

**Šilumos sektorius**

Eil. Nr	Vardas, pavardė	Veiklos sritis	Energetikos darbuotojo kategorija	Ankstesnio pažymėjimo išdavimo data	Atestavimo (sertifikavimo) sritis ir suteikiamos teisės	Energetikos darbuotojo pažymėjimo (sertifikato) Nr.	Energetikos darbuotojo pažymėjimo (sertifikato) išdavimo data	Energetikos darbuotojo pažymėjimo (sertifikato) galiojimo data	Energetikos darbuotojo pažymėjimo (sertifikato) sustabdymo data	Energetikos darbuotojo pažymėjimo panaikinimo data	Energetikos darbuotojo pažymėjimo (sertifikato) atnaujinimo data po sustabdymo	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Tomas Černeckis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	-	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu :iki 1,4 MPa ir vardinės galios iki 1,5 MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams. Vadovauti šilumos	SŠ-2647	2023-01-11	2028-01-11	-	-	-	-

			mą		tinklų iki 500mm DN ir daugiau eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.							
2	Artūras Šeškevičius	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploataavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-2648	2023-01-11	2028-01-11	-	-	-	-
3	Juozas Toleikis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)	2020-01-29	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos	SŠ-2649	2023-01-30	2026-01-30	-	-	-	-

					įrenginius su darbinio slėgiu : iki 4,0MPa; vardinės galios iki 1,5MW.							
4	Arūnas Grišius	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)	2020-01-29	Eksploatuoti ( technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu : iki 4,0MPa; vardinės galios iki 1,5MW.	SŠ-2650	2023-01-30	2026-01-30	-	-	-	-
5	Arvydas Montvydas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	2020-01-29	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10MW.	SŠ-2651	2023-01-30	2026-01-30	-	-	-	-
6	Vytautas Melenis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus,	2020-01-30	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai	SŠ-2652	2023-01-30	2026-01-30	-	-	-	-

			šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai		prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10 MW.							
7	Žydrius Melenis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	2020-01-30	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10 MW.	SŠ-2653	2023-01-30	2026-01-30	-	-	-	-
8	Antanas Kančas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys	2020-01-30	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus,	SŠ-2654	2023-01-30	2026-01-30	-	-	-	-

			darbininkai		šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10 MW.							
9	Linas Šabūnas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginių apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas eksploatuojantis elektrotechnikos darbuotojas	2018-03-23	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginių su darbinio slėgiu: iki 1,4 MPa, vardinės galios: iki 10 MW apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas.	SŠ-2655	2023-01-30	2028-01-30	-	-	-	-
10	Jonas Venzlauskas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginių apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas eksploatuojantis elektrotechnikos	2018-03-23	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginių su darbinio slėgiu: iki 1,4 MPa, vardinės galios: iki 10 MW apsaugos, automatikos, signalizacijos ir	SŠ-2656	2023-01-30	2028-01-30	-	-	-	-

			darbuotojas		valdymo sistemas.							
11	Bronius Lotužis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginių apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas eksploatuojantis elektrotechnikos darbuotojas	2022-11-25	Ekspluatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginių su darbinio slėgiu: iki 1,4 MPa, vardinės galios: iki 10 MW apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas.	SŠ-2657	2023-01-30	2028-01-30	-	-	-	-
12	Simonas Žemaitis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių, eksploatuojančių šilumos įrenginius, vadovai, filialų vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių	2020-11-27	Organizuoti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu: iki 4,0 MPa, vardinės galios iki 10 MW ir šilumos tinklų: iki 500 mm DN ir daugiau, eksploatavimą.	SŠ-2658	2023-01-30	2028-01-30	-	-	-	-

			eksploatavimo organizavimą įmonėje										
13	Romualdas Lisauskas	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavi mo organizavim ą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį )	2018-02-23	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-2659	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-	
14	Giedrius Lučiūnas	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavi mo organizavim ą (asmuo, atsakingas už šilumos	2018-02-23	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-2660	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-	

			ūkį )									
15	Vladimiras Kuzasevas	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį )	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-2661	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-
16	Romaldas Gliaudelis	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį )	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-2662	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-
17	Virginijus Pocius	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas	2018-05-17	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos	SŠ-2663	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-



			už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį )		vartojimo įrenginių eksploatavimą.								
18	Stanislovas Juškaitis	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį )	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-2664	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-	-
19	Viktor Voronov	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens	-	Eksplatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti,	SŠ-2665	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-	-

			<p>systemas, eksploatuoj antys darbininkai</p>		<p>bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.</p>							
20	Andrejus Karpenko	Šilumos vartojimas	<p>Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys darbininkai</p>	2017-08-30	<p>Eksplloatuoti (technologiskai valdyti, techniskai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.</p>	SŠ-2666	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-
21	Kęstutis Girskis	Šilumos vartojimas	<p>Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys darbininkai</p>	-	<p>Eksplloatuoti (technologiskai valdyti, techniskai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki</p>	SŠ-2667	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-

					1 MW.							
22	Ernestas Markevičius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	-	Ekspluatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-2668	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-
23	Valdas Mikulėnas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	-	Ekspluatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-2669	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-
24	Gintaras Daukševičius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir	-	Ekspluatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti,	SŠ-2670	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-

			karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys darbininkai		remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.							
25	Raimondas Stanevičius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys darbininkai	2016-11-18	Ekspluatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-2671	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-
26	Viktor Janovič	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys darbininkai	-	Ekspluatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto	SŠ-2672	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-

					vandens sistemas iki 1 MW.							
27	Piotras Stepanavičius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-2673	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-
28	Bronius Vanagas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-2674	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-
29	Valerij Rozauskas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus,	2018-06-27	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai	SŠ-2675	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-

			šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai		prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.							
30	Edvinas Bičiūnas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	2016-06-08	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-2676	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-
31	Viktoras Urbštas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus,	SŠ-2677	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-

			darbininkai		šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.							
32	Kornelijus Nikitinas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-2678	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-
33	Mindaugas Baltušnikas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių, eksploatuojančių šilumos įrenginius, vadovai, filialų vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	2018-06-27	Organizuoti šilumos įrenginių su darbiniais slėgiais: iki 4,0 MPa, vardinės galios iki 50 MW eksploatavimą.	SŠ-2679	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-

			mo organizavimą įmonėje									
34	Romas Kunigonis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių, eksploatuojančių šilumos įrenginius, vadovai, filialų vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą įmonėje	2016-12-16	Organizuoti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu: iki 4,0 MPa, vardinės galios iki 50 MW eksploatavimą.	SŠ-2680	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-
35	Arvydas Žukauskas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos	2021-06-29	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 1,4 MPa ir vardinės galios iki 1,5 MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo,	SŠ-2681	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-



			įrenginių eksploatavimą		paleidimo ir derinimo) darbams.							
36	Romas Kunigonis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	2016-12-16	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 4,0 MPa ir vardinės galios iki 50 MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-2682	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-
37	Danutė Špakauskaitė	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	2016-12-16	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 4,0 MPa ir vardinės galios iki 50 MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-2683	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-
38	Arvydas	Šilumos	Šilumos	2021-06-29	Eksploatuoti	SŠ-2684	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-

	Žukauskas	įrenginių eksploatavi mas	įrenginius eksploatuoj antys darbuotojai ( operatoriai )		( technologiškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti ) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu iki 1,4 MPa ,vardinės galios: iki 1,5 MW.							
39	Martynas Pilibavičius	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavi mo organizavim a (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-2685	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-
40	Viačeslav Kučinskij	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-2686	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-

			įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)									
41	Zigmas Šlepetis	Šilumos vartojimas	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	2018-02.-28	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 10 MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-2687	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-
42	Aidas Lukošius	Šilumos vartojimas	Pastato šildymo ir	2018-02.-28	Vadovauti pastato šilumos punktų,	SŠ-2688	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-

			karšto vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą		šildymo ir karšto vandens sistemų iki 10 MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams							
43	Gintautas Milašius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	-	Eksploatuoti (technologškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-2689	2023-02-27	2026-02-27	-	-	-	-

44	Zigmas Šlepetis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	2018-02-28	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu :iki 4,0 MPa ir vardinės galios iki 50 MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams. Vadovauti šilumos tinklų: iki 500 mm DN eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto,matavimo, bandymo,paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-2690	2023-02-27	2028-02-27	-	-	-	-
----	-----------------	----------------------------------	---	------------	--	---------	------------	------------	---	---	---	---

