

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

ПАО "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 (ПАО "ТРК")	Население	86 440,639		2,940	16,886	7 656,617	78 764,196					
		Прочие потребители	115 769,884	1 584,633	28 327,507	14 772,928	48 642,340	22 442,476	3,065	4,508	4,250	1,261	0,493
		Потери	11 054,444				11 054,444						
2	ООО "Томские электрические сети"	Население	188,824				33,121	155,703					
		Прочие потребители	2 997,138				2 888,661	108,477				0,043	
		Потери	259,673				259,673						
3	ОАО "РЖД"	Население	489,638				128,319	361,319					
		Прочие потребители	2 455,422		270,630	834,821	1 030,283	319,688			1,394	0,002	
		Потери	41,636				41,636						
4	ООО "Сибирская электросеть"	Население	365,642				73,937	291,705					
		Прочие потребители	2 103,024			380,988	1 491,855	230,181					
		Потери	102,358				102,358						
5	Прочие ТСО	Население	0,000										
		Прочие потребители	0,000										
		Потери	2 835,394				2 835,394						
6	ИТОГО** сети РСК	Население	87 484,743		2,940	16,886	7 891,994	79 572,923					
		Прочие потребители	168 644,661	1 584,633	73 276,156	15 988,737	54 621,036	23 174,099	3,065	4,508	5,644	1,306	0,493
		Потери	14 293,505				14 293,505						
сети ЕНЭС													
7	ПАО "ФСК ЕЭС"	Полезный отпуск (МВт.ч)						7875,886					
		Заявленная мощность (МВт)							11,996				

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 Июнь 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