

**Grozījumi:**

MK 04.03.2014. noteikumi Nr.121 / LV, 47, 06.03.2014. / Stājas spēkā 07.03.2014.

MK 07.10.2014. noteikumi Nr.609 / LV, 204, 15.10.2014. / Stājas spēkā 16.10.2014.

MK 23.02.2016. noteikumi Nr.112 / LV, 39, 25.02.2016. / Stājas spēkā 26.02.2016.

MK 28.01.2020. noteikumi Nr.59 / LV, 21, 30.01.2020. / Stājas spēkā 31.01.2020.

**Ministru kabineta noteikumi Nr.302**

Rīgā 2011.gada 19.aprīlī (prot. Nr.26 22.§)

## Noteikumi par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kuras padara atkritumus bīstamus

*Izdoti saskaņā ar Atkritumu apsaimniekošanas likuma 6.panta 1.punktu un 1.<sup>1</sup> punktu  
(Grozīta ar MK 07.10.2014. noteikumiem Nr.609)*

### I. Vispārīgais jautājums

**1. Noteikumi nosaka:**

1.1. atkritumu klasifikatoru;

1.2. īpašības, kuras padara atkritumus bīstamus;

1.3. kritērijus blakusproduktiem;

1.4. kritērijus atkritumu statusa piemērošanas izbeigšanai;

1.5. kārtību, kādā piemērojami kritēriji blakusproduktiem un atkritumu statusa piemērošanas izbeigšanai.

*(Grozīts ar MK 07.10.2014. noteikumiem Nr.609)*

### II. Atkritumu klasifikators un īpašības, kuras padara atkritumus bīstamus

2. Atkritumi ir klasificējami nodaļās, grupās un klasēs atbilstoši šo noteikumu pielikumam. Klases kodu, kura pēdējie cipari ir 99, atkritumu raksturošanai var izmantot tikai tad, ja atkritumus nevar klasificēt atbilstoši citām klasēm.

*(Grozīts ar MK 23.02.2016. noteikumiem Nr. 112)*

2.<sup>1</sup> Šo noteikumu pielikumā iekļautās vielas vai priekšmetus uzskata par atkritumiem tikai tad, ja tie atbilst Atkritumu apsaimniekošanas likuma 1. panta 1. punktā minētajam nosacījumam.

*(MK 04.03.2014. noteikumu Nr. 121 redakcijā, kas grozīta ar MK 23.02.2016. noteikumiem Nr. 112)*

2.<sup>2</sup> Atkritumus, kuri šo noteikumu pielikumā nav atzīmēti kā bīstamie atkritumi, bet kuriem piemīt viena vai vairākas Eiropas Komisijas 2014. gada 18. decembra Regulas Nr. 1357/2014, ar ko aizstāj III pielikumu Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvai 2008/98/EK par atkritumiem un par dažu direktīvu atcelšanu (turpmāk – regula Nr. 1357/2014), minētās īpašības, uzskata par bīstamajiem atkritumiem.

*(MK 04.03.2014. noteikumu Nr. 121 redakcijā, kas grozīta ar MK 23.02.2016. noteikumiem Nr. 112)*

3. Atkritumus uzskata par bīstamiem, ja tiem piemīt vismaz viena no regulas Nr. 1357/2014 pielikumā minētajām īpašībām. Ja atkritumiem nepiemīt neviena no regulas Nr. 1357/2014 pielikumā minētajām īpašībām, tos uzskata par atkritumiem, kas nav bīstami.

*(MK 23.02.2016. noteikumu Nr. 112 redakcijā, kas grozīta ar MK 28.01.2020. noteikumiem Nr. 59)*

3.<sup>1</sup> Atkritumu bīstamības īpašības novērtē atbilstoši regulas Nr. 1357/2014 pielikumam. Atkritumu bīstamības īpašības, kuras apzīmētas ar kodu HP4, HP6 un HP8, novērtē, piemērojot katrai vielai noteiktās robežvērtības atbilstoši regulas Nr. 1357/2014 pielikumam. Novērtējumā neiekļauj vielu robežvērtības, kas ir zemākas par regulas Nr. 1357/2014 pielikumā noteiktajām robežvērtībām. Ja atkritumu bīstamības īpašība ir novērtēta gan veicot testus, gan nosakot vielu robežvērtības atbilstoši regulas Nr. 1357/2014 pielikumam, izmanto testu rezultātus.

*(MK 23.02.2016. noteikumu Nr. 112 redakcijā)*

3.<sup>2</sup> Regulas Nr. 1357/2014 pielikumā minētās atkritumu bīstamības īpašības H1, H2, H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, H11, H12, H13, H14 vai H15 novērtē vienā no šādiem veidiem:

3.<sup>2</sup> 1. Ņemot vērā bīstamās ķīmiskās vielas koncentrāciju atkritumos atbilstoši regulas Nr. 1357/2014 pielikumam;

3.<sup>2</sup> 2. ja Eiropas Parlamenta un Padomes 2008. gada 16. decembra Regulā Nr. 1272/2008/EK par vielu un maisījumu klasificēšanu, marķēšanu un iepakojumu un ar ko groza un atceļ Direktīvas 67/548/EEK un 1999/45/EK un groza Regulu Nr. 1907/2006/EK (turpmāk – regula Nr. 1272/2008) nav norādīts citādi, veic testus saskaņā ar Eiropas Komisijas 2008. gada 30. maija Regulu Nr. 440/2008/EK par testēšanas metožu noteikšanu saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu Nr. 1907/2006/EK, kas attiecas uz ķīmikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH) vai citām starptautiski atzītām testēšanas metodēm un vadlīnijām, ņemot vērā regulas Nr. 1272/2008 7. pantā minētās prasības attiecībā uz izmēģinājumiem ar cilvēkiem un dzīvniekiem.

*(MK 23.02.2016. noteikumu Nr. 112 redakcijā)*

3.<sup>3</sup> Regulas Nr. 1357/2014 pielikumā minēto atkritumu bīstamības īpašību H9 "Infekciozs" novērtē atbilstoši normatīvajiem aktiem par ārstniecības iestādēs radušos atkritumu apsaimniekošanas prasībām.

*(MK 23.02.2016. noteikumu Nr. 112 redakcijā)*

3.<sup>4</sup> Atkritumus, kas satur polihlordibenzo-p-dioksīnus un polihlordibenzofurānus, 1,1,1-trihlor-2,2-bis (4-hlorfenil)etānu (DDT), hlordānu, heksahlorcikloheksānus (ieskaitot lindānu), dieldrīnu, endrīnu, heptahloru, heksahlorbenzolu, hlordekonu, aldrīnu, pentahlorbenzolu, mireksu, toksafēnu, heksabrombifenilus vai polihlorētos bifenilus koncentrācijās, kas pārsniedz robežvērtības, kas norādītas Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas Nr. 850/2004/EK par noturīgiem organiskajiem piesārņotājiem, ar ko groza Direktīvu 79/117/EEK, IV pielikumā, klasificē kā bīstamos atkritumus.

*(MK 23.02.2016. noteikumu Nr. 112 redakcijā)*

4. Ir aizliegts atšķaidīt vai sajaukt ar citiem atkritumiem bīstamos atkritumus, lai tajos samazinātu sākotnējo bīstamas ķīmiskas vielas koncentrāciju līdz tādām līmenim, lai šie atkritumi nebūtu klasificējami kā bīstamie atkritumi.

### III. Kritēriji blakusproduktiem un atkritumu statusa piemērošanas izbeigšanai

5. Ja ražošanas procesā iekārtās rodas viela vai priekšmets, kura ražošana nav šā procesa galvenais mērķis, iekārtu operators klasificē attiecīgo vielu vai priekšmetu nevis kā atkritumus, bet kā blakusproduktu tikai tad, ja tas vienlaikus atbilst šādiem kritērijiem:

5.1. vielu vai priekšmetu turpmāk noteikti lietos;

5.2. vielu vai priekšmetu izmanto uzreiz, bez turpmākas apstrādes, ja vien tāda nav paredzēta ražošanas procesā;

5.3. viela vai priekšmets ir radies kā ražošanas procesa neatņemama daļa;

5.4. vielas vai priekšmeta izmantošana atbilst prasībām, kas normatīvajos aktos noteiktas attiecīgajai vielai vai priekšmetam, kā arī vides un veselības aizsardzības prasībām attiecīgās vielas vai priekšmeta izmantošanai, un attiecīgās vielas vai priekšmeta izmantošana neradīs negatīvu ietekmi uz vidi un cilvēku veselību.

*(Grozīts ar MK 07.10.2014. noteikumiem Nr. 609; MK 23.02.2016. noteikumiem Nr. 112; MK 28.01.2020. noteikumiem Nr. 59)*

6. Vielu vai priekšmetu neklasificē kā atkritumus, ja ir pabeigta vielas vai priekšmeta reģenerācija (arī pārstrāde) un tie vienlaikus atbilst šādiem kritērijiem:

6.1. vielu vai priekšmetu paredzēts izmantot noteiktam nolūkam;

6.2. pastāv tirgus vai pieprasījums pēc šādas vielas vai priekšmeta;

6.3. viela vai priekšmets atbilst normatīvajos aktos noteiktajām tehniskajām prasībām šādas vielas vai priekšmeta turpmākai izmantošanai un prasībām attiecīgajai vielai vai priekšmetam;

6.4. vielas vai priekšmeta izmantošana nerada negatīvu ietekmi uz vidi un cilvēku veselību.

*(Grozīts ar MK 07.10.2014. noteikumiem Nr. 609; MK 28.01.2020. noteikumiem Nr. 59)*

6.<sup>1</sup> Ja iekārtās ir pabeigta šo noteikumu 6. punktā minēto vielu un priekšmetu reģenerācija (arī pārstrāde), iekārtu operators attiecīgās vielas vai priekšmetus neklasificē kā atkritumus atbilstoši šo noteikumu 6. punktā noteiktajiem kritērijiem, ja attiecīgā viela vai priekšmets atbilst šādu normatīvo aktu prasībām:

6.<sup>1</sup> 1. Padomes 2011. gada 31. marta Regulas Nr. 333/2011, ar ko paredz kritērijus, kuri nosaka, kad dažu veidu metāllūžņi vairs nav atkritumi saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2008/98/EK, 3. vai 4. pantam;

6.<sup>1</sup> 2. Eiropas Komisijas 2012. gada 10. decembra Regulas Nr. 1179/2012, ar ko paredz kritērijus, kuri nosaka, kad stikla lauskas vairs nav atkritumi saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2008/98/EK, 3. pantam;

6.<sup>1</sup> 3. Eiropas Komisijas 2013. gada 25. jūlija Regulas Nr. 715/2013, ar ko paredz kritērijus, kuri nosaka, kad vara lūžņi vairs nav atkritumi saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2008/98/EK, 3. pantam.

*(MK 07.10.2014. noteikumu Nr.609 redakcijā)*

7. Ja vielas vai priekšmetus neklasificē kā atkritumus atbilstoši noteikumu 6. punktam un minēto vielu vai priekšmetu reģenerācija (arī pārstrāde) ir veikta atbilstoši šo noteikumu 7.1., 7.2., 7.3. un 7.4. apakšpunktā minēto normatīvo aktu prasībām, minētās vielas un priekšmetus neuzskata par atkritumiem attiecībā uz atkritumu reģenerācijas un pārstrādes mērķiem, kas noteikti normatīvajos aktos:

7.1. par visa izlietotā iepakojuma reģenerācijas procentuālo apjomu (īpatsvaru);

7.2. par prasībām nolietotu transportlīdzekļu pārstrādei un vides prasībām apstrādes uzņēmumiem;

7.3. par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu apsaimniekošanu;

7.4. par atsevišķu veidu bīstamo atkritumu apsaimniekošanu.

(Grozīts ar MK 04.03.2014. noteikumiem Nr. 121; MK 07.10.2014. noteikumiem Nr. 609; MK 23.02.2016. noteikumiem Nr. 112)

7.<sup>1</sup> Fiziskā vai juridiskā persona nodrošina, ka viela vai priekšmets, kas atbilst šo noteikumu 7. punktā minētajiem kritērijiem, atbilst arī normatīvajiem aktiem par ķīmiskajām vielām un preču un pakalpojumu drošību, ja fiziskā vai juridiskā persona:

7.<sup>1</sup> 1. pirmo reizi lieto vielu vai priekšmetu, kas atbilst šo noteikumu 7. punktā minētajiem kritērijiem, un viela vai priekšmets nav laists tirgū;

7.<sup>1</sup> 2. pirmo reizi laiž tirgū vielu vai priekšmetu, kas atbilst šo noteikumu 7. punktā minētajiem kritērijiem.  
(MK 28.01.2020. noteikumu Nr. 59 redakcijā)

## IV. Noslēguma jautājums

8. Atzīt par spēku zaudējušiem Ministru kabineta 2004.gada 30.novembra noteikumus Nr.985 "Noteikumi par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kas padara atkritumus bīstamus" (Latvijas Vēstnesis, 2004, 192.nr.).

### Informatīva atsauce uz Eiropas Savienības direktīvām

(MK 28.01.2020. noteikumu Nr. 59 redakcijā)

Noteikumos iekļautas tiesību normas, kas izriet no:

1) Eiropas Parlamenta un Padomes 2008. gada 19. novembra Direktīvas 2008/98/EK par atkritumiem un par dažu direktīvu atcelšanu;

2) Eiropas Parlamenta un Padomes 2018. gada 30. maija Direktīvas 2018/851/ES, ar ko groza Direktīvu 2008/98 par atkritumiem.

Ministru prezidents V.Dombrovskis

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs R.Vējonis

Pielikums  
Ministru kabineta  
2011.gada 19.aprīļa noteikumiem Nr.302

## Atkritumu klasifikators

(Pielikums grozīts ar MK 04.03.2014. noteikumiem Nr. 121; MK 23.02.2016. noteikumiem Nr. 112)

Nr.p.k.	Nodaļa	Grupa	Klase	Atkritumu nosaukums	Norāde par atkritumu bīstamību
1.	01			<b>Izrakteņu izpētes, ieguves un karjeru izstrādes, fizikālās un ķīmiskās apstrādes atkritumi</b>	
2.		0101		<b>Izrakteņu ieguves atkritumi</b>	
3.			010101	Metālu rūdu ieguves atkritumi	
4.			010102	Nemetālu rūdu ieguves atkritumi	
5.		0103		<b>Metālu minerālu tālākas fizikālās un ķīmiskās</b>	

				<b>apstrādes atkritumi</b>	
6.			010304	Skābi radoši sulfīdu rūdas apstrādes atlikumi	*
7.			010305	Citas bīstamas vielas <sup>1</sup> saturoši atlikumi	*
8.			010306	Citi atlikumi, kuri neatbilst 010304 vai 010305 klasei	
9.			010307	Citi metālisko minerālu fizikālās un ķīmiskās apstrādes atlikumi, kuri satur bīstamas vielas	*
10.			010308	Putekļi un pūderveida atkritumi, kuri neatbilst 010307 klasei	
11.			010309	Alumīnija rūdas ieguves sarkanie dubļi, kuri neatbilst 010307 klasei	
11. <sup>1</sup>			010310	Alumīnija rūdas ieguves sarkanie dubļi, kuri satur bīstamas vielas un kuri neatbilst 010307 klasei	*
12.			010399	Citi šīs grupas atkritumi	
13.		0104		<b>Nemetālu minerālu turpmākas fizikālās un ķīmiskās apstrādes atkritumi</b>	
14.			010407	Nemetālisko minerālu turpmākas fizikālās un ķīmiskās apstrādes atkritumi, kas satur bīstamas vielas	*
15.			010408	Granti un sasmalcinātus iežus saturoši atkritumi, kuri neatbilst 010407 klasei	
16.			010409	Mālu un smilti saturoši atkritumi	
17.			010410	Putekļi un pulverveida atkritumi, kuri neatbilst 010407 klasei	
18.			010411	Potašas un akmenssāls apstrādes atkritumi, kuri neatbilst 010407 klasei	
19.			010412	Minerālu mazgāšanas un tīrīšanas atkritumi un atlikumi, kuri neatbilst 010407 un 010411 klasei	
20.			010413	Akmens griešanas un zāģēšanas atkritumi, kuri neatbilst 010407 klasei	
21.			010499	Citi šīs grupas atkritumi	
22.		0105		<b>Urbšanas dubļi un citi urbšanas atkritumi</b>	
23.			010504	Saldūdens urbšanas dubļi un atkritumi	
24.			010505	Naftu saturoši urbšanas dubļi un atkritumi	*
25.			010506	Citi bīstamas vielas saturoši urbšanas dubļi un atkritumi	*
26.			010507	Barītu saturoši urbšanas dubļi un atkritumi, kuri neatbilst 010505 un 010506 klasei	
27.			010508	Hlorīdus saturoši urbšanas dubļi un atkritumi, kuri neatbilst 010505 un 010506 klasei	
28.			010599	Citi šīs grupas atkritumi	
29.	02			<b>Lauksaimniecības, dārzkopības, akvakultūras, mežsaimniecības, medniecības un zvejniecības, pārtikas ražošanas un apstrādes atkritumi</b>	
30.		0201		<b>Lauksaimniecības, dārzkopības, akvakultūras, mežsaimniecības, medniecības un zvejniecības atkritumi</b>	
31.			020101	Mazgāšanas un tīrīšanas nogulsnes	
32.			020102	Dzīvnieku ausu atkritumi <sup>10</sup>	
33.			020103	Augu ausu atkritumi	
34.			020104	Plastmasas atkritumi (izņemot iepakojumu)	
35.			020106	Dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūtsmēsli (arī ar salmiem), kā arī notekūdeņi, kuri tiek savākti atsevišķi un apstrādāti citur <sup>11</sup>	
36.			020107	Mežizstrādes atkritumi	
37.			020108	Agroķīmiskie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
38.			020109	Agroķīmiskie atkritumi, kuri neatbilst 020108 klasei	
39.			020110	Metāla atkritumi	
40.			020199	Citi šīs grupas atkritumi	

41.		0202		<b>Gaļas, zivju un citu dzīvnieku valsts izcelsmes pārtikas produktu ražošanas un apstrādes atkritumi</b>	
42.			020201	Mazgāšanas un tīrīšanas nogulsnes	
43.			020202	Dzīvnieku audu atkritumi <sup>10</sup>	
44.			020203	Patēriņam vai apstrādei nederīgi materiāli	
45.			020204	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	
46.			020299	Citi šīs grupas atkritumi	
47.		0203		<b>Augļu, dārzeņu, graudaugu, pārtikas eļļu, kakao, kafijas, tējas un tabakas izstrādājumu ražošanas un apstrādes atkritumi; konservu ražošanas, kā arī rauga, rauga ekstrakta un melases ražošanas un fermentācijas atkritumi</b>	
48.			020301	Mazgāšanas, tīrīšanas, mizošanas, centrifugēšanas un atdalīšanas nogulsnes	
49.			020302	Konservēšanas līdzekļu atkritumi	
50.			020303	Šķīdinātāju ekstrakcijas atkritumi	
51.			020304	Patēriņam vai apstrādei nederīgi materiāli	
52.			020305	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	
53.			020399	Citi šīs grupas atkritumi	
54.		0204		<b>Cukura ražošanas atkritumi</b>	
55.			020401	Biešu tīrīšanas un mazgāšanas atkritumi	
56.			020402	Neizmantojams kalcija karbonāts	
57.			020403	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	
58.			020499	Citi šīs grupas atkritumi	
59.		0205		<b>Piena produktu ražošanas atkritumi</b>	
60.			020501	Pārstrādei vai patēriņam nederīgi materiāli	
61.			020502	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	
62.			020599	Citi šīs grupas atkritumi	
63.		0206		<b>Ceptuvju un konditorejas izstrādājumu ražošanas atkritumi</b>	
64.			020601	Pārstrādei vai patēriņam nederīgi materiāli	
65.			020602	Konservēšanas līdzekļu atkritumi	
66.			020603	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	
67.			020699	Citi šīs grupas atkritumi	
68.		0207		<b>Alkoholisko un bezalkoholisko dzērienu (izņemot kafiju, tēju un kakao) ražošanas atkritumi</b>	
69.			020701	Izejvielu mazgāšanas, tīrīšanas un mehāniskās apstrādes atkritumi	
70.			020702	Spirta destilēšanas atkritumi	
71.			020703	Ķīmiskās apstrādes atkritumi	
72.			020704	Patēriņam vai pārstrādei nederīgi materiāli	
73.			020705	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	
74.			020799	Citi šīs grupas atkritumi	
75.	03			<b>Kokapstrādes un papīra, kartona, celulozes, plākšņu un mēbeļu ražošanas atkritumi</b>	
76.		0301		<b>Kokapstrādes, plākšņu un mēbeļu ražošanas atkritumi</b>	
77.			030101	Mizu un korķa atkritumi	
78.			030104	Zāģskaidas, koksnes atgriezum, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras satur bīstamas vielas	*
79.			030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezum, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	
80.			030199	Citi šīs grupas atkritumi	
81.		0302		<b>Koksnes konservācijas atkritumi</b>	
82.			030201	Nehalogenētie organiskie koksnes konservanti	*

83.			030202	Hlororganiskie koksnes konservanti	*
84.			030203	Metālorganiskie koksnes konservanti	*
85.			030204	Neorganiskie koksnes konservanti	*
86.			030205	Citi koksnes konservanti, kas satur bīstamas vielas	*
87.			030299	Citi koksnes konservanti	
88.		0303		<b>Celulozes, papīra un kartona ražošanas un apstrādes atkritumi</b>	
89.			030301	Koku mizas	
90.			030302	Atliekas un zaļā šķidruma atkritumi pēc melnā šķidruma apstrādes	
91.			030305	Makulatūras pārstrādes procesa tipogrāfijas krāsas nogulsnes	
92.			030307	Papīra un kartona atkārtotā pārstrādē mehāniski atdalīti atlikumi	
93.			030308	Pārstrādei paredzētā papīra un kartona šķirošanas atkritumi	
94.			030309	Dubļi pēc apstrādes ar kaļķi	
95.			030310	Šķiedru atlikumi, šķiedru, filtru un pārklājumu duļķes no mehāniskās atdalīšanas	
96.			030311	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 030310 klasei	
97.			030399	Citi šīs grupas atkritumi	
98.	04			<b>Ādu un kažokādu apstrādes un tekstilrūpniecības atkritumi</b>	
99.		0401		<b>Ādu un kažokādu apstrādes atkritumi</b>	
100.			040101	Gaļas atlikumi pēc ādu apstrādes ar kaļķi <sup>10</sup>	
101.			040102	Atkritumi pēc ādu apstrādes ar kaļķi	
102.			040103	Šķīdinātājus saturoši ādu attaukošanas atkritumi bez šķidrās frakcijas	*
103.			040104	Hromu saturoši ādu mīcēšanas atkritumi	
104.			040105	Hromu nesaturoši ādu mīcēšanas atkritumi	
105.			040106	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur hromu	
106.			040107	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nesatur hromu	
107.			040108	Hromu saturoši mīcēšanas ādas atkritumi (atgriezumi, putekļi)	
108.			040109	Ādu apstrādes atkritumi	
109.			040199	Citi šīs grupas atkritumi	
110.		0402		<b>Tekstilrūpniecības atkritumi</b>	
111.			040209	Kompozītmateriālu (piemēram, impregnētie audumi, elastomēri, plastomēri) atkritumi	
112.			040210	Dabisku produktu organiski atkritumi (piemēram, vaski, tauki)	
113.			040214	Apstrādes un apdares organiskos šķīdinātājus saturoši atkritumi	*
114.			040215	Apstrādes atkritumi, kuri neatbilst 040214 klasei	
115.			040216	Krāsvielu un pigmentu atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
116.			040217	Krāsvielu un pigmentu atkritumi, kuri neatbilst 040216 klasei	
117.			040219	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
118.			040220	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 040219 klasei	
119.			040221	Neapstrādātu tekstilšķiedru atkritumi	
120.			040222	Apstrādātu tekstilšķiedru atkritumi	
121.			040299	Citi šīs grupas atkritumi	



122.	05			<b>Naftas produktu attīrīšanas, dabasgāzes attīrīšanas un ogļu pirolītiskās apstrādes atkritumi</b>	
123.		0501		<b>Naftas produktu attīrīšanas atkritumi</b>	
124.			050102	Atsāļotāja dūņas	*
125.			050103	Nogulsnes tvertņu dibenā	*
126.			050104	Skābas vai bāziskas dūņas	*
127.			050105	Izlijuši naftas produkti, naftas noplūdes	*
128.			050106	Iekārtu ekspluatācijas un tehniskās apkopes dūņas, kuras satur naftas produktus	*
129.			050107	Skābi darvas produkti	*
130.			050108	Citi darvas produkti	*
131.			050109	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
132.			050110	No 050109 klasē minētajām dūņām atšķirīgas dūņas	
133.			050111	Atkritumi pēc degvielas apstrādes ar sārmiem	*
134.			050112	Naftu saturošas skābes	*
135.			050113	Apkures sistēmā izmantotā ūdens dūņas	
136.			050114	Dzesēšanas kolonnu atkritumi	
137.			050115	Izlietoti filtru māli	*
138.			050116	Degvielas desulfurizācijas sēru saturošie atkritumi	
139.			050117	Asfalts (bitumens)	
140.			050199	Citi šīs grupas atkritumi	
141.		0506		<b>Ogļu pirolītiskās apstrādes atkritumi</b>	
142.			050601	Skābi darvas produkti	*
143.			050603	Citi darvas produkti	*
144.			050604	Dzesēšanas kolonnu atkritumi	
145.			050699	Citi šīs grupas atkritumi	
146.		0507		<b>Dabasgāzes attīrīšanas atkritumi</b>	
147.			050701	Dzīvsudrabu saturošas nogulsnes	*
148.			050702	Sēru saturoši atkritumi	
149.			050799	Citi šīs grupas atkritumi	
150.	06			<b>Neorganiskās ķīmijas tehnoloģisko procesu atkritumi</b>	
151.		0601		<b>Skābju ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi</b>	
152.			060101	Sērskābe un sērskābe	*
153.			060102	Sāļsskābe	*
154.			060103	Fluorūdeņražskābe	*
155.			060104	Fosforskābe un fosforpaskābe	*
156.			060105	Slāpekļskābe un slāpekļpaskābe	*
157.			060106	Citas skābes	*
158.			060199	Citi šīs grupas atkritumi	
159.		0602		<b>Sārnu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi</b>	
160.			060201	Kalcija hidroksīds	*
161.			060203	Amonjaks	*
162.			060204	Nātrija un kālija hidroksīdi	*
163.			060205	Citi sārmī	*
164.			060299	Citi šīs grupas atkritumi	
165.		0603		<b>Sāļu, to šķīdumu un metālisko oksīdu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi</b>	
166.			060311	Cianīdus saturoši sāļi un šķīdumi	*
167.			060313	Smagos metālus <sup>2</sup> saturoši sāļi un šķīdumi	*



168.			060314	Citi sāļi un šķīdumi, kuri neatbilst 060311 vai 060313 klasei	
169.			060315	Smagos metālus saturoši metāliskie oksīdi	*
170.			060316	Citi metāliskie oksīdi, kuri neatbilst 060315 klasei	
171.			060399	Citi šīs grupas atkritumi	
172.		0604		<b>Metālus saturoši atkritumi, kuri neatbilst 0603 grupai</b>	
173.			060403	Arsēnu saturoši atkritumi	*
174.			060404	Dzīvsudrabu saturoši atkritumi	*
175.			060405	Smagos metālus saturoši atkritumi	*
176.			060499	Citi šīs grupas atkritumi	
177.		0605		<b>Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas</b>	
178.			060502	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
179.			060503	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 060502 klasei	
180.		0606		<b>Sēru saturošo ķīmisko vielu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu, sēra ķīmisko procesu un desulfurizācijas procesu atkritumi</b>	
181.			060602	Bīstamus sulfīdus saturoši atkritumi	*
182.			060603	Citus sulfīdus saturoši atkritumi, kuri neatbilst 060602 klasei	
183.			060699	Citi šīs grupas atkritumi	
184.		0607		<b>Halogēnu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu un halogēnu ķīmisko procesu atkritumi</b>	
185.			060701	Elektrolīzes procesa atkritumi, kas satur azbestu	*

186.			060702	Hlora ražošanā izlietotā aktīvā ogle	*
187.			060703	Dzīvsudrabu saturošas bārija sulfāta dūņas	*
188.			060704	Šķīdumi un skābes (piemēram, ar kontaktmetodi iegūta sērskābe)	*
189.			060799	Citi šīs grupas atkritumi	
190.		0608		<b>Silīcija un silīcija atvasinājumu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi</b>	
191.			060802	Atkritumi, kas satur bīstamus hlorsilānus	*
192.			060899	Citi šīs grupas atkritumi	
193.		0609		<b>Fosforu saturošu ķīmisko vielu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu un fosfora ķīmisko procesu atkritumi</b>	
194.			060902	Fosforu saturoši izdedži	
195.			060903	Kalciju saturoši reakciju atkritumi, kuri satur bīstamas vielas vai ir piesāņoti ar tām	*
196.			060904	Kalciju saturoši reakciju atkritumi, kuri neatbilst 060903 klasei	
197.			060999	Citi šīs grupas atkritumi	
198.		0610		<b>Slāpekli saturošu ķīmisko vielu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu, slāpekļa ķīmisko procesu un minerālmēslu ražošanas atkritumi</b>	
199.			061002	Bīstamas vielas saturoši atkritumi	*
200.			061099	Citi šīs grupas atkritumi	
201.		0611		<b>Neorganisko krāsu pigmentu un pildvielu ražošanas atkritumi</b>	
202.			061101	Titāna dioksīda ražošanas procesa kalciju saturoši atkritumi	
203.			061199	Citi šīs grupas atkritumi	

204.		0613		<b>Citu neorganiskās ķīmijas tehnoloģiju atkritumi</b>	
205.			061301	Neorganisko augu aizsardzības līdzekļu, koksnes konservantu un citu biocīdu ražošanas atkritumi	*
206.			061302	Izlietota aktīvā ogle (izņemot 060702 klasi)	*
207.			061303	Sodrēji	
208.			061304	Azbesta apstrādes atkritumi	*
209.			061305	Sodrēji (kvēpi)	*
210.			061399	Citi šīs grupas atkritumi	
211.	07			<b>Organiskās sintēzes tehnoloģisko procesu atkritumi</b>	
212.		0701		<b>Galveno organisko ķīmisko vielu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi</b>	
213.			070101	Ūdeni saturoši mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	*
214.			070103	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	*
215.			070104	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	*
216.			070107	Halogenēti kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
217.			070108	Citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
218.			070109	Halogenēti filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	*
219.			070110	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	*
220.			070111	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
221.			070112	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 070111 klasei	
222.			070199	Citi šīs grupas atkritumi	
223.		0702		<b>Plastikātu, sintētiskā kaučuka un mākslīgās šķiedras ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi</b>	
224.			070201	Ūdeni saturoši mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	*
225.			070203	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	*
226.			070204	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	*
227.			070207	Halogenēti kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
228.			070208	Citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
229.			070209	Halogenēti filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	*
230.			070210	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	*
231.			070211	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
232.			070212	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 070211 klasei	
233.			070213	Plastmasas atkritumi	
234.			070214	Bīstamas vielas saturošu piedevu atkritumi	*
235.			070215	Piedevu atkritumi, kuri neatbilst 070214 klasei	
236.			070216	Bīstamus silikonus saturoši atkritumi	*
237.			070217	Citus silikonus saturoši atkritumi, kuri neatbilst 070216 klasei	
238.			070299	Citi šīs grupas atkritumi	
239.		0703		<b>Organisko krāsvielu un pigmentu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi (izņemot 0611 grupu)</b>	
240.			070301	Ūdeni saturoši mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	*
241.			070303	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	*

242.			070304	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	*
243.			070307	Halogenēti kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
244.			070308	Citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
245.			070309	Halogenēti filtrēšanas atlikumi, izlietotie absorbenti	*
246.			070310	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	*
247.			070311	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
248.			070312	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 070311 klasei	
249.			070399	Citi šīs grupas atkritumi	
250.		0704		<b>Organisko augu aizsardzības līdzekļu (izņemot 020108 un 020109 klasi), koksnes konservantu (izņemot 0302 grupu) un citu biocīdu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi</b>	
251.			070401	Ūdeni saturoši mazgāšanas šķidrums un atsālņi	*
252.			070403	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	*
253.			070404	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	*
254.			070407	Halogenēti kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
255.			070408	Citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
256.			070409	Halogenēti filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	*
257.			070410	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	*
258.			070411	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
259.			070412	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 070411 klasei	
260.			070413	Bīstamas vielas saturoši cietie atkritumi	*
261.			070499	Citi šīs grupas atkritumi	
262.		0705		<b>Farmaceutisko preparātu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi</b>	
263.			070501	Ūdeni saturoši mazgāšanas šķidrums un atsālņi	*
264.			070503	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	*
265.			070504	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	*
266.			070507	Halogenēti kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
267.			070508	Citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
268.			070509	Halogenēti filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	*
269.			070510	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	*
270.			070511	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
271.			070512	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 070511 klasei	
272.			070513	Bīstamas vielas saturoši cietie atkritumi	*
273.			070514	Cietie atkritumi, kuri neatbilst 070513 klasei	
274.			070599	Citi šīs grupas atkritumi	
275.		0706		<b>Taukvielu, smērvielu, ziepju, mazgāšanas, dezinficējošo un kosmētisko līdzekļu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi</b>	
276.			070601	Ūdeni saturoši mazgāšanas šķidrums un atsālņi	*
277.			070603	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	*

278.			070604	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsāļņi	*
279.			070607	Halogenēti kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
280.			070608	Citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
281.			070609	Halogenēti filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	*
282.			070610	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	*
283.			070611	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
284.			070612	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 070611 klasei	
285.			070699	Citi šīs grupas atkritumi	
286.		0707		<b>Citu neklasificēto un tīro ķīmisko vielu un to produktu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi</b>	
287.			070701	Ūdeni saturoši mazgāšanas šķidrums un atsāļņi	*
288.			070703	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsāļņi	*
289.			070704	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsāļņi	*
290.			070707	Halogenēti kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
291.			070708	Citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi	*
292.			070709	Halogenēti filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	*
293.			070710	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	*
294.			070711	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
295.			070712	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 070711 klasei	
296.			070799	Citi šīs grupas atkritumi	
297.	08			<b>Pārklāšanas līdzekļu (krāsu, laku un stiklveida emalju), līmju, ķītu, tepju un tipogrāfijas krāsu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas atkritumi</b>	
298.		0801		<b>Krāsu un laku ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi</b>	
299.			080111	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi	*
300.			080112	Krāsu un laku atkritumi, kuri neatbilst 080111 klasei	
301.			080113	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošas krāsu vai laku nogulsnes	*
302.			080114	Krāsu vai laku nogulsnes, kuras neatbilst 080113 klasei	
303.			080115	Organiskos šķīdinātājus un citas bīstamas vielas saturošu krāsu vai laku ūdeni saturošas nogulsnes	*
304.			080116	Ūdeni saturošas krāsu vai laku nogulsnes, kuras neatbilst 080115 klasei	
305.			080117	Krāsu vai laku noņemšanas atkritumi, kuri satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas	*
306.			080118	Krāsu vai laku noņemšanas atkritumi, kuri neatbilst 080117 klasei	
307.			080119	Organiskos šķīdinātājus un citas bīstamas vielas saturošu laku vai krāsu ūdens suspensijas	*
308.			080120	Krāsas vai lakas saturošas ūdens suspensijas, kuras neatbilst 080119 klasei	
309.			080121	Laku un krāsu noņemšanas šķidrums atkritumi	*
310.			080199	Citi šīs grupas atkritumi	
311.		0802		<b>Citu pārklāšanas līdzekļu (arī keramisko</b>	

			<b>materiālu) ražošanas, pārveidošanas, piegādes un izmantošanas atkritumi</b>	
312.			080201 Putekļus saturoši atkritumi	
313.			080202 Keramiskos materiālus un ūdeni saturošas nogulsnes	
314.			080203 Keramiskos materiālus saturošas ūdens suspensijas	
315.			080299 Citi šīs grupas atkritumi	
316.		0803	<b>Tipogrāfijas krāsas ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas atkritumi</b>	
317.			080307 Tipogrāfijas krāsu un ūdeni saturošas nogulsnes	
318.			080308 Tipogrāfijas krāsu un ūdeni saturoši notekūdeņi	
319.			080312 Bīstamas vielas saturošas tipogrāfijas krāsas atkritumi	*
320.			080313 Tipogrāfijas krāsas atkritumi, kuri neatbilst 080312 klasei	
321.			080314 Bīstamas vielas saturošas tipogrāfijas krāsas nogulsnes	*
322.			080315 Tipogrāfijas krāsas nogulsnes, kuras neatbilst 080314 klasei	
323.			080316 Kodināšanas šķīdumu atkritumi	*
324.			080317 Bīstamas vielas saturošas iespiedkrāsas atkritumi	*
325.			080318 Iespiedkrāsas atkritumi, kas neatbilst 080317 klasei	
326.			080319 Disperģēta eļļa	*
327.			080399 Citi šīs grupas atkritumi	
328.		0804	<b>Līmju un tepju (ieskaitot ūdensdrošus materiālus) ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas atkritumi</b>	
329.			080409 Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu līmju un tepju atkritumi	*
330.			080410 Līmju un tepju atkritumi, kuri neatbilst 080409 klasei	
331.			080411 Līmju un tepju nogulsnes, kuras satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas	*
332.			080412 Līmju un tepju nogulsnes, kuras neatbilst 080411 klasei	
333.			080413 Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu līmju un tepju notekūdeņu nogulsnes	*
334.			080414 Līmju un tepju notekūdeņu nogulsnes, kuras neatbilst 080413 klasei	
335.			080415 Šķīdrie atkritumi, kas satur līmes un tepes, kuru sastāvā ir organiskie šķīdinātāji vai citas bīstamas vielas	*
336.			080416 Šķīdrie atkritumi, kuri satur līmes un tepes un kuri neatbilst 080415 klasei	
337.			080417 Kolofonija eļļa	*
338.			080499 Citi šīs grupas atkritumi	
339.		0805	<b>Citi 08 nodaļā neminēti atkritumi</b>	
340.			080501 Izocianātu atkritumi	*
341.	09		<b>Fotorūpniecības atkritumi</b>	
342.		0901	<b>Fotorūpniecības procesu atkritumi</b>	
343.			090101 Ūdens šķīdumi attīstīšanas plašu jutības paaugstināšanai	*
344.			090102 Ofseta plašu attīstīšanas ūdens šķīdumi	*
345.			090103 Šķīdinātāju bāzes attīstīšanas šķīdumi	*
346.			090104 Fiksēšanas šķīdumi	*
347.			090105 Balināšanas šķīdumi un fiksāžu balināšanas šķīdumi	*
348.			090106 Sudrabu saturoši atkritumi, kas rodas fotogrāfijas atkritumu vietējā apstrādē	*

349.			090107	Sudrabu vai sudraba savienojumus saturošas fotofilmas un fotopapīrs	
350.			090108	Sudrabu vai sudraba savienojumus nesaturošas fotofilmas un fotopapīrs	
351.			090110	Vienreizējas lietošanas fotoaparāti bez baterijām	
352.			090111	Vienreizējas lietošanas fotoaparāti ar baterijām, kuras atbilst 160601, 160602 vai 160603 klasei	*
353.			090112	Vienreizējas lietošanas fotoaparāti ar baterijām, kuras neatbilst 090111 klasei	
354.			091113	Ūdeni saturošie šķidrie atkritumi pēc sudraba iegūšanas, kuri neatbilst 090106 klasei	*
355.			090199	Citi šīs grupas atkritumi	
356.	10			<b>Termisko procesu atkritumi</b>	
357.		1001		<b>Spēkstaciju un citu termocentrāļu atkritumi (izņemot 19 nodaļu)</b>	
358.			100101	Smagie pelni, izdedži un sodrēji, kuri neatbilst 100104 klasei	
359.			100102	Ogļu kvēpi	
360.			100103	Kūdras un neapstrādātas koksnes kvēpi	
361.			100104	Naftas produktu pelnu vieglās frakcijas	*
362.			100105	Cieti kalciju saturoši dūmgāzu desulfurizācijas atkritumi	
363.			100107	Dujķveidīgi kalciju saturoši dūmgāzu desulfurizācijas atkritumi	
364.			100109	Sērskābe	*
365.			100113	Degvielai izmantotu emulgētu ogļūdeņražu sodrēji	*
366.			100114	Līdzsadedzināšanas izdedži un katlu atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*

367.			100115	Līdzsadedzināšanas izdedži un katlu atkritumi, kuri neatbilst 100114 klasei	
368.			100116	Līdzsadedzināšanas pelni, kuri satur bīstamas vielas	*
369.			100117	Citi līdzsadedzināšanas pelni, kuri neatbilst 100116 klasei	
370.			100118	Gāzu attīrīšanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
371.			100119	Citi gāzu attīrīšanas atkritumi, kuri neatbilst 100118 klasei	
372.			100120	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
373.			100121	Citas notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 100120 klasei	
374.			100122	Katlu tīrīšanas ūdeni saturošas nogulsnes, kuras satur bīstamas vielas	*
375.			100123	Citas katlu tīrīšanas ūdeni saturošas nogulsnes, kuras neatbilst 100122 klasei	
376.			100124	Smiltis, kas rodas, sadedzinot kurināmo virstošajā slānī	
377.			100125	Kurināmā uzglabāšanas un sagatavošanas atkritumi spēkstacijās, kurās tiek dedzinātas ogles	
378.			100126	Dzesēšanas ūdens apstrādes atkritumi	
379.			100199	Citi šīs grupas atkritumi	
380.		1002		<b>Čuguna un tērauda ražošanas atkritumi</b>	
381.			100201	Izdedžu apstrādes atkritumi	
382.			100202	Neapstrādāti izdedži	
383.			100207	Bīstamas vielas saturoši cietie atkritumi pēc dūmgāzes attīrīšanas	*
384.			100208	Cietie atkritumi pēc dūmgāzes attīrīšanas, kuri neatbilst 100207 klasei	

385.			100210	Plāva	
386.			100211	Naftas produktus saturoši atkritumi pēc dzesēšanas ūdens attīrīšanas	*
387.			100212	Citi dzesēšanas ūdens attīrīšanas procesa atkritumi, kuri neatbilst 100211 klasei	
388.			100213	Bīstamas vielas saturošas gāzu apstrādes nogulsnes un filtrēšanas atkritumi	*
389.			100214	Gāzu apstrādes nogulsnes un filtrēšanas atkritumi, kuri neatbilst 100213 klasei	
390.			100215	Citas nogulsnes un filtrēšanas atkritumi	
391.			100299	Citi šīs grupas atkritumi	
392.		1003		<b>Alumīnija metalurģijas atkritumi</b>	
393.			100302	Anodu lūžņi	
394.			100304	Primārie kausēšanas atkritumi	*
395.			100305	Alumīnija oksīda putekļi	
396.			100308	Sāļu nogulsnes pēc sekundārās kausēšanas	*
397.			100309	Melnie sāļņi pēc sekundārās kausēšanas	*
398.			100315	Viegli uzliesmojošu vielu sāļņi vai sāļņi, kuri, nonākot saskarē ar ūdeni, bīstamos daudzumos izdala uzliesmojošas gāzes	*
399.			100316	Sāļņi, kuri neatbilst 100315 klasei	
400.			100317	Darvaini anodu ražošanas atkritumi	*
401.			100318	Oglekli saturoši anodu ražošanas atkritumi, kuri neatbilst 100317 klasei	
402.			100319	Bīstamas vielas saturoši izplūdes gāzu putekļi	*
403.			100320	Izplūdes gāzu putekļi, kas neatbilst 100319 klasei	
404.			100321	Citas daļiņas un putekļi (arī bumbu dzimavu putekļi), kuri satur bīstamas vielas	*
405.			100322	Daļiņas un putekļi (arī bumbu dzimavu putekļi), kuri neatbilst 100321 klasei	
406.			100323	Gāzu attīrīšanas cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
407.			100324	Gāzu attīrīšanas cietie atkritumi, kuri neatbilst 100323 klasei	
408.			100325	Gāzu attīrīšanas nogulsnes un filtrēšanas atlikumi, kuri satur bīstamas vielas	*
409.			100326	Gāzu attīrīšanas nogulsnes un filtrēšanas atlikumi, kuri neatbilst 100325 klasei	
410.			100327	Dzesēšanas ūdens apstrādes atkritumi, kuri satur naftas produktus	*
411.			100328	Dzesēšanas ūdens apstrādes atkritumi, kuri neatbilst 100327 klasei	
412.			100329	Sāļu nogulšņu apstrādes atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
413.			100330	Sāļu nogulšņu apstrādes atkritumi, kuri neatbilst 100329 klasei	
414.			100399	Citi šīs grupas atkritumi	
415.		1004		<b>Svina metalurģijas atkritumi</b>	
416.			100401	Izdedži (primārās un sekundārās kausēšanas)	*
417.			100402	Putas un sāļņi (primārās un sekundārās kausēšanas)	*
418.			100403	Kalcija arsenāts	*
419.			100404	Dūmgāzu putekļi	*
420.			100405	Citas daļiņas un putekļi	*
421.			100406	Gāzu attīrīšanas cietie atkritumi	*
422.			100407	Gāzu attīrīšanas nogulsnes	*
423.			100409	Dzesēšanas ūdens apstrādes atkritumi, kuri satur naftas produktus	*



424.			100410	Citi dzesēšanas ūdens apstrādes atkritumi, kuri neatbilst 100409 klasei	
425.			100499	Citi šīs grupas atkritumi	
426.		1005		<b>Cinka metalurģijas atkritumi</b>	
427.			100501	Izdedži (primārās un sekundārās kausēšanas)	
428.			100503	Dūmgāzu putekļi	*
429.			100504	Citas cietās daļiņas un putekļi	
430.			100505	Gāzu attīrīšanas cietie atkritumi	*
431.			100506	Gāzu attīrīšanas nogulsnes un filtrēšanas atkritumi	*
432.			100508	Dzesēšanas ūdens apstrādes atkritumi, kuri satur naftas produktus	*
433.			100509	Citi dzesēšanas ūdens apstrādes atkritumi, kuri neatbilst 100508 klasei	
434.			100510	Izdedži un sāņņi, kuri viegli uzliesmo vai, nonākot saskarē ar ūdeni, izdala viegli uzliesmojošas gāzes bīstamos daudzumos	*
435.			100511	Izdedži un sāņņi, kuri neatbilst 100510 klasei	
436.			100599	Citi šīs grupas atkritumi	
437.		1006		<b>Vara metalurģijas atkritumi</b>	
438.			100601	Primārās un sekundārās kausēšanas izdedži	
439.			100602	Primārās un sekundārās kausēšanas putas un sāņņi	
440.			100603	Dūmgāzu putekļi	*
441.			100604	Citas cietās daļiņas un putekļi	
442.			100606	Gāzu attīrīšanas cietie atkritumi	*
443.			100607	Gāzu attīrīšanas nogulsnes	*
444.			100609	Dzesēšanas ūdens apstrādes atkritumi, kuri satur naftas produktus	*
445.			100610	Citi dzesēšanas ūdens apstrādes atkritumi, kuri neatbilst 100609 klasei	
446.			100699	Citi šīs grupas atkritumi	
447.		1007		<b>Sudraba, zelta un platīna metalurģijas atkritumi</b>	
448.			100701	Izdedži (primārās un sekundārās kausēšanas)	
449.			100702	Putas un sāņņi (primārās un sekundārās kausēšanas)	
450.			100703	Dūmgāzu putekļi	
451.			100704	Citas cietās daļiņas un putekļi	
452.			100705	Gāzu attīrīšanas nogulsnes	
453.			100707	Dzesēšanas ūdens apstrādes atkritumi, kuri satur naftas produktus	*
454.			100708	Citi dzesēšanas ūdens apstrādes atkritumi, kuri neatbilst 100707 klasei	
455.			100799	Citi šīs grupas atkritumi	
456.		1008		<b>Citu krāsaino metālu metalurģijas atkritumi</b>	
457.			100804	Cietās daļiņas un putekļi	
458.			100808	Primārās un sekundārās ražošanas sāļu izdedži	*
459.			100809	Citi izdedži	
460.			100810	Izdedži un sāņņi, kuri viegli uzliesmo vai, nonākot saskarē ar ūdeni, izdala viegli uzliesmojošas gāzes bīstamos daudzumos	*
461.			100811	Izdedži un sāņņi, kuri neatbilst 100810 klasei	
462.			100812	Anodu ražošanas darvainie atkritumi	*
463.			100813	Oglekli saturoši anodu ražošanas atkritumi, kuri neatbilst 100812 klasei	
464.			100814	Anodu lūžņi	
465.			100815	Dūmgāzu putekļi, kuri satur bīstamas vielas	*
466.			100816	Citi dūmgāzu putekļi, kuri neatbilst 100815 klasei	
467.			100817	Dūmgāzu attīrīšanas nogulsnes un filtrēšanas	*

				atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	
468.			100818	Citas dūmgāzu attīrīšanas nogulsnes un filtrēšanas atkritumi, kuri neatbilst 100817 klasei	
469.			100819	Dzesēšanas ūdens apstrādes atkritumi, kuri satur naftas produktus	*
470.			100820	Citi dzesēšanas ūdens apstrādes atkritumi, kuri neatbilst 100819 klasei	
471.			100899	Citi šīs grupas atkritumi	
472.		1009		<b>Melnos metālus saturošu lējumu izgatavošanas atkritumi</b>	
473.			100903	Krāsns pelni	
474.			100905	Liešanas veidnes, kas nav izlietas un satur bīstamas vielas	*
475.			100906	Citas liešanas veidnes, kas nav izlietas un neatbilst 100905 klasei	
476.			100907	Izlietas liešanas veidnes, kas satur bīstamas vielas	*
477.			100908	Citas izlietas liešanas veidnes, kuras neatbilst 100907 klasei	
478.			100909	Dūmgāzu putekļi, kas satur bīstamas vielas	*
479.			100910	Citi dūmgāzu putekļi, kuri neatbilst 100909 klasei	
480.			100911	Citas daļiņas, kuras satur bīstamas vielas	*
481.			100912	Daļiņas, kuras neatbilst 100911 klasei	
482.			100913	Saistvielu atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
483.			100914	Saistvielu atkritumi, kuri neatbilst 100913 klasei	
484.			100915	Plaisu reaģenta atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
485.			100916	Plaisu reaģenta atkritumi, kuri neatbilst 100915 klasei	
486.			100999	Citi šīs grupas atkritumi	
487.		1010		<b>Krāsainos metālus saturošu lējumu izgatavošanas atkritumi</b>	
488.			101003	Krāsns pelni	
489.			101005	Liešanas veidnes, kas nav izlietas un satur bīstamas vielas	*
490.			101006	Citas liešanas veidnes, kas nav izlietas un neatbilst 101005 klasei	
491.			101007	Izlietas liešanas veidnes, kas satur bīstamas vielas	*
492.			101008	Citas izlietas liešanas veidnes, kas neatbilst 101007 klasei	
493.			101009	Dūmgāzu putekļi, kas satur bīstamas vielas	*
494.			101010	Citi dūmgāzu putekļi, kas neatbilst 101009 klasei	
495.			101011	Citas daļiņas, kuras satur bīstamas vielas	*
496.			101012	Citas daļiņas, kuras neatbilst 101011 klasei	
497.			101013	Saistvielu atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
498.			101014	Saistvielu atkritumi, kuri neatbilst 101013 klasei	
499.			101015	Plaisu reaģenta atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
500.			101016	Plaisu reaģenta atkritumi, kuri neatbilst 101015 klasei	
501.			101099	Citi šīs grupas atkritumi	
502.		1011		<b>Stikla un stikla produktu ražošanas atkritumi</b>	
503.			101103	Stikla šķiedru atkritumi	
504.			101105	Daļiņas un putekļi	
505.			101109	Bīstamas vielas saturoši sagataves atkritumi pirms termiskās apstrādes	*
506.			101110	Sagataves atkritumi pirms termiskās apstrādes, kuri neatbilst 101109 klasei	
507.			101111	Sīku stikla daļiņu un stikla pulvera atkritumi, kuri satur smagos metālus (piemēram, no katodstaru spuldzēm)	*

508.			101112	Stikla atkritumi, kuri neatbilst 101111 klasei	
509.			101113	Stikla pulēšanas un apstrādes nogulsnes, kuras satur bīstamas vielas	*
510.			101114	Stikla pulēšanas un apstrādes nogulsnes, kuras neatbilst 101113 klasei	
511.			101115	Dūmgāzu attīrīšanas cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
512.			101116	Dūmgāzu attīrīšanas cietie atkritumi, kuri neatbilst 101115 klasei	
513.			101117	Dūmgāzu apstrādes nogulsnes un filtrēšanas atlikumi, kuri satur bīstamas vielas	*
514.			101118	Dūmgāzu apstrādes nogulsnes un filtrēšanas atlikumi, kuri neatbilst 101117 klasei	
515.			101119	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
516.			101120	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu cietie atkritumi, kuri neatbilst 101119 klasei	
517.			101199	Citi šīs grupas atkritumi	
518.		1012		<b>Keramikas izstrādājumu, ķieģeļu, flīžu un celtniecības produktu ražošanas atkritumi</b>	
519.			101201	Pirms termiskā procesa sagatavota izejvielu maisījuma atkritumi	
520.			101203	Citas daļiņas un putekļi	
521.			101205	Gāzu attīrīšanas nogulsnes	
522.			101206	Nederīgas veidnes	
523.			101208	Keramikas izstrādājumu, ķieģeļu, flīžu un celtniecības produktu atkritumi (pēc termiskās apstrādes)	
524.			101209	Gāzu apstrādes cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
525.			101210	Gāzu apstrādes cietie atkritumi, kuri neatbilst 101209 klasei	
526.			101211	Glazēšanas atkritumi, kuri satur smagos metālus	*
527.			101212	Glazēšanas atkritumi, kuri neatbilst 101211 klasei	
528.			101213	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu nogulsnes	
529.			101299	Citi šīs grupas atkritumi	
530.		1013		<b>Cementa, kaļķu un ģipša, kā arī no tiem izgatavotu priekšmetu un produktu ražošanas atkritumi</b>	
531.			101301	Pirms termiskā procesa sagatavota izejvielu maisījuma atkritumi	
532.			101304	Kaļķu hidratēšanas un kalcinēšanas atkritumi	
533.			101306	Citas daļiņas un putekļi (izņemot 101312 un 101313 klasi)	
534.			101307	Gāzu attīrīšanas nogulsnes	
535.			101309	Azbestcimenta ražošanas atkritumi, kuri satur azbestu	*
536.			101310	Citi azbestcimenta ražošanas atkritumi, kuri neatbilst 101309 klasei	
537.			101311	Citi kompozītu cementa materiāli, kuri neatbilst 101309 vai 101310 klasei	
538.			101312	Gāzu attīrīšanas cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
539.			101313	Citi gāzu attīrīšanas cietie atkritumi, kuri neatbilst 101312 klasei	
540.			101314	Cementa atkritumi un nogulsnes	
541.			101399	Citi šīs grupas atkritumi	
542.		1014		<b>Krematoriju atkritumi</b>	
543.			101401	Gāzu attīrīšanas atkritumi, kuri satur dzīvsudrabu	*

544.	11			<b>Metālu un citu materiālu virsmu ķīmiskās apstrādes un pārklāšanas procesu atkritumi, krāsaino metālu hidrometalurģijas atkritumi</b>	
545.		1101		<b>Metālu un citu materiālu virsmu ķīmiskās apstrādes un pārklāšanas (piemēram, galvanizācijas, cinkošanas, kodināšanas, gravēšanas, fosfatizēšanas, sārmainās attaukošanas, anodēšanas) procesu atkritumi</b>	
546.			110105	Skābie kodināšanas šķīdumu atlikumi	*
547.			110106	Citur neklasificētas skābes	*
548.			110107	Kodināšanā izmantotie sārmī	*
549.			110108	Fosfatizēšanas nogulsnes	*
550.			110109	Nogulsnes un filtrēšanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*

551.			110110	Nogulsnes un filtrēšanas atkritumi, kuri neatbilst 110109 klasei	
552.			110111	Ūdeni saturoši skalošanas šķīdumi, kuri satur bīstamas vielas	*
553.			110112	Ūdeni saturoši skalošanas šķīdumi, kuri neatbilst 110111 klasei	
554.			110113	Attaukošanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
555.			110114	Attaukošanas atkritumi, kuri neatbilst 110113 klasei	
556.			110115	Jonu apmaiņas membrānu sistēmu eluāts un nogulsnes, kuras satur bīstamas vielas	*
557.			110116	Piesātināti vai izlietoti jonu apmaiņas sveķi	*
558.			110198	Citi atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
559.			110199	Citi šīs grupas atkritumi	
560.		1102		<b>Krāsaino metālu hidrometalurģijas atkritumi</b>	
561.			110202	Cinka hidrometalurģijas nogulsnes (arī jarožīts, getīts)	*
562.			110203	Ūdens elektrolīzes procesam paredzēto anodu ražošanas procesa atkritumi	
563.			110205	Vara hidrometalurģijas procesa atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
564.			110206	Vara hidrometalurģijas atkritumi, kuri neatbilst 110205 klasei	
565.			110207	Citi atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
566.			110299	Citi šīs grupas atkritumi	
567.		1103		<b>Metālrūdīšanas procesu nogulsnes un cietie atkritumi</b>	
568.			110301	Cianīdus saturoši atkritumi	*
569.			110302	Citi šīs grupas atkritumi	*
570.		1105		<b>Karstās galvanizācijas atkritumi</b>	
571.			110501	Ciets cinks	
572.			110502	Cinka pelni	
573.			110503	Gāzu apstrādes cietie atkritumi	*
574.			110504	Izlietoti kušņi	*
575.			110599	Citi šīs grupas atkritumi	
576.	12			<b>Metālu un plastmasu formēšanas, kā arī virsmu fizikālās un mehāniskās apstrādes atkritumi</b>	
577.		1201		<b>Metālu un plastmasu formēšanas, kā arī virsmu fizikālās un mehāniskās apstrādes atkritumi</b>	
578.			120101	Melno metālu pulēšanas un formēšanas atkritumi	
579.			120102	Melno metālu putekļi un cietās daļiņas	
580.			120103	Krāsaino metālu pulēšanas un formēšanas atkritumi	
581.			120104	Krāsaino metālu putekļi un cietās daļiņas	
582.			120105	Plastmasu virsmas apstrādes un formēšanas atkritumi	

583.			120106	Halogēnus saturoši mašīnapstrādes eļļu atkritumi (izņemot emulsijas un šķīdumus)	*
584.			120107	Halogēnus nesaturoši mašīnapstrādes eļļu atkritumi (izņemot emulsijas un šķīdumus)	*
585.			120108	Halogēnus saturoši mašīnapstrādes emulsiju un šķīdumu atkritumi	*
586.			120109	Halogēnus nesaturoši mašīnapstrādes emulsiju un šķīdumu atkritumi	*
587.			120110	Sintētiskās mašīnapstrādes eļļas	*
588.			120112	Izlietoti parafīni un tauki	*
589.			120113	Metināšanas atkritumi	
590.			120114	Metālapstrādes nogulsnes, kuras satur bīstamas vielas	*
591.			120115	Metālapstrādes atkritumi, kuri neatbilst 120114 klasei	
592.			120116	Virsmu tīrīšanai izmantotās smiltis, kuras satur bīstamas vielas	*
593.			120117	Citas virsmu tīrīšanai izmantotās smiltis, kuras neatbilst 120116 klasei	
594.			120118	Slīpēšanas, trīšanas un locīšanas procesu nogulsnes un putekļi, kuri satur naftas produktus	*
595.			120119	Bioloģiski viegli noārdāma mašīneļļa	*
596.			120120	Nolietotas slīpēšanas iekārtas un slīpēšanas materiāli, kuri satur bīstamas vielas	*
597.			120121	Citas nolietotas metālapstrādes iekārtas un materiāli, kuri neatbilst 120120 klasei	
598.			120199	Citi šīs grupas atkritumi	
599.		1203		<b>Tvaika vai ūdens attaukošanas procesu atkritumi</b>	
600.			120301	Ūdeni saturoši mazgāšanas šķīdumi	*
601.			120302	Tvaika attaukošanas atkritumi	*
602.	13			<b>Eļļu atkritumi (izņemot pārtikas eļļas un 05, 12 un 19 nodaļā minētās eļļas)</b>	
603.		1301		<b>Hidraulisko eļļu atkritumi</b>	
604.			130101	Hidrauliskās eļļas, kas satur polihlorētos bifenilus (turpmāk – PHB) vai polihlorētos terfenilus (turpmāk – PHT) <sup>3</sup>	*
605.			130104	Hlorētas emulsijas	*
606.			130105	Nehlorētas emulsijas	*
607.			130109	Hlorētas minerālās hidrauliskās eļļas	*
608.			130110	Nehlorētas minerālās hidrauliskās eļļas	*
609.			130111	Sintētiskās hidrauliskās eļļas	*
610.			130112	Bioloģiski viegli noārdāmas hidrauliskās eļļas	*
611.			130113	Citas hidrauliskās eļļas	*
612.		1302		<b>Motoreļļu, pānesumu eļļu un smēreļļu atkritumi</b>	
613.			130204	Hlorētas minerālās motoreļļas, pānesumu eļļas un smēreļļas	*
614.			130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pānesumu eļļas un smēreļļas	*
615.			130206	Sintētiskās motoreļļas, pānesumu eļļas un smēreļļas	*
616.			130207	Bioloģiski viegli noārdāmas motoreļļas, pānesumu eļļas un smēreļļas	*
617.			130208	Citas motoreļļas, pānesumu eļļas un smēreļļas	*
618.		1303		<b>Izolācijas un siltumnesēju eļļu atkritumi</b>	
619.			130301	Izolācijas vai siltumnesējas eļļas, kas satur PHB vai PHT	*
620.			130306	Hlorētas minerālās izolācijas un siltumnesējas eļļas, kuras neatbilst 130301 klasei	*

621.			130307	Nehlorētās minerālās izolācijas un siltumnesējas eļļas	*
622.			130308	Sintētiskās izolācijas un siltumnesējas eļļas	*
623.			130309	Bioloģiski viegli noārdāmas izolācijas un siltumnesējas eļļas	*
624.			130310	Citas izolācijas un siltumnesējas eļļas	*
625.		1304		<b>Kuģu tilpņu naftas produkti</b>	
626.			130401	Iekšējo ūdeņu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	*
627.			130402	Molu notekcauruju naftas produkti	*
628.			130403	Citu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	*
629.		1305		<b>Eļļas un ūdens maisījuma atdalīšanas iekārtu atkritumi</b>	
630.			130501	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu cietie atkritumi	*
631.			130502	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu nogulsnes	*
632.			130503	Pārtvērēju nogulsnes	*
633.			130506	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu naftas produkti	*
634.			130507	Eļļains ūdens no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	*
635.			130508	Atkritumu maisījumi no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	*
636.		1307		<b>Šķidrā kurināmā atkritumi</b>	
637.			130701	Degeļļa un dīzeļdegviela	*
638.			130702	Degviela	*
639.			130703	Citi kurināmie (arī to maisījumi)	*
640.		1308		<b>Citi eļļu atkritumi</b>	
641.			130801	Atsāļotāju nogulsnes vai emulsijas	*
642.			130802	Citas emulsijas	*
643.			130899	Citi šīs grupas atkritumi	*
644.	14			<b>Par šķīdinātājiem, aukstumnesējiem un propelentiem lietoto organisko vielu atkritumi (izņemot 07 un 08 nodaļu)</b>	
645.		1406		<b>Organisko šķīdinātāju, aukstumnesēju, putu un aerosolu propelentu atkritumi</b>	
646.			140601	Hlorfluorūdeņraži, HCFC, HFC	*
647.			140602	Citi halogenētie šķīdinātāji un šķīdinātāju maisījumi	*
648.			140603	Citi šķīdinātāji un šķīdinātāju maisījumi	*
649.			140604	Nogulsnes vai cietie atkritumi, kuri satur halogenētos šķīdinātājus	*
650.			140605	Nogulsnes vai cietie atkritumi, kuri satur citus šķīdinātājus	*
651.	15			<b>Izlietotais iepakojums, citur neminēti absorbenti, slaucīšanas materiāls, filtru materiāls un aizsargtērpi</b>	
652.		1501		<b>Iepakojums (ieskaitot atsevišķi savākto sadzīvē radīto izlietoto iepakojumu)</b>	
653.			150101	Papīra un kartona iepakojums	
654.			150102	Plastmasas iepakojums	
655.			150103	Koka iepakojums	
656.			150104	Metāla iepakojums	
657.			150105	Kompozītmateriālu iepakojums	
658.			150106	Jauktais iepakojums	
659.			150107	Stikla iepakojums	
660.			150109	Auduma iepakojums	
661.			150110	Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesāļots <sup>4</sup>	*
662.			150111	Metāla iepakojums, kurš satur bīstamu, cietu,	*

				porainu javu (piemēram, azbestu), arī tukši vakuumkonteineri	
663.		1502		<b>Absorbenti, filtru materiāli, slaucīšanas materiāls, aizsargtērpi</b>	
664.			150202	Absorbenti, filtru materiāli (tai skaitā citur neminēti eļļu filtri), slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	*
665.			150203	Absorbenti, filtru materiāli, slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri neatbilst 150202 klasei	
666.	16			<b>Citur katalogā neminēti atkritumi</b>	
667.		1601		<b>Dažāda veida nolietoti transportlīdzekļi, arī nolietoti satiksmē neizmantojami transportlīdzekļi, to sadalīšanas atkritumi, transportlīdzekļu apkopes atkritumi (izņemot 13 un 14 nodaļu, kā arī 1606 un 1608 grupu)</b>	
668.			160103	Nolietotas riepas	
669.			160104	Nolietoti transportlīdzekļi	*
670.			160106	Automašīnu vraki, kuri nesatur šķidrumus un citus bīstamus komponentus	
671.			160107	Eļļas filtri	*
672.			160108	Dzīvsudrabu saturoši komponenti	*
673.			160109	PHB vai PHT saturoši komponenti	*
674.			160110	Eksplozīvi komponenti (piemēram, drošības spilveni)	*
675.			160111	Azbestu saturošas bremžu uzlikas	*
676.			160112	Bremžu uzlikas, kuras neatbilst 160111 klasei	
677.			160113	Bremžu šķidrums	*
678.			160114	Antifīrīza šķidrums, kurš satur bīstamas vielas	*
679.			160115	Antifīrīza šķidrums, kurš neatbilst 160114 klasei	
680.			160116	Sašķīdinātās gāzes tvertnes	
681.			160117	Melnie metāli	
682.			160118	Krāsainie metāli	
683.			160119	Plastmasa	
684.			160120	Stikls	
685.			160121	Citi bīstamie komponenti, kuri neatbilst 160107, 160108, 160109, 160110, 160111, 160113 un 160114 klasei	*
686.			160222	Citur neminēti komponenti	
687.			160199	Citi šīs grupas atkritumi	
688.		1602		<b>Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi</b>	
689.			160209	Transformatori un kondensatori, kuri satur PHB vai PHT	*
690.			160210	Citas nederīgas iekārtas, kuras satur PHB vai PHT vai ir piesārņotas ar tiem un neatbilst 160209 klasei	*
691.			160211	Nederīgas iekārtas, kuras satur hlorfluorūdeņražus, HCFC, HFC	*
692.			160212	Nederīgas iekārtas, kuras satur brīvu, nesaistītu azbestu	*
693.			160213	Nederīgas iekārtas, kuras satur citus bīstamus komponentus, nevis 160209, 160210, 160211 un 160212 klasē minētos <sup>5</sup>	*
694.			160214	Nederīgas iekārtas, kuras neatbilst 160209, 160210, 160211, 160212 un 160213 klasei	
695.			160215	No nederīgām iekārtām izņemti bīstamie komponenti	*
696.			160216	No nederīgām iekārtām izņemti citi komponenti, kuri neatbilst 160215 klasei	
697.		1603		<b>Nederīgas veidnes un neizmantoti produkti</b>	
698.			160303	Neorganiskie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*



699.		160304	Citi neorganiskie atkritumi, kuri neatbilst 160303 klasei	
700.		160305	Organiskie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
701.		160306	Citi organiskie atkritumi, kuri neatbilst 160305 klasei	
701. <sup>1</sup>		160307	Metāliskais dzīvsudrabs	*
702.	1604		<b>Nederīgas sprāgstvielas</b>	
703.		160401	Munīcijas atkritumi	*
704.		160402	Uguņošanas līdzekļu atkritumi	*
705.		160403	Citi sprāgstvielu atkritumi	*
706.	1605		<b>Gāzes balonos (tvertnēs) un nederīgas ķīmiskās vielas</b>	
707.		160504	Gāzes augstspiediena konteineros (ieskaitot balonus), kuras satur bīstamas vielas	*
708.		160505	Gāzes augstspiediena konteineros, kuras neatbilst 160504 klasei	
709.		160506	Laboratoriju ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas, arī laboratoriju ķīmisko vielu maisījumi	*
710.		160507	Nederīgas neorganiskās ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas	*
711.		160508	Nederīgas organiskās ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas	*
712.		160509	Citas nederīgas ķīmiskās vielas, kuras neatbilst 160506, 160507 vai 160508 klasei	
713.	1606		<b>Baterijas un akumulatori</b>	
714.		160601	Svina akumulatori	*
715.		160602	Niķeļa un kadmija (Ni-Cd) baterijas un akumulatori	*
716.		160603	Dzīvsudrabu saturošas baterijas	*
717.		160604	Sārmu saturošas baterijas (izņemot 160603 klasi)	
718.		160605	Citas baterijas un akumulatori	
719.		160606	Atsevišķi savākti elektrolīti no baterijām un akumulatoriem	*
720.	1607		<b>Uzglabāšanas un transporta konteineru, kā arī mucu tīrīšanas atkritumi (izņemot 05 un 13 nodaļu)</b>	
721.		160708	Naftas produktus saturoši atkritumi	*
722.		160709	Atkritumi, kuri satur citas bīstamas vielas	*
723.		160799	Citi šīs grupas atkritumi	
724.	1608		<b>Izlietoti katalizatori</b>	
725.		160801	Izlietoti katalizatori, kuri satur zeltu, sudrabu, rēniju, rodiju, pallādiju, irīdiju vai platīnu (izņemot 160807 klasi)	
726.		160802	Izlietoti katalizatori, kuri satur pārejas metālus vai šo metālu savienojumus <sup>6</sup>	*
727.		160803	Izlietoti katalizatori, kuri satur citus pārejas metālus vai pārejas metālu savienojumus	
728.		160804	Izlietoti šķīdri katalītiskās šķelšanas katalizatori (izņemot 160807 klasi)	
729.		160805	Izlietoti katalizatori, kuri satur fosforskābi	*
730.		160806	Izlietoti šķīdumi, kurus izmanto par katalizatoriem	*
731.		160807	Izlietoti katalizatori, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	*
732.	1609		<b>Oksidējošas vielas</b>	
733.		160901	Permanganāti (piemēram, kālija permanganāts)	*
734.		160902	Hromāti (piemēram, kālija hromāts, kālija vai nātrija dihromāts)	*

735.			160903	Peroksīdi (piemēram, ūdeņraža peroksīds)	*
736.			160904	Citas oksidējošas vielas	*
737.		1610		<b>Ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kurus paredzēts attīrīt ārpus uzņēmuma</b>	
738.			161001	Ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
739.			161002	Ūdeni saturoši atkritumi, kuri neatbilst 161001 klasei	
740.			161003	Ūdeni saturoši koncentrāti, kuri satur bīstamas vielas	*
741.			161004	Ūdeni saturoši koncentrāti, kuri neatbilst 161003 klasei	
742.		1611		<b>Izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi</b>	
743.			161101	Metalurģisko procesu oglekļa izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
744.			161102	Metalurģisko procesu oglekļa izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi, kuri neatbilst 161101 klasei	
745.			161103	Citi metalurģisko procesu izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
746.			161104	Metalurģisko procesu izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi, kuri neatbilst 161103 klasei	
747.			161105	Citu (izņemot metalurģiskos procesus) procesu izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
748.			161106	Citu (izņemot metalurģiskos procesus) procesu izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi, kuri neatbilst 161105 klasei	
749.	17			<b>Būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumi (tai skaitā no piesārņotām vietām izrakta augsne)</b>	
750.		1701		<b>Betons, ķieģeļi, flīzes, kārneņi, keramika</b>	
751.			170101	Betons	
752.			170102	Ķieģeļi	
753.			170103	Flīzes, kārneņi un keramika	
754.			170106	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi vai atsevišķas frakcijas, kuras satur bīstamas vielas	*
755.			170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	
756.		1702		<b>Koks, stikls, plastmasa</b>	
757.			170201	Koks	
758.			170202	Stikls	
759.			170203	Plastmasa	
760.			170204	Koks, stikls vai plastmasa, kas sastāv no bīstamām vielām vai ir ar tām piesārņota	*
761.		1703		<b>Asfalts, darva un darvas produkti</b>	
762.			170301	Asfaltu saturoši maisījumi, kuri satur ogļu darvu	*
763.			170302	Asfaltu saturoši maisījumi, kuri neatbilst 170301 klasei	
764.			170303	Ogļu darva un darvaini produkti	*
765.		1704		<b>Metāli (arī sakausējumi)</b>	
766.			170401	Varš, bronza, misiņš	
767.			170402	Alumīnijs	
768.			170403	Svins	
769.			170404	Cinks	
770.			170405	Čuguns un tērauds	
771.			170406	Alva	
772.			170407	Jaukti metāli	
773.			170409	Metālu atkritumi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	*

774.			170410	Kabeļi, kuri satur naftas produktus, ogļu darvu un citas bīstamas vielas	*
775.			170411	Kabeļi, kuri neatbilst 170410 klasei	
776.		1705		<b>Augsne (ieskaitot augsni no piesārņotām vietām), akmeņi un gultnes padziļināšanas dūņas</b>	
777.			170503	Bīstamas vielas saturoša augsne un akmeņi	*
778.			170504	Augsne un akmeņi, kas neatbilst 170503 klasei	
779.			170505	Bīstamas vielas saturošas gultnes padziļināšanas dūņas	*
780.			170506	Gultnes padziļināšanas dūņas, kuras neatbilst 170505 klasei	
781.			170507	Balasta smiltis, kuras satur bīstamas vielas	*
782.			170508	Balasta smiltis, kuras neatbilst 170507 klasei	
783.		1706		<b>Izolācijas materiāli un azbestu saturoši būvmateriāli</b>	
784.			170601	Azbestu saturoši izolācijas materiāli	*
785.			170603	Citi izolācijas materiāli, kas sastāv no bīstamām vielām vai tās satur	*
786.			170604	Izolācijas materiāli, kuri neatbilst 170601 un 170603 klasei	
787.			170605	Azbestu saturoši būvmateriāli <sup>7</sup>	*
788.		1708		<b>Būvmateriāli uz ģipša bāzes</b>	
789.			170801	Būvmateriāli uz ģipša bāzes, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	*
790.			170802	Būvmateriāli uz ģipša bāzes, kuri neatbilst 170801 klasei	
791.		1709		<b>Citi būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumi</b>	
792.			170901	Būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumi, kuri satur dzīvsudrabu	*
793.			170902	Būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumi, kuri satur PHB vai PHT (piemēram, PHB vai PHT saturošas tepes, grīdas materiāli, iekārtas un transformatori)	*
794.			170903	Citi būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumi (arī jaukti atkritumi), kuri satur bīstamas vielas	*
795.			170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	
796.	18			<b>Cilvēku un dzīvnieku veselības aprūpes un ar to saistīto pētījumu atkritumi (izņemot virtuvju un ēdnīcu atkritumus, kuru rašanās nav tieši saistīta ar veselības aprūpi)</b>	
797.		1801		<b>Atkritumi, kuri rodas cilvēku dzemdību, slimību diagnostikas, ārstēšanas vai profilakses procesā</b>	
798.			180101	Adatas un citi asi priekšmeti, kurus izmanto dažādām medicīniskām manipulācijām, kuri nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	
799.			180102	Cilvēka ķermeņa anatomiskās daļas un orgāni, kā arī asinis, asins preparāti, asins komponenti un to iepakojums, kuri nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	
800.			180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	*
801.			180104	Atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav noteiktas īpašas prasības, lai izvairītos no infekciju izplatīšanās (piemēram, pārsienamais materiāls, ģipša pārsēji, saites, vienreizlietojamais apģērbs, autiņi)	
802.			180106	Ķīmiskie produkti, kuri satur bīstamas ķīmiskās vielas vai sastāv no bīstamām ķīmiskajām vielām	*

803.			180107	Ķīmiskie produkti, kuri neatbilst 180106 klasei	
804.			180108	Citotoksiski un citostatiski medikamenti	*
805.			180109	Medikamenti, kuri neatbilst 180108 klasei	
806.			180110	Zobārstniecības amalgamas atkritumi	*
807.		1802		<b>Atkritumi, kuri rodas dzīvnieku dzemdību, slimību diagnostikas, ārstēšanas vai profilakses procesā, kā arī eksperimentos, kuros tiek izmantoti dzīvnieki</b>	
808.			180201	Adatas un citi asi priekšmeti, kuri neatbilst 180202 klasei	
809.			180202	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	*
810.			180203	Atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav nepieciešami infekcijas novēršanas pasākumi	
811.			180205	Ķīmiskie produkti, kuri satur bīstamas ķīmiskās vielas vai sastāv no bīstamām ķīmiskajām vielām	*
812.			180206	Ķīmiskie produkti, kuri neatbilst 180205 klasei	
813.			180207	Citotoksiski un citostatiski medikamenti	*
814.			180208	Citi medikamenti, kuri neatbilst 180207 klasei	
815.	19			<b>Atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumu, notekūdeņu attīrīšanas iekārtu un ūdensapgādes saimniecības atkritumi</b>	
816.		1901		<b>Atkritumu sadedzināšanas atkritumi vai pirolīzes atkritumi</b>	
817.			190102	No izdedžiem atdalītie melnie metāli	
818.			190105	Gāzu apstrādes filtrēšanas atlikumi	*
819.			190106	Gāzu apstrādes ūdeni saturoši šķīdrie atkritumi un citi ūdeni saturoši šķīdrie atkritumi	*
820.			190107	Gāzu apstrādes cietie atkritumi	*
821.			190110	Dūmgāzu apstrādē izmantotā aktīvā ogle	*
822.			190111	Bīstamas vielas saturošas smagās pelnu frakcijas un izdedži	*
823.			190112	Smagās pelnu frakcijas un izdedži, kuri neatbilst 190111 klasei	
824.			190113	Bīstamas vielas saturoši sodrēji	*
825.			190114	Sodrēji, kuri neatbilst 190113 klasei	
826.			190115	Katlu putekļi, kuri satur bīstamas vielas	*
827.			190116	Katlu putekļi, kuri neatbilst 190115 klasei	
828.			190117	Bīstamas vielas saturoši pirolīzes atkritumi	*
829.			190118	Pirolīzes atkritumi, kuri neatbilst 190117 klasei	
830.			190119	Smiltis, kas rodas, sadedzinot kurināmo virstošajā slānī	
831.			190199	Citi šīs grupas atkritumi	
832.		1902		<b>Atkritumu fizikāli ķīmiskās apstrādes (tai skaitā dehromēšana, decianizēšana, neitralizācija) atkritumi</b>	
833.			190203	Jaukti atkritumi, kuri nesatur bīstamos atkritumus	
834.			190204	Jaukti atkritumi, kuru sastāvā ir vismaz viens bīstamo atkritumu veids	*
835.			190205	Fizikāli ķīmiskās apstrādes nogulsnes, kuras satur bīstamas vielas	*
836.			190206	Citas fizikāli ķīmiskās apstrādes nogulsnes, kuras neatbilst 190205 klasei	
837.			190207	Atdalīšanas eļļas un koncentrāti	*
838.			190208	Šķīdri degoši atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
839.			190209	Cieti degoši atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
840.			190210	Degoši atkritumi, kuri neatbilst 190208 un 190209 klasei	

841.			190211	Citi atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
842.			190299	Citi šīs grupas atkritumi	
843.		1903		<b>Stabilizēti un saistīti atkritumi<sup>8</sup></b>	
844.			190304	Daļēji stabilizēti bīstamie atkritumi <sup>9</sup>	*
845.			190305	Atkritumi, kuri neatbilst 190304 klasei	
846.			190306	Saistīti bīstamie atkritumi	*
847.			190307	Saistīti atkritumi, kuri neatbilst 190306 klasei	
847. <sup>1</sup>			190308	Daļēji stabilizēts dzīvsudrabs	*
848.		1904		<b>Pārstikloti atkritumi un atkritumu pārstiklošanas atkritumi</b>	
849.			190401	Pārstikloti atkritumi	
850.			190402	Pelnu vieglās frakcijas un atkritumi pēc dūmgāzu apstrādes	*
851.			190403	Nepārstiklota cietā fāze	*
852.			190404	Ūdeni saturoši šķidrie pārstikloto atkritumu atdzesēšanas atkritumi	
853.		1905		<b>Cieto atkritumu aerobās apstrādes atkritumi</b>	
854.			190501	Sadzīves atkritumu un tiem pielīdzināmo atkritumu nekompostētā frakcija	
855.			190502	Dzīvnieku un augu izcelsmes atkritumu nekompostētā frakcija	
856.			190503	Nederīgs komposts	
857.			190599	Citi šīs grupas atkritumi	
858.		1906		<b>Atkritumu anaerobās pārstrādes atkritumi</b>	
859.			190603	Sadzīves atkritumu anaerobās apstrādes šķidrums	
860.			190604	Sadzīves atkritumu anaerobās apstrādes komposts	
861.			190605	Dzīvnieku un augu izcelsmes atkritumu anaerobās apstrādes šķidrums <sup>11</sup>	
862.			190606	Dzīvnieku un augu izcelsmes atkritumu anaerobās apstrādes komposts <sup>11</sup>	
862. <sup>1</sup>			190607	Biogāzes ieguves iekārtu atlikumi pēc biogāzes iegūšanas <sup>11</sup>	
863.			190699	Citi šīs grupas atkritumi	
864.		1907		<b>Izgāztuvju un poligonu filtrāts</b>	
865.			190702	Izgāztuvju un poligonu filtrāts, kas satur bīstamas vielas	*
866.			190703	Izgāztuvju un poligonu filtrāts, kas neatbilst 190702 klasei	
867.		1908		<b>Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu citi atkritumi</b>	
868.			190801	Atkritumi no sietiem	
869.			190802	Atkritumi no smilšu uztvērējiem	
870.			190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	
871.			190806	Piesātināti vai nolietoti jonu apmaiņas sveķi	*
872.			190807	Šķidrums un dūņas pēc jonu apmaiņas sveķu reģenerācijas	*
873.			190808	Membrānu sistēmu atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
874.			190809	Tauku un eļļas maisījums no eļļas un ūdens atdalītājiem, kas satur tikai pārtikas eļļas un taukus	
875.			190810	Tauki un eļļas no eļļas un ūdens atdalītājiem, kas neatbilst 190809 klasei	*
876.			190811	Rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
877.			190812	Rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas dūņas, kas neatbilst 190811 klasei	

878.			190813	Citu rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
879.			190814	Rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kas neatbilst 190813 klasei	
880.			190899	Citi šīs grupas atkritumi	
881.		1909		<b>Dzeramā ūdens vai rūpnieciski izmantojamā ūdens sagatavošanas atkritumi</b>	
882.			190901	Primārās filtrācijas cietie atkritumi	
883.			190902	Ūdens attīrīšanas atkritumi	
884.			190903	Dekarbonizācijas dūņas	
885.			190904	Izlietota aktīvā ogle	
886.			190905	Piesātināti vai izlietoti jonu apmaiņas sveķi	
887.			190906	Jonu apmaiņtāju reģenerācijas šķīdumi un dūņas	
888.			190999	Citi šīs grupas atkritumi	
889.		1910		<b>Metālus saturošu atkritumu griešanas, sasmalcināšanas atkritumi</b>	
890.			191001	Čuguna un dzelzs atkritumi	
891.			191002	Krāsaino metālu atkritumi	
892.			191003	Bīstamas vielas saturoša vieglā frakcija	*
893.			191004	Vieglā frakcija, kas neatbilst 191003 klasei	
894.			191005	Bīstamas vielas saturošas citas frakcijas	*
895.			191006	Citas frakcijas, kas neatbilst 191005 klasei	
896.		1911		<b>Naftas produktu reģenerācijas atkritumi</b>	
897.			191101	Izlietots filtru māls	*
898.			191102	Skābi darvas produkti	*
899.			191103	Ūdeni saturoši šķīdri atkritumi	*
900.			191104	Atkritumi pēc degvielas apstrādes ar sārmiem	*
901.			191105	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas nogulsnes, kuras satur bīstamas vielas	*
902.			191106	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu nogulsnes, kuras neatbilst 191105 klasei	
903.			191107	Dūmgāzu attīrīšanas atkritumi	*
904.			191199	Citi šīs grupas atkritumi	
905.		1912		<b>Atkritumu mehāniskās apstrādes (piemēram, šķirošana, sasmalcināšana, sablīvēšana, briketēšana) atkritumi</b>	
906.			191201	Papīrs un kartons	
907.			191202	Melnie metāli	
908.			191203	Krāsainie metāli	
909.			191204	Plastmasa un gumija	
910.			191205	Stikls	
911.			191206	Koksne, kas satur bīstamas vielas	*
912.			191207	Koksne, kas neatbilst 191206 klasei	
913.			191208	Tekstila atkritumi	
914.			191209	Minerāli (piemēram, smiltis, akmeņi)	
915.			191210	Sadedzināmi atkritumi (no atkritumiem iegūts kurināmais)	
916.			191211	Atkritumu mehāniskās apstrādes atkritumi (arī materiālu maisījumi), kuri satur bīstamas vielas	*
917.			191212	Atkritumu mehāniskās apstrādes atkritumi (arī materiālu maisījumi), kuri neatbilst 191211 klasei	
917. <sup>1</sup>			191213	Bioloģiski noārdāmi atkritumi, kas piemēroti kompostēšanai vai anaerobai pārstrādei	
917. <sup>2</sup>			191214	Atkritumi, kuri rodas slēgtu vai rekultivētu izgāztuvju atrakšanas un tajās apglabāto atkritumu pāršķirošanas procesā	
917. <sup>3</sup>			191215	Atkritumi no mehāniski bioloģiskās pārstrādes, kas	

				tie apglabāti poligonā	
917.4			191216	Pāršķiroti būvniecības atkritumi, kas paredzēti turpmākai izmantošanai (piemēram, ceļu būvē)	
917.5			191217	Apglabātie atkritumi, kuru pāršķirošanai saņemta atļauja	
917.6			191218	Atkritumu apglabāšanas šūnās atlikusī frakcija pēc poligona gāzes iegūšanas	
918.		1913		<b>Augsnes un pazemes ūdeņu attīrīšanas atkritumi</b>	
919.			191301	Augsnes attīrīšanas cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
920.			191302	Augsnes attīrīšanas cietie atkritumi, kuri neatbilst 191301 klasei	
921.			191303	Augsnes attīrīšanas dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
922.			191304	Augsnes attīrīšanas dūņas, kuras neatbilst 191303 klasei	
923.			191305	Pazemes ūdeņu attīrīšanas dūņas, kuras satur bīstamas vielas	*
924.			191306	Pazemes ūdeņu attīrīšanas dūņas, kuras neatbilst 191305 klasei	
925.			191307	Ūdeni saturoši pazemes ūdeņu attīrīšanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	*
926.			191308	Ūdeni saturoši pazemes ūdeņu attīrīšanas atkritumi, kuri neatbilst 190307 klasei	
927.	20			<b>Sadzīvē radušies atkritumi (mājsaimniecību atkritumi un tiem līdzīgi tirdzniecības un rūpniecības uzņēmumu un iestāžu atkritumi), arī atsevišķi savāktie atkritumu veidi</b>	
928.		2001		<b>Atsevišķi savāktie atkritumu veidi (izņemot 1501 grupu)</b>	
929.			200101	Papīrs un kartons	
930.			200102	Stikls	
931.			200108	Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi	
931.1			200109	Mājsaimniecību, restorānu, sabiedriskās ēdināšanas iestāžu un mazumtirdzniecības telpu pārtikas atkritumi un citi tiem pielīdzināmi pārtikas ražošanas atkritumi	
932.			200110	Drēbes	
933.			200111	Tekstilizstrādājumi	
934.			200113	Šķīdinātāji	*
935.			200114	Skābes	*
936.			200115	Sārmi	*
937.			200117	Fotografēšanā izmantotās ķīmiskās vielas	*
938.			200119	Pesticīdi	*
939.			200121	Luminiscentās spuldzes un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	*
940.			200123	Hlorfluorūdeņražus saturošas nederīgas iekārtas	*
941.			200125	Pārtikas eļļa un tauki	
942.			200126	Eļļa un tauki, kuri neatbilst 200125 klasei	*
943.			200127	Bīstamas vielas saturošas krāsas, tintes, saistvielas un sveķi	*
944.			200128	Krāsas, tintes, saistvielas un sveķi, kuri neatbilst 200127 klasei	
945.			200129	Bīstamas vielas saturošie deterģenti	*
946.			200130	Deterģenti, kuri neatbilst 200129 klasei	
947.			200131	Citotoksiski un citostatiski medikamenti	*
948.			200132	Medikamenti, kuri neatbilst 200131 klasei	
949.			200133	Baterijas un akumulatori, kas iekļauti 16 06 01, 16 06 02 vai 16 06 03 klasē, un nešķirotas baterijas un	*



				akumulatori, kas satur šīs baterijas	
950.			200134	Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei	
951.			200135	Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121 un 200123 klasei	*
952.			200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei <sup>5</sup>	
953.			200137	Koksne, kas satur bīstamas vielas	*
954.			200138	Koksne, kas neatbilst 200137 klasei	
955.			200139	Plastmasa	
956.			200140	Metāli	
957.			200141	Skursteņu tīrīšanas atkritumi	
958.			200199	Citi šīs grupas atkritumi	
959.		2002		<b>Dārzu un parku atkritumi (arī kapsētu atkritumi)</b>	
960.			200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	
961.			200202	Augsne un akmeņi	
962.			200203	Citi bioloģiski nenārdāmi atkritumi	
963.		2003		<b>Citi sadzīves atkritumi</b>	
964.			200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	
965.			200302	Tirgus atkritumi	
966.			200303	Ielu tīrīšanas atkritumi	
967.			200304	Septisko tvertņu dūņas	
968.			200306	Kanalizācijas sistēmas tīrīšanas atkritumi	
969.			200307	Liela izmēra atkritumi	
970.			200399	Citur neminēti sadzīves atkritumi	

Piezīmes.

<sup>1</sup> Bīstama viela ir viela, kas klasificēta kā bīstama atbilstoši regulas Nr. 1272/2008 I pielikuma 2., 3., 4. vai 5. daļā minētajiem kritērijiem.

<sup>2</sup> Smagie metāli ir jebkuri antimona, arsēna, kadmija, sešvērtīgā hroma, vara, svina, dzīvsudraba, niķeļa, selēna, telūra, tallija un alvas savienojumi, kā arī paši minētie metāli, ja tie ir klasificēti kā bīstamas ķīmiskas vielas.

<sup>3</sup> Polihlorētie bifenili (PHB) atbilstoši normatīvajiem aktiem par atsevišķu veidu bīstamo atkritumu apsaimniekošanas kārtību.

<sup>4</sup> Iztukšotam augu aizsardzības līdzekļu iepakojumam, kura tilpums ir no viena līdz piecdesmit litriem, nepiemēro bīstamo atkritumu apsaimniekošanas prasības, ja tas pēc iztukšošanas ir ticis izskalots ar lielu ūdens daudzumu vismaz trīs reizes. Amonija nitrātu minerālmēsļu iepakojumam nepiemēro bīstamo atkritumu apsaimniekošanas prasības, ja šie iepakojumi ir pilnībā iztukšoti.

<sup>5</sup> Elektriskā un elektroniskā aprīkojuma bīstamie komponenti ir baterijas un akumulatori, kuri ir iekļauti 1606 grupā un atzīmēti kā bīstami atkritumi, dzīvsudraba saturoši slēdži, katodlampu stikli un citi aktivētie stikli.

<sup>6</sup> Pārejas metāli ir skandijs, vanādijs, mangāns, kobalts, varš, itrijs, niobijs, hafnijs, volframs, titāns, hroms, dzelzs, niķelis, cinks, cirkonijs, molibdēns un tantalns. Šie metāli un to savienojumi ir uzskatāmi par bīstamiem, ja tie ir klasificēti kā bīstamas ķīmiskas vielas saskaņā ar normatīvajiem aktiem par ķīmisko vielu un ķīmisko produktu klasificēšanas, marķēšanas un iepakojšanas kārtību.

<sup>7</sup> Būvmateriālus, kas satur azbestu saistītā veidā, un citus pēc īpašībām līdzīgus azbesta atkritumus var apglabāt sadzīves atkritumu poligonos saskaņā ar vides aizsardzību reglamentējošajiem normatīvajiem aktiem.

<sup>8</sup> Stabilizācijas process maina atkritumu sastāvdaļu bīstamību, un bīstamie atkritumi vairs nav bīstami. Saistīšanas procesā tiek mainīts tikai atkritumu agregātvoklis, pievienojot dažādas vielas, bet nemainās atkritumu ķīmiskās īpašības.

<sup>9</sup> Atkritumi ir daļēji stabilizēti, ja pēc stabilizācijas procesa nepilnīgi pārveidojušās atkritumu bīstamās sastāvdaļas var nonākt vidē pēc īsāka vai ilgāka laikposma.

<sup>10</sup> Pielikuma 32., 43. un 100. punktā minētos atkritumus klasificē un apsaimnieko atbilstoši Eiropas Parlamenta un Padomes 2009. gada 21. oktobra Regulai (EK) Nr. 1069/2009, ar ko nosaka veselības aizsardzības noteikumus attiecībā uz dzīvnieku izcelsmes blakusproduktiem un atvasinātajiem produktiem, kuri nav paredzēti cilvēku patēriņam, un ar ko atceļ Regulu (EK) Nr. 1774/2002 (Dzīvnieku izcelsmes blakusproduktu regula).

<sup>11</sup> Pielikuma 35., 861., 862. un 862.<sup>1</sup> punktā minētos atkritumus klasificē atbilstoši šiem noteikumiem, ja tos neizmanto lauksaimniecībā.

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs R.Vējonis

2.pielikums  
Ministru kabineta  
2011.gada 19.aprīļa noteikumiem Nr.302

## **Īpašības, kuras padara atkritumus bīstamus**

*(Pielikums svītrots ar MK 23.02.2016. noteikumiem Nr. 112)*