

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL – K. 4 – 34/2015

[1] [3] [3] [3] [7] [0] [2] [8] [9]
(Juridinio asmens kodas)

AB „LYTAGRA“ Ateities pl. 50, Kaunas, tel.837405401, faks.837405493

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

AB „LYTAGRA“ Ateities pl. 50, Kaunas, tel.837405401, faks.837405493, el.p. lytagra@lytagra.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys):

*Nuotekų tvarkymas ir išleidimas;
Aplinkos oro taršos valdymas.*

2. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento 2006 m. balandžio 4 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. 1/186 (koreguotas 2012 m. spalio 31 d.), kuriame paliekama galioti dalis „*Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas*“.

3. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. liepos 31 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Kauno skyriaus
vedėjo pavaduotoja

Jadvyga Bartkevičienė
(Vardas, pavardė)

A. V.

(parašas)

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
NUOTEKŲ TVARKYMAS IR IŠLEIDIMAS

1 lentelė. Informacija apie nuotekų išleidimo vietą/priimtuvą.

Eilės Nr.	Nuotekų išleidimo vietos/priimtuvo koordinatės	Leistina priimtuvo apkrova			
		hidraulinė	teršalais (svorio vienetais)		
		m ³ /d.	parametras	mato vnt.	reikšmė
1	2	3	4	5	6
1.1	Paviršinių nuotekų išleidimas - Upelis Zversa 12050431 (X-6087608; Y-503413)	-	-	-	-
1.2	Paviršinių nuotekų išleidimas - Upelis Zversa 12050431 (X-6087598; Y-503605)	-	-	-	-
2.	Buitinių nuotekų išleidimo šulinys/miesto FK tinklai	63	BDS ₇	mg/l	230
			SM	mg/l	150
			riebalai	mg/l	10
			pH		6,5 – 8,5
			BP	mg/l	6,0
			BN	mg/l	20
			detergentai	mg/l	10
			naftos produktai	mg/l	5,0

*Lentelės 3 grafa (paviršinių nuotekų išleidimo) nepildoma, kadangi vandens telkinio rodikliai nėra žinomi.

*Lentelės 4-6 grafos (paviršinių nuotekų išleidimo) nepildomos, kadangi veiklos vykdytojas (vandens naudotojas) į aplinką (tekančio vandens telkinį) išleidžia mažiau nei 100 m³/d nuotekų ir nuotekų šaltinis neviršija 1000 GE.

*Paviršinių nuotekų kiekis m³/d. nenurodomas, kadangi paviršinių nuotekų kiekis tiesiogiai priklauso nuo iškritusių kritulių kiekio per parą ir per metus.

*Buitinių nuotekų kiekis m³/d. ir parametrai nurodyti pagal Vandens tiekimo ir nuotekų nuvedimo bei valymo sutartį tarp UAB „Kauno vandenys“ ir AB „LYTAGRA“.

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/metus	DLK mom., mg/l	DLK vidut., mg/l		DLT paros, t/d.		DLT metų, t/m.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	SM	-	-	-	50	-	30	-	-	-
	Sulfatai	-	-	-	300	-	300	-	-	-
	Chloridai	-	-	-	500	-	500	-	-	-
	Naftos pr.	-	-	-	7	-	5	-	-	-
	BDS ₇	-	-	-	50	-	25	-	-	-
2.	SM	-	-	-	50	-	30	-	-	-
	Sulfatai	-	-	-	300	-	300	-	-	-
	Chloridai	-	-	-	500	-	500	-	-	-
	Naftos pr.	-	-	-	7	-	5	-	-	-
	BDS ₇	-	-	-	50	-	25	-	-	-

*Nuotekų užterštumas prieš valymą nėra žinomas. Naudojamų nuotekų taršos mažinimo priemonių išvalymo laipsniai pagal naftos produktus ir skendinčias medžiagas nepateikiami. Į gamtinę aplinką išleidžiamos išvalytos nuotekos turi atitikti nustatytus reikalavimus.

*Lentelės 9 ir 10 grafos nepildomos, kadangi nėra žinomas tikslus didžiausias pageidaujamų išleisti nuotekų kiekis.

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.

Lentelė nepildoma. Neįprastos (neatitiktinės) veiklos sąlygos nenumatomos.

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	Vadovaujantis Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatais vykdyti su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringą ir teikti ataskaitas.
2.	Pagal teisės aktų reikalavimus teikti nuotekų tvarkymo apskaitos metinę ataskaitą.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
APLINKOS ORO TARŠOS VALDYMAS

1 lentelė. Leidžiami išmesti į aplinkos orą teršalai ir jų kiekis

Teršalo pavadinimas	Teršalo kodas	Leidžiama išmesti, t/m.
1	2	3
Azoto oksidai (A)	250	0,410
Kietosios dalelės (A)	6493	0,064
Sieros dioksidas (A)	1753	0,136
Amoniakas		
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXX	
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Anglies monoksidas (A)	177	4,014
	Iš viso:	4,624

2 lentelė. Leidžiama tarša į aplinkos orą. (Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu)

Įrenginio pavadinimas AB „LYTAGRA“ katilinė (pagrindinis ir rezervinis katilai „Kalvis-700“ (700 kW šiluminės galios))

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša		
	Nr.	pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis		metinė, t/m.
				vnt.	maks.	
1	2	3	4	5	6	7
Katilinė	001	Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	800	0,064
		Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	-	4,014
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	0,410
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	0,136
Iš viso įrenginiui:						4,624

3 lentelė. Kitos sąlygos aplinkos oro taršai valdyti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1	Veiklos vykdytojas privalo vesti per kalendorinius metus sunaudoto kuro ir iš kurų deginančių įrenginių į aplinkos orą išmesto teršalų kiekio apskaitą bei teikti ataskaitas teisės aktų nustatyta tvarka.

TARŠOS LEIDIMO Nr. TL – K. 4 – 34/2015 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti su pridedamais dokumentais.
2. Aplinkos monitoringo programa.

2015 m. liepos 31 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Kauno skyriaus
vedėjo pavaduotoja

Jadvyga Bartkevičienė
(Vardas, pavardė)

A. V.

(parašas)