

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

PAKEISTAS TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-M.3-16/2015

[1] [1] [0] [7] [4] [8] [2] [9] [9]
(Juridinio asmens kodas)

UAB „CIE LT FORGE“, Stoties g. 12, LT-68112 Marijampolė
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „CIE LT FORGE“, Stoties g. 12, LT-68112 Marijampolė, tel.: 8 343 98940, fax.: 8 343 98941
el. p. info@cieautomotive.lt
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro ši (šios) specialioji (-iosios) dalis (-ys): **Aplinkos oro taršos valdymas.**

Leidimą sudaro 4 puslapiai.

Išduotas m. d.

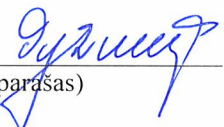
Pakeistas 2015 m. vasario 11 d.



* Lietuvos Respublikos Aplinkos ministerijos Marijampolės regiono aplinkos apsaugos departamento 2010 m. balandžio 26 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr.8.6.-64/09.

Taršos prevencijos ir leidimų
departamento Marijampolės
skyriaus vedėjas

Česlovas Vyzas
(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	Leidžiama išmesti, t/m.
I	2	3
Anglies monoksidas (A)	177	3,428
Anglies monoksidas (B)	5917	8,594
Azoto oksidai (A)	250	0,6859
Azoto oksidai (B)	5872	5,863
Kietosios dalelės (B)	6486	6,886
Kietosios dalelės (C)	4281	4,769
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXX	
LOJ	308	0,5365
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):		
Aluminio oksidai	126	0,0014288
Chromo oksidai	2721	0,00001504
Geležies oksidai	3113	0,0001598
Mangano oksidai	3516	0,00001692
	Iš viso:	30,764

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

Įrenginio pavadinimas UAB „CIE LT FORGE“

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša	metinė, t/m.	
		pavadinimas	kodas			vienkartinis dydis
1	2	3	4	5	6	7
Šratasvaidė	001	Kietos dalelės (C)	4281	g/s	0,478	1,544
		Anglies monoksidas (B)	5917	g/s	0,187	2,690
		Azoto oksidai (B)	5872	g/s	0,154	1,631
Metalinių detalių plovykla	002	Kietosios dalelės (B)	6486	g/s	0,132	2,330
		LOJ	308	g/s	0,258	0,4335
Dujinės krosnys	004	Anglies monoksidas (A)	177	g/s	0,234	3,218
		Azoto oksidai (A)	250	g/s	0,8345	0,644
Dujinė katilinė	005	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	-	0,210
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	350	0,0419
		Geležies oksidai	3113	mg/Nm ³	1,89	0,0001598
		Mangano oksidai	3516	mg/Nm ³	0,20	0,00001692
Suvirinimas	006	Chromo oksidai	2721	mg/Nm ³	0,18	0,00001504
		Aliuminio oksidai	126	mg/Nm ³	16,86	0,0014288
		Anglies monoksidas (B)	5917	g/s	0,238	1,852
		Azoto oksidai (B)	5872	g/s	0,156	1,325
5 kalimo linija	007	Kietosios dalelės (B)	6486	g/s	0,133	1,526
		Kietos dalelės (C)	4281	g/s	0,422	3,225
Šratasvaidė SPH-2-5.5/112S	008	Anglies monoksidas (B)	5917	g/s	0,252	2,150
		Azoto oksidai (B)	5872	g/s	0,176	1,562
6 kalimo linija	009	Kietosios dalelės (B)	6486	g/s	0,138	1,662
		LOJ	308	g/s	0,114	0,103
Grūdininimo vonia	010					

4 kalimo linija	011	Anglies monoksidas (B)	5917	g/s	0,253	1,902
		Azoto oksidai (B)	5872	g/s	0,172	1,345
		Kietosios dalelės (B)	6486	g/s	0,135	1,368
		Iš viso įrenginiui:				

PARAIŠKOS PRIEDAI:

1. Paraiška Taršos leidimui gauti;
2. UAB „CIE LT FORGE“ Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa.