

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности на основании Постановления № 52/26 от 19 декабря 2012 г., утвержденного РСТ РО для Цимлянского района тепловых сетей на 2013 год

	Наименование показателя	Единица измерения	Принято РСТ на 2013 год	
1	Вид регулируемой деятельности	х	Тепловая энергия	
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	73 363,08	
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	72 645,59	
3.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.		
3.2	Расходы на тепловую энергию, производимую с применением собственных источников и используемую для горячего водоснабжения	тыс.руб.		
3.3	Расходы на топливо	тыс.руб.	30 232,90	
3.3.1	газ природный по регулируемой цене	Стоимость	тыс.руб.	28 111,01
		Объем	тыс. м3	5 815,60
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	4,83
		Способ приобретения	х	
3.3.2	уголь каменный	Стоимость	тыс.руб.	2 121,89
		Объем	тонны	523,09
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	4,06
		Способ приобретения	х	
3.4	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	6 295,27	
3.4.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч (с учетом мощности)	руб.	3,68	
3.4.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	1 710,4000	
3.5	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	1 070,30	
3.6	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	47,81	
3.7	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	7 589,03	
3.8	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	2 291,89	

	Наименование показателя	Единица измерения	Принято РСТ на 2013 год
3.9	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	8 151,00

	Наименование показателя	Единица измерения	Принято РСТ на 2013 год
3.10	Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	735,00
3.11	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	3 141,65
3.11.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	1 888,34
3.11.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	570,28
3.12	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	10 693,58
3.12.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	5 148,91
3.12.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	1 554,97
3.13	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	6 025,88
3.14	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	670,75
3.14	Избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования	тыс.руб.	2705,47
4	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируруемому виду деятельности	тыс.руб.	717,49
5	Чистая прибыль по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	0
5.1	В том числе чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы горячего водоснабжения	тыс.руб.	0
6	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	36,09
7	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	18,29
8	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	42,85
9	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	
10	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	35,84
10.1	По приборам учета	тыс. Гкал	13,02
10.2	По нормативам потребления (расчетным методом)	тыс. Гкал	22,82
11	Объем отпущенной потребителям горячей воды, в том числе:	тыс.куб.м	
11.1	По приборам учета	тыс.куб.м	
11.2	По нормативам потребления (расчетным методом)	тыс.куб.м	
12	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	16,00
13	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно́м исчислении)	км	15,15
14	Протяженность разводящих сетей (в однострубно́м исчислении)	км	34,18
15	Количество теплоэлектростанций	ед.	
16	Количество тепловых станций и котельных	ед.	16
17	Количество тепловых пунктов	ед.	
18	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	27
19	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	166,82
20	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	39,92

	Наименование показателя	Единица измерения	Принято РСТ на 2013 год
21	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб. м/Гкал	0,55