

Информация об объеме фактического полезного отпуска электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе сетевых организаций по уровням напряжения за Июль 2017 г.

ПАО "Томскэнергосбыт"

№	Наименование сетевой организации	Наименование тарифной группы	Полезный отпуск всего (МВт.ч)	Полезный отпуск по уровням напряжения(МВт.ч)				Мощность (МВт)*			
				ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
сети РСК											
1	МРСК (ПАО "ТРК")	Население	83 899,390	3,155	7,716	6 888,610	76 999,909				
		Прочие потребители	110 750,757	29 244,045	14 217,662	46 534,143	20 754,907	4,859	4,042	1,184	0,491
		Потери	18 487,518	18 487,518							
2	ООО "Томские электрические сети"	Население	191,591			34,271	157,320				
		Прочие потребители	3 381,858			3 280,912	100,946			0,045	
		Потери	302,111	302,111							
3	ОАО "РЖД"	Население	360,682			114,240	246,442				
		Прочие потребители	2 604,697	268,820	898,244	1 021,572	416,061		1,452	0,002	
		Потери	34,550	34,550							
4	ООО "Сибирская электросеть"	Население	365,088			78,791	286,297				
		Прочие потребители	2 227,663		314,681	1 707,819	205,163				
		Потери	127,021	127,021							
5	ООО "Электросети"	Население	78,861			5,160	73,701				
		Прочие потребители	20,048			9,222	10,826				
		Потери	157,722	157,722							
6	Прочие ТСО	Население	0,000								
		Прочие потребители	0,000								
		Потери	5 072,444	5 072,444							
	ИТОГО** сети РСК	Население	84 895,612	3,155	7,716	7 121,072	77 763,669				
		Прочие потребители	172 674,415	82 524,659	15 430,587	53 156,617	21 562,552	4,859	5,494	1,231	0,491
		Потери	24 181,366	24 181,366							
сети ЕНЭС											
	ПАО "ФСК ЕЭС"	Полезный отпуск (МВт.ч)					10195,912				
		Заявленная мощность (МВт)					15,359				

Примечание:

* Указана величина мощности, определенная в отношении потребителей ПАО "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.

Информацию о расчете нерегулируемой составляющей в ставке покупки потерь электроэнергии и коэффициента бета (доли покупки потерь по регулируемой цене) за Июль 2017 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

Т.Н. Мащенко