

Показатели подлежащие раскрытию в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии

Субъект РФ			
Ростовская область			
год:	2011	Отчетный квартал:	Год
Является ли данное юридическое лицо подразделением(филиалом) другой организации	нет	Тип предоставляемых данных:	ПЛАН
Наименование организации	ОАО ТЭПТС "Теплоэнерго"		
ИНН	6154023190	Наличие 2-ставочного тарифа	
КПП	615401001	Нет	
Вид деятельности	производство и передача тепловой энергии		Вид тарифа на передачу тепловой энергии
Отметка об учетном НДС	Отчетность представлена без НДС		руб./Гкал
Муниципальный район	Наименование МР		
Муниципальное образование	Наименование	таганрог	
	ОКТМО	60737000	
Юридический адрес	г.Таганрог ул. Ломакина 23а		
Почтовый адрес	347900г.Таганрог ул. Ломакина 23А		
Руководитель	Фамилия, имя, отчество	Дворянинов Геннадий Валентинович	
	Контактный телефон	38-34-15	
Главный бухгалтер	Фамилия, имя, отчество	Чердниченко Татьяна Юрьевна	
	Контактный телефон	38-32-09	
Должностное лицо, ответственное за составление формы	Фамилия, имя, отчество	Бувалка Елена Андрониковна	
	Должность	начальник ПЭО	
	Контактный телефон	38-34-15	
	e-mail	tepts@pbox.ttn.ru	

Информация о ценах (тарифах) по ОАО ТЭПТС "Теплоэнерго"

№ п/п	Тариф на тепловую энергию / дифференциация по видам теплоносителя		Организационно-передающие	Бюджетные потребители	Население	Прочие	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от XX.XX.XXXX №)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Источник официального опубликования
			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Одноставочный тариф, руб./Гкал	Одноставочный тариф, руб./Гкал	Одноставочный тариф, руб./Гкал					
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1	Тариф без дифференциации по видам теплоносителя	через тепловую сеть		1207,23		1207,23	01.01.2011		10.11.2010 № 15\3	Региональная служба по тарифам Ростовской области	Газета "Наше время" №№427-429 от 3.12.2010г
1.2		отпуск с коллекторов									
2.1	Горячая вода, в том числе	через тепловую сеть		1207,23		1207,23	01.01.2011		10.11.2010 № 15/3	Региональная служба по тарифам Ростовской области	Газета "Наше время" №№427-429 от 3.12.2010г
2.2		отпуск с коллекторов									
3.1	Отборный пар всего, в том числе	через тепловую сеть									
3.2		отпуск с коллекторов									
4.1	1,2-2,5 кг/см ²	через тепловую сеть									
4.2		отпуск с коллекторов									
5.1	2,5-7 кг/см ²	через тепловую сеть									
5.2		отпуск с коллекторов									
6.1	7-13 кг/см ²	через тепловую сеть									
6.2		отпуск с коллекторов									
7.1	> 13 кг/см ²	через тепловую сеть									
7.2		отпуск с коллекторов									
8.1	Острый редуцированный пар	через тепловую сеть									
8.2		отпуск с коллекторов									

Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам)

по ОАО ТЭПТС "Теплоэнерго"

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на тепловую энергию для потребителей	руб./Гкал	0,00
1.1	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на тепловую энергию для населения	руб./Гкал	0,00
1.2	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на тепловую энергию для бюджетных потребителей	руб./Гкал	0,00
1.3	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на тепловую энергию для прочих потребителей	руб./Гкал	0,00
2	Утвержденная надбавка к тарифам регулируемых организаций на тепловую энергию	руб./Гкал	0,00
3	Утвержденная надбавка к тарифам регулируемых организаций на передачу тепловой энергии	руб./Гкал	0,00
4	Утвержденный тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения	руб./Гкал ч	0,00
5	Утвержденный тариф регулируемых организаций на подключение к системе теплоснабжения	руб./Гкал ч	0,00
6	Утвержденный тариф на передачу тепловой энергии (мощности)	руб./Гкал	137,83

Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации

№ п/п	Наименование показателя	Значение	Плановые значения		
1	2	3	4		
1	Наименование инвестиционной программы			Мероприятие №1	Мероприятие №2
2	Цель инвестиционной программы				
3	Срок начала				
4	Срок окончания				
5	Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы				
6	Инвестиционная программа продолжается в следующих периодах				
7	Эффективность реализации инвестиционной программы:				
7.1	Повышение уровня автоматизации (%)				
7.2	Повышение качества предоставляемых товаров/услуг (%)				
7.3	Снижение аварийности (%)				
7.4	Снижения % утечек				
7.5	Повышение эффективности работы (%)				
7.6	Повышение эффективности производства (%)				
7.7	Повышение качества учета товара/услуги (%)				
7.8	Прочие, при условии минимизация расходов (%)				
7.9	Прочие (с расшифровкой)				
8	Запланировано средств за I квартал (тыс.руб.):				
9	Запланировано средств за II квартал (тыс.руб.):				
10	Запланировано средств за III квартал (тыс.руб.):				
11	Запланировано средств за IV квартал (тыс.руб.):				
12	Использовано средств за I квартал (тыс.руб.):				
13	Использовано средств за II квартал (тыс.руб.):				
14	Использовано средств за III квартал (тыс.руб.):				
15	Использовано средств за IV квартал (тыс.руб.):				
16	Привлеченные средства(тыс. руб.), из них:				
16.1	Кредиты банков (тыс. руб.)				
16.2	Из них: кредиты иностранных банков (тыс. руб.)				
16.3	Заемные средства других организаций (тыс. руб.)				
17	Бюджетные средства (тыс. руб.) из них:				
17.1	Федеральный бюджет (тыс. руб.)				
17.2	Бюджет субъекта РФ (тыс. руб.)				
17.3	Бюджет муниципального образования (тыс. руб.)				
18	Средства внебюджетных фондов (тыс. руб.)				
19	Прочие средства (тыс. руб.)				
20	Амортизация (тыс.руб.)				
21	Инвестиционная надбавка к тарифу (тыс.руб.)				
22	Плата за подключение (тыс.руб.)				
23	Прибыль (тыс.руб.)				

Инвестиционная программа на 2011 год не принималась

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (передача тепловой энергии) по ОАО Теплоэнергетическое предприятие тепловых сетей "Теплоэнерго"

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Вид регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	x	передача тепловой энергии
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	830,68
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	825,93
3.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	411,65
3.2	Расходы на топливо всего	тыс.руб.	0,00
	в том числе по видам топлив		
3.2.1	газ природный	Стоимость	0,00
		Объем	0,00
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	0,00
		Способ приобретения	x
3.2.2	уголь каменный	Стоимость	0,00
		Объем	0,00
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	0,00
		Способ приобретения	x
3.2.3	прочее	Стоимость	0,00
		Объем	0,00
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	0,00
		Способ приобретения	x
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	0,00
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч	руб.	0,00
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	0,00
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	
3.5	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	0,00
3.6.1	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	0,00
3.6.2	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	0,00
3.7.1	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	38,10
3.7.2	Аренда имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	0,00
3.8	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	0,00
3.8.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	0,00
3.8.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	0,00
3.9	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	0,00
3.9.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	0,00
3.9.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	0,00
3.10	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	376,18
3.11	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	0,00
4	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	4,75
5	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности	тыс.руб.	0,00
5.1	В том числе чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения	тыс.руб.	0,00
6	Изменение стоимости основных фондов	тыс.руб.	0,00
6.1	В том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс.руб.	0,00
7	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	0,00
8	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	0,00
9	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	0,00
9.1	Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства	тыс. Гкал	0,00
10	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	6,03
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	0,00
11.1	По приборам учета	тыс. Гкал	0,00
11.2	По нормативам потребления	тыс. Гкал	0,00
12	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	4,85
13	Справочно: потери тепла через изоляцию труб	тыс.Гкал	0,31
14	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении)	км	1,88
15	Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении)	км	1,88
16	Количество теплоэлектростанций	ед.	0
17	Количество тепловых станций и котельных	ед.	0
18	Количество тепловых пунктов	ед.	0
19	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	0
20	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	0,00
21	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	0,00
22	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб. м/Гкал	0,00

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (производства тепловой энергии)

по ОАО Теплоэнергетическое предприятие тепловых сетей "Теплоэнерго"

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Вид регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	x	производство передача тепловой энергии
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	504 623,85
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	497 342,94
3.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	0,00
3.2	Расходы на топливо всего	тыс.руб.	245 114,47
	в том числе по видам топлив		
3.2.1	газ природный	Стоимость	245 114,47
		Объем	62 343,05
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	3 931,70
		Способ приобретения	x
3.2.2	уголь каменный	Стоимость	0,00
		Объем	тн
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	0,00
		Способ приобретения	x
3.2.3	прочее	Стоимость	0,00
		Объем	ед.изм.
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	0,00
		Способ приобретения	x
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	27 555,43
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч	руб.	2,96
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	9 324,72
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	2 660,97
3.5	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	604,00
3.6.1	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	13 708,00
3.6.2	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	4 661,00
3.7.1	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	52 477,39
3.7.2	Аренда имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	0,00
3.8	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	
3.8.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	42 650,00
3.8.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	14 501,00
3.9	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	
3.9.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	17 391,23
3.9.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	6 060,33
3.10	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	22 457,56
3.11	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	36 276,10
4	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	7 280,91
5	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности	тыс.руб.	0,00
5.1	В том числе чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения	тыс.руб.	0,00
6	Изменение стоимости основных фондов	тыс.руб.	0,00
6.1	В том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс.руб.	0,00
7	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	299,00
8	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	225,12
9	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	443,75
9.1	Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства	тыс. Гкал	0,00
10	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	0,00
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	418,00

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
11.1	По приборам учета	тыс. Гкал	389,80
11.2	По нормативам потребления	тыс. Гкал	28,20
12	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	5,80
13	Справочно: потери тепла через изоляцию труб	тыс.Гкал	25 750,00
14	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубнои исчислении)	км	92,54
15	Протяженность разводящих сетей (в однострубнои исчислении)	км	24,10
16	Количество теплоэлектростанций	ед.	0
17	Количество тепловых станций и котельных	ед.	39
18	Количество тепловых пунктов	ед.	14
19	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	150
20	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	162,97
21	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	21,01
22	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб. м/Гкал	0,38
23	Комментарии		

Ссылки на публикации в других источниках

Условия публичных договоров поставок тепловой энергии, оказания услуг в сфере теплоснабжения, в том числе договоров на подключение к системе теплоснабжения и информация о порядке выполнения мероприятий, связанных с подключением		
№ п/п	Содержание пункта	Ссылка на материалы
1	2	3
1	Форма заявки на подключение к системе.	Форма заявки на подключение к системе.
2	Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе.	Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе.
3	Описание (со ссылкой на нормативные акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе, принятии решения и уведомлении о принятом решении.	Федеральный закон от 27.07.2010г. №190-ФЗ "О теплоснабжении". Правила подключения объекта к сетям инженерно-технического обеспечения Порядок действий заявителя и регулируемой организации
4	Контакты службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе.	
4.1	Адрес	г.Таганрог ул.Ломакина,23-а
4.2	Телефон	38-34-15
4.3	E-mail	tepts@pbox.ttn.ru
4.4	Сайт	www.tepts.ru
5	Условия публичных договоров поставок регулируемых товаров, оказания регулируемых услуг, в том числе договоров на подключение к системе *	Договор теплоснабжения Договор на подключение
6	Сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчетности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему **	После утверждения собранием акционеров.На сайте предприятия
7	Прочая информация (по усмотрению регулируемой организации)	

* раскрывается на позднее 30 дней со дня соответствующего решения об установлении тарифа(надбавки) на очередной период регулирования

** заполняется в том случае, если выручка предприятия от регулируемой деятельности 80% и более от совокупной за отчетный год