

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

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS INSPEKCIJA PRIE ENERGETIKOS MINISTERIJOS

**GAMTINIŲ DUJŲ PERDAVIMO SISTEMOS DUJŲ KOMPRESORIŲ STOČIŲ
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 numeriai, elektroninio pašto adresas)

Tikrinamo subjekto atstovai (dalyvavę atliekant patikrinimą): _____

Eil. Nr.	Teisės akto reikalavimas	Įvertinimas			Pastabos
		taip	ne	neaktualu / netikrinta	
		x	x	x	
1.	Gamtinių dujų perdavimo sistemos dujų kompresorių stočių (toliau – DKS) eksploataavimo organizavimas:				
1.1.	Ar suformuota tarnyba, turinti kvalifikuotus darbuotojus, aprūpintus technine ir technologine įranga, norminiais, metodiniais bei technologiniais dokumentais, būtiniais saugiais, patikimais ir efektyviai eksploatuoti DKS? (<i>GDPSET 11 p.</i>)				
1.2.	Ar DKS eksploataavimo darbams atlikti samdomi asmenys turi teisės aktuose nustatyta tvarka išduotus atestatus eksploataavimo darbams? (<i>GDPSET 11 p.</i>)				
1.3.	Ar paskirti atestuoti asmenys, atsakingi už DKS ventiliacijos ir kondicionavimo sistemų				

Eil. Nr.	Teisės akto reikalavimas	Įvertinimas			Pastabos
		taip	ne	neaktualu / netikrinta	
		x	x	x	
	eksploatavimą ir techninę būklę? (<i>GDPSET 13 p.</i>)				
1.4.	Ar parengti ir patvirtinti kvalifikuotų tarnybų nuostatai, darbuotojų pareiginiai nuostatai, darbų technologijos ir (ar) įrenginių eksploatavimo instrukcijos? (<i>GDPSET 14 p.</i>)				
1.5.	Ar kvalifikuotoje tarnyboje patvirtintas privalomų turėti instrukcijų ir techninės dokumentacijos sąrašas (sąrašai)? (<i>GDPSET 14 p.</i>)				
1.6.	Ar nustatyta kvalifikuotų tarnybų ir jos darbuotojų parengties ir iškvietimo sistema, kuri veiktų susidarius ekstremalioms ar avarinėms perdavimo sistemos eksploatavimo sąlygoms? (<i>GDPSET 17 p.</i>)				
2.	DKS eksploatuojančių asmenų atestavimas:				
2.1.	Ar DKS eksploatavimo darbus atlieka ir šiems darbams vadovauja kvalifikuoti darbuotojai? (<i>GDPSET 18 p.</i>)				
2.2.	Ar darbuotojų kvalifikacija atitinka reikalavimus, nustatytus darbuotojo pareiginiuose nuostatuose? (<i>GDPSET 19 p.</i>)				
2.3.	Ar DKS eksploatuojantys darbuotojai atestuoti norminiuose teisės aktuose nustatyta tvarka? (<i>GDPSET 20 p.</i>)				
2.4.	Ar DKS eksploatuojantis ūkio subjektas atestuotas teisės aktų nustatyta tvarka? (<i>ATTEEIAT 2 p.</i>)				
2.5.	Ar DKS eksploatuojantis ūkio subjektas teikia apibendrintą informaciją Valstybinei energetikos inspekcijai apie atestuotus energetikos darbuotojus? (<i>EOI SEDATA 35 p.</i>)				
3.	Darbų organizavimas:				
3.1.	Ar DKS techninės priežiūros darbai atliekami pagal patvirtintus grafikus, sudarytus vadovaujantis GDPSET 2 priede nurodytu darbų periodiškumu ir apimtimi? (<i>GDPSET 27 p.</i>)				
3.2.	Ar darbai, priskiriami gamtinių dujų aplinkoje atliekamiems darbams, vykdomi vadovaujantis Gamtinių dujų, suskystintųjų naftos dujų ir biodujų aplinkoje atliekamų darbų saugos taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m.				

Eil. Nr.	Teisės akto reikalavimas	Įvertinimas			Pastabos
		taip	ne	neaktualu / netikrinta	
		x	x	x	
	rugsėjo 28 d. įsakymu Nr1-191 reikalavimais? (<i>GDPSET 34 p.</i>)				
3.3.	Ar ant DKS uždromųjų įtaisų aiškiai nurodytos uždarymo ir atidarymo kryptys? (<i>GDPSET 151 p.</i>)				
3.4.	Ar DKS uždarymo įtaisai, įrenginiai, technologinė įranga turi užrašus su numeriais, kurie turi atitikti užrašus ir numeraciją, nurodytus stoties technologinėje schemoje? (<i>GDPSET 151 p.</i>)				
4.	Techninė dokumentacija:				
4.1.	Ar techniniams pasams ir jų įrašams tvarkyti paskirtas atsakingas kvalifikuotas darbuotojas? (<i>GDPSET 61 p.</i>)				
4.2.	Ar DKS eksploatuojanti tarnyba turi būtiną techninę dokumentaciją? (<i>GDPSET 165 p.</i>)				
5.	Techninė priežiūra:				
5.1.	Ar DKS techninės priežiūros darbai atliekami pagal patvirtintą grafiką, sudaromą vadovaujantis GDPSET 2 priedo 3 lentelėje nurodytu darbų periodiškumu ir apimtimi? (<i>GDPSET 166 p.</i>)				
5.2.	Ar DKS esantys šilumos įrenginiai eksploatuojami vadovaujantis Šilumos ūkio įstatymo ir jį įgyvendinančių teisės aktų nustatyta tvarka, GDPSET 1 priedo 80, 82–84 punktuose nurodytais teisės aktais? (<i>GDPSET 168 p.</i>)				
5.3.	Ar periodiškai registruojami kompresorinio agregato darbo parametrai DKS operatyviniame darbo žurnale? (<i>GDPSET 173 p.</i>)				
5.4.	Ar techninės priežiūros, avarinių situacijų metu vykdomi ar atlikti darbai, įrenginių gedimai fiksuojami DKS įrenginių techninės priežiūros žurnale? (<i>GDPSET 174 p.</i>)				
6.	Avarijų lokalizavimas ir likvidavimas:				
6.1.	Ar turi visą parą darbo ir ne darbo dienomis dirbančią dispečerinę tarnybą, kuri priima informaciją apie įvykusias ar gresiančias avarijas, sutrikimus, kitus įvykius (gedimus) ir imasi reikiamų veiksmų juos lokalizuoti bei likviduoti? (<i>GDPSET 71.1 p.</i>)				
6.2.	Ar turi nuolat veikiančius, viešai ir periodiškai skelbiamus pranešimus priimančios				

Eil. Nr.	Teisės akto reikalavimas	Įvertinimas			Pastabos
		taip	ne	neaktualu / netikrinta	
		x	x	x	
	dispečerinės tarnybos laidinio ir mobilaus ryšio telefonus? (<i>GDPSET 71.2 p.</i>)				
6.3.	Ar turi avarijoms, sutrikimams lokalizuoti ir likviduoti parengtą personalą? (<i>GDPSET 71.3 p.</i>)				
6.4.	Ar turi parengtus personalo veiksmų planus avarijoms, sutrikimams lokalizuoti ir likviduoti? (<i>GDPSET 71.5 p.</i>)				
6.5.	Ar turi bendradarbiavimo su kitomis institucijomis bei asmenimis susitarimus lokalizuojant ar likviduojant avarijas ir (ar) sutrikimus? (<i>GDPSET 71.6 p.</i>)				
6.6.	Ar darbuotojams, atliekantiems avarinius remonto darbus, ne rečiau kaip kartą per metus organizuojami galimų avarijų lokalizavimo ir likvidavimo praktiniai mokymai? (<i>GDPSET 73 p.</i>)				
7.	Statinių techninės priežiūros vykdymo bendroji tvarka				
7.1.	Ar įmonėje paskirti darbuotojai, atsakingi už statinių būklę ir saugų eksploatavimą? (<i>TET 58 p.</i>)				
7.2.	Ar vykdomas nuolatinis statinio (-ių) stebėjimas? Ar sudaryti stebėjimo grafikai arba nustatyta tvarka? (<i>SĮ 48 str. 5 d.</i>)				
7.3.	Ar vykdomos periodinės ir specializuotos apžiūros? (<i>SĮ 48 str.5 d.</i>)				
7.4.	Ar visi eksploatuojami statiniai turi statinio techninius pasus (ar techninės apskaitos korteles)? (<i>SĮ 50 str.1 d.</i>)				
7.5.	Ar laiku ir išsamiai pildomas statinio techninės priežiūros žurnalas? (<i>SĮ 50 str.3 d.</i>)				

Pastaba – atsakymai žymimi x simboliu.

Teisės aktai:

1. *ATTEEJET* – Asmenų, turinčių teisę eksploatuoti energetikos įrenginius, atestavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. spalio 4 d. įsakymu Nr. 1-;
2. *GDPSET* – Gamtinių dujų perdavimo sistemos eksploatavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. liepos 5 d. įsakymu Nr. 1-128;
3. *TET* – Elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. spalio 29 d. įsakymu Nr. 1-211;
4. *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;
5. *SĮ* – Lietuvos Respublikos statybos įstatymas.

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)