

PATVIRTINTA

Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos
2020 m. rugsėjo 25 d. nutarimu Nr. O3E-878
22 priedas

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA
TECHNINĖS PRIEŽIŪROS DEPARTAMENTAS
TERITORINIS SKYRIUS
GAMTINIŲ DUJŲ PERDAVIMO SISTEMOS DUJŲ KOMPRESORIŲ STOČIŲ
EKSPLOATAVIMO IR TECHNINĖS BŪKLĖS PATIKRINIMO AKTAS

Nr. _____

(data)

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

Patikrinimo pagrindas: _____
(Pavedimo data, Nr.)Patikrinimo pobūdis: planinis, neplaninis (nereikalingą išbraukti) _____

Patikrinimo data ir laikas: nuo _____ iki _____

Patikrinimo vieta (objektas): _____
(adresas, objekto pavadinimas)Tikrinamas subjektas: _____
(pavadinimas, buveinės adresas, juridinio asmens kodas, telefono numeris, elektroninio pašto adresas)

| Eil. Nr. | Teisės akto reikalavimas | Įvertinimas | | | Pastabos |
|--|--|-------------|----|--------------------------|----------|
| | | taip | ne | neaktualu/ netikrinta | |
| | | x | x | x | |
| 1. Energetikos objektus, įrenginius eksploatuojančių darbuotojų atestavimas | | | | | |
| 1.1. | Ar kvalifikuoti darbuotojai, atliekantys dujų kompresorių stočių (toliau – DKS) eksploatavimo darbus, atestuoti teisės aktų nustatyta tvarka bei pagal jų pareiginius nuostatus ir faktiškai atliekamą darbą? (GDPSET 21 p.) | | | | |
| 1.2. | Ar naujiems apmokytiems ir atestuotiems kvalifikuotiems darbuotojams, prieš leidžiant savarankiškai dirbti DKS eksploatavimo darbus, skiriama ne mažiau kaip 10 darbo dienų (pamainų) stažuotė? | | | | |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| | (GDPSET 27 p.) | | | | |
| 1.3. | Ar DKS eksploatuojantis ūkio subjektas atestuotas teisės aktų nustatyta tvarka? (AT 3 p.) | | | | |
| 1.4. | Ar DKS eksploatuojantis ūkio subjektas teikia apibendrintą informaciją Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai apie atestuotus energetikos darbuotojus? (EOIIEDATA 35 p.) | | | | |
| 2. Gamtinių dujų perdavimo sistemos DKS eksploatavimo organizavimas: | | | | | |
| 2.1. | Ar DKS eksploatavimo darbams atlikti samdomi ūkio subjektai turi teisę eksploatuoti energetikos įrenginius? Nurodykite atestato, suteikiančio teisę eksploatuoti energetikos įrenginius, numerį. (GDPSET 14 p.) | | | | |
| 2.2. | Ar paskirti kvalifikuoti darbuotojai, atsakingi už: | | | | |
| | perdavimo sistemos objektų eksploatavimą | | | | |
| | perdavimo sistemos objektų elektros ūkį | | | | |
| | perdavimo sistemos objektų šilumos ūkį | | | | |
| | pastatų ir statinių inžinerinių sistemų (elektros, vandentiekio ir kanalizacijos, šildymo, oro kondicionavimo ir ventiliacijos), telekomunikacijų techninę būklę ir eksploatavimą | | | | |
| | savoms ir technologinėms reikmėms skirtų dujų, elektros, šilumos, vandens apskaitą. | | | | |
| 2.3. | Ar parengtos, patvirtintos ir saugomos darbų technologijos ir (ar) įrenginių, įtaisų, darbo priemonių ir pan. eksploatavimo | | | | |

| | | | | | |
|------|--|--|--|--|--|
| | instrukcijos eksploataavimo darbams perdavimo sistemoje atlikti? (GDPSET 16p.) | | | | |
| 2.4. | Ar DKS eksploatavimą atliekantys kvalifikuoti darbuotojai aprūpinti dokumentacija, medžiagomis, reikiama mechanizmais, įrankiais, prietaisais, transporto, ryšių, kolektyvinėmis bei asmeninėmis apsauginėmis ir kitomis priemonėmis, reikalingomis patikimam, efektyviam ir saugiam perdavimo sistemos eksploatavimui užtikrinti? (GDPSET 18 p.) | | | | |
| 2.5. | Ar nustatyta kvalifikuotų darbuotojų parengties ir iškvietimo sistema, naudojama ekstremalių įvykių, situacijų, avarių ar sutrikimų atvejais? (GDPSET 19 p.) | | | | |
| 2.6. | Ar DKS techninės priežiūros darbai atliekami pagal patvirtintus grafikus, sudarytus vadovaujantis GDPSET 2 priede nurodytu darbų periodiškumu ir apimtimi? (GDPSET 29 p.) | | | | |
| 2.7. | Ar techninės priežiūros metu nustatyti defektai, gedimai šalinami nedelsiant, atliktus darbus užregistruojant eksploatuojančios įmonės vadovo ar jo įgalioto asmens nustatyta tvarka? (GDPSET 30 p.) | | | | |
| 2.8. | Ar eksploatuojanti įmonė, sudarydama DKS įrenginių eksploataavimo modelius, pagrįstus rizikos vertinimu, turi ir analizuoja šiuos kriterijus ir faktorius: (GDPSET 34 p.) | | | | |

| | | | | | |
|----------------------------------|---|--|--|--|--|
| | išsiaiškina ir nagrinėja galimų neplanuotų įvykių kilimo šaltinius ir priežastis, jų įtaką veikiantiems DKS įrenginiams; | | | | |
| | numato galimų neplanuotų įvykių kilimo tikimybes; | | | | |
| | sukuria neplanuotų įvykių galimų pasekmių vertinimo modelius. | | | | |
| 2.9. | Ar ant DKS uždaromųjų įtaisų aiškiai nurodytos uždarymo ir atidarymo kryptys? (GDPSET 57 p.) | | | | |
| 2.10. | Ar DKS uždarymo įtaisai, prietaisai, matavimo priemonės paženklinėti ar sunumeruoti pagal technologinėse schemose, planuose ir įrenginių pasuose nustatytą jų žymėjimą bei numeraciją? (GDPSET 56 p.) | | | | |
| 3. Techninė dokumentacija | | | | | |
| 3.1. | Ar sudaryti eksploatuojančios įmonės vadovo ar jo įgalioto asmens nustatytos formos DKS techniniai pasai, eksploatuojančios įmonės vadovo ar jo įgalioto asmens patvirtintos DKS technologinės schemos ir DKS veikimo režimai? (GDPSET 61 p.) | | | | |
| 3.2. | Ar DKS techniniame pase nurodyti pagrindiniai įrenginių techniniai duomenys (įrenginio įrengimo vieta, markė, įrenginio galia, našumas, matmenys, tūris, darbinis dujų slėgis, tipas) ? (GDPSET 64 p.) | | | | |
| 3.3. | Ar techniniams pasams ir jų įrašams tvarkyti eksploatuojančios įmonės vadovas ar jo įgaliotas asmuo paskyręs atsakingą kvalifikuotą darbuotoją (darbuotojus) ? | | | | |

| | | | | | |
|------|--|--|--|--|--|
| | (GDPSET 65 p.) | | | | |
| 3.4. | Ar darbų technologijos ir (ar) įrenginių eksploatavimo instrukcijose nurodyti įrenginių veikimo parametrai, jų parengimo, paleidimo, veikimo, stabdymo ir priežiūros tvarka esant normaliam ar avariniam veikimo režimui, techninio patikrinimo, remonto, ir bandymo tvarka? (GDPSET 67p.) | | | | |
| 3.5. | Ar įsigaliojus naujiems teisės aktams ar pakeitus technologinį procesą, technologines schemas, darbo sąlygas arba pradėdant naudoti naujus įrenginius, medžiagas, prietaisus, naujas darbo ar darbų saugos priemones, peržiūrimos ir koreguojamos darbų technologijos, įrenginių eksploatavimo, darbuotojų saugos ir sveikatos, gaisrinės saugos instrukcijos, technologinės schemas? (GDPSET 68p.) | | | | |
| | Ar DKS technologinių vamzdynų schemoje pažymėti visi uždarymo įtaisai, saugos įtaisai, matavimo priemonės, darbiniai dujų slėgiai, vamzdynų skersmenys ir kt. ? (GDPSET 143 p.) | | | | |
| 3.6. | Ar DKS eksploatuojančioje įmonėje yra šie dokumentai: (GDPSET 153p.) | | | | |
| | DKS projektinė, statybinė, dokumentacija; (GDPSET 153.1p.) | | | | |
| | DKS technologinės schemas; (GDPSET 153.2p.) | | | | |
| | DKS įrenginių techniniai pasai; | | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | (GDPSET 153.3p.) | | | | |
| | DKS įrenginių techninės priežiūros grafikas; (GDPSET 153.4p.) | | | | |
| | DKS matavimo priemonių patikros ir techninio patikrinimo grafikas; (GDPSET 153.5p.) | | | | |
| | slėginių indų pasai ir jų apžiūrų ir bandymų grafikas; (GDPSET 153.6p.) | | | | |
| | kėlimo mechanizmų pasai ir jų apžiūrų ir bandymų grafikas; (GDPSET 153.7p.) | | | | |
| | gedimų registravimo žurnalas; (GDPSET 153.8p.) | | | | |
| | ekstremalių situacijų valdymo planas; (GDPSET 153.9p.) | | | | |
| | avarijų, sutrikimų ir kitų įvykių lokalizavimo ir gaisrinės saugos treniruočių registravimo žurnalas; (GDPSET 153.10p.) | | | | |
| | avarijų, sutrikimų ir kitų įvykių lokalizavimo praktinių mokymų (pratybų) grafikas; (GDPSET 153.11p.) | | | | |
| | asmeninių apsaugos ir darbo priemonių išdavimo ir patikrinimų registras; (GDPSET 153.12p.) | | | | |
| | kėlimo priemonių, mechanizmų ir įrenginių apžiūros žurnalas; (GDPSET 153.13p.) | | | | |
| | įrenginių techninės priežiūros darbų žurnalai; (GDPSET 153.14p.) | | | | |
| | kompresorinio agregato veikimo per parą registravimo žurnalas; (GDPSET 153.15p.) | | | | |
| | defektų aktai; | | | | |

| | | | | | |
|-------------------------------|---|--|--|--|--|
| | (GDPSET 153.16p.) | | | | |
| | MDV vamzdžių sienelių storio matavimų aktai; (GDPSET 153.17p.) | | | | |
| | vandens, laboratorinių tyrimų protokolai; (GDPSET 153.18p.) | | | | |
| | apsauginių vožtuvų techninio patikrinimo ir reguliavimo aktai; (GDPSET 153.19p.) | | | | |
| | remonto, rekonstravimo ir modernizavimo planai; (GDPSET 153.20p.) | | | | |
| | pavojingų darbų atlikimo įforminimo ir jų apskaitos dokumentacija; (GDPSET 153.21p.) | | | | |
| | kiti eksploatuojančios įmonės vadovo ar jo įgalioto asmens nustatyti dokumentai. (GDPSET 153.22p.) | | | | |
| 4. Techninė priežiūra: | | | | | |
| 4.1. | Ar DKS techninės priežiūros darbai atliekami pagal eksploatuojančioje įmonėje parengtą grafiką? (GDPSET 154 p.) | | | | |
| 4.2. | Ar DKS esantys 16 bar ir mažesnio darbinio slėgio dujotiekiai bei įrenginiai eksploatuojami pagal Gamtinių dujų skirstymo ir vartotojų sistemų eksploatavimo taisyklių reikalavimus? (GDPSET 155 p.) | | | | |
| 4.3. | Ar periodiškai registruojami kompresorinio agregato veikimo parametrai DKS kompresorinio agregato veikimo per parą registravimo žurnale? (GDPSET 159 p.) | | | | |
| 4.4. | Ar techninės priežiūros, avarinių situacijų metu vykdomi ar atlikti darbai, įrenginių gedimai | | | | |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| | <p>fiksuojami DKS įrenginių techninės priežiūros žurnale? (GDPSET 160 p.)</p> | | | | |
| <p>5. Ekstremaliųjų įvykių ir situacijų, avarijų, sutrikimų bei kitų įvykių (gedimų) lokalizavimas ir likvidavimas</p> | | | | | |
| 5.1. | <p>Ar eksploatuojanti įmonė neplanuotiems įvykiams lokalizuoti ir likviduoti turi: visą parą darbo ir nedarbo dienomis dirbantį dispečerinę funkciją atliekantį padalinį ar kvalifikuotus darbuotojus (toliau – dispečerinė tarnyba), kurie priima informaciją apie įvykusius ar gresiančius neplanuotus įvykius ir imasi reikiamų veiksmų juos lokalizuoti bei likviduoti? (GDPSET 73.1 p.)</p> | | | | |
| 5.2. | <p>Ar turi nuolat veikiančius, viešai ir periodiškai skelbiamus pranešimus priimančios dispečerinės tarnybos fiksuoto telefono ryšio ir mobilų telefonus? (GDPSET 73.2 p.)</p> | | | | |
| 5.3. | <p>Ar turi neplanuotiems įvykiams lokalizuoti ir likviduoti parengtus kvalifikuotus darbuotojus? (GDPSET 73.3 p.)</p> | | | | |
| 5.4. | <p>Ar turi būtinas technines priemones, medžiagas operatyviai lokalizuoti ir likviduoti neplanuotus įvykius? (GDPSET 73.4 p.)</p> | | | | |
| 5.5. | <p>Ar turi parengtus bendrų veiksmų koordinavimo ir sąveikos planus neplanuotiems įvykiams lokalizuoti ir likviduoti? (GDPSET 73.5 p.)</p> | | | | |
| 5.6. | <p>Ar turi bendradarbiavimo su kitomis institucijomis bei asmenimis susitarimus</p> | | | | |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| | <p>lokalizuojant ar likviduojant avarijas? (GDPSET 73.6 p.)</p> | | | | |
| 5.7. | <p>Ar turi parengtus darbuotojų veiksmų planus dujų perdavimui riboti, kai dėl neplanuoto įvykio sutrinka dujų tiekimas sistemos naudotojams ir (ar) dujų vartotojams? (GDPSET 73.7 p.)</p> | | | | |
| 5.8. | <p>Ar parengtas ir eksploataavimo įmonės vadovo ar jo įgalioto asmens patvirtintas Ekstremaliųjų situacijų valdymo, bendrų veiksmų ir sąveikos planas? (GDPSET 75 p.)</p> | | | | |
| 5.9. | <p>Ar darbuotojams, atliekantiems neplanuotų įvykių lokalizavimo ir likvidavimo darbus, ne rečiau kaip kartą per metus organizuojami galimų neplanuotų įvykių lokalizavimo ir likvidavimo praktiniai mokymai? (GDPSET 75 p.)</p> | | | | |
| 5.10. | <p>Ar įvykę praktiniai mokymai registruojami avarijų lokalizavimo ir gaisrinės saugos treniruočių registravimo žurnale? (GDPSET 75 p.)</p> | | | | |
| 6. Energetikos objektų (statinių) techninė priežiūra | | | | | |
| 6.1. | <p>Ar statinio naudotojas paskyręs statinio techninį prižiūrėtoją ūkio būdu arba sutarties pagrindu? (SI 48 str. 1 dalis)</p> | | | | |
| 6.2. | <p>Ar vykdant statinio techninę priežiūrą atliekamas nuolatinis statinio būklės stebėjimas? (SI 48 str. 5¹ d.)</p> | | | | |
| 6.3. | <p>Ar vykdant statinio techninę priežiūrą atliekamas pastebėtų statinio būklės defektų šalinimas? (SI 48 str.5³ d.)</p> | | | | |

| | | | | | |
|------|---|--|--|--|--|
| 6.4. | Ar visi eksploatuojami statiniai turi statinio techninius pasus (ar techninės apskaitos korteles)? (SI 50 str.1 d.) | | | | |
| 6.5. | Ar yra statinio techninės priežiūros žurnalas? (SI 50 str. 1 dalis) | | | | |

Pastaba – atsakymai žymimi x simboliu.

Teisės aktai:

1. [AT](#) – Asmenų, turinčių teisę eksploatuoti energetikos įrenginius, atestavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. spalio 4 d. įsakymu Nr. 1-274;
2. [GDPSET](#) – Gamtinių dujų perdavimo sistemos eksploatavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. liepos 5 d. įsakymu Nr. 1-128 (Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2018 m. rugsėjo 10 d. įsakymo Nr. 1-248 redakcija);
3. [EOIIEDATA](#) – Energetikos objektus, įrenginius įrengiančių ir (ar) eksploatuojančių darbuotojų atestavimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. lapkričio 7 d. įsakymu Nr. 1-220;
4. [SI](#) – Lietuvos Respublikos statybos įstatymas.

Patikrinimo išvada:

Veikla vykdoma pažeidžiant šio patikrinimo akto _____ punkte (-uose) nurodyto (-tų) teisės akto (-tų) nuostatos (-tų) reikalavimą (-mus).

Veikla vykdoma nepažeidžiant šiame patikrinimo akte nurodytų teisės aktų nuostatų reikalavimų.

(VERT pareigūno pareigos)

(parašas)

(vardas, pavardė)

Susipažinau:

(Ūkio subjekto įgalioto darbuotojo pareigos)

(parašas)

(vardas, pavardė)