

**Структура затрат ООО "БЭМЗ - Энергосервис", связанных с осуществлением  
деятельности по предоставлению услуг по передаче электрической энергии**

Показатели	Ед.изм.	2014 г.
		ДТ
Расходы на содержание объектов электросетевого оборудования, всего	тыс.руб.	7 881,5
в т.ч. услуги производственного характера, в том числе:	тыс.руб.	483,2
расчет и экспертиза норматива потерь	тыс.руб.	84,7
обследование технического состояния силовых трансформаторов	тыс.руб.	398,5
материалы	тыс.руб.	230,3
энергия на хозяйственные нужды, в том числе:	тыс.руб.	517,1
электрическая энергия	тыс.руб.	340,5
тепловая энергия	тыс.руб.	176,6
затраты на оплату труда	тыс.руб.	3 069,3
страховые взносы	тыс.руб.	933,1
амортизация	тыс.руб.	
прочие расходы, в том числе:	тыс.руб.	2 648,4
аренда имущества	тыс.руб.	169,2
общепроизводственные расходы	тыс.руб.	1 252,0
общехозяйственные	тыс.руб.	1 227,2
Доля расходов, относимых на услуги по передаче энергии	%	98,7
Расходы на содержание объектов электросетевого хозяйства, относимые на услуги по передаче электрической энергии	тыс.руб.	7 780,6
Внерезидентские расходы (услуги банка)	тыс.руб.	2,60
Внерезидентские расходы (услуги банка), относимые на услуги по передаче электрической энергии	тыс.руб.	2,57
Расходы на покупку технологического расхода (потерь), относимых на услуги по передаче электрической энергии	тыс.руб.	2 139,2
Расходы из прибыли, всего	тыс.руб.	143,2
в т.ч. капитальные вложения	тыс.руб.	0
расходы на социальные нужды	тыс.руб.	114,6
расходы на прочие цели	тыс.руб.	0,0
налог на прибыль	тыс.руб.	28,6
Прибыль от деятельности по оказанию услуг по передаче электрической энергии	тыс.руб.	141,4
<b>Необходимая валовая выручка (НВВ) от деятельности по оказанию услуг по передаче электрической энергии, всего</b>	тыс.руб.	<b>10 063,8</b>
в т.ч. на содержание объектов электросетевого хозяйства	тыс.руб.	7 924,6
на оплату технологического расхода (потери)	тыс.руб.	2 139,2
Удельный размер НВВ на содержание объектов электросетевого хозяйства на 1 кВтч электроэнергии	руб/кВтч.	0,0688
Удельный размер НВВ на услуги по передаче электрической энергии с учетом расходов на оплату технологического расхода (потери) на 1 кВтч электроэнергии	руб/кВтч.	0,0874
<b>Справочно:</b>		
Объем условных единиц	у.ед.	366,69
Средняя зарплата	руб./мес.	24 359,7
1.Отпуск электрической энергии в сеть , всего	тыс.кВтч.	118 630,0
2.Потребление электрической энергии на собственные нужды	тыс.кВтч.	1 517,0
в т.ч. потребление электрической энергии на хозяйственные нужды	тыс.кВтч.	
Технологический расход электрической энергии (потери)	тыс.кВтч.	2,003
3.Объем электрической энергии для передачи потребителям	тыс.кВтч.	117 113,0
4.Технологический расход электрической энергии на ее передачу (потери), относимый на потребителей	тыс.кВтч.	2 003,0
то же %	%	1,71
5.Полезный отпуск из сети	тыс.кВтч.	115 110,0
Сальдо-переток мощности	МВт	17,213
<b>Однотарифный тариф</b>	руб/кВтч.	<b>0,08593</b>