|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

**PAKEISTAS TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-M.5-10/2014**

 [1 ] [1 ] [0 ] [8 ] [4 ] [4 ] [ 7] [ 7] [ 8]

 (Juridinio asmens kodas)

Vilkaviškio 1-oji katilinė, Birutės g. 8a, Vilkaviškis

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Litesko“ filialas „Vilkaviškio šiluma“, Birutės g. 8a, LT-11437 Vilkaviškis,

tel.: 8 342 52196, fax.: 8 34252196, el. paštas info@vilkaviskis.litesko.lt

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

Leidimą sudaro ši specialioji dalis: **Aplinkos oro taršos valdymas**.

Leidimą sudaro 3 puslapiai.

Išduotas 2014 m. gruodžio 10 d. A. V.

Pakeistas ..................m. .................................... d.

Taršos prevencijos ir leidimų

departamento Marijampolės

skyriaus vedėjas \_\_Česlovas Vyzas\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (vardas, pavardė) (parašas)

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 |
| Anglies monoksidas | 177 | 107,094 |
| Azoto oksidai | 250 | 18,462 |
| Kietosios dalelės | 6493 | 30,224 |
| Sieros dioksidas | 1753 | 10,030 |
| Vanadžio pentoksidas | 2023 | 0,030 |
| Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka): |  |  |
| LOJ | 308 | 0,00004 |
|  |  |  |
| Kiti teršalai (abėcėlės tvarka): |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | **Iš viso:** | **165,84** |

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

Įrenginio pavadinimas\_Vilkaviškio 1-oji katilinė\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr. | Taršos šaltiniai | Teršalai | Leidžiama tarša |
| Nr. | pavadinimas | kodas | vienkartinisdydis | metinė,t/m. |
| vnt. | maks. biokuras | max. (g. dujos) | maks. (g. dujos, sk. kuras 2014 m. | maks.(g. dujos, sk. kuras nuo 2015-01-01 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  |  |  | 6 | 7 |
| Katilinė | 001 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | 1500 | 400 | 400 | 400 | 103,935 |
| Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | 750 | 350 | 650 | 500 | 16,868 |
| Kietos dalelės (A) | 6493 | mg/Nm3 | 500 | nenormuoj. | 250 | 250 | 30,224 |
| Sieros dioksidas (A) | 1753 | mg/Nm3 | 2000 | nenormuoj. | 1700 | 1700 | 10,030 |
| Vanadžio pentoksidas A) | 2023 | mg/Nm3 | - | - | - | - | 0,030 |
| Katilinė | 002 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | - | 400 | 400 | 2,249 |
| Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | - | 350 | 350 | 1,229 |
| Katilinė | 003 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | - | nenormuojama  | nenormuojama | 0,91 |
| Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | - | 350 | 350 | 0,365 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kuro ūkis | 601 | LOJ | 308 | g/s | 0,00000012 | 0,00002 |
| Kuro ūkis | 602 | LOJ | 308 | g/s | 0,00000012 | 0,00002 |
|  |  |  |  |  |  |  | **Iš viso įrenginiui:** | **165,84** |