

Siltumnīcefekta gāzu emisiju kvotu tirdzniecības sistēmas 2016. gada (Kioto protokola 2.perioda 4.darbības gada) rezultāti Latvijā

2016. gadā savu darbību Latvijā nesāka neviena jaunā iekārta, bet 2015. gada 18. februārī uzņēmumam SIA "Ogres trikotāža" tika atcelta izsniegtā siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauja un šī iekārta izstājās no Latvijas emisiju tirdzniecības sistēmas. 2017. gada 5. janvārī konts tika slēgts.

Uz 2016. gada 30. aprīli visi operatori bija nodevuši valsts kontā to emisiju kvotu daudzumu, kas atbilst operatoru iesniegtajos SEG pārskatos norādītajam operatoru ģenerētajam CO₂ emisiju apjomam (tonnās) par 2016. gadu.

Latvijas Emisiju tirdzniecības reģistra operatoru atbilstība

Operatora nosaukums	iekārta s ID	konta ID	verificētās CO2 emisijas	nodotais apjoms	nodo to vienību veids	nenodotais apjoms	atbilstības statuss	galvenā aktivitāte
A/S "Olaines ūdens un siltums"	LV1	6	4128	4128	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
Pašvaldības SIA "Ventspils siltums"	LV2	7	180	180	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
Pašvaldības SIA "Ventspils siltums"	LV3	8	15370	15370	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Latvenergo" TEC1	LV6	11	373172	373172	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Latvenergo" TEC2	LV7	12	739510	739510	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Fortum Jelgava" Ganību 71	LV8	13	732	732	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Fortum Jelgava" Rūpniecības 73	LV9	14	0	0	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Aizkraukles siltums"	LV13	18	3607	3607	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rīgas siltums" Gobas iela 33a	LV14	19	4179	4179	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rīgas siltums" Daugavgrīva	LV15	20	6072	6072	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rīgas siltums" Vecmīlgrāvis	LV16	21	6412	6412	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rīgas siltums" Ziepniekkalns	LV17	22	9497	9497	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW

A/S "Rīgas siltums" Zaslauks	LV18	23	244	244	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rīgas siltums" Imanta	LV19	24	118293	118293	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Dobeles enerģija" Spodrības ielā 4a	LV20	25	10064	10064	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
Ogres novada PA „Ogres namsaimnieks”	LV21	26	5310	5310	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Wesemann-Sigulda"	LV22	27	48	48	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Jūrmalas siltums" Dubulti	LV24	29	2451	2451	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Jūrmalas siltums" Kauguri	LV25	30	12052	12052	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Cesvaines piens"	LV28	33	0	0	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Rīgas laku un krāsu rūpnīca"	LV29	34	437	437	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Putnu fabrika "Ķekava""	LV30	35	8959	8959	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rīgas kuģu būvētava"	LV31	36	1004	1004	CER	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "BLB Baltijas Termināls"	LV32	37	23243	23243	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Krāslavas nami"	LV34	39	3	3	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Cēsu siltumtīkli"	LV36	41	1411	1411	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Daugavpils siltumtīkli" SC3	LV38	43	8333	8333	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Daugavpils siltumtīkli" SC1	LV39	44	28476	28476	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Daugavpils siltumtīkli" SC2	LV40	45	8126	8126	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Jēkabpils siltums"	LV42	47	1512	1512	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW

A/S "Valmieras piens"	LV45	50	6944	6944	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Lauma Fabrics"	LV47	52	5851	5851	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA „Liepājas Enerģija” Tukuma iela 2a	LV48	53	15993	15993	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA „Liepājas Enerģija” Kaiju iela 33	LV49	54	863	863	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Preiļu siers"	LV50	55	1404	1404	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Salaspils siltums"	LV52	57	1528	1528	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Latvijas Finieris", Furnieris	LV53	58	8356	8356	EUA	0	Jā	Cita aktivitāte saskaņā ar Direktīvas 2003/87/EK 24.pantu
A/S "Latvijas Finieris", Lignums	LV54	59	2126	2126	EUA	0	Jā	Cita aktivitāte saskaņā ar Direktīvas 2003/87/EK 24.pantu
SIA "Sabiedrība Mārupe"	LV55	60	19000	19000	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Ventbunkers"	LV57	62	13252	13252	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Solum Estate"	LV58	63	0	0	EUA	0	Jā	Rūpnieciskās iekārtas, lai ražotu papīru un kartonu ar ražošanas jaudu virs 20 t dienā
SIA "Saulkalne S"	LV59	64	1793	1793	EUA	0	Jā	Iekārtas cementa klinkera ražošanai rotācijas krāsnīs ar jaudu virs 500 t dienā vai kaļķu ražošanai rotācijas krāsnīs ar jaudu virs 50 t dienā vai citās krāsnīs ar jaudu virs 50 t dienā
SIA "Pillar 21"	LV60	65	11	11	EUA	0	Jā	Iekārtas apdedzinātu keramikas izstrādājumu ražošanai, it īpaši kārnīņu, ķieģeļu, ugunsizturīgo ķieģeļu, flīžu, keramikas vai porcelāna ražošanai ar jaudu virs 75 t dienā un/vai ar krāsns tilpumu virs 4 m ³ un krāvuma blīvumu krāsnij virs 300 kg/m ³
A/S "Valmieras stikla šķiedra"	LV61	66	29423	29423	EUA	0	Jā	Iekārtas stikla, kā arī stikla šķiedras ražošanai ar kausēšanas jaudu virs 20 t dienā

SIA „LODE” Liepas ražotne	LV63	68	12350	12350	EUA	0	Jā	Iekārtas apdedzinātu keramikas izstrādājumu ražošanai, it īpaši kārniņu, ķieģeļu, ugunsizturīgo ķieģeļu, flīžu, keramikas vai porcelāna ražošanai ar jaudu virs 75 t dienā un/vai ar krāsns tilpumu virs 4 m ³ un krāvuma blīvumu krāsniņ virs 300 kg/m ³
A/S "Liepājas metalurģs"	LV65	70	2399	2399	EUA	0	Jā	Čuguna vai tērauda ražošanas iekārtas (pirmējā vai otrējā kausēšana), iekļaujot nepārtrauktu liešanu ar jaudu virs 2,5 t stundā
SIA „LODE” Ānes ražotne	LV69	74	18227	18227	EUA	0	Jā	Iekārtas apdedzinātu keramikas izstrādājumu ražošanai, it īpaši kārniņu, ķieģeļu, ugunsizturīgo ķieģeļu, flīžu, keramikas vai porcelāna ražošanai ar jaudu virs 75 t dienā un/vai ar krāsns tilpumu virs 4 m ³ un krāvuma blīvumu krāsniņ virs 300 kg/m ³
SIA "Olaines ķīmiskā rūpnīca "Biolars""	LV83	87	1685	1685	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "KRONOSPAN Rīga"	LV96	105	17558	17558	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Juglas jauda"	LV99	109	9171	9171	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Valmieras Enerģija" Rīgas iela 27A	LV101	111	15710	15710	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Valmieras Enerģija" Dzelzceļa iela 7	LV102	112	9441	9441	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Conexus Baltic Grid"	LV103	113	25216	25216	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Fortum Jelgava" Aviācijas iela 47	LV105	117	375	375	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Rigans"	LV107	119	593	593	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rēzeknes siltumtīkli" Atbrīvošanas aleja 155a	LV110	124	13546	13546	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rēzeknes siltumtīkli" N. Rancāna 5	LV111	125	29918	29918	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rēzeknes siltumtīkli" Meža 1	LV112	126	1297	1297	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW

SIA "Gamma A"	LV113	129	2907	2907	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Cemex"	LV114	131	505899	505899	EUA	0	Jā	Iekārtas cementa klinkera ražošanai rotācijas krāsnīs ar jaudu virs 500 t dienā vai kaļķu ražošanai rotācijas krāsnīs ar jaudu virs 50 t dienā vai citās krāsnīs ar jaudu virs 50 t dienā
SIA „KNAUF”	204013	5020444	19652	19652	EUA	0	Jā	Ģipša žāvēšana vai apdedzināšana vai ģipškartona sausā apmetuma plātņu un citu ģipša izstrādājumu ražošana, kurā izmantojamo sadedzināšanas vienību kopējā nominālā ievadītā siltuma jauda pārsniedz 20 MW
A/S Olainfarm”	206239	5023045	11653	11653	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA „Fortum Jelgava” koģenerācijas stacija	206234	5023038	34	34	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
Kopā			2197000	2197000		100%- Jā		
			2197000	EUA	0			

Latvijas Emisiju tirdzniecības reģistra gaisa kuģu operatoru atbilstība

Operatora nosaukums	iekārtas ID	konta ID	verificētās CO2 emisijas	nodotais apjoms	nodoto vienību veids	nenodotais apjoms	atbilstības statuss
A/S „Air Baltic Corporation”	23085		285529	95823	EUA	0	Jā
				189706	EUAA		
SIA „SmartLynx”	21470		17841	8412	EUA	0	Jā
				9429	EUAA		
SIA „Primera Air Nordic”	35899		45367	20000	EUA	0	Jā
				25367	EUAA		
Kopā			348737	348737		0	100% - Jā
				224502	EUAA		
				124235	EUA		