

(в ред. Приказа Минэнерго России от 21.06.2017 № 544)

Форма 1.3. Расчет показателя средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг и показателя средней частоты прекращений передачи электрической энергии потребителям услуг сетевой организации

за 2019 год

ООО "Юг сети"

Наименование сетевой организации

№ п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения
1	Максимальное за расчетный период регулирования число точек поставки потребителей услуг сетевой организации, шт., (Nt)	В соответствии с заключенными договорами по передаче электроэнергии  624
2	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Π <sub>saidi</sub> ), час  $\Pi_{saidi} = \frac{\sum_{i=1}^1 T_i \times N_i}{N_t}$	сумма произведений по столбцу 9 и столбцу 13 формы 8.1, деленная на значение пункта 1 Формы 1.3 (Σ столбец 9 * столбец 13) / пункт 1 формы 1.3).  При этом учитываются только события, по которым значения в столбце 8 равны "В", а в столбце 27 равны "1"  0,0000
3	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Π <sub>saiifi</sub> ), шт.  $\Pi_{saiifi} = \frac{\sum_{i=1}^1 N_i}{N_t}$	Сумма по столбцу 13 формы 8.1 и деленная на значение пункта 1 формы 1.3 (Σ столбец 13 формы 8.1 / пункт 1 формы 1.3).  При этом учитываются только события, по которым значения в столбце 8 равны "В", а в столбце 27 равны "1"  0,0000

Генеральный директор

Должность

Д.С. Тихомиров

Ф.И.О.



Подпись