

PATVIRTINTA
Valstybinės energetikos inspekcijos prie
Energetikos ministerijos viršininko
2018 m sausio 31 d. įsakymu Nr. 1V-10
40 priedas

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS INSPEKCIJA PRIE ENERGETIKOS MINISTERIJOS
ŪKIO SUBJEKTŲ, TURINČIŲ VALSTYBINĖS ENERGETIKOS INSPEKCIJOS PRIE
ENERGETIKOS MINISTERIJOS IŠDUOTĄ ATESTATĄ EKSPLOATUOTI
ŠILUMOS ĮRENGINIUS IR TURBINAS, 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 numeriai, elektroninio pašto adresas)

Tikrinamo subjekto atstovai (dalyvavę atliekant patikrinimą): _____

Eil. Nr.	Teisės akto reikalavimas	Įvykdymas			Pastabos
		taip	ne	neaktualu / netikrinta	
		X	X	X	
1.	Ar ūkio subjekto, eksploatuojančio šilumos įrenginius, turimo šilumos įrenginių eksploatavimo veikos atestato galiojimo laikas nesibaigęs? (<i>EĮ 20 str. 3 d.</i>)				
2.	Ar ūkio subjektas, eksploatuojantis šilumos įrenginius, turi galiojančius technologinius, norminius, metodinius ir techninius dokumentus, kuriuose nurodyti eksploatuojamų įrenginių techniniai duomenys, rekomenduojamos eksploatavimo procedūros ir pan., būtinus atestate eksploatuoti šilumos įrenginius ir turbinas nurodytiems darbams atlikti? (<i>AT 22.2 p.</i>)				

3.	Ar ūkio subjektas, eksploatuojantis šilumos įrenginius, turi norminių aktų reikalavimus atitinkančią techninę, technologinę įrangą ir prietaisus, būtinus atestate eksploatuoti šilumos įrenginius ir turbinas nurodytiems darbams atlikti? (AT 22.3 p.)				
4.	Ar ūkio subjektas, eksploatuojantis šilumos įrenginius, paskyręs darbuotojus, atsakingus už visų eksploatuojamų įrenginių ir statinių būklę bei saugų eksploatavimą? (TET 58 p.)				
5.	Ar ūkio subjektas, eksploatuojantis šilumos įrenginius, nustatė visų darbuotojų pareigas šiomis veiklos kryptimis: – technologinių procesų valdymas? – įrenginių ir statinių priežiūra, priežiūros sistema ir technologija? – teisinei metrologijai priskirtų matavimo priemonių priežiūra? – objektų saugaus, patikimo ir efektyvaus eksploatavimo priemonių rengimas, vykdymas ir apskaita? – įrenginių ir statinių darbo sutrikimų tyrimas ir apskaita? – norminių aktų reikalavimų vykdymo kontrolė? (TET 58 p.)				
6.	Ar ūkio subjekto, eksploatuojančio šilumos įrenginius, paskirti asmenys, atsakingi už įrenginių, statinių būklę ir saugų eksploatavimą, užtikrina, kad jiems priskirti objektai būtų techniškai tvarkingi, tikrinami, remontuojami, vykdoma jų techninė priežiūra ir tvarkomi dokumentai pagal norminių teisės aktų reikalavimus? (TET 59 p.)				
7.	Ar ūkio subjekto energetikos darbuotojai, eksploatuojantys šilumos įrenginius, atestuoti nustatyta tvarka ir gali eksploatuoti šilumos įrenginius ir turbinas VEI atestate nurodytus energetikos įrenginius? (AT 52 p.)				
8.	Ar sudaryti atestuojamų ūkio subjekto, eksploatuojančio šilumos įrenginius, energetikos darbuotojų pareigybių (pozicijų) sąrašai? (EOIŠEDATA 14.1 p.)				
9.	Ar nustatyti specialieji kvalifikaciniai reikalavimai, taikomi ūkio subjekto, eksploatuojančio šilumos įrenginius, energetikos darbuotojams, kai nėra norminių teisės aktų, nustatančių kvalifikacinius reikalavimus? (EOIŠEDATA 14.2 p.)				
10.	Ar ūkio subjektas, eksploatuojantis šilumos įrenginius, atlieka darbuotojų atestavimą teisės aktų nustatytais atvejais? (EOIŠEDATA 14.3 p.)				
11.	Ar ūkio subjektas, eksploatuojantis šilumos įrenginius, nustatė darbuotojų atestavimo tvarką? (EOIŠEDATA 14.3 p.)				

12.	Ar ūkio subjekto, eksploatuojančio šilumos įrenginius, vadovas ar jo įgaliotas asmuo nustatė energetikos darbuotojų kategorijų (pareigybių), kurias užimantys asmenys privalo periodiškai kelti savo kvalifikaciją, sąrašą? (<i>EOJSEDATA 21 p.</i>)				
13.	Ar ūkio subjektas, teikdamas jo turimame atestate eksploatuoti šilumos įrenginius ir turbinas nurodytas šilumos įrenginių eksploatavimo paslaugas, laikosi teisės aktų nustatytų reikalavimų? (<i>AT 49 p.</i>)				
14.	Ar ūkio subjekto eksploatuojami šilumos įrenginiai turi lenteles su šių įrenginių vardinais parametrais? (<i>TET 61 p.</i>)				
15.	Ar visi ūkio subjekto eksploatuojami pagrindiniai ir pagalbiniai įrenginiai, sunumeruoti nustatyta tvarka? (<i>TET 62 p.</i>)				
16.	Ar sutampa žymenys ir numeriai ant ūkio subjekto eksploatuojamų įrenginių ir schemose? (<i>TET 63 p.</i>)				
17.	Ar ūkio subjekto, eksploatuojančio šilumos įrenginius, darbo vietose yra reikiamos schemos ir instrukcijos? Ar jos sudarytos vadovaujantis norminiais teisės aktais, įrenginių gamintojų instrukcijomis ir įvertinant vietos sąlygas? (<i>TET 64 p.</i>)				
18.	Ar ūkio subjekto eksploatuojamuose šilumos įrenginiuose padaryti pakeitimai pažymimi schemose ir brėžiniuose nustatyta tvarka? (<i>TET 65 p.</i>)				
19.	Ar ūkio subjekto eksploatuojamų šilumos įrenginių remonto bei techninės priežiūros darbų apimtys ir periodiškumas nustatyti pagal reikalavimus? (<i>TET 67.5 p.</i>)				
20.	Ar po remontų, atliktų bandymų, patikrinimų ir apžiūrų įrenginių savininko nustatyta tvarka įvertinama suremontuotų ūkio subjekto eksploatuojamų šilumos įrenginių kokybė? (<i>TET 70 p.</i>)				
21.	Ar ūkio subjektas, eksploatuojantis šilumos įrenginius, vykdydamas įrenginių remonto, techninės priežiūros, derinimo ir bandymo darbus, naudoja nustatyta tvarka suderintus techninės priežiūros ir remonto darbų technologinius dokumentus, derinimo ir bandymo darbų atlikimo programas, metodikas, specialią įrangą ir kitą? (<i>TET 75 p.</i>)				
22.	Ar nustatyta tvarka sukomplektuotas ūkio subjekto eksploatuojamų šilumos įrenginių atsarginių dalių ir įrenginių rezervas pagal šilumos įrenginių savininko arba jo įgalioto asmens suformuotą ir patvirtintą sąrašą? (<i>TET 76 p.</i>)				
23.	Ar ūkio subjekto eksploatuojamų šilumos įrenginių savininko ar įgalioto asmens nustatyta rezerve esančių įrenginių techninės priežiūros ir naudojimo tvarka? (<i>TET 79 p.</i>)				

24.	Ar statiniai naudojami pagal paskirtį? (<i>SĮ 47 str. 1 d.</i>)				
25.	Ar vykdomas nuolatinis statinio(-ių) stebėjimas? Ar sudaryti stebėjimo grafikai? (<i>SĮ 48 str. 5 d.</i>)				
26.	Ar vykdomos periodinės ir specializuotos apžiūros? (<i>SĮ 48 str. 5 d.</i>)				
27.	Ar nustatyta periodinių ir specializuotų apžiūrų vykdymo tvarka, periodiškumas? (<i>SĮ 48 str. 5 d.</i>)				
28.	Ar visi eksploatuojami statiniai turi statinio techninius pasus (ar techninės apskaitos korteles) arba techninį-energetinį pasą? (<i>SĮ 50 str. 1 d.</i>)				
29.	Ar surašyti periodinių ir specializuotų apžiūrų aktai? (<i>SĮ 50 str. 1 d.</i>)				
30.	Ar statinio techniniame pase (apskaitos kortelėje) yra nurodyti statinio techninės ekonominės ir konstrukcijos charakteristikos bei jų pokyčiai po statinio kapitalinio remonto ar rekonstravimo, o pastato techniniame-energetiniame pase papildomai ar yra nurodytos statinio energetinės charakteristikos? (<i>SĮ 50 str. 2 d.</i>)				
31.	Ar statinio techninės priežiūros žurnale yra registruojami statinio nuolatinio stebėjimo metu pastebėti konstrukcijų ir inžinerinės techninės įrangos defektai ar deformacijos, jeigu jie (jos) reikalauja statybinių tyrimų ar remonto darbų, taip pat periodinių ir specialiųjų apžiūrų aktų registravimo duomenys, nurodant jų atlikimo datą, vadovus, pastebėtus defektus ir priemones jiems pašalinti? (<i>SĮ 50 str. 3 d.</i>)				
32.	Ar įvykdytos statinio techninės priežiūros žurnale įrašytos priemonės dėl nustatytų konstrukcijų? (<i>SĮ 50 str. 3 d.</i>)				

Pastaba – atsakymai žymimi x simboliu.

Teisės aktai:

1. *EĮ* – Lietuvos Respublikos energetikos įstatymas;
2. *SĮ* – Lietuvos Respublikos statybos įstatymas;
3. *AT* – Asmenų, turinčių teisę eksploatuoti energetikos įrenginius, atestavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. spalio 4 d. įsakymu Nr. 1-274;
4. *TET* – Elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. spalio 29 d. įsakymu Nr. 1-211;
5. *EOĮSEDATA* – Energetikos objektus, įrenginius statančių ir eksploatuojančių darbuotojų atestavimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. lapkričio 7 d. įsakymu Nr. 1-220.

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)