

Мониторинг качества и надежности электропередачи распределительных сетей  
АО «ТАТЭК»  
за сентябрь 2024 г.

| №             | Наименование поврежденного оборудования | Количество отказов за отчетный период | Недоотпуск электроэнергии кВт/ч | Риск повторного отключения |
|---------------|---|---------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| 1             | Алакольский РЭС                         | 3                                     | 3489                            | незначительный             |
| 2             | Аксуский РЭС                            | 1                                     | 53                              | незначительный             |
| 3             | Карабулакский РЭС                       | 2                                     | 3 200                           | незначительный             |
| 4             | Коксуский РЭС                           | 2                                     | 250                             | незначительный             |
| 5             | Сарьозекский РЭС                        | 1                                     | 1800                            | незначительный             |
| 6             | Талдыкорганский РЭС                     | 15                                    | 3744                            | незначительный             |
| 7             | Уйгентасский РЭС                        | 5                                     | 731                             | незначительный             |
| 8             | Уштобинский РЭС                         | 1                                     | 83                              | незначительный             |
| <b>Итого:</b> |   | <b>30</b>                             | <b>13 350 кВт/ч</b>             | <b>незначительный</b>      |

Инженер СН и ТБ  М.Карыбаева