



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS

LEIDIMAS Nr. T-Š.9-3/2014

3	0	0	0	3	1	8	4	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Toksika“ Šiaulių filialo pavojingų atliekų deginimo įrenginys, Jurgeliškių k. 10, Šiaulių r.  
Tel. (8 41) 211019, 559056, faks. (8 41) 211030, el. p. [siauliai@toksika.lt](mailto:siauliai@toksika.lt)  
(Ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas, telefonas)

UAB „Toksika“ Kuro g. 15, LT-02300 Vilnius, tel. (8 5) 2505302, faks. (8 5) 2505304  
(Veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., elektroninio pašto adresas)

Leidimą (be priedų) sudaro 7 puslapiai.

Išduotas Šiaulių RAAD 2010 m. lapkričio 11 d. Nr. 88.

(Koregavimai: 2011 m. sausio 14 d., 2011 m. kovo 29 d., 2011 m. liepos 12 d., 2012 m. vasario 20 d., 2013 m. vasario 4 d., 2013 m. gruodžio 30 d.)

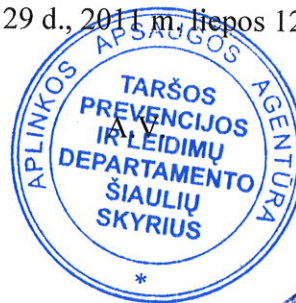
Pakeistas 2014 m. gruodžio 19 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento

Šiaulių skyriaus vedėja

Virgilija Kozakienė

(Vardas, pavardė)



(Parašas)

Šio leidimo parengti 3 egzemplioriai.

Paraiška leidimui gauti suderinta su:

Šiaulių visuomenės sveikatos centro 2014 m. lapkričio 12 d. raštas Nr. S-5638(9.5.3.).

(Derinusios institucijos pavadinimas, suderinimo data)

Pastaba: 1. Galioja visos Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamento 2010 m. lapkričio 11 d. išduotame Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidime Nr. 88 nurodytos aplinkosauginės sąlygos ir reikalavimai, išskyrus 19, 21 lenteles, kurios pakeistos į 6 ir 7 lenteles.

2. Pakeista „Ūkio subjektų aplinkos monitoringo programa“.

8. Tarša į aplinkos orą.  
6 lentelė. Leidžiami išmesti į aplinkos orą teršalai ir jų kiekis.

Teršalo pavadinimas	Teršalo kodas	Leidžiama išmesti, t/m.
1	2	3
Azoto oksidai (B)	5872	10,9404
Kietosios dalelės (B)	6486	0,5470
Sieros dioksidas (B)	5897	4,3760
Amoniakas (B)	134	1,0940
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	-
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Anglies monoksidas	5917	5,4700
Arsenas ir jo junginiai (As)	217	0,0055**
Bendra organinė anglis	-	1,0940
Dioksinai ir furanai	-	1,09*10 <sup>-8</sup>
Gyvsidabris ir jo junginiai (Hg)	1024	0,0055
Kadmio ir jo junginiai (Cd)	3211	0,0044*
Talis ir jo junginiai (Tl)	7911	
Kadmio ir jo junginiai (Cd)	3211	0,0055
Arsenas ir jo junginiai (As)	217	
Chromas ir jo junginiai (Cr)	2721	
Kobaltas ir jo junginiai	3401	
Nikelis ir jo junginiai	1589	
Manganas ir jo junginiai (Mn)	3516	0,0547
Stibis ir jo junginiai (Sb)	4112	
Švinas ir jo junginiai (Pb)	2094	
Varis ir jo junginiai (Cu)	4424	
Vanadis ir jo junginiai (V)	6037	
Vandenilio chloridas	440	0,8750
Vandenilio fluoridas	862	0,1094
	Iš viso:	24,5715

Pastaba: \* - į metinį teršalų normatyvą šis teršalų kiekis neįskaituojamas. Skaituojant metinį teršalų kiekį imamas bendras kadmio, talio ir jų junginiam, išreikštiems metalu, nustatytas metinis normatyvas. \*\* - į metinį teršalų normatyvą šis kiekis neįskaituojamas. Skaituojant metinį teršalų kiekį imamas arseno, kobalto, mangano, nikelio, stibio, švino, vanadžio, vario ir jų junginiam, išreikštiems metalu, nustatytas metinis normatyvas.