

Информация о качестве услуг по передаче электрической энергии 2023 г.

N	Показатель	Значение показателя, годы		
		N-1	N (текущий год)	Динамика изменения показателя
		3	4	5
1	2			
	1 Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии P_{saidi}	0,71233	0,73288	-0,02055
1.1	ВН (110 кВ и выше)	0	0	-
1.2	СН1 (35-60 кВ)	0	0	-
1.3	СН2 (1-20 кВ)	0,56098	0	0,56098
1.4	НН (до 1 кВ)	0,15135	0,73288	-0,58153
	2 Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии P_{saidi}	0,22178	0,21871	0,00307
2.1	ВН (110 кВ и выше)	0	0	-
2.2	СН1 (35-60 кВ)	0	0	-
2.3	СН2 (1-20 кВ)	0,166580	0,000000	0,16658
2.4	НН (до 1 кВ)	0,05519	0,21871	-0,16352
	3 Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии, связанных с проведением ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации (смежной сетевой организации, иных владельцев объектов электросетевого хозяйства), $P_{saidi, план}$	0,64688	0,66871	-0,02183
3.1	ВН (110 кВ и выше)	0	0	-
3.2	СН1 (35-60 кВ)	0	0	-
3.3	СН2 (1-20 кВ)	0,14316	0	0,14316
3.4	НН (до 1 кВ)	0,50372	0,66871	-0,16499
	4 Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии, связанных с проведением ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации (смежной сетевой организации, иных владельцев объектов электросетевого хозяйства), $P_{saidi, план}$	0,22297	0,23925	-0,01628
4.1	ВН (110 кВ и выше)	0	0	-
4.2	СН1 (35-60 кВ)	0	0	-
4.3	СН2 (1-20 кВ)	0,05282	0	0,05282
4.4	НН (до 1 кВ)	0,17015	0,23925	-0,0691
	5 Количество случаев нарушения качества электрической энергии, подтвержденных актами контролирующих организаций и (или) решениями суда, штуки	-	-	-
5.1	В том числе количество случаев нарушения качества электрической энергии по вине сетевой организации, подтвержденных актами контролирующих организаций и (или) решениями суда, штуки	-	-	-