641730 Курганская область, г. Далматово, ул. Ленина, д. 121

Наименование мероприятия	Утверждено на _____ год	В течение _____ года										Источник финансирования	
		Профинансировано					Освоено фактически						
		Всего	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Всего	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		
Всего													
1.													
2.													
и т.д.													