

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

Акционерное общество "ЭлС" (АО "ЭлС")

Наименование сетевой организации

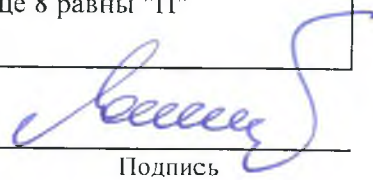
N п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения
1	Максимальное за расчетный период регулирования число точек поставки сетевой организации, шт., в том числе в разбивке по уровням напряжения:	В соответствии с заключенными договорами по передаче электрической энергии  1246
1.1	ВН (110 кВ и выше), шт.	В соответствии с заключенными договорами по передаче электрической энергии
1.2	СН-1 (35 кВ), шт.	В соответствии с заключенными договорами по передаче электрической энергии
1.3	СН-2 (6-20 кВ), шт.	В соответствии с заключенными договорами по передаче электрической энергии  272
1.4	НН (до 1 кВ), шт.	В соответствии с заключенными договорами по передаче электрической энергии  974
2	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии на точку поставки ( $\Pi_{\text{saidi}}$ ), час.	сумма произведений по столбцу 9 и столбцу 13 Формы 8.1, деленная на значение пункта 1 Формы 8.3 ( $\sum \text{столбец } 9 * \text{столбец } 13$ ) / пункт 1 Формы 8.3) При этом учитываются только те события, по которым значения в столбце 8 равны "В", а в столбце 27 равны 1  0
3	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $\Pi_{\text{saiifi}}$ ), шт.	сумма по столбцу 13 Формы 8.1 и деленная на значение пункта 1 Формы 8.3 ( $\sum \text{столбец } 13 \text{ Формы } 8.1 / \text{пункт } 1 \text{ Формы } 8.3$ ) При этом учитываются только те события, по которым значения в столбце 8 равны "В", а в столбце 27 равны 1  0
4	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии при проведении ремонтных работ ( $\Pi_{\text{saidi}}$ ), час.	сумма произведений по столбцу 9 и столбцу 13 Формы 8.1, деленная на значение пункта 1 Формы 8.3 ( $\sum \text{столбец } 9 * \text{столбец } 13$ ) / пункт 1 Формы 8.3) При этом учитываются только те события, по которым значения в столбце 8 равны "П"  0

N п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения
5	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии при проведении ремонтных работ ( $\Pi_{saif}$ ), шт.	сумма по столбцу 13 Формы 8.1 и деленная на значение пункта 1 Формы 8.3 ( $\sum$ столбец 13 Формы 8.1 / пункт 1 Формы 8.3) При этом учитываются только те события, по которым значения в столбце 8 равны "П" 0

Генеральный директор  
Должность

Ольховиков С.А.  
Ф.И.О.

Подпись



Начальник ПТО



С.Р.Караулова