

**Мониторинг качества и надежности электропередачи распределительных сетей АО «ТАТЭК»
за март 2022 г.**

№	Наименование поврежденного оборудования	Количество отказов за отчетный период	Причины отключения	Недоотпуск электроэнергии кВт/ч	Риск повторного отключения	Простой оборудования
1	АО "ТАТЭК"	3	воздействия стихийных явлений - 3 неклассифицированные причины - 0 нарушение электрической изоляции - 0	2616	незначительный	0 ч 29 мин
2	Аксуский РЭС	4	воздействия стихийных явлений - 4 неклассифицированные причины - 0 нарушение электрической изоляции - 0	1873	незначительный	12 ч 52 мин
3	Алакольский РЭС	2	воздействия стихийных явлений - 2 неклассифицированные причины - 0 нарушение электрической изоляции - 0	958	незначительный	3 ч 10 мин
4	Карабулакский РЭС	3	воздействия стихийных явлений - 0 неклассифицированные причины - 0 нарушение электрической изоляции - 1	6007	незначительный	20 ч 55 мин
5	Коксуский РЭС	7	воздействия стихийных явлений - 7 неклассифицированные причины - 0 нарушение электрической изоляции - 0	4655	незначительный	20 ч 48 мин
6	Сарканский РЭС	10	воздействия стихийных явлений - 10 неклассифицированные причины - 0 нарушение электрической изоляции - 0	3166	незначительный	30 ч 26 мин

7	Сарыозекский РЭС	4	воздействия стихийных явлений - 4 неклассифицированные причины - 0 нарушение электрической изоляции - 0	1048	незначительный	15 ч 35 мин
8	Текелийский РЭС	3	воздействия стихийных явлений - 3 неклассифицированные причины - 0 нарушение электрической изоляции - 0	528	незначительный	3 ч 35 мин
9	Талдыкорганский РЭС	15	воздействия стихийных явлений - 15 неклассифицированные причины - 0 нарушение электрической изоляции - 0	4900	незначительный	21 ч 54 мин
10	Уйгенгасский РЭС	9	воздействия стихийных явлений - 9 неклассифицированные причины - 0 нарушение электрической изоляции - 0	4875	незначительный	12 ч 38 мин
11	Уштобинский РЭС	4	воздействия стихийных явлений - 4 неклассифицированные причины - 0 нарушение электрической изоляции - 0	294	незначительный	15 ч 48 мин
	Итого:	64	воздействия стихийных явлений - 64 неклассифицированные причины - 0 нарушение электрической изоляции - 0	30920кВт/ч	незначительный	158 ч 10 мин

Начальник СН и ТБ  С.Ишмухамбетов