



LIETUVOS RESPUBLIKA

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS INSPEKCIJA

PRIE ENERGETIKOS MINISTERIJOS

ATESTATAS

EKSPLOATuoti šilumos įrenginius ir turbinas
Nr. T-1173

UAB „ELEKTRŲ ENERGETIKOS REMONTAS“, 302248093

Kaunas, Savanorių pr. 109
(ūkio subjekto pavadinimas, rekvizitai)

**Vadovaujantis Lietuvos Respublikos energetikos įstatymu suteikiama teisė
verstis šilumos įrenginių ir turbinų eksploatavimu (darbų sąrašas nurodytas šio
atestato privalomajame priede)**

Reg. data 2014 m. vasario 10 d.

Galioja iki 2021 m. rugsėjo 18 d.

Inspekcijos viršininkas

A.V.

(parašas)

Jurgis Dumbrava

(vardas, pavardė)

Inspekcijos 2017 m. rugpjūčio 1 d. sprendimo Nr. 9744
(data)

Atestatas galioja tik kartu su darbų sąrašu (privalomuoju priedu)

DARBŲ SĄRAŠAS

Pagal Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos 2017 m. rugpjūčio 1 d. sprendimą Nr. 9744, UAB „ELEKTRŲ ENERGETIKOS REMONTAS“, 302248093
(ūkio subjekto pavadinimas, rekvizitai)

Kaunas, Savanorių pr. 109

kuriam išduotas atestatas Nr. T-1173, suteikiama teisė verstis šiais šilumos įrenginių ir turbinų eksploatavimo darbais:

9. Šilumos tinklų iki 500 mm ir didesnio sąlyginio skersmens DN remonto darbai.

(nurodomi darbai, nustatyti Atestavimo taisyklių priede)

10. Šilumos tinklų iki 500 mm ir didesnio sąlyginio skersmens DN bandymo darbai.

11. Šilumos tinklų iki 500 mm ir didesnio sąlyginio skersmens DN technologinio valdymo ir techninės priežiūros darbai (tik techninės priežiūros darbai).

13. Šilumos punktų iki 10 MW (kartu su pastatų šildymo ir karšto vandens sistemomis) eksploatavimo darbai.

14. Šilumos punktų daugiau kaip 10 MW (kartu su pastatų šildymo ir karšto vandens sistemomis) eksploatavimo darbai.

21. Šilumos įrenginių (išskyrus šilumos tinklus ir šilumos punktus) iki 25,5 MPa slėgio remonto darbai.

22. Šilumos įrenginių (išskyrus šilumos tinklus ir šilumos punktus) iki 25,5 MPa slėgio bandymo darbai.

23. Šilumos įrenginių (išskyrus šilumos tinklus ir šilumos punktus) iki 25,5 MPa slėgio technologinio valdymo ir techninės priežiūros darbai (tik techninės priežiūros darbai).

24. Šilumos įrenginių iki 25,5 MPa slėgio pagalbinių įrenginių eksploatavimo darbai.

25. Šilumos įrenginių iki 25,5 MPa slėgio vandens cheminio paruošimo įrenginių bandymo, remonto darbai.

26. Šilumos įrenginių iki 25,5 MPa slėgio apsaugos, automatikos ir valdymo sistemų eksploatavimo darbai.

27. Šilumos įrenginių vidinių paviršių cheminio valymo darbai.

28. Šilumos įrenginių apmūrijimo, izoliavimo ir dažymo darbai bei dūmtraukių paviršių remonto darbai.

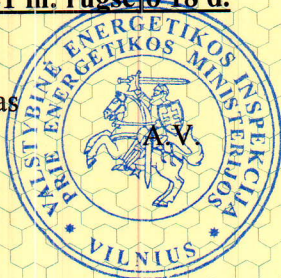
29. Turbinų iki 1 MW galios eksploatavimo darbai.

30. Turbinų didesnės kaip 1 MW galios eksploatavimo darbai.

32. Didesnės kaip 1 MW galios turbinų apsaugos, automatikos ir valdymo sistemų eksploatavimo darbai.

Galioja iki 2021 m. rugsėjo 18 d.

Inspekcijos viršininkas



(parašas)

Jurgis Dumbrava

(vardas, pavardė)

Atestatas energetikos įrenginiams eksploatuoti

Rūšis Atestatas
 Išduodanti institucija Valstybinė energetikos reguliavimo taryba
 Įm. k. 188706554
 Vilnius, Verkių g. 25C-1

Licencijos gavėjai Teisinė forma Uždaroji akcinė bendrovė
 Pavadinimas UAB "Elektrėnų energetikos remontas"
 Kodas 302248093
 Buveinės adresas Kaunas, Savanorių pr. 109
 El. paštas eer@eer.lt

Veiklos duomenys

Kodas	Pavadinimas	Komentaras
2379	Energetikos įrenginių eksploatacijos veikla \ eksploatuoti šilumos įrenginius ir turbinas	<p>9 Šilumos tinklų iki 500 mm ir didesnio sąlyginio skersmens DN remonto darbai</p> <p>Pastabos</p> <p>Eksploatavimo darbas</p> <p>10 Šilumos tinklų iki 500 mm ir didesnio sąlyginio skersmens DN bandymo darbai</p> <p>Pastabos</p> <p>Eksploatavimo darbas</p> <p>11 Šilumos tinklų iki 500 mm ir didesnio sąlyginio skersmens DN technologinio valdymo ir techninės priežiūros darbai</p> <p>Pastabos</p> <p>Eksploatavimo darbas</p> <p>13 Šilumos punktų iki 10 MW (kartu su pastatų šildymo ir karšto vandens sistemomis) eksploatavimo darbai</p> <p>Pastabos</p> <p>Eksploatavimo darbas</p> <p>14 Šilumos punktų daugiau kaip 10 MW (kartu su pastatų šildymo ir karšto vandens sistemomis) eksploatavimo darbai</p> <p>Pastabos</p> <p>Eksploatavimo darbas</p> <p>21 Šilumos įrenginių (išskyrus šilumos tinklus ir šilumos punktus) iki 25,5 MPa slėgio remonto darbai</p> <p>Pastabos</p> <p>Eksploatavimo darbas</p> <p>22 Šilumos įrenginių (išskyrus šilumos tinklus ir šilumos punktus) iki 25,5 MPa slėgio bandymo darbai</p>

Kodas	Pavadinimas	Komentaras Pastabos
		23 Šilumos įrenginių (išskyrus šilumos tinklus ir šilumos punktus) iki 25,5 MPa slėgio technologinio valdymo ir techninės priežiūros darbai
	Eksplotavimo darbas	
	Pastabos	
		24 Šilumos įrenginių iki 25,5 MPa slėgio pagalbinių įrenginių eksploatavimo darbai
	Eksplotavimo darbas	
	Pastabos	
		25 Šilumos įrenginių iki 25,5 MPa slėgio vandens cheminio paruošimo įrenginių bandymo, remonto darbai
	Eksplotavimo darbas	
	Pastabos	
		26 Šilumos įrenginių iki 25,5 MPa slėgio apsaugos, automatikos ir valdymo sistemų eksploatavimo darbai
	Eksplotavimo darbas	
	Pastabos	
		27 Šilumos įrenginių vidinių paviršių cheminio valymo darbai
	Eksplotavimo darbas	
	Pastabos	
		28 Šilumos įrenginių apmūrijimo, izoliavimo ir dažymo darbai bei dūmtraukių paviršių remonto darbai
	Eksplotavimo darbas	
	Pastabos	
		29 Turbinų iki 1 MW galios eksploatavimo darbai
	Eksplotavimo darbas	
	Pastabos	
		30 Turbinų didesnės kaip 1 MW galios eksploatavimo darbai
	Eksplotavimo darbas	
	Pastabos	
		32 Didesnės kaip 1 MW galios turbinų apsaugos, automatikos ir valdymo sistemų eksploatavimo darbai
	Eksplotavimo darbas	

Kodas	Pavadinimas	Komentaras Pastabos
-------	-------------	------------------------

Numeris	T-1173	
Galioja iki	2026-09-26	
Būsena	Licencijos (leidimo) išdavimas	
Registracijos data	2021-10-01	
Inspekcijos sprendimo data	2021-09-27	
Inspekcijos sprendimo numeris	nurodyti numerį SA-1562	
Išduodančios institucijos atstovai		
Pirma registracijos data	2014-02-10	