

**Мониторинг качества и надежности электропередачи распределительных сетей АО «ТАТЭК»  
за май 2023 г.**

№	Наименование поврежденного оборудования	Количество отказов за отчетный период	Причины отключения	Недоотпуск электроэнергии -кВт/ч	Риск повторного отключения
1	Ақеуский РЭС	6	воздействия стихийных явлений - 2 воздействие посторонних лиц и организаций - 1 неклассифицированные причины - 3 другие недостатки эксплуатации - 0	2229	незначительный
2	Алакольский РЭС	2	воздействия стихийных явлений - 1 воздействие посторонних лиц и организаций - 0 неклассифицированные причины - 1 другие недостатки эксплуатации - 0	725	незначительный
3	Жаркентский РЭС	1	воздействия стихийных явлений - 1 воздействие посторонних лиц и организаций - 0 неклассифицированные причины - 0 другие недостатки эксплуатации - 0	833	незначительный

4	Карабулакский РЭС	1	воздействия стихийных явлений - 1 воздействие посторонних лиц и организаций - 0 неклассифицированные причины - 0 другие недостатки эксплуатации - 0	577	незначительный
5	Коксуский РЭС	6	воздействия стихийных явлений - 2 воздействие посторонних лиц и организаций - 0 неклассифицированные причины - 3 другие недостатки эксплуатации - 1	835	незначительный
6	Сарканский РЭС	4	воздействия стихийных явлений - 2 воздействие посторонних лиц и организаций - 1 неклассифицированные причины - 1 другие недостатки эксплуатации - 0	115	незначительный

7	Сарыозекский РЭС	6	воздействия стихийных явлений - 5 воздействие посторонних лиц и организаций - 1 неклассифицированные причины - 0 другие недостатки эксплуатации - 0	1327	незначительный
8	Талдыкорганский РЭС	12	воздействия стихийных явлений - 2 воздействие посторонних лиц и организаций - 2 неклассифицированные причины - 8 другие недостатки эксплуатации - 0	2438	незначительный
9	Текелийский РЭС	2	воздействия стихийных явлений - 0 воздействие посторонних лиц и организаций - 1 неклассифицированные причины - 1 другие недостатки эксплуатации - 0	618	незначительный

10	Уйгентасский РЭС	6	воздействия стихийных явлений - 6 воздействие посторонних лиц и организаций - 0 неклассифицированные причины - 0 другие недостатки эксплуатации - 0	1825	незначительный
11	Уштобинский РЭС	1	воздействия стихийных явлений - 0 воздействие посторонних лиц и организаций - 1 неклассифицированные причины - 0 другие недостатки эксплуатации - 0	0	незначительный
	<b>Итого:</b>	<b>47</b>	<b>воздействия стихийных явлений - 22 воздействие посторонних лиц и организаций - 7 неклассифицированные причины - 17 другие недостатки эксплуатации - 1</b>	<b>11 522 кВт/ч</b>	<b>незначительный</b>

Начальник СН и ТБ  С.Ишмухамбетов