

Akredituota LST EN ISO/IEC 17024:2012 atitikčiai
UAB „Kiwa Inspecta“ Sertifikuojama įstaiga
Adresas: Ukmergės g. 308, Vilnius
AKREDITAVIMO SRITIS

Asmens kategorijos		Sertifikavimo schema (-os); Standartų, norminių dokumentų ir/arba reglamentavimo reikalavimų, pagal kuriuos sertifikuojami asmenys (kaip taikytina), žymuo
Veiklos sritis	Energetikos darbuotojo kategorija	
Elektros energetikos sektorius		
Elektros įrenginių eksploatavimas Elektros įrenginių įtampa: iki 1000V; iki 10kV; iki 35kV; iki 110 kV; iki 330 kV; iki 400 kV Apsaugos nuo elektros kategorija: PK, VK, AK	Energetikos įmonių eksploatuojančių elektros įrenginius vadovai, filialų vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už elektros įrenginių eksploatavimo organizavimą įmonėje	Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012-11-07 įsakymas Nr. 1-220 "Dėl Energetikos objektus, įrenginius įrengiančių ir (ar) eksploatuojančių darbuotojų atestavimo tvarkos aprašo patvirtinimo" Energetikos darbuotojų sertifikavimo schema, 2019-02-14 suderinta su Valstybine energetikos inspekcija (papildyta 2020-12-04 Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos)
	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už elektros įrenginių eksploatavimą	
	Energetikos įmonių padalinių vadovai, atsakingi už elektros įrenginių eksploatavimą	
	Elektros įrenginius asmeniškai apžiūrintis elektrotechnikos darbuotojas	
	Elektros įrenginių operatyvinis darbuotojas, operatyvinis-remonto darbuotojas	
	Elektrotechnikos darbuotojas, vykdamas darbus elektros įrenginiuose	
Elektros energijos vartojimas Elektros įrenginių įtampa: iki 1000V; iki 10kV; iki 35kV; iki 110 kV; iki 330 kV; iki 400 kV Apsaugos nuo elektros kategorijos: PK, VK, AK	Asmuo, atsakingas už vartotojo elektros ūkį	
	Elektrotechnikos darbuotojas, eksploatuojantis vartotojo elektros įrenginius	
Elektros objektų ir įrenginių įrengimas Elektros įrenginių įtampa: iki 1000V; iki 10kV; iki 35kV	Energetikos įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už iki 35 kV įtampos elektros energetikos objektų ir elektros įrenginių įrengimo organizavimą	

Akredituota LST EN ISO/IEC 17024:2012 atitikčiai

Asmens kategorijos

Asmens kategorijos		Sertifikavimo schema (-os); Standartų, norminių dokumentų ir/arba reglamentavimo reikalavimų, pagal kuriuos sertifikuojami asmenys (kaip taikytina), žymuo
Veiklos sritis	Energetikos darbuotojo kategorija	
Elektros objektų ir įrenginių įrengimas Elektros įrenginių įtampa: iki 1000V; iki 10kV; iki 35kV	Iki 35 kV įtampos elektros energetikos objektus ir elektros įrenginius įrengiantys specialistai, darbininkai	
Šilumos energetikos sektorius		
Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių, eksploatuojančių šilumos įrenginius, vadovai, filialų vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą įmonėje	Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012-11-07 įsakymas Nr. 1-220 "Dėl Energetikos objektus, įrenginius įrengiančių ir (ar) eksploatuojančių darbuotojų atestavimo tvarkos aprašo patvirtinimo"
	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	
	Energetikos įmonių padalinių vadovai, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	Energetikos darbuotojų sertifikavimo schema, 2019-02-14 suderinta su Valstybine energetikos inspekcija (papildyta 2020-12-04 Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos)
	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (inžinieriai, specialistai, operatoriai, mašinistai ir pan.)	
Šilumos įrenginių apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas eksploatuojantis elektrotechnikos darbuotojas: Apsaugos nuo elektros kategorijos: PK, VK, AK		Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012-11-07 įsakymas Nr. 1-220 "Dėl Energetikos objektus, įrenginius įrengiančių ir (ar) eksploatuojančių darbuotojų atestavimo tvarkos aprašo patvirtinimo"
Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)	Energetikos darbuotojų sertifikavimo schema, 2019-02-14 suderinta su Valstybine energetikos inspekcija (papildyta 2020-12-04 Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos)
	Pastato šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą	
	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys specialistai, darbininkai	

Akredituota LST EN ISO/IEC 17024:2012 atitikčiai

Asmens kategorijos

Asmens kategorijos		Sertifikavimo schema (-os); Standartų, norminių dokumentų ir/arba reglamentavimo reikalavimų, pagal kuriuos sertifikuojami asmenys (kaip taikytina), žymuo
Veiklos sritis	Energetikos darbuotojo kategorija	
Gamtinių dujų ir suskystintų naftos dujų energetikos sektorius		
Suskystintų 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 eksploatavimo organizavimą	Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012-11-07 įsakymas Nr. 1-220 "Dėl Energetikos objektus, įrenginius įrengiančių ir (ar) eksploatuojančių darbuotojų atestavimo tvarkos aprašo patvirtinimo" Energetikos darbuotojų sertifikavimo schema, 2019-02-14 suderinta su Valstybine energetikos inspekcija (papildyta 2020-12-04 Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos)
	Suskystintų naftos dujų įmonės filialų vadovai, struktūrinių padalinių vadovai, atsakingi už suskystintų naftos terminalų, saugyklų, pilstymo stočių ir pilstymo postų įrenginių eksploatavimą	
	Suskystintų naftos dujų sistemų (SND rezervuarų, SND skirstomųjų sistemų, pilstymo stočių ir pilstymo postų) įrenginius eksploatuojantys specialistai	
	Suskystintų naftos dujų sistemų (SND rezervuarų, SND skirstomųjų sistemų, pilstymo stočių ir pilstymo postų) įrenginius eksploatuojantys darbininkai	
Degių dujų vartojimas	Asmuo, atsakingas už vartotojo degių dujų sistemos eksploatavimą	
	Vartotojo degių dujų sistemas eksploatuojančios įmonės vadovas ar jos įgaliotas asmuo, atsakingas už vartotojo degių dujų sistemų eksploatavimą	
	Vartotojų degių dujų sistemas (ne didesnio kaip 16 bar darbinio slėgio dujotiekių vamzdynus, dujų slėgio reguliavimo įrenginius, apsaugos nuo korozijos įrenginius) eksploatuojantys specialistai	
	Vartotojų degių dujų sistemas (ne didesnio kaip 16 bar darbinio slėgio dujotiekių vamzdynus, dujų slėgio reguliavimo įrenginius, apsaugos nuo korozijos įrenginius) eksploatuojantys darbininkai	
	Suskystintų naftos dujų ir (ar) suslėgtų gamtinių dujų degalinių vadovai ir jų įgalioti asmenys, atsakingi už degalinės įrenginių eksploatavimo organizavimą	

Akredituota LST EN ISO/IEC 17024:2012 atitikčiai

Asmens kategorijos		Sertifikavimo schema (-os); Standartų, norminių dokumentų ir/arba reglamentavimo reikalavimų, pagal kuriuos sertifikuojami asmenys (kaip taikytina), žymuo
Veiklos sritis	Energetikos darbuotojo kategorija	
Degių dujų vartojimas	Įmonės, eksploatuojančios suskystintų naftos dujų ir (ar) suslėgtų gamtinių dujų degalines, filialų vadovai, struktūrinių padalinių vadovai, atsakingi už suskystintų naftos dujų ar suslėgtų gamtinių dujų degalinių įrenginių eksploatavimą	
	Suskystintų naftos dujų ar ir (ar) suslėgtų gamtinių dujų degalinės įrenginius eksploatuojantys specialistai	
	Suskystintų naftos dujų ir (ar) suslėgtų gamtinių dujų degalinės įrenginius eksploatuojantys darbininkai	
Naftos energetikos sektorius		
Naftos produktų vartojimas	Energetikos įmonių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už skystojo kuro degalinių įrenginių eksploatavimo organizavimą	Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012-11-07 įsakymas Nr. 1-220 "Dėl Energetikos objektus, įrenginius įrengiančių ir (ar) eksploatuojančių darbuotojų atestavimo tvarkos aprašo patvirtinimo" Energetikos darbuotojų sertifikavimo schema, 2019-02-14 suderinta su Valstybine energetikos inspekcija (papildyta 2020-12-04 Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos)
	Energetikos įmonės struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už skystojo kuro degalinių įrenginių eksploatavimą	
	Skystojo kuro degalinių įrenginius eksploatuojantys specialistai	
	Skystojo kuro degalinių įrenginius eksploatuojantys darbininkai	

Akredituota LST EN ISO/IEC 17024:2012 atitikčiai

Asmens kategorijos		Sertifikavimo schema (-os); Standartų, norminių dokumentų ir/arba reglamentavimo reikalavimų, pagal kuriuos sertifikuojami asmenys (kaip taikytina), žymuo
Veiklos sritis	Energetikos darbuotojo kategorija	
Suvirintojas		EN ISO 9606-1:2017 SP01 (2018 m. 2 leidimas)
Suvirinimo operatorius-derintojas		LST EN ISO 14732:2013 SP 01 (2018 m. 2 leidimas) SP 02 (2018 m., 2 leidimas)

Direktoriaus pavaduotojas,
atliekantis direktoriaus funkcijas



Tadas Juodelis

Akredituota LST EN ISO/IEC 17024:2012 atitikčiai

**UAB „Kiwa Inspecta“ Sertifikuojanti įstaiga
Adresas: Ukmergės g. 308, Vilnius
AKREDITAVIMO SRITIS**

ES direktyva, teisės aktas, kuriuo perimta ES direktyva	Gaminio (gaminų grupės) pavadinimas	Atitikties įvertinimo procedūros, moduliai, priedai, schemas ir pan.
2014/68/ES Slėginės įrangos techninis reglamentas, patvirtintas Lietuvos Respublikos ūkio ministro įsakymu (2016 m. sausio 25 d. įsakymo Nr. 4-51 redakcija)	Slėginė įranga ir agregatai	Slėginių įrenginių neišardomai sujungiamų detalių jungimo procedūras atliekančių specialistų kvalifikacijos patvirtinimas 2014/68/ES I priedas 3.1.2 p., Reglamento 1 priedas 41 p.

Direktoriaus pavaduotojas,
atliekantis direktoriaus funkcijas



Tadas Juodelis