

Электрическая мощность по диапазонам напряжения ЭСО (региональной электрической сети)

п.п.	Показатели	Утверждено на 2015 год						Факт 2015 год						Утверждено на 2016 год						Ожидаемый факт 2016 год						Период регулирования 2017 год						1 полугодие 2017 год						2 полугодие 2017 год					
		Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН							
1	Поступление мощности в сеть, ВСЕГО	4.391	0	0.000	4.391	5.080	0	0.000	4.391	5.080	5.002	5.080	0	5.080	5.002	5.080	0	5.080	5.002	5.080	5.080	5.002	5.080	0	5.080	5.002	5.080	5.080	5.002	5.080	0	5.080	5.002	5.080	5.080	5.002	5.080	0	5.080	5.002	5.080		
1.1	на силовой сети, всего																																										
	в том числе из сети																																										
	ВН		0																																								
	СН1																																										
	СН2																																										
1.2	от электростанций ПЭ			0.000	4.39																																						
1.3	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)			0	0																																						
1.4	от других организаций			0	0																																						
2	Потери в сети	0.000		0.000	0.000	0.256																																					
	то же в %	0.00		0.00	0.00	5.03																																					
3	Мощность на производственные и хозяйственные нужды	0.000		0	0.000	0.000																																					
4	Полный отпуск мощности потребителям	4.391	0.000	0.000	4.391	4.824	0.000																																				
	в т.ч.																																										
4.1	Завышения (расчетная) мощность собственных потребителей, пользующихся региональными электрическими сетями	4.391			4.391	4.824																																					
	Завышения (расчетная) мощность потребителей оптового рынка																																										
4.2	Потребитель, рассчитывающийся по прямым договорам	0.000			0.000	0.000																																					
4.3	договорам																																										

Главный энергетик

А.В. Матвеев

