

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-KL.9-6/2015

1	7	7	0	5	9	2	1	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Šilutės vandenys“ nuotekų valymo ir dumblo apdorojimo įrenginiai,**  
Ramučių g. 31, LT-99149 Šilutė, tel. faks. (8-441) 62266, vandenys@silute.omnitel.net.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB „Šilutės vandenys“**, direktorius Alfredas Markvaldas, Ramučių g. 31, LT-99149 Šilutė, tel. faks. (8-441) 62266, vandenys@silute.omnitel.net.

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

**Leidimą sudaro šios specialiosios dalys:**

*Nuotekų tvarkymas ir išleidimas.*

Specialiajai daliai *Atliekų apdorojimas (naudojimas ir šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymą* aplinkosaugos sąlygos ir reikalavimai nustatyti Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamento 2009 m. gruodžio 28 d. atnaujintame Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidime Nr. (11.2)-38-18/2005.

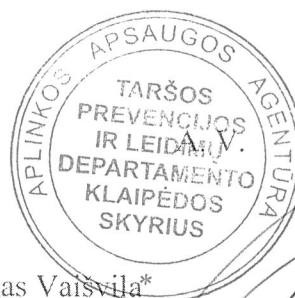
Leidimą sudaro ..... 4 ..... puslapiai

Išduotas ..... 2015 m. .... gegužės mėn. 20 d.

Taršos prevencijos ir leidimų  
departamento Klaipėdos skyriaus vedėjas

Mindaugas Vaišvila\*  
(Vardas, pavardė)

(Parašas)



SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

NUOTEKŲ TVARKYMAS IR IŠLEIDIMAS

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

*Lentelė nepildoma, nuotekos išleidžiamos į paviršinius vandens telkinius.*

**2<sup>l</sup> lentelė.** Leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas vykdant paleidimo – derinimo darbus.

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/m.	DLK mom., mg/l	DLK vidut. paros, mg/l	DLK vidut. metinė, mg/l	DLT paros, t/d.	DLT metų, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.2 Juknaičiai	BDS <sub>7</sub>	-	490	40,24	367,5	-	245	0,0285	5,016	50
	N <sub>b</sub>	-	10	0,82	-	-	8	-	0,1638	20
Nr. 12 Usenai	BDS <sub>7</sub>	-	627	25,19	469	-	313	0,004	0,872	50
	P <sub>b</sub>	-	25	1,004	-	-	12	-	0,482	52
Nr. 7 Katyčiai	BDS <sub>7</sub>	-	506	28,91	379	-	253	0,034	2,072	50

Pastaba: nuotekų valymo įrenginių paleidimo – derinimo trukmė (iki bus pasiektas projektinis įrenginių efektyvumas ir našumas) negali būti ilgesnė negu 4 mėnesiai.

**2 lentelė.** 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. paros, mg/l	DLK vidut. metinė, mg/l	DLT paros, t/d.	DLT metu, t/m.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	BDS <sub>7</sub>	870	447,72	2034,39	-	17	17	-	77,246	96	
	ChDS	1175	832,44	3782,51	-	125	-	-	567,986	85	
	N <sub>b</sub>	57	37,16	168,85	-	-	15	-	68,158	60	
	P <sub>b</sub>	10,9	5,7	25,90	-	-	2	-	9,088	65	
	NP	1,36	0,4	1,82	5	-	1	0,012	4,544	-	
	Detergentai	0,99	0,8	3,64	1,5	-	1,5	0,019	6,816	-	
	Cr	-	-	-	0,5	-	0,5	0,006	2,272	-	
	Cu	0,016	0,0145	0,07	0,5	-	0,5	0,006	2,272	-	
	Ni	-	-	-	0,2	-	0,2	0,002	0,909	-	
	Zn	0,256	0,256	1,16	0,4	-	0,4	0,005	1,818	-	
	BDS <sub>7</sub>	-	490	40,24	17	-	12	0,004	0,985	97,5	
Nr.2 Juknaičiai	P <sub>b</sub>	-	10	0,82	-	-	5	-	0,411	50	
Nr.3 Kintai	BDS <sub>7</sub>	530	349,08	98,36	34	-	23	0,026	6,481	93	
Nr.4 Pašyčiai	BDS <sub>7</sub>	540	274,71	98,06	34	-	23	0,033	8,210	92	

Nr.5 Leitgiriai	BDS <sub>7</sub>	330	220	23,29	34	-	23	0,010	2,435	90
Nr.6,6a Rusnė	BDS <sub>7</sub>	550	447,72	97,40	34	-	23	0,020	5,003	95
	N <sub>b</sub>	99	40	8,70	30	-	20	0,018	6,526	25
	P <sub>b</sub>	22	10	2,18	4	-	2	0,002	0,870	60
Nr.8 Inkakiiai d.	BDS <sub>7</sub>	420	401,75	11,73	34	-	23	0,003	0,672	94
Nr.9 Saugos	BDS <sub>7</sub>	490	430	83,50	34	-	23	0,018	4,466	95
Nr.10 Vilkyčiai	BDS <sub>7</sub>	410	309,4	52,40	34	-	23	0,015	3,736	95
Nr.11 Ž. Naumiestis	BDS <sub>7</sub>	610	458,6	74,49	34	-	23	0,015	3,736	95
Nr.12 Usėnai	BDS <sub>7</sub>	-	627	25,19	17	-	12	0,002	0,4818	98
	P <sub>b</sub>	-	25	1,004	-	-	4	-	0,1606	84
Nr.13 Laučiai	BDS <sub>7</sub>	-	-	-	221	-	147	0,009	2,205	-
Nr.14 Gardamas	BDS <sub>7</sub>	-	-	-	221	-	147	0,005	1,288	-
Nr.15 Vainutas	BDS <sub>7</sub>	379	296,33	16,22	34	-	23	0,005	1,259	92
Nr.17 Švėkšna	BDS <sub>7</sub>	840	380,5	78,47	34	-	23	0,019	4,743	94
Nr.7 Katyčiai	BDS <sub>7</sub>	-	506	28,91	17	-	12	0,002	0,394	97,6

### LEIDIMO PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti skaitmeninėje laikmenoje.
2. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programos pakeitimas, 33 lapai.