

Электрическая мощность по диапазонам напряжения ОАО "Сатурн"

МВт

п.п.	Показатели	Базовый период 2013_ год (факт)					Ожидаемый период 2014_ год					Период регулирования 2015_ год				
		Всего	ВН	СН I	СН II	НН	Всего	ВН	СН I	СН II	НН	Всего	ВН	СН I	СН II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	Поступление мощности в сеть, ВСЕГО	28,59	28,59		28,345	2,671	25,324	25,324		25,129	2,511	31,481	31,481		31,208	2,292
1.1.	из смежной сети	28,59	28,59		28,345	2,671	25,324	25,324		25,129	2,511	31,481	31,481		31,208	2,292
1.2.	от электростанций ПЭ															
	от других организаций	0,000					25,129			25,1288		31,208			31,208	
2.	Потери мощности в сети	0,678	0,245		0,394	0,0388	0,572	0,195		0,338	0,0388	0,702	0,273		0,366	0,0637
	то же в %	2,37	0,86		1,39	1,45	2,26	0,769		1,35	1,55	2,23	0,866		1,17	2,78
3.	Мощность на производственные и хозяйственные нужды	1,838			0,000	1,84	1,202			0,000	1,20	1,376			0,000	1,38
4.	Отпуск мощности из сети, всего в т.ч.	27,873	28,345		27,912	2,632	24,713	25,129		24,751	2,473	30,715	31,208		30,779	2,228
4.1.	Заявленная (расчетная) мощность собственных потребителей, пользующихся региональными электрическими сетями	26,035			25,241	0,794	23,511			22,240	1,271	29,339			28,487	0,852
4.2.	Заявленная (расчетная) мощность потребителей оптового рынка															
4.3.	Отпуск в другие сетевые организации	0,000			0,000		0,000			0,000		0,000			0,000	

Главный энергетик
Должность ответственного лица (исполнителя)

подпись

А. Н. Чурсин
Ф.И.О.