

Информация об объеме фактического полезного отпуска электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе сетевых организаций по уровням напряжения за Апрель 2015 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	99 478,855		1,079	43,531	4 300,125	95 134,120					
		Прочие потребители	152 077,010	1 635,950	38 127,879	17 526,406	66 307,201	28 479,574	3,972		4,497	0,669	0,696
		Потери	33 321,952	33 321,952									
2	ОАО "Оборонэнерго"	Население	70,509					70,509					
		Прочие потребители	38,717					38,717					
		Потери	27,385	27,385									
3	Прочие ТСО	Население	0,000										
		Прочие потребители	0,000										
		Потери***	7 728,663	7 728,663									
	ИТОГО** сети РСК	Население	99 549,364		1,079	43,531	4 300,125	95 204,629					
		Прочие потребители	297 644,317	1 635,950	183 383,755	17 857,243	66 259,009	28 508,360	3,972	-	4,497	0,669	0,696
		Потери	41 078,000	41 078,000									
сети ЕНЭС													
	ОАО "ФСК ЕЭС"	Полезный отпуск (МВт.ч)						7017,086					
		Заявленная мощность (МВт)						10,134					

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 Апрель 2015 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