

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. 31/TL-Š.5-7/2015**

1	6	7	9	0	0	8	4	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**AB „Dolomitas“ Petrašiūnų II dolomito telkinys,**  
Dolomito g. 6, Petrašiūnų k., LT-83477 Pakruojo r., tel. (8 421)42716, el. p. [biuras@dolomitas.lt](mailto:biuras@dolomitas.lt)  
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

AB „Dolomitas“, Dolomito g. 6, Petrašiūnų k., LT-83477 Pakruojo r. sav.,  
tel. (8 421)42716, el. p. [biuras@dolomitas.lt](mailto:biuras@dolomitas.lt)  
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialiosios dalys: „**Nuotekų tvarkymas ir išleidimas**“ ir „**Aplinkos oro taršos valdymas**“.
2. Iki leidimo pakeitimo galiojo LR AM Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamento 2005 m. gruodžio 29 d. išduotas (koreguotas: 2007-03-20; 2007-08-08; 2008-02-03; 2009-09-01; 2010-03-05; 2010-05-17; 2010-11-10; 2011-05-13; 2012-07-10) Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. 31.
3. Leidimo priedai

Išduotas 2015 m. lapkričio 13 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento  
Šiaulių skyriaus vedėja

Virgilija Kozakienė  
(Vardas, pavardė)

  
(parašas)



## 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 <sup>3</sup> /d.	parametras	teršalais (svorio vienetais)	
				mato vnt.	reikšmė
1	2	3	4	5	6
1	x-6206697 (melioracijos griovys –Kruojos upė) y-493848	-			
2	x-6205811 (melioracijos griovys-Ežerėlės upė) y-495164	-			
3	x-6206592 (melioracijos griovys –Ežerėlės upė) y-496002	-			

2 lentelė. Į gamtinę aplinką leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas. Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (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
1	SM				50	30	0,6500	75	
2	SM				50	30	0,5000	66	
3	SM				50	30	0,4000	24	

**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.

Lentelė nepildoma, nes nenustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės taikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu.

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

Kitos sąlygos nuotekų išleidimui ir tvarkymui nenustatomos.

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 (C)	6044	0,0300
Kietosios dalelės (C)	4281	13,6773
Sieros dioksidas	-	-
Amoniakas	-	-
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	-
LOJ	308	0,0002
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Geležis ir jo junginiai	3113	0,0189
Manganas, mangano oksidai ir kiti mangano junginiai	3516	0,0021
	Iš viso:	<b>13,7285</b>

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

**Įrenginio pavadinimas AB „Dolomitas“ Petrašiūnų II dolomito telkinys**

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša	
		pavadinimas	kodas	Vienkartinis dydis	metinė, t/m.
1	Nr.			vnt.	maks.
	2	3	4	5	6
I Technologinė linija	603	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,1087
	602	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,00899
	626	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,03189
	627	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0187
	603	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,1729
I Technologinė linija* (gamyba su granitu)	602	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,01556
	626	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,03189
	628	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,2179
Dolomitinės uolienos karjerai	601	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0500
II Technologinė linija	614	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,2219
	606	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0153
	616	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,02367
	618	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,00801
III Technologinė linija	615	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,2038
	609	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0143
	617	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,02203
	619	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,00777
IV Technologinė linija	620	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,1885
	623	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0173
	621	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,02143
V Technologinė linija	622	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,00806
	629	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,2395
	630	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,2395

Neorganizuoti suvirinimo darbai	631	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0230	0,0580
	632	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0203	0,0189
	633	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0540	0,5133
Degalinė	624	Geležies junginiai	3113	g/s	0,00344	0,0189
		Mangano junginiai	3516	g/s	0,00037	0,0021
		Azoto oksidai	6044	g/s	0,00545	0,0300
	613	LOJ	308	g/s	0,00001	0,0002
					Iš viso įrenginiui:	<b>13,7285</b>

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

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

**TARŠOS LEIDIMO Nr. 31/TL-Š.5-7/2015 PRIEDAI**

1. Paraiška Taršos leidimui gauti su pridedamais dokumentais.
2. Ūkio subjektų aplinkos monitoringo programa.

2015 m. lapkričio 13 d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Taršos prevencijos ir leidimų departamento  
Šiaulių skyriaus vedėja

Virgilija Kozakiene

(Vardas, pavardė)



(parašas)