

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
NUOTEKŲ TVARKYMAS IR IŠLEIDIMAS

1 lentelė. Informacija apie nuotekų išleidimo vieta/priimtuvą.

Eilės Nr.	Nuotekų išleidimo vietos/priimtovo koordinatės	Leistina priimtovo apkrova			
		hidraulinė m ³ /d.	parametras	teršalais (svorio vienetais)	
				mato vnt.	reikšmė
1	2	3	4	5	6
4b	Krioklys, upė 17010821 x – 360760; y – 6163304	130	BDS ₇ Bendr. fosforas Bendr. azotas	mgO ₂ /l mg/l mg/l	3,87 23,18 1,05

2 lentelė. Į gamtinę aplinką 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/metų	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
	BDS ₇	418	279	13,2385	17	12	0,0022	0,5694	
4b	B. fosforas	16	11	0,5219		2		0,0949	
	B. azotas	72	48	2,2786		23,18		1,0999	

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

Nr.	Teršalo pavadinimas	Nuotekų užterštumas prieš valymą			Didžiausias pagėidaujamas nuotekų užterštumas jas išleidžiant į aplinką			
		mom., mg/l	vidut., mg/l	t/metus	LLK mom., mg/l	LLK vidut., mg/l	LLT paros, t/d.	LLT metu, t/m.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					1-3 savaitė			
	BDS ₇	418	279	13,2385	210	140	0,0273	6,6430
4b	B. fosforas	16	11	0,5219		8		0,3796
	B. azotas	72	48	2,2786		35		1,6608
					4-6 savaitė			
	BDS ₇	418	279	13,2385	126	84	0,0164	3,9858
4b	B. fosforas	16	11	0,5219		6		0,2847
	B. azotas	72	48	2,2786		30		1,4235
					7-9 savaitė			
	BDS ₇	418	279	13,2385	84	56	0,0109	2,6572
4b	B. fosforas	16	11	0,5219		4		0,1898
	B. azotas	72	48	2,2786		25		1,1863
					10-12 savaitė			
	BDS ₇	418	279	13,2385	17	12	0,0022	0,5694
4b	B. fosforas	16	11	0,5219		2		0,0949
	B. azotas	72	48	2,2786		23,18		1,0999

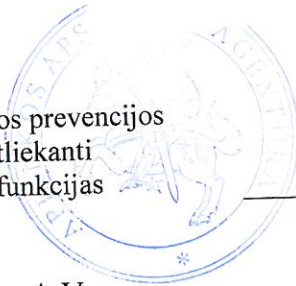
LEIDIMO Nr. (11.2)-33-31/2005/TL-KL.2-19/2016 PRIEDAI

1. Paraiškos Taršos leidimui gauti/pakeisti:
 - 1.1. 2015-12-09 priimta Paraiška taršos leidimui gauti.
 - 1.2. 2018-07-04 priimta Paraiška taršos leidimui pakeisti
2. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programos:
 - 2.1. 2016-01-11 suderinta Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa
 - 2.2. 2018-07-30 suderinta Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa
3. 2018-07-30 Sprendimas dėl taršos leidimo tikslinimo ir aplinkos monitoringo programos derinimo

2018 m. liepos 30 d.

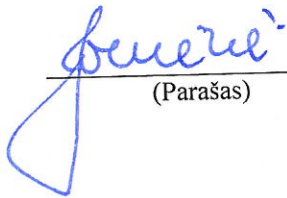
Priedų sąrašo sudarymo data

Direktorius įgaliota Taršos prevencijos
departamento direktorė, atliekanti
direktorius pavaduotojo funkcijas



A.V.

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(Parašas)