

Раскрытие информации по МУП «Рязанское муниципальное предприятие тепловых сетей» в сфере теплоснабжения
(фактический период 2013 год)

(размещается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 05.07.2013 г №570 «Об утверждении стандартов раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования»)

Основным видом деятельности МУП «РМПТС» является снабжение тепловой энергией и горячей водой потребителей города Рязани.

На уровне субъекта РФ – тариф на тепловую энергию ежегодно устанавливает Главное управление «Региональная энергетическая комиссия (РЭК) Рязанской области».

В октябре 2013 года на баланс предприятия было передано имущество ООО «Рязанская ТСК», Постановлением администрации города Рязани от 30.09.2013 г. №4019 и №4020.

Информация о фактических основных показателях финансово – хозяйственной деятельности, включая структуру основных производственных затрат (в части теплоснабжения) за 2013 г.

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Вид регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	х	производство (некомбинированная выработка)+передача+сбыт
2	Выручка всего, в том числе	тыс.руб.	3 323 377,5
2.1	<i>регулируемая деятельность</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>3 069 283,1</i>
2.2	<i>прочая реализация, в том числе</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>254 094,4</i>
2.2.1	<i>выдача техдокументации</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>4 508,9</i>
2.2.2	<i>реализация тепловой энергии и ХВО</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>162 244,9</i>
2.2.3	<i>Обслуживание насосов холодной воды</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>14 206,3</i>
2.2.4	<i>Сторительно-ремонтные работы</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>52 481,9</i>
2.2.5	<i>Вода на нужды ГВС</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>20 652,4</i>
3	Себестоимость продаж всего, в том числе	тыс.руб.	3 574 398,9
3.1	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	3 315 160,1
3.1.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	1 597 606,0
	Теплоэнергия от НРТЭЦ	тыс.руб.	1 109 975,6
	Теплоэнергия от ДТЭЦ	тыс.руб.	430 457,0
	Теплоэнергия от ведомственных котельных	тыс.руб.	57 173,4
3.1.2	Транзит теплоэнергии по сетям ООО"Рязанская ТСК"	тыс.руб.	288 931,9
3.1.3	Расходы на топливо	тыс.руб.	450 720,6

	газ природный	Стоимость	тыс.руб.	450 720,6
		Объем	тыс. м3	108 110,0
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	4,17
		Способ приобретения	х	покупка
3.1.4	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:		тыс.руб.	153 906,50
	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч		руб.	3,64
	Объем приобретенной электрической энергии		тыс. кВт*ч	42 239,30
3.1.5	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе		тыс.руб.	7 058,40
3.1.6	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе		тыс.руб.	4 428,40
3.1.7	Расходы на приобретение ХОВ от НРТЭЦ и ДТЭЦ		тыс.руб.	22 187,80
3.1.8	Расходы на оплату труда основного производственного персонала		тыс.руб.	217 369,10
3.1.9	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала		тыс.руб.	65 145,52
3.1.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе		тыс.руб.	77 711,00
3.1.11	Аренда имущества, используемого в технологическом процессе		тыс.руб.	216,20
3.1.12	Общепроизводственные (цеховые) расходы		тыс.руб.	241 645,44
3.1.13	Общехозяйственные (управленческие) расходы		тыс.руб.	99 875,68
3.1.14	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств		тыс.руб.	74 574,30
3.1.15	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса		тыс.руб.	13 783,30
3.2	Затраты, относимые на другие виды деятельности		тыс.руб.	259 238,80

	<i>выдача техдокументации</i>	тыс.руб.	4 508,90
	<i>реализация тепловой энергии и ХВО</i>	тыс.руб.	162 244,90
	<i>Обслуживание насосов холодной воды</i>	тыс.руб.	14 206,30
	<i>Сторительно-ремонтные работы</i>	тыс.руб.	57 626,30
	<i>Вода на нужды ГВС</i>	тыс.руб.	20 652,40
4	Валовая прибыль от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	-251 021,44
5	Внереалиационные доходы	тыс.руб.	452 515,00
6	Внереалиационные расходы	тыс.руб.	131 943,00
6.1	В том числе прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения	тыс.руб.	0,00
7	Прибыль (убыток) до налогообложения	тыс.руб.	69 550,56
8	Изменение стоимости основных фондов	тыс.руб.	491 819,70
8.1	В том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс.руб.	491 819,70
9	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	411,64
10	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	1 526,40
11	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	781,60
11.1	Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства	тыс. Гкал	18,40
12	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	2 789,00
13	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	2 562,50
13.1	По приборам учета	тыс. Гкал	494,60
13.2	По нормативам потребления	тыс. Гкал	2 067,90
14	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	29,40
15	Справочно: потери тепла	тыс.Гкал	990,10
16	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубнои исчислении)	км	269,47

17	Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении)	км	774,58
18	Количество теплоэлектростанций	ед.	0
19	Количество тепловых станций и котельных	ед.	79
20	Количество тепловых пунктов	ед.	131
21	Количество насосных станций	ед.	10
22	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	1 707
23	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	164,31
24	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	17,81
25	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб. м/Гкал	0,48

В 2013г было выделено:

- 90,0 млн.руб. – муниципальная гарантия
- 94,7 млн.руб. – субсидии связанные с компенсацией расходов на приобретение топливно-энергетических ресурсов, не обеспеченных в полном объеме вследствие государственного регулирования тарифов за 2012 г;
- 119,5 млн.руб. – субсидии связанные с компенсацией расходов на приобретение топливно-энергетических ресурсов, не обеспеченных в полном объеме вследствие государственного регулирования тарифов за 2013 г;
- 82,5 млн.руб. – субсидии на возмещение доходов при оказании коммунальных услуг по тарифам, сниженным с целью ограничения роста размера платы граждан за коммунальные услуги на уровне не выше 12%.
- 19,0 млн.руб. – субсидии на возмещение затрат по капитальному ремонту;
- 22,7 млн.руб. – субсидии на возмещение затрат по программе энергосбережения;
- 150,0 млн.руб. привлечение кредита.

***Отчет о выполнении плана производственного развития
МУП «РМПТС» за 2013 г.***

Целью производственного развития МУП «РМПТС» является:

- техническое перевооружение и повышение надежности работы производственного оборудования;
- выполнение предписаний надзорных органов;
- повышение эффективности производства;
- улучшение условий труда персонала;
- повышение экологической безопасности;
- обеспечение качественного и надежного предоставления коммунальных услуг потребителям;
- повышение эффективности, устойчивости и сбалансированности функционирования системы теплоснабжения;
- внедрение энерго- и ресурсосберегающих технологий;
- улучшение экологической ситуации.

№ п/п	Наименование мероприятий	всего	Источник финансирования		Примечание
			Амортизация	Прочие	
1	2	3	4	5	6
1	Приобретение машин и механизмов	441,4	441,4	0	Замена физически устаревшей техники. Повышение надежности и качества теплоснабжения
2	Реконструкция ЦТП с заменой водоподогревателей на пластинчатые: <i>ЦТП №5 ул.Комбайновая, 1а</i> <i>ЦТП №28, №28а ул.Касимовское ш., 52/2</i> <i>ЦТП №49 ул.Новаторов, 10</i> <i>ЦТП №45 ул.Новаторов, 1/4</i>	563,2	563,2	0	Восстановление ресурса
3	Энергетическое обследование	4 491,5	4 491,5	0	обязательное обследование согласно ст.16 №261-ФЗ
4	Установка подмешивающих насосов с ЧРП (корректировка температурного графика) 6 объектов: <i>ЦТП ул.Высоковольтная, 37</i> <i>ЦТП ул. Вокзальная, 7 стр.2</i> <i>ЦТП ул. Высоковольтная, 14</i> <i>ЦТП ул. МОГЭС, 16</i> <i>ЦТП ул. МОГЭС, 30</i> <i>ЦТП ул.Держинского, 24/26</i> <i>ЦТП ул. Татарская, 17</i> <i>ЦТП № 17 МЖК ул. Новаторов, 2</i>	124,8	124,8	0	Мероприятия по энергосбережению
5	Прочие	33 131,7	14 274,9	18 856,8	
	ИТОГО :	38 752,5	19 895,8	18 856,8	