

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr.5/19-07/ TL-K.5-21/2016

[1][2] [0] [8] [6] [4] [0] [7] [4]

(Juridinio asmens kodas)

Valstybės įmonės Lietuvos oro uostų Kauno filialas, Oro uosto g. 4, Karmėlava, Kauno r.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

Valstybės įmonė Lietuvos oro uostai, Rodūnios kel. 10A, 02189 Vilnius, tel. +370 5 273 9326,

faks. +370 5 232 9122, el. paštas info@ltou.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis: Nuotekų tvarkymas ir išleidimas.

2. Iki leidimo pakeitimo galiojo Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr.5/19-07, išduotas LR AM Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento 2007 m. sausio 12 d., koreguotas 2008 m. vasario 20 d., 2009 m. lapkričio 5 d.

3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2016 m. birželio 17 d.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

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, kaupti sukaupimo rezervuaruose periodiškai išvežant ar pan.).

| Eilės Nr. | Nuotekų išleidimo vietos/priimtuvo koordinatės | Leistina priimtovo apkrova | | | |
|--------------|---|----------------------------|------------|------------------------------|---------|
| | | hidraulinė | parametras | teršalais (svorio vienetais) | reikšmė |
| | | m ³ /d. | | mato vnt. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Neries mažųjų intakų baseinas Zversos upelis, 12011190, (X-503718, Y-6091778) | 0,0042 | - | - | - |
| 2 | Neries mažųjų intakų baseinas, Rykštynės up. Melioracijos griovys Nr. 5-5 (šiaurinis išleistuvas Nr.3) | - | - | - | - |
| | Neries mažųjų intakų baseinas, Rykštynės up. Melioracijos griovys Nr. 5-2-3 (rytinis išleistuvas Nr.1) | - | - | - | - |
| | Neries mažųjų intakų baseinas, Rykštynės up. Melioracijos griovys Nr. 5-5 (šiaurinis išleistuvas Nr.4) | - | - | - | - |

Lentelės 3-6 grafos nepildomos, nes nėra kriterijų skaičiuoti poveikį priimtuvui.

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 |
| Rytinis išleistuvas, 1520165 Nr.1 | SM | - | - | - | 50 | 30 | - | * | - |
| | Chloridai | - | - | - | - | 1000 | - | * | - |
| | Sulfatai | - | - | - | - | 300 | - | * | - |
| | NP | - | - | - | 7 | 5 | - | * | - |
| Vakarinis išleistuvas, 1520161 Nr.2 | SM | - | - | - | 50 | 30 | - | * | - |
| | Chloridai | - | - | - | - | 1000 | - | * | - |
| | Sulfatai | - | - | - | - | 300 | - | * | - |
| | NP | - | - | - | 7 | 5 | - | * | - |
| Šiaurinis išleistuvas, 1520163 Nr.3 | SM | - | - | - | 50 | 30 | - | * | - |
| | Chloridai | - | - | - | - | 1000 | - | * | - |
| | Sulfatai | - | - | - | - | 300 | - | * | - |
| | NP | - | - | - | 7 | 5 | - | * | - |
| Šiaurinis išleistuvas, po valymo 1520167 Nr. 4 | SM | 800 | 600 | 6,900 | 50 | 30 | - | * | 95 |
| | Chloridai | - | - | - | 1000 | 1000 | - | * | - |
| | Sulfatai | - | - | - | 300 | 300 | - | * | - |
| | NP | 15 | 10 | 0,115 | 7 | 5 | - | * | 50 |

*Normatyvas skaičiuojamas pagal metinį kritulių kiekį.

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, nes nenustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės taikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu.

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

| Eil. Nr. | Sąlygos |
|----------|---|
| 1 | 2 |
| 1 | Į gamtinę aplinką su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringą, vykdyti pagal suderintą Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programą. |

TARŠOS LEIDIMO NR. 5/19-07/Nr. TL-K.5-21/2016 PRIEDAI

1. Aplinkos apsaugos agentūros 2016-05-06 Nr.(28.2)-A4-4751 priimta paraiška Taršos leidimui gauti ir jos priedai.
2. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa.

2016 m. birželio 17 d.
(priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

Justina Černienė
(parašas)