

Pārskats par bīstamo atkritumu pārvadājumiem 2004. g.

Pamatojoties uz Ministru kabineta 2002.gada 23.jūlija noteikumiem Nr.319 "Bīstamo atkritumu uzskaites, identifikācijas, uzglabāšanas, iepakšanas, marķēšanas un pārvadājumu uzskaites kārtība", Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas aģentūra (LVĢMA) ir apkopojusi datus par bīstamo atkritumu pārvadājumiem Latvijā 2004. gadā.

Pavadzīmes par bīstamo atkritumu nosūtīšanu bija iesnieguši 397 uzņēmumi, uzrādot arī no iedzīvotājiem savāktās baterijas un elektroniskos atkritumus. Kopā nosūtīts uz BA pārstrādi vai uzglabāšanu **13009.11 tonnas** bīstamo atkritumu. Salīdzinot ar 2003.gadu (**5679,88 tonnas**) uzskaitīto BA pārvadājumu apjoms ir ievērojami pieaudzis. Salīdzinot ar valsts statistisko pārskatu „**3-Atkritumi**”, kur radītais BA daudzums 2004.gadā sasniedz ~27000 t, apmēram 50% no visiem radītiem atkritumiem ir transportēti uz pārstrādes vai uzglabāšanas vietām.

Iesniegtajās pavadzīmēs par BA saņemšanu reģistrētas **12220.34 tonnas** bīstamo atkritumu. Starpība bilancē starp nosūtītajām un saņemtajām BA kravām veido ap 6 % un to varētu skaidrot ar šādiem apsvērumiem:

- atsevišķi uzņēmumi paši nogādā savus BA pie savācēja,
- visai komplicētais un ilgaus BA pavadzīmju ceļš līdz to uzskaiti LVĢMA, kā arī nepietiekama to virzības kontrole gan no uzņēmumu atbildīgo personu, gan kontrolējošo valsts institūciju puses, veido situāciju, kā rezultātā iespējams, ka pārvadājumu pavadzīmes par kravu saņemšanu netiek nosūtītas vispār.

Ar bīstamo atkritumu pārvadāšanu nodarbojās sekojošie uzņēmumi vai to filiāles:

AS BAO
Sia Sana -D
Sia Privātklīnika Ģimenes veselība
SIA Vides konsultācijas birojs - serviss
SIA Vides serviss
SIA DAV
Dobeles PPBU Komunālie pakalpojumi
SIA IDALS
MSIA Daugavpils Ceļinieks
AS Ditton pievadķēžu rūpnīca
VAS Latvijas dzelceļš LRC "Lokomatīvu serviss"
Sia Corvus Co
SIA Tranzīta termināls
AS Latvijas metāls
SIA Viestards BV
SIA Eko oil
Sia DauER D
AS Lokomatīve
SIA Jelgavas pilsētas slimnīca
SIA Edvilss
Sia BAS
VAS Latvijas Valsts meži, Ziemeļkurzemes mežsaimniecība

SIA Auto Stimmung
Sia Lautuss
SIA ELLE
SIA RC Sreviss
SIA Lattelekom
Liepājas SEZ pārvāde
SIA Eko Latgale
SIA Auto Stimmung
SIA Vent Eko
VAS Kurzemes ceļi, 17. ceļu pārvalde Tukums
SIA Elva-1
Valsts ieņēmumu dienests
SIA Autostarts tirdzniecība
B/O SIA Eko osta
SIA Jūrtehs
SIA Flegonts
RPA Rīgas mežu aģentūra
SIA Lattelekom
SIA Flēra
VSIA Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca
A/S Tramvaju uzņēmums
SIA Auto Stimmung
SIA East-West Transit
SIA Latera
SIA Hanza ekspedīcija
SIA Dagra
SIA Aktivia
SIA Daugavpils putni
A/S Rebir
SIA Marta

Ar bīstamo atkritumu savākšanu, īslaicīgu uzglabāšanu un to tālāko pārstrādi vai apsaimniekošanu nodarbojās sekojošie uzņēmumi vai to filiāles:

AS BAO, Gardenes BA glabātuve
A/S BAO, Tumes ITP centrs
Sia Plastika
SIA Flegonts
SIA Vides serviss
SIA DAV
Dobeles PPBU Komunālie pakalpojumi
SIA IDALS
Latvijas Dzelzceļa MTP
Sia Corvus Co
AS BAO, Bīstamo atkr. sadedzināšanas komplekss
B/O SIA Eko osta
A/S Brocēni

SIA Jelgavas pilsētas slimnīca
SIA "Lampu demerkurizācijas centrs"
Sia BAS
SIA Edvilss
SIA RC Sreviss
Liepājas SEZ pārvāde
SIA Eko Latgale
SIA LC
SIA Autostarts tirdzniecība
SIA Eļļu un smērvielu ražotne
SIA Flēra
SIA Rēzeknes slimnīca
A/S Tramvaju uzņēmums
SIA RMC Transport Baltic
SIA RMC Baltic
A/S Kuusakoski
A/S Latvijas krāsmetāli
SIA Viestards BV
SIA East-West Transit
SIA Latera
SAVA Sonderabfallerbrennungsanlagen GmbH

Nosūtīto, pārvadāto un saņemto BA daudzumu detalizēts uzskaitījums pa atsevišķiem atkritumu veidiem (klasēm) dots 1.-3.tabulās. Tabulu ailēs "Atkritumu klase" un "Atkritumu klases nosaukums" tie ir norādīti atbilstoši jauniešiem Ministru kabineta 2004.gada 30.novembra noteikumiem Nr. 985 „Noteikumi par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kuras padara atkritumus bīstamus”.

1.tabula

Nosūtītais BA daudzums

Atkritumu klase	Atkritumu klases nosaukums	Daudzums (t)
010407	Nemetālisko minerālu turpmākas fizikālās un ķīmiskās apstrādes atkritumi, kas satur bīstamas vielas	0.115
050105	Izlijuši naftas produkti, naftas noplūde	26.400
050106	Iekārtu ekspluatācijas un tehniskās apkopes atkritumi	5.780
050109	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	80.120
050199	Citi šīs grupas atkritumi	6.000
060101	Sērskābe un sērskābe	1.271
060404	Dzīvsudrabu saturoši atkritumi	3.884
060405	Smagos metālus saturoši atkritumi	24.891
070310	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	16.060
080113	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošas krāsu vai laku nogulsnes	2.000
090104	Fiksēšanas šķīdumi	3.535

Atkritumu klase	Atkritumu klases nosaukums	Daudzums (t)
090107	Sudrabu vai sudraba savienojumus saturošas fotofilmas un fotopapīrs	0.063
100116	Līdzsadedzināšanas pelni, kuri satur bīstamas vielas	3.385
100309	Melnie sārņi pēc sekundārās kausēšanas	8.000
110109	Nogulsnes un filtrēšanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	4.574
130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	247.970
130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	6331.235
130403	Citu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	649.500
130506	Eļļas un ūdens atdalīšanas naftas produkti	87.600
130507	Eļļains ūdens pēc eļļas un ūdens atdalīšanas procesa	1379.900
130802	Citas emulsijas	14.420
130899	Citi eļļu atkritumi	361.000
140604	Nogulsnes vai cieti atkritumi, kuri satur halogenētos šķīdinātājus	11.844
150202	Absorbenti, filtru materiāli, slaucīšanas lupatas un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	421.073
160103	Nolietotas riepas	1.000
160107	Eļļas filtri	4.271
160210	Citas nederīgas iekārtas, kuras satur vai ir piesārņotas ar PHB vai PHT un neatbilst 160209 klasei	0.250
160213	Nederīgas iekārtas, kuras satur citas bīstamas vielas, nekā 160209, 160210, 160211, 160212 klasē minētās ¹	48.992
160506	Laboratoriju ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas, arī laboratoriju ķīmisko vielu maisījumi	13.742
160601	Svina akumulatori	473.534
160602	Niķeļa un kadmija (Ni-Cd) akumulatori	12.700
160604	Sārņu saturošas baterijas (izņemot dzīvsudrabu saturošas baterijas)	1.760
160708	Naftas produktus saturoši atkritumi	14.076
160709	Atkritumi, kuri satur citas bīstamas vielas	153.000
170503	Bīstamas vielas saturoša augsne un akmeņi	1554.300
170601	Azbestu saturoši izolācijas materiāli	24.620
180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas speciālas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	6.956
180106	Medikamenti, kuri satur bīstamas ķīmiskās vielas vai kuri sastāv no bīstamām ķīmiskajām vielām	5.093
190110	Dūmgāzu apstrādē izmantotā aktīvā ogle	84.739
190111	Bīstamas vielas saturošas smagās pelnu frakcijas un izdedži	61.106

Atkritumu klase	Atkritumu klases nosaukums	Daudzums (t)
190811	Rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas dūņas, kuras satur bīstamas vielas	137.500
190813	Citu rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	4.000
191301	Augsnes attīrīšanas cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	580.260
200113	Šķīdinātāji	11.773
200114	Skābes	0.311
200119	Pesticīdi	97.786
200121	Luminiscentās lampas un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	7.801
200127	Bīstamas vielas saturošas krāsas, tintes, saistvielas un sveķi	10.510
200133	Nešķirotas baterijas un akumulatori, kuri satur 160601, 160202 vai 160203 klasē minētās baterijas un akumulatorus	2.409
	Kopā	13003.109

2. tabula

Pārvadātais BA daudzums.

Atkritumu klase	Atkritumu klases nosaukums	Daudzums (t)
010407	Nemetālisko minerālu turpmākas fizikālās un ķīmiskās apstrādes atkritumi, kas satur bīstamas vielas	0.115
050105	Izlijuši naftas produkti, naftas noplūde	26.400
050106	Iekārtu ekspluatācijas un tehniskās apkopes atkritumi	6.58
050109	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	80.120
050199	Citi šīs grupas atkritumi	6.000
060101	Sērskābe un sērskābe	1.271
060404	Dzīvsudrabu saturoši atkritumi	3.884
060405	Smagos metālus saturoši atkritumi	24.891
070310	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	16.060
080113	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošas krāsu vai laku nogulsnes	2.000
090104	Fiksēšanas šķīdumi	3.535
090107	Sudrabu vai sudraba savienojumus saturošas fotofilmas un fotopapīrs	0.063
100116	Līdzsadedzināšanas pelni, kuri satur bīstamas vielas	3.385
100309	Melnie sārņi pēc sekundārās kausēšanas	8.000
110109	Nogulsnes un filtrēšanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	4.574

Atkritumu klase	Atkritumu klases nosaukums	Daudzums (t)
130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	247.970
130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	6244.324
130403	Citu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	557.500
130506	Eļļas un ūdens atdalīšanas naftas produkti	87.600
130507	Eļļains ūdens pēc eļļas un ūdens atdalīšanas procesa	1402.700
130802	Citas emulsijas	5.320
130899	Citi eļļu atkritumi	361.000
140604	Nogulsnes vai cieti atkritumi, kuri satur halogenētos šķīdinātājus	11.844
150202	Absorbenti, filtru materiāli, slaucīšanas lupatas un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	417.673
160103	Nolietotas riepas	1.000
160107	Eļļas filtri	4.271
160210	Citas nederīgas iekārtas, kuras satur vai ir piesārņotas ar PHB vai PHT un neatbilst 160209 klasei	0.250
160213	Nederīgas iekārtas, kuras satur citas bīstamas vielas, nekā 160209, 160210, 160211, 160212 klasē minētās ¹	49.074
160506	Laboratoriju ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas, arī laboratoriju ķīmisko vielu maisījumi	13.742
160601	Svina akumulatori	444.358
160602	Niķeļa un kadmija (Ni-Cd) akumulatori	12.700
160604	Sārnu saturošas baterijas (izņemot dzīvsudrabu saturošas baterijas)	0.300
160708	Naftas produktus saturoši atkritumi	13.916
160709	Atkritumi, kuri satur citas bīstamas vielas	153.000
170503	Bīstamas vielas saturoša augsne un akmeņi	1554.300
170601	Azbestu saturoši izolācijas materiāli	24.620
180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas speciālas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	6.632
180106	Medikamenti, kuri satur bīstamas ķīmiskās vielas vai kuri sastāv no bīstamām ķīmiskajām vielām	5.093
190110	Dūmgāzu apstrādē izmantotā aktīvā ogle	84.739
190111	Bīstamas vielas saturošas smagās pelnu frakcijas un izdedži	61.105
190813	Citu rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	4.000
191301	Augsnes attīrīšanas cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	580.260
200113	Šķīdinātāji	11.773
200114	Skābes	0.311
200119	Pesticīdi	97.787

Atkritumu klase	Atkritumu klases nosaukums	Daudzums (t)
200121	Luminiscentās lampas un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	5.588
200127	Bīstamas vielas saturošas krāsas, tintes, saistvielas un sveķi	10.510
200133	Nešķīrotas baterijas un akumulatori, kuri satur 160601, 160202 vai 160203 klasē minētās baterijas un akumulatorus	2.409
	Kopā	12664.547

3. tabula

Saņemtais BA daudzums.

Atkritumu klase	Atkritumu klases nosaukums	Daudzums (t)
010407	Nemetālisko minerālu turpmākas fizikālās un ķīmiskās apstrādes atkritumi, kas satur bīstamas vielas	0.115
050105	Izlijuši naftas produkti, naftas noplūde	26.400
050106	Iekārtu ekspluatācijas un tehniskās apkopes atkritumi	5.780
050109	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	16.120
050199	Citi šīs grupas atkritumi	6.000
060101	Sērskābe un sērpaskābe	1.271
060404	Dzīvsudrabu saturoši atkritumi	3.082
060405	Smagos metālus saturoši atkritumi	24.891
070310	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	16.060
080113	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošas krāsu vai laku nogulsnes	2.000
090104	Fiksēšanas šķīdumi	3.535
090107	Sudrabu vai sudraba savienojumus saturošas fotofilmas un fotopapīrs	0.063
100116	Līdzsadedzināšanas pelni, kuri satur bīstamas vielas	3.385
100309	Melnie sārņi pēc sekundārās kausēšanas	8.000
110109	Nogulsnes un filtrēšanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	4.574
130205	Nehlorētās minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	247.970
130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	6244.324
130403	Citu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	546.000
130506	Eļļas un ūdens atdalīšanas naftas produkti	87.600
130507	Eļļains ūdens pēc eļļas un ūdens atdalīšanas procesa	1362.300
130802	Citas emulsijas	5.320
130899	Citi eļļu atkritumi	249.000

Atkritumu klase	Atkritumu klases nosaukums	Daudzums (t)
140604	Nogulsnes vai cieti atkritumi, kuri satur halogenētos šķīdinātājus	11.594
150202	Absorbenti, filtru materiāli, slaucīšanas lupatas un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	387.673
160103	Nolietotas riepas	1.000
160107	Eļļas filtri	4.271
160210	Citas nederīgas iekārtas, kuras satur vai ir piesārņotas ar PHB vai PHT un neatbilst 160209 klasei	0.250
160213	Nederīgas iekārtas, kuras satur citas bīstamas vielas, nekā 160209, 160210, 160211, 160212 klasē minētās ¹	49.074
160506	Laboratoriju ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas, arī laboratoriju ķīmisko vielu maisījumi	13.742
160601	Svina akumulatori	420.930
160602	Niķeļa un kadmija (Ni-Cd) akumulatori	0.100
160604	Sārnu saturošas baterijas (izņemot dzīvsudrabu saturošas baterijas)	0.300
160708	Naftas produktus saturoši atkritumi	13.916
160709	Atkritumi, kuri satur citas bīstamas vielas	99.000
170503	Bīstamas vielas saturoša augsne un akmeņi	1524.300
180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas speciālas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	6.546
180106	Medikamenti, kuri satur bīstamas ķīmiskās vielas vai kuri sastāv no bīstamām ķīmiskajām vielām	5.093
190110	Dūmgāzu apstrādē izmantotā aktīvā ogle	84.739
190111	Bīstamas vielas saturošas smagās pelnu frakcijas un izdedži	21.045
190813	Citu rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	4.000
191301	Augsnes attīrīšanas cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	580.260
200113	Šķīdinātāji	11.773
200114	Skābes	0.311
200119	Pesticīdi	97.786
200121	Luminiscentās lampas un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	5.923
200127	Bīstamas vielas saturošas krāsas, tintes, saistvielas un sveķi	10.510
200133	Nešķīrotas baterijas un akumulatori, kuri satur 160601, 160202 vai 160203 klasē minētās baterijas un akumulatorus	2.409
	Kopā	12220.335

Bīstamo atkritumu pārvadājumu reģistrācijas un uzskaites kārtība

1. Lai reģistrētu un uzskaitītu bīstamo atkritumu pārvadājumus valsts teritorijā, tiek izmantota un aizpildīta bīstamo atkritumu reģistrācijas karte - pavadzīme (turpmāk - karte).

2. Karti aizpilda sešos eksemplāros (oriģināls un piecas kopijas).

3. Bīstamo atkritumu radītājs, īpašnieks vai savācējs, kuram nepieciešams pārvietot bīstamos atkritumus (turpmāk - bīstamo atkritumu nosūtītājs), saņem karti tajā reģionālajā vides pārvaldē, kuras teritorijā paredzēts uzsākt bīstamo atkritumu pārvadājumu.

4. Bīstamo atkritumu nosūtītājs aizpilda kartes 1. un 2.daļu, izņemot aili par saņemto bīstamo atkritumu daudzumu. Bīstamo atkritumu nosūtītājs saglabā vienu kartes kopiju, bet otru nosūta Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas aģentūrai. Bīstamo atkritumu nosūtītājs kopā ar bīstamo atkritumu kravu nodod kartes oriģinālu un trīs kopijas bīstamo atkritumu pārvadātājam.

5. Bīstamo atkritumu pārvadātājs aizpilda kartes 3.daļu. Pārvadātājs saglabā vienu kartes kopiju, bet oriģinālu un divas kopijas nodod personai, kura uzglabā, apglabā vai pārstrādā bīstamos atkritumus (turpmāk - bīstamo atkritumu saņēmējs). Bīstamo atkritumu saņēmējs pēc bīstamo atkritumu kravas saņemšanas nosver saņemtos atkritumus un aizpilda kartes 2.daļas aili par saņemto bīstamo atkritumu daudzumu un arī kartes 4.daļu.

6. Bīstamo atkritumu saņēmējs saglabā kartes oriģinālu, bet vienu kartes kopiju mēneša laikā no bīstamo atkritumu saņemšanas dienas nosūta Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas aģentūrai un otru kopiju – tai reģionālajai vides pārvaldei, kuras pārraudzībā esošajā teritorijā atrodas bīstamo atkritumu uzglabāšanas, apglabāšanas vai pārstrādes vieta.

Pārskatu sastādīja:

LVGMA Datu bāzu nodaļas

Vides kvalitātes datu daļas

Datu bāzu vadītāji:

Intars Čakars, tel: +371 7811505, e-mail: intars.cakars@lvgma.gov.lv

Vilis Čekšs, tel: +371 7811502, e-mail: vilis.cekss@lvgma.gov.lv