

Pārskats par nolietoto transportlīdzekļu apstrādes uzņēmumiem 2016. gadā

Balstoties uz „Nolietoto transportlīdzekļu apsaimniekošanas likuma” 13. un 14. pantu VSIA “Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” (LVĢMC) ir jāapkopo informācija par nolietoto transportlīdzekļu apstrādes uzņēmumiem, jo 2013. gadā Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija šo uzdevumu bija deleģējusi LVĢMC. Saskaņā ar likuma prasībām nolietoto transportlīdzekļu apstrādes uzņēmumiem līdz katra gada 1. martam ir jāsniedz LVĢMC pārskats par darbības rezultātiem iepriekšējā gadā. Pārskatā ir jāiekļauj informācija, kas noteikta ar 2011. gada 22. februāra Ministru kabineta noteikumiem Nr. 135 „Noteikumi par nolietotu transportlīdzekļu pārstrādi un apstrādes uzņēmumiem noteiktajām vides prasībām”, kā arī pārskatam ir jāpievieno šādi dokumenti:

1. izsniegto nolietotu transportlīdzekļu likvidācijas sertifikātu uzskaites veidlapu (1.pielikums);
2. nolietotu transportlīdzekļu savākšanas un apstrādes uzskaitē nepieciešamo datu kopsavilkuma veidlapu (2.pielikums);
3. nolietotu transportlīdzekļu demontāžas, otrreizējās izmantošanas vai pārstrādes procesā iegūto materiālu un atkritumu uzskaites veidlapu (3.pielikums);
4. nolietotu transportlīdzekļu sasmalcināšanas procesā iegūto materiālu uzskaites veidlapu (4.pielikums), ja nolietoto transportlīdzekļu apstrādes uzņēmums veic smalcināšanas darbības, arī izmantojot smalcinātāju (iekārta nolietotu transportlīdzekļu sasmalcināšanai vai sadalīšanai, kā arī atkārtotai izmantošanai paredzētu gatavu metāllūžņu iegūšanai).

Visiem nolietoto transportlīdzekļu apstrādes uzņēmumiem ir nepieciešama vismaz B kategorijas atļauja piesārņojošo darbību veikšanai. Piesārņojošās darbības atļaujas tiek izsniegtas atbilstoši Ministru kabineta 2010. gada 30. novembra noteikumiem Nr.1082 „Kārtība, kādā piesakāmas A, B un C kategorijas piesārņojošās darbības un izsniedzamas atļaujas A un B kategorijas piesārņojošo darbību veikšanai”.

Dati par 2016. gadā veiktajām darbībām ar nolietotiem transportlīdzekļiem tika saņemti no 49 apstrādes uzņēmumiem. Mainīgais uzņēmumu daudzums, kas iesniedz pārskatus, daļēji ir saistāms ar to, ka ne visi uzņēmumi, kas saņēmuši B kategorijas atļauju un nodarbojas ar nolietoto transportlīdzekļu izjaukšanu, to dara regulāri, un līdz ar to arī pārskatus neiesniedz katru gadu. Vienlaikus ir ļoti iespējams, ka daļa uzņēmumu darbību veic, bet pārskatus neiesniedz. Daļa uzņēmumu iesniegto datu ir ļoti nepilnīgi un neatbilst Ministru kabineta noteikumu Nr. 135 prasībām.

SIA “Auto pārstrāde” iesniedz datus par visiem saviem savākšanas punktiem, kam katram atsevišķi ir izsniegta B kategorijas atļauja. Lielākie nolietotu transportlīdzekļu apstrādātāji ir iesnieguši savus datus. Iespējams, ka liela daļa no tiem uzņēmumiem, kas saņēmuši B kategorijas atļaujas, neveica reālas darbības veco transportlīdzekļu apstrādē. Uzņēmumu ziņojumos, kuros nebija norādīta nolietoto transportlīdzekļu masa, tika pieņemts, ka vienas vienības masa ir 0,9 tonnas. Uzņēmumu iesniegto datu un informācijas apkopojums dots 1., 2. un 3. tabulā.

1. Tabula

Nolietoto transportlīdzekļu savākšanas un apstrādes uzskaites kopsavilkums 2016. gadā.

Nr. p.k.	Savākšanas veids	Neapstrādāto transportlīdzekļu uzkrājums gada sākumā		Gada laikā savāktie transportlīdzekļi		Gada laikā apstrādātie transportlīdzekļi		Neapstrādāto transportlīdzekļu atlikums gada beigās	
		gab.	masa (t)	gab.	masa (t)	gab.	masa (t)	gab.	masa (t)
1.	No īpašniekiem savāktie	577	819.988	7931	8199.168	8014	8210.866	351	638.058
2.	No pašvaldībām savāktie (atmestie)	19	22	16	20.029	35	42.029	0	0
3.	No ražotāja savāktie	0	0	0	0	0	0	0	0
	Kopā:	596	841.988	7947	8219.197	8049	8252.895	351	638.058

2. Tabula

Nolietotu transportlīdzekļu sasmalcināšanas procesā iegūto materiālu daudzums tonnās 2016. gadā

Materiāli	Uzkrāti gada sākumā	Gada laikā sasmalcināšanas procesā iegūtie materiāli	Otrreiz pārstrādāti	Izmantoti enerģijas iegūšanai	Sasmalcināto materiālu reģenerācijas kopapjoms	Eksportēti	Apglabāti	Uzkrāti gada beigās
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Dzelzs lūžņi (tērauds)	234.478	4188.322	4166.115	0	4166.115	13.33	0	237.355
Krāsaino metālu materiāli	10.2	251.852	234.672	0	234.672	0	0	25.681
Sasmalcināšanas vieglā frakcija	15.68	536.68	512.65	0	512.65	0.48	0	39.4
Citi	6.22	2.895	6.426	0	6.426	13.81	0	49.63
Kopā:	266.578	4979.749	4919.863	0	4919.863	27.62	0	352.066

3. Tabula

Demontāžas, otrreizējās izmantošanas vai otrreizējās pārstrādes procesā iegūto materiālu un atkritumu daudzums tonnās 2016. gadā

	Uzkrāts gada sākumā	Gada laikā iegūtais materiālu vai detaļu daudzums	Otrreizējā izmantošana	Sasmalcināts vai nodots sasmalcinā- šanai*	Otrreizējā pārstrāde**	Energijas atjauno- šana**	Apglabāts**	Eksportēts otreizējai pārstrādei	Eksportēts reģenerācijai	Eksportēts apglabāšanai	Uzkrāts gada beigās
Akumulatori	12.015	47.9	12.585	7.247	17.423	0	0	6.82	0	0	15.84
Šķidrums (izņemot degvielu)	16.225	30.742	3.02		5.647	19	0	1.982	0	0	17.318
Eļļas filtri	1.492	5.132	0.567	3	1.109			0.452			1.496
Citi materiāli (izņemot degvielu), kas rodas kaitīgo vielu iznīcināšanas procesā	1.312	4.7	0.162	0	0.67	0	3	0.696	0	0	1.484
Katalizatori	0.4	2.047	1.582	0	0.339	0	0	0.321	0	0	0.205
Metāla detaļas (ieskaitot vrakus, kas sagatavoti sasmalcināšanai)	1244.414	6828.227	508.363	4601.478	1329.898	0	0	583.895	0	12.71	1036.297
Krāsaino metālu detaļas	33.3	384.546	29.861	234.86	91.487	0	0	21.958	0	0	39.68
Riepas	93.884	231.763	84.435	130.175	10.28		6.765	13.076	0	0	80.916
Liela izmēra plastmasas detaļas	21.252	188.739	20.87	133.905	5.98	2.002	0	13.439	0	5.78	28.015
Stikls	17.052	189.504	33.834	131.415	9.863	0.4	0.775	2.013	0	5.45	22.806
Citi materiāli, kas rodas demontāžas procesā	178.956	402.063	114.829	174.248	23.223	0.3	16.396	31.407	0	5.788	214.828
Kopā:	1620.302	8315.363	810.108	5416.328	1495.919	21.702	26.936	676.059	0	29.728	1458.885

Pārskatu sagatavoja:

LVGMC

Ķīmisko vielu un bīstamo atkritumu nodaļa

Vladislavs Beļskis

Vladislavs.Belskis@lvgmc.lv

tel. +371 67770025