

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности на основании Постановлений № 52/3 от 19 декабря 2012г., 48/90 от 30 ноября 2012 г., утвержденных РСТ РО для Гуковского района тепловых сетей на 2013 год

1	Наименование показателя	Единица измерения	Принято РСТ на 2013 год	
			Тепловая энергия	Поставка горячей воды
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	321 649,29	1636,59
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	317 614,36	1637,61
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.		1050,06
3.3	Расходы на топливо	тыс.руб.	135 371,46	
3.3.1	газ природный по регулируемой цене	Стоимость	тыс.руб.	105 188,89
		Объем	тыс. м3	21 862,80
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	4,81
		Способ приобретения	х	
3.3.2	уголь каменный	Стоимость	тыс.руб.	30 182,57
		Объем	тонны	8 292,14
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	3,64
		Способ приобретения	х	
3.4	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	23 764,20	
3.4.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч (с учетом мощности)	руб.	3,83	
3.4.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	6 200,0000	
3.5	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	7 341,55	587,55
3.6	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	289,72	
3.7	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	39 386,65	
3.8	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	11 894,77	
3.9	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	35 953,00	

	Наименование показателя	Единица измерения	Принято РСТ на 2013 год	
3.10	Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.		
3.11	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	13 745,12	
3.11.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	9 047,97	
3.11.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	2 732,49	
3.12	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	26 488,83	
3.12.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	13 019,43	
3.12.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	3 931,87	
3.13	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	27 016,11	
3.14	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	611,43	
3.15	Недополученный по независящим причинам доход	тыс.руб.	2199,00	
4	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	4 034,93	0
5	Чистая прибыль по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	0	0
5.1	В том числе чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы горячего водоснабжения	тыс.руб.	0	0
6	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	149,60	
7	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	85,18	
8	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	182,42	
9	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал		
10	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	162,20	0,5400
10.1	По приборам учета	тыс. Гкал	49,51	0,5400
10.2	По нормативам потребления (расчетным методом)	тыс. Гкал	112,69	0,0000
11	Объем отпущенной потребителям горячей воды, в том числе:	тыс.куб.м		8,9280
11.1	По приборам учета	тыс.куб.м		8,9280
11.2	По нормативам потребления (расчетным методом)	тыс.куб.м		0,0000
12	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	11,00	
13	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно́м исчислении)	км	113,00	
14	Протяженность разводящих сетей (в однострубно́м исчислении)	км		
15	Количество теплоэлектростанций	ед.		
16	Количество тепловых станций и котельных	ед.	24	
17	Количество тепловых пунктов	ед.		
18	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	112	
19	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	177,83	
20	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	33,99	
21	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб. м/Гкал	0,50	