

Распределение мощности, электроэнергии и технологических потерь электроэнергии по диапазонам напряжения

АО "Сибирские приборы и системы"

2023 г.

Показатели	Уровни напряжения				
	ВН	СН 1	СН 2	НН	Всего
1. Мощность, МВт					
отпуск в сеть	10,020		10,020	0,753	10,020
в том числе:					
от генерации					
из смежной сети всего,			10,020	0,753	
в том числе:					
ВН	10,020				
СН 1					
СН 2				0,753	
Полезный отпуск			8,981	0,732	9,713
2. Электроэнергия, млн.кВт.ч.					
отпуск в сеть всего,	54,371		54,369	3,821	54,371
в том числе:					
от генерации					
из смежной сети всего,			54,369	3,821	
в том числе:					
ВН	54,371		54,369		
СН 1					
СН 2				3,821	
Полезный отпуск	0,002		48,997	3,708	52,707
3. Потери мощности					
в МВт	0,000		0,286	0,021	0,307
в процентах от отпуска в сеть	0,00%		2,85%	2,79%	3,06%
4. Потери электроэнергии					
в млн.кВт.ч.	0,000		1,551	0,113	1,664
в процентах от отпуска в сеть	0,00%		2,85%	2,96%	3,06%

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

Показатели	Уровни напряжения				
	ВН	СН 1	СН 2	НН	Всего
у.е.	148,67		458,45	21,06	628,18
у.е. на полезный отпуск сторонним потребителям (товарную продукцию)	138,49		427,05	19,62	585,16
Заявленная мощность, МВт	0,000		8,981	0,732	9,713
в т.ч. для потребителей	0,000		8,981	0,018	8,999
Заявленная мощность,%	0%		92%	8%	100%
Полезный отпуск, млн.кВт.ч.	0,002		48,997	3,708	52,707
в т.ч. для потребителей	0,002		48,997	0,098	49,097
Полезный отпуск, %	0%		93%	7%	100%
Потери для потребителей,млн.кВт.ч	0,000		1,445	0,105	1,550
Потери для потребителей,МВт	0,000		0,265	0,019	0,284
Годовое число часов использования заявленной мощности	0		5 456	5 066	5 426

Плановые и фактические показатели уровня надежности и качества услуг, оказываемых АО "Сибирские приборы и системы" в пределах долгосрочного периода регулирования

Наименование показателя	Значение показателей на:				
	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Плановый показатель Psaidi (Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки)	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
частоты прекращений передачи электрической энергии	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Плановый показатель Птпр (Плановый показатель уровня качества оказываемых услуг)	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000
Наименование показателя	Значение показателей за:				
	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Фактический показатель Psaidi (Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки)	0,0000	0,0000			
Фактический показатель Psaiifi (Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки)	0,0000	0,0000			
Фактический показатель Птпр (Плановый показатель уровня качества оказываемых услуг)	1,0000	1,0000			