

**INFORMACIJA APIE SERTIFIKAVIMO INSTITUCIJOSE IR ENERGETIKOS ĮMONĖSE ATESTUOTUS ENERGETIKOS DARBUOTOJUS (2019 M.)**

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (toliau – VERT), vadovaudamasi Energetikos objektus, įrenginius statančių ir eksploatuojančių darbuotojų atestavimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. lapkričio 7 d. nutarimu Nr. 1-220, 12.5 punktu, išanalizavusi iš sertifikavimo institucijų (sertifikavimo įstaigų arba energetikos įmonių) gautą informaciją apie atestuotus energetikos darbuotojus, teikia informaciją apie 2019 m. atestuotus energetikos darbuotojus.

**ELEKTROS ENERGETIKOS SEKTORIAUS DARBUOTOJŲ, KURIE PRIVALO BŪTI ATESTUOJAMI, SĄRAŠAS**

| <b>Nr.</b> | <b>Veiklos sritis</b>                              | <b>Energetikos darbuotojų kategorija</b>   | <b>Atestuotų darbuotojų skaičius</b> |
|------------|--|--|--------------------------------------|
| 1.         | Elektros įrenginių eksploatavimas                  | Energetikos įmonių, eksploatuojančių elektros įrenginius vadovai <sup>3</sup> , filialų vadovai <sup>3</sup> ar jų įgalioti asmenys <sup>3</sup> , atsakingi už elektros įrenginių <sup>1</sup> eksploatavimo organizavimą įmonėje | 221                                  |
|            |  | Energetikos įmonių struktūrinių padalinių <sup>5</sup> vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už elektros įrenginių eksploatavimą   | 158                                  |
|            |  | Energetikos įmonių padalinių vadovai, atsakingi už elektros įrenginių eksploatavimą  | 281                                  |
|            |  | Elektros įrenginius <sup>1</sup> asmeniškai apžiūrintis elektrotechnikos darbuotojas <sup>3</sup>  | 340                                  |
|            |  | Elektros įrenginių <sup>1</sup> operatyvinis darbuotojas, operatyvinis-remonto darbuotojas   | 1184                                 |
|            |  | Elektrotechnikos darbuotojas, vykdamas darbus elektros įrenginiuose  | 2557                                 |
|            |  | Elektros įrenginius paaukštinta įtampa bandantis elektrotechnikos darbuotojas  | 9                                    |
|            |  | Elektros įrenginių relinę apsaugą, automatiką ir valdymo teleinformacines sistemas eksploatuojantis elektrotechnikos darbuotojas <sup>3</sup>  | 161                                  |
|            |  | Elektrotechnikos darbuotojai <sup>3</sup> , vykdamys elektros tinklo <sup>1</sup> ir jo elektros įrenginių technologinį valdymą  | 26                                   |
| 2.         | Elektros energijos vartojimas                      | Asmuo, atsakingas už vartotojo elektros ūkį  | 573                                  |
|            |  | Elektrotechnikos darbuotojas <sup>3</sup> , eksploatuojantis vartotojo elektros įrenginius   | 1919                                 |
| 3.         | Elektros objektų ir įrenginių statyba (montavimas) | Elektros objektų ir įrenginių <sup>1,6</sup> statybos (montavimo) įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už elektros įrenginių <sup>1,6</sup> statybos (montavimo) organizavimą  | 187                                  |
|            |  | Elektros įrenginius montuojantys specialistai, darbininkai   | 83                                   |

**ŠILUMOS ENERGETIKOS SEKTORIAUS DARBUOTOJŲ, KURIE PRIVALO BŪTI  
ATESTUOJAMI, SĄRAŠAS**

| <b>Nr.</b> | <b>Veiklos sritis</b>  | <b>Energetikos darbuotojų kategorija</b>  | <b>Atestuotų darbuotojų skaičius</b> |
|------------|--|---|--------------------------------------|
| 1.         | Šilumos įrenginių eksploatavimas   | Energetikos įmonių eksploatuojančių šilumos įrenginius, vadovai, filialų vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių <sup>1</sup> eksploatavimo organizavimą įmonėje                         | 99                                   |
|            |  | Energetikos įmonių padalinių vadovai, atsakingi už šilumos įrenginių <sup>1</sup> eksploatavimą   | 84                                   |
|            |  | Šilumos įrenginius <sup>1</sup> eksploatuojantys darbuotojai (inžinieriai, specialistai, operatoriai, mašinistai ir pan.)   | 983                                  |
|            |  | Energetikos įmonių struktūrinių padalinių <sup>3</sup> vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių <sup>1</sup> eksploatavimą   | 115                                  |
|            |  | Šilumos įrenginių <sup>1</sup> apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas <sup>5</sup> eksploatuojantis elektrotechnikos darbuotojas <sup>6</sup>  | 124                                  |
| 2.         | Šilumos vartojimas   | Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)  | 364                                  |
|            |  | Pastato šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių <sup>3</sup> padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą | 109                                  |
|            |  | Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys specialistai, darbininkai   | 556                                  |
| 3.         | Šilumos objektų ir įrenginių statyba (montavimas)  | Šilumos įrenginius <sup>1</sup> montuojantys specialistai, darbininkai  | 43                                   |
|            |  | Šilumos objektų ir įrenginių <sup>1</sup> statybos (montavimo) įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių statybos (montavimo) organizavimą įmonėje                                  | 10                                   |
| 4.         | Šildymo sistemų su didesnės kaip 20 kW galios šildymo katilais (toliau – šildymo sistemos) energinio efektyvumo tikrinimas | Įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastatuose įrengtų šildymo sistemų energinio efektyvumo tikrinimo veiklos organizavimą  | 8                                    |
|            |  | Įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastatuose įrengtų šildymo sistemų energinio efektyvumo tikrinimo darbus   | 2                                    |
|            |  | Pastatuose įrengtų šildymo sistemų energinio efektyvumo tikrinimo darbus atliekantys specialistai   | 12                                   |
| 5.         | Oro kondicionavimo sistemų, kurių  | Įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastatuose įrengtų oro kondicionavimo sistemų energinio efektyvumo tikrinimo veiklos organizavimą   | 6                                    |

| Nr. | Veiklos sritis  | Energetikos darbuotojų kategorija  | Atestuotų darbuotojų skaičius |
|-----|---|--|-------------------------------|
|     | galia didesnė kaip 12 kW (toliau – oro kondicionavimo sistemos) energinio efektyvumo tikrinimas | Įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastatuose įrengtų oro kondicionavimo sistemų energinio efektyvumo tikrinimo darbus | 5                             |
|     |   | Pastatuose įrengtų oro kondicionavimo sistemų energinio efektyvumo tikrinimo darbus atliekantys specialistai   | 12                            |

**GAMTINIŲ DUJŲ IR SUSKYSTINTŲJŲ NAFTOS DUJŲ ENERGETIKOS SEKTORIŲ DARBUOTOJŲ, KURIE PRIVALO BŪTI ATESTUOJAMI, SĄRAŠAS**

| Nr. | Veiklos sritis            | Energetikos darbuotojų kategorija  | Atestuotų darbuotojų skaičius |
|-----|---------------------------|--|-------------------------------|
| 1.  | Biodujų gamyba            | Biodujų įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už biodujų gamybos įrenginių eksploatavimo organizavimą   | 2                             |
|     |                           | Biodujų gamybos įrenginius eksploatuojantys specialistai   | 5                             |
|     |                           | Biodujų gamybos įrenginius eksploatuojantys darbininkai  | 21                            |
| 2.  | Gamtinių dujų skystinimas | Gamtinių dujų įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už SGD terminalo infrastruktūros eksploatavimo organizavimą   | 1                             |
|     |                           | SGD terminalo infrastruktūros įrenginius <sup>4</sup> eksploatuojantys specialistai  | 19                            |
|     |                           | SGD terminalo infrastruktūros įrenginius <sup>4</sup> eksploatuojantys darbininkai   | 5                             |
| 3.  | Gamtinių dujų laikymas    | Gamtinių dujų įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už gamtinių dujų saugyklos įrenginių eksploatavimo organizavimą   | 1                             |
|     |                           | Gamtinių dujų įmonės struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už gamtinių dujų saugyklos įrenginių eksploatavimą   | 2                             |
|     |                           | Gamtinių dujų saugyklos įrenginius eksploatuojantys specialistai   | 1                             |
|     |                           | Gamtinių dujų saugyklos įrenginius eksploatuojantys darbininkai  | 2                             |
| 4.  | Gamtinių dujų perdavimas  | Gamtinių dujų įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys ir filialų vadovai, atsakingi už gamtinių dujų perdavimo sistemos eksploatavimo organizavimą   | 4                             |
|     |                           | Įmonės struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už gamtinių dujų perdavimo sistemos <sup>4</sup> (didesnio kaip 16 bar darbinio slėgio vamzdynų, dujų skirstymo stočių, dujų apskaitos stočių, dujų kompresorių stočių, apsaugos nuo | 12                            |

| Nr. | Veiklos sritis           | Energetikos darbuotojų kategorija   | Atestuotų darbuotojų skaičius |
|-----|--------------------------|---|-------------------------------|
|     |                          | korozijos įrenginių, apskaitos sistemų, matavimo priemonių ir automatikos sistemų) eksploatavimą  |                               |
|     |                          | Gamtinių dujų įmonės struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už gamtinių dujų saugyklos įrenginių eksploatavimą  | 1                             |
|     |                          | Specialistai, vykdančys gamtinių dujų perdavimo sistemos (didesnio kaip 16 bar darbinio slėgio dujotiekių vamzdynų, dujų skirstymo stočių, dujų apskaitos stočių, dujų kompresorių stočių, apsaugos nuo korozijos įrenginių, apskaitos sistemų, matavimo priemonių ir automatikos sistemų) įrenginių technologinį valdymą | 16                            |
|     |                          | Gamtinių dujų perdavimo sistemos didesnio kaip 16 bar darbinio slėgio dujotiekių vamzdynus ir jų įrenginius eksploatuojantys specialistai   | 27                            |
|     |                          | Gamtinių dujų perdavimo sistemos didesnio kaip 16 bar darbinio slėgio dujotiekių vamzdynus ir jų įrenginius eksploatuojantys darbininkai  | 63                            |
|     |                          | Gamtinių dujų perdavimo sistemos dujų skirstymo ir apskaitos stotis eksploatuojantys specialistai   | 16                            |
|     |                          | Gamtinių dujų perdavimo sistemos dujų skirstymo ir apskaitos stotis eksploatuojantys darbininkai  | 28                            |
|     |                          | Gamtinių dujų perdavimo sistemos dujų kompresorių stotis eksploatuojantys specialistai  | 18                            |
|     |                          | Gamtinių dujų perdavimo sistemos dujų kompresorių stotis eksploatuojantys darbininkai   | 9                             |
|     |                          | Gamtinių dujų perdavimo sistemos ir jos įrenginių apsaugos nuo korozijos įrenginius eksploatuojantys specialistai   | 16                            |
|     |                          | Gamtinių dujų perdavimo sistemos ir jos įrenginių apsaugos nuo korozijos įrenginius eksploatuojantys darbininkai  | 6                             |
|     |                          | Gamtinių dujų perdavimo sistemos dujų apskaitos sistemas, matavimo priemonės ir automatikos sistemas eksploatuojantys specialistai  | 10                            |
|     |                          | Gamtinių dujų perdavimo sistemos dujų apskaitos sistemas, matavimo priemonės ir automatikos sistemas eksploatuojantys darbininkai   | 16                            |
| 5.  | Gamtinių dujų skirstymas | Gamtinių dujų įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys ir filialų vadovai, atsakingi už skirstymo sistemos eksploataavimo organizavimą   | 21                            |
|     |                          | Įmonės struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už gamtinių dujų skirstymo sistemos <sup>10</sup> (skirstomųjų dujotiekių vamzdynų, dujų slėgio reguliavimo įrenginių, dujų apskaitos sistemų, apsaugos nuo korozijos įrenginių, matavimo   | 23                            |

| Nr. | Veiklos sritis  | Energetikos darbuotojų kategorija   | Atestuotų darbuotojų skaičius |
|-----|---|---|-------------------------------|
|     |   | priemonių) eksploatavimą  |                               |
|     |   | Skirstymo sistemos <sup>10</sup> (ne didesnio kaip 16 bar darbinio slėgio dujotiekių vamzdynus, dujų slėgio reguliavimo įrenginius, dujų apskaitos sistemas, apsaugos nuo korozijos įrenginius, matavimo priemonės) eksploatuojantys specialistai | 234                           |
|     |   | Skirstymo sistemos <sup>10</sup> (ne didesnio kaip 16 bar darbinio slėgio dujotiekių vamzdynus, dujų slėgio reguliavimo įrenginius, dujų apskaitos sistemas, apsaugos nuo korozijos įrenginius, matavimo priemonės) eksploatuojantys darbininkai  | 173                           |
| 6.  | Suskystintųjų naftos dujų laikymas, pilstymas, skirstymas ir tiekimas | Suskystintųjų naftos dujų įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys ir filialų vadovai, atsakingi už suskystintųjų naftos dujų sistemų (SND rezervuarų, SND skirstomųjų sistemų, pilstymo stočių ir pilstymo postų) įrenginių eksploatavimą           | 4                             |
|     |   | Suskystintųjų naftos dujų įmonės filialų vadovai, padalinių vadovai, atsakingi už suskystintųjų naftos terminalų, saugyklų, pilstymo stočių ir pilstymo postų įrenginių eksploatavimą   | 11                            |
|     |   | Suskystintųjų naftos dujų sistemų <sup>10</sup> (SND rezervuarų, SND skirstomųjų sistemų, pilstymo stočių ir pilstymo postų) įrenginius eksploatuojantys specialistai   | 10                            |
|     |   | Suskystintųjų naftos dujų sistemų <sup>10</sup> (SND rezervuarų, SND skirstomųjų sistemų, pilstymo stočių ir pilstymo postų) įrenginius eksploatuojantys darbininkai  | 34                            |
| 7.  | Degiųjų dujų vartojimas   | Asmuo, atsakingas už vartotojo degiųjų dujų sistemos eksploatavimą  | 217                           |
|     |   | Vartotojo degiųjų dujų sistemos eksploatuojančios įmonės <sup>8</sup> struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už vartotojo degiųjų dujų sistemų eksploatavimą  | 69                            |
|     |   | Vartotojų degiųjų dujų sistemos <sup>4,5</sup> (ne didesnio kaip 16 bar darbinio slėgio dujotiekių vamzdynus, dujų slėgio reguliavimo įrenginius, apsaugos nuo korozijos įrenginius) eksploatuojantys specialistai                                | 73                            |
|     |   | Vartotojų degiųjų dujų sistemos <sup>4,5</sup> (ne didesnio kaip 16 bar darbinio slėgio dujotiekių vamzdynus, dujų slėgio reguliavimo įrenginius, apsaugos nuo korozijos įrenginius) eksploatuojantys darbininkai                                 | 270                           |
|     |   | Suskystintų naftos dujų ir (ar) suslėgtų gamtinių dujų degalinių vadovai ir jų įgalioti asmenys, atsakingi už degalinės įrenginių eksploatavimą   | 5                             |

| Nr. | Veiklos sritis   | Energetikos darbuotojų kategorija  | Atestuotų darbuotojų skaičius |
|-----|--|--|-------------------------------|
|     |  | Įmonės, eksploatuojančios suskystintųjų naftos dujų ar suslėgtų gamtinių dujų degalines, filialų vadovai, padalinių vadovai, atsakingi už suskystintųjų naftos dujų ar suslėgtų gamtinių dujų degalinių įrenginių eksploatavimą  | 16                            |
|     |  | Suskystintųjų naftos dujų ir suslėgtų gamtinių dujų degalinės įrenginius eksploatuojantys specialistai   | 11                            |
|     |  | Suskystintųjų naftos dujų ir suslėgtų gamtinių dujų degalinės įrenginius eksploatuojantys darbininkai  | 173                           |
| 8.  | Gamtinių dujų ir suskystintųjų naftos dujų objektų ir įrenginių <sup>5</sup> statyba (įrengimas) | Gamtinių dujų (perdavimo sistemos, skirstymo sistemos ir (ar) vartotojo sistemos) ir suskystintų naftos dujų objektų ir įrenginių <sup>5</sup> statybos (įrengimo) įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už dujų įrenginių statybos (įrengimo) organizavimą įmonėje | 11                            |
|     |  | Gamtinių dujų (perdavimo sistemos, skirstymo sistemos ir (ar) vartotojo sistemos) ir suskystintų naftos dujų įrenginius <sup>5</sup> įrengiantys specialistai  | 22                            |
|     |  | Gamtinių dujų (perdavimo sistemos, skirstymo sistemos ir (ar) vartotojo sistemos) ir suskystintų naftos dujų įrenginius <sup>5</sup> įrengiantys darbininkai   | 162                           |

**NAFTOS ENERGETIKOS SEKTORIAUS DARBUOTOJŲ, KURIE PRIVALO BŪTI ATESTUOJAMI, SĄRAŠAS**

| Nr. | Veiklos sritis                                    | Energetikos darbuotojų kategorija   | Atestuotų darbuotojų skaičius |
|-----|---|---|-------------------------------|
| 1.  | Naftos perdirbimas                                | Naftos perdirbimo įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už naftos perdirbimo įrenginių eksploatavimo organizavimą  | 12                            |
|     |   | Naftos perdirbimo įmonės padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už naftos perdirbimo įrenginių <sup>6</sup> eksploatavimą  | 6                             |
|     |   | Naftos perdirbimo įrenginius <sup>6</sup> eksploatuojantys specialistai   | 16                            |
|     |   | Naftos perdirbimo įrenginius <sup>6</sup> eksploatuojantys darbininkai  | 21                            |
| 2.  | Naftos, naftos produktų transportavimas, laikymas | Energetikos įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už naftos produktų infrastruktūros: magistralinių naftotiekių, produktotiekių, jūrinių vamzdynų, perpumpavimo stočių, terminalo įrenginių, saugyklų (toliau-infrastruktūros įrenginiai) eksploatavimo organizavimą | 23                            |
|     |   | Energetikos įmonės struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už naftos, naftos produktų ir infrastruktūros įrenginių eksploatavimą   | 12                            |

| Nr. | Veiklos sritis   | Energetikos darbuotojų kategorija   | Atestuotų darbuotojų skaičius |
|-----|--|---|-------------------------------|
|     |  | Naftos, naftos produktų infrastruktūros įrenginius <sup>6</sup> eksploatuojantys specialistai   | 60                            |
|     |  | Naftos, naftos produktų infrastruktūros įrenginius <sup>6</sup> eksploatuojantys darbininkai  | 42                            |
| 3.  | Naftos produktų vartojimas                                       | Energetikos įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už skystojo kuro degalinės įrenginių eksploatavimo organizavimą  | 38                            |
|     |  | Energetikos įmonės struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už skystojo kuro degalinės įrenginių <sup>6</sup> eksploatavimą   | 4                             |
|     |  | Skystojo kuro degalinės įrenginius eksploatuojantys specialistai  | 134                           |
|     |  | Skystojo kuro degalinės įrenginius eksploatuojantys darbininkai   | 506                           |
| 4.  | Naftos, naftos produktų objektų ir įrenginių statyba (įrengimas) | Naftos, naftos produktų objektų ir įrenginių statybos (montavimo) įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už naftos, naftos produktų įrenginių statybos (montavimo) organizavimą įmonėje | 3                             |
|     |  | Naftos, naftos produktų įrenginius įrengiantys specialistai   | 5                             |
|     |  | Naftos, naftos produktų įrenginius įrengiantys darbininkai  | 2                             |

**Pastabos:**

1. <sup>1</sup> pagal konkretų šilumos gamybos įrenginių tipą ir parametrus: šilumos įrenginiai iki 25,5 MPa ir iki 450 MW galios, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio sąlyginio skersmens DN.

2. <sup>3</sup> atestavimo tvarką pasirenka šilumos licenciją turinti įmonė.

3. <sup>5</sup> nurodant tik vieną eksploatavimo darbų rūšį.

4. <sup>6</sup> saugos eksploatuojant elektros įrenginius taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. kovo 30 d. įsakymu Nr. 1-100 (Žin., 2010, Nr. 39-1878), nustatyta tvarka atestuojamiems elektrotechnikos darbuotojams gali būti suteiktos šios apsaugos nuo elektros kategorijos: PK, VK, AK.

5. <sup>8</sup> ūkio subjektas, Asmenų, turinčių teisę eksploatuoti energetikos įrenginius, atestavimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. spalio 4 d. įsakymu Nr. 1-274 (Žin., Nr. 2010, Nr. 120-6154), nustatyta tvarka įsigijęs atestatą atlikti gamtinių dujų ar suskystintųjų naftos dujų įrenginių eksploatavimo darbus.

6. <sup>10</sup> galima nurodyti ir atskiras eksploatavimo darbų rūšis, pvz., „perdavimo sistemos dujų skirstymo stočių eksploatavimas“