

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.7-73/2017

3	0	4	1	6	9	6	7	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

Eksploduoti netinkamų transporto priemonių ardymas, Ukrainiečių g. 57-102, Vilnius
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „DALERSA“, Ukrainiečių g. 57-102, Vilnius, mob. tel.: +370 699 53018, el. p.:
uab.dalersa@gmail.com

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): 1. 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 (jei tokie buvo) datos.
3. Leidimo priedai.

Išduotas 2017 m. gruodžio 14 d.

Direktorius įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė

A. V.

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

Justina Černienė
(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
2 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 numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymas

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidaranciu atliekų, kiekis, t	
SUSIDARANČIOS ATLIEKOS				
Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo metu susidarancios atliekos				
16 01 03	Naudoti nebetinkamos padangos	Naudoti nebetinkamos padangos	R13	S5, R4, R5, R13
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės	R13	S5, R12, R13
16 01 15	Aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14	Aušinamieji skysčiai	R13	S5, R13
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	Suskystintų dujų balionai	R13	S5, R12, R13
16 01 17	Juodieji metalai	Geležis, plienas	R13	S5, R11, R12, R13
			31,8	

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	
16 01 18	Spalvotieji metalai	Variklio korpusai, laidai, rankenėlės ir kt.	R13	S5, R4, R12, R13
16 01 19	Plastikas	Panelės, plastikinės detalės	R13	S5, R3, R12, R13
16 01 20	Stiklas	Automobilių stiklas	R13	S5, R5, R12, R13
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09–16 02 13	Automobilių radijo imtuvai ir kt.	R13	S5, R4, R5, R13
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Salono apšvietimo skydeliai	R13	S5, R4, R5, R13
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, palačžio, iridžio arba platinos (išskyrus nurodytas 16 08 07 pozicijoje)	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, palačžio, iridžio arba platinos	R13	S5, R4, R5, R13
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Instaliaciniai laidai ir elektronikos atliekos	R13	S5, R4, R5, R13
16 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos	Salono dalys	R13	S5, R4, R5, R13
Patalpų priežiūros bei buitinės veiklos metu susidaranti atliekos				
15 02 03	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai	R13	0,09
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos	R13	S5, R12, R13

2 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8). Lentelė nepildoma. Nepavojingos atliekos nebus tvarkomos atliekų tvarkymo veikla S8.

3 lentelė. Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos.

Lentelė nepildoma. Nepavojingosios atliekos netvarkomos R1-R11 kodais.

4 lentelė. Numatomos šalinti nepavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma. Nepavojingos atliekos nebus šalinamos.

5 lentelė. Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma. Nepavojingosios atliekos nebus paruoštos naudoti ir (ar) šalinti..

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1.	Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nurodytų procedūrų.
2.	Ne vėliau kaip prieš 6 savaites iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai naują ar pratęstą garantiją.
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.	Vykdydamas 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.
6.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veiklos vykdytojas privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones.
7.	Metalų ir metalų junginių perdirkimas ir (arba) atnaujinimas veiklos kodu R4 turi būti vykdoma pagal reikalavimus Europos Sąjungos Tarybos reglamento Nr. 333/2011, kuriuo nustatomi kriterijai, pagal kuriuos nustatoma, kada tam tikrų rūšių metalų laužas nebelaikomas atliekomis pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2008/98/EB.

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 ardymas

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 numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidaranciu atliekų, kiekis, t	
TVARKOMOS ATLIEKOS							
Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymas							
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Lengvieji automobiliai	R13	60	S5, R12, R13
SUSIDARANČIOS ATLIEKOS							
Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo metu susidarancios atliekos							

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 laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
TS-02	Chlorintosis, halogenintosis alyvų atliekos	13 02 04*	Mineralinė chlorintosis variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Mineralinė chlorintosis variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	R13	0,8	S5, R3, R9, R13
		13 02 05*	Mineralinė nechlorintosis variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Mineralinė nechlorintosis variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	R13		S5, R3, R9, R13
		13 02 06*	Sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	Sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	R13		S5, R3, R9, R13
TS-02	Nechlorintosis, nehalogenintosis alyvų atliekos	13 02 07*	Lengvai biologiškai skaidi variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	Lengvai biologiškai skaidi variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	R13	0,1	S5, R3, R9, R13
		13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	R13		S5, R3, R9, R13
TS-04	Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lįjaliniai vandenys	13 07 01*	Mazutas ir dyzelinis kuras	Mazutas ir dyzelinis kuras	R13	0,1	S5, R9, R12, R13
		13 07 02*	Benzinas	Benzinas	R13		S5, R9, R12, R13
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	R13	0,1	S5, R13
TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	16 01 08*	Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio	Lemputės	R13	0,001	S5, R12, R13

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 numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
TS-01	Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB)	16 01 09*	Sudedamosios dalys, kuriose yra PCB	El. prietaisų skydeliai	R13	0,02	S5, R12, R13
TS-19	Šarminių tirpalų atliekos, šarmai	16 01 11*	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	R13	0,15	S5, R12, R13
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		S5, R12, R13
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	R13		S5, R12, R13
		16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	R13		S5, R12, R13
			Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Oro įsiurbimo filtrai	R13	0,75	S5, R4, R5, R12, R13
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Amortizatoriai	R13		S5, R4, R5, R12, R13
			Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Degalų filtrai	R13		S5, R4, R5, R12, R13

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 numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	R13	5	R13
TS-05	Ozono sluoksnį ardančios medžiagos	16 02 11*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių, hidrochlorfluorangliavandenilių, hidrofluorangliavandenilių (HCFC, HFC)	Kompresoriai	R13	0,01	S5, R13
Patalpų priežiūros bei buitinės veiklos metu susidarancios atliekos							
TS-03	Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingosiomis medžiagomis	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, užteršti apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingosiomis medžiagomis	R13	0,01	S5, R13
TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	20 01 21*	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	R13	0,001	S5, R12, R13

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo. Lentelė nepildoma. Nepavojingos atliekos nebus tvarkomos atliekų tvarkymo veikla S8.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma. Nepavojingosios atliekos netvarkomos R1-R11 kodais.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma. Nepavojingos atliekos nebus šalinamos.

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

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.
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	Lengvieji automobiliai	S5 (S501, S502, S509)	250

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.	Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nurodytų procedūrų.
2.	Ne vėliau kaip prieš 6 savaites iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai naują ar pratęstą garantiją.
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.	Vykdydamas 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.
6.	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-V.7-73/2017

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

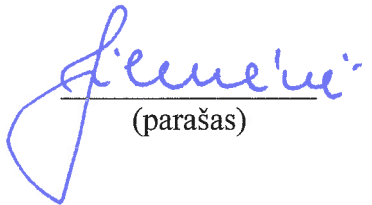
2017 m. gruodžio 14 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



A. V.

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(parašas)