

NOLIETOTU TRANSPORTLĪDZEKĻU (NTL) APSTRĀDES PROCESĀ IEGŪTO ATKRITUMU KLASIFIKĀCIJA

Aicinām šo materiālu par atkritumu klasifikāciju izmantot:



Piesārņojošas darbības
atļaujas iesnieguma
sagatavošanā



Nolietotu transportlīdzekļu, to
sastāvdaļu un materiālu atkārtotās
izmantošanas, reģenerācijas un
pārstrādes plāna sagatavošanā



Sniedzot statistikas pārskatu "Atkritumi 3" un nolietotu
transportlīdzekļu apstrādes uzņēmuma pārskatu, lai
nodrošinātu pašpārbaudi, vai pārskatā ir iekļauti visi NTL
apstrādē radītie atkritumi

NLT pieņemšana no atkritumu radītājiem, lai veiktu NTL izjaukšanu un sagatavošanu pārstrādei (apstrādes darbības);
reģenerācijas darbības kods R12C

Atkritumu klase	160104*
Atkritumu klases nosaukums	Nolietoti transportlīdzekļi
Piemērs	NTL, kas satur bīstamas komponentes - pilnā vai daļējā komplektācijā. Gadījumā, ja NTL nav pilnā komplektācijā, tad būtiskās komponentes, bez kurām NTL nodots, jānorāda likvidācijas sertifikātā

NLT apstrādes rezultātā radušies atkritumi (komponenti), kas tiks nodoti to tālākai pārstrādei un reģenerācijai:

NTL materiālu un sastāvdaļu veids (grupa)	Atkritumu klase	Atkritumu klases nosaukums	Piemērs	Piezīmes
Akumulatori	160601*	Svina akumulatori	Akumulatori	

NTL materiālu un sastāvdaļu veids (grupa)	Atkritumu klase	Atkritumu klases nosaukums	Piemērs	Piezīmes
Šķidrums (izņemot degvielu)	130113* (no 160121*)	Citas hidrauliskās eļļas	Amortizatoru eļļa	Amortizatoru pirmapstrādes rezultātā radušies atkritumi , ko nodod to tālākai pārstrādei un reģenerācijai. Iekļauj, ja uz vietas veic amortizatoru apstrādi/sagatavošanu turpmākai reģenerācijai (R12 klasei 160121*). Neiekļauj, ja turpmāko apstrādi/reģenerācijas darbību veic cits atkritumu apsaimniekotājs.
	130205*	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārneseļļas un smēreļļas	Motoreļļa	
	130206*	Sintētiskās motoreļļas, pārneseļļas un smēreļļas	Motoreļļa	
	130208*	Citas motoreļļas, pārneseļļas un smēreļļas	Kārba eļļa	
	130506* (no 160107*)	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu naftas produkti	Eļļas filtru apstrādē iegūtas eļļas	Eļļas filtru pirmapstrādes rezultātā radušies atkritumi , ko nododi to tālākai pārstrādei un reģenerācijai. Iekļauj, ja uz vietas veic apstrādi/sagatavošanu turpmākai reģenerācijai (R12 klasei 160107*); atbilstoši apstrādes tehnoloģijai, var būt piemērojami citi atkritumu klases kodi - 130205*/06*/08*. Neiekļauj, ja turpmāko apstrādi/reģenerācijas darbību veic cits atkritumu apsaimniekotājs
	130507* (no 160107*)	Eļļains ūdens no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	Eļļas filtru apstrādē radies eļļains ūdens	Eļļas filtru pirmapstrādes rezultātā radušies atkritumi , ko nodod to tālākai pārstrādei un reģenerācijai. Iekļauj, ja uz vietas veic eļļas filtru apstrādi/sagatavošanu turpmākai reģenerācijai (R12 klasei 160107*). Neiekļauj, ja turpmāko eļļas filtru apstrādi/reģenerācijas darbību veic cits atkritumu apsaimniekotājs
	140601*	Hlorfluorūdeņraži, HCFC, HFC	Freons	
	160113*	Bremžu šķidrums	Bremžu šķidrums	
160114*	Antifrīza šķidrums, kurš satur bīstamas vielas	Dzesēšanas šķidrums		

NTL materiālu un sastāvdaļu veids (grupa)	Atkritumu klase	Atkritumu klases nosaukums	Piemērs	Piezīmes
Eļļas filtri	160107*	Eļļas filtri	Eļļas filtri	<i>Eļļas filtrus var tikai demontēt no NTL vai var veikt to turpmāku pirmapstrādi (reģenerācijas darbības kods R12 klasei 160107*). Atļaujā jāiekļauj visas NTL apstrādes laikā atdalītās komponentes (arī tās, kas rodas apstrādājot atdalītās NTL komponentes).</i>
Citi materiāli (izņemot degvielu), kas rodas kaitīgo vielu iznīcināšanas procesā	130502* (no 160107*)	<i>Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu nogulsnes</i>	<i>Eļļas filtru apstrādē radušās nogulsnes (var būt cits kods)</i>	<i>Eļļas filtru pirmapstrādes rezultātā radušies atkritumi, ko nodod to tālākai pārstrādei un reģenerācijai.</i> <i>Iekļauj, ja uz vietas veic apstrādi/sagatavošanu turpmākai reģenerācijai (R12 klasei 160107*).</i> <i>Neiekļauj, ja turpmāko apstrādi/reģenerācijas darbību veic cits atkritumu apsaimniekotājs</i>
	150202* (no 160107*)	<i>Absorbenti, filtru materiāli (tai skaitā citur neminēti eļļu filtri), slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām</i>	<i>Eļļas filtru apstrādē iegūti absorbenti</i>	<i>Eļļas filtru pirmapstrādes rezultātā radušies atkritumi, ko nodod to tālākai pārstrādei un reģenerācijai.</i> <i>Iekļauj, ja uz vietas veic apstrādi/sagatavošanu turpmākai reģenerācijai (R12 klasei 160107*).</i> <i>Neiekļauj, ja turpmāko apstrādi/reģenerācijas darbību veic cits atkritumu apsaimniekotājs.</i>
Citi materiāli (izņemot degvielu), kas rodas kaitīgo vielu iznīcināšanas procesā	160108*	Dzīvsudrabu saturoši komponenti	Dzīvsudrabu saturoši komponenti	
	160109*	<i>PHB vai PHT saturoši komponenti</i>	<i>PHB vai PHT saturoši komponenti</i>	<i>Izvērtēt pievienošanu, vai plānots pieņemt tādus NTL, kas satur šādas komponentes</i>
	160110*	Eksplozīvi komponenti (piemēram, drošības spilveni)	Eksplozīvie materiāli	<i>Drošības spilvenus var tikai demontēt no NTL vai var veikt to turpmāku pirmapstrādi, piemēram, neitralizējot eksplozīvās kapselas (reģenerācijas darbības kods R12).</i> <i>Atļaujā jāiekļauj visi apstrādes laikā atdalītie komponenti.</i>
	160111*	<i>Azbestu saturošas bremžu uzlikas</i>	<i>Azbestu saturošas bremžu uzlikas</i>	<i>Izvērtēt pievienošanu, vai plānots pieņemt tādus NTL, kas satur šādas komponentes</i>
	160121*	Citi bīstamie komponenti, kuri neatbilst 160107, 160108, 160109, 160110, 160111, 160113 un 160114 klasei	Auto amortizatori	<i>Auto amortizatorus var tikai demontēt no NTL vai var veikt to turpmāku pirmapstrādi, piemēram, atsūkņējot amortizatoru eļļu (reģenerācijas darbības kods R12).</i> <i>Atļaujā jāiekļauj visas NTL apstrādes laikā atdalītās komponentes (arī tās, kas rodas apstrādājot atdalītās NTL komponentes).</i>

NTL materiālu un sastāvdaļu veids (grupa)	Atkritumu klase	Atkritumu klases nosaukums	Piemērs	Piezīmes
Katalizatori	160801	Izlietoti katalizatori, kuri satur zeltu, sudrabu, rēniju, rodiju, pallādiju, irīdiju vai platīnu (izņemot 160807 klasi)	Katalizatori	
Metāla detaļas (ieskaitot vrakus, kas sagatavoti sasmalcināšanai)	160106	Automašīnu vraki, kuri nesatur šķidrumus un citus bīstamus komponentus	Attīrīti vraki, kas sagatavoti sasmalcināšanai	
	160117 (arī no 160107*)	Melnie metāli	No NTL atdalītas metāla komponentes, kas sagatavotas sasmalcināšanai; <i>attīrīti eļļas filtri</i>	
Krāsaino metālu detaļas	160118	Krāsainie metāli	Krāsainie metāli	
Riepas	160103	Nolietotas riepas	Riepas	
Liela izmēra plastmasas detaļas	160119	Plastmasa	Plastmasas bamperi	
Stikls	160120	Stikls	Auto stikls	
Citi materiāli, kas rodas demontāžas procesā	160112	Bremžu uzlikas, kuras neatbilst 160111 klasei	Bremžu uzlikas, kas nesatur bīstamus komponentus	
	160116	Sašķidrinātās gāzes tvertnes	Sašķidrinātās gāzes tvertnes	<i>Sašķidrinātās gāzes tvertnes var tikai demontēt no NTL vai var veikt to turpmāku pirmapstrādi, piemēram, atsūknējot amortizatoru eļļu (reģenerācijas darbības kods R12). Atļaujā jāiekļauj visas NTL apstrādes laikā atdalītās komponentes (arī tās, kas rodas apstrādājot atdalītās NTL komponentes).</i>
	160222	Citur neminēti komponenti	Izpūtēji; elektromotori (attīrīti); izlādēti gaisa spilveni; dzinēji; citas nebīstamas daļas; gaisa filtri	<i>Jāizvērtē, kuras komponentes klasificēt kā 160117 vai 160118.</i>
	160199	<i>Citi šīs grupas atkritumi</i>	<i>Pēc nepieciešamības (kā atkritumi, nevis komponenti)</i>	<i>Izvērtēt pievienošanu (ja atdalītajām komponentēm nevar piemērot jau definētu klasi)</i>



Uzskaitē NEIEKĻAUJ datus par šādu NTL apstrādē iegūto atkritumu apjomu (MK 135 3.pielikums)!

Šos datus IEKĻAUJ atļaujā!

Tos UZSKAITA valsts statistikas pārskatā “Nr.3-Atkritumi. Pārskats par atkritumiem”;

Tos REĢISTRĒ atkritumu pārvadājumu uzskaites sistēmā

Atkritumu klase	Atkritumu klases nosaukums	Piemērs	Piezīmes
130701*	Degļļa un dīzeļdegviela	Degeļļa un dīzeļdegviela	<i>Neiekļauj arī Ministru kabineta 22.05.2012. noteikumos Nr.361 “Dabas resursu nodokļa piemērošanas noteikumi transportlīdzekļiem” noteiktajā pārskatā.</i>
130702*	Degviela	Degviela	