

Показатели качества услуг по передаче электрической энергии МУП г. Россошь "ГЭС"				
N	Показатель	Значение показателя, годы		
		2021 год	2022 год	Динамика изменения показателя %
1	2	3	4	5
1	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (SAIDI, час.)	3,0326	1,6556	55%
1.1.	ВН (110 кВ и выше)	0,0000	0,0000	-
1.2.	СН1 (35 - 60 кВ)	0,0000	0,0000	-
1.3.	СН2 (1 - 20 кВ)	0,0106	0,0072	68%
1.4.	НН (до 1 кВ)	3,1590	1,7242	55%
2	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии (SAIFI, шт.)	0,9526	0,9658	101%
2.1.	ВН (110 кВ и выше)	0,0000	0,0000	-
2.2.	СН1 (35 - 60 кВ)	0,0000	0,0000	-
2.3.	СН2 (1 - 20 кВ)	0,0017	0,0033	194%
2.4.	НН (до 1 кВ)	0,9920	1,0058	101%
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) (Psaidd, план)	3,0740	3,0270	98%
3.1.	ВН (110 кВ и выше)	0,0000	0,0000	-
3.2.	СН1 (35 - 60 кВ)	0,0000	0,0000	-
3.3.	СН2 (1 - 20 кВ)	0,0000	0,0000	-
3.4.	НН (до 1 кВ)	0,0000	0,0000	-
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)	0,9980	0,9830	98%
4.1.	ВН (110 кВ и выше)	0,0000	0,0000	-
4.2.	СН1 (35 - 60 кВ)	0,0000	0,0000	-
4.3.	СН2 (1 - 20 кВ)	0,0000	0,0000	-
4.4.	НН (до 1 кВ)	0,0000	0,0000	-
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	-