

N	Показатель	Значение показателя, годы		
		N-1	N (текущий год)	Динамика изменения показателя
		3	4	5
1	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии П _{saidi}	1,338217	1,09202	0,246197
1.1	ВН (110 кВ и выше)	0	0	-
1.2	СН1 (35-60 кВ)	0	0	-
1.3	СН2 (1-20 кВ)	0,004585	0,000598	0,003987
1.4	НН (до 1 кВ)	1,333632	1,091422	0,24221
2	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии П _{saiifi}	0,378237	0,29126	
2.1	ВН (110 кВ и выше)	0	0	-
2.2	СН1 (35-60 кВ)	0	0	-
2.3	СН2 (1-20 кВ)	0,000899	0,000146	0,000753
2.4	НН (до 1 кВ)	0,377338	0,291114	0,086224
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), П _{saidi, план}	0,855092	0,78815	0,066942
3.1	ВН (110 кВ и выше)	0	0	-
3.2	СН1 (35-60 кВ)	0	0	-
3.3	СН2 (1-20 кВ)	0,000576	0	0,000576
3.4	НН (до 1 кВ)	0,854516	0,78815	0,066366
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), П _{saiifi, план}	0,318522	0,27321	
4.1	ВН (110 кВ и выше)	0	0	-
4.2	СН1 (35-60 кВ)	0	0	-
4.3	СН2 (1-20 кВ)	0,00023	0	0,00023
4.4	НН (до 1 кВ)	0,318292	0,27321	0,045082
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 контролирующих организаций и (или) решениями суда, штуки	-	-	-