

ИНФОРМАЦИЯ О КАЧЕСТВЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

ООО «Нижгородэлектросеть» услуг за 2019 год
(наименование сетевой организации)

1. Общая информация о сетевой организации

1.3. Информация об объектах электросетевого хозяйства ООО "НН-ЭС"

Уровень напряжения (кВ)	Объект	Количество (шт, км)	
		на конец 2018г	на конец 2019г
220	ПС	0	0
	ПС	1	1
	РП	6	6
	ТП	14	14
6-10	ВЛЭП	44,7	44,7
	КЛЭП		
	ВЛЭП		
0,4	КЛЭП	1,52	1,52
	ВЛЭП		

1.4. Уровень физического износа объектов ООО «ИН-ЭС»

Уровень напряжения (кВ)	Объект	Количество (шт, км)		Уровень износа (%)	
		на конец 2018г	на конец 2019г		
110	ПС	1	1	78%	
		РП	6		6
	ВЛЭП	ТЛ	14	14	86%
		ВЛЭП	44,7	44,7	
6-10	КЛЭП			64%	
	ВЛЭП				
	КЛЭП	1,52	1,52		
0,4	КЛЭП	1,52	1,52	64%	
		ВЛЭП			

2. Информация о качестве услуг по передаче электрической энергии

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		
		2018	2019	Динамика изменения показателя
1	2	3	4	5
1	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ($\Pi_{\text{свдп1}}$)	0	0	0
1.1	ВН (110 кВ и выше)	-	-	-
1.2	СН1 (35 - 60 кВ)	-	-	-
1.3	СН2 (1 - 20 кВ)	-	-	-
1.4	НН (до 1 кВ)	-	-	-
2	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии ($\Pi_{\text{свдп1}}$)	0	0	0
2.1	ВН (110 кВ и выше)	-	-	-
2.2	СН1 (35 - 60 кВ)	-	-	-
2.3	СН2 (1 - 20 кВ)	-	-	-
2.4	НН (до 1 кВ)	-	-	-
3	Показатель средней продолжительности прекращения 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})				
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 прекращения передачи электрической энергии, связанных с проведением ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации (смежной сетевой организации, иных владельцев объектов электросетевого хозяйства) (П _{SAIFI, план})	-	-	-	-
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, штрафы	-	-	-	-
5.1	В том числе количество случаев нарушения качества электрической энергии по вине сетевой организации, подтвержденных актами контролирующих организаций и (или) решениями суда, штрафы	-	-	-	-

Информация о качестве услуг по технологическому присоединению

ООО «НН-ЭС» за 2019 г.

N	Показатель	Категория присоединения потребителей услуг по передаче электрической энергии в разбивке по мощности, в динамике по годам				Всего
		до 15 кВт включительно	свыше 15 кВт и до 150 кВт включительно	свыше 150 кВт и менее 670 кВт	не менее 670 кВт	
						объекты по производству

