

Информация об объеме фактического полезного отпуска электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе сетевых организаций по уровням напряжения за Декабрь 2014 г.

ОАО "Томскэнергосбыт"

№	Наименование сетевой организации	Наименование тарифной группы	Полезный отпуск всего (МВт.ч)	Полезный отпуск по уровням напряжения(МВт.ч)					Мощность (МВт)*				
				ВН1	ВН	СН1	СН2	НН	ВН1	ВН	СН1	СН2	НН
сети РСК													
1	МРСК (ОАО "ТРК")	Население	109 481,647		2,154	46,001	4 366,744	105 066,748					
		Прочие потребители	186 724,912	1 683,707	51 262,503	21 639,712	77 592,095	34 546,895	3,349		6,408		0,464
		Потери	67 563,526	67 563,526									
2	ОАО "Оборонэнерго"	Население	77,953					77,953					
		Прочие потребители	54,416					54,416					
		Потери	34,023	34,023									
3	Прочие ТСО	Население	0,000										
		Прочие потребители	0,000										
		Потери***	26 253,319	26 253,319									
	ИТОГО** сети РСК	Население	109 559,600		2,154	46,001	4 366,744	105 144,701					
		Прочие потребители	296 358,004	1 683,707	160 477,562	22 091,676	77 520,535	34 584,524	3,349	-	6,408	-	0,464
		Потери	93 850,868	93 850,868									
сети ЕНЭС													
	ОАО "ФСК ЕЭС"	Полезный отпуск (МВт.ч)						7774,627					
		Заявленная мощность (МВт)						12,835					

Примечание:

* Указана величина мощности, определенная в отношении потребителей ОАО "Томскэнергосбыт", рассчитывающихся по двухставочному тарифу на услуги по передаче электроэнергии в составе цены за потребленную электроэнергию

** В итоговый объем полезного отпуска по конечным потребителям включены также объемы электроэнергии, приобретаемые по договорам купли-продажи.

*** Объем потерь ТСО указан с учетом перерасчетов за предыдущие периоды текущего года.

Информацию о расчете нерегулируемой составляющей в ставке покупки потерь электроэнергии и коэффициента бета (доли покупки потерь по регулируемой цене) за Декабрь 2014 г.

Коэффициент бета (доля объема электроэнергии при покупке потерь, поставляемого потребителям на розничном рынке по регулируемым ценам)		
Коэффициент бета	%	0

Начальник управления розничных рынков электроэнергии

О.А. Шакирова