

### Форма 4.1 — Показатели уровня надежности и уровня качества оказываемых услуг электросетевой организации

Показатель	№ формулы методических указаний	Значение
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_{\text{п}}$ )	1	0,0538
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения, $\Pi_{\text{тпр}}$	2.1	1
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями, $\Pi_{\text{тсо}}$	3.2	0,7297
Плановое значение показателя $\Pi_{\text{п}}$ , $\Pi_{\text{п}}^{\text{пл}}$	4	0,0985
Плановое значение показателя $\Pi_{\text{тпртпр}}^{\text{пл}}$ , $\Pi_{\text{тпр}}^{\text{пл}}$	4	1
Плановое значение показателя $\Pi_{\text{тсотсо}}$ , $\Pi_{\text{п}}^{\text{пл}}$	4	0,884
Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{\text{над}}$	пп. 5.1 методических указаний	1
Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{\text{кач}}$ (организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью)	пп. 5.1 методических указаний	
Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{\text{кач1}}$ (для территориальной сетевой организации)	пп. 5.1 методических указаний	0
Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{\text{кач2}}$ (для территориальной сетевой организации)	пп. 5.1 методических указаний	0

Генеральный директор АО "ЭлС"

Ольховиков С.А.

Должность

Ф. И. О.

Подпись