

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-KL.7-7/2015

1	7	3	8	2	0	5	2	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Skuodo vandenys“ Ylakių nuotekų valymo įrenginiai
Stripinių k., Ylakių sen., Skuodo r. sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Skuodo vandenys“

Vaižganto g. 27, Skuodas, tel./faks. 844073170, el.p. svalma@ktv.satela.lt

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

Leidimą sudaro ši specialioji dalis:

Nuotekų tvarkymas ir išleidimas.

Leidimą sudaro _____ 3 _____ puslapiai

Išduotas _____ 2015 m. _____ rugpjūčio mėn. 20 d.

Taršos prevencijos ir leidimų
departamento Klaipėdos skyriaus
vyriausioji specialistė,
pavadojanti vedėja

Daiva Plokštienė

(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, kaupti sukaupimo rezervuaruose periodiškai išvežant ar pan.).

Lentelė nepildoma, nuotekos išleidžiamos į paviršinį vandens telkinį.

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
3.	BDS ₇	500	450	32,85	17	-	12	0,0034	0,876	93
	P _B	20	20	1,46	-	-	3	-	0,219	-

2^l lentelė. Leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas konkrečiam aplinkos apsaugos priemonių įgyvendinimo laikotarpiui, kuris numatytas Aplinkosaugos veiksmų plane, bet ne ilgiau kaip iki 2023 metų pabaigos.

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.	LLK mom., mg/l	LLK vidut. paros, mg/l	LLK vidut. metinė, mg/l	LLT paros, t/d.	LLT metų, t/m.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	BDS ₇	500	450	32,85	42	-	28	0,0084	2,044	93	
3.	P _b	20	20	1,46	-	-	8	-	0,584	-	

LEIDIMO PRIEDAI

1. Aplinkosaugos veiksmų planas, 1 lapas.
2. Paraiška Taršos leidimui gauti skaitmeninėje laikmenoje.
3. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa, 6 lapai.