

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 "Электротеплосеть" (Республика Мордовия)

Наименование сетевой организации

За 2024 год

№ п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения	Модель поставки
1	Максимальное за расчетный период регулирование число точек поставки сетевой организации, шт., в том числе в разбивке по уровням напряжения:		
1.1.	ВН (110 кВ и выше), шт.	17245	
		145	
1.2.	СН-1 (35 кВ), шт.	0	
1.3.	СН-2 (6-20 кВ), шт.	655	
1.4.	НН (до 1 кВ), шт.	16445	
2	Средняя продолжительность переключения передачи электрической энергии на точку поставки (Т _{св.д}), час.	1,01537	
3	Средняя частота переключений передач электрической энергии на точку поставки (Т _{св.д}), шт.	0,54798	
4	Средняя продолжительность переключения передачи электрической энергии при проведении ремонтных работ (Т _{св.д}), час.	0,01465	
5	Средняя частота переключений передачи электрической энергии при проведении ремонтных работ (Т _{св.д}), шт.	0,00313	

Генеральный директор ООО "Электротеплосеть"

 А.А. Чуганов