



LIETUVOS RESPUBLIKA

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS INSPEKCIJA

PRIE ENERGETIKOS MINISTERIJOS

ATESTATAS

EKSPLOATUOTI ŠILUMOS ĮRENGINIUS IR TURBINAS

Nr. T-1321

UAB „AXIOMA SERVISAS“, 304602530

Vilnius, Zietelos g. 3
(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 2017 m. spalio 18 d.

Galioja iki 2022 m. spalio 16 d.

Inspekcijos viršininkas



(parašas)

Jurgis Dumbrava

(vardas, pavardė)

Inspekcijos 2017 m. spalio 17 d. sprendimo Nr. 9851
(data)

Atestatas galioja tik kartu su darbų sąrašu (privalomuoju priedu)

DARBŲ SĄRAŠAS

Pagal Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos 2017 m. spalio 17 d. sprendimą Nr. 9851, _____

UAB „AXIOMA SERVISAS“, 304602530

(ūkio subjekto pavadinimas, rekvizitai)

Vilnius, Zietelos g. 3

kuriam išduotas atestatas Nr. T-1321, suteikiama teisė verstis šiais šilumos įrenginių ir turbinų eksploatavimo darbais:

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

(nurodomi darbai, nustatyti Atestavimo taisyklių priede)

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

11. Šilumos tinklų iki 500 mm ir didesnio salyginio skersmens DN technologinio valdymo ir 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.

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.

Galioja iki 2022 m. spalio 16 d.

Inspekcijos viršininkas



(parašas)

Jurgis Dumbrava

(vardas, pavardė)