

08.11.2011. MK noteikumi Nr.861 "Noteikumi par elektrisko un elektronisko iekārtu kategorijām un par prasībām elektrisko un elektronisko iekārtu marķēšanai un informācijas sniegšanai" ("LV", 178 (4576), 10.11.2011.) [stājas spēkā 11.11.2011.]

Redakcija uz 11.11.2011.

Ministru kabineta noteikumi Nr.861

Rīgā 2011.gada 8.novembrī (prot. Nr.66 21.§)

Noteikumi par elektrisko un elektronisko iekārtu kategorijām un par prasībām elektrisko un elektronisko iekārtu marķēšanai un informācijas sniegšanai

Izdoti saskaņā ar Atkritumu apsaimniekošanas likuma 24.panta pirmo daļu un 29.panta 1. un 4.punktu

1. Noteikumi nosaka:

1.1. elektrisko un elektronisko iekārtu kategorijas un veidus (1.pielikums);

1.2. elektrisko un elektronisko iekārtu marķēšanas prasības;

1.3. prasības, kas jāievēro, sniedzot informāciju patērētājiem un elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu apstrādes, atkārtotas izmantošanas, pārstrādes un reģenerācijas iekārtu operatoriem, kā arī prasības attiecībā uz sabiedrības un Eiropas Komisijas informēšanu.

2. Noteikumi neattiecas uz elektriskām un elektroniskām iekārtām:

2.1. kuras tieši tiek izmantotas valsts drošības interešu aizsardzībai un militāriem mērķiem, kā arī uz ieročiem, munīciju un citām specifiskām militārām iekārtām;

2.2. ja attiecīgā iekārta ir tādu iekārtu sastāvdaļa, kuras neietilpst šo noteikumu 1.pielikumā minētajās kategorijās.

3. Elektrisko un elektronisko iekārtu ražotāji un izplatītāji savā mājaslapā internetā, tirdzniecības vietās vai māsaimniecībā lietojamo elektrisko un elektronisko iekārtu lietošanas instrukcijās patērētājiem norāda šādu informāciju:

3.1. elektrisko un elektronisko iekārtu marķējuma simbolu (2.pielikums), kas nosaka prasību nodot elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus atsevišķi no citiem atkritumiem;

3.2. elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu nodošanas iespējas;

3.3. nepieciešamās darbības, lai sekmētu elektronisko atkritumu pārstrādi, reģenerāciju un atkārtotu izmantošanu;

3.4. elektriskajās un elektroniskajās iekārtās esošo bīstamo vielu iespējamā ietekme uz vidi, cilvēku dzīvību un veselību.

4. Papildus normatīvajos aktos par atbilstības novērtēšanu noteiktajām marķēšanas prasībām, kas attiecas uz elektriskajām un elektroniskajām iekārtām, ražotāji marķējumā norāda:

4.1. šo noteikumu 2.pielikumā norādīto simbolu;

4.2. ražošanas datumu.

5. Marķējumu izvieto uz elektriskās vai elektroniskās iekārtas redzamā vietā. Marķējumam jābūt viegli salasāmam un neizdzēšamam. Ja elektrisko vai elektronisko iekārtu tās izmēra vai funkciju dēļ nav iespējams marķēt, marķējumu izvieto uz elektriskās vai elektroniskās iekārtas iepakojuma, garantijas talona un lietošanas instrukcijā.

6. Gada laikā pēc jauna veida elektriskas vai elektroniskas iekārtas piedāvāšanas tirgū tās ražotājs elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu apstrādes, atkārtotas izmantošanas, pārstrādes un reģenerācijas iekārtu operatoriem elektroniski vai rakstiski nosūta šādu informāciju:

6.1. elektriskās vai elektroniskās iekārtas sastāvā esošie materiāli, vielas un sastāvdaļas;

6.2. bīstamo ķīmisko vielu un produktu izvietoējums iekārtā.

7. Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija vai tās pilnvarota institūcija reizi divos gados nosūta Eiropas Komisijai ziņojumu (atbilstoši Eiropas Komisijas noteiktajam paraugam) par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu apsaimniekošanu. Ziņojumu nosūta 18 mēnešu laikā pēc tajā norādītā laikposma beigām, un tajā iekļautā informācija ir brīvi pieejama sabiedrībai.

8. Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija vai tās pilnvarota institūcija pēc pieprasījuma informē citas Eiropas Savienības dalībvalstis par Latvijā no Eiropas Savienības dalībvalstīm ievesto elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu apstrādi, pārstrādi un reģenerāciju.

9. Šo noteikumu 4. un 5.punkts attiecas uz iekārtām, kas laistas tirgū pēc 2005.gada 13.augusta.

10. Atzīt par spēku zaudējušiem:

10.1. Ministru kabineta 2004.gada 27.jūlija noteikumus Nr.624 "Noteikumi par elektrisko un elektronisko iekārtu kategorijām" (Latvijas Vēstnesis, 2004, 120.nr.);

10.2. Ministru kabineta 2004.gada 24.augusta noteikumus Nr.736 "Elektrisko un elektronisko iekārtu marķēšanas un informācijas sniegšanas prasības" (Latvijas Vēstnesis, 2004, 136.nr.).

Informatīva atsauce uz Eiropas Savienības direktīvu

Noteikumos iekļautas tiesību normas, kas izriet no Eiropas Parlamenta un Padomes 2003.gada 27.janvāra Direktīvas 2002/96/EK par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA).

Ministru prezidents V.Dombrovskis

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs E.Sprūdžs

1.pielikums

Ministru kabineta

2011.gada 8.novembra noteikumiem Nr.861

Elektrisko un elektronisko iekārtu kategorijas un veidi

| Elektrisko un elektronisko iekārtu kategorija | Elektrisko un elektronisko iekārtu veids |
|--|--|
| 1. Pirmā kategorija. Liela izmēra mājsaimniecības iekārtas | 1.1. liela izmēra dzesēšanas ierīces |
| | 1.2. ledusskapji |
| | 1.3. saldētavas |
| | 1.4. citas liela izmēra iekārtas, ko izmanto pārtikas dzesēšanai, saglabāšanai un glabāšanai |
| | 1.5. veļas mazgāšanas mašīnas |
| | 1.6. drēbju žāvētavas |

| | |
|--|---|
| | 1.7. trauku mazgāšanas mašīnas |
| | 1.8. kulinārās apstrādes aprīkojums |
| | 1.9. elektriskās krāsnis |
| | 1.10. elektriskās plītiņas, elektriskie šķīvju sildītāji |
| | 1.11. mikroviļņu krāsnis |
| | 1.12. citas liela izmēra iekārtas, ko izmanto ēdiena, pārtikas pagatavošanai un pārtikas apstrādei |
| | 1.13. elektriskās sildīšanas ierīces |
| | 1.14. elektriskie radiatori |
| | 1.15. citas liela izmēra iekārtas telpu, gultu un sēdēšanai paredzētu mēbeļu apsildīšanai |
| | 1.16. elektriskie ventilatori |
| | 1.17. gaisa kondicionēšanas iekārtas |
| | 1.18. citas ventilācijas, izplūdes ventilācijas un kondicionēšanas iekārtas |
| 2. Otrā kategorija. | 2.1. putekļu sūcēji |
| Maza izmēra mājsaimniecības iekārtas | 2.2. elektriskās sukas |
| | 2.3. citas tīrīšanas iekārtas |
| | 2.4. ierīces, ko izmanto šūšanai, adīšanai, aušanai un citādi tekstilmateriālu apstrādei |
| | 2.5. gludekļi un citas iekārtas gludināšanai, rullēšanai un citādi apģērbu kopšanai |
| | 2.6. tosteri |
| | 2.7. cepšanas ierīces |
| | 2.8. dzirnaviņas, kafijas automāti un ierīces trauku vai iepakojuma atvēršanai vai noslēgšanai |
| | 2.9. elektriskie naži |
| | 2.10. matu griešanas, žāvēšanas, zobu tīrīšanas, skūšanās, masāžas un citas ķermeņa kopšanas ierīces |
| | 2.11. pulksteņi, rokas pulksteņi un iekārtas laika mērīšanai, rādīšanai vai reģistrēšanai |
| | 2.12. svāri |
| 3. Trešā kategorija. | 3.1. centralizēta datu apstrāde: |
| Informācijas tehnoloģiju un elektrosakaru iekārtas | 3.1.1. centrālie procesori |
| | 3.1.2. minidatori |
| | 3.1.3. printeri |
| | 3.2. personālā datortehnika: |
| | 3.2.1. personālie datori (arī centrālais procesors, pele, ekrāns un tastatūra) |
| | 3.2.2. klēpjatori (arī centrālais procesors, pele, ekrāns un tastatūra) |
| | 3.2.3. piezīmjatori |
| | 3.2.4. plaukstdatori |
| | 3.2.5. printeri |
| | 3.2.6. kopēšanas iekārtas |
| | 3.2.7. elektriskās un elektroniskās rakstammašīnas |
| | 3.2.8. kabatas un galda elektroniskās skaitļošanas mašīnas (kalkulatori) |
| | 3.2.9. citas iekārtas informācijas vākšanai, glabāšanai, apstrādei, noformēšanai vai pārraidīšanai elektroniskā veidā |
| | 3.3. lietotāju termināliekārtas un sistēmas |
| | 3.4. faksimili |
| | 3.5. teleksi |
| | 3.6. tālruņi |

| | |
|---|--|
| | 3.7. telefona automāti |
| | 3.8. bezvada tālruņi |
| | 3.9. mobilie telefoni |
| | 3.10. automātisko atbildētāju sistēmas |
| | 3.11. citas iekārtas skaņas, attēlu vai citas informācijas pārraidīšanai ar elektrosakaru starpniecību |
| 4. Ceturtā kategorija. Patērētāju iekārtas | 4.1. radioaparāti |
| | 4.2. televizori |
| | 4.3. videokameras |
| | 4.4. videomagnetofoni |
| | 4.5. augstas precizitātes magnetofoni |
| | 4.6. audiopastiprinātāji |
| | 4.7. mūzikas instrumenti |
| | 4.8. citas preces vai iekārtas skaņas vai attēlu, arī signālu, ierakstīšanai vai atskaņošanai vai citas skaņu un attēlu izplatīšanas tehnoloģijas, izņemot elektrosakarus |
| 5. Piektā kategorija. Apgaismes iekārtas | 5.1. dienasgaismas spuldžu gaismekļi, izņemot mājsaimniecību gaismekļus |
| | 5.2. taisnās dienasgaismas spuldzes |
| | 5.3. kompaktās dienasgaismas spuldzes |
| | 5.4. augstas intensitātes gāzizlādes spuldzes, arī augstspiediena nātrija spuldzes un metālu halīdu spuldzes |
| | 5.5. zema spiediena nātrija spuldzes |
| | 5.6. cits apgaismojums vai iekārtas apgaismošanai vai gaismas kontrolei, izņemot kvēlspuldzes |
| 6. Sestā kategorija. Elektriskie un elektronikas instrumenti (izņemot liela izmēra stacionārus ražošanas mehānismus, kas nav pārnēsājami vai ir pastāvīgi piestiprināti) | 6.1. urbji |
| | 6.2. zāģi |
| | 6.3. šujmašīnas |
| | 6.4. virpošanas, frēzēšanas, noslīpēšanas, slīpēšanas, zāģēšanas, griešanas, lokšņu griešanas, urbšanas, caurumošanas, štancēšanas, ielocīšanas, liekšanas vai tamlīdzīgas koka, metāla un citu materiālu apstrādes iekārtas |
| | 6.5. kniedēšanas, naglošanas vai skrūvēšanas instrumenti vai kniežu, naglu, skrūvju izņemšanas instrumenti un tiem līdzīgi instrumenti |
| | 6.6. metināšanas, lodēšanas vai tiem līdzīgi instrumenti |
| | 6.7. šķidrumu vai gāzveida vielu izsmidzināšanas, izplatīšanas, izkliedēšanas iekārtas vai cita veida apstrādes iekārtas |
| | 6.8. pļaušanas vai citi dārza darbarīki |
| 7. Septītā kategorija. Rotaļlietas, atpūtas un sporta piederumi | 7.1. elektriskie vilcieni vai sacīkšu automašīnu komplekti |
| | 7.2. rokas videospēļu pultis |
| | 7.3. videospēles |
| | 7.4. datori braukšanai ar velosipēdu, skriešanai, airēšanai |
| | 7.5. sporta piederumi ar elektriskām vai elektroniskām detaļām |
| | 7.6. naudas un žetonu elektroniskie azartspēļu automāti |
| 8. Astotā kategorija. Medicīniskās ierīces (izņemot visas implantētās un inficētās medicīniskās ierīces) | 8.1. medicīniskās terapeitiskās rentgenstaru ierīces |
| | 8.2. medicīniskās ierīces, ko lieto kardioloģijā |
| | 8.3. hemodialīzes ierīces |
| | 8.4. mākslīgās plaušu ventilācijas ierīces |
| | 8.5. medicīniskās ierīces, ko lieto kodolmedicīnā |
| | 8.6. laboratorijas ierīces, ko lieto <i>in vitro</i> diagnostikā |
| | 8.7. medicīnas laboratoriju analizatori |

| | |
|---|--|
| | 8.8. saldējamās ierīces |
| | 8.9. testi grūtniecības noteikšanai |
| | 8.10. citas ierīces, ko lieto slimību, traumu vai nespējas diagnostikai, profilaksei, novērošanai, ārstēšanai, atvieglošanai |
| 9. Devītā kategorija. Monitoringa un kontroles instrumenti | 9.1. dūmu detektori |
| | 9.2. siltumregulatori |
| | 9.3. termostati |
| | 9.4. mērīšanas, svēršanas vai regulēšanas/koriģēšanas ierīces mājāsaimniecībām vai laboratorijām |
| | 9.5. citi monitoringa un kontroles instrumenti, ko izmanto rūpnieciskās iekārtās (piemēram, kontrolpaneļos) |
| 10. Desmitā kategorija. Tirdzniecības automāti | 10.1. karsto dzērienu tirdzniecības automāti |
| | 10.2. karsto vai auksto dzērienu pudeļu vai kārbu tirdzniecības automāti |
| | 10.3. cietu produktu tirdzniecības automāti |
| | 10.4. bankas automāti un bankomāti |
| | 10.5. visas ierīces, kas automātiski izsniedz jebkura veida preces |

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs E.Sprūdžs

2.pielikums
Ministru kabineta
2011.gada 8.novembra noteikumiem Nr.861

Elektrisko un elektronisko iekārtu marķējuma simbols



Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs E.Sprūdžs