

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. AR -27(II) / TL-A.2-16 /2018

2	5	0	1	3	5	8	6	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**Stambiųjų bei kitų atliekų surinkimo aikštelė
Melioratorių g. 5A, Simno m., Simno sen., Alytaus r.**

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras“

Vilniaus g. 31, LT-62112, Alytus, tel.8 315 72842, 8 315 72843, faks. 8 315 50150, el.p.info@alytausratc.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialiosios dalys:

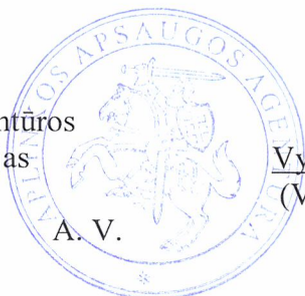
**Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti)
ir laikymas**

2. Iki leidimo išdavimo galiojo Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. AR-27 (II), išduotas LR AM Alytaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2013 m. birželio 10 d.

3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2018 m. birželio 19 d.

Direktoriaus įgaliotas
Aplinkos apsaugos agentūros
direktoriaus pavaduotojas



Vytautas Krušinskas
(Vardas, pavardė)

(parašas)

TARŠOS LEIDIMO NR. AR -27(II) / TL-A.2-16 / 2018 PRIEDAI

1. Aplinkos Apsaugos Agentūros 2018- 05-25 Nr. (28.4)-A4- 5017 priimta paraiška Taršos leidimui gauti.
4. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
5. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

2018 m. birželio 19 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Aplinkos apsaugos agentūros
Direktoriaus pavaduotojas

Vytautas Krušinskas

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

(Vardas, pavardė)
A. V.

(parašas)



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 **Stambiųjų bei kitų atliekų surinkimo aikštelė**

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
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas, knygos, makulatūra	R13		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono dėžės, vienkartiniai maišai, pakavimo popierius, pakuotės	R13		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Plastiko pakuotės, maišai, pakavimo plėvelė, PET buteliai	R13		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
17 02 03	Plastikas	Statybvietėje susidarancio plastiko atliekos	D15	120	D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
20 01 39	Plastikai	Buityje susidarantis plastikas (indai, žaislai ir kt.)	R13, D15		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus; D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
16 01 19	Plastikas	Netinkami perdirbti mašinių buferiai, panelės, automobilių plastikinės detalės	R13, D15		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus; D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotė (buteliai, stiklainiai ir kt.)	R13		R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 02 02	Stiklas	Statybvietėje susidarancio stiklo atliekos	D15		D8 Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykstant bet kurią iš D1–D12 veiklų; D9 Šioje lentelėje nenurodytas fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	
1	2	3	4	5
				6
20 01 02	Stiklas	Buityje susidarantis stiklas (langų stiklas, stikliniai indai ir pan.)	R13	šalinami vykdam bet kurią iš D1–D12 veiklų
15 01 03	Medinės pakuotės	Medinės pakuotės (dėžutės, paletės ir kt.)	R13	R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 02 01	Medis	Statybvietėje susidaranti medienos atliekos	D15	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
20 01 38	Mediena, nenurodyta 20 01 37	Buityje susidaranti mediena (medinės baldų dalys, mediniai namų apyvokos reikmenys ir kt.)	R13	D8 Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai ar mišiniai šalinami vykdam bet kurią iš D1–D12 veiklų; D9 Šioje lentelėje nenurodytas fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdam bet kurią iš D1–D12 veiklų
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės (dėžutės, skardinės ir kt.)	R13	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
17 04 05	Geležis ir plienas	Statybvietėje susidaranti juodojo metalo atliekos	R13	R4 Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 07	Metalu mišiniai	Statybvietėje susidaranti metalo atliekos	R13	R4 Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
20 01 40	Metalai	Buityje susidarantis metalas (indai, įrankiai ir kt.)	R13	R4 Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 03	Naudoti nebetinkamos padangos	Naudotos padangos	R13	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
17 01 01	Betonas	Betonas, plytos, statybos ir griovimo atliekos	R13	R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R11 Atliekų, gautų vykdam bet kurią iš R1–R10 veiklų, panaudojimas
17 01 02	Plytos	Betonas, plytos, statybos ir griovimo atliekos	R13	R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 09 04	Mišrios statybinės ir	Neturintys pavojingų	R13, D15	R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	
1	2	3	4	5 6
17 06 04	griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	medžiagų priemonių mišrios statybinės atliekos, apdailos plytelės ir kt.	D15	D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
17 08 02	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	Stiklo vata, mineralinė vata, vamzdžių apvalkalai	D15	D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
20 01 36	Gipso izoliacinės statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01	Gipso izoliacinės statybinės medžiagos	R13	R4 Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;; R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
20 02 01	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35 pozicijose	Buities prietaisai (skalbimo mašinos, lygintuvai, virdukliai, ventiliatoriai, radijo, telefono aparatai, šviestuvai ir kt.)	R13	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus
20 01 10	Biologiškai skaidžios atliekos	Lapai, žolė, želdynų karpymo atliekos	R13, D15	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus; D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
20 01 11	Drabužiai	Nebenešiojami drabužiai, nereikalinga avalynė	R13, D15	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus; D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
20 01 34	Tekstilės gaminiai	Tekstilės gaminiai (kilimai, patalynė, užuolaidos, minkšti žaislai ir kt.)	R13	R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdamas su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
20 03 07	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Nenaudojami akumuliatoriai be pavojingų medžiagų	R13	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus
02 01 09	Agrochemijos atliekos, nenurodytos 02 01 08	Plataus vartojimo trąšos, augalų apsaugos priemonės, kenkėjų kontrolės priemonės	R13, D15	R1 Iš esmės naudojimas kuriai arba kitais būdais energijai gauti; D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
19 12 05	Didelių gabaritų atliekos	Seni baldai, langai, durys, dviračiai	R13, D15	R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
	Atliekų tvarkymo metu susidaranti atliekos			
	Stiklas	Langų, durų stiklai	R13, D15	

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	
1	2	3	4	5 6
19 12 02	Juodieji metalai	Baldų furnitūra, dviračių rėmai	R13	D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme R4 Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
19 12 08	Tekstilės gaminiai	Baldų apmušalai	R13, D15	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R5 Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R11 Atliekų, gautų vykdančiam bet kurią iš R1–R10 veiklų, panaudojimas; D8 Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdančiam bet kurią iš D1–D12 veiklų; D9 Šioje lentelėje nenurodytas fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdančiam bet kurią iš D1–D12 veiklų
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Baldų rėmai, porankiai	R13	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
19 12 04	Plastikai ir guma	Dviračių detalės, langų ir durų sandarikliai ir pan.	R13, D15	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus; D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	Netinkamos perdirbti ar kitaip panaudoti baldų dalys	D15	D1 Išvertimas ant žemės ar po žeme

Pastaba:

Atliekoms kodu 16 01 19 ir 20 01 39, nurodytoms 1 lentelėje, įrašytas R13 ir D15 atliekų laikymo būdai, t. y. atvykę atliekų tvarkytojai išsirenka tinkamas tolimesniam naudojimui atliekas, o netinkamas palieka, todėl įmonė paliktas atliekas priduoda atliekų tvarkytojams šalinti. Kai kurioms kitoms atliekoms, t. y. tai pačiai atliekos pozicijai, taip pat įrašyti R13 ir D15 atliekų tvarkymo būdai, nes šiuo metu įmonė jas perduoda registruotiems atliekų tvarkytojams šalinti, tačiau perspektyvoje, atsiradus atliekų tvarkytojams, naudojančius atliekas, prioritetas būtų skiriamas jiems. Be to, atliekoms, kurioms nurodyti ir R13, ir D15 atliekų tvarkymo būdai yra Lietuvoje atliekų

tvarkytojų, kurie gali naudoti arba šalinti tokias atliekas (pagal ATVVR), tačiau, kad atliekų tvarkytojas gali priimti atliekas atitinkamu kodu dar nereiškia, jog tas atliekas priims, tai priklauso ir nuo atliekos kokybės, dėl kurios atlieka naudojimui gali būti nepriimta, todėl kaip aukščiau rašoma, kai kurioms atliekų pozicijoms nurodomas ir R13 ir D15 laikymo būdai.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.
 Įrenginio pavadinimas **Stambiųjų bei kitų atliekų surinkimo aikštelė**

Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
Kodas	Pavadinimas	Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	4	5
20 03 07	Didžiosios atliekos	S5 Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas	64

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	3	4	5	6	7	8
		20 01 33*	Baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03 ir nerūšiuotos baterijos ir akumuliatoriai, kuriuose yra tokių baterijų	Įvairios netinkamos naudoti baterijos (šarminės, nikelio kadmio, nikelio metalo hidrido, ličio jonų ir kt.), neišardyti akumuliatoriai	R13, D15		R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; D8 Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai vykstant bet kurią iš D1 – D12 veiklų; D9 Šioje lentelėje nenurodytas fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykstant bet kurią iš D1 – D12 veiklų
		16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Netinkami naudoti transporto priemonių švino akumuliatoriai	R13, D15	0,5	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); D8 Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykstant bet kurią iš D1 – D12 veiklų; D9 Šioje lentelėje nenurodytas fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykstant bet kurią iš D1 – D12 veiklų

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 susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
							kurią iš D1 – D12 veiklų
		16 06 02*	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	Netinkami naudoti nikelio- kadmio akumuliatoriai	R13, D15		R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R4 Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; D8 Šioje lentelėje nurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai ar mišiniai šalinami vykdančios bet kurią iš D1 – D12 veiklų; D9 Šioje lentelėje nurodytas fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdančios bet kurią iš D1 – D12 veiklų
TS-10	Naudoti netinkamos transporto	16 01 07*	Tepalų filtrai	Netinkami naudoti transporto priemonių tepalų filtrai	R13, D15	0,85	R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto 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	3	4	5	6	7	8
	priemonės ir jų atliekos						gauti; D10 Deginimas sausumoje
		16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	Panaudoti aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13, D15		R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D10 Deginimas sausumoje
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Naudoti kuro, oro filtrai, tepaliniai amortizatoriai ir pan.	R13, D15		R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D10 Deginimas sausumoje
TS-11	Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos	20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingųjų sudedamųjų dalių	Televizoriai, monitoriai, kompiuteriai, spausdintuvai, kopijavimo aparatai, faksimiliniai aparatai, mobilieji telefonai ir kt.	R13	2,25	R3 Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
		16 02 15*	Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	Spausdintuvų toneriai	R13, D15		R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D10 Deginimas sausumoje
TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	20 01 21*	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Dienos šviesos, halogeninės, dujošvytės lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	R13	0,403	R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdamas su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; D8 Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdamas bet kurią iš D1 – D12 veiklų; D9 Šioje lentelėje nenurodytas

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 susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-14	Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos (nehalogenintos)	06 04 04*	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Gyvsidabrio termometrai, gyvsidabris	R13, D15		fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykstant bet kurią iš D1 – D12 veiklų
		02 01 08*	Agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingųjų medžiagų	Plataus vartojimo trašos, kenkėjų kontrolės priemonės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13		R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykstant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; D10 Deginimas sausumoje
		20 01 19*	Pesticidai	Pesticidai (augalų apsaugos priemonės)	R13, D15	0,1	R1 Iš esmės naudojimas kuriai arba kitais būdais energijai gauti; D10 Deginimas sausumoje R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykstant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; D10 Deginimas sausumoje
TS-18	Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, išskiriamos atliekos	20 01 14*	Rūgštys	Akumuliatorių elektrolitas, paruošimo antikoroziniam padengimui priemonės, įvairūs buitijei naudojami valikliai ir buitinės rūgštys (acto, fosforo, druskos ir kt.)	R13, D15	0,05	R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykstant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; D8 Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykstant bet kurią iš D1 – D12 veiklų; D9 Šioje lentelėje nenurodytas fizikinis-cheminis apdorojimas,

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	3	4	5	6	7	8
TS-19	Šarminių tirpalų atliekos, šarmai	20 01 15*	Šarmai	Šarmai (kanalizacijos vamzdžių praplovimo priemonės ir pan.)	R13, D15	0,05	kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1–D12 veiklų R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; D8 Šioje lentelėje nenurodytas biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1–D12 veiklų; D9 Šioje lentelėje nenurodytas fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1–D12 veiklų
TS-22	Organinių cheminių procesų atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintosi, nehalogenintos)	20 01 13*	Tirpikliai	Ivairūs nebe naudojami buitiniams tirpikliai	R13	0,05	R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
TS-23	Dažų, lakų, stiklo emalių,	20 01 27*	Dažai, rašalai, kilijai ir dervos, kuriuose yra	Nebetinkami naudojimui buitinyje	R13, D15	0,5	R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalimui 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	3	4	5	6	7	8
	klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos)		pavojingųjų medžiagų	naudojamų dažų, klijų, dervų, hermetikų, montavimo putų ir kt. likučiai, autokosmetikos priemonės			gauti; D10 Deginimas sausumoje
TS-24	Fotografijos pramonės atliekos	20 01 17*	Fotografijos cheminės medžiagos	Ryškalai, fiksažai ir kt.	R13, D15	0,05	R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdam su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; D10 Deginimas sausumoje
TS-27	Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos	16 05 07*	Nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos, kurių sudėtyje yra pavojingųjų medžiagų arba kurios iš jų sudarytos	Nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos	R13, D15	0,15	R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdam su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; D10 Deginimas sausumoje
		16 05 08*	Nebenaudojamos organinės cheminės medžiagos, kurių sudėtyje yra pavojingųjų medžiagų arba kurios iš jų sudarytos	Nebereikalingos organinės cheminės medžiagos	R13, D15		R1 Iš esmės naudojimas kuriai arba kitais būdais energijai gauti; D10 Deginimas sausumoje
		16 05 06*	Laboratorinės cheminės medžiagos, kurių sudėtyje yra pavojingųjų medžiagų arba kurios iš jų sudarytos, įskaitant laboratorinių cheminių medžiagų mišinius	Netinkami naudojimui reagentai ir kt.	R13, D15		R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdam su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; D10 Deginimas sausumoje
TS-31	Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių	15 01 10*	Pakuotės, kuriose yra pavojingųjų medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	Pakuotės nuo dažų, tirpiklių, glaištu, kt. buityje naudojamų chemijos gaminių	R13, D15	0,947	R1 Iš esmės naudojimas kuriai arba kitais būdais energijai gauti; D10 Deginimas sausumoje

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto 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 susidarantių atliekų, kiekis, t	7	
1	2 medžiagų	3	4	5	6	7	8	
		15 01 11*	Metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingųjų kietų poringų rišamųjų medžiagų (pvz., asbesto)	Panaudoti gesintuvai	D15 R13		R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D10 Deginimas sausumoje	
TS-32	Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	20 01 29*	Plovikliai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	Nebetinkami naudojimui buitinės chemijos gaminiai, autokosmetikos priemonės	R13 D 15	0,05	R1 Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D10 Deginimas sausumoje	

Pastaba:

Kai kurioms atliekoms, t. y. tai pačiai atliekos pozicijai, įrašyti R13 ir D15 atliekų tvarkymo būdai, nes iš įmonės pavojingąsias atliekas perima konkursą laimėjusi registruota atliekų tvarkymo įmonė. Pasibaigus nustatytam terminui vėl bus rengiamas konkursas dėl atliekų perdavimo registruotiems atliekų tvarkytojams ir neišku ar pavojingosios atliekos bus pridudamos registruotiems atliekų tvarkytojams, kurios naudoja atliekas ar šalina. Be to, atliekoms, kurioms nurodyti ir R13, ir D15 atliekų tvarkymo būdai yra Lietuvoje atliekų tvarkytojų, kurie gali naudoti arba šalinti tokias atliekas (pagal ATV), tačiau, kad atliekų tvarkytojas gali priimti atliekas atitinkamu kodu dar nereikia, jog tas atliekas priims, tai priklauso ir nuo atliekos kokybės, dėl kurios atlieka naudojimui gali būti netinkama, todėl kaip aukščiau rašoma, kai kurioms atliekų pozicijoms nurodomas ir R13 ir D15 laikymo būdai. Bet kokiu atveju, pirmenybė yra skiriama atliekų tvarkymo būdai – naudojimui.