

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr.TL –K.5-30 /2017

[3] [0] [2] [4] [9] [4] [7] [3] [2]
(Juridinio asmens kodas)

VšĮ „RP auto“ Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

Stiklo g. 10, Dievogalos k., Alšėnų sen., Kauno r.

VšĮ „RP auto“, Plechavičiaus g. 1-46, LT-49348 Kaunas, tel.: 8 652 83777, el. paštas:
rpauto@mail.ru

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis: Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant 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:
3. Leidimo priedai.

Išduotas 2017 m. kovo 24 d.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė

A. V.

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.
Įrenginio pavadinimas Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys

Kodas	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
16 01 06	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas. D15- D1-R14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas.		S5*,R12*
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas.		R4*
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai			R4*

S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas;
R2-Tirpiklių atnaujinimas ir regeneracija.

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

R4 -metalių ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

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

R8-katalizatorių sudėtinųjų dalių naudojimas

R12-atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų.

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).
Lentelė nepildoma, nes įmonė nevykdo nepavojingųjų atliekų tvarkymo veiklos S8.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma, nes įmonė nevykdo atliekų tvarkymo veiklų R1-R11.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma, nes įmonė atliekų nešalins.

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

Įrenginio pavadinimas Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys

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
16 01 06	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas. R12 -atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų.	4,5 t

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

Sąlygos	
2	
Eil. Nr.	
1	
1.	Atliekos turi būti tvarkomos vadovaujantis LR atliekų tvarkymo įstatymo, LR aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr. 217 patvirtintų Atliekų tvarkymo taisyklių ir kitų specifinių atliekų srautų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimais.
2.	Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento.
3.	Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
4.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
5.	Pasikeitus Atliekų tvarkytojų valstybės registro (toliau – ATVVR) objekto duomenims ir informacijai, atliekas tvarkanti įmonė per 20 darbo dienų nuo duomenų pasikeitimo privalo atnaujinti registraciją ATVVR.
6.	Vykdamt ūkinę veiklą veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o įvykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatytų veiksmų neįgiamam poveikiui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
1		2	4	5	6	7	8
		16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	R13-R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas. D15- D1 – D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas.		S5*, R12*
		16 01 07*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Tepalų filtrai			R12*, D10*, S5*

TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 10*	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas.	R7 *, R12*, S5*
		16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis		
		16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas. D15- D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas.	R7 *, R12*, S5*,D10
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (oro filtrai)	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (oro filtrai)		
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (kuro filtrai)	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (kuro filtrai)		
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (amortizatoriai)	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (amortizatoriai)		

TS-02	Alyvų atliekos (nechlorintos, nehalogenintės)	13 02 08*	Kita variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas.	0,500	R9*
TS-03	Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis (absorbentai, tepaluoti skudurai)	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis (absorbentai, tepaluoti skudurai)	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas. D15- D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas.	0,05	R1*, D10*
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	švino akumulatoriai	švino akumulatoriai	R13-R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;	2,0	R4*, R5*, R12*

*

S5 – atliekų paruošimas naudoti ar šalinti.

R1 – iš esmės naudojamas kurui arba kitais būdais energijai gauti.

R4 – metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;

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

R7 – taršai mažinti skirtų sudėtinių dalių naudojimas.

R9 – pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas.

R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdamas su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų.

D10 – deginimas sausumoje.

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo. Lentelė nepildoma, nes įmonė nevykdo pavojingųjų atliekų tvarkymo veiklos S8.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos.

Lentelė nepildoma, nes įmonė nevykdo atliekų tvarkymo veiklų R1-R11.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma, nės įmonė atliekų nešalins.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos.
Įrenginio pavadinimas Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių surinkimo ir tvarkymo įrenginys

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
					Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas t/m.
1	2	3	4	5	6	7
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas; R12 -atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų;	71 t

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	Atliekos turi būti tvarkomos vadovaujantis LR atliekų tvarkymo įstatymo, LR aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr. 217 patvirtintų Atliekų tvarkymo taisyklių ir kitų specifinių atliekų srautų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimais.
2.	Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento.
3.	Ne vėliau kaip prieš 6 savaites iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai naują ar pratęstą garantiją.
4.	Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.

5.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
6.	Pasikeitus Atliekų tvarkytojų valstybės registro (toliau – ATV) objekto duomenims ir informacijai, atliekas tvarkanti įmonė per 20 darbo dienų nuo duomenų pasikeitimo privalo atnaujinti registraciją ATV.
7.	Vykdamt ūkinę veiklą veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o įvykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatytų veiksmų neigiamam poveikiui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.
8.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veiklos vykdytojas privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones.

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

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-K.5-30/2017 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti su pridedamaisiais priedais.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

2017 m. kovo 24 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota, Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė

A.V.

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)
