

**1. Аварийных отключений за январь 2018 г. – 2 шт.**

а) 17 января вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП110/10 шк.26 – КТПн 17-4 – ТП17-2 – РП-5 к.11.  
Мероприятия: КЛЭП 10 кВ ТП110/10 шк.26 – КТПн 17-4 – ТП17-2 – РП-5 к.11 – восстановлена.

б) 17 января вышла из строя ЦРП 7 к.10 – ТП 15-33 к.2.  
Мероприятия: ЦРП 7 к.10 – ТП 15-33 к.2 – восстановлена.

**Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии – 0 кВт.**

**2. Аварийных отключений за февраль 2018 г. – 1 шт.**

а) 27 февраля вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП110/10 шк.41 – ЦРП-9 к.15.  
Мероприятия: КЛЭП 10 кВ ТП110/10 шк.41 – ЦРП-9 к.15 – восстановлена.

**Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии – 0 кВт.**

**3. Аварийных отключений за март 2018 г. – 2 шт.**

а) 03 марта вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 110/10 шк.2 – ЦРП-8 к.12 (А).  
Мероприятия: КЛЭП 10 кВ ТП 110/10 шк.2 – ЦРП-8 к.12 (А) – восстановлена.

б) 03 марта вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 15-30 к.8 – КТП 15-8 (2в).  
Мероприятия: КЛЭП 10 кВ ТП 15-30 к.8 – КТП 15-8 (2в) – восстановлена.

**Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии – 0 кВт.**

**4. Аварийных отключений за апрель 2018 г. – 0 шт.**

**Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии – 0 кВт.**

**5. Аварийных отключений за май 2018 г. – 3 шт.**

а) 02 мая вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 15-10: РУ 10кВ – Т2.  
Мероприятия: КЛЭП восстановлена.

б) 19 мая вышла из строя КЛЭП 0,4 кВ ТП 15-12 (л.11) – дом 21 соор.7-1,2.

Мероприятия: КЛЭП 0,4 кВ не восстановлена, потребители переведены на резервное питание.

в) 29 мая вышла из строя КЛЭП 0,4 кВ ТП 15-15 (л.10) – дом №28.

Мероприятия: КЛЭП восстановлена.

**Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии – 0 кВт.**

**6. Аварийных отключений за июнь 2018 г. – 6 шт.**

а) 05 июня вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 110/10 шк.58 – ЦРП-8 к.11 (А).  
Мероприятия: КЛЭП восстановлена.

б) 17 июня вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП В-7 к.1 – ТП В-10 (1в).

Мероприятия: КЛЭП восстановлена.

в) 18 июня вышла из строя ТП 110/10 шк.11.

Мероприятия: ТП 110/10 частично восстановлена. Часть потребителей переведены на резервное питание.

г) 19 июня вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 110/10 шк.26 – ТП 17-4 – ТП 17-2 – РП-5 к.11.

Мероприятия: КЛЭП восстановлена.

д) 24 июня вышла из строя КЛЭП 10 кВ ЦРП-9 к.12 – ТП 16-1 к.2.

Мероприятия: КЛЭП восстановлена.

е) 19 июня вышла из строя КЛЭП 10 кВ ЗРУ 6А шк.5 – ТП 50.

Мероприятия: КЛЭП восстановлена.

**Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии – 168,0 тыс. кВт.**

#### **7. Аварийных отключений за июль 2018 г. – 3 шт.**

а) 13.07.18 вышла из строя КЛЭП 0,4 кВ ТП 15-5 – Нар. Освещ. у д.№16 до опоры №14а.

Мероприятия: КЛЭП 0,4 кВ восстановлена.

б) 17.07.18 вышла из строя ВЛЭП 110 кВ Судогда 1 – ПС 110 кВ Радуга.

Мероприятия: ВЛЭП 110 кВ восстановлена.

в) 23.07.18 вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 17-8 к.5 – ТП 17-17г к.3.

Мероприятия: КЛЭП 10 кВ не восстановлена, потребители переведены на резервное питание.

**Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии – 0 кВт.**

#### **8. Аварийных отключений за август 2018 г. – 4 шт.**

а) 06.08.18 вышли из строя КЛЭП 0,4 кВ ТП 17-16 л.9 – ПУ-14 и ТП 17-16 л.11 – щитовая ПУ-14.

Мероприятия: КЛЭП 0,4 кВ восстановлены

б) 09.08.18 вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 110/10 шк.40 – ТП 4А-3 (1в).

Мероприятия: КЛЭП 10 кВ восстановлена

в) 17.08.18 вышла из строя КЛЭП 0,4 кВ ТП 15-5 нар.освещ. у д. № 17

Мероприятия: КЛЭП 0,4 кВ восстановлена

г) 19.08.18 вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 110/10 шк.48 – ТП 12-2 к.6

Мероприятия – КЛЭП 10 кВ восстановлена

**Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии – 0 кВт.**

#### **9. Аварийных отключений за сентябрь 2018 г. – 1 шт.**

а) 11.09.18 вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 15-34 к.6 – ТП 15-10 к.6.

Мероприятия: КЛЭП 10 кВ восстановлена.

**Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии – 0 кВт.**

#### **10. Аварийных отключений за октябрь 2018 г. – 3 шт.**

а) 01.10.18 вышла из строя КЛЭП 10 кВ ЦРП-8 к.8 – ТП 15-15 к.2.

Мероприятия: КЛЭП 10 кВ восстановлена.

б) 01.10.18 вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 15-15 к.6 – ТП 15-13 к.6.

Мероприятия: КЛЭП 10 кВ восстановлена.

в) 09.10.18 вышла из строя КЛЭП 0,4 кВ ГРП старое (соор. 20) – СКЗ №6.

Мероприятия: КЛЭП 0,4 кВ восстановлена.

**Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии – 0 кВт.**

**11. Аварийных отключений за ноябрь 2018 г. – 3 шт.**

а) 06.11.18 вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 110/10 шк.40 – ТП 4А-3 (1в).

Мероприятия: КЛЭП 10 кВ восстановлена.

б) 06.11.18 вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 110/10 шк.53 – РУ 10 ТП 4А-4 ЗРУ 4 шк.5 № 106Б.

Мероприятия: КЛЭП 10 кВ восстановлена.

в) 21.11.18 вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 110/10 шк.8 – РУ 10 ТП 4А-4 ЗРУ 4 шк.2 № 107А.

Мероприятия: КЛЭП 10 кВ восстановлена.

**Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии – 0 кВт.**

**12. Аварийных отключений за декабрь 2018 г. – 1 шт.**

а) 25.12.18 вышла из строя КЛЭП 10 кВ ТП 110/10 шк.46 – ЦРП 1 к.16 (А).

Мероприятия: КЛЭП 10 кВ восстановлена.

**Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии – 0 кВт.**

И.о. директора ООО «Радугагорэнерго»



П.А. Волков