

2.1 Показатели качества услуг по передаче электрической энергии в целом по ООО "ЗСК" в 2016 году, а также динамика по отношению к году, предшествующему отчетному

№	Показатель	Значение показателя, годы		
		2015 год	2016 год	Динамика изменения показателя
1	2	3	4	5
1	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (P_{SAIDI}) ¹			
1.1	ВН (110кВ и выше)			
1.2	СН1 (35-60кВ)			
1.3	СН2 (1-20кВ)	3.274	3.116	95%
1.4	НН (до 1кВ)	0.321	0.136	42%
2	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии (P_{SAIFI}) ¹			
2.1	ВН (110кВ и выше)			
2.2	СН1 (35-60кВ)			
2.3	СН2 (1-20кВ)	3.008	2.445	81%
2.4	НН (до 1кВ)	0.185	0.109	59%
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) ($P_{SAIDI, план}$) ²			
3.1	ВН (110кВ и выше)			
3.2	СН1 (35-60кВ)			
3.3	СН2 (1-20кВ)	13.734	12.962	94%
3.4	НН (до 1кВ)	2.891	1.390	48%
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) ($P_{SAIFI, план}$) ¹			
4.1	ВН (110кВ и выше)			
4.2	СН1 (35-60кВ)			
4.3	СН2 (1-20кВ)	3.030	3.242	107%
4.4	НН (до 1кВ)	0.528	0.238	83%
5	Количество случаев нарушения качества электрической энергии, подтвержденных актами контролирующих организаций и (или) решениями суда ³ , шт.	-	-	-
5.1	В том числе количество случаев нарушения качества электрической энергии по вине сетевой организации, подтвержденных актами контролирующих организаций и (или) решениями суда ³ , шт.	-	-	-

Генеральный директор

А.М.Бирюков