

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS INSPEKCIJA PRIE ENERGETIKOS MINISTERIJOS

**6/10 KV ĮTAMPOS ORO LINIJŲ EKSPLOATAVIMO IR TECHNINĖS BŪKLĖS
TIKRINIMO 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 įvykdyti ankstesni Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos (toliau – VEI) nurodymų reikalavimai?				
2.	Ar įgyvendintos avarijų ar sutrikimų tyrimų metu VEI numatytos prevencinės priemonės panašiams įvykiams išvengti?				
3.	Elektrotechnikos darbuotojai (toliau – ED) vykdančys oro linijų (toliau – OL) eksploataavimo darbus:				
3.1.	Ar elektrotechnikos darbus atliekantys darbuotojai teisės aktų nustatyta tvarka atestuoti? (SEEIT 11 p.)				
3.2.	Ar elektros įrenginius eksploatuojantis ūkio subjektas atestuotas teisės aktų nustatyta tvarka? (AT 2 p.)				
3.3.	Ar elektros įrenginius eksploatuojantis ūkio subjektas teikia apibendrintą informaciją Valstybinei energetikos inspekcijai apie atestuotus energetikos darbuotojus? (EOI SEDATA 35 p.)				
3.4.	Ar parengti ED pareiginiai nuostatai ir ar darbuotojai su šiais nuostatais yra supažindinti? (TET 58 p.)				
3.5.	Ar suteiktos ED operatyvinio valdymo teisės? (TET 1352.2 p.)				

Nr.	Klausimas	Įvertinimas			Pastabos
		taip	Ne	neaktualu / netikrinta	
		x	x	x	
3.6.	Ar ED aprūpinti būtinomis apsaugos nuo elektros priemonėmis ir reikalinga normine dokumentacija? (<i>SEEIT 8 p.</i>)				
4.	OL eksploatavimo (naudojimo) instrukcijos ir reglamentai:				
4.1.	Ar parengtos eksploatuojamų elektros įrenginių eksploatavimo instrukcijos arba reglamentai? (<i>TET 42.16 p.</i>)				
5.	OL eksploatavimo priemonės ir jų vykdymas:				
5.1.	Ar sudaryti daugiamečiai OL techninės priežiūros ir remonto darbų grafikai? (<i>TET 67.1 p.</i>)				
5.2.	Ar atliekami darbai pagal sudarytus daugiamečius OL techninės priežiūros ir remonto darbų grafikus? (<i>TET 67.1 p.</i>)				
5.3.	Ar atliekamos periodinės eksploatuojamų OL apžiūros? (<i>TET 1133 p.</i>)				
5.4.	Ar atliekamos neeilinės eksploatuojamų OL apžiūros? (<i>TET 1133 p. ir 1135 p.</i>)				
5.5.	Ar OL defektai ir pakitimai įrašomi eksploatavimo techniniuose dokumentuose ? (<i>TET 1138 p.</i>)				
5.6.	Ar šalinami OL defektai? (<i>TET 1138 p.</i>)				
5.7.	Ar eksploatuojant OL, vadovaujamosi ETAT reikalavimais ir kontroliuojama kaip jų laikomasi? (<i>TET 1128 p.</i>)				
5.8.	Ar iš OL proskynų periodiškai iškertami krūmai ir apgenėjamos šalia jų augančių medžių šakos nustatytame proskynų plote? (<i>TET 1129 p.</i>)				
5.9.	Ar OL proskynos išvalomos taip, kad jose nekiltų gaisrai? (<i>TET 1129 p.</i>)				
5.10.	Ar ne OL proskynose augantys medžiai, galintys užvirsti ant OL, vadovaujantis ETAT reikalavimais, yra iškertami? (<i>TET 1129 p., ETAT 21.3 p.</i>)				
5.11.	Ar išduodami leidimai darbams OL apsaugos zonoje ir jų kontrolė? (<i>ETAT 17 p.</i>)				
5.12.	Ar atlikus darbus OL trasoje darbus, trasa sutvarkoma taip, kad ji būtų tinkama naudoti? (<i>TET 1142 p.</i>)				
5.13.	Ar sunumeruotos OL atramos? (<i>ELIIT 316 p.</i>)				
5.14.	Ar OL laidai sujungiami jungiamaisiais gnybtais? (<i>ELIIT 236 p.</i>)				
5.15.	Ar skirtingų metalų ir skirtingų skerspjuvių laidai sujungiami tik atramos? (<i>ELIIT 238 p.</i>)				
5.16.	Ar išlaikomi mažiausi leistini atstumai nuo OL laidų iki žemės paviršiaus? (<i>ELIIT 385 p. ir 393 p.</i>)				
5.17.	Ar išlaikomi mažiausi leistini atstumai nuo OL labiausiai atlenktų kraštinių laidų iki medžių vainikų? (<i>ELIIT 387.4 p. ir 388 p.</i>)				

Nr.	Klausimas	Įvertinimas			Pastabos
		taip	Ne	neaktualu / netikrinta	
		x	x	x	
5.18	Ar išlaikomi mažiausi leistini horizontalūs atstumai nuo labiausiai atlenktų kraštinių OL laidų iki statinių? (<i>ELIIT 395 p.</i>)				
5.19	Ar išlaikomi OL vertikalūs atstumai sankirtose? (<i>TET 1137.3 p.</i>)				
5.20	Ar turimas energetikos įrenginių ir energetikos įrenginių atsarginių dalių rezervas (arba ar yra sudaryta sutartis su įrenginius eksploatuojančia įmone, tiekėjais dėl skubaus energetikos įrenginių ir jų atsarginių dalių pristatymo)? (<i>TET 76 p. ir 912 p.</i>)				
5.21	Ar tvarkoma visų sandėliuose arba padaliniuose esamų energetikos įrenginių ir energetikos įrenginių atsarginių dalių apskaita? (<i>TET 77 p.</i>)				
5.22	Ar periodiškai tikrinama energetikos įrenginių ir energetikos įrenginių atsarginių dalių būklė ir jų sandėliavimo sąlygos? (<i>TET 77 p.</i>)				
5.23	Ar nustatyta rezerve esančių energetikos įrenginių techninės priežiūros ir naudojimo tvarką? (<i>TET 79 p.</i>)				
6.	OL apžiūra ir jose atliekami matavimai:				
6.1.	Ar OL periodiškai apžiūrimos ir jose atliekami matavimai? (<i>TET 1136 p.</i>)				
6.2.	Ar OL apžiūrų metu nustatoma atramų, pamatų, laidų, trosų, izoliatorių ir armatūros būklė? (<i>TET 1136.2 p.</i>)				
6.3.	Ar OL apžiūrų metu tikrinama metalinių ir gelžbetoninių atramų bei traversų antikorozinė danga? (<i>TET 1137.1 p.</i>)				
6.4.	Ar OL apžiūrų metu tikrinami atotampų įtempimai? (<i>TET 1137.6 p.</i>)				
6.5.	Ar tikrinama OL skyriklių mechaninė blokuotė? (<i>EJBNA 14.7 p.</i>)				
6.6.	Ar matuojama OL žemintuvų varža? (<i>TET 1217 p.</i>)				
6.7.	Ar tikrinami OL atramų žemintuvai, atkasant gruntą? (<i>TET 1218 p.</i>)				
6.8.	Ar tvarkomi OL atramų nuolatiniai ženklai, numatyti norminiuose teisės aktuose? (<i>TET 1132.3 p.</i>)				
7.	OL eksploatavimo techninė dokumentacija:				
7.1.	Ar energetikos įrenginių savininkas turi patvirtintus OL projektavimo dokumentus (brėžinius, aiškinamuosius raštus ir kita) su visais atliktais pakeitimais? (<i>TET 42.11 p.</i>)				
7.2.	Ar energetikos įrenginių savininkas turi OL įrenginių bandymų prieš įjungimą protokolus? (<i>TET 42.12 p.</i>)				
7.3.	Ar eksploatavimo metu OL padaryti pakeitimai nedelsiant pažymimi schemose ir brėžiniuose? (<i>TET 65 p.</i>)				

Nr.	Klausimas	Įvertinimas			Pastabos
		taip	Ne	neaktualu / netikrinta	
		x	x	x	
7.4.	Ar sudaryti OL inventoriniai aprašai? (<i>TET 42.12 p.</i>)				
7.5.	Ar sudarytos OL eksploatacinės schemos? (<i>TET 42.14 p.</i>)				
7.6.	Ar sudaryti įžeminimo įrenginių paslėptų darbų aktai? (<i>TET 42.13 p.</i>)				
7.7.	Ar atliekami įžeminimo įrenginių įžeminimo varžų matavimai? (<i>TET 1217.1 p.</i>)				
7.10.	Ar atliekamas techninis įvertinimas po remonto darbų užbaigimo? (<i>TET 70 p.</i>)				
7.11.	Ar OL savininkas vykdo remonto darbų, atliekamų OL pagal pavedimus ir nurodymus kontrolę? (<i>SEEIT V skyriaus, 167 p.</i>)				

Pastaba – atsakymai žymimi x simboliu.

Teisės aktai:

1. *TET* - 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. *EJBNA* - Elektros įrenginių bandymų normos ir apimtys, patvirtintos Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2001 m. balandžio 24 d. įsakymu Nr. 141 (Žin. 2001, Nr. 54-1930);
3. *ELIIT* – Elektros linijų ir instaliacijos įrengimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2011 m. gruozio 20 d. įsakymu Nr. 1-309 (Žin., 2012, Nr. 2-58);
4. *ETAT* – Elektros tinklų apsaugos taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. kovo 29 d. įsakymu Nr.1-93 (Žin., 2010, Nr. 39-1877; 2011, Nr. 14-627);
5. *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);
6. *AT* – Asmenų, turinčių teisę eksploatuoti energetikos įrenginius, atestavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. spalio 4 d. įsakymu Nr. 1-274 (Žin., 2010, Nr. 120-6154; 2013, Nr. 122-6195);
7. *EOJSEDATA* – 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).

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)