

## Показатели качества услуг по передаче электрической энергии

№ п/п	Показатель	Значения показателя, годы		
		2022г.	2023г.	Динамика изменения показателя, %
1	2	11	12	13
1	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (ПСАДИ)	2,175	2,321	6,7
1.1	СН 1 (35-60кВ)	0	0,151	-
1.2	СН 2 (1-20кВ)	2,167	2,163	-0,1
1.3	НН (до 1кВ)	0,009	0,007	-19,0
2	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии (ПСАФИ)	1,245	1,544	24,0
2.1	СН 1 (35-60кВ)	0	0,049	-
2.2	СН 2 (1-20кВ)	1,244	1,493	19,9
2.3	НН (до 1кВ)	0,001	0,002	113,0
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) (ПСАДИ, план)	5,613	4,886	-12,9
3.1	СН 1 (35-60кВ)	0,006	0,000	-
3.2	СН 2 (1-20кВ)	2,646	2,356	-11,0
3.3	НН (до 1кВ)	2,962	2,530	-14,6
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) (ПСАФИ, план)	2,782	2,560	-8,0
4.1	СН 1 (35-60кВ)	0,003	0,000	-
4.2	СН 2 (1-20кВ)	1,366	1,249	-8,6
4.3	НН (до 1кВ)	1,413	1,311	-7,2
5	Количество случаев нарушения качества электрической энергии, подтверждённых актами контролирующих организаций и (или) решениями суда, штуки	0	0	-
5.1	В том числе количество случаев нарушения качества электрической энергии по вине сетевой организации, подтверждённых актами контролирующих организаций и (или) решениями суда, штуки	0	0	-