

**ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2020/2174 НА КОМИСИЯТА****от 19 октомври 2020 година****за изменение на приложения IB, III, IIIA, IV, V, VII и VIII към Регламент (ЕО) № 1013/2006 на Европейския парламент и на Съвета относно превози на отпадъци****(текст от значение за ЕИП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

Като взе предвид Регламент (ЕО) № 1013/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 14 юни 2006 г. относно превози на отпадъци <sup>(1)</sup>, и по-специално член 58, параграф 1, букви а) и в) от него,

като има предвид, че:

- (1) На четиринадесетото си заседание през май 2019 г. Конференцията на страните по Базелската конвенция прие Решение ВС-14/12 за включване на нова позиция за опасни пластмасови отпадъци (позиция А3210) в приложение VIII и две нови позиции за неопасни пластмасови отпадъци в приложение II (позиция Y48) и приложение IX (позиция В3011) към Базелската конвенция. Тези промени ще влязат в сила на 1 януари 2021 г.
- (2) Целесъобразно е Съюзът, който е страна по Базелската конвенция, да измени съответните приложения към Регламент (ЕО) № 1013/2006, за да се вземат предвид промените, свързани с позициите за пластмасови отпадъци в приложенията към Базелската конвенция.
- (3) На 7 септември 2020 г. комитетът по политиката за околната среда към ОИСР прие изменения в допълнение 4 към Решението на ОИСР <sup>(2)</sup>, свързани с опасните пластмасови отпадъци, и пояснения в допълнения 3 и 4 към Решението на ОИСР. Тези промени ще влязат в сила на 1 януари 2021 г. Целесъобразно е Съюзът да измени съответните приложения към Регламент (ЕО) № 1013/2006, за да се вземат предвид тези промени.
- (4) В настоящият регламент е взет предвид фактът, че в рамките на ОИСР не е постигнато споразумение за включване на промените в приложенията към Базелската конвенция по отношение на неопасните пластмасови отпадъци (позиции В3011 и Y48) в допълненията към решението на ОИСР.
- (5) По отношение на износа на пластмасови отпадъци от Съюза за трети държави и вноса на пластмасови отпадъци в Съюза от трети държави, приложения III, IV и V към Регламент (ЕО) № 1013/2006 следва да бъдат изменени, за да се отчетат промените в приложения II, VIII и IX към Базелската конвенция, както и промените в допълнение 4 към решението на ОИСР. В резултат на това от 1 януари 2021 г. износът от Съюза и вносът в Съюза на пластмасови отпадъци по позиции АС300 и Y48 за и от трети държави, за които се прилага решението на ОИСР <sup>(3)</sup>, ще бъде обект на процедурата на предварителна писмена нотификация и съгласие. В съответствие с член 36, параграф 1, букви а) и б) и приложение V към Регламент (ЕО) № 1013/2006 износът на пластмасови отпадъци по позиции А3210 и Y48 ще бъде забранен за трети държави, за които не се прилага решението на ОИСР.
- (6) С оглед на факта, че Съюзът е представил пред секретариата на Базелската конвенция съгласно член 11 от конвенцията нотификация, която обхваща превода на отпадъци в рамките на Съюза, няма изискване Съюзът да въведе в правото на Съюза промените в приложенията към Базелската конвенция, свързани с неопасни пластмасови отпадъци (позиции В3011 и Y48), за превозите между държавите членки. Въпреки това, за да се осигури правна яснота, в приложения III, IIIA и IV към Регламент (ЕО) № 1013/2006 следва да бъдат включени нови позиции за превозите на неопасни пластмасови отпадъци в рамките на Съюза, в които се взема предвид терминологията, използвана в новите позиции В3011 и Y48 в Базелската конвенция, и чрез които текущият контрол върху такива превози в рамките на Съюза до голяма степен се запазва.
- (7) На последните заседания на Конференцията на страните по Базелската конвенция бяха приети редица технически документи с насоки и указания относно екологосъобразното управление на различните потоци отпадъци. Тези документи с насоки и указания предоставят полезни указания и поради това следва да бъдат добавени в приложение VIII към Регламент (ЕО) № 1013/2006.

<sup>(1)</sup> ОВ L 190, 12.7.2006 г., стр. 1.

<sup>(2)</sup> Решение С(2001) 107/Final на Съвета на ОИСР относно преразглеждането на Решение С(92)39/Final относно контрола на трансграничното движение на отпадъци, предназначени за операции по оползотворяване.

<sup>(3)</sup> Решение С(2001) 107/Final на Съвета на ОИСР относно преразглеждането на Решение С(92)39/Final относно контрола на трансграничното движение на отпадъци, предназначени за операции по оползотворяване.

- (8) Поради това Регламент (ЕО) № 1013/2006 следва да бъде съответно изменен.
- (9) Тъй като промените в приложенията към Базелската конвенция и допълненията към решението на ОИСП ще влязат в сила на 1 януари 2021 г., измененията на Регламент (ЕО) № 1013/2006, свързани с тези промени, следва да влязат в сила също на 1 януари 2021 г.

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

*Член 1*

Регламент (ЕС) № 1013/2006 се изменя, както следва:

- 1) Приложения IB, III, IIIA, IV, V и VII се изменят в съответствие с приложение I към настоящия регламент;
- 2) Приложение VIII се заменя с текста в приложение II към настоящия регламент.

*Член 2*

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Член 1, параграф 1 се прилага от 1 януари 2021 г.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в Брюксел на 19 октомври 2020 година.

*За Колисията*  
*Председател*  
Ursula VON DER LEYEN

## ПРИЛОЖЕНИЕ I

Приложения IB, III, IIIA, IV, V и VII към Регламент (ЕО) № 1013/2006 се изменят, както следва:

(1) в приложение IB, точка 25, буква д) втората алинея се заменя със следното:

„Тези кодове могат да бъдат включени в приложения IIIA, IIIB, IV (EU48) или IVA към настоящия регламент. В този случай номерът на приложението следва да бъде посочен пред кодовете. По отношение на приложение IIIA, съответният(те) код(ове), както е/са указан(и) в приложение IIIA, следва да се използва(т), където е уместно в последователност един след друг. Някои позиции съгласно Базелската конвенция, като B1100 и B3020, са ограничени само до специфични потоци от отпадъци, както е указано в приложение IIIA.“

(2) Приложение III се изменя, както следва:

а) заглавието се заменя със следното:

„СПИСЪК НА ОТПАДЪЦИТЕ, ПРЕДМЕТ НА ОБЩИТЕ ИНФОРМАЦИОННИ ИЗИСКВАНИЯ, ОПРЕДЕЛЕНИ В ЧЛЕН 18 („ЗЕЛЕН“ СПИСЪК НА ОТПАДЪЦИТЕ)“;

б) в част I буква а) се заменя със следното:

„а) всяко позоваване в приложение IX на Базелската конвенция на списък A се счита за позоваване на приложение IV към настоящия регламент“;

в) в част I буква ж) се заменя със следното:

„ж) за отпадъците, превозвани в рамките на Съюза, позиция B3011 от Базелската конвенция не се прилага, като вместо нея се прилага следната позиция:

EU3011 Пластмасови отпадъци (да се отбележат съответната позиция AC300 в част II от приложение IV и съответната позиция EU48 в част I от приложение IV)

Пластмасовите отпадъци, изброени по-долу, при условие че са почти свободни от замърсявания и други видове отпадъци \*:

— Пластмасови отпадъци, почти изцяло \*\* състоящи се от един нехалогениран полимер, включително, но не само, следните полимери:

- Полиетилен (PE)
- Полипропилен (PP)
- Полистирен (PS)
- Акрилонитрилен бутадиенов стирен (ABS)
- Полиетилен терефталат (PET)
- Поликарбонати (PC)
- Полиетери

— Пластмасови отпадъци, почти изцяло \*\* състоящи се от една втвърдена смола или продукт на кондензация, включително, но не само, следните смоли:

- Смоли на карбамиден формалдехид
- Смоли на фенолов формалдехид
- Смоли на меламинов формалдехид
- Епоксидни смоли
- Алкидни смоли

— Пластмасови отпадъци, почти изцяло \*\* състоящи се от един от следните флуорирани полимери \*\*\*:

- Перфлуороетилен/пропилен (FEP)
- Перфлуороалкокси алкани:
  - Тетрафлуороетилен/перфлуороалкил винилов етер (PFA)
  - Тетрафлуороетилен/перфлуорометил винилов етер (MFA)

- Поливинилфлуорид (PVF)
- Поливинилиденфлуорид (PVDF)
- Политетрафлуороетилен (PTFE)
- Поливинилхлорид (PVC).

- \* За изясняване на израза „почти свободни от замърсяване и други видове отпадъци“ може да се използват международни и национални спецификации.
- \*\* За изясняване на израза „почти изцяло“ може да се използват международни и националните спецификации.
- \*\*\* Не са включени пост-потребителски отпадъци“;

г) в част II се заличава следният текст:

„Твърди отпадъци от пластмаса  
GN013 391530 ex 390410—40 Полимери на винилхлорида“.

(3) Приложение IIIA се изменя, както следва:

- а) в точка 3 се заличават букви г), д) и е);
- б) добавя се следната точка 4:

„4. Следните смеси от отпадъци, класифицирани в отделни тирета или подтирета на една позиция, са включени в настоящото приложение само за целите на превози в рамките на Съюза:

- а) смеси от отпадъци, класифицирани в позиция EU3011 и включени в тирето, свързано с нехалогенираните полимери;
- б) смеси от отпадъци, класифицирани в позиция EU3011 и включени в тирето, свързано с втвърдените смоли или продуктите на кондензация;
- в) смеси от отпадъци, класифицирани в позиция EU3011 и включени в „Перфлуороралкокси алкани.“.

(4) Приложение IV се изменя, както следва:

- а) заглавието се заменя със следното:

СПИСЪК НА ОТПАДЪЦИТЕ, ПРЕДМЕТ НА ПРОЦЕДУРАТА НА ПРЕДВАРИТЕЛНА ПИСМЕНА НОТИФИКАЦИЯ И СЪГЛАСИЕ („ЖЪЛТ“ СПИСЪК НА ОТПАДЪЦИТЕ)

- б) Част I се изменя, както следва:

- i) първата и втората алинея се заменят със следното:

Следните отпадъци ще бъдат предмет на процедурата на предварителна писмена нотификация и съгласие:  
Отпадъци, изброени в приложения II и VIII към Базелската конвенция \*

\* Приложение VIII към Базелската конвенция е включено в настоящия регламент в приложение V, част 1, списък А. Приложение II към Базелската конвенция е включено в настоящия регламент в приложение V, част 3, списък А.“;

- ii) буква а) се заменя със следното:

„а) всяко позоваване в приложение VIII на Базелската конвенция на списък Б се счита за позоваване на приложение III към настоящия регламент“;

- iii) добавят се следните букви д) и е):

„д) позиция A3210 от Базелската конвенция не се прилага, като вместо нея се прилага позиция AC300 от част II.

е) за отпадъците, превозвани в рамките на Съюза, позиция Y48 от Базелската конвенция не се прилага, като вместо нея се прилага следната позиция:

EU48: Пластмасови отпадъци, които не са обхванати от позиция AC300 в част II или от позиция EU3011 в част I от приложение III, както и смеси от пластмасови отпадъци, които не са обхванати от точка 4 от приложение IIIA.“;

в) в част II след позиция AC270 се добавя следната позиция:

„AC300 Пластмасови отпадъци, включително смеси от такива отпадъци, съдържащи или замърсени със съставки от приложение I до такава степен, че проявяват характеристика по приложение III (да се отбележат свързаната позиция EU3011 в част I от приложение III и свързаната позиция EU48 в част I)“;

(5) Приложение V се изменя, както следва:

а) част 1 се изменя, както следва:

i) в списък А, раздел А3 се добавя следната позиция:

„A3210 Пластмасови отпадъци, включително смеси от такива отпадъци, съдържащи или замърсени със съставки от приложение I, до такава степен, че проявяват характеристика по приложение III (да се отбележат свързаните позиции — позиция B3011 в списък Б от същата част и позиция Y48 в списък А от част 3);

ii) в списък Б, раздел В3 се изменя, както следва:

— позиция B3010 се заличава;

— преди позиция B3020 се добавя следната позиция:

„B3011 Пластмасови отпадъци (да се отбележат свързаните позиции — позиция A3210 в списък А от същата част и позиция Y48 в списък А от част 3)

— Изброените по-долу пластмасови отпадъци, при условие че са предназначени за рециклиране \* по екологосъобразен начин и почти са свободни от замърсяване и други видове отпадъци \*\*:

— Пластмасови отпадъци почти изцяло \*\*\* състоящи се от един нехалогениран полимер, включително, но не само, следните полимери:

— Полиетилен (PE)

— Полипропилен (PP)

— Полистирен (PS)

— Акрилонитрилен бутадиенов стирен (ABS)

— Полиетилен терефталат (PET)

— Поликарбонати (PC)

— Полиетери

— Пластмасови отпадъци почти изцяло \*\*\* състоящи се от една втвърдена смола или продукт на кондензация, включително, но не само, следните смоли:

— Смоли на карбамиден формалдехид

— Смоли на фенолов формалдехид

— Смоли на меламинов формалдехид

— Епоксидни смоли

— Алкидни смоли

— Пластмасови отпадъци почти изцяло \*\*\* състоящи се от един от следните флуорирани полимери \*\*\*\*:

— Перфлуороетилен/пропилен (FEP)

— Перфлуороалкокси алкани:

— Тетрафлуороетилен/перфлуороалкил винилов етер (PFA)

— Тетрафлуороетилен/перфлуорометил винилов етер (MFA)

— Поливинилфлуорид (PVF)

— Поливинилиденфлуорид (PVDF)

- Смеси от пластмасови отпадъци, състоящи се от полиетилен (PE), полипропилен (PP) и/или полиетилен терефталат (PET), при условие че са предназначени за разделно рециклиране \*\*\*\* за всеки материал и по екологосъобразен начин, и почти са свободни от замърсяване и други видове отпадъци \*\*.

- \* Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители (R3 в приложение IV, раздел Б) или, ако е необходимо, временно складиране, ограничено до един случай, при условие че е последвано от операция R3 и е удостоверено с договорна или съответната официална документация.
- \*\* По отношение на израза „почти са свободни от замърсяване и други видове отпадъци“ международните и националните спецификации могат да съдържат референтни данни.
- \*\*\* По отношение на израза „почти изцяло“ международните и националните спецификации могат да съдържат референтни данни.
- \*\*\*\* Пост-потребителските отпадъци са изключени.
- \*\*\*\*\* Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители (R3 в приложение IV, раздел Б) с предхождащо сортиране и ако е необходимо, временно складиране, ограничено до един случай, при условие че е последвано от операция R3 и е удостоверено с договорна или съответната официална документация.

б) в част 3 списък А се заменя със следното:

„Списък А (приложение II към Базелската конвенция)

Y46 Отпадъци, събрани от домакинствата \*

Y47 Остатъчни продукти от изгарянето на битови отпадъци

Y48 Пластмасови отпадъци, включително смеси от такива отпадъци, с изключение на следното:

- Пластмасови отпадъци, които са опасни отпадъци (вж. позиция А3210 в част 1 на списък А от приложение V)
- Изброените по-долу пластмасови отпадъци, при условие че са предназначени за рециклиране \*\* по екологосъобразен начин и почти са свободни от замърсяване и други видове отпадъци \*\*\*:
  - Пластмасови отпадъци, почти изцяло \*\*\*\* състоящи се от един нехалогениран полимер, включително, но не само, следните полимери:
    - Полиетилен (PE)
    - Полипропилен (PP)
    - Полистирен (PS)
    - Акрилонитрилен бутадиенов стирен (ABS)
    - Полиетилен терефталат (PET)
    - Поликарбонати (PC)
    - Полиетери
  - Пластмасови отпадъци, почти изцяло \*\*\*\* състоящи се от една втвърдена смола или продукт на кондензация, включително, но не само, следните смоли:
    - Смоли на карбамиден формалдехид
    - Смоли на фенолов формалдехид
    - Смоли на меламинов формалдехид
    - Епоксидни смоли
    - Алкидни смоли
  - Пластмасови отпадъци, почти изцяло \*\*\*\* състоящи се от един от следните флуорирани полимери \*\*\*\*\*:
    - Перфлуороетилен/пропилен (FEP)
    - Перфлуороалкокси алкани:
      - Тетрафлуороетилен/перфлуороалкил винилов етер (PFA)
      - Тетрафлуороетилен/перфлуорометил винилов етер (MFA)

- Поливинилфлуорид (PVF)
- Поливинилиденфлуорид (PVDF)
- Смеси от пластмасови отпадъци, състоящи се от полиетилен (PE), полипропилен (PP) и/или полиетилен терефталат (PET), при условие че са предназначени за разделно рециклиране \*\*\*\*\* за всеки материал и по екологосъобразен начин, и почти са свободни от замърсяване и други видове отпадъци \*\*\*.

\* Освен ако са класифицирани по подходящ начин в една позиция в приложение III.

\*\* Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители (R3 в приложение IV, раздел Б) или, ако е необходимо, временно складиране, ограничено до един случай, при условие че е последвано от операция R3 и е удостоверено с договорна или съответната официална документация.

\*\*\* По отношение на израза „почти са свободни от замърсяване и други видове отпадъци“ международните и националните спецификации могат да съдържат референтни данни.

\*\*\*\* По отношение на израза „почти изцяло“ международните и националните спецификации могат да съдържат референтни данни.

\*\*\*\*\* Пост-потребителските отпадъци са изключени.

\*\*\*\*\* Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители (R3 в приложение IV, раздел Б) с предхождащо сортиране и ако е необходимо, временно складиране, ограничено до един случай, при условие че е последвано от операция R3 и е удостоверено с договорна или съответната официална документация.“

в) в част 3, заглавието на списък Б се заменя със следното:

„Списък Б (Отпадъци от допълнение 4, част II на решението на ОИСП) \*

\* Отпадъците с кодове АВ130, АС250, АС260 и АС270 са заличени, тъй като в съответствие с процедурата, предвидена в член 18 от Директива 2006/12/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 5 април 2006 г. относно отпадъците (ОВ L 114, 27.4.2006 г., стр. 9, отменена от Директива 2008/98/ЕО), са сметени за неопасни и следователно не подлежат на забраната за износ съгласно член 36 от настоящия регламент. Отпадъкът с код АС300 е заличен, тъй като въпросният отпадък е включен в позиция А3210 в списък А от част 1.“

(6) Приложение VII се изменя, както следва:

В поле 10 се добавя следното:

„vii) друго (моля, уточнете):“

## ПРИЛОЖЕНИЕ II

## „ПРИЛОЖЕНИЕ VIII

**НАСОКИ ЗА ЕКОЛОГОСЪОБРАЗНО УПРАВЛЕНИЕ (ЧЛЕН 49)****I. Документи с насоки и указания, приети по Базелската конвенция:**

1. Технически насоки за екологосъобразното управление на биомедицински отпадъци и отпадъци от здравеопазването (Y1; Y3) <sup>(1)</sup>
2. Технически насоки за екологосъобразното управление на отпадъци от оловно-киселинни акумулатори<sup>1</sup>
3. Технически насоки за екологосъобразното управление на пълното и частичното демонтиране на кораби<sup>1</sup>
4. Технически насоки за екологосъобразното рециклиране/възстановяване на метали и метални съединения (R4) <sup>(2)</sup>
5. Общи технически насоки за екологосъобразното управление на отпадъци, състоящи се, съдържащи или замърсени с устойчиви органични замърсители <sup>(3)</sup>
6. Технически насоки за екологосъобразното управление на отпадъци, състоящи се, съдържащи или замърсени с 1,1,1 трихлоро 2,2 бис (4-хлорофенил) етан (ДЦТ) <sup>(4)</sup>
7. Технически насоки за екологосъобразното управление на отпадъци, състоящи се, съдържащи или замърсени с хексабромциклододекан (HBCD) <sup>(5)</sup>
8. Технически насоки за екологосъобразното управление на отпадъци, състоящи се, съдържащи или замърсени с перфлуорооктансулфонова киселина (PFOS), нейните соли и перфлуорооктансулфонилфлуорид (PFOSF)<sup>5</sup>
9. Технически насоки за екологосъобразното управление на отпадъци, състоящи се, съдържащи или замърсени с пентахлорофенол и неговите соли и естери (PCP) <sup>(6)</sup>
10. Технически насоки за екологосъобразното управление на отпадъци, състоящи се, съдържащи или замърсени с пестицидите алприн, алфа-хексахлорциклохексан, бета-хексахлорциклохексан, хлордан, хлордекон, диелдрин, ендрин, хептахлор, хексахлоробензен, хексахлорбутатиен, линдан, мирекс, пентахлоробензен, пентахлорофенол и неговите соли, перфлуорооктансулфонова киселина, технически ендосулфан и свързаните изомери или токсафен, или с хексахлоробензен като промишлен химикал (УОЗ пестициди)<sup>6</sup>
11. Технически насоки за екологосъобразното управление на отпадъци, състоящи се, съдържащи или замърсени с полихлорирани бифенили, полихлорирани терфенили, полихлорирани нафталени или полибромирани бифенили, включително хексабромбифенил (PCB, PCT, PCN или PBB, включително HBB)<sup>6</sup>
12. Технически насоки за екологосъобразно управление на отпадъци, състоящи се, съдържащи или замърсени с хексабромодифенилов етер и хептабромодифенилов етер или тетрабромодифенилов етер и пентабромодифенилов етер, или декабромодифенилов етер (POP-BDE)<sup>3</sup>
13. Технически насоки за екологосъобразно управление на отпадъци, състоящи се или замърсени с неволно произведени полихлорирани дибензо-р-диоксини, полихлорирани дибензофурани, хексахлоробензен, полихлорирани бифенили, пентахлоробензен, полихлорирани нафталени или хексахлоробутатиен<sup>3</sup>

<sup>(1)</sup> Приети на шестото заседание на Конференцията на страните по Базелската конвенция за контрола върху трансграничното движение на опасни отпадъци и тяхното обезвреждане, декември 2002 г.

<sup>(2)</sup> Приети на седмото заседание на Конференцията на страните по Базелската конвенция за контрола върху трансграничното движение на опасни отпадъци и тяхното обезвреждане, октомври 2004 г.

<sup>(3)</sup> Приети на четиринадесетото заседание на Конференцията на страните по Базелската конвенция за контрола върху трансграничното движение на опасни отпадъци и тяхното обезвреждане, май 2019 г.

<sup>(4)</sup> Приети на осемнадесетото заседание на Конференцията на страните по Базелската конвенция за контрола върху трансграничното движение на опасни отпадъци и тяхното обезвреждане, декември 2006 г.

<sup>(5)</sup> Приети на дванадесетото заседание на Конференцията на страните по Базелската конвенция за контрола върху трансграничното движение на опасни отпадъци и тяхното обезвреждане, май 2015 г.

<sup>(6)</sup> Приети на тринадесетото заседание на Конференцията на страните по Базелската конвенция за контрола върху трансграничното движение на опасни отпадъци и тяхното обезвреждане, май 2017 г.



14. Технически насоки за екологосъобразното управление на отпадъци, състоящи се, съдържащи или замърсени с хексахлоробутадиен<sup>3</sup>
15. Технически насоки за екологосъобразното управление на отпадъци, състоящи се, съдържащи или замърсени с хлорирани парафини с къса верига<sup>3</sup>
16. Технически насоки за екологосъобразното управление на употребявани гуми и отпадъци от пневматични гуми <sup>(7)</sup>
17. Технически насоки за екологосъобразното управление на отпадъците, състоящи се от елементарен живак, и отпадъци, съдържащи или замърсени с живак или живачни съединения<sup>5</sup>
18. Технически насоки за екологосъобразна съвместна преработка на опасни отпадъци в циментови пещи<sup>7</sup>
19. Документ с указания за екологосъобразно управление на използвано и излязло от употреба компютърно оборудване<sup>6</sup>
20. Документ с указания за екологосъобразно управление на използвани и излезли от употреба мобилни телефони<sup>7</sup>
21. Рамка за екологосъобразно управление на опасни отпадъци и други отпадъци <sup>(8)</sup>
22. Практически ръководства за насърчаване на екологосъобразното управление на отпадъците <sup>(9)</sup>

**II. Насоки, приети от ОИСР:**

Технически указания за екологосъобразно управление на отделните потоци отпадъци:

Употребявани и излезли от употреба персонални компютри <sup>(10)</sup>

**III. Насоки, приети от Международната морска организация (ММО):**

Насоки за рециклирането на кораби <sup>(11)</sup>

**IV. Насоки, приети от Международната организация на труда (МОТ):**

Безопасност и здраве при демантиране на кораби: насоки за азиатските държави и Турция <sup>(12)</sup>

---

<sup>(7)</sup> Приети на десетото заседание на Конференцията на страните по Базелската конвенция за контрола върху трансграничното движение на опасни отпадъци и тяхното обезвреждане, октомври 2013 г.

<sup>(8)</sup> Приети на единадесетото заседание на Конференцията на страните по Базелската конвенция за контрола върху трансграничното движение на опасни отпадъци и тяхното обезвреждане, октомври 2013 г.

<sup>(9)</sup> Приети на тринадесетото и четиринадесетото заседание на Конференцията на страните по Базелската конвенция за контрола върху трансграничното движение на опасни отпадъци и тяхното обезвреждане, май 2017 г. и май 2019 г.

<sup>(10)</sup> Прието от Комитета на ОИСР за политиката по околната среда през февруари 2003 г. (документ ENV/EPOC/WGWPR(2001)3/FINAL).

<sup>(11)</sup> Резолюция А.962, приета от Асамблеята на ММО на нейната 23-та редовна сесия, 24 ноември—5 декември 2003 г.

<sup>(12)</sup> Одобрено за публикуване от Управителния орган на МОТ на неговата 289-а сесия, 11—26 март 2004 г.“