

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

№	Наименование поврежденного оборудования	Количество отказов за отчетный период	Причины отключения	Недоотпуск электроэнергии кВт/ч	Риск повторного отключения
1	Алакольский РЭС	11	воздействия стихийных явлений - 6 дефект ремонта - 5 неклассифицированные причины - другие недостатки эксплуатации -	6396	незначительный
2	Жаркентский РЭС	1	воздействия стихийных явлений - дефект ремонта - 1 неклассифицированные причины - другие недостатки эксплуатации -	4360	незначительный
3	Коксуский РЭС	2	воздействия стихийных явлений - дефект ремонта - 2 неклассифицированные причины - другие недостатки эксплуатации -	506	незначительный

4	Карабулакский РЭС	1	воздействия стихийных явлений - дефект ремонта - неклассифицированные причины - 1 другие недостатки эксплуатации -	13	незначительный
5	Сарьозекский РЭС	6	воздействия стихийных явлений - дефект ремонта - 4 неклассифицированные причины - 2 другие недостатки эксплуатации -	3161	незначительный
6	Текелийский РЭС	4	воздействия стихийных явлений - дефект ремонта - 3 неклассифицированные причины - другие недостатки эксплуатации - 1	1361	незначительный
7	Талдыкорганский РЭС	8	воздействия стихийных явлений - дефект ремонта - 5 неклассифицированные причины - 1 другие недостатки эксплуатации - 2	963	незначительный

8	Уштобинский РЭС	1	воздействия стихийных явлений - дефект ремонта - 1 неклассифицированные причины - другие недостатки эксплуатации -	175	незначительный
<b>Итого:</b>		34	воздействия стихийных явлений - 6 дефект ремонта - 21 неклассифицированные причины - 4 другие недостатки эксплуатации - 3	16 935 кВт/ч	незначительный

Начальник СН и ТБ  С.Ишмухамбетов