

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		
		2024	2025	Динамика изменения показателя
1	2	3	4	5
1	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( Psaiddi )	0,06564	0,44155	0,37591
	ВН (110 кВ и выше)	-	-	-
	СН1 (35 - 60 кВ)	0,06277	-	0,06277
	СН2 (1 - 20 кВ)	0,01920	0,03388	0,01468
	НН (до 1 кВ)	0,06828	0,47081	0,40253
2	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии ( Psaifi )	0,02230	0,20380	0,18150
	ВН (110 кВ и выше)	-	-	-
	СН1 (35 - 60 кВ)	0,03008	-	0,03008
	СН2 (1 - 20 кВ)	0,00663	0,01631	0,00968
	НН (до 1 кВ)	0,02327	0,21724	0,19397
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) ( Psaiddi план )			
	ВН (110 кВ и выше)			
	СН1 (35 - 60 кВ)			
	СН2 (1 - 20 кВ)			
	НН (до 1 кВ)			
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) ( Psaifi план )			
	ВН (110 кВ и выше)			
	СН1 (35 - 60 кВ)			
	СН2 (1 - 20 кВ)			
	НН (до 1 кВ)			
5	Количество случаев нарушения качества электрической энергии, подтвержденных актами контролирующих организаций и (или) решениями суда, штуки			
	В том числе количество случаев нарушения качества электрической энергии по вине сетевой организации, подтвержденных актами контролирующих организаций и (или) решениями суда, штуки			