

Форма 1.1. Информация о тарифе на тепловую энергию и надбавках к тарифу на тепловую энергию¹⁻²

Наименование организации		Карачаево-Черкесское республиканское унитарное предприятие "Теплоэнерго"				
ИНН		901050303				
КПП		90101001				
Местонахождение (адрес)		г.Черкесск, ул.Красная,19				
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)		Постановление №116 от 22.11.2011				
Наименование регулирующего органа, принявшего решение		Главное Управление по тарифам и ценам КЧР				
Период действия принятого тарифа		с 1 января 2012 года по 31 декабря 2012 года				
Источник опубликования		Газета "День Республики"				
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	2796,4				
	отпуск с коллекторов					
Прочие	через тепловую сеть	2796,4				
	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		Карачаево-Черкесское республиканское унитарное предприятие "Теплоэнерго"				
ИНН		901050303				
КПП		90101001				
Местонахождение (адрес)		г.Черкесск, ул.Красная,19				
Атрибуты решения по принятой надбавке к тарифу		Постановление №116 от 22.11.2011				
Наименование регулирующего органа, принявшего решение						
Период действия принятой надбавки						
Источник опубликования		Газета "День Республики"				
Надбавка к тарифу регулируемой организации на тепловую энергию, руб/Гкал		нет				

Наименование организации		Карачаево-Черкесское республиканское унитарное предприятие "Теплоэнерго"				
ИНН		901050303				
КПП		90101001				
Местонахождение (адрес)		г.Черкесск, ул.Красная,19				
Атрибуты решения по принятой надбавке к тарифу на тепловую энергию для потребителей (наименование, дата, номер)		Постановление №116 от 22.11.2011				
Наименование регулирующего органа, принявшего решение						
Период действия принятой надбавки						
Источник опубликования		Газета "День Республики"				
Надбавка к тарифу на тепловую энергию для потребителей, руб/Гкал		нет				

1 - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа/надбавки на очередной период регулирования

2 - одновременно с указанной информацией на сайте в сети Интернет публикуются сведения пунктов а-д, з-ц раздела 2 и пунктов б-д раздела 4 настоящей формы, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования

тарифы на тепловую энергию, отпускаемую КЧРГУП "Теплоэнерго" прочим потребителям, в том числе бюджетным организациям, с 1 января по 31 декабря 2012 года

	Наименование муниципального образования	ЭОТ (без НДС)	
		2011	2012
		руб./Гкал	руб./Гкал
1	Преградненское сельское поселение	4486,65	4486,65
2	Адыге-Хабльское сельское поселение	1934,92	1934,92
3	Хабезское сельское поселение	2180,31	2180,31
4	Кавказское сельское поселение	1716,02	1716,02
5	г.Теберда Карачаевского городского	4126,21	4126,21
6	п.Домбай Карачаевского городского	4852,27	4852,27
7	Учкекенское сельское поселение	1992,69	1992,69
8	Медногорское городское поселение	3461,72	3461,72
9	Урупское сельское поселение	4154,43	4154,43
10	Правокубанское сельское поселение	1852,82	1852,82
11	Ударненское городское поселение	1834,78	1834,78
12	Октябрьское сельское поселение	2568,73	2568,73
13	Эркин-Шахарское сельское поселени	1769,46	1769,46

Форма 1.4. Информация о тарифах на подключение к системе теплоснабжения¹⁻²

Наименование организации	Карачаево-Черкесское республиканское унитарное предприятие "Теплоэнерго"
ИНН	901050303
КПП	90101001
Местонахождение (адрес)	г.Черкесск,ул.Красная,19
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	

1 - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа/надбавки на очередной период регулирования

2 - одновременно с указанной информацией на сайте в сети Интернет публикуются сведения пунктов а-д, з-ц раздела 2 и пунктов б-д раздела 4 настоящей формы, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования

2. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации¹⁻²

Наименование организации	Карачаево-Черкесское республиканское унитарное предприятие "Теплоэнерго"
ИНН	901050303
КПП	90101001
Местонахождение (адрес)	г.Черкесск,ул.Красная,19
Отчетный период	факт 2012 год

Наименование показателя	Показатель
а) Вид деятельности организации (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	
б) Выручка (тыс. рублей)	366962,74
в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей):	380147,98
расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	нет
расходы на топливо всего(см.табл.2.1)	203991,42
расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	20318
средневзвешенная стоимость 1кВт*ч	3302,04
объем приобретения	6152,49
расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	1192
расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	54734
расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	3570
общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	54288
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	
общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе:	35135
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	
расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	3570
расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса ³	
г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей)	-13185,24
д) Чистая прибыль (тыс. рублей), в том числе:	-28729,6
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:	249383
за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей)	18502
ж) Сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчетности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему ⁴	
з) Установленная тепловая мощность (Гкал/ч)	196
и) Присоединенная нагрузка (Гкал/ч)	74,3

к) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал)		181,5
л) Объем покупаемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	нет	
м) Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс. Гкал), в том числе:		101,8
по приборам учета (тыс. Гкал)		3,3
по нормативам потребления (тыс. Гкал)		98,5
н) Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов)		25,7
о) Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубном исчислении) (км)		95,8
п) Протяженность разводящих сетей (в однострубном исчислении) (км)		55
р) Количество теплостанций (штук)	нет	
с) Количество тепловых станций и котельных (штук)		17
т) Количество тепловых пунктов (штук)		5
у) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)		247
ф) Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал);		168,63
х) Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт·ч/Гкал)		35,12
ц) Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал).		0,7

1 - все показатели отражаются в части регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии)

2 - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год

3 - одновременно с информацией о расходах на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств и расходов на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса, на сайте в сети Интернет публикуется информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов по каждой из указанных статей расходов. При этом указывается информация о поставке товаров и услуг, стоимость которых превышает 20% суммы поставки товаров и услуг каждой из этих организаций

4 - раскрывается регулируемыми организациями, выручка от регулируемой деятельности которых превышает 80% совокупной выручки за отчетный год

2. Информация о расходах на топливо

Наименование организации	Карачаево-Черкесское республиканское унитарное предприятие "теплоэнерго"
ИНН	901050303
КПП	90101001
Местонахождение (адрес)	г.Черкесск, ул.Красная, 19
Отчетный период	факт 2012 год

Наименование показателя	Показатель
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.	48586,33
Средняя цена топлива (руб./тыс.м3) с учетом нерегулируемой цены	4162,21
Объем топлива (тыс.м3)	11673,21
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.	94781,43
Цена топлива (руб./т.), в том числе	11987,63
Объем топлива (т)	7906,6
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.	1118,18
Цена топлива (руб./т.), в том числе	24787,14
Объем топлива (т)	46,04
способ приобретения	
Дрова	
Расходы на дрова, тыс. руб.	
Цена топлива (руб./т.), в том числе	
Объем топлива (т)	
способ приобретения	
Пилеты	
Расходы на пилеты, тыс. руб.	
Цена топлива (руб./т.), в том числе	
Объем топлива (т)	
способ приобретения	
Опилки	
Расходы на опилки, тыс. руб.	
Цена топлива (руб./т.), в том числе	
Объем топлива (т)	
способ приобретения	
Торф	
Расходы на торф, тыс. руб.	
Цена топлива (руб./т.), в том числе	
Объем топлива (т)	
способ приобретения	
Сланцы	
Расходы на сланцы, тыс. руб.	
Цена топлива (руб./т.), в том числе	
Объем топлива (т)	
способ приобретения	
Печное бытовое топливо	
Расходы на печное бытовое топливо, тыс. руб.	59505,48
Цена топлива (руб./т.), в том числе	16694,25
Объем топлива (т)	3564,43
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	

* 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 _____ год**

Наименование организации	Карачаево-Черкесское республиканское унитарное предприятие "Теплоэнерго"
ИНН	901050303
КПП	90101001
Местонахождение (адрес)	г.Черкесск,ул.Красная,19

Наименование	Показатель
Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км)	0
Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии	0
Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0

1 - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год

Наименование организации	Карачаево-Черкесское республиканское унитарное предприятие "Теплоэнерго"	
ИНН	901050303	
КПП	90101001	
Местонахождение (адрес)	г. Черкесск, ул. Красная, 19	
Наименование инвестиционной программы	Инвестиционной программы нет	

4. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации¹⁻²

а) Наименование инвестиционной программы	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.		

1 - в официальных печатных изданиях сведения, указанные в пунктах г-е, публикуются в отношении мероприятий инвестиционной программы, доля расходов на реализацию каждого из которых превышает 5% суммы финансирования инвестиционной программы за отчетный год.

2 - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год.

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 теплоснабжения¹

Наименование организации	Карачаево-Черкесское республиканское унитарное предприятие "Теплоэнерго"
ИНН	901050303
КПП	90101001
Местонахождение (адрес)	г.Черкесск, ул.Красная, 19
Отчетный период	

Наименование	Показатель
Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	43
Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	43
Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	-
Резерв мощности системы теплоснабжения ²	120,3
г.Теберда	19,4
п.Домбай	8,2
ст.Преградная	3,5
п.Медногорский	27,2
п.Уруп	0,6
а.Адыге-Хабль	2,3
п.Эркин-Шахар	0,9
а.Хабез	5,7
п.Кавказский	15,5
п.Октябрьский	1,3
п.Ударный	3,3
с.Учкекен	2,9
п.Правокубанский	29,5

1 - раскрывается регулируемой организацией ежеквартально

2 - При использовании регулируемой организацией нескольких систем централизованного теплоснабжения информация о резерве

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)¹

Наименование организации	КЧ РГУП "Теплоэнерго"
ИНН	901050303
КПП	90101001
Местонахождение (адрес)	КЧР, г. Черкесск, ул. Красная, 19
Год	2012

--

1 - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования

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

Наименование организации	КЧ РГУП "Теплоэнерго"
ИНН	901050303
КПП	90101001
Год	

Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения	Производственно-технический отдел КЧ РГУП "Теплоэнерго"
Телефон	(8782) 25-81-18
Адрес	369000, КЧР, г. Черкесск, ул. Красная, 19
e-mail	teploenergo09@yandex.ru
Сайт	http://kch-teplo.ru

7.1. Форма заявки на подключение к системе теплоснабжения	
7.2. Перечень и формы, предоставляемых 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	

Перечисленные сведения предоставляются организацией в качестве приложений к разделу 7 настоящего документа или указывается ссылка на их публикацию в сети Интернет

1 - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования

И.о. Генерального директора КЧРГУП "Теплоэнерго"

А.Г. Ляшов

