

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-KL.10-6/2015

1	7	9	4	7	8	6	2	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Tauragės šilumos tinklai“, Paberžių g. 16, Tauragė LT – 72324, tel. 8 446 62863

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Tauragės šilumos tinklai“ Tauragės dvaro katilinė, Tauragės dvaro g. 8, Taurai, Tauragės raj. LT – 72134, tel. 8 446 62866, albinas.cernauskas@tst.lt, taurage.st@zebra.lt

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

Leidimą sudaro ši specialioji dalis:

Aplinkos oro taršos valdymas.

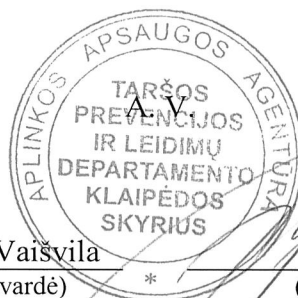
Leidimą sudaro 3 puslapiai

Išduotas 2015 m. kovo mėn. 31 d.

Taršos prevencijos ir leidimų
departamento Klaipėdos skyriaus vedėjas

Mindaugas Vaišvila

(Vardas, pavardė)



(Parašas)

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

APLINKOS ORO TARŠOS VALDYMAS

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

Teršalo pavadinimas	Teršalo kodas	Numatoma (prašoma leisti) išmesti, t/m.
1	2	3
Azoto oksidai (A)	250	0,6144
Kietosios dalelės (A)	6493	0,550
Kietosios dalelės (C)	4281	0,0095
Sieros dioksidas (A)	1753	0,119
Amoniakas	-	-
Lakieji organiniai junginiai	308	0,0670
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Acetonas	65	0,0050
Anglies monoksidas (A)	177	12,1423
Anglies monoksidas (C)	6069	0,0023
Azoto oksidai (C)	6044	0,0034
Butanolis	359	0,0087
Butilacetatas	367	0,0087
Geležis ir jos junginiai	3113	0,0047
Ksilolas	1260	0,0015
Mangano oksidai	3516	0,0001
Tulolas	1950	0,0275
2-ekstetanolis	771	0,0002
	Iš viso:	13,5455

2 lentelė. Leidžiama tarša į aplinkos orą. (Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu)

Įrenginio pavadinimas UAB „Tauragės šilumos tinklai“ Tauragės dvaro katilinė

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša								
		pavadinimas	kodas	Vienkartinis dydis		metinė, t/m.						
				vnt.	5		6	7				
1	2	3	4	5	6	7						
							001-01, Kalvis 600	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	-	8,0282
	Katilinė	002 Atmos 100 3 vnt	002	177	mg/Nm ³	-	0,2048					
								Anglies monoksidas (A)	250	mg/Nm ³	750	4,0141
								Azoto oksidai (A)	6493	mg/Nm ³	800	0,0312
								Kietosios dalelės (A)	1753	mg/Nm ³	2000	0,0790
								Sieros dioksidas (A)	177	mg/Nm ³	-	0,2048
								Anglies monoksidas (A)	250	mg/Nm ³	750	4,0141
								Azoto oksidai (A)	6493	mg/Nm ³	800	0,6000
								Kietosios dalelės (A)	1753	mg/Nm ³	2000	0,0400
Suvirinimo darbai	601	601	6069	mg/Nm ³	-	0,0023						
							Anglies monoksidas (C)	6044	mg/Nm ³	-	0,0034	
							Azoto oksidai (C)	3113	mg/Nm ³	-	0,0047	
							Geležies junginiai	3516	mg/Nm ³	-	0,0001	
							Mangano junginiai	65	mg/Nm ³	-	0,0050	
							Acetonas	359	mg/Nm ³	-	0,0087	
							Butanolis	367	mg/Nm ³	-	0,0087	
							Butilacetatas	4281	mg/Nm ³	-	0,0095	
							Kietosios dalelės (C)	1260	mg/Nm ³	-	0,0015	
							Ksilolas	308	mg/Nm ³	-	0,0670	
Dažymo darbai	602	602	1950	mg/Nm ³	-	0,0275						
							LOJ	771	mg/Nm ³	-	0,0002	
							Tulolas	Iš viso įrenginiui: 13,5455				
							2-eksietanolis					

LEIDIMO PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti (skaitmeninėje laikmenoje).
2. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa, 3 lapai.