

Форма 4.1. Показатели уровня надежности и уровня качества оказываемых услуг сетевой организации

Муниципальное унитарное предприятие города Апатиты "Апатитская электросетевая компания"

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

| Показатель | № формулы (пункта) методических указаний | Значение |
|--|---|----------|
| Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (P_n) | 1 | 0,0028 |
| Объем недоотпущенной электрической энергии (P_{ens}) | 4 | 2,562 |
| Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (P_{saidi}) | 2 | 1,65 |
| Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (P_{saifi}) | 3 | 0,14 |
| Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ($P_{тпр}$) | 7 или 12 | 1 |
| Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями ($P_{тсо}$) | 11 | 0,840275 |
| Плановое значение показателя P_n , $P_n^{пл}$ | Пункт 4.1 методических указаний | 0,40027 |
| Плановое значение показателя $P_{тпр}$, $P_{тпр}^{пл}$ | Пункт 4.1 методических указаний | 1 |
| Плановое значение показателя $P_{тсо}$, $P_{тсо}^{пл}$ | Пункт 4.1 методических указаний | — |
| Плановое значение показателя P_{ens} , $P_{ens}^{пл}$ | Пункт 4.1 методических указаний | — |
| Плановое значение показателя P_{saidi} , $P_{saidi}^{пл}$ | Пункт 4.2 методических указаний | — |
| Плановое значение показателя P_{saifi} , $P_{saifi}^{пл}$ | Пункт 4.2 методических указаний | 0,14 |
| Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{над}$ | Пункт 5 методических указаний | 1 |
| Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{над1}$ | Пункт 5 методических указаний | — |
| Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{над2}$ | Пункт 5 методических указаний | — |
| Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{кач}$ (организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью) | Пункт 5 методических указаний | — |
| Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{кач1}$ (для территориальной сетевой организации) | Пункт 5 методических указаний | 0 |
| Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{кач2}$ (для территориальной сетевой организации) | Пункт 5 методических указаний | 1 |
| Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{кач3}$ (для территориальной сетевой организации) | Пункт 5 методических указаний | — |

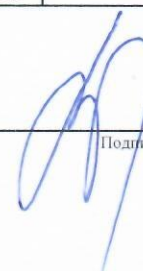
главный инженер

Должность

Рудницкий Р. В.

Ф И О

Подпись



Форма 4.2. Расчет обобщенного показателя уровня надежности и качества оказываемых услуг

Муниципальное унитарное предприятие города Апатиты "Апатитская электросетевая компания"

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

| Показатель | № пункта методических указаний | Значение |
|---|--------------------------------|----------|
| 1. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{нал}$ | пункт 5 | 1 |
| 2. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{нал1}$ | Пункт 5 | |
| 3. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{нал2}$ | Пункт 5 | |
| 4. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{кач}$ | Пункт 5 | |
| 5. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{кач1}$ | Пункт 5 | 1 |
| 6. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{кач2}$ | Пункт 5 | 1 |
| 7. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{кач3}$ | Пункт 5 | |
| 8. Обобщенный показатель уровня надежности и качества оказываемых услуг, $K_{об}$ | Пункт 5 | 1 |

главный инженер

Должность

Рудницкий Р. В.

Ф И О

