

Приложение 1 к постановлению
Департамента государственного
регулирования цен и тарифов
Курганской области
от 18 ноября 2010 года № 40-32

Формы предоставления организациями коммунального комплекса, осуществляющими деятельность на территории Курганской области информации, подлежащей свободному доступу в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии

по ОАО «Завод Старт» на 2011 год(план)

1. Информация о тарифах и надбавках к тарифам в сфере теплоснабжения	
Тариф на тепловую энергию (мощность), руб./Гкал , без НДС	1147,01
Тариф на передачу тепловой энергии (мощности)	
Надбавка к тарифу на тепловую энергию для потребителей	
Надбавка к тарифу регулируемых организаций на тепловую энергию	
Надбавка к тарифу регулируемых организаций на передачу тепловой энергии	
Тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения	
Тариф на подключение к системе теплоснабжения	

Форма 1.1. Информация о тарифе на тепловую энергию и надбавках к тарифу на тепловую энергию

Наименование организации	Открытое акционерное общество «Завод Старт»
ИНН	4506000010
КПП	450601001
Местонахождение (адрес)	641730, Курганская область, г. Далматово, ул. Рукманиса, 31
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)	Постановление № 36-17 от 21.10.2010г. «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Открытого акционерного общества «Завод Старт» (Далматовский район: г. Далматово)
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Курганской области
Период действия принятого тарифа	С 01 января 2011 года по 31.12.2011 года
Источник опубликования	Курганская областная общественно-политическая газета «Новый мир», приложение «Документы» № 213 (24.543) выпуск № 79 (410) от 29.10.2010г.
Одноставочный тариф на тепловую энергию, руб./Гкал(без НДС)	

Потребители		Горячая вода	Отборный пар (кг/см ²)				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	
Бюджетные	через тепловую сеть	1147,01					
	отпуск с коллекторов						
Прочие	через тепловую сеть	1147,01					
	отпуск с коллекторов						
Двухставочный тариф на тепловую энергию (для потребителей, получающих тепловую энергию через тепловую сеть)							
Бюджетные	за энергию						
	за мощность						
Прочие	за энергию						
	за						

	мощность						
Двухставочный тариф на тепловую энергию (для потребителей, получающих тепловую энергию на коллекторах производителей)							
Бюджетные	за энергию						
	за мощность						
Прочие	за энергию						
	за мощность						

Наименование организации	Открытое акционерное общество «Завод Старт»
ИНН	4506000010
КПП	450601001
Местонахождение (адрес)	641730, Курганская область, г. Далматово, ул. Рукманиса, 31
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	нет

Наименование организации	Открытое акционерное общество «Завод Старт»
ИНН	4506000010
КПП	450601001
Местонахождение (адрес)	641730, Курганская область, г. Далматово, ул. Рукманиса, 31
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	нет

Форма 1.2. Информация о тарифе на услуги по передаче тепловой энергии и надбавке к тарифу на услуги по передаче тепловой энергии

Наименование организации	Открытое акционерное общество «Завод Старт»
ИНН	4506000010
КПП	450601001
Местонахождение (адрес)	641730, Курганская область, г. Далматово, ул. Рукманиса, 31
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)	
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	
Период действия установленного тарифа	
Источник опубликования	
Наименование	Показатель
Тариф на услуги по передаче (транспортировке) тепловой энергии, руб./Гкал/час в мес.	нет

Наименование организации	Открытое акционерное общество «Завод Старт»
ИНН	4506000010
КПП	450601001
Местонахождение (адрес)	641730, Курганская область, г. Далматово, ул. Рукманиса, 31

Атрибуты решения по принятой надбавке (наименование, дата, номер)	
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	
Период действия установленной надбавки	
Источник опубликования	
Наименование	Показатель
Надбавка к тарифу на передачу тепловой энергии, руб./Гкал/час в мес.	нет

Форма 1.3. Информация о тарифах на подключение к системе теплоснабжения

Наименование организации	Открытое акционерное общество «Завод Старт»
ИНН	4506000010
КПП	450601001
Местонахождение (адрес)	641730, Курганская область, г. Далматово, ул. Рукманиса, 31
Атрибуты решения по принятому тарифу на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения (наименование, дата, номер)	
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	
Период действия установленного тарифа	
Источник опубликования	
Наименование	Показатель
Тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения, руб./Гкал/час	нет
Наименование организации	Открытое акционерное общество «Завод Старт»
ИНН	4506000010
КПП	450601001
Местонахождение (адрес)	641730, Курганская область, г. Далматово, ул. Рукманиса, 31
Атрибуты решения по принятому тарифу на подключение организаций к системе теплоснабжения (наименование, дата, номер)	
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	

Период действия установленного тарифа	
Источник опубликования	
Наименование	Показатель
Тариф на подключение организаций к системе теплоснабжения, руб./Гкал/час	нет

2. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации

Наименование организации	Открытое акционерное общество «Завод Старт»
ИНН	4506000010
КПП	450601001
Местонахождение (адрес)	641730, Курганская область, г. Далматово, ул. Рукманиса, 31
Отчетный период	План 2011 год

Наименование показателя	Показатель
а) Вид деятельности организации (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	Производство, передача и сбыт тепловой энергии
б) Выручка (тыс. рублей)	36141
в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей):	36141
расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	
расходы на топливо всего (см.табл.2.1)	16528,1
расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	3774,7
средневзвешенная стоимость 1кВт•ч	
объем приобретения	
расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	3130.5

расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	522
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	2472.0
расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	725.8
общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	5700
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	2487.4
общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе:	3287.9
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	1980
расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	
расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	
г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей)	36141
д) Чистая прибыль (тыс. рублей), в том числе:	-

размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения (тыс. рублей)	-
е) Изменение стоимости основных фондов (тыс. рублей), в том числе:	
за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей)	
ж) Сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчетности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему ⁴	
з) Установленная тепловая мощность (Гкал/ч)	19.50
и) Присоединенная нагрузка (Гкал/ч)	15.07
к) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	31.508
л) Объем покупаемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	
м) Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс. Гкал), в том числе:	4.13
по приборам учета (тыс. Гкал)	
по нормативам потребления (тыс. Гкал)	4.13
н) Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов)	7.09
о) Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно́м исчислении)	1.91

(км)	
п) Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) (км)	2.10
р) Количество теплоэлектростанций (штук)	
с) Количество тепловых станций и котельных (штук)	1
т) Количество тепловых пунктов (штук)	
у) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	11
ф) Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал);	0.14
х) Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт*ч./Гкал)	74.0
ц) Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал).	3.93

