

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. VR-4.7-V-02-V-113/TL-V.8-29/2016

1	8	6	4	4	2	0	8	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Nemenčinės komunalininkas“ Bezdonių k. biologiniai valymo įrenginiai (aeracinis kanalas su mechanine aeracija)

Bezdonių k., Bezdonių sen., Vilniaus r. sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Nemenčinės komunalininkas“, Piliakalnio g. 50, LT-15175, Nemenčinė, Vilniaus r. sav., tel.: 8 52 381275, faks.: 8 52 381277, el. p. info@nemenkom.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis : 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: Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2012 m. kovo 30 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. VR-4.7-V-02-V-113. Koreguotas: 2012 m. gegužės 7 d.
3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2016 m. rugpjūčio 10 d.

Direktoriaus pavaduotojas



A. V.

Rimantas Šerkšnas
(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.

Eilės Nr.	nuotekų išleidimo vietos/priimtovo koordinatės	Leistina priimtovo apkrova			
		hidraulinė m ³ /d.	parametras	matavimo vienetas	reikšmė
1	2	3	4	5	6
1	Bezdonės upė, kodas 12010290 Dešinysis krantas. Atstumas nuo iki Bezdonės upės žiočių (Neris) 3,5 km. x - 597033.62 y - 6075572.72 Išleistuvo identifikavimo kodas I410036	-	BDS ₇	t/m	0.8760
			Bendrasis fosforas	t/m	0,1393

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 metu, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
NT-15	BDS ₇	754	670,5	48,9465	17	12	0,0034	0,8760	-
	Bendrasis fosforas	16,7	10,2	0,7446	3	2	0,0006	0,1393	80,4

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. Išmetamų teršalų ribinės vertės neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu nenustatytos, neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų nenumatoma. Lentelė nepildoma.

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1	Nuotekų tvarkymo apskaitos metinę ataskaitą pateikti Vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo apskaitos tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2012 m. gruodžio 28 d. įsakymu Nr. D1-1120 „Dėl vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo apskaitos tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka.
2	Aplinkos monitoringo duomenis ir ataskaitą, pateikti Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatuose, patvirtintuose Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. rugsėjo 16 d. įsakymu Nr. D1-546 “Dėl ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų patvirtinimo” nustatyta tvarka.
3	Iki 2017-03-31 įrengti debito matavimo įrenginį.