

Atkritumu klasifikācija

(informācijas apkopojums atkritumu pārrobežu sūtījumu kontekstā)

Vispārīga informācija:

1. atkritumu pārrobežu sūtījumu kontroles procedūra ir atkarīga no:
 - a. atkritumu sastāva, īpašībām un klasifikācijas;
 - b. plānotajām darbībām ar atkritumiem;
 - c. galamērķa valsts statusa.
2. atkritumu pārrobežu sūtījumu kontroles procedūras noteiktas Regulas Nr.1013/2006 3.pantā;
3. vienā paziņojumā **iekļauj tikai vienu atkritumu identifikācijas kodu, t.i., vienu Bāzeles konvencijas kodu** (Regulas Nr.1013/2006 6.pants), **kuru var paskaidrot ar vairākiem Eiropas atkritumu saraksta kodiem** (Komisijas lēmums (03.05.2000) 2000/532/EK¹), pie nosacījuma, ja tiem ir līdzīgas fizikālās un ķīmiskās īpašības (Regulas Nr.1013/2006 13.pants).

Līdzīga prasība ir attiecināma arī uz nebīstamo atkritumu pārrobežu sūtījumiem (Regulas Nr.1013/2006 18.pants);

4. piemērotā kontroles procedūra balstās **tikai uz atkritumu klasifikāciju pēc Bāzeles konvencijas (kā arī ESAO saraksta²) un tajā iekļautā klasifikatora, t.i., Bāzeles konvencijas koda:**

- a. “zaļā” saraksta jeb nebīstamie atkritumi (**VII PIELIKUMS**):

- Regulas Nr. 1013/2006 **III**:
 - I daļa (Bāzeles konvencijas IX pielikums, kas iekļauts Regulas Nr. 1013/2006 V pielikuma 1.daļas B sarakstā);
 - II daļa (daži kodi no bijušā ESAO saraksta).
- **IIIA** (III pielikumā uzskaitītie un vienā pozīcijā neklasificētie atkritumu maisījumi, t.i., definēti zaļā saraksta atkritumu maisījumi);
- **IIIB** pielikums.

Piemērs: GC010 – elektriskās iekārtas, kas sastāv tikai no metāliem un sakausējumiem;

B1010 - metālu un metālu sakausējumu atkritumi metāliskā, nedispersā veidā;

B3011 – plastmasas atkritumi;

B3020 – papīra, kartona un papīra izstrādājumu atkritumi.

- b. “dzeltenā” saraksta jeb bīstamie atkritumi (**PAZIŅOJUMS**):

- Regulas Nr. 1013/2006 **IV**:
 - I daļa:
 - Bāzeles konvencijas II pielikums (Regulas 1013/2006 V pielikuma, 3.daļas A saraksts):
 - Y46 (no mājsaimniecībām savāktie atkritumi);
 - Y47 (sadzīves atkritumu sadedzināšanas rezultātā radušās atliekas);
 - Y48 (grūti pārstrādājami plastmasas atkritumi).
 - Bāzeles konvencijas VIII pielikums (Regulas 1013/2006 V pielikuma 1.daļas A saraksts);
 - II daļa - daži kodi no bijušā ESAO saraksta.
- **IVA** pielikums.

Piemērs: AC150 – hlorfluorogļūdeņraži;

¹ pārņemts ar Ministru kabineta noteikumiem Nr.302 “Noteikumi par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kuras padara atkritumus bīstamus”

² ESAO dalībvalstīm jāizmanto ESAO kodi tiem atkritumiem, kas uzskaitīti III un IV pielikuma II daļā, t.i., atkritumi, kam nav atbilstīgas pozīcijas Bāzeles konvencijas pielikumos vai kuru kontroles līmenis saskaņā ar regulu atšķiras no Bāzeles konvencijā prasītā

A2010 – stikla atkritumi no katodstaru lampām un citu veidu aktivēta stikla;
A1160 - svina skābes akumulatoru atkritumi neizjauktā vai sapresētā veidā.

• **Neklasificēti atkritumu maisījumi:**

- atkritumu maisījumi, kas nav klasificēti zem viena Bāzeles konvencijas koda Regulas Nr.1013/2006 III, IIIB, IV, IVA pielikumā, ja vien tie nav uzskaitīti IIIA pielikumā;
 - neklasificēti atkritumi, kam nav vienots kods Regulas Nr.1013/2006 III, IIIB, IV vai IVA pielikumā.
5. ja nav **Bāzeles konvencijas vai ESAO koda**, atkritumi tiek uzskatīti par neklasificētiem, un to pārrobežu sūtījumiem tiek piemērota iepriekšējas rakstiskas paziņošanas un piekrišanas procedūra jeb **paziņojums neatkarīgi no tā, vai ir Eiropas atkritumu saraksta kods**;
6. ja kompetentās nosūtīšanas un galamērķa iestādes nevar vienoties par paziņoto atkritumu klasifikāciju, proti, vai tie ir uzskaitīti III, IIIA, IIIB vai IV pielikumā, atkritumus uzskata par ietvertiem IV pielikuma sarakstā, t.i., bīstamiem (Regulas Nr. 1013/2006 28.panta 2.punkts).

Noderīga informācija:

- Waste (s) Watch - atkritumu attēli, apraksti un piemērojamie kodi – <http://www.cizp.cz/file/IB2/waste-watch-version-december-2010.pdf>
- Watch-It aplikācija <https://play.google.com/store/apps/details?id=waste.chemicals.inspection.app.android>
- Dānijas vadlīnijas nebīstamo atkritumu klasificēšanai (attēli, apraksti un piemērojamās atkritumu klases un Bāzeles konvencijas kodi) - https://www.impel.eu/wp-content/uploads/2016/12/guideline-Greenlistet-waste_120316.pdf;
- Komisijas paziņojums - [Tehniski norādījumi par atkritumu klasificēšanu](#) (2018/C 124/01)

Normatīvie akti:

1. 1989.gada 22.marta [Bāzeles konvencija par kontroli pār kaitīgo atkritumu robežšķērsojošo transportēšanu un to aizvākšanu](#) (latviešu val.)
(angļu val.)
<http://www.basel.int/TheConvention/Overview/TextoftheConvention/tabid/1275/Default.aspx>);
2. 2006.gada 14. jūnija Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1013/2006 „[Par atkritumu sūtījumiem](#)” (konsolidētā versija);
3. Ministru kabineta 19.04.2011 noteikumi Nr.302 “[Noteikumi par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kuras padara atkritumus bīstamus](#)” (spēkā no 27.04.2011);
4. [Komisijas Lēmums \(03.05.2000\) 2000/532/EK](#) (konsolidētā versija).

Kompetentā iestāde par atkritumu sūtījumiem Latvijā:

Valsts vides dienesta Centrālās struktūrvienības Vides resursu pārvaldības departamenta Atkritumu pārvaldības daļa ir nominēta kompetentās iestādes par atkritumu sūtījumiem funkcijas nodrošināšanai Latvijā.

Valsts vides dienesta kontaktinformācija:

Adrese:	Rūpniecības iela 23, Rīga, LV-1045
Darba laiks:	P. 8.30 – 18.00 O.- C. 8.30 – 17.00 Pkt. 8.30 – 16.00
Tālrunis:	+371 67 084 200
E-pasts:	pasts@vvd.gov.lv

Vadlīnijas atbilstoši atkritumu klasificēšanai:

Komisijas Lēmums (03.05.2000) 2000/532/EK attiecībā uz atkritumu sarakstu (pārņemts ar Ministru kabineta noteikumiem Nr. 302)

Dažādi atkritumu veidi sarakstā pilnībā definēti ar sešciparu kodu, un attiecīgiem nodaļu divciparu un četrciparu kodiem. Tas nozīmē, ka atkritumus sarakstā identificē šādā secībā:

Identificē atkritumu rašanās avotu 01. līdz 12. nodaļā vai 17. līdz 20. nodaļā, un attiecīgajiem atkritumiem nosaka sešciparu kodu (izņemot kodus, kas šajās nodaļās beidzas ar cipariem 99). Atsevišķas ražošanas vienības darbības veidi var būt jāklasificē pēc vairākām nodaļām

P: autobūves atkritumi pēc procesa posmiem uzskaitīti 12. nodaļā (metālu mehāniskā apstrāde un virsmas apstrāde), 11. nodaļā (neorganiskie atkritumi, kas satur metālus no metālapstrādes un metālu pārklājumiem) un 08. nodaļā (pārklājumu lietošanas atkritumi)

P: atsevišķi savākti iepakojuma atkritumi (arī dažādu iepakojuma materiālu maisījumi) jāklasificē 15 01 nodaļā, nevis 20 01 nodaļā

Ja atbilstīgo atkritumu kods nav atrodams no 01. līdz 12. nodaļai vai no 17. līdz 20. nodaļai, atkritumu identifikācijai jāizskata 13., 14. un 15. nodaļa

Ja nevienu no šiem kodiem nevar izmantot, atkritumus jāidentificē saskaņā ar 16. nodaļu

Ja atkritumi nav atrodami 16. nodaļā, jāizmanto 99 kods (atkritumi, kas nav minēti citur) saraksta daļā, kas attiecas uz pirmajā posmā noteikto darbību

Atkritumu klasificēšanas piemēri pēc Bāzeles konvencijas koda:

