

**Стандарты раскрытия информации в сфере теплоснабжения за 2013 год
ООО «Тамбовская теплосетевая компания»**

1. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности, включая структуру основных производственных затрат

Наименование показателя	Сумма, тыс.руб.
I Выручка по тепловой энергии	937 653
II Затраты на производство продукции из себестоимости, всего	1 098 326
1. Сырье, основные материалы	39 865
2. Покупная тепловая энергия	863 198
3. Покупная энергия на производственно-хозяйственные нужды	30 202
<i>цена, руб./кВтч</i>	3,3717
<i>объем, тыс.кВтч</i>	8 957,332
4. Сырье и материалы на эксплуатацию	1 781
5. Затраты на оплату труда	46 077
6. Страховые взносы	13 749
7. Расходы на ремонт (материалы и услуги подрядных организаций)	22 732
8. Аренда имущества	52 839
9. Прочие затраты	27 883
Расчетные расходы на производство продукции, в том числе	1 098 326
- тепловая энергия	1 087 671
- прочая продукция	10 655
III Валовая прибыль	-150 018
IV Расходы из прибыли, всего	670 967
услуги банков, проценты по кредитам, выплаты социального характера	670 967
V Налог на прибыль и иные аналогичные обязательные платежи	156 754
VI Прибыль (убыток)	- 664 231

2. Информация об основных технико-экономических показателях деятельности за 2013 год в сфере теплоснабжения

Показатели	Ед.изм.	
Покупка тепла с коллекторов ТЭЦ	тыс.Гкал	1 356,396
Потери тепла в тепловых сетях	тыс.Гкал	212,41
Производственно-хозяйственные нужды общества	тыс.Гкал	0,491
Полезный отпуск тепловой энергии в сеть потребителям	тыс.Гкал	1 144,371
<i>по приборам учета</i>	<i>тыс.Гкал</i>	523,400
<i>по нормативам потребления (расчетным методом)</i>	<i>тыс.Гкал</i>	620,971
Присоединенная нагрузка	Гкал/час	657,223
Протяженность магистральных сетей (в однотрубном исчислении)	км	177,37
Протяженность распределительных сетей (в однотрубном исчислении)	км	39,56
Количество тепловых пунктов	шт	7
Количество аварий в тепловых сетях	ед./км	0
Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии и горячей воды, и количество потребителей, затронутых ограничениями	час	0
Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения температуры теплоносителя от нормативной	час	0
Объем покупаемой холодной воды, используемой для горячего водоснабжения	тыс.м ³	249,232
Объем покупаемой речной воды, используемой для восполнения потерь сетевой воды в системе теплоснабжения	тыс.м ³	59,027
Соответствие состава и свойств горячей воды установленным санитарным нормам и правилам		соответствует
Среднесписочная численность персонала	чел.	158