

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-P.2-1/2014

[1] [6] [4] [7] [8] [0] [4] [8] [9]
(Juridinio asmens kodas)

AB „SIMEGA“

Gedimino g. 85, LT- 40135 Kupiškis

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

AB „Simega“

Gedimino g. 85, Kupiškis, tel. (8 459) 35071, el.p. vyta.kilkus@gmail.com

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

Leidimą sudaro:

1. Specialiosios dalys:

Nuotekų tvarkymas ir išleidimas.

Aplinkos oro taršos valdymas.

Klimato kaitos valdymas.

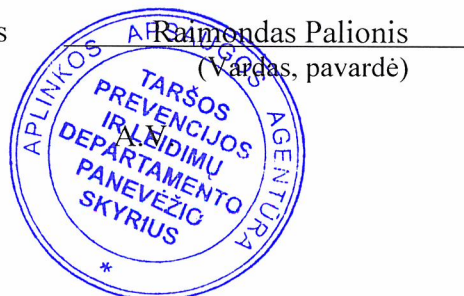
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo Nr. P2-2/037, išduoto Panevėžio RAAD 2006 m. rugpjūčio 30 d. koregavimo datos : 2007-10-16; 2007-12-18; 2008-12-23; 2009-11-26; 2010-12-20; 2011-03-30; 2011-12-13; 2012-02-22.

3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2014 m. gegužės 29 d.

Pakeistas 2015 m. rugsėjo 16 d.

Taršos prevencijos ir
leidimų departamento
Panevėžio skyriaus vedėjas



(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir
galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo
1 priedelis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

NUOTEKŲ TVARKYMAS IR IŠLEIDIMAS

1 lentelė. Informacija apie nuotekų išleidimo vietą/ priimtuvą.

Eilės Nr.	Nuotekų išleidimo vietos/priimtuvo koordinatės	Leistina priimtuvo apkrova			
		hidraulinė m ³ /d.	parametras	teršalais (svorio vienetais)	reikšmė
1	2	3	4	5	6
1.	Paviršiniai gruntiniai vandens (nuotekos į aplinką)	-	-	-	-

2 lentelė. Į gamtinę aplinką leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas. Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastinių (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu- paleidžiant, derinant ir stabdant įrenginį.

Nr.	Teršalo pavadinimas	Nuotekų užterštumas prieš valymą			Didžiausias leidžiamas nuotekų užterštumas jas išleidžiant į aplinką			Minimalus išvalymo efektyvumas, %	
		mom., mg/l	Vidut., mg/l	t/metus	DLK mom., mg/l	DLK vidut., mg/l	DLT paros, t/d.		DLT metų, t/m.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	SM	-	-	-	50	30	0,0049	1,073	-
1.	Naftos prod.	-	-	-	7	5	0,0007	0,179	-

3 lentelė. Leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas. Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės taikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu – paleidžiant, derinant ir stabdant įrenginį ir konkrečiam aplinkos apsaugos priemonių įgyvendinimo laikotarpiui.

Nepildoma

Nr.	Teršalo pavadinimas	Nuotekų užterštumas prieš valymą			Didžiausias pageidaujamas nuotekų užterštumas jas išleidžiant į aplinką				
		mom., mg/l	vidut., mg/l	t/metus	LLK mom., mg/l	LLK vidut., mg/l	LIT paros, t/d.	LIT metų, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

4 lentelė. Kitos sąlygos nuotekoms tvarkyti ir išleisti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiavimo panaikinimo taisyklių
3 priedo
2 priedelis

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	38,901
Kietosios dalelės (A)	6493	9,917
Sieros dioksidas (A)	1753	10,841
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):		
LOJ	308	0,026
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):		
Anglies monoksidas (A)	177	312,081
Mangano junginiai	3516	0,0002
Kietosios dalelės (C)	4281	0,744
	Iš viso :	372,5102

2 lentelė. Leidžiama tarša į aplinkos orą. (Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu)
Įrenginio pavadinimas AB „Simega“.

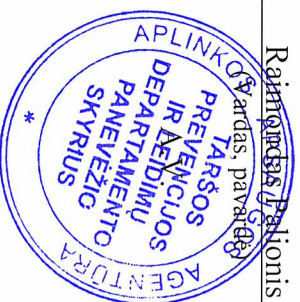
Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai	kodas	Leidžiama tarša		
				vienkartinis dydis		metinė, t/m.
1	2	3	4	vnt.	maks.	7
Katilinė Nr.1	001	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	1500	70,246
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	10,035
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	500	2,142
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	0,789
Katilinė Nr.1	020	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	1500	130,458
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	18,637
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	500	0,796
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	1,465
Katilinė Nr. 2	002	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	4000	111,377
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	10,229
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	700	6,979
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	8,587
Mazuto ūkis	601	LOJ	308	g/s	0,009	0,026
Smulkintos medienos sandėliavimas	605	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,04473	0,742
Suvirinimas	603	Kietosios dalelės (C) Mangano oksidai	4281 3516	g/s g/s	0,00093 0,00009	0,002 0,0002
Iš viso įrenginiui:						372,5102

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-P-2-1/2014 PRIEDAI

1. AAA priimta Paraiška taršos leidimui keisti.
2. Aplinkos monitoringo programa.

2015 m. rugšėjo 16 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Taršos prevencijos ir
leidimų departamento
Panevėžio skyriaus vedėjas



(parašas)

