



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ЗАПОВЕД

№ *РД-147/28.02.* 2017 г.

На основание чл. 25, ал. 4 от Закона за администрацията и чл. 3, ал. 1, т. 5 от Устройствения правилник на Министерството на околната среда и водите (бр. 96 от 02.12.2016 г., в сила от 02.12.2016 г.) и във връзка с чл. 21д, ал. 3 и 4 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси

ИЗМЕНЯМ:

Заповед № РД – 289/27.05.2016 г. на министъра на околната среда и водите за утвърждаване на случаите на освобождаване от ограниченията за употреба на опасни вещества в определени материали и компоненти на електрическото и електронното оборудване (ЕЕО), в частта на Приложение № 2, както следва:

1. Точка 26 се изменя така:

„ 26. Олово в следните приложения, които се използват трайно при температура под -20 0C при нормални условия на експлоатация и съхранение:

- а) припои за печатни платки;
- б) покрития на изводи на електрически и електронни елементи и покрития на печатни платки;
- в) припои за свързване на проводници и кабели;
- г) припои за свързване на измервателни преобразуватели (transducers) и сензори.

Олово в припои за електрически връзки със сензори за измерване на температурата в устройства, предназначени за периодично използване при температура под – 150 0C.

Валидни до 30 юни 2021 г.“

2. Създава се нова точка 31, както следва:



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза” 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



„31. Олово, кадмий, шествалентен хром и полибромирани дифенилови етери (PBDE) в резервни части, взети обратно от и използвани за ремонта на медицински изделия, вкл. инвитро диагностични медицински изделия, или електронни микроскопи и техните принадлежности, при условие, че повторната употреба се извършва в подлежащи на одит междуфирмени системи със затворен цикъл и, че всяка повторна употреба на части е съобщена на потребителя.

Валидно до:

а) 21 юли 2021 г. за употреба в медицински изделия, различни от инвитро диагностични медицински изделия;

б) 21 юли 2023 г. за употреба в инвитро диагностични медицински изделия;

в) 21 юли 2024 г. за употреба в електронни микроскопи и техните принадлежности.“

4. Създава се точка 43:

„43. Кадмиеви аноди в клетки на Херш за кислородни датчици, използвани в промишлени прибори за контрол и управление, когато се изисква чувствителност под 10 ppm.

Изтича на 15 юли 2023 г.“

НАРЕЖДАМ:

Настоящата заповед да се обнародва в „Държавен вестник“ и да се публикува на интернет страницата на Министерство на околната среда и водите.

Контролът по изпълнението на заповедта възлагам на директора на дирекция „Превантивна дейност“ при Министерството на околната среда и водите.

Настоящата заповед адаптира приложение IV към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета относно ограничението за употреба на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване, съгласно следните делегирани директиви, считано от:

1. 28 февруари 2017 г. по отношение на Делегирана директива (ЕС) 2016/585 на Комисията от 12 февруари 2016 г. (ОВ, L 101, 16.4.2016 г.), приложимо от 6 ноември 2017 г.;

2. 30 април 2017 г. по отношение на Делегирана директива (ЕС) 2016/1028 на Комисията от 19 април 2016 г. (ОВ, L 168, 25.6.2016 г.);

3. 30 април 2017 г. по отношение на Делегирана директива (ЕС) 2016/1029 на Комисията от 19 април 2016 г. (ОВ, L 168, 25.6.2016 г.).

Настоящата заповед е неразделна част от Заповед № РД – 289/27.05.2016 г. на министъра на околната среда и водите, която в останалата си част остава непроменена.

ИРИНА КОСТОВА
МИНИСТЪР



"За министър
Заместник-министър: <i>Марглена Далева</i>
Заповед за заместване: <i>РД-141/24.02.2017</i>