

Форма 8.3. Расчет индикативного показателя уровня надежности оказываемых услуг для территориальных сетевых организаций и организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью, чей долгосрочный период регулирования начался после 2018 года.

ООО "АвтоматизацияСистемыТехнологии"

*Наименование сетевой организации*

За 2021 год

№ п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения	Модель поставки
1	Максимальное за расчетный период регулирования число точек поставки сетевой организации, шт., в том числе в разбивке по уровням напряжения:		
			47575
1.1.	ВН (110 кВ и выше), шт.		0
1.2.	СН-1 (35 кВ), шт.		0
1.3.	СН-2 (6-20 кВ), шт.		4298
1.4.	НН (до 1 кВ), шт.		43277
2	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии на точку поставки ( $\Pi_{saidi}$ ), час.		0,82892
3	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $\Pi_{saidi}$ ), шт.		0,56336
4	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии при проведении ремонтных работ ( $\Pi_{saidi}$ ), час.		3,07545
5	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии при проведении ремонтных работ ( $\Pi_{saidi}$ ), шт.		0,93173

