

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir
galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedas

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. 6/36/TL-K.6-12/2017

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

Viešoji įstaiga „Kauno regiono atliekų tvarkymo centras“, Kėdainių atliekų tvarkymo įrenginys,
J. Basanavičiaus g. 97 A, Kėdainiai
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

Viešoji įstaiga „Kauno regiono atliekų tvarkymo centras“, Statybininkų g. 3-19, LT-50124 Kaunas,
Tel.: (8 37) 31 12 67, (8 37) 49 07 35, el. paštas: info@kaunorate.lt
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.
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 (jeigu tokie buvo) datos:
VšĮ „Kauno regiono atliekų tvarkymo centras“ Atliekų tvarkymo įrenginys, esantis Basanavičiaus g. 97 A, Kėdainiai, iki Taršos leidimo Nr. 6/36/TL-K.6-12/2017 pakeitimo turėjo 2009 m. liepos 2 d. Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento išduotą TIPK leidimą Nr.6/36.
3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2017 m. gruodžio 14 d.

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktoriė

A.V. Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo
4 priedėlio A dalis

ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytį nepavojingųjų atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas Kėdainių atliekų tvarkymo įrenginys, J. Basanavičiaus g. 97 A, Kėdainiai

| Kodas | Atliekos | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | | | Didžiausias vienu metu leidžiamas laikytų bendras atlieku, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų kiekis, t | Tolimesnis atliekų apdorojimas |
|----------|--------------------------------|--|--|---|--|---|
| | | Patiksliintas pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) | 4 | 5 | |
| 15 01 01 | popieriaus ir kartono pakuočės | popierius ir kartono pakuočės | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | 4 | 5 | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); |
| 20 01 01 | popierius ir kartonas | popierius ir kartonas | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | 4 | 5 | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); |
| 20 01 39 | plastikai | plastikai | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | 5 | 5 | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); |

| Atliekos | | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | Didžiausias vienu metu leidžiamas laikytų bendas atliekų, išskaitant apdrojimo metu susidarančių atlieku, kiekis, t | Tolimesnis atliekų apdrojimas |
|----------|---|---|---|---|
| Kodas | Pavadinimas | Patiksliatas pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 15 01 02 | plastikines (kartu su PET (polietilentereflatais)) pakuotės | plastikinės (kartu su PET (polietilentereflatais)) pakuotės | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdibimasis ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakėitimo procesus); |
| 19 12 05 | stiklas | stiklas | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdibimasis ir (arba) atnaujinimas; |
| 20 01 02 | stiklas | stiklas | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | |
| 15 01 07 | stiklo pakuotės | stiklo pakuotės | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdibimasis ir (arba) atnaujinimas; |
| 20 01 40 | metalai | metalai | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R4 - metalų ir metalų junginių perdibimasis ir (arba) atnaujinimas |
| 19 12 02 | juodieji metalai | juodieji metalai | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | |
| 19 12 03 | spalvotieji metalai | spalvotieji metalai | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | |
| 15 01 04 | metaliniės pakuotės | metaliniės pakuotės | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | |
| 18 01 01 | aštřūs dalktai | adatos | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R4 - metalų ir metalų junginių perdibimasis ir (arba) atnaujinimas |
| 20 01 36 | nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35 | nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 35 | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R4 - metalų ir metalų junginių perdibimasis ir (arba) atnaujinimas; |
| 16 06 05 | kitos baterijos ir akumulatoriai | kitos baterijos ir akumulatoriai | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R5 - kitų neorganinių medžiagų perdibimasis ir (arba) atnaujinimas; |
| | | | | R12-atliekų būsenos ar sudėties pakėitimasis, prieš vykdant su jomis bet |

| Atliekos | | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | Didžiausias vienu metu leidžiamas laikytų bendas, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų kiekis, t | Tolimesnis atliekų apdorojimas |
|----------|---|---|---|--|
| Kodas | Pavadinimas | Patikslintas pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 16 02 16 | sudedamosios dalys, išimtos iš nebeaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15 | sudedamosios dalys, išimtos iš nebeaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15 | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas |
| 20 01 34 | baterijos ir akumulatoriai, nenurodyti 20 01 33 | baterijos ir akumulatoriai, nenurodyti 20 01 33 | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas |
| 17 09 04 | mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03 | mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03 | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas |
| 17 01 01 | betonas | betonas | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas |
| 17 01 02 | plytos | plytos | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas |
| 17 02 03 | plastikai | polistirenas | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas |
| 16 01 03 | naudotos padangos | naudotos padangos | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas |
| 16 01 19 | plastikai | Plastikinės automobilių detalės | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas |
| | | | 15 | 2 |
| | | | | |

| Atliekos | | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | | |
|----------|--|--|---|---|
| Kodas | Pavadinimas | Patikslintas pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) | Didžiančias vienų metu leidžiamas laikytų bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų kiekis, t |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 20 01 38 | mediena, nenurodyta 20 01 37 | mediena, nenurodyta 20 01 37 | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimasis ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakėitimo procesus); |
| 19 12 07 | mediena, nenurodyta 19 12 06 | mediena, nenurodyta 19 12 06 | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimasis ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakėitimo procesus); |
| 20 01 10 | drabužiai | drabužiai | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimasis ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakėitimo procesus) |
| 19 12 08 | tekstilės dirbiniai | tekstilės dirbiniai | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimasis ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakėitimo procesus) |
| 19 12 12 | kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (išskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11 (19 12 12) | perdirbimui netinkamios medžiagos arba medžiagų mišinių, kurių tvarkymo metu nepavyks atskirti rankiniu būdu (užterštos tekstilės atliekos, porolonai su spyruoklėmis ir pan.) | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 – Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D1- išvertimas ant žemės ar po žeme R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimai, prieš vykdant su jomis bet kurių iš R1-R11 veiklų |

| Atliekos | | | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | Didžiausias vienу metu leidžiamas laikytų bendas atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų kiekis, t | Tolimesnis atliekų apdorojimas |
|----------|---------------------------------|---------------------------------|--|---|---|
| Kodas | Pavadinimas | Patikslintas pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 20 02 01 | biologiškai suvrančios atliekos | biologiškai suvrančios atliekos | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | 5 | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakėitimino procesus); |
| 20 01 32 | vaistai, nenurodyti 20 01 31 | vaistai, nenurodyti 20 01 31 | D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 0,020 | D9 - fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kuria iš D1-D12 veiklų |
| 20 03 07 | didžiosios atliekos | didžiosios atliekos | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 10 | R1 – Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakėitimino procesus); D1- išvertimas ant žemės ar po žeme |

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytų nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

2 lentelė nepildoma, nes ūkinės veiklos vykdymo vieta nepavojingųjų atliekų jų susidarymo vietoje iki surinkimo.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.

3 lentelė nepildoma, nes nenumatoma naudoti atliekų.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.

4 lentelė nepildoma, nes šalinti nepavojingųjų atliekų nenumatoma.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.

Irenginio pavadinimas Kėdainių atliekų tvarkymo įrenginys, J. Basanavičiaus g. 97 A, Kėdainiai

| Atliekos | | Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti | | |
|----------|---------------------|--|---|---------------------------------------|
| Kodas | Pavadinimas | Patikslintas pavadinimas | Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5) | Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 20 03 07 | didžiosios atliekos | didžiosios atliekos | R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimai, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų | 420 |

6 lentelė. Kitos salygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

6 lentelė nepildoma.Kitos salygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus nenustatomas.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisykių
3 priedo
4 priedėlio B dalis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMAĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytų pavojingųjų atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas Kėdainių atliekų tvarkymo įrenginys, J. Basanavičiaus g. 97 A, Kėdainiai

| Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas | Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Patikslintas atliekos pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atlieku laikymas | Didžiausias vien metu leidžiamas laikytų bendras atliekų, išskaitant apdrojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t | Tolimesnis atlieku apdrojimas |
|--|--|----------------|-------------------------------|-----------------------------------|---|--|---|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 7 | 8 |
| TS-13 | Atliekos, kuriose yra gyvūnai | 06 04 04* | atliekos, kuriose yra gyvūnai | R13 | 0,010 | R12; R5 | | |

| Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas | Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | |
|--|--|----------------|--|--|---|
| | | | | Patikslintas atliekos pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| TS-23 | Dažų, laku, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos) | 08 01 11* | dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos | dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos | 7 |
| TS-23 | Dažų, laku, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos) | 08 01 21* | dažų ar lako nuėmiklių atliekos | dažų ar lako nuėmiklių atliekos | D10 |
| TS-23 | Dažų, laku, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos) | 08 04 09* | klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos | klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos | D10 |

| Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas | Pavojingujų atliekų technologinio srauto žymėjimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | |
|--|--|----------------|--|--|---|
| | | | | Patikslintas atliekos pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| TS-02 | Alyvų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos) | 13 01 13* | kita alyva hidraulinėms sistemoms | kita alyva hidraulinėms sistemoms | 7 |
| TS-02 | Alyvų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos) | 13 02 06* | sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | R13 |
| TS-02 | Alyvų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos) | 13 02 08* | kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | R13 |
| TS-04 | Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišinai, lijaliniai vandenys | 13 05 07* | naftos produktų/vandenės separatorių tepaluotas vanduo | naftos produktų/vandenės separatorių tepaluotas vanduo | R13 |
| TS-03 | Naftos produktais užteršti dumbrai, gruntai ir atliekos | 13 08 99* | kitaip neapibrėžtos atliekos | kietieji tepalai | R13 |
| | | | | | R9 |
| | | | | | 0,05 |

| Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas | Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | | | |
|--|---|----------------|--|--|---|--|--------------------------------|
| | | | | Patikslintas atliekos pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) | Didžiausias vien metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t | Tolimesnis atliekų apdorojimas |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-31 | Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | 15 01 10* | pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos | R13 | 0,5 | R4 | |
| TS-31 | Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | 15 01 11* | metalinės pakuotės, išskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamujų medžiagų (pvz. asbesto), išskaitant tuščius slėginius konteinerius | R13 | 0,5 | R4 | |

| Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas | Pavojingujų atliekų technologinio srauto pavadinimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | | Tolimesnis atliekų apdorojimas |
|--|---|----------------|---|---|--|--------------------------------|
| | | | | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) | Didžiausias vien metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| TS-03 | Nafos produktais užterštūi dumblei, gruntai ir atliekos | 15 02 02* | Absorbentai, filtru medžiagos (išskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užterštūi pavojingomis cheminėmis medžiagomis | Absorbentai, filtru medžiagos (išskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užterštūi pavojingomis cheminėmis medžiagomis | D15 0,1 | D8; D9 |
| TS-10 | Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos | 16 01 07* | Tepalų filtrai | Tepalų filtrai | R13 0,05 | R4; R5 |
| TS-10 | Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos | 16 01 13* | Stabdžių skytis | Stabdžių skytis | R13 0,05 | R4; R5 |
| TS-10 | Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos | 16 01 14* | Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 0,1 | R5 |

| Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas | Pavojingujų atliekų technologinio strauto pavadinimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Patikslintas atliekos pavadinimas | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | |
|--|--|----------------|--|--|--|---|
| | | | | | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) | Didžiausias vienу metu leidžiamas laikytų bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atlieku, kiekis, t |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| TS-10 | Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos | 16 01 21* | pavojingos sudedamosios dalys, renurodytos 16 01 01 07-16 01 11, 16 01 13 - 16 01 14 ir 16 01 23 – 16 01 25 | pavojingos sudedamosios dalys, renurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 - 16 01 14 ir 16 01 23 – 16 01 25 | R13 | 0,1 |
| TS-11 | Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos | 16 02 15* | pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos | pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos | R13 | 0,05 |
| TS-27 | Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos | 16 05 06* | laboratoriinės cheminės medžiagos, išskaitant laboratoriinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba juų turinčios | laboratoriinės cheminės medžiagos, išskaitant laboratoriinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba juų turinčios | D15 | 0,1 |

| Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas | Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | |
|--|---|----------------|---|--|---|
| | | | | Patikslintas atliekos pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| TS-21 | Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinių statybinės medžiagos | 17 06 05* | statybinės medžiagos, turinčios asbesto | D15 | 7 |
| TS-06 | Baterijų ir akumulatorių atliekos | 16 06 01* | švino akumulatoriai | R13 | 8 |
| TS-06 | Baterijų ir akumulatorių atliekos | 16 06 02* | nikelio-kadmio akumulatoriai | R13 | 4 |
| TS-13 | Atliekos, kuriose yra gyvssidabrio baterijos | 16 06 03 * | gyvssidabrio baterijos | R13 | 0,05 |
| TS-08 | Farmacijos atliekos (nehalogenintos) | 20 01 31* | vaistai | D15 | D9 |

| Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas | Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | |
|--|--|----------------|---|--|--------------------------------|
| | | | | Patikslintas atliekos pavadinimas | Tolimesnis atliekų apdorojimas |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| TS-22 | Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos) | 20 01 13* | tirpikliai | R13 D15 | 0,05 |
| TS-18 | Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos | 20 01 14* | rūgštys | R13 | 0,05 |
| TS-19 | Šarminiuų tirpalų atliekos, šarmai | 20 01 15* | šarmai | R13 D15 | 0,05 |
| TS-13 | Atliekos, kuriose yra gyvssidabrio | 20 01 21* | dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvssidabrio | R13 | 0,2 |

| Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas | Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | |
|--|--|----------------|---|---|---|
| | | | | Patikslintas atliekos pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| TS-05 | Ozono sluoksnį ardancios medžiagos | 20 01 23* | nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliai vandenilių | nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliai denilių | R13 0,9 |
| TS-23 | Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos) | 20 01 27* | dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 0,5 R3 |
| TS-32 | Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | 20 01 29* | plovikliai, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | plovikliai, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 D15 0,05 R2; D10 |

| Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas | Pavojingujų atliekų technologinio srauto pavadinimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | | |
|--|---|----------------|--|--|---|---|
| | | | | Patikslintas atliekos pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) | Didžiausias vien metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdrojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| TS-06 | Baterijų ir akumuliatorinių atliekos | 20 01 33* | baterijos ir akumuliatorai, nurodyti 16 06 01, 16 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumuliatorai, kuriuose yra tos baterijos | R13 | 0,05 | R4; R5; R6 |
| TS-11 | Elektrotechnikos ir elektromikros pavojingos atliekos | 20 01 35* | nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių | R13 | 1,2 | R4; R5 |
| TS-31 | Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | 20 01 37* | mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų | D15 | 0,05 | R1 |

R2 - Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija;

R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą) ir kitus biologinio pakeitimo procesus;

R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;

R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;

R6 - Rūgščių arba bazių regeneracija

R8 - Katalizatorių sudėtinį dalių naudojimas;

R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas;

R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų;

R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas

S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;

D1- Išvertimas ant žemės ar po žeme;

D5- Šalinimas specialiai įrengtuose sąvarynuose

D8- Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kuriai iš D1-D12 veiklų

D9 – fizkinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kuriai iš D1-D12 veiklų

D10 - Deginimas sausumoje;

D14- Perpakavimas prieš vykdant bet kuriai iš D1– D13 veiklų;

D15 - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

2 lentelė nepildoma, nes nenumatoma laikyti atliekų jų susidarymo vietoje ilgiau nei tai leidžiama vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklų reikalavimais.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos.

3 lentelė nepildoma, nes atliekų naudoti nenumatoma.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos.

4 lentelė nepildoma, nes šalinti nenumatoma.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos.

5 lentelė nepildoma, nes nenumatoma paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo 8 priedėlis

TARŠOS LEIDIMO Nr. 6/36/TL-K.6-12/2017
PRIEDAI

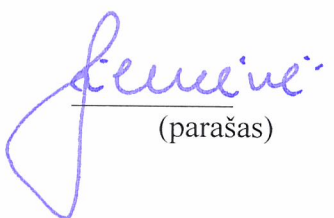
1. VšĮ Kauno regiono atliekų tvarkymo centro registravimo pažymėjimo kopija.
2. Atliekų priėmimo aikštėlės padėties vietovėje planas.
3. Žemės teisinės registracijos dokumentų kopijos.
4. Žemės sklypo panaudos sutartis.
5. Statinių ir patalpų teisinės registracijos dokumentų kopijos.
6. Pastatų ir pagalbinių patalpų išdėstymo schema.
7. Sutartis dėl vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo.
8. Valymo įrenginių charakteristika ir atitinkties deklaracija.
9. Suvestinis inžinerinių tinklų planas.
10. Atliekų naudojimo ir (ar) šalinimo techninis reglamentas, 17 lapų.
11. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas, 12 lapų.
12. Teritorijos planas, 1 lapas.

Pakeistas 2017 m. gruodžio 14 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



A.V. Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(parašas)