

Электрическая мощность по диапазонам напряжения ЭСО

Таблица П 1.5.

(МВт)

п.п.	Показатели	Базовый период 2017 (утверждено)					Период регулирования 2018 год (план)				
		Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Поступление мощности в сеть ВСЕГО	45,161	24,521	6,570	37,430	23,808	45,252	33,758	6,406	37,683	24,596
1.1.	из смежной сети, всего	47,169			23,478	23,691	57,191			32,688	24,503
	в том числе из сети										
	МСК									332,688	
	ВН				23,478						
	СН1										24,503
	СН2					23,691					
1.2.	от электростанций ПЭ										
	От других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)										
	От других организаций										
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	37,689	24,521		13,168						
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций	7,472		6,571	0,784	0,117	45,252	33,758	6,406	4,995	0,093
2.	Потери электроэнергии в сети	8,770	0,041	0,069	3,119	5,542	8,661	0,060	0,219	2,795	5,588
	то же в %	19,420	0,167	1,050	8,333	23,278	19,040	0,174	3,211	7,380	22,607
3.	Мощность на производственные и хозяйственные нужды										
4.	Полезный отпуск мощности потребителям		24,480		34,311	18,268		33,699		34,902	19,036
4.1.	в том числе										
	Заявленная (расчетная) мощность собственных потребителей, пользующихся региональными электрическими сетями	36,391	1,002	6,501	10,620	18,268	36,634	1,011	6,188	10,399	19,036
4.2.	Заявленная (расчетная) мощность потребителей оптового рынка										
4.3.	В другие организации										

Начальник ПТО



А.В.Жданов