

## **Отчет о техническом состоянии сетей в 2014 г:**

1. 12.11.2014г. в 3-03 произошло аварийное отключение КЛ-10 кВ фидера 10-50 на ПС Р-10. В результате проведения технического расследования причин аварийного отключения было выявлено, что произошел пробой изоляции КЛ-10 кВ проходящей от ТП-1947 до ТП-1960 на землю. Для ликвидации аварии произведен ремонт КЛ-10 кВ с установкой кабельной вставки и соединительных муфт.

12.11.2014г. в 18-00 подано напряжение на КЛ-10 кВ фидера 10-50.

2. 18.08.2014г. произошло аварийное отключение КЛ-6 кВ фидера 14 на ТП-1563/1. В результате проведения технического расследования причин аварийного отключения было выявлено, что произошел пробой изоляции КЛ-6 кВ проходящей от ТП-1563/1 до ТП-1563/2 на землю. Для ликвидации аварии произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой кабельных вставок и соединительных муфт.

22.08.2014г. подано напряжение на КЛ-6 кВ фидера 14.

3. 29.12.2014г. произошло аварийное отключение КЛ-6 кВ фидера 13 на ТП-1563/1. В результате проведения технического расследования причин аварийного отключения было выявлено, что произошел пробой изоляции КЛ-6 кВ проходящей от ТП-1563/1 до ТП-1563/5 на землю. Для ликвидации аварии произведен ремонт КЛ-6 кВ с установкой кабельных вставок и соединительных муфт.

29.12.2014г. подано напряжение на КЛ-6 кВ фидера 13.