

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.2-14/2015

1	7	4	9	7	6	4	8	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „ŠALČININKŲ ŠILUMOS TINKLAI“ CENTRINĖ KATILINĖ
Pramonės g. 2 a, Šalčininkai, tel.: (8-380) 53 645, faks.: (8-380) 52 538, el. p.
sst.direktorius@etanetas.lt

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „ŠALČININKŲ ŠILUMOS TINKLAI“
Pramonės g. 2 a, Šalčininkai
tel.: (8-380) 53 645, faks.: (8-380) 52 538, el.p. info@sstinklai.lt

(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Aplinkos oro taršos valdymas
 Klimato kaitos valdymas

2. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2006 m. vasario 7 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. 4.7-V-02-Š-6 (koreguotas 2006 m. gruodžio 19 d., 2008 m. vasario 29 d., 2011 m. gruodžio 16 d., panaikintas 2014 m. gegužės 27 d.).

3. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. lapkričio 20 d.

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

(Vardas, pavardė)

A. V.

_____ (parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo
2 priedėlis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
APLINKOS ORO TARŠOS VALDYMAS

1 lentelė. Leidžiami išmesti į aplinkos orą teršalai ir jų kiekis.

Teršalo pavadinimas	Teršalo kodas	Leidžiama išmesti, t/m.
1	2	3
Azoto oksidai (A)	250	12,803
Kietosios dalelės (A)	6493	19,630
Sieros dioksidas (A)	1753	2,159
Amoniakas		
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXX	
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXX	XXXXXXXX
Anglies monoksidas (A)	177	34,852
	Iš viso:	69,444

2 lentelė. Leidžiama tarša į aplinkos orą. (Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu)
 Įrenginio pavadinimas **UAB „ŠALČININKU ŠILUMOS TINKLAI“ Centrinė katilinė kieto kuro katilas**

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša		
	Nr.	pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis		metinė, t/m.
				vnt.	maks.	
1	2	3	4	5	6	7
Katilinė. Kieto kuro katilas.	004	Anglies monoksidas (A)	250	mg/Nm ³	4000	34,852
		Azoto oksidai (A)	177	mg/Nm ³	750	12,803
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400	19,630
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	2,159
	Iš viso įrenginiui:					

3 lentelė. Kitos sąlygos aplinkos oro taršai valdyti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	Vadovaujantis Išmetamų teršalų iš kurų deginančių įrenginių normų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013-04-10 įsakymu Nr.D1-244 LAND 43-2013 „Dėl Išmetamų teršalų iš kurų deginančių įrenginių normų patvirtinimo“, reikalavimais, išmetamų aplinkos orą teršalų ribinės vertės laikymasis turi būti patikrintas ne rečiau kaip vieną kartą per šildymo sezoną. Turi būti tvarkoma per kalendorinius metus sunaudoto kuro ir iš kurų deginančių įrenginių į aplinkos orą išmesto teršalų kiekio apskaita, nustatyta tvarka teikiamos ataskaitos.
2.	Vadovaujantis Teršalų išmetimo į aplinkos orą apskaitos ir ataskaitų teikimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinkos orą apskaitos ir ataskaitų teikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ reikalavimais taršos šaltinių naudotojai privalo tvarkyti visų taršos leidime nustatytų teršalų, patenkančių į aplinkos orą iš stacionarių taršos šaltinių, apskaitą ir teikti praėjusių kalendorinių metų ataskaitą ne vėliau kaip iki einamųjų metų sausio 25 d.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo
3 priedėlis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

KLIMATO KAITOS VALDYMAS

Išmetamos šiltnamio efektą sukeliančios dujos (toliau – ŠESD) iš kurų deginančių įrenginių, kurių bendras nominalus šiluminis našumas didesnis negu 20 MW, bet nesiekia 50 MW (išskyrus įrenginiuose, skirtuose pavojingoms arba komunalinėms atliekoms deginti)

Eilės Nr.	ŠESD (anglies dioksido (CO ₂) išmetimo šaltiniai
1	2
1.	003 taršos šaltinis. Katilas VŠK VITOMAX 100 – 6,00 MW (Dujos/skystas kuras)
2.	003 taršos šaltinis. Katilas VŠK VITOMAX 300 – 3,50 MW (Dujos/skystas kuras)
3.	001 taršos šaltinis. Katilas VŠK DKVR 10/13 – 7,00 MW (Dujos/skystas kuras)
4.	004 taršos šaltinis. Kieto kuro katilas – 5,00 MW (su ekonomazeriu 1,20 MW)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo 8 priedėlis

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-V.2-14/2015 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti
2. ŠESD stebėsenos planas

2015 m. lapkričio 20 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

(Vardas, pavardė)
A. V.

(parašas)