

Распределение мощности, электроэнергии и технологических потерь электроэнергии по
диапазонам напряжения филиал "ОМО им. П.И. Баранова" ФГУП "НПЦ газотурбостроения
"Салют"

2014,2015 год

Показатели	Уровни напряжения				
	ВН	СН I	СН II	НН	Всего
1. Мощность, МВт					
отпуск в сеть, в том числе:			18,037	12,998	18,037
от генерации					
из смежной сети всего,			18,037	12,998	18,037
в том числе из сети:					
ВН			18,037		18,037
СН I					
СН II				12,998	
Полезный отпуск			2,486	14,327	16,814
2. Электроэнергия, млн.кВт.ч					
отпуск в сеть, в том числе:			48,612	39,602	48,612
от генерации					
из смежной сети всего,			48,612	39,602	48,612
в том числе из сети:					
ВН			48,612		48,612
СН I					
СН II				39,602	
Полезный отпуск			6,237	39,077	45,314
3. Потери мощности					
в МВт			1,029	0,195	1,224
в процентах от отпуска в сеть			5,70%	1,50%	6,78%
4. Потери электроэнергии					
в млн.кВт.ч			2,773	0,525	3,298
в процентах от отпуска в сеть			5,70%	1,33%	6,78%

Распределение заявленной мощности, полезного отпуска электроэнергии, годового числа часов
использования заявленной мощности по уровням напряжения

Показатели	Уровни напряжения				
	ВН	СН I	СН II	НН	Всего
у.е.			1 221,5	119,7	1 341,3
Заявленная мощность, МВт			2,486	14,327	16,814
в т.ч. потребителям			0,963	0,184	1,147
Заявленная мощность, %			14,79%	85,21%	100%
Полезный отпуск, млн.кВт.ч			6,237	39,077	45,314
в т.ч. потребителям			2,070	0,396	2,466
Полезный отпуск, %			13,76%	86,24%	100%
Потери для потребителей, млн.кВт.ч			0,151	0,029	0,179
Потери для потребителей, МВт			0,070	0,013	0,083
Годовое число часов использования заявленной мощности			2 508	2 727	2 695

Плановые показатели уровня надежности и качества услуг, оказываемых
филиал "ОМО им. П.И. Баранова" ФГУП "НПЦ газотурбостроения "Салют" в пределах
долгосрочного периода регулирования

Наименование показателя	Значение показателей на:		
	2013 год	2014 год	2015 год
Плановый показатель уровня надежности оказываемых услуг	0,1654	0,1629	0,1605
Плановый показатель уровня качества оказываемых услуг	1,0102	1,0102	1,0102