

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS INSPEKCIJA PRIE ENERGETIKOS MINISTERIJOS

LITGRID AB SISTEMOS VALDYMO CENTRO DARBO PATIKRINIMO AKTAS

_____ Nr. _____
(data)

Patikrinimą atlikęs pareigūnas: _____
(vardas, pavardė, pareigos)

Patikrinimo pagrindas: _____

Patikrinimo pobūdis: _____

Patikrinimo data ir laikas: nuo _____ iki _____

Patikrinimo vieta (objektas): _____

Tikrinamas subjektas: _____
(pavadinimas, buveinės adresas, juridinio asmens kodas,

_____ telefono ir fakso nr., elektroninio pašto adresas)

Tikrinamo subjekto atstovai (dalyvavę atliekant patikrinimą): _____

| Nr. | Klausimas | Įvertinimas | | | Pastabos |
|-----|--|-------------|----|------------------------|----------|
| | | taip | ne | neaktualu / netikrinta | |
| | | x | x | x | |
| 1. | Ar valdomų ir tvarkomų elektros įrenginių sąrašai atitinka elektros tinklo schemą? (TET 1354 p.) | | | | |
| 2. | Ar patvirtinta elektros tinklų normalių sujungimų operatyvinė schema ir normalių nutraukimų sąrašai? (TET 1458 p.) | | | | |
| 3. | Ar elektros sistemos sujungimų schema atitinka schemoms nustatytus tiekimo patikimumo, elektros energijos kokybės, trumpojo jungimo srovių vertės atitikties reikalavimus? (TET 1455 p.) | | | | |
| 4. | Ar operatyviniai darbuotojai tinkamai perduoda-priima pamainą? | | | | |

| Nr. | Klausimas | Įvertinimas | | | Pastabos |
|-----|---|-------------|----|------------------------|----------|
| | | taip | ne | neaktualu / netikrinta | |
| | | x | x | x | |
| | <i>(TET 1481 p.)</i> | | | | |
| 5. | Ar operatyvinis žurnalas pildomas pagal Sistemos valdymo centro operatyvinių pokalbių ir įrašų vedimo instrukciją? <i>(TET 49 p. ir 1472 p.)</i> | | | | |
| 6. | Ar operatyviniuose pokalbiuose įvardijami visi įrenginiai, prijunginiai, relinės, technologinės apsaugos ir automatikos įrenginiai, nurodant jų operatyvinius pavadinimus? <i>(TET 1473 p.)</i> | | | | |
| 7. | Ar veikia operatyvinių darbuotojų pokalbių, naudojantis ryšio priemonėmis, automatinio įrašymo įrenginiai? <i>(TET 55 p.)</i> | | | | |
| 8. | Ar operatyvinių darbuotojų pokalbių įrašai saugomi įmonės vadovo nustatyta tvarka? <i>(TET 56 p.)</i> | | | | |
| 9. | Ar operatyvinį žurnalą peržiūri operatyvinių darbuotojų vadovai? <i>(TET 54 p.)</i> | | | | |
| 10. | Ar operatyviniai darbuotojai pildo nustatytos formos pamainos ar paros žiniaraščius? <i>(TET 53 p. ir 1485 p.)</i> | | | | |
| 11. | Ar operatyvinio darbuotojo valdomų ir tvarkomų įrenginių išjungimo paraiškų žurnale ar kartotekoje įforminamos išjungimo paraiškos? <i>(TET 68 p. ir 1420 p.)</i> | | | | |
| 12. | Ar daromi įrašai relinės apsaugos, automatikos žurnaluose? <i>(TET 49p.)</i> | | | | |
| 13. | Ar operatyviniai darbuotojai turi relinės apsaugos ir automatikos nustatymus? <i>(TET 49p.)</i> | | | | |
| 14. | Ar visi atsirandantys įrenginių defektai ir darbo nesklandumai registruojami informacinėje sistemoje? <i>(TET 49p.)</i> | | | | |

| Nr. | Klausimas | Įvertinimas | | | Pastabos |
|-----|--|-------------|----|------------------------|----------|
| | | taip | ne | neaktualu / netikrinta | |
| | | x | x | x | |
| 15. | Ar visi atsirandantys įrenginių defektai ir darbo nesklandumai šalinami nustatytais terminais? (<i>TET 49 p.</i>) | | | | |
| 16. | Ar avarių ir sutrikimų likvidavimas elektros įrenginiuose vykdomas pagal Avarių ir technologinių sutrikimų likvidavimo instrukciją? (<i>TET 1451 p.</i>) | | | | |
| 17. | Ar elektros linijų, pastočių, sisteminės relinės apsaugos ir automatikos bei ryšių įrenginių remontai vykdomi pagal suderintus ir patvirtintus metinius remonto grafikus? (<i>TET 1374 p.</i>) | | | | |
| 18. | Ar kasmet parengiami ir patvirtinami šie grafikai: vartotojų avarinių atjungimų grafikas, susidarius generuojančios galios trūkumui dėl avarinių sutrikimų energetinėje sistemoje, vartotojų aktyviosios galios ribojimų grafikas, esant galios trūkumui, vartotojų elektros ribojimo grafikas, esant energijos ir kuro trūkumui? (<i>TET 1378 p.</i>) | | | | |
| 19. | Ar elektros įrenginių darbo režimo valdymas organizuojamas pagal paros grafikus? (<i>TET 1379 p.</i>) | | | | |
| 20. | Ar parengta Lietuvos elektros sistemos atskyrimo nuo Rusijos ir Baltarusijos energetikos sistemų dažniui žemėjant žemiau leistinųjų ribų programa? (<i>TET 1392 p.</i>) | | | | |
| 21. | Ar įtampa 110 kV ir aukštesnės įtampos tinklų kontroliniuose taškuose reguliuojama pagal patvirtintą įtampos grafiką? (<i>TET 1400 p.</i>) | | | | |
| 22. | Ar tipiniai perjungimo lapeliai, perjungimo programos atitinka | | | | |

| Nr. | Klausimas | Įvertinimas | | | Pastabos |
|-----|---|-------------|----|------------------------|----------|
| | | taip | ne | neaktualu / netikrinta | |
| | | x | x | x | |
| | elektros įrenginių ar RAA įrenginių schemas? (TET 1545 p.) | | | | |
| 23. | Ar panaudoti perjungimo lapeliai tikrinami operatyvinių darbuotojų vadovų? (TET 1530 p.) | | | | |
| 24. | Ar tipinius perjungimo lapelius taiso juos pasirašęs ar pavaduojantis asmuo? (TET 1536 p.) | | | | |
| 25. | Ar operatyvinius perjungimus vykdo tokią teisę turintys darbuotojai? (TET 1547 p.) | | | | |
| 26. | Ar įmonės vadovo patvirtintame sąraše įrašyti visi darbuotojai, galintys atlikti operatyvinius perjungimus? (TET 1548 p.) | | | | |
| 27. | Ar įmonės vadovas ar jo įgaliotas asmuo tvirtina specialias vienkartinės naujų įrenginių ar objektų įjungimo programas? (TET 1564 p.) | | | | |
| 28. | Ar operatyviniai darbuotojai tinkamai instruktuoti? (SEEIT 15.3 p.) | | | | |
| 29. | Ar atestuoti operatyviniai darbuotojai? (SEEIT 15.6 p.) | | | | |
| 30. | Ar sudaryta operatyvinių darbuotojų kvalifikacijos tobulinimo programa? (Aprašo 21 p.) | | | | |
| 31. | Ar operatyvinių darbuotojų kvalifikacijos tobulinimo rezultatai įforminti kvalifikacijos tobulinimo apskaitos dokumente? (Aprašo 23 p.) | | | | |
| 32. | Ar sudarytos sutartys su rangovais dėl operatyvinių perjungimų vykdymo? (SEEIT 166 p.) | | | | |
| 33. | Ar yra rangovų, vykdančių operatyvinius perjungimus pagal rangos sutartis, darbuotojų sąrašai, kur nurodyta jų turima kvalifikacija ir teisės? (SEEIT 166 p.) | | | | |

| Nr. | Klausimas | Įvertinimas | | | Pastabos |
|-----|---|-------------|----|------------------------|----------|
| | | taip | ne | neaktualu / netikrinta | |
| | | x | x | x | |
| 34. | Ar prie sutarčių dėl operatyvinių perjungimų su rangovais sudaryti darbuotojų saugos ir atsakomybės ribų aktai? (<i>SEEIT 167 p.</i>) | | | | |
| 35. | Ar priešavarinės treniruotės vykdomos pagal priešavarinių treniruočių organizavimo ir vykdymo programas? (<i>PTT 20 p.</i>) | | | | |
| 36. | Ar praveistos priešavarinės treniruotės registruojamos priešavarinių treniruočių registre (žurnale)? (<i>PTT p. 45</i>) | | | | |

Pastaba – atsakymai žymimi x simboliu.

Teisės aktai:

1. *TET* – Elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisyklės. Nuorodos į teisės aktus, kaip visur. Elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. spalio 29 d. įsakymu Nr. 1-211 (Žin., 2012, Nr. 128-6443);
2. *SEEIT* – Saugos eksploatuojant elektros įrenginius taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. kovo 30 d. įsakymu Nr. 1-100 (Žin., 2010, Nr. 39-1878);
3. *Aprašas* – Energetikos objektus, įrenginius statančių ir eksploatuojančių darbuotojų atestavimo tvarkos aprašas. Kitur minimas kaip *EOISEDATA* – Energetikos objektus, įrenginius statančių ir eksploatuojančių darbuotojų atestavimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. lapkričio 7 d. įsakymu Nr. 1-220 (Žin., 2012, Nr. 130-6581; 2013, Nr. 43-2131), todėl siūlau suvienodyti.
4. *PTT* – Darbuotojų, eksploatuojančių elektros ir šilumos įrenginius, priešavarinių treniruočių taisyklės. Nuoroda ir sužiūrėti, ar sutampa nuorodos.

Patikrinimo išvada:

Veikla vykdoma nepažeidžiant _____
(teisės aktų pavadinimai)

_____ reikalavimų.

Veikla vykdoma pažeidžiant _____
(teisės aktų pavadinimai ir jų straipsniai, dalys, punktai)

reikalavimus.

(Patikrinime dalyvavusio ūkio subjekto įgalioto darbuotojo pareigos)

(parašas)

(vardas, pavardė)

(VEI pareigūno pareigos)

(parašas)

(vardas, pavardė)