

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 на точку поставки по уровню напряжения (Psaidi)	1,5644	1,3866	-0,1778
1.1	ВН (110 кВ и выше)	-	0,8142	
1.2	СН1 (35-60 кВ)	-	1,3252	
1.3	СН2 (1-20 кВ)	-	1,6099	
1.4	НН (до 1 кВ)	-	1,3850	
2	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки по уровню напряжения (Psaifi)	1,5722	1,0220	-0,5502
2.1	ВН (110 кВ и выше)	-	0,0833	
2.2	СН1 (35-60 кВ)	-	0,1692	
2.3	СН2 (1-20 кВ)	-	0,6986	
2.4	НН (до 1 кВ)	-	1,0339	
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) (^SAIDL план I объектов электросетевого хозяйства)	-	-	
3.1	ВН (110 кВ и выше)	-	-	
3.2	СН1 (35-60 кВ)	-	-	
3.3	СН2 (1-20 кВ)	-	-	
3.4	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) 1. ^SAIFI, план 1	-	-	
4.1	ВН (110 кВ и выше)	-	-	
4.2	СН1 (35-60 кВ)	-	-	
4.3	СН2 (1-20 кВ)	-	-	
4.4	НН (до 1 кВ)	-	-	
5	Количество случаев нарушения качества электрической энергии, подтвержденных 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, подтвержденных актами контролирующих организаций и (или) решениями суда, штуки	0	0	