

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-M.3-31/2015

[1] [5] [1] [1] [0] [4] [2] [2] [6]
(Juridinio asmens kodas)

Šunskų gyvenvietės nuotekų valymo įrenginiai, Užubalių g., Šunskų mstl., Šunskų sen.,
Marijampolės sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Sūduvos vandenys“ Vasaros g. 7, LT-68114 Marijampolė, tel.: 8 343 91342,
faks.: 8 343 59362, el. p.: info@suduvosvandenys.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Nuotekų tvarkymas ir išleidimas.
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jei tokie buvo) datos: -
3. Leidimo priedai.

Leidimą sudaro 5 puslapiai.

Išduotas 2015 m. rugpjūčio 28 d.

Pakeistasm. d.

Taršos prevencijos ir leidimų
departamento Marijampolės
skyriaus vedėjas

Česlovas Vyzas
(vardas, pavardė)



[Signature]
(parašas)

A.V.

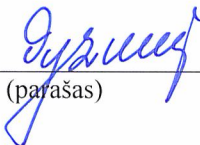
TARŠOS LEIDIMO NR. TL-M.3-31/2015 PRIEDAI

1. Šunskų gyvenvietės inžinerinių tinklų planas;
2. Valymo įrenginių schema;
3. Nuotekų valymo įrenginių technologinė schema;
4. Saugos duomenų lapai;
5. Biologinio nuotekų valymo įrenginio paleidimo derinimo tvarka;
6. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa.

2015 m. rugpjūčio 28 d.
(priedų sąrašo sudarymo data)

Taršos prevencijos ir leidimų
departamento Marijampolės
skyriaus vedėjas

Česlovas Vyzas
(vardas, pavardė)


(parašas)

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.

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/metuis	DLK mom., mg/l	DLK vidut., mg/l	DLT paros, t/d.	DLT metu, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
Po 1 mėnesio nuo paleidimo									
1	BDS ₇		467	17,05	-	348	12,702	-	
	N _{bendras}		67	2,45	-	62	2,26	-	
	P _{bendras}		15	0,55	-	10	0,36	-	
Po 2 mėnesių nuo paleidimo									
1	BDS ₇		467	17,05	-	248	9,05	-	
	N _{bendras}		67	2,45	-	52	1,89	-	
	P _{bendras}		15	0,55	-	5	0,18	-	
Po 3 mėnesių nuo paleidimo									
1	BDS ₇		467	17,05	=	100	3,65	-	
	N _{bendras}		67	2,45	=	30	1,1	-	
	P _{bendras}		15	0,55	=	3	0,11	-	
Po 4 mėnesių nuo paleidimo									
1	BDS ₇		467	17,05	=	23	0,84	-	
	N _{bendras}		67	2,45	=	20	0,73	-	
	P _{bendras}		15	0,55	=	2	0,07	-	

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1.	Valymo įrenginių paleidimo – derinimo trukmė (iki bus pasiektas projektinis įrenginių efektyvumas ir našumas) negali būti ilgesnė negu 3 mėnesiai. Šiam laikotarpiui galioja 3 lentelėje nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės. Jam pasibaigus galioja Leidimo 2 lentelėje nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės.
2.	Nustatytais terminais vykdyti patvirtintoje Ūkio subjektų aplinkos monitoringo programoje taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringą. Ataskaitas teikti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. rugsėjo 16 d. įsakymu Nr. D1-546 patvirtintuose Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatuose numatytais būdais ir terminais.
3.	Nuotekų tvarkymo apskaitos metinę ataskaitą teikite pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2012 m. gruodžio 28 d. įsakymu Nr. D1-1120 patvirtinto Vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo apskaitos tvarkos aprašo reikalavimus.

