

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 (sertifikato) 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	Viktoras Survila	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-1068	2017 01 20	2022 01 20	-	-	-	-
2	Povilas	Šilumos	Šilumos	-	Eksploatuoti	SŠ-1069	2017 01 25	2020 01 25	-	-	-	-

	Kucinas	įrenginių eksploatavimas	įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)		(technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu : iki 4,0MPa; vardinės galios iki 1,5MW.							
3	Arūnas Grišius	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)	-	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu : iki 4,0MPa; vardinės galios iki 1,5MW.	SŠ-1070	2017 01 25	2020 01 25	-	-	-	-
4	Juozas Toleikis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)	-	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu : iki 4,0MPa; vardinės galios iki 1,5MW.	SŠ-1071	2017 01 25	2020 01 25	-	-	-	-
5	Konstantin Skolov	Šilumos įrenginių	Šilumos įrenginius	-	Eksploatuoti (technologišškai	SŠ-1072	2017 01 25	2020 01 25	-	-	-	-

		eksploatavimas	eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)		valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu : iki 4,0MPa; vardinės galios iki 1,5MW.							
6	Jonas Vasiliauskis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys darbininkai.	2014-02-04	Eksploatuoti (technologiškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW	SŠ-1073	2017 01 25	2020 01 25	-	-	-	-
7	Pranas Valiukas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys darbininkai.	-	Eksploatuoti (technologiškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW	SŠ-1074	2017 01 25	2020 01 25	-	-	-	-
8	Algirdas Mončius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos	-	Eksploatuoti (technologiškai	SŠ-1075	2017 01 25	2020 01 25	-	-	-	-

			punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys darbininkai.		valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW								
9	Valdemaras Ščiupokas	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-1076	2017 02 23	2022 02 23	-	-	-	-	
10	Gražvydas Dapkus	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-1077	2017 02 23	2022 02 23	-	-	-	-	

			ą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)									
11	Valdemaras Ščiupokas	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	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 1 MW eksploatavimu (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-1078	2017 02 23	2022 02 23	-	-	-	-
12	Vytautas Tolis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai	2014-06-10	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti,	SŠ-1079	2017 02 24	2020 02 24	-	-	-	-

			(operatoriai)		paleisti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 1,5MW.							
13	Rimas Gailius	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)	2014-06-15	Eksplloatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 50MW.	SŠ-1080	2017 02 24	2020 02 24	-	-	-	-
14	Edmundas Beniušis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys darbininkai.	2014-04-23	Eksplloatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW	SŠ-1081	2017 02 24	2020 02 24	-	-	-	-
15	Augustinas Tamulis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto	-	Eksplloatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos	SŠ-1082	2017 02 24	2020 02 24	-	-	-	-

			vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.		punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW							
16	Robertas Mikalauskas	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	-	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-1083	2017 03 13	2022 03 13	-	-	-	-
17	Baltrušaitis Zenonas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato	SŠ-1084	2017 03 24	2020 03 24	-	-	-	-

			karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys darbininkai		šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.							
18	Blekaitis Antanas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys darbininkai	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-1085	2017 03 24	2020 03 24	-	-	-	-
19	Funk Anatoly	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys darbininkai	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-1086	2017 03 24	20120 03 24	-	-	-	-
20	Jakubauskas Petras	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus,	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti,	SŠ-1087	2017 03 24	2020 03 24	-	-	-	-

			šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai		remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.							
21	Kananavičius Juozas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-1088	2017 03 24	2020 03 24	-	-	-	-
22	Stankevičius Arvydas Antanas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-1089	2017 03 24	2020 03 24	-	-	-	-
23	Vitalijus Matišonka	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos	2014 04 03	Eksploatuoti(technologiskai valdyti,	SŠ-1090	2017 03 24	2020 03 24	-	-	-	-

			punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai		techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.							
24	Rimvydas Revuckas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 5 MW.	SŠ-1091	2017 03 24	2020 03 24	-	-	-	-
25	Tomas Masiulionis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 5 MW.	SŠ-1092	2017 03 24	2020 03 24	-	-	-	-
26	Gintautas	Šilumos	Pastato	-		SŠ-1093	2017 03 24	2020 03 24	-	-	-	-

	Meištavičius	vartojimas	šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai		Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 5 MW.							
27	Rimantas Trumpiškis	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	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 5 MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams	SŠ-1094	2017 03 24	2022 03 24	-	-	-	-
28	Rimantas	Šilumos	Asmuo,	-	Organizuoti įmonės ar	SŠ-1095	2017 03 24	2022 03 24	-	-	-	-

	Trumpiškis	varojimas	atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)		pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.							
29	Karolis Zaura	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-1096	2017 03 24	2022 03 24	-	-	-	-
30	Aldevinas Pranas Mitkevičius	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-1097	2017 03 24	2022 03 24	-	-	-	-

			eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)									
31	Rimantas Trumpiškis	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 su darbinio slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 5 MW eksploatavimą. 2017 03 24	SŠ-1098	2017 03 24	2022 03 24	-	-	-	-
32	Rimantas Trumpiškis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos	-	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 5 MW eksploatavimo (technologinio	SŠ-1099	2017 03 24	2022 03 24	-	-	-	-

			pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą		valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.							
33	Audrius Ražanauskas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	-	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 4,0 MPa, vardinės galios iki 100 MW, šilumos tinklų iki 500 mm DN eksploatavimu (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-1100	2017 03 24	2022 03 24	-	-	-	-
34	Romanas Valiukas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių	-	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 4,0 MPa, vardinės galios iki 100 MW eksploatavimu (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir	SŠ-1101	2017 03 24	2022 03 24	-	-	-	-

			eksploatavi mą		derinimo) darbams.							
35	Giedrius Gudas	Šilumos įrenginių eksploatavi mas	Šilumos įrenginius eksploatuoj antys darbuotojai (inžinieriai)	-	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu iki 4,0 MPa, vardinės galios iki 50 MW .	SŠ-1102	2017 03 24	2022 03 24	-	-	-	-
36	Darius Zlatkus	Šilumos įrenginių eksploatavi mas	Šilumos įrenginius eksploatuoj antys darbuotojai (mašinistai)	-	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu iki 4,0 MPa, vardinės galios iki 50 MW .	SŠ-1103	2017 03 24	2020 03 24	-	-	-	-
37	Gintaras Spūdys	Šilumos įrenginių eksploatavi mas	Energetikos įmonių, eksploatuoj ančių šilumos įrenginius, vadovai, filialų vadovai ar	-	Organizuoti šilumos įrenginių su darbiniu slėgiu iki 1,4 MPa , vardinės galios iki 1,5 MW eksploatavimą.	SŠ-1104	2017 04 21	2022 04 21	-	-	-	-

			jų įgalioti asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą įmonėje									
38	Raimundas Balinskas	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 su darbinio slėgiu iki 1,4 MPa , vardinės galios iki 10 MW eksploatavimą.2017 04 21	SŠ-1105	2017 04 21	2022 04 21	-	-	-	-
39	Vingaudas Talutis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių	-	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 1,4 MPa , vardinės galios iki 5	SŠ-1106	2017 04 21	2022 04 21	-	-	-	-

			vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą		MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.							
40	Gintaras Spūdys	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, vardinės galios iki 1,5 MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-1107	2017 04 21	2022 04 21	-	-	-	-
41	Darius Stasys Navasaitis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už	-	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 10 MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo,	SŠ-1108	2017 04 21	2022 04 21	-	-	-	-

			šilumos įrenginių eksploatavimą		paleidimo ir derinimo) darbams.							
42	Liudas Navickas	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, vardinės galios iki 10 MW eksploatavimu (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-1109	2017 04 21	2022 04 21	-	-	-	-
43	Stasys Navasaitis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (inžinieriai)	-	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 10 MW .	SŠ-1110	2017 04 21	2022 04 21	-	-	-	-
44	Marius Venslavičius	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginių apsaugos, automatikos	-	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti,	SŠ-1111	2017 04 21	2022 04 21	-	-	-	-

			, signalizacij os ir valdymo sistemas eksploatuoj antis elektrotechn ikos darbuotojas		matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginių su darbiniu slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 10 MW, apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas.							
45	Martynas Karpas	Šilumos įrenginių eksploatavi mas	Šilumos įrenginius eksploatuoj antys darbuotojai (darbininkai)	-	Eksplloatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 10 MW.	SŠ-1112	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-
46	Donatas Bungardaitis	Šilumos įrenginių eksploatavi mas	Šilumos įrenginius eksploatuoj antys darbuotojai (darbininkai)	-	Eksplloatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 10 MW.	SŠ-1113	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-
47	Gintas	Šilumos	Šilumos	-	Eksplloatuoti	SŠ-1114	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-

	Kurtinaitis	įrenginių eksploatavi mas	įrenginius eksploatuoj antys darbuotojai (darbininkai)		(technologiškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 10 MW.							
48	Ramūnas Staniulis	Šilumos įrenginių eksploatavi mas	Šilumos įrenginius eksploatuoj antys darbuotojai (darbininkai)	-	Eksploatuoti (technologiškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 10 MW.	SŠ-1115	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-
49	Raimundas Navikas	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavi mo organizavim ą (asmuo, atsakingas už šilumos	2015-12-04	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-1116	2017 04 21	2022 04 21	-	-	-	-

			ūkį)									
50	Gintaras Spūdys	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-1117	2017 04 21	2022 04 21	-	-	-	-
51	Edmundas Šalnis	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-1118	2017 04 21	2022 04 21	-	-	-	-
52	Vingaudas Talutis	Šilumos vartojimas	Pastato šildymo ir karšto vandens	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 5	SŠ-1119	2017 04 21	2022 04 21	-	-	-	-

			sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavi mą		MWeksploatavimo (technologinio valdymo, techninės prižiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams							
53	Gintaras Spūdys	Šilumos vartojimas	Pastato šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastato šilumos punktų,	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 1,5 MWeksploatavimo (technologinio valdymo, techninės prižiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams	SŠ-1120	2017 04 21	2022 04 21	-	-	-	-

			šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą									
54	Artūras Bytautas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-1121	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-
55	Laimis Gudaitis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-1122	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-
56	Rimaldas Folkis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato	SŠ-1123	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-

			karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys darbininkai		šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.							
57	Jonas Bauba	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys darbininkai	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-1124	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-
58	Vilius Vaitkevičius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys darbininkai	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-1125	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-
59	Valerijus Kuncius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus,	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti,	SŠ-1126	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-

			šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai		remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1,5 MW.							
60	Paulius Spūdys	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1,5 MW.	SŠ-1127	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-
61	Martynas Karpas	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 10 MW.	SŠ-1128	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-
62	Donatas Bungardaitis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti,	SŠ-1129	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-

			punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai		techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10 MW.							
63	Gintas Kurtinaitis	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 10 MW.	SŠ-1130	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-
64	Ramūnas Staniulis	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 10 MW.	SŠ-1131	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-
65	Virginijus	Šilumos	Pastato	2014-05-08	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10 MW.	SŠ-1132	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-

	Damušis	vartojimas	šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai		giškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.								
66	Mindaugas Balčius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai	2014-05-08	Eksploatuoti(technologiškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10 MW.	SŠ-1133	2017 04 21	2020 04 21	-	-	-	-	-
67	Justinas Drungilas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių, eksploatuojančių šilumos įrenginius, vadovai, filialų vadovai ar jų įgalioti asmenys,	-	Organizuoti šilumos įrenginių (su darbinio slėgiu : iki 1,4 MPa; vardinės galios: iki 50 MW; ir šilumos tinklų: iki 500mm DN eksploatavimą.	SŠ-1134	2017 04 26	2022 04 26	-	-	-	-	-

			atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą įmonėje									
68	Gediminas Šumskas	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 (su darbinio slėgiu : iki 4,0 MPa; vardinės galios: iki 50 MW; ir šilumos tinklų: iki 500mm DN eksploatavimą.	SŠ-1135	2017 04 26	2022 04 26	-	-	-	-
69	Gediminas Šumskas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos	-	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu : iki 4,0 MPa , vardinės galios: iki 50 MW eksploatavimo (technologinio	SŠ-1136	2017 04 26	2022 04 26	-	-	-	-

			pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą		valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams; Vadovauti šilumos tinklų: iki 500 mm DN eksploatavimu (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams							
70	Viktoras Butvydas	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 , vardinės galios: iki 1,5 MW eksploatavimu (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams	SŠ-1137	2017 04 26	2022 04 26	-	-	-	-
71	Justinas Drungilas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių	-	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu : iki 1,4 MPa , vardinės galios: iki 50	SŠ-1138	2017 04 26	2022 04 26	-	-	-	-

			vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą		MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams							
72	Vytautas Jokšas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)	-	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu : iki 4,0MPa; vardinės galios iki 50MW.	SŠ-1139	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-
73	Virginijus Ramoška	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)	-	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 1,5MW.	SŠ-1140	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-
74	Rimantas Neimantas	Šilumos įrenginių	Šilumos įrenginius	-	Eksploatuoti (technologišškai	SŠ-1141	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-

		eksploatavimas	eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)		valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 1,5MW.							
75	Algirdas Uselis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)	-	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 50MW.	SŠ-1142	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-
76	Arūnas Lukauskas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)	-	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 50MW.	SŠ-1143	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-
77	Vasilij Kosogorov	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)	-	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai	SŠ-1144	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-

		mas	antys darbuotojai (operatoriai)		prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 50MW.							
78	Evaldas Kalvaitis	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	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų daugiau kaip 10MW eksploatavimu (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams	SŠ-1145	2017 04 26	2022 04 26	-	-	-	-
79	Tomas Auryla	Šilumos vartojimas	Pastato šildymo ir karšto	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto	SŠ-1146	2017 04 26	2022 04 26	-	-	-	-

			vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą		vandens sistemų iki 10MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams							
80	Virginijus Gelumbauskas	Šilumos vartojimas	Pastato šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastato šilumos	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 1 MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams	SŠ-1147	2017 04 26	2022 04 26	-	-	-	-

			punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą									
81	Viačeslav Demidov	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	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 1 MW eksploatavimu (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams	SŠ-1148	2017 04 26	2022 04 26	-	-	-	-
82	Viačeslav Demidov	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių	SŠ-1149	2017 04 26	2022 04 26	-	-	-	-

			ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)		eksploatavimą.							
83	Justinas Drungilas	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-1150	2017 04 26	2022 04 26	-	-	-	-
84	Rimantas Neimantas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj	2014-05-13	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas daugiau kaip	SŠ-1151	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-

			antys darbininkai.		10MW							
85	Algirdas Uselis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	2014-06-10	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10MW	SŠ-1152	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-
86	Arūnas Lukauskas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	2014-06-10	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10MW	SŠ-1153	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-
87	Valdas Lukoševičius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas	2014-06-10	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens	SŠ-1154	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-

			eksploatuoj antys darbininkai.		sistemas iki 10MW							
88	Gintaras Pilkaitis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	2014-06-10	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10MW	SŠ-1155	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-
89	Rimas Gailius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	2014-06-10	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10MW	SŠ-1156	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-
90	Vasilij Kosogorov	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens	2014-06-10	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir	SŠ-1157	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-

			sistemas eksploatuoj antys darbininkai.		karšto vandens sistemas iki 10MW							
91	Valdas Gudauskas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	2014-06-10	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10MW	SŠ-1158	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-
92	Virgilijus Rekašius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW	SŠ-1159	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-
93	Vytautas Zaramba	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos	SŠ-1160	2017 04 26	2020 04 26	-	-	-	-

			vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.		punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW								
94	Albertas Biliūnas	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-1161	2017 05 25	2022 05 25	-	-	-	-	
95	Nikolaj Talan	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-1162	2017 05 25	2022 05 25	-	-	-	-	

96	Valdas Jakubelskas	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo atsakingsas už šilumos ūkį)	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-1163	2017 05 25	2022 05 25	-	-	-	-
97	Teisutis Avižinis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių, eksploatuojančių šilumos įrenginius, vadovai, filialų vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą įmonėje	2012-06-29	Organizuoti šilumos įrenginių (su darbinio slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 1,5 MW eksploatavimą	SŠ-1164	2017 05 31	2022 05 31	-	-	-	-

98	Teisutis Avizinis	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, vardinės galios iki 1,5 MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-1165	2017 05 31	2022 05 31	-	-	-	-
99	Arūnas Rumbutis	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, vardinės galios iki 1,5MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-1166	2017 05 31	2022 05 31	-	-	-	-
100	Kazys Adomas Veisas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginių apsaugos, automatikos,	-	Eksplatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti,	SŠ-1167	2017 05 31	2020 05 31	-	-	-	-

			signalizacijos ir valdymo sistemas eksploatuojantis elektrotechnikos darbuotojas		paleisti ir derinti) šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 1,4 MPa vardinės galios iki 1,5 MW apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas							
101	Mindaugas Mišeika	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu iki 1,4MPa, vardinės galios iki 50MW	SŠ-1168	2017 05 31	2020 05 31	-	-	-	-
102	Teisutis Avižinis	Šilumos vartojimas	Pastato šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys,	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų daugiau kaip 1MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir	SŠ-1169	2017 05 31	2022 05 31	-	-	-	-

			atsakingi už pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą		derinimo) darbams							
103	Aurimas Kankalis	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	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 1MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams	SŠ-1170	2017 05 31	2022 05 31	-	-	-	-

104	Teisutis Avižinis	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavi mo organizavim ą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)	2012-06-29	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-1171	2017 05 31	2022 05 31	-	-	-	-
105	Aurimas Kankalis	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavi mo organizavim ą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-1172	2017 05 31	2022 05 31	-	-	-	-
106	Edvardas Žarinskas	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-1173	2017 05 31	2022 05 31	-	-	-	-

			šilumos įrenginių eksploataavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)									
107	Antanas Končius	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-1174	2017 05 31	2022 05 31	-	-	-	-
108	Tautvydas Žvaginis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas daugiau kaip 10MW.	SŠ-1175	2017 05 31	2020 05 31	-	-	-	-

			darbininkai.									
109	Jurdanas Mačiūta	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	2014-06-10	Eksplloatuoti (technologiskai valdyti, techniskai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10MW.	SŠ-1176	2017 05 31	2020 05 31	-	-	-	-
110	Mindaugas Mišeika	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	2014-06-10	Eksplloatuoti (technologiskai valdyti, techniskai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10MW.	SŠ-1177	2017 05 31	2020 05 31	-	-	-	-
111	Aleksandr Smirnov Bakum	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj	2014-06-10	Eksplloatuoti (technologiskai valdyti, techniskai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10MW	SŠ-1178	2017 05 31	2020 05 31	-	-	-	-

			antys darbininkai.									
112	Vladislovas Raštikis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW.	SŠ-1179	2017 05 31	2020 05 31	-	-	-	-
113	Ovidijus Kidikas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW.	SŠ-1180	2017 05 31	2020 05 31	-	-	-	-
114	Pranas Kankalis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens	SŠ-1181	2017 05 31	2020 05 31	-	-	-	-

			eksploatuojantys darbininkai.		sistemas iki 1MW							
115	Andrius Luotė	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginių apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas eksploatuojantis elektrotechnikos darbuotojas (specialistas)	05/30/14	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 1,5 MW, šilumos tinklų iki 500mmDN ir daugiau apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas.	SŠ-1182	2017 05 31	2022 05 31	-	-	-	-
116	Sergejus Kievišas	Šilumos vartojimas	Pastato šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 5 MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams	SŠ - 1183	2017 06 23	2022 06 23	-	-	-	-

			pastato šilumos punktu, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą									
117	Sergejus Kievišas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (inžinieriai)	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 5 MW.	SŠ - 1184	2017 06 23	2022 06 23	-	-	-	-
118	Albertas Žukas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (inžinieriai)	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu iki 4,0 MPa, vardinės galios iki 10 MW.	SŠ - 1185	2017 06 23	2022 06 23	-	-	-	-
119	Saulius	Šilumos	Energetikos	-	Organizuoti šilumos	SŠ-1186	2017 06 28	2022 06 28	-	-	-	-

	Vytuvis	įrenginių eksploatavi mas	įmonių, eksploatuojančių šilumos įrenginius, vadovai, filialų vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą įmonėje		įrenginių (su darbinio slėgiu : iki 4,0 MPa;vardinės galios: iki 50 MW; ir šilumos tinklų: iki 500mmDN) eksploatavimą.							
120	Saulius Vytuvis	Šilumos įrenginių eksploatavi mas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	-	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu : iki 4,0 MPa , 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	SŠ-1187	2017 06 28	2022 06 28	-	-	-	-

					valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams							
121	Zigmas Toleikis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 1,5MW.	SŠ-1188	2017 06 28	2022 06 28	-	-	-	-
122	Dovydas Rumšas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginių apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas eksploatuojantis elektrotechnikos darbuotojas	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginių su darbinio slėgiu: iki 4,0 MPa; vardinės galios: iki 50 MW; šilumos tinklų: iki 500mmDN apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas.	SŠ-1189	2017 06 28	2020 06 28	-	-	-	-

123	Stasys Šulčis	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatacimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatacimą.	SŠ-1190	2017 06 28	2022 06 28	-	-	-	-
124	Vytautas Tolis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys darbininkai.	-	Eksplloatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10MW	SŠ-1191	2017 06 28	2020 06 28	-	-	-	-
125	Modestas Subatauskas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens	-	Eksplloatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti)	SŠ-1192	2017 06 28	2020 06 28	-	-	-	-

			sistemas eksploatuoj antys darbininkai.		pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW							
126	Rimantas Seniūnas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW	SŠ-1193	2017 06 28	2020 06 28	-	-	-	-
127	Emilis Grinevičius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW	SŠ-1194	2017 06 28	2020 06 28	-	-	-	-
128	Romas Žemgulys	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti,	SŠ-1195	2017 06 28	2020 06 28	-	-	-	-

			vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.		paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW							
129	Rimantas Trumpiškis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginių apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas eksploatuojantis elektrotechnikos darbuotojas	2017-03-24	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 5 MW, apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas.	SŠ – 1196	2017 06 29	2022 06 29	-	-	-	-
130	Vingaudas Talutis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginių apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas eksploatuojantis elektrotechnikos darbuotojas	2017-04-20	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 5 MW, apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas.	SŠ – 1197	2017 06 29	2022 06 29	-	-	-	-

			ikos darbuotojas		valdymo sistemas.							
131	Paulius Spūdys	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, vardinės galios iki 1,5 MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-1198	2017 07 21	2022 07 21	-	-	-	-
132	Romanas Ramanauskas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	2011-10-27	Vadovauti šilumos tinklų: iki 500 mm DN ir daugiau eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-1199	2017 07 21	2022 07 21	-	-	-	-
133	Paulius Spūdys	Šilumos vartojimas	Pastato šildymo ir karšto	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto	SŠ-1200	2017 07 21	2022 07 21	-	-	-	-

			vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą		vandens sistemų iki 1,5 MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams							
134	Audrius Ignatavičius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys specialistai	2014-08-07	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10 MW.	SŠ-1201	2017 07 21	2022 07 21	-	-	-	-
135	Eugenijus Barščiauskas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus,	-	Eksploatuoti(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti,	SŠ-1202	2017 07 21	2020 07 21	-	-	-	-

			šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys darbininkai		remontuoti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1,5 MW.							
136	Tomas Mitkus	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 , vardinės galios: iki 50 MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams	SŠ-1203	2017 07 26	2022 07 26	-	-	-	-
137	Tomas Rilskis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 50MW.	SŠ-1204	2017 07 26	2020 07 26	-	-	-	-

138	Justinas Drungilas	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	2017-04-26	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 10 MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams	SŠ-1205	2017 07 26	2022 07 26	-	-	-	-
139	Jonas Antanas Pleškys	Šilumos vartojimas	Pastato šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys,	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 10 MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir	SŠ-1206	2017 07 26	2022 07 26	-	-	-	-

			atsakingi už pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą		derinimo) darbams							
140	Justinas Drungilas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys specialistai	2017-04-26	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10MW	SŠ-1207	2017 07 26	2022 07 26	-	-	-	-
141	Stasys Daugintis	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 1MW	SŠ-1208	2017 07 26	2020 07 26	-	-	-	-

142	Romualdas Matulevičius	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)	2011-10-13	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-1209	2017 08 25	2022 08 25	-	-	-	-
143	Nijolė Vaitiekaitytė	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-1210	2017 08 25	2022 08 25	-	-	-	-
144	Darius Gudaitis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginių apsaugos, automatikos,	2015-12-31	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti,	SŠ-1211	2017 08 25	2022 08 25	-	-	-	-

			signalizacijos ir valdymo sistemas eksploatuojantis elektrotechnikos darbuotojas		paleisti ir derinti) šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 4 MPa, vardinės galios iki 10 MW apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas.							
145	Mindaugas Daraška	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	-	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu : iki 4,0 MPa , 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-1212	2017 08 30	2022 08 30	-	-	-	-
146	Alfonsas	Šilumos	Pastato	-	Vadovauti pastato	SŠ-1213	2017 08 30	2022 08 30	-	-	-	-

	RauktysŠilumos vartojimas	vartojimas	šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą		šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 1MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams2017 08 30							
147	Jonas Labrencis	Šilumos vartojimas	Pastato šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 1MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams	SŠ-1214	2017 08 30	2022 08 30	-	-	-	-

			pastato šilumos punktu, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą									
148	Gintaras Jankūnas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys darbininkai.	2014-08-12	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW	SŠ-1215	2017 08 30	2020 08 30	-	-	-	-
149	Egidijus Mockus	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 1MW	SŠ-1216	2017 08 30	2020 08 30	-	-	-	-
150	Alfonsas	Šilumos	Pastato	-	Eksploatuoti	SŠ-1217	2017 08 30	2020 08 30	-	-	-	-

	Rauktys	vartojimas	šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys darbininkai.		(technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW							
151	Jonas Labrencis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys darbininkai.	-	Eksplloatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW	SŠ-1218	2017 08 30	2020 08 30	-	-	-	-
152	Lina Vandytė	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimą	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-1219	2017 09 22	2022 09 22	-	-	-	-

			organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)									
153	Raimondas Šeinauskas	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-1220	2017 09 22	2022 09 22	-	-	-	-
154	Stasys Milčius	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)	2013 03 06	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-1221	2017 09 22	2022 09 22	-	-	-	-

154	Aleksandras Sigitas Matelionis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	-	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinio slėgiu iki 4 MPa ,vardinės galios iki 50 MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams. Vadovauti šilumos tinklų: Iki 500 mm DN ir daugiau eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-1222	2017 09 22	2022 09 22	-	-	-	-
155	Stasys Milčius	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių, eksploatuojančių šilumos įrenginius, vadovai, filialų vadovai ar jų įgalioti	2013-03-06	Organizuoti šilumos tinklų: iki 500 mm DN ir daugiau eksploatavimą.	SŠ-1223	2017 09 22	2022 09 22	-	-	-	-

			asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavi mo organizavim ą įmonėje									
156	Algimantas Malinauskas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys darbininkai	2014-11-13	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-1224	2017 10 26	2020 10 26	-	-	-	-
157	Valdemaras Barzdys	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys darbininkai	2014-11-13	Eksploatuoti(technolo giškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1 MW.	SŠ-1225	2017 10 26	2020 10 26	-	-	-	-
158	Tomas Liaučys	Šilumos įrenginių	Energetikos įmonių,	2014-10-21	Organizuoti šilumos įrenginių (su	SŠ-1226	2017 10 27	2022 10 27	-	-	-	-

		eksploatavimas	eksploatuojančių šilumos įrenginius, vadovai, filialų vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą įmonėje		darbiniu slėgiu : iki 4,0 MPa; vardinės galios: iki 50 MW; ir šilumos tinklų: iki 500mmDN) eksploatavimą.							
159	Benius Damanskas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	2016-10-26	Vadovauti šilumos įrenginių su darbiniu slėgiu : iki 1,4 MPa , vardinės galios: iki 50 MW eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-1227	2017 10 27	2022 10 27	-	-	-	-
160	Valdas Lukoševičius	Šilumos įrenginių	Šilumos įrenginius	2017-04-26	Eksploatuoti (technologiskai	SŠ-1228	2017 10 27	2020 10 27	-	-	-	-

		eksploatavimas	eksploatuojantys darbuotojai		valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 50MW.							
161	Marijus Mineikis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai	-	Eksploatuoti (technologiškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 50MW.	SŠ-1229	2017 10 27	2020 10 27	-	-	-	-
162	Aurimas Selenius	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai	-	Eksploatuoti (technologiškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 50MW.	SŠ-1230	2017 10 27	2020 10 27	-	-	-	-
163	Rokas Jančiauskas	Šilumos įrenginių	Šilumos įrenginius	-	Eksploatuoti (technologiškai	SŠ-1231	2017 10 27	2020 10 27	-	-	-	-

		eksploatavimas	eksploatuojantys darbuotojai		valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu : iki 4,0MPa; vardinės galios iki 1,5MW.							
164	Jonas Vasiliauskis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai	-	Eksploatuoti (technologiškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 1,5MW.	SŠ-1232	2017 10 27	2020 10 27	-	-	-	-
165	Rimantas Žiogas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai	-	Eksploatuoti (technologiškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbinio slėgiu : iki 4,0MPa; vardinės galios iki 50MW.	SŠ-1233	2017 10 27	2020 10 27	-	-	-	-
166	Benius Damanskas	Šilumos vartojimas	Pastato šildymo ir karšto	2016-10-26	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto	SŠ-1234	2017 10 27	2022 10 27	-	-	-	-

			vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą		vandens sistemų iki 10 MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams							
167	Rimantas Seniūnas	Šilumos vartojimas	Pastato šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastato šilumos	2017-06-28	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 1MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams	SŠ-1235	2017 10 27	2022 10 27	-	-	-	-

			punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimą									
168	Sergej Tereščenko	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-1236	2017 10 27	2022 10 27	-	-	-	-
169	Romaldas Bendikas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys darbininkai.	2014-12-17	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW	SŠ-1237	2017 10 27	2020 10 27	-	-	-	-

170	Vaclovas Bilvinas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuojantys darbininkai.	2014-09-16	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW	SŠ-1238	2017 10 27	2020 10 27	-	-	-	-
171	Edvinas Narbutas	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą	SŠ-1239	2017 11 27	2022 11 27	-	-	-	-
172	Artūras Adomavičius	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimą (asmuo, atsakingas	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą	SŠ-1240	2017 11 27	2022 11 27	-	-	-	-

			už šilumos ūkį)									
173	Albertas Naujalis	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)	2011-10-27	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą	SŠ-1241	2017 11 27	2022 11 27	-	-	-	-
174	Bronius Lotužis	Šilumos vartojimas	Pastato šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo struktūrinių padalinių vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto	-	Vadovauti pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų iki 10 MW eksploatavimą (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams	SŠ-1242	2017 11 27	2022 11 27	-	-	-	-

			vandens sistemų eksploatavimą									
175	Artūras Rybakovas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys specialistai, darbininkai	-	Eksplloatuoti (technologiskai valdyti, techniskai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10 MW	SŠ-1243	2017 11 27	2020 11 27	-	-	-	-
176	Tauvydas Kučinskas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys specialistai, darbininkai	-	Eksplloatuoti (technologiskai valdyti, techniskai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10 MW	SŠ-1244	2017 11 27	2020 11 27	-	-	-	-
177	Kęstutis Stankevičius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto	-	Eksplloatuoti (technologiskai valdyti, techniskai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti,	SŠ-1245	2017 11 27	2020 11 27	-	-	-	-

			vandens sistemas, eksploatuoj antys specialistai, darbininkai		paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10 MW							
178	Artūras Musteikis	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuoj antys specialistai, darbininkai	-	Ekspluatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 10 MW	SŠ-1246	2017 11 27	2020 11 27	-	-	-	-
179	Algimantas Kildušis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuoj antys darbuotojai (mašinistai)	-	Ekspluatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 10 MW.	SŠ-1247	2017 11 27	2020 11 27	-	-	-	-
180	Artūras	Šilumos	Šilumos	-	Ekspluatuoti	SŠ-1248	2017 11 27	2020 11 27	-	-	-	-

	Rybakovas	įrenginių eksploatavi mas	įrenginius eksploatuoj antys darbuotojai (darbininkai)		(technologiškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbinium slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 10 MW.							
182	Tautvydas Kučinskas	Šilumos įrenginių eksploatavi mas	Šilumos įrenginius eksploatuoj antys darbuotojai (darbininkai)	-	Eksploatuoti (technologiškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbinium slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 10 MW.	SŠ-1249	2017 11 27	2020 11 27	-	-	-	-
183	Kęstutis Stankevičius	Šilumos įrenginių eksploatavi mas	Šilumos įrenginius eksploatuoj antys darbuotojai (darbininkai)	-	Eksploatuoti (technologiškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbinium slėgiu iki 1,4 MPa, vardinės galios iki 10 MW.	SŠ-1250	2017 11 27	2020 11 27	-	-	-	-
184	Antanas Petraitis	Šilumos įrenginių	Energetikos įmonių	2013-03-01	Vadovauti šilumos įrenginių su darbinium	SŠ-1251	2017 11 29	2022 11 29	-	-	-	-

		eksploatavimas	struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą		slėgiu : iki 4,0 MPa , vardinės galios: iki 50 MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.							
185	Antanas Petraitis	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploataavimo organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)	2013-03-01	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-1252	2017 11 29	2022 11 29	-	-	-	-
186	Vydas Jucius	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens	2014-12-17	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti)	SŠ-1253	2017 11 29	2020 11 29	-	-	-	-

			sistemas eksploatuoj antys darbininkai.		pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW							
187	Lukas Liaušas	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	2014-09-16	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW	SŠ-1254	2017 11 29	2020 11 29	-	-	-	-
188	Sigitas Balsys	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	2014-09-16	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW	SŠ-1255	2017 11 29	2020 11 29	-	-	-	-
189	Algirdas Vitkus	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių padalinių vadovai, atsakingi už	-	Vadovauti energetikos įmonės padalinio šilumos įrenginių su darbiniu slėgiu : iki	SŠ-1256	2017 12 07	2022 12 07	-	-	-	-

			šilumos įrenginių eksploatavimą		4,0 MPa , vardinės galios: iki 50 MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.							
190	Algirdas Gedrimas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių padalinių vadovai, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	2014-11-18	Vadovauti energetikos įmonės padalinio šilumos įrenginių su darbinio slėgiu : iki 4,0 MPa , vardinės galios: iki 50 MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-1257	2017 12 07	2022 12 07	-	-	-	-
191	Jurgis Černeckas	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių padalinių	2014-10-21	Vadovauti energetikos įmonės padalinio šilumos įrenginių su	SŠ-1258	2017 12 07	2022 12 07	-	-	-	-

		mas	vadovai, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą		darbiniu slėgiu : iki 4,0 MPa , vardinės galios: iki 50 MW eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.2017 12 07							
192	Vytautas Martinkus	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Energetikos įmonių padalinių vadovai, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą	-	Vadovauti šilumos tinklų: iki 500 mm DN eksploataavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams.	SŠ-1259	2017 12 07	2022 12 07	-	-	-	-
193	Evgenii Postnikov	Šilumos vartojimas	Asmuo, atsakingas už įmonės ar pastato šilumos įrenginių eksploatavimą	-	Organizuoti įmonės ar pastato šilumos vartojimo įrenginių eksploatavimą.	SŠ-1260	2017 12 20	2022 12 20	-	-	-	-

			organizavimą (asmuo, atsakingas už šilumos ūkį)									
194	Raimundas Jonauskis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginių apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemos eksploatuojantis elektrotechnikos darbuotojas	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginių su darbiniu slėgiu: iki 1,4 MPa; vardinės galios: iki 50 MW; šilumos tinklų: iki 500mmDN apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas.	SŠ-1261	2017 12 21	2020 12 21	-	-	-	-
195	Darius Šereikis	Šilumos įrenginių eksploatavimas	Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai (operatoriai)	-	Eksploatuoti (technologiskai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 50MW.	SŠ-1262	2017 12 21	2020 12 21	-	-	-	-
196	Darius Randis	Šilumos	Šilumos	-	Eksploatuoti	SŠ-1263	2017 12 21	2020 12 21	-	-	-	-

		įrenginių eksploatavi mas	įrenginius eksploatuoj antys darbuotojai (operatoriai)		(technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 50MW.							
197	Arūnas Brokorius	Šilumos įrenginių eksploatavi mas	Šilumos įrenginius eksploatuoj antys darbuotojai (operatoriai)	-	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius su darbiniu slėgiu : iki 1,4MPa; vardinės galios iki 50MW.	SŠ-1264	2017 12 21	2020 12 21	-	-	-	-
198	Romualdas Šlajus	Šilumos vartojimas	Pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas eksploatuoj antys darbininkai.	2014-09-16	Eksploatuoti (technologišškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) pastato šilumos punktus, šildymo ir karšto vandens sistemas iki 1MW	SŠ-1265	2017 12 21	2020 12 21	-	-	-	-