

Информация об объеме фактического полезного отпуска электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения.

**Информация о фактическом полезном отпуске электрической энергии (мощности) потребителям с выделением поставки населению.
за Декабрь 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	113 003,479	6,490	94,804	7 432,718	105 469,467				
		Прочие потребители	152 046,518	39 327,398	18 724,267	64 351,149	29 643,704	10,857	5,444	1,734	0,448
		Потери	58 403,006								
2	ООО "Томские электрические сети"	Население	297,588			46,599	250,989				
		Прочие потребители	3 372,831			3 296,825	76,006			0,040	
		Потери	518,702								
3	ОАО "РЖД"	Население	598,152			100,359	497,793				
		Прочие потребители	3 566,859	440,299	1 071,141	1 537,198	518,221		1,771	0,003	
		Потери	66,066								
4	ООО "Сибирская электросеть"	Население	599,194			313,707	285,487				
		Прочие потребители	3 068,071		430,357	2 345,313	292,401				
		Потери	207,793								
5	ООО "Электросети"	Население	112,043			1,080	110,963				
		Прочие потребители	51,033			35,659	15,374				
		Потери	276,119								
6	Прочие ТСО	Население	0,000								
		Прочие потребители	0,000								
		Потери	29 536,959								
	ИТОГО** сети РСК	Население	114 610,456	6,490	94,804	7 894,463	106 614,699				
		Прочие потребители	221 025,619	97 879,703	20 225,765	72 304,058	30 616,093	13,100	7,215	1,777	0,448
		Потери	89 008,645								
сети ЕНЭС											
	ПАО "ФСК ЕЭС"	Полезный отпуск (МВт.ч)					10499,791				
		Заявленная мощность (МВт)									16,103

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 Декабрь 2017 г.

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