

2. Информация о качестве услуг по передаче электрической энергии

2.1. Показатели качества услуг по передаче электрической энергии в целом по сетевой организации в отчетном периоде, а также динамика по отношению к году, предшествующему отчетному.

N	Показатель	Значение показателя, годы		
		2019	2020	Динамика изменения показателя
1	2	3	4	5
1.	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (час) (Π_{SAIDI})	4,30819	4,13602	-0,17
1.1.	ВН (110 кВ и выше)			
1.2.	СН1 (35-60 кВ)			
1.3.	СН2 (1-20 кВ)	4,23	4,11	-0,12
1.4.	НН (до 1 кВ)	0,08	0,03	-0,05
2	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии (шт) (Π_{SAIFI})	2,6675	2,7195	0,05
2.1.	ВН (110 кВ и выше)			
2.2.	СН1 (35-60 кВ)			
2.3.	СН2 (1-20 кВ)	2,64	2,71	0,07
2.4.	НН (до 1 кВ)	0,03	0,01	-0,02
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)	15,55157	12,69510705	-2,86
3.1.	ВН (110 кВ и выше)			
3.2.	СН1 (35-60 кВ)			
3.3.	СН2 (1-20 кВ)	11,35	9,07	-2,28
3.4.	НН (до 1 кВ)	4,20	3,62	-0,58
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)	6,71166	5,354636037	-1,36
4.1.	ВН (110 кВ и выше)			
4.2.	СН1 (35-60 кВ)			
4.3.	СН2 (1-20 кВ)	4,93	3,98	-0,95
4.4.	НН (до 1 кВ)	1,78	1,37	-0,41
5	Количество случаев нарушения качества электрической энергии, подтвержденных актами контролирурующих организаций и (или) решениями суда, штуки			
5.1.	В том числе количество случаев нарушения качества электрической энергии по вине сетевой организации, подтвержденных актами контролирурующих организаций и (или) решениями суда, штуки			