

Электрическая мощность по диапазонам напряжения ЭСО на 2018г.

МВт

п.п.	Показатели	Базовый период 2016 год					Ожидаемое 2017 год					Период регулирования 2018 год					Период регулирования 2019 год (прогноз)					Период регулирования 2020 год (прогноз)					
		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	15,441	0,777	14,452	2,075	15,333	0,772	14,351	2,031	15,156	0,763	14,186	1,951	15,156	0,000	14,186	1,951	15,156	0,000	14,186	1,951	15,156	0,000	14,186	1,951	14,186	1,951
1.1.	из смежной сети				1,863				1,821				1,743				1,743										1,743
1.2.	от электростанций ПЭ																										
	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)																										
	от других организаций	15,441	0,777	14,452	0,212	15,333	0,772	14,351	0,210	15,156	0,763	14,186	0,208	15,156	0,000	14,186	0,208	15,156	0,000	14,186	0,208	15,156	0,000	14,186	0,208	14,186	0,208
2.	Потери в сети	1,280	0,040	0,867	0,373	1,667	0,052	1,130	0,485	1,588	0,050	1,076	0,462	1,588	0,000	1,076	0,462	1,588	0,000	1,076	0,462	1,588	0,000	1,076	0,462	1,076	0,462
	то же в %	6,70%	4,18%	4,85%	15,16%	8,57%	5,35%	6,20%	#####	10,48%	8,22%	10,80%	15,42%	10,48%	8,22%	10,80%	15,42%	10,48%	8,22%	10,80%	15,42%	10,48%	8,22%	10,80%	15,42%	10,80%	15,42%
3.	Мощность на производственные и хозяйственные нужды																										
4.	Полезный отпуск мощности потребителям	14,161	0,633	10,398	3,129	13,666	0,611	10,034	3,020	13,568	0,607	9,963	2,998	13,568	0,000	9,963	2,998	13,568	0,000	9,963	2,998	13,568	0,000	9,963	2,998	9,963	2,998
4.1.	в т.ч. Заявленная (расчетная) мощность собственных потребителей, пользующихся региональными электрическими сетями	14,161	0,633	10,398	3,129	13,666	0,611	10,034	3,020	13,568	0,607	9,963	2,998	13,568	0,000	9,963	2,998	13,568	0,000	9,963	2,998	13,568	0,000	9,963	2,998	9,963	2,998
4.2.	Заявленная (расчетная) мощность потребителей оптового рынка																										
4.3.	в другие организации																										

Директор ООО "ДЭТ"

Начальник ПТО

Е.Э. Молокан

М.С. Юленко

