

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
ОАО «ЗОК»

1. Информация о тарифах и надбавках к тарифам в сфере теплоснабжения	
Тариф на тепловую энергию (мощность), руб./Гкал (с НДС)	862,01
Тариф на передачу тепловой энергии (мощности)	0
Надбавка к тарифу на тепловую энергию для потребителей	0
Надбавка к тарифу регулируемых организаций на тепловую энергию	0
Надбавка к тарифу регулируемых организаций на передачу тепловой энергии	0
Тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения	0
Тариф на подключение к системе теплоснабжения	0

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

Наименование организации		ОАО «ЗОК»					
ИНН		4502000516					
КПП		450201001					
Местонахождение (адрес)		641875, Курганская обл. г. Шадринск, ул. Герцена, 30					
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)		Постановление № 33-33 от 19.11.2009 г, Постановление № 31 – 4 от 04.08.2011 г.					
Наименование регулирующего органа, принявшего решение		Департамент государственного регулирования цен и тарифов Курганской области					
Период действия принятого тарифа		С 1 января 2010 года					
Источник опубликования		Газета Новый мир					
Одноставочный тариф на тепловую энергию, руб./Гкал							
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	-					
	отпуск с коллекторов	-					
Прочие	через тепловую сеть	862,01					
	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	
ИНН	
КПП	
Местонахождение (адрес)	
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	

Наименование организации	
ИНН	
КПП	
Местонахождение (адрес)	
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	

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

Наименование организации	ОАО «ЗОК»
ИНН	4502000516
КПП	450201001
Местонахождение (адрес)	641875, Курганская обл. г. Шадринск, ул. Герцена, 30
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)	Постановление № 33-33 от 19.11.2009 г. Постановление № 31–4 от 04.08.2011 г.
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Курганской области
Период действия установленного тарифа	С 1 января 2010 г.
Источник опубликования	
Наименование	Показатель
Тариф на услуги по передаче (транспортировке) тепловой энергии, руб./Гкал/час в мес.	862,01

Наименование организации	
ИНН	
КПП	
Местонахождение (адрес)	
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.	

Форма 1.3. Информация о тарифах на подключение к системе теплоснабжения

Наименование организации	ОАО «ЗОК»
ИНН	4502000516
КПП	450201001
Местонахождение (адрес)	641875, Курганская обл. г. Шадринск, ул. Герцена, 30
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	
Наименование организации	
ИНН	
КПП	
Местонахождение (адрес)	
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	

2. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации

Наименование организации	ОАО «ЗОК»
ИНН	4502000516
КПП	450201001
Местонахождение (адрес)	641875, Курганская обл. г. Шадринск, ул. Герцена, 30
Отчетный период	2012 год
Наименование показателя	Показатель
а) Вид деятельности организации (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	Производство, передача и сбыт тепловой энергии
б) Выручка (тыс. рублей)	524,228
в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей):	884,85
расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	0
расходы на топливо всего (см.табл.2.1)	9180,43
расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	4410,56
средневзвешенная стоимость 1кВт•ч	3,52
объем приобретения	1253
расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	339,71
расходы на химреагенты, используемы в технологическом процессе	3
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	2263,5
расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	345,66
общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	-
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	-
общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе:	295,56
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	
расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	81,215
расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	214,3

г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей)	- 58,68
д) Чистая прибыль (тыс. рублей), в том числе:	- 58,68
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)	
и) Присоединенная нагрузка (Гкал/ч)	
к) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	21,20
л) Объем покупаемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	-
м) Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс. Гкал), в том числе:	1,23
по приборам учета (тыс. Гкал)	1,23
н) Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов)	
о) Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно́м исчислении) (км)	
п) Протяженность разводящих сетей (в однострубно́м исчислении) (км)	3,8
с) Количество тепловых станций и котельных (штук)	1
т) Количество тепловых пунктов (штук)	4
у) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	12
ф) Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал);	157,4
х) Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт*ч./Гкал)	33,59
ц) Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал).	

2.1. Информация о расходах на топливо

Наименование организации	ОАО «ЗОК»
ИНН	4502000516
КПП	450201001
Местонахождение (адрес)	641875, Курганская обл. г. Шадринск, ул. Герцена, 30
Отчетный период	Факт 2012 год
Наименование показателя	Показатель
Расходы на топливо всего, в том числе:	9180,43
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.	-
Средняя цена топлива (руб./тыс.м3) с учетом нерегулируемой цены	-
Объем топлива (тыс.м3)	-
способ приобретения	-
Газ по регулируемой цене	
Расходы на природный газ по регулируемой цене, тыс. руб.	9050,96
Цена топлива (руб./тыс.м3)	3151,92
Объем топлива (тыс.м3)	2871,57
способ приобретения	ООО «Курганрегионгаз» договор №26-5-032 от 28.08.2007 г. По 31.12.2012 г. и доп. Согл. № 2 от 20.10.2010 г.
Газ по нерегулируемой цене	
Расходы на природный газ по нерегулируемой цене, тыс. руб.	129,47
Цена топлива (руб./тыс.м3), в том числе	4338,89
Объем топлива (тыс.м3)	29,84
способ приобретения	ООО «Курганрегионгаз» договор №26-5-032 от 28.08.2007 г. По 31.12.2012 г. и доп. Согл. № 2 от 20.10.2010 г.
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	-
руб. Расходы на нефть, тыс.	-
том числе Цена топлива (руб./т.), в	-
Объем топлива (т)	-
способ приобретения	-
Дизельное топливо	-
руб. Расходы на дизельное топливо, тыс.	-
том числе Цена топлива (руб./т.), в	-
Объем топлива (т)	-
способ приобретения	-
Дрова	-
руб. Расходы на дрова, тыс.	-
том числе Цена топлива (руб./т.), в	-
Объем топлива (т)	-
способ приобретения	-
Печное бытовое топливо	-
руб. Расходы на печное бытовое топливо, тыс.	-
том числе Цена топлива (руб./т.), в	-
Объем топлива (т)	-
способ приобретения	-
Электроэнергия, в том числе по уровням напряжения	-
руб. Расходы на электроэнергию, тыс.	-
способ приобретения	-
Средний тариф на энергию (руб./кВт.ч)	-
объем энергии (тыс.кВт.ч)	-
Прочие виды топлива*	-
руб. Расходы на топливо, тыс.	-
том числе Цена топлива (руб./т.), в	-
Объем топлива (т)	-
способ приобретения	-
* заполняется организациями самостоятельно с указанием вида топлива	

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	ОАО «ЗОК»
ИНН	4502000516
КПП	450201001
Местонахождение (адрес)	641875, Курганская обл. г. Шадринск, ул. Герцена, 30
Наименование	Показатель
Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км)	нет
Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии	нет
Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	нет
Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	нет

Наименование организации	ОАО «ЗОК»
ИНН	4502000516
КПП	450201001
Местонахождение (адрес)	641875, Курганская обл. г. Шадринск, ул. Герцена, 30
Наименование инвестиционной программы	нет

4. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации

а) Наименование инвестиционной программы	нет
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	ОАО «ЗОК»
ИНН	4502000516
КПП	450201001
Местонахождение (адрес)	641875, Курганская обл. г. Шадринск, ул. Герцена, 30

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 электродоэнергии на выработку 1 Гкал, кВт*ч/Гкал			
Расход электродоэнергии 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 __2012__ год

Наименование организации	ОАО «ЗОК»
ИНН	4502000516
КПП	450201001
Местонахождение (адрес)	641875, Курганская обл. г. Шадринск, ул. Герцена, 30

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.	-												

5. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения

Наименование организации	ОАО «ЗОК»
ИНН	4502000516
КПП	450201001
Местонахождение (адрес)	641875, г. Шадринск. Ул. Герцена, 30
Отчетный период	Факт 2012 г.

Наименование	Показатель
Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
Резерв мощности системы теплоснабжения	0

6. Условия публичных договоров поставок тепловой энергии, оказания услуг в сфере теплоснабжения, в том числе договоров на подключение к системе теплоснабжения (ссылка на источник публикации)

Наименование организации	ОАО «ЗОК»
ИНН	4502000516
КПП	450201001
Местонахождение (адрес)	641875, Курганская обл. г. Шадринск, ул. Герцена, 30
Год	

--

7. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения

Наименование организации	ОАО «ЗОК»
ИНН	4502000516
КПП	450201001
Год	2012 г.

Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения	
Телефон	
Адрес	641875, Курганская обл. г. Шадринск, ул. Герцена, 30
e-mail	
Сайт	

7.1. Форма заявки на подключение к системе теплоснабжения	Перечисленные сведения предоставляются организацией в качестве приложений к разделу 7 настоящего документа или указывается ссылка на их публикацию в сети Интернет
7.2. Перечень и формы, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения	
7.3. Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении	

