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.

		Значение показателя, годы				
N	Показатель	2021	2022	2023	2024	Динамика изменения показателя
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (Пsaidi)	0,02528	0,06657	0,06258	0,06564	5%
	ВН (110 кВ и выше)	-	-	-	-	
	СН1 (35 - 60 кВ)	2,48746	0,65550	0,27562	0,06277	-77%
	СН2 (1 - 20 кВ)	0,02061	0,68641	0,03200	0,01920	-40%
	HH (до 1 кB)	0,02076	0,02654	0,06406	0,06828	7%
2	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии (Пsaifi)	0,02228	0,02259	0,02133	0,02230	5%
	ВН (110 кВ и выше)	-	-	-	-	
	СН1 (35 - 60 кВ)	0,56863	0,04854	0,01681	0,03008	79%
	СН2 (1 - 20 кВ)	0,00821	0,13758	0,02085	0,00663	-68%
	НН (до 1 кВ)	0,02211	0,01533	0,02136	0,02327	9%
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) (Пsaidi план) ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 - 60 кВ) СН2 (1 - 20 кВ)					
4	НН (до 1 кВ) 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) (
	Пsaifi план) ВН (110 кВ и выше) СН1 (35 - 60 кВ) СН2 (1 - 20 кВ)					
5	НН (до 1 кВ) 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					

Буянов А.В.