

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-Š.9- 3/2014

1	4	4	1	3	3	3	6	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Šiaulių vandenys“ Šiaulių m. NVĮ, dumblo kaupimo-sandėliavimo aikštelės,
dumblo apdorojimo įrenginiai, Jurgeliškių k. 5, Šiaulių rajono savivaldybė**
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Šiaulių vandenys“, Vytauto g. 103, LT-77160, Šiauliai,
tel. (8 41)525550, faks.: (8 41)592266, el. p.: office@siauliuvandenys.lt
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

1. Leidimą sudaro šios specialiosios dalys: „Nuotekų tvarkymas ir išleidimas.“, „Aplinkos oro taršos valdymas“ ir „Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.“
2. Iki Leidimo pakeitimo galiojo Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamento 2012 m. rugsėjo 7 d. atnaujintas (koreguotas: 2013-02-04 ir 2013-04-23) Taršos integruos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. Sr-94.
3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2014 m. rugpjūčio 19 d.

Pakeistas 2015 m. vasario 9 d.

Pakeistas 2016 m. gegužės 26 d.

Direktoriaus pavaduotojas, atliekantis
direktoriaus funkcijas

Rimantas Šerkšnas
(Vardas, pavardė)



(parašas)

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

NUOTEKŲ TVARKYMAS IR IŠLEIDIMAS

1 lentelė. Informacija apie nuotekų išleidimo vietą/priimtuvą (išskyrus paviršinius vandens telkinius), į kurią leidžiama išleisti nuotekas, kai nuotekas planuojama infiltruoti į gruntą tam tikslui įrengtuose filtravimo įrenginiuose, kaupiti sukaupimo rezervuaruose periodiškai išvežant ar pan.).

Eilės Nr.	Nuotekų išleidimo vietos/priimtuvo koordinatės	Leistina priimtovo apkrova			
		hidraulinė m ³ /d.	parametras	teršalais (svorio vienetais) mato vnt.	reikšmė
1	2	3	4	5	6
1.	X - 6205597 Y - 458007				

Pastaba: Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006-05-17 įsakymu Nr. D1-236 patvirtinto Nuotekų tvarkymo reglamento 11 p. nuostatomis, išleidžiamų nuotekų poveikio priimtuvui vertinimas ir priimtuvui priimtinos apkrovos nustatymas nėra privalomas.

2 lentelė. Į gamtinę aplinką leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas. Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastu (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 metu, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	BDS ₇	937	426	4664,7	-	17	0,5100	186,15	96
	ChDS	3000	1000	10950,0	-	125	-	-	87
	BN	170	150	1642,5	-	10	-	109,5	93
	BP	18	13	142,35	-	1	-	10,95	92

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

Lentelė nepildoma, neatitiktinės veiklos sąlygos nenumatomos.