

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS INSPEKCIJA PRIE ENERGETIKOS MINISTERIJOS

**AB „ORLEN LIETUVA“ NAFTOS PERDIRBIMO ĮRENGINIŲ SAUGAUS
EKSPLOATAVIMO IR TECHNINĖS BŪKLĖS 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.	Eksplotavimo organizavimas:				
1.1.	Ar talpykla užregistruota Potencialiai pavojingų įrenginių valstybės registre (jei pagal Potencialiai pavojingų įrenginių valstybės registro nuostatų reikalavimus reikia registruoti)? (LPMSBTPT 7 p.)				
1.2.	Ar talpyklų techninės būklės patikrinimai atliekami laikantis Potencialiai pavojingų įrenginių nuostatų ir taisyklių reikalavimų? (LPMSBTPT 12 p)				
1.3.	Ar sudaryta sutartis dėl talpyklos				

Nr.	Klausimas	Įvertinimas			Pastabos
		taip	ne	neaktualu / netikrinta	
		x	x	x	
	techninės būklės tikrinimo su pasirinkta įgaliota įstaiga? (<i>LPMSBTPT 6.1 p.</i>)				
1.4.	Ar pildomas talpyklos priežiūros žurnalas (turi būti chronologine tvarka fiksuojamos avarijos, gedimai, korpuso ir vamzdynų pažeidimai, ilgalaikės prastovos, atlikti nuolatinės priežiūros darbai, apžiūros, patikrinimai, bandymai, remontai ir kt.)? (<i>LPMSBTPT 11.3 p.</i>)				
1.5.	Ar atlikta talpyklos patikra ir gauta įgalios įstaigos išvada, kad talpykla yra saugi naudoti? (<i>LPMSBTPT 6.2 p.</i>)				
1.6.	Ar naftos ir jos produktų siurblinėse yra iškabintos technologinių vamzdynų ir armatūros išdėstymo schemas? (<i>BGST 239 p.</i>)				
2.	Energetikos įrenginius eksploatuojančių asmenų atestavimas:				
2.1.	Ar savininkas arba juridinis asmuo, atliekantis naftos perdirbimo įrenginių ir talpyklų priežiūrą, turi nustatyta tvarka atestuotą personalą? (<i>LPMSBTPT 10–11 p.</i>)				
2.2.	Ar naftos perdirbimo įrenginius eksploatuojančioje įmonėje įmonės vadovo įsakymu paskirtas kvalifikuotas darbuotojas (kvalifikuota tarnyba), atsakingas už naftos perdirbimo įrenginių ir talpyklų eksploatavimą įmonėje? (<i>NPĮET 11 p., LPMSBTPT 10 p.</i>)				
2.3.	Ar yra naftos perdirbimo įrenginių savininko ar jo įgalioto asmens patvirtintas naftos perdirbimo įrenginius eksploatuojančių inžinerinės kategorijos darbuotojų specialiųjų technologijos žinių tikrinimo tvarkos aprašas? (<i>NPĮET 25.1 p.</i>)				

Nr.	Klausimas	Įvertinimas			Pastabos
		taip	ne	neaktualu / netikrinta	
		x	x	x	
2.4.	Ar yra naftos perdirbimo įrenginių savininko ar jo įgalioto asmens patvirtintas naftos perdirbimo įrenginius eksploatuojančių darbuotojų profesijos mokymo darbo vietoje ir kvalifikacijos žinių tikrinimo tvarkos aprašas? (<i>NPĮET 25.2 p.</i>)				
2.5.	Ar yra įmonės savininko ar jo įgalioto asmens patvirtintas sąrašas darbuotojų pagal pareigybes (profesijas), kurie yra atestuoti ir gali eksploatuoti naftos perdirbimo įrenginius? (<i>NPĮET 31 p.</i>)				
2.6.	Ar laikomasi darbuotojų atestavimo periodiškumo? (<i>NPĮET 32 p.</i>)				
2.7.	Ar darbuotojai atestuojami papildomai? (<i>NPĮET 33 p.</i>)				
2.8.	Ar pildomas darbuotojų praktinių mokymų žurnalas? (<i>NPĮET 34 p.</i>)				
3.	Darbų organizavimas:				
3.1.	Ar sudaryti naftos perdirbimo įrenginių techninės priežiūros darbų atlikimo grafikai? (<i>NPĮET 50 p.</i>)				
3.2.	Ar visi naftos perdirbimo įrenginiai turi vadovo patvirtintas technologines instrukcijas, nustatančias saugaus įrenginių eksploatavimo užtikrinimo reikalavimus? (<i>NPĮET 8 p.</i>)				
3.3.	Ar eksploatavimo darbus atliekančios tarnybos visiškai apsirūpinusios techniniais ir technologiniais įrenginiais, įrankiais, prietaisais, užtikrinančiais saugų naftos perdirbimo įrenginių eksploatavimą? (<i>NPĮET 13 p.</i>)				
3.4.	Ar eksploatavimo darbus atliekančios kvalifikuotos tarnybos turi Valstybinės energetikos				

Nr.	Klausimas	Įvertinimas			Pastabos
		taip	ne	neaktualu / netikrinta	
		x	x	x	
	inspekcijos išduotą atestatą? (<i>NPĮET 14 p.</i>)				
3.5.	Ar saugiam naftos perdirbimo įrenginių eksploatavimui yra parengtos ir savininko ar jo įgalioto asmens patvirtintos galimų avarijų pavojaus ir rizikos analizės studijos? (<i>NPĮET 50 p.</i>)				
4.	Techninė dokumentacija:				
4.1.	Ar naftos perdirbimo įrenginiams eksploatuoti kvalifikuotos tarnybos ir / ar kvalifikuoti darbuotojai yra parengusios technologinius reglamentus, įrenginių technologines schemas, kuriuose turi būti sunumeruoti saugos, kontrolės, uždarymo įtaisai ir kt? (<i>NPĮET 15p.</i>)				
4.2.	Ar technologiniai reglamentai ir eksploatavimo instrukcijos patvirtinti savininko ar jo įgalioto asmens? (<i>NPĮET 15 p.</i>)				
4.3.	Ar pasikeitus norminiams teisės aktams peržiūrimos eksploatavimo instrukcijos? (<i>NPĮET 16 p.</i>)				
4.4.	Ar keičiant, modernizuojant naftos perdirbimo įrenginių eksploatavimo technologinį procesą, darbo sąlygas, pradedant naudoti naujus naftos perdirbimo įrenginių aparatus peržiūrimos eksploatavimo instrukcijos ir technologiniai reglamentai? (<i>NPĮET 16 p.</i>)				
4.5.	Ar talpyklos techninių dokumentų byla atitinka taisyklių reikalavimus? (<i>LPMSBTPT 5 p.</i>)				
4.6.	Ar naftos perdirbimo įrenginių numeracija atitinka technologinėse schemose nurodytą numeraciją? (<i>NPĮET 15 p.</i>)				

Nr.	Klausimas	Įvertinimas			Pastabos
		taip	ne	neaktualu / netikrinta	
		x	x	x	
5.	Techninė priežiūra:				
5.1.	Ar techninės priežiūros darbai atliekami pagal patvirtintą grafiką? (<i>NPĮET 50 p.</i>)				
5.2.	Ar nustatytas naftos perdirbimo įrenginių techninės būklės patikrinimas ir remontas atliekamas laiku pagal patvirtintą grafiką? (<i>NPĮET 17 p.</i>)				
5.3.	Ar nustatyta įrenginių, neregistruojamų potencialiai pavojingų įrenginių valstybės registre, techninės būklės tikrinimo tvarka? (<i>NPĮET 57 p.</i>)				
5.4.	Ar paskirti atsakingi asmenys arba įgaliotas asmuo už matavimo prietaisų patikrą? (<i>NPĮET 66 p.</i>)				
5.5.	Ar atliekami kontrolės ir matavimo prietaisų metrologiniai patikrinimai? (<i>NPĮET 65 p.</i>)				
5.6.	Ar atliekamas kontrolės ir matavimo prietaisų metrologinis kalibravimas? (<i>NPĮET 65 p.</i>)				
5.7.	Ar yra patvirtintos savininko ar jo įgalioto asmens kontrolės ir matavimo prietaisų, automatikos priemonių ir priešavarinės apsaugos sistemos (PAS) priežiūros instrukcijos? (<i>NPĮET 63 p.</i>)				
5.8.	Ar laiku atliekami talpyklų techninės būklės patikrinimai? (<i>LPMSBTPT 13 p.</i>)				
5.9.	Ar atliekami talpyklų techninės būklės neplaniniai neeiliniai patikrinimai? (<i>LPMSBTPT 13.4 p.</i>)				
5.10.	Ar naftos ir naftos produktų talpyklos turi reikalingus užrašus (produkto rūšis, tipas, maksimalus pripylimo lygis)? (<i>BGST 243 p.</i>)				

Nr.	Klausimas	Įvertinimas			Pastabos
		taip	ne	neaktualu / netikrinta	
		x	x	x	
5.11.	Ar sudaroma naftos perdirbimo įrenginio ar jo sudedamųjų dalių remonto programa? (<i>NPIET 103 p.</i>)				
5.12.	Ar sudaromas naftos perdirbimo įrenginio ar jo sudedamųjų dalių remonto darbų planas? (<i>NPIET 103 p.</i>)				
5.13.	Ar patikrinta ir pripažinta saugia talpykla yra tinkamai paženklinta? (<i>LPMSBTPT 17 p.</i>)				
5.14.	Ar saugomi atliktų papildomų naftos perdirbimo įrenginių patikrinimo dokumentai? (<i>NPIET 61 p.</i>)				
6.	Avarijų lokalizavimas ir likvidavimas:				
6.1.	Ar naftos produktų terminalo tarnybos pasirengusios lokalizuoti bei likviduoti avarijas? (<i>NPIET 20 p.</i>)				

Pastaba – atsakymai žymimi x simboliu.

Teisės aktai:

1. *LPMSBTPT* – Laikinosios pavojingų medžiagų stacionariųjų beslėgių talpyklų priežiūros taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministro 2008 m. gegužės 30 d. įsakymu Nr. A1-178 (Žin., 2008, Nr. 64-2430).
2. *NPIET* – Naftos perdirbimo įrenginių eksploatavimo taisyklės, Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2008 m. sausio 28 d. įsakymu Nr. 4-27 (Žin., 2008, Nr. 18-656).
3. *BGST* – Bendrosios gaisrinės saugos taisyklės, patvirtintos Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2010 m. liepos 27 d. įsakymu Nr. 1-223 (Žin., 2010, Nr. 99- 5167).

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)