

UAB KITA KOMPETENCIJA SERTIFIKAVIMO SKYRIUS

ŠILUMOS ENERGETIKOS SEKTORIAUS DARBUOTOJŲ SERTIFIKAVIMO PAŽYMĖJIMŲ REGISTRAS 2021 M.

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Atestavimo sritis	Pažymėjimo unikalus numeris	Pažymėjimo įsigaliojimo data	Pažymėjimo galiojimo data	Pirmo pažymėjimo išdavimo data	Pažymėjimo galiojimo sustabdymo data	Pažymėjimo galiojimo sustabdymo terminas	Pažymėjimo galiojimo panaikinimo data
495	Henrikas Butkus	Veiklos sritis: Šilumos vartojimas Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį). Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių (šilumos punktų) iki 1 MW (kartu su pastatų šildymo ir karšto vandens sistemomis) eksploatavimą.	SA 495	2021-06-03	2026 06 02	2014 10 29	0000.00.00	0000.00.00	0000.00.00
496	Roman Baranovskij	Veiklos sritis: Šilumos vartojimas Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį). Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių (šilumos punktų) iki 1 MW (kartu su pastatų šildymo ir karšto vandens sistemomis) eksploatavimą.	SA 496	2021-06-03	2026 06 02	2013 12 12			
497	Alvydas Grėža	Veiklos sritis: Šilumos vartojimas Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį). Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių (šilumos punktų) iki 1 MW (kartu su pastatų šildymo ir karšto vandens sistemomis) eksploatavimą.	SA 497	2021-06-03	2026 06 02	2015 09 30			
498	Darius Plokštys	Veiklos sritis: Šilumos įrenginių eksploatavimas. Energetikos įmonių eksploatuojančių šilumos įrenginius, vadovai, filialų vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą įmonėje. Organizuoti šilumos įrenginių (iki 1,4 MPa slėgio, šilumos tinklų iki 500 mm sąlyginio skersmens) eksploatavimą.	SA 498	2021-06-03	2026 06 02	2016 08 18			
499	Darius Plokštys	Veiklos sritis: Šilumos vartojimas Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį).	SA 499	2021-06-03	2026 06 02	2016 08 18			

		Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių (šilumos punktų) iki 1 MW (kartu su pastatų šildymo ir karšto vandens sistemomis) eksploatavimą.							
500	Vladimiras Belousovas	Veiklos sritis: Šilumos vartojimas. Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys specialistai. Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW .	SA 500	2021-06-03	2026 06 02	2021 06 03			
501	Antanas Poteliūnas	Veiklos sritis: Šilumos vartojimas Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploataavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį). Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių (šilumos punktų) iki 1 MW (kartu su pastatų šildymo ir karšto vandens sistemomis) eksploatavimą.	SA 501	2021-06-03	2026 06 02	2021 06 03			
502	Antanas Poteliūnas	Veiklos sritis: Šilumos vartojimas. Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys specialistai. Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW .	SA 502	2021-06-03	2026 06 02	2021 06 03			
503	Gintautas Šiaudžionis	Veiklos sritis: Šilumos vartojimas Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploataavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį). Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių (šilumos punktų) iki 10 MW (kartu su pastatų šildymo ir karšto vandens sistemomis) eksploatavimą.	SA 503	2021-06-03	2026 06 02	2016 07 01			
504	Michail Čiševič	Veiklos sritis: Šilumos vartojimas Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploataavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį). Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių (šilumos punktų) iki 10 MW (kartu su pastatų šildymo ir karšto vandens sistemomis)	SA 504	2021-06-03	2026 06 02	2016 05 24			

