

Reg. Nr. (15.5) - A4-240  
2015-01-13

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir  
galiojimo panaikinimo taisyklių  
3 priedas

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**  
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-P.5-3/2015**

1	6	9	2	3	6	9	6	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Pasvalio vandenys“ Lavėnų socialinės globos namų nuotekų valymo įrenginiai,  
Lavėnų k., Pumpėnų sen., Pasvalio r.**  
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Pasvalio vandenys“, Panevėžio g. 21, Pasvalys, tel./faks. (8 451) 34358 el.p.  
pasv.vanduo@takas.lt  
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro ši specialioji dalis: Nuotekų tvarkymas ir išleidimas

Leidimą sudaro 3 puslapių

Išduotas 2015m. sausio 13 d.

Pastaba: Taršos leidimas keičia Panevėžio RAAD 2010 m. vasario 18 d. išduotą TIPK leidimą Nr. P2-6/006. Pakeistas veiklos vykdytojas: UAB „Pasvalio vandenys“ perėmė iš Lavėnų pensionato Lavėnų socialinės globos namų nuotekų valymo įrenginių eksploataciją.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento  
Panevėžio skyriaus vedėjas Raimondas Palionis  
(Vardas, pavardė)



(parašas)

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

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/priimtovo koordinatės	Leistina priimtovo apkrova			
		hidraulinė m <sup>3</sup> /d.	parametras	teršalais (svorio vienetais)	reikšmė
1	2	3	4	5	6
1.	Mel. griovys Lėvuo X518126, Y6198371	-	-	-	-

**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 vid. paros, mg/l	DLK vid. metinė, mg/l	DLT paros, t/d.	DLT metų, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	BDS <sub>7</sub>	-	78	1,39	34	-	23	0,0017	0,41	70,5