

## **RAA techninė priežiūra (su elektromechaninėmis relėmis)**

1. Dulkių išvalymas reliniame skyriuje.
2. Relių mechaninių dalių tikrinimas, kontaktų nuvalymas, reguliavimas, defektuotų detalių keitimas.
3. Narvelio galinių jungiklių tikrinimas, kontaktų nuvalymas, suvaržymas.
4. Antrinių grandinių gnybtynų ir elementų prijungimo gnybtų suvaržymas, sulūžusių gnybtų keitimas.
5. Srovės ir įtampos transformatorių antrinių grandinių suvaržymas.
6. Antrinių grandinių izoliacijos varžos matavimas.
7. Srovinių, įtampinių ir laiko relių derinimas pagal pateiktus nuostatus, nuostato šliaužiklio padėties paženklinimas/atnaujinimas raudona spalva ant relės skalės.
8. Tarpinių relių darbo charakteristikų tikrinimas.
9. Signalinių relių darbo charakteristikų tikrinimas.
10. Srovės transformatorių įmagnetinimo charakteristikų tikrinimas.
11. Jungtuvo papildomų kontaktų ir kištukinės jungties nuvalymas, antrinių grandinių suvaržymas.
12. Jungtuvo el. magnetų varžos, įjungimo/išjungimo įtampų ir poveikio laikų matavimas.
13. Narvelio matavimo prietaisų (ampermetrų, elektros energijos indikatorių, srovės keitiklių) tikrinimas, paklaidos nustatymas, ampermetrų I<sub>max</sub> ribos paženklinimas/atnaujinimas raudona spalva.
14. Su narveliu susijusių grandinių suvaržymas grandinių atskyrimo, tarpinės spintose ar pan.
15. Funkcinis relinės schemos patikrinimas.
16. Srovės grandinių pralaidumo ir apsaugų veikimo patikrinimas iš pirminės srovinės grandinės įjungiant srovę iš pašalinio srovės šaltinio.
17. Narvelio relinio skyriaus apšvietimo tikrinimas.
18. Užrašų atnaujinimas ant RA elementų (automatinių jungiklių, relių, lempų, perjungiklių, matavimo prietaisų ir pan.).
19. Laidų ir kabelių gyslų žymeklių atnaujinimas pagal poreikį.
20. Valdymo schemos atitikimo patikrinimas, nustatytų neatitikimų pataisymas ranka.
21. Vykdomų darbų apimtyje nustatytų defektų pašalinimas.
22. Darbų atlikimo dokumentacijos pateikimas ir suderinimas su Užsakovu ar Užsakovo atstovu.