

BG

BG

BG



КОМИСИЯ НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ

Брюксел, 14.10.2009
COM(2009) 535 окончателен

2009/0151 (COD)

Предложение за

РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № .../... НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И СЪВЕТА

от [...]

относно статистиката на отпадъците

(Кодифицирана версия)

ОБЯСНИТЕЛЕН МЕМОРАНДУМ

1. В контекста на Европа на гражданите Комисията отдава голямо значение на опростяването и яснотата на общественото право с оглед по-голямата му разбираемост и достъпност за гражданина, на когото по този начин осигурява широки възможности да упражнява предоставените му специфични права.

Тази цел не може да бъде постигната, докато съществуват множество разпоредби, които след като са били изменени неколккратно и често съществено, продължават да се намират отчасти в първоначалния акт, отчасти в последващите го изменящи актове. Необходимо е проучване и сравнение на голям брой актове, за да се установи кои са действащите разпоредби.

Поради това кодификацията на разпоредби, претърпели чести изменения, е от съществено значение за яснотата и прозрачността на общественото право.

2. Ето защо, на 1 април 1987 г., Комисията реши¹ да инструктира своите служби да извършват кодификация на всички законодателни актове най-късно след десетото им изменение, като подчерта, че това е минимално изискване и че в интерес на яснотата и разбираемостта на общественото законодателство службите следва да положат усилия да кодифицират текстовете, за които са отговорни, в още по-кратки срокове.

3. Заключениета на Председателството на Европейския съвет в Единбург от декември 1992 г. потвърди това², като в тях беше подчертано значението на кодификацията, която осигурява правна сигурност по отношение на правото, приложимо към даден момент по даден въпрос.

Кодификацията трябва да се извършва при стриктно спазване на обичайния общностен законодателен процес.

Предвид невъзможността за въвеждане на изменения по същество в актовете, предмет на кодификация, Европейският парламент, Съветът и Комисията решиха с междуинституционално споразумение от 20 декември 1994 г., че може да се прилага ускорена процедура за бързо приемане на кодифицираните актове.

4. Целта на настоящото предложение е да се кодифицира Регламент (ЕО) № 2150/2002 на Европейския парламент и Съвета от 25 ноември 2002 година относно статистиката на отпадъците³. Новият регламент ще замести различните актове, които са инкорпорирани в него⁴; той запазва напълно съдържанието на кодифицираните актове и се ограничава до тяхното обединяване, като внася единствено формални изменения, необходими за самото кодифициране.

¹ COM(87) 868 PV.

² Виж приложение 3 от част А на посочените заключения.

³ Изработено в съответствие със съобщението на Комисията до Европейския парламент и Съвета - Кодификация на *acquis communautaire*, COM(2001) 645 окончателен.

⁴ Виж приложение IV към настоящото предложение.

5. Настоящото предложение за кодификация беше изработено на основата на предварителна консолидация на текста, на всички официални езици, на Регламент (ЕО) № 2150/2002 и изменящите го актове, с помощта на информационна система от Службата за официални публикации на Европейските общности. При промяна на номерацията на членовете съответствието между старата и новата номерация е посочено в таблица на съответствието, която се съдържа в приложение V към кодифицирания регламент.

↓ 2150/2002

2009/0151 (COD)

Предложение за

РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № .../... НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И СЪВЕТА

от

относно статистиката на отпадъците (кодифицирана версия)

(Текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКИЯТ ПАРЛАМЕНТ И СЪВЕТЪТ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ,

като взеха предвид Договора за създаване на Европейската общност, и по-специално член 285 от него,

като взеха предвид предложението на Комисията,

като взеха предвид становището на Европейския икономически и социален комитет⁵,

в съответствие с процедурата, предвидена в член 251 от Договора⁶,

като имат предвид, че:

↓

- (1) Регламент (ЕО) № 2150/2002 на Европейския парламент и Съвета от 25 ноември 2002 година относно статистиката на отпадъците⁷ е бил неколккратно и съществено изменян⁸. С оглед постигане на яснота и рационалност, посоченият регламент следва да бъде кодифициран.

⁵ ОВ С [...], [...], стр. [...].

⁶ ОВ С [...], [...], стр. [...].

⁷ ОВ L 332, 9.12.2002 г., стр. 1.

⁸ Виж приложение IV.

↓ 2150/2002 съобр. 1

- (2) С цел мониторинг на изпълнението на политиката по отпадъците Общността изисква редовна общностна статистика за производството и управлението на отпадъците от бизнеса и частните домакинства. Това създава основата за контрола върху спазването на принципите на максимизиране на оползотворяването и безопасното обезвреждане. Все още обаче се изискват статистически средства за оценяване спазването на принципа на предотвратяване на отпадъците и за създаване на връзка между данните за образуване на отпадъците и световните, националните и регионалните каталози за употреба на ресурсите.

↓ 2150/2002 съобр. 2

- (3) За да се гарантира сравнимост на резултатите в статистиката на отпадъци, следва да се определят понятията, използвани при описанието и управлението на отпадъци.

↓ 2150/2002 съобр. 3

- (4) Общностната политика в областта на отпадъците е довела до създаването на система от принципи, които следва да се спазват от единиците, които причиняват отпадъци и при управлението на отпадъците. Това изисква мониторинг на отпадъците в различните етапи на образуването, събирането, оползотворяването и обезвреждането на отпадъчния поток.

↓ 2150/2002 съобр. 4
(адаптиран)

- (5) Регламент (ЕО) № 223/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 11 март 2009 година относно европейската статистика и за отмяна на Регламент (ЕО, Евратом) № 1101/2008 за предоставянето на поверителна статистическа информация на Статистическата служба на Европейските общности, на Регламент (ЕО) № 322/97 на Съвета относно статистиката на Общността и на Решение 89/382/ЕИО, Евратом на Съвета за създаване на Статистически програмен комитет на Европейските общности⁹ ☒ представлява референтната рамка за разпоредбите на настоящия регламент ☒.

⁹ ОВ L 87, 31.3.2009 г., стр. 164.

↓ 2150/2002 съобр. 5

- (6) За да гарантира сравними резултати, статистиката на отпадъците следва да се представя съгласно конкретна спецификация, в подходяща форма и в рамките на определен период от време, отчитан от края на референтната година.

↓ 2150/2002 съобр. 8

- (7) Мерките, които са необходими за изпълнението на настоящия регламент, следва да бъдат приети в съответствие с Решение 1999/468/ЕО на Съвета от 28 юни 1999 г. за установяване на условията и реда за упражняване на изпълнителните правомощия, предоставени на Комисията¹⁰.

↓ 221/2009, съобр. 4
(адаптиран)

- (8) На Комисията следва да бъдат предоставени правомощия да определя необходимите критерии за оценка на качеството, както и съдържанието на докладите за качество, да прилага резултатите от пилотните проучвания и да адаптира съдържанието на приложенията. Тъй като тези мерки са от общ характер и са предназначени да изменят несъществени елементи от настоящия регламент, включително чрез допълването му с нови, несъществени елементи, тези мерки трябва да бъдат приети в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, предвидена в член 5а от Решение 1999/468/ЕО,

↓ 2150/2002

ПРИЕХА НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Определения

За целите и в рамките на настоящия регламент:

- а) „отпадък“ означава всяко вещество или предмет, както са определени в член 1, буква а) от Директива 2006/12/ЕО на Европейския парламент и Съвета¹¹;
- б) „разделно събрани фракции от отпадъци“ означава домакински или подобни отпадъци, селективно събрани в хомогенни фракции от обществени услуги,

¹⁰ ОВ L 184, 17.7.1999 г., стр. 23.

¹¹ ОВ L 114, 27.4.2006 г., стр. 9.

нестопански организации и частни предприятия, които работят в областта на организираното събиране на отпадъци;

- в) „рециклиране“ има същото значение като това в определението, дадено в член 3, параграф 7 от Директива 94/62/ЕО на Европейския парламент и на Съвета¹²;
- г) „оползотворяване“ означава всяка от операциите, които са предвидени в приложение II.Б към Директива 2006/12/ЕО;
- д) „обезвреждане“ означава всяка от операциите, предвидени в приложение II.А към Директива 2006/12/ЕО;
- е) „съоръжение за оползотворяване или обезвреждане“ означава съоръжение, което изисква разрешително или регистрация в съответствие с членове 9, 10 или 11 на Директива 2006/12/ЕО;
- ж) „опасен отпадък“ означава всеки отпадък, както е определен в член 1, параграф 4 от Директива 91/689/ЕИО на Съвета¹³;
- з) „неопасен отпадък“ означава всеки отпадък, който не е обхванат от буква ж);

↓ 2150/2002 (адаптиран)

- и) „изгаряне“ означава термична обработка на отпадъци в инсталация за изгаряне или в инсталация за съвместно изгаряне, както е определено съответно в член 3, параграф 4 и член 3, параграф 5 от Директива 2000/76/ЕО на Европейския парламент и на Съвета¹⁴;

↓ 2150/2002

- й) „депо“ означава площадка за обезвреждане на отпадъци, както е определено в член 2, буква ж) от Директива 1999/31/ЕО на Съвета¹⁵;
- к) „капацитет на инсталациите за изгаряне на отпадъци“ означава максималният капацитет за изгаряне на отпадъци в тонове годишно или в гигаджаули;
- л) „капацитет на инсталациите за рециклиране на отпадъци“ означава максималният капацитет за рециклиране на отпадъци в тонове годишно;

¹² ОВ L 365, 31.12.1994 г., стр. 10.

¹³ ОВ L 377, 31.12.1991 г., стр. 20.

¹⁴ ОВ L 332, 28.12.2000 г., стр. 91.

¹⁵ ОВ L 182, 16.7.1999 г., стр. 1.

- м) „капацитет на депа“ означава оставащият (в края на референтната година по отношение на данните) капацитет на депото за обезвреждане на отпадъци за в бъдеще, измерен в тонове годишно;
- н) „капацитет на други инсталации за обезвреждане“ означава капацитетът на инсталацията за обезвреждане на отпадъци, измерен в тонове годишно.

Член 2

Цел

1. Целта на настоящия регламент е да създаде рамка за представянето на общностна статистика за образуването, оползотворяването и обезвреждането на отпадъците.
2. Държавите-членки и Комисията, в рамките на съответните им области на компетентност, представят общностна статистика за образуването, оползотворяването и обезвреждането на отпадъците, с изключение на радиоактивните отпадъци, които вече са обхванати от друго законодателство.
3. Статистиката обхваща следните области:
 - а) образуване на отпадъци съгласно приложение I;
 - б) оползотворяване и обезвреждане на отпадъци съгласно приложение II;
 - в) след пилотните проучвания, предвидени в член 4, параграф 2, внос и износ на отпадъци, за които няма събрани данни по реда на Регламент (ЕО) № 1013/2006 на Европейския парламент и Съвета¹⁶ съгласно приложение III към настоящия регламент.
4. При събирането на статистическите данни държавите-членки и Комисията спазват главно ориентираната към същността статистическа номенклатура, която е включена в приложение III.

↓ 221/2009, чл. 1, т. 1

5. Комисията създава сравнителна таблица между статистическата номенклатура на приложение III към настоящия регламент и списъка на отпадъците, който е създаден с Решение 2000/532/ЕО на Комисията¹⁷. Тази мярка, предназначена да измени несъществени елементи от настоящия регламент чрез допълването му, се приема в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 6, параграф 3 от настоящия регламент.

¹⁶ ОВ L 190, 12.7.2006 г., стр. 1.

¹⁷ ОВ L 226, 6.9.2000 г., стр. 3.

↓ 2150/2002

Член 3

Събиране на данни

↓ 221/2009, чл. 1, т. 2

1. Държавите-членки, като спазват условията по отношение на качеството и точността, които следва да се определят съгласно втората алинея, придобиват данните, които са необходими за спецификация на характеристиките, изброени в приложения I и II, по следните начини:

- а) изследвания;
- б) административни или други източници, като задълженията за докладване по силата на общностното законодателство за управление на отпадъците;
- в) процедури за статистическа оценка на основата на проби или оценки относно на отпадъците; или

↓ 221/2009 чл. 1, т. 2
(адаптиран)

- г) комбинация от средства та, посочени в букви а), б) и в) .

↓ 221/2009, чл. 1, т. 2

Условията по отношение на качеството и точността се определят от Комисията. Тези мерки, които имат за цел да изменят несъществени елементи от настоящия регламент, като го допълнят, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 6, параграф 3.

За да се намали натоварването на респондентите, националните органи и Комисията имат достъп до източниците на административни данни, в съответствие с ограниченията и условията, определени от всяка държава-членка и от Комисията в съответните им области на компетентност.

↓ 2150/2002

2. За да се намали административната тежест върху малките предприятия, предприятията с по-малко от 10 служители се изключват от изследванията, освен ако допринасят съществено за образуването на отпадъци.

↓ 2150/2002 (адаптиран)

☒ Това ☒ изключение ☒ следва ☒ да съответства с обхвата и целите за качество, които са предвидени в раздел 7, точка 1 от приложения I и II.

↓ 2150/2002

3. Държавите-членки представят статистически резултати, като следват разбивката, която е посочена в приложения I и II.

4. Държавите-членки предават резултатите, включително поверителните данни, на Евростат в подходящ формат и в рамките на установен срок, считано от края на съответните референтни периоди, както е посочено в приложения I и II.

5. Обработването на поверителните данни и предаването на такива данни, както е предвидено в параграф 4, се извършва в съответствие със съществуващите общностни разпоредби, които уреждат статистическата поверителност.

↓ 2150/2002 (адаптиран)

Член 4

☒ Пилотни проучвания ☒

1. Комисията съставя програма за пилотни проучвания относно отпадъците от икономическите дейности, които са посочени в раздел 8, точка 1.1, позиция 1 и позиция 2 от приложение I, които следва да се проведат от държавите-членки. Пилотните проучвания имат за цел ☒ разработването на ☒ методология за получаването на редовни данни, които да се регулират от принципите на общностната статистика, както е предвидено в член 2 от Регламент (ЕО) № 223/2009.

↓ 221/2009 чл. 1 т. 3

Комисията финансира до 100 % от разходите за провеждането на пилотните проучвания. Въз основа на заключенията от пилотните проучвания, Комисията приема необходимите мерки по прилагането. Тези мерки, които са предназначени да изменят несъществени елементи от настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 6, параграф 3 от настоящия регламент.

↓ 221/2009, чл. 1, т. 4
(адаптиран)

2. На основата на заключенията от пилотните проучвания за внос и износ на отпадъци, осъществени от държаните-членки в съответствие с член 5 от Регламент (ЕО) № 2150/2002 , Комисията информира Европейския парламент и Съвета за възможностите за събиране на статистически данни за дейностите и характеристиките, обхванати от тези пилотни проучвания. Необходимите мерки по прилагането се приемат от Комисията. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи от настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 6, параграф 3.

↓ 221/2009, чл. 1, т. 5
(адаптиран)

Член 5

Мерки по прилагане

1. Мерките, необходими за прилагането на настоящия регламент, се приемат в съответствие с процедурата, посочена в член 6, параграф 2.

Тези мерки се отнасят по-специално до:

- а) получаването на резултати в съответствие с член 3, параграфи 2, 3 и 4, като се отчетат икономическите структури и технически условия в дадена държава-членка. Такива мерки могат да позволят на отделна държава-членка да не докладва определени позиции от разбивката, ако се докаже, че въздействието върху качеството на статистическите данни е ограничено. Във всички случаи, в които са дадени изключения, се събира общото количество отпадъци за всяка позиция, изброена в раздел 2, точка 1 и раздел 8, точка 1 от приложение I;
- б) определянето на подходящия формат за предаване на резултатите от държавите-членки не по-късно от 29 декември 2004 г.

2. Мерките, предназначени да изменят несъществени елементи от настоящия регламент, включително чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 6, параграф 3, по отношение на следните цели:

- а) адаптирането към икономическото и техническото развитие в областта на събирането и статистическата обработка на данни, както и обработването и представянето на резултатите;
- б) адаптирането на спецификациите, посочени в приложения I, II и III;

- в) определянето на подходящите критерии за оценка на качеството и съдържанието на докладите за качество, които са посочени в раздел 7 от приложения I и II;
- г) прилагането на резултатите от пилотните проучвания, съгласно член 4.
-

↓ 221/2009, чл. 1, т. 6
(адаптиран)

Член 6

Комитет

1. Комисията се подпомага от Комитета на Европейската статистическа система („Комитет на ЕСС“) , учреден с член 7 от Регламент (ЕО) № 223/2009 .
 2. При позоваване на настоящия параграф, се прилагат членове 5 и 7 от Решение 1999/468/ЕО, като се имат предвид разпоредбите на член 8 от него.

Срокът, предвиден в член 5, параграф 6 от Решение 1999/468/ЕО, се определя на три месеца.
 3. При позоваване на настоящия параграф, се прилагат член 5а, параграфи 1 — 4, и член 7 от Решение 1999/468/ЕО, като се имат предвид разпоредбите на член 8 от него.
 4. Комисията представя на Комитета, учреден с Директива 2006/12/ЕО, проекта за мерки, които възнамерява да внесе в Комитета на ЕСС .
-

↓ 2150/2002 (адаптиран)

Член 7

Доклад

1. На всеки три години, считано от 29 декември 2007 г., Комисията представя доклад до Европейския парламент и до Съвета относно статистиката, събрана по силата на настоящия регламент и по-специално относно нейното качество и тежест за бизнеса.
2. Не по-късно от 29 декември 2004 г., Комисията представя на Европейския парламент и на Съвета предложение за премахването на припокриващи се задължения за докладване.

↓ 221/2009 чл. 1 т. 7
(адаптиран)

3. Комисията следва, ако е необходимо, да предложи изменения в пилотните проучвания, които са посочени в член 4, за които се взема решение в съответствие с процедурата по регулирамен с контрол, предвидена в член 6, параграф 3.

↓

Член 8

Отмяна

Регламент (ЕО) № 2150/2002 се отменя.

Позоваванията на отменения регламент се считат за позовавания на настоящия регламент и се четат съгласно таблицата на съответствието в приложение V.

↓ 2150/2002

Член 9

Влизане в сила

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след датата на неговото публикуване в *Официален вестник на Европейския съюз*.

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

Съставено в Брюксел на .

За Европейския парламент:
Председател

За Съвета:
Председател

↓ 2150/2002

ПРИЛОЖЕНИЕ I
ОБРАЗУВАНЕ НА ОТПАДЪЦИ

РАЗДЕЛ 1

↓ 1893/2006 чл. 15, т. 2 и
Приложение IV, т. 1

ОБХВАТ

Статистически данни да бъдат събрани за всички дейности, класифицирани в раздели от А до U на NACE Rev 2. Тези раздели обхващат всички икономически дейности.

Настоящото приложение обхваща също:

- а) отпадъци на домакинствата;
 - б) отпадъци, получени дейности по оползотворяване и/или обезвреждане на отпадъци.
-

↓ 574/2004 чл. 1, т. 1 и
Приложение I

РАЗДЕЛ 2

КАТЕГОРИИ ОТПАДЪЦИ

1. Представят се статистически данни за следните категории отпадъци:

Обобщен списък			
EWC-Stat/версия 3			
Позиция №	Код	Описание	Опасни/неопасни отпадъци
1	01.1	Използвани разтворители	Опасни
2	01.2	Киселинни, алкални или солни отпадъци	Неопасни
3	01.2	Киселинни, алкални или солни отпадъци	Опасни
4	01.3	Отработени масла	Опасни

5	01.4	Изразходвани химически катализатори	Неопасни
6	01.4	Изразходвани химически катализатори	Опасни
7	02	Отпадъци от химически препарати	Неопасни
8	02	Отпадъци от химически препарати	Опасни
9	03.1	Химически утайки и остатъци	Неопасни
10	03.1	Химически утайки и остатъци	Опасни
11	03.2	Утайки от промишлени отпадни води	Неопасни
12	03.2	Утайки от промишлени отпадни води	Опасни
13	05	Медицински и биологични отпадъци	Неопасни
14	05	Медицински и биологични отпадъци	Опасни
15	06	Метални отпадъци	Неопасни
16	06	Метални отпадъци	Опасни
17	07.1	Стъклени отпадъци	Неопасни
18	07.1	Стъклени отпадъци	Опасни
19	07.2	Хартиени и картонени отпадъци	Неопасни
20	07.3	Каучукови отпадъци	Неопасни
21	07.4	Пластмасови отпадъци	Неопасни
22	07.5	Дървесни отпадъци	Неопасни
23	07.5	Дървесни отпадъци	Опасни
24	07.6	Текстилни отпадъци	Неопасни
25	07.7	Отпадъци, които съдържат полихлорирани бифенили	Опасни
26	08	Излязло от употреба оборудване	Неопасни
27	08	Излязло от употреба оборудване	Опасни
28	08.1	Излезли от употреба превозни средства	Неопасни
29	08.1	Излезли от употреба превозни средства	Опасни
30	08.41	Отпадъци от батерии и акумулатори	Неопасни
31	08.41	Отпадъци от батерии и акумулатори	Опасни
32	09	Животински и растителни отпадъци (с изключение на животински отпадъци от преработването на храни и продукти; и с изключение на животински фекалии, урина и оборски тор)	Неопасни
33	09.11	Животински отпадъци от преработка на храна и продукти	Неопасни
34	09.3	Животински фекалии, урина и оборски тор	Неопасни
35	10.1	Домакински и подобни отпадъци	Неопасни

36	10.2	Смесени и недиференцирани материали	Неопасни
37	10.2	Смесени и недиференцирани материали	Опасни
38	10.3	Сортирани остатъци	Неопасни
39	10.3	Сортирани остатъци	Опасни
40	11	Общи утайки (с изключение от изкопани земни маси)	Неопасни
41	11.3	Утайки от изкопани земни маси	Неопасни
42	12.1 + 12.2 + 12.3 + 12.5	Минерални отпадъци (с изключение на горими отпадъци, замърсени почви и изкопана почва от замърсени места)	Неопасни
43	12.1 + 12.2 + 12.3 + 12.5	Минерални отпадъци (с изключение на горими отпадъци, замърсени почви и изкопана почва от замърсени места)	Опасни
44	12.4	Горими отпадъци	Неопасни
45	12.4	Горими отпадъци	Опасни
46	12.6	Замърсени почви и изкопана почва от замърсени места	Опасни
47	13	Втвърдени, стабилизирани и встъклени отпадъци	Неопасни
48	13	Втвърдени, стабилизирани и встъклени отпадъци	Опасни

↓ 221/2009, чл. 1, т. 8, буква а)
 (адаптиран)

2. В съответствие със задълженията за докладване по силата на Директива 94/62/ЕО, Комисията изготвя програма за пилотни проучвания, които да се извършват на доброволен принцип от държавите-членки с оглед оценяването на значението от включването на вписвания за отпадъци от опаковки (EWC-Stat ☒ / ☒ версия 3) в списъка на разбивката, посочен в точка 1. Комисията финансира до 100 % от разходите за провеждането на тези пилотни проучвания. На основата на заключенията от пилотните проучвания, Комисията приема необходимите мерки по прилагането. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи от настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 6, параграф 3.

↓ 2150/2002 (адаптиран)

РАЗДЕЛ 3

ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Характеристики за категориите на отпадъците:

За всяка категория отпадъци, изброена в раздел 2, точка 1, се представя количеството на образуваните отпадъци.

↓ 2150/2002

2. Регионални характеристики:

Население или жилища, обслужвани от система за събиране на смесени домакински и подобни отпадъци (ниво NUTS 2).

РАЗДЕЛ 4

ЕДИНИЦА НА ДОКЛАДВАНЕ

1. Единицата на докладване, която следва да бъде използвана за всички категории отпадъци, е 1 000 тона (нормално) мокри отпадъци. За категориите отпадъци „утайка“ следва да се предвиди допълнителна цифра за сухо вещество.
2. Единицата на докладване на регионалните характеристики следва да бъде процент от населението или жилищата.
-

↓ 2150/2002 (адаптиран)

РАЗДЕЛ 5

ПЪРВА РЕФЕРЕНТНА ГОДИНА И ПЕРИОДИЧНОСТ

1. Първата референтна година е 2004 .
-

↓ 2150/2002

2. Държавите-членки предоставят данни за всяка втора година след първата референтна година.

РАЗДЕЛ 6

ПРЕДАВАНЕ НА РЕЗУЛТАТИТЕ НА ЕВРОСТАТ

Резултатите следва да се предадат в рамките на 18 месеца, считано от края на референтната година.

РАЗДЕЛ 7

ДОКЛАД ЗА ОБХВАТА И КАЧЕСТВОТО НА СТАТИСТИЧЕСКИТЕ ДАННИ

↓ 221/2009, чл. 1, т. 8, буква б)

1. За всяка позиция, изброена в раздел 8 (дейности и домакинства), държавите-членки посочват процента, до който събраните статистически данни представляват съвкупността от отпадъци от съответната позиция. Минималното изискване за обхват се определя от Комисията. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи от настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 6, параграф 3.
-

↓ 2150/2002

2. Държавите-членки представят доклад за качеството, посочвайки степента на прецизност на събраните данни. Дава се описание на оценките, съвкупностите или изключенията и на начина, по който тези процедури засягат разпределението на категориите отпадъци, изброени в раздел 2, точка 1, по икономически дейности и домакинства, както е посочено в раздел 8.
-

↓ 2150/2002 (адаптиран)

3. Комисията включва докладите за обхвата и качеството в доклада, предвиден в член 7.

РАЗДЕЛ 8

ПРЕДСТАВЯНЕ НА РЕЗУЛТАТИ

1. Резултатите за характеристиките, изброени в раздел 3, точка 1 се събират за:

↓ 1893/2006 чл. 15, т. 2 и
Приложение IV, т. 2

1.1. следните позиции, така както те са указани в NACE Rev. 2:

Номер на позиция	Код по NACE Rev. 2	Описание
1	Разделение 01	Растениевъдство, животновъдство и лов; спомагателни дейности
	Разделение 02	Горско стопанство
2	Разделение 03	Рибно стопанство
3	Раздел В	Добивна промишленост
4	Разделение 10	Производство на хранителни продукти
	Разделение 11	Производство на напитки
	Разделение 12	Производство на тютюневи изделия
5	Разделение 13	Производство на текстил и изделия от текстил, без облекло
	Разделение 14	Производство на облекло
	Разделение 15	Обработка на кожи; производство на обувки и други изделия от обработени кожи, без косям
6	Разделение 16	Производство на дървен материал и изделия от дървен материал и корк, без мебели; производство на изделия от слама и материали за плетене
7	Разделение 17	Производство на хартия, картон и изделия от хартия и картон
	Разделение 18	Печатна дейност и възпроизвеждане на записани носители
8	Разделение 19	Производство на кокс и рафинирани нефтопродукти
9	Разделение 20	Производство на химични продукти
	Разделение 21	Производство на лекарствени вещества и продукти
	Разделение 22	Производство на изделия от каучук и пластмаси
10	Разделение 23	Производство на изделия от други неметални минерални суровини
11	Разделение 24	Производство на основни метали
	Разделение 25	Производство на метални изделия, без машини и оборудване
12	Разделение 26	Производство на компютърна и комуникационна техника, електронни и оптични продукти
	Разделение 27	Производство на електрически съоръжения

	Разделение 28	Производство на машини и оборудване, с общо и специално предназначение
	Разделение 29	Производство на автомобили, ремаркета и полуремаркета
	Разделение 30	Производство на превозни средства, без автомобили
13	Разделение 31	Производство на мебели
	Разделение 32	Производство, неклассифицирано другаде
	Разделение 33	Ремонт и инсталиране на машини и оборудване
14	Раздел D	Производство и разпределение на електрическа и топлинна енергия и на газообразни горива
	Разделение 36	Събиране, пречистване и доставяне на води
15	Разделение 37	Събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води
	Разделение 39	Възстановяване и други услуги по управление на отпадъци
16	Разделение 38	Събиране и обезвреждане на отпадъци; рециклиране на материали
17	Раздел F	Строителство
18		Дейности по предоставяне на услуги:
	Раздел G, с изключение на 46.77	Търговия; ремонт на автомобили и мотоциклети
	Раздел H	Транспорт, складиране и пощи
	Раздел I	Хотелиерство и ресторантьорство
	Раздел J	Създаване и разпространение на информация и творчески продукти; далекосъобщения
	Раздел K	Финансови и застрахователни дейности
	Раздел L	Операции с недвижими имоти
	Раздел M	Професионални дейности и научни изследвания
	Раздел N	Административни и спомагателни дейности
	Раздел O	Държавно управление
	Раздел P	Образование
	Раздел Q	Хуманно здравеопазване и социална работа
	Раздел R	Култура, спорт и развлечения
	Раздел S	Други дейности
	Раздел T	Дейности на домакинства като работодатели; недиференцирани дейности на домакинства по производство на стоки и услуги за собствено потребление
	Раздел U	Дейности на екстериториални организации и служби
19	Категория 46.77	Търговия на едро с отпадъци и скрап

↓ 2150/2002
→₁ 1893/2006 чл. 15, т. 1

1.2. домакинства

20

Отпадъци, образувани от домакинства

2. За икономически дейности статистически единици са местните единици или единиците за еднородна продукция, както са определяни в Регламент (ЕИО) № 696/93 на Съвета¹⁸, съгласно статистическата система на всяка от държавите-членки.

В доклада за качеството, който следва да се представи съгласно раздел 7, следва да се включи описание как избраната статистическа единица засяга групирането на разпределението на данните от →₁ NACE Rev. 2 ←.

¹⁸ ОВ L 76, 30.3.1993 г., стр. 1.

ПРИЛОЖЕНИЕ П

ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ И ОБЕЗВРЕЖДАНЕ НА ОТПАДЪЦИ

РАЗДЕЛ 1

ОБХВАТ

1. Статистиката, която следва да се събира за всички инсталации за оползотворяване и обезвреждане, които извършват някоя от дейностите, предвидени в раздел 8, точка 2, и които принадлежат или са част от икономическите дейности според разпределението в ➔₁ NACE Rev. 2 ◀, които са посочени в приложение I, раздел 8, точка 1.1.
2. Инсталациите, чиито дейности по третирането на отпадъци са ограничени до рециклиране на отпадъци на мястото, където отпадъкът е бил образуван, не се обхващат от настоящото приложение.

↓ 783/2005 чл. 1 и Приложение
(адаптиран)

РАЗДЕЛ 2

КАТЕГОРИИ ОТПАДЪЦИ

Списъкът на категориите отпадъци, за които трябва да се изготвя статистика, в зависимост от операциите по оползотворяване или обезвреждане, упоменати в раздел 8, параграф 2, включва следните категории:

Изгаряне			
Номер	Европейски каталог на отпадъците (EWC) — стат. ☒ / ☑		Опасни/Неопасни отпадъци
	версия 3		
	Код	Описание	
1	01 + 02 + 03	Химически отпадъци (Отпадъци от химически съединения + Отпадъци от химически препарати + Други химически отпадъци)	Неопасни

2	01 + 02 + 03 с изкл. на 01.3	Химически отпадъци с изключение на отработени масла (Отпадъци от химически съединения + Отпадъци от химически препарати + Други химически отпадъци)	Опасни
3	01.3	Отработени масла	Опасни
4	05	Отпадъци от здравеопазването и биологични отпадъци	Неопасни
5	05	Отпадъци от здравеопазването и биологични отпадъци	Опасни
6	07.7	Отпадъци, съдържащи полихлорирани бифенили (PCB)	Опасни
7	10.1	Битови и сходни с тях отпадъци	Неопасни
8	10.2	Отпадъци от смесени и монолитни (неразделими) материали	Неопасни
9	10.2	Отпадъци от смесени и монолитни (неразделими) материали	Опасни
10	10.3	Остатъци от сортиране	Неопасни
11	10.3	Остатъци от сортиране	Опасни
12	11	Обикновени утайки	Неопасни
13	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13	Други отпадъци (Метални отпадъци + Неметални отпадъци + Излязло от употреба оборудване + Животински и растителни отпадъци + Отпадъци от минерали + Втвърдени, стабилизирани или встъклени отпадъци)	Неопасни
14	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13 с изкл. на 07.7	Други отпадъци (Метални отпадъци + Неметални отпадъци с изключение на отпадъци, съдържащи полихлорирани бифенили (PCB) + Излязло от употреба оборудване + Животински и растителни отпадъци + отпадъци от минерали + Втвърдени, стабилизирани или встъклени отпадъци)	Опасни

Операции, които могат да доведат до оползотворяване на отпадъците

(с изключение на оползотворяване на енергия)

Номер	Европейски каталог на отпадъците (EWC) — стат. ☒ / ☑		Опасни/Неопасни отпадъци
	Код	Описание	
1	01.3	Отработени масла	Опасни
2	06	Метални отпадъци	Неопасни

3	06	Метални отпадъци	Опасни
4	07.1	Стъклени отпадъци	Неопасни
5	07.1	Стъклени отпадъци	Опасни
6	07.2	Отпадъци от хартия и картон	Неопасни
7	07.3	Каучукови отпадъци	Неопасни
8	07.4	Пластмасови отпадъци	Неопасни
9	07.5	Дървени отпадъци	Неопасни
10	07.6	Текстилни отпадъци	Неопасни
11	09 с изкл. на 09.11, 09.3	Животински и растителни отпадъци (с изключение на животински отпадъци от приготвянето на храни и продукти, и животински изпражнения, урина и тор)	Неопасни
12	09.11	Животински отпадъци от приготвянето на храни и продукти	Неопасни
13	09.3	Животински изпражнения, урина и тор	Неопасни
14	12	Отпадъци от минерали	Неопасни
15	12	Отпадъци от минерали	Опасни
16	01 + 02 + 03 + 05 + 08 + 10 + 11 + 13	Други отпадъци (Отпадъци от химически съединения + Отпадъци от химически препарати + Други химически отпадъци + Отпадъци от здравеопазването и биологични отпадъци + Излязло от употреба оборудване + Смесени масово разпространени отпадъци + Обикновени утайки + Втвърдени, стабилизирани или встъклени отпадъци)	Неопасни
17	01 + 02 + 03 + 05 + 07.5 + 07.7 + 08 + 10 + 11 + 13 с изкл. на 01.3	Други отпадъци (Отпадъци от химически съединения с изключение на отработени масла + Отпадъци от химически препарати + Други химически отпадъци + Отпадъци от здравеопазването и биологични отпадъци + Дървени отпадъци + Отпадъци, съдържащи полихлорирани бифенили (PCB) + Излязло от употреба оборудване + Смесени масово разпространени отпадъци + Обикновени утайки + Втвърдени, стабилизирани или встъклени отпадъци)	Опасни

Обезвреждане (различно от изгаряне):

Номер	Европейски каталог на отпадъците (EWC) — стат. ☒ / ☑ версия 3		Опасни/Неопасни отпадъци
	Код	Описание	
1	01 + 02 + 03	Химически отпадъци (Отпадъци от химически съединения + Отпадъци от химически препарати + Други химически отпадъци)	Неопасни
2	01 + 02 + 03 с изкл. на 01.3	Химически отпадъци с изключение на Отработени масла (Отпадъци от химически съединения + Отпадъци от химически препарати + Други химически отпадъци)	Опасни
3	01.3	Отработени масла	Опасни
4	09 с изкл. на 09.11, 09.3	Животински и растителни отпадъци (с изключение на животински отпадъци от приготвянето на храни и продукти и животински изпражнения, урина и тор)	Неопасни
5	09.11	Животински отпадъци от приготвянето на храни и продукти	Неопасни
6	09.3	Животински изпражнения, урина и тор	Неопасни
7	10.1	Битови и сходни с тях отпадъци	Неопасни
8	10.2	Отпадъци от смесени и монолитни (неразделими) събирани материали	Неопасни
9	10.2	Отпадъци от смесени и монолитни (неразделими) събирани материали	Опасни
10	10.3	Остатъци от сортиране	Неопасни
11	10.3	Остатъци от сортиране	Опасни
12	11	Обикновени утайки	Неопасни
13	12	Отпадъци от минерали	Неопасни
14	12	Отпадъци от минерали	Опасни
15	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Други отпадъци (Отпадъци от здравеопазването и биологични отпадъци + Метални отпадъци + Неметални отпадъци + Излязло от употреба оборудване + Втвърдени, стабилизирани или встъклени отпадъци)	Неопасни

16	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Други отпадъци (Отпадъци от здравеопазването и биологични отпадъци + Метални отпадъци + Неметални отпадъци + Излязло от употреба оборудване + Втвърдени, стабилизирани или встъклени отпадъци)	Опасни
----	---------------------------	---	--------

↓ 2150/2002

РАЗДЕЛ 3

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристиките, за които следва да се събират статистически данни за операциите по оползотворяване и обезвреждане, както е посочено в раздел 8, точка 2, са посочени в таблицата по-долу.

Брой и капацитет за в операциите по оползотворяване и обезвреждане за регион	
Позиция №	Описание
1	Брой оперативни предприятия, ниво NUTS 2
2	Капацитет в единици според операциите, ниво NUTS 2
Третираны отпадъци за всяка операция по оползотворяване и обезвреждане, включително внос	
3	Общи количества третирани отпадъци по специфичните категории отпадъци, изброени в раздел 2, с изключение на рециклирането на отпадъци на мястото на тяхното образуване, ниво NUTS 1

РАЗДЕЛ 4

ЕДИНИЦА НА ДОКЛАДВАНЕ

Единицата за докладване, която следва да се използва за всички категории отпадъци е 1 000 тона (нормални) мокри отпадъци. За категориите отпадъци „утайка“ следва да се предвиди допълнителна цифра за сухо вещество.

↓ 2150/2002 (адаптиран)

РАЗДЕЛ 5

ПЪРВА РЕФЕРЕНТНА ГОДИНА И ПЕРИОДИЧНОСТ

1. Първата референтна година е ☒ 2004 г. ☒.

↓ 2150/2002

2. Държавите-членки представят данни за съоръженията, които са посочени в раздел 8, точка 2, за всяка втора година след първата референтна година.

РАЗДЕЛ 6

ПРЕДАВАНЕ НА РЕЗУЛТАТИТЕ НА ЕВРОСТАТ

Резултатите следва да се предадат в рамките на 18 месеца, считано от края на референтната година.

РАЗДЕЛ 7

ДОКЛАД ЗА ОБХВАТА И КАЧЕСТВОТО НА СТАТИСТИЧЕСКИТЕ ДАННИ

↓ 221/2009, чл. 1, т. 9, буква а)

1. За характеристиките, изброени в раздел 3, и за всяка позиция от видовете операции, изброени в раздел 8, точка 2, държавите-членки посочват процента, който събраните статистически данни представляват от цялата съвкупност от отпадъци за съответната позиция. Минималното изискване за обхват се определя от Комисията. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи от настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 6, параграф 3.

↓ 2150/2002

2. За характеристиките, които са изброени в раздел 3, държавите-членки представят доклад за качеството, като посочват степента на точност на събраните данни.

↓ 2150/2002 (адаптиран)

3. Комисията включва докладите за обхвата и качеството в доклада, предвиден в член 7.

РАЗДЕЛ 8

ПРЕДСТАВЯНЕ НА РЕЗУЛТАТИ

1. Резултатите се събират за всяка позиция от видовете операции, които са изброени в раздел 8, точка 2, според характеристиките, които са посочени в раздел 3.

2. Списък на операциите по оползотворяване и обезвреждане; кодовете се отнасят до кодовете в приложенията към Директива 2006/12/ЕО :

Позиция №	Код	Видове операции по оползотворяване и обезвреждане
Изгаряне		
1	R1	Използване като гориво или по друг начин за получаване на енергия
2	D10	Наземно изгаряне
Операции, които могат да доведат до оползотворяване (с изключение на оползотворяване на енергия)		
3	R2 +	Възстановяване/регенерация на разтворители
	R3 +	Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не се използват като разтворители (включително компостиране и други процеси на биологично превръщане)
	R4 +	Рециклиране/възстановяване на метали и метални съединения
	R5 +	Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали
	R6 +	Регенериране на киселини или основи
	R7 +	Възстановяване на компоненти, използвани за намаляване на замърсяването
	R8 +	Възстановяване на компоненти от катализатори
	R9 +	Рафиниране на масла и други повторни употреби на масла
	R10 +	Обработване на земната повърхност, благоприятстващо земеделието или подобряващо качествата на околната среда
	R11	Употреба на отпадъци, получени от някои от операциите от R1 до R10

Операции по обезвреждане		
4	D1 +	Наземно и подземно депониране (например депа и т.н.)
	D3 +	Дълбочинно инжектиране (например инжектиране на отпадъци кладенци, солни находища и естествени хранилища, които могат да бъдат изпомпани и т.н.)
	D4 +	Повърхностни заграждения (например съхраняване на течни отпадъци и утайки в ями, блата, лагуни и т.н.)
	D5 +	Специално проектирани депа (например депониране в отделни клетки, които са запечатани и изолирани помежду си и от околната среда и т.н.)
	D12	Постоянно складиране (напр. поставяне на контейнери в мина и т.н.)
5	D2 +	Земно третиране (например биоразграждане на течности или утайка в почви и т.н.)
	D6 +	Изхвърляне на твърди отпадъци във водоеми, с изключение на морета/океани
	D7	Изхвърляне на отпадъци в морета и океани, в т.ч. под морското дъно

↓ 221/2009 чл. 1, т. 9,
буква б) (адаптиран)

3. Комисията изготвя програма за пилотни проучвания, която да се изпълнява на доброволна основа от държавите-членки. Цел на пилотните проучвания е да се оценят значението на и вероятността да се получат данни за количествата отпадъци, подобрени чрез подготвителни операции, както е определено в приложения П.А и П.Б на Директива 2006/12/ЕО. Комисията финансира до 100 % от разходите за извършването на тези пилотни проучвания. На основата на заключенията от пилотните проучвания, Комисията приема необходимите мерки по прилагането. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи от настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 6, параграф 3.

↓ 2150/2002 → ₁ 1893/2006 чл. 15, т. 1
--

4. Статистическите единици са местните единици или единиците за еднородна продукция, както е определяно в Регламент (ЕИО) № 696/93, според статистическата система на всяка от държавите-членки.

В доклада за качеството, който следва да се представи според раздел 7, следва да се включи описание как избраната статистическа единица влияе на разпределението на разпространението на данните по →₁ NACE Rev. 2 ←.

ПРИЛОЖЕНИЕ III

ТАБЛИЦА ЗА ЕКВИВАЛЕНТНОСТ

съгласно член 2, параграф 5, между EWC-Stat, ☒ / ☒ Версия 3 (статистическа номенклатура, която е основно ориентирана към веществата) и списъка на отпадъците (CO), създаден с Решение 2000/532/ЕО

01	Отпадъци от химически съединения
01.1	Използвани разтворители
01.11	Халогенирани използвани разтворители
1	Опасни
07 01 03*	органични халогенирани разтворители, промивни течности и матерни луги
07 02 03*	органични халогенирани разтворители, промивни течности и матерни луги
07 03 03*	органични халогенирани разтворители, промивни течности и матерни луги
07 04 03*	органични халогенирани разтворители, промивни течности и матерни луги
07 05 03*	органични халогенирани разтворители, промивни течности и матерни луги
07 06 03*	органични халогенирани разтворители, промивни течности и матерни луги
07 07 03*	органични халогенирани разтворители, промивни течности и матерни луги
14 06 01*	хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC
14 06 02*	други халогенирани разтворители и смеси от разтворители
14 06 04*	утайки или твърди отпадъци, които съдържат халогенирани разтворители

01.12 Нехалогенирани използвани разтворители

1	Опасни	
	07 01 04*	други органични разтворители, промивни течности и матерни луги
	07 02 04*	други органични разтворители, промивни течности и матерни луги
	07 03 04*	други органични разтворители, промивни течности и матерни луги
	07 04 04*	други органични разтворители, промивни течности и матерни луги
	07 05 04*	други органични разтворители, промивни течности и матерни луги
	07 06 04*	други органични разтворители, промивни течности и матерни луги
	07 07 04*	други органични разтворители, промивни течности и матерни луги
	14 06 03*	други разтворители и смеси от разтворители
	14 06 05*	утайки и твърди отпадъци, които съдържат други разтворители
	20 01 13*	разтворители

01.2 Киселинни, алкални или солни отпадъци

01.21 Киселинни отпадъци

0	Неопасни	
	06 01 99	отпадъци, които не са посочените другаде
1	Опасни	
	06 01 01*	сярна киселина и серниста киселина
	06 01 02*	солна киселина
	06 01 03*	флуороводородна киселина
	06 01 04*	фосфорна и фосфориста киселина
	06 01 05*	азотна и азотиста киселина
	06 01 06*	други киселини
	06 07 04*	разтвори и киселини, например киселини, получени по контактен метод
	08 03 16*	отпадъчни разтвори от ецване/гравирание
	09 01 04*	фиксиращи разтвори
	09 01 05*	избелващи разтвори или избелващи фиксиращи разтвори
	10 01 09*	сярна киселина
	11 01 05*	киселини от химично почистване на повърхности
	11 01 06*	киселини, които не са посочените другаде
	16 06 06*	разделно събран електролит от батерии и акумулатори
	20 01 14*	киселини

01.22 Алкални отпадъци

0	Неопасни	
	03 03 09	отпадъчен шлам, който съдържа вар
	06 02 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	11 01 14	отпадъци от обезмасляване, различни от упоменатите в 11 01 13
1	Опасни	
	05 01 11*	отпадъци от почистване на горива с основи
	06 02 01*	калциев хидроксид
	06 02 03*	амониев хидроксид
	06 02 04*	натриев и калиев хидроксид
	06 02 05*	други основи
	09 01 01*	разтвори от проявител и активатор на водна основа
	09 01 02*	разтвори от офсетов проявител на водна основа
	09 01 03*	разтвори от проявител на основата на разтворители
	11 01 07*	основи от химично почистване на повърхности
	11 01 13*	отпадъци от обезмасляване, които съдържат опасни вещества
	11 03 01*	отпадъци, които съдържат цианиди
	19 11 04*	отпадъци от пречистване на горива с основи
	20 01 15*	основи

01.24 Други солни отпадъци

0	Неопасни	
	05 01 16	отпадъци, които съдържат сяра, образувани от десулфуризация на нефт
	05 07 02	отпадъци, които съдържат сяра
	06 03 14	твърди соли и разтвори, различни от упоменатите в 06 03 11 и 06 03 13
	06 03 16	метални оксиди, различни от посочените в 06 03 15
	06 03 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	06 04 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	06 06 03	отпадъци, които съдържат сулфиди, различни от посочените в 06 06 02
	06 06 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	11 02 06	отпадъци от хидрометалургия на медта

1	Опасни	
	06 03 11*	твърди соли и разтвори, които съдържат цианиди
	06 03 13*	твърди соли и разтвори, които съдържат тежки метали
	06 03 15*	метални оксиди, които съдържат тежки метали
	06 04 03*	отпадъци, които съдържат арсен
	06 04 04*	отпадъци, които съдържат живак
	06 04 05*	отпадъци, които съдържат други тежки метали
	06 06 02*	отпадъци, които съдържат опасни сулфиди
	10 03 08*	солеви шлаки от втория етап на производство
	10 04 03*	калциев арсенат
	11 01 08*	утайки от фосфатиране
	11 02 05*	остатъци от хидрометалургия на медта, които съдържат опасни вещества
	11 03 02*	други отпадъци
	11 05 04*	отработен флюс
	16 09 01*	перманганати, например калиев перманганат
	16 09 02*	хромати, например калиев хромат, калиев или натриев бихромат

01.3 Отработени масла

01.31 Отработени моторни масла

1	Опасни	
	13 02 04*	хлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа
	13 02 05*	нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа
	13 02 06*	синтетични моторни, смазочни и масла за зъбни предавки
	13 02 07*	бързо биоразградими моторни, смазочни и масла за зъбни предавки
	13 02 08*	други моторни, смазочни и масла за зъбни предавки

01.32 Други отработени масла

1	Опасни	
	05 01 02*	утайки от обезсоляване
	05 01 03*	дънни утайки от резервоари
	05 01 04*	кисели утайки от алкилиране
	05 01 12*	масло, което съдържа киселини
	08 03 19*	диспергирано масло
	08 04 17*	масло от дървесна смола/колофон

12 01 06*	машинни масла на минерална основа, които съдържат халогени (с изключение на емулсии и разтвори)
12 01 07*	машинни масла на минерална основа, които не съдържат халогени (с изключение на емулсии и разтвори)
12 01 08*	машинни емулсии и разтвори, които съдържат халогени
12 01 09*	машинни емулсии и разтвори, които не съдържат халогени
12 01 10*	синтетични машинни масла
12 01 12*	отработени восъци и смазки
12 01 18*	утайки, които съдържат метали (утайки от шлифоване, хонинговане и лепинговане), които съдържат масло
12 01 19*	бързо биоразградимо машинно масло
13 01 04*	хлорирани емулсии
13 01 05*	нехлорирани емулсии
13 01 09*	хлорирани хидравлични масла на минерална основа
13 01 10*	нехлорирани хидравлични масла на минерална основа
13 01 11*	синтетични хидравлични масла
13 01 12*	бързо биоразградими хидравлични масла
13 01 13*	други хидравлични масла
13 03 06*	хлорирани изолационни и топлопредаващи масла на минерална основа, различни от посочените в 13 03 01
13 03 07*	нехлорирани изолационни и топлопредаващи масла на минерална основа
13 03 08*	синтетични изолационни и топлопредаващи масла
13 03 09*	бързо биоразградими изолационни и топлопредаващи масла
13 03 10*	други изолационни и топлопредаващи масла
13 05 06*	масло от маслено-водни сепаратори
20 01 26*	масло и смазка, различни от посочените в 20 01 25

01.4 Отработени химически катализатори

01.41 Отработени химически катализатори

0 Неопасни

16 08 01	отработени катализатори, които съдържат злато, сребро, рений, родий, паладий, иридий или платина (с изключение на 16 08 07)
16 08 03	отработени катализатори, които съдържат преходни метали или съединения на преходните метали, които не са посочени другаде
16 08 04	течни катализатори на каталитичен крекинг (с изключение на 16 08 07)

1	Опасни	
16 08 02*		отработени катализатори, които съдържат опасни преходни метали или опасни съединения на преходните метали
16 08 05*		отработени катализатори, които съдържат фосфорна киселина
16 08 06*		отработени течности, използвани като катализатори
16 08 07*		отработени катализатори, замърсени с опасни вещества
02	Отпадъци от химически препарати	
02.1	Химически отпадъци извън спецификацията	
02.11	Отпадъци на агрохимични продукти	
0	Неопасни	
02 01 09		агрохимични отпадъци, различни от посочените в 02 01 08
1	Опасни	
02 01 08*		агрохимични отпадъци, които съдържат опасни вещества
06 13 01*		неорганични продукти за растителна защита, консерванти за дървесина и други биоциди
20 01 19*		пестициди
02.12	Неизползвани лекарствени продукти	
0	Неопасни	
07 05 14		твърди отпадъци, различни от посочените в 07 05 13
18 01 09		лекарствени продукти, различни от посочените в 18 01 08
18 02 08		лекарствени продукти, различни от посочените в 18 02 07
20 01 32		лекарствени продукти, различни от посочените в 20 01 31
1	Опасни	
07 05 13*		твърди отпадъци, които съдържат опасни вещества
18 01 08*		цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти
18 02 07*		цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти
20 01 31*		цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти
02.13	Отпадъчни бои, лакове, мастила и лепила/адхезиви	
0	Неопасни	
03 01 99		отпадъци, които не са посочени другаде
04 02 17		багрила и пигменти, различни от посочените в 04 02 16
08 01 12		отпадъчни бои или лакове, различни от посочените в 08 01 11

08 01 14	утайки от бои или лакове, различни от посочените в 08 01 13
08 01 16	утайки от водни разтвори, които съдържат бои или лакове, различни от посочените в 08 01 15
08 01 18	отпадъци от отстраняване на бои и лакове, различни от посочените в 08 01 17
08 01 20	водни суспензии, които съдържат бои или лакове, различни от посочените в 08 01 19
08 01 99	отпадъци, които не са посочени другаде
08 02 01	отпадъчни покривни прахове
08 02 99	отпадъци, които не са посочени другаде
08 03 07	утайки от воден разтвор, които съдържат печатарски мастила
08 03 08	отпадъчни води, които съдържат печатарски мастила
08 03 13	отпадъчни печатарски мастила, различни от посочените в 08 03 12
08 03 15	утайки от печатарски мастила, различни от посочените в 08 03 14
08 03 18	отпадъчен тонер за печатане, различен от упоменатия в 08 03 17
08 03 99	отпадъци, които не са посочени другаде
08 04 10	отпадъчни лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от посочените в 08 04 09
08 04 12	утайки от лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от посочените в 08 04 11
08 04 14	утайки от водни разтвори, които съдържат лепила/адхезиви или уплътняващи материали, различни от посочените в 08 04 13
08 04 16	отпадъчни води, които съдържат лепила/адхезиви или уплътняващи материали, различни от посочените в 08 04 15
08 04 99	отпадъци, които не са посочени другаде
20 01 28	бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, различни от посочените в 20 01 27

1 Опасни

04 02 16*	багрила и пигменти
08 01 11*	отпадъчни бои и лакове
08 01 13*	утайки от бои или лакове
08 01 15*	утайки от водни разтвори
08 01 17*	отпадъци от отстраняване на бои или лакове
08 01 19*	водни суспензии
08 03 12*	отпадъчни печатарски мастила
08 03 14*	утайки от печатарски мастила
08 03 17*	отпадъчен тонер за печатане
08 04 09*	отпадъчни лепила/адхезиви и уплътняващи материали

08 04 11*	утайки от лепила/адхезиви и уплътняващи материали
08 04 13*	утайки от водни разтвори
08 04 15*	отпадъчни води
20 01 27*	боя

02.14 Отпадъци от други химически препарати

0	Неопасни
02 07 03	отпадъци от химично обработване
03 02 99	отпадъци от консервация на дървесина, които не са посочени другаде
04 01 09	отпадъци от апретиране, крайна завършваща обработка
04 02 15	отпадъци от апретиране, крайна завършваща обработка, различни от упоменатите в 04 02 14
06 07 99	отпадъци, които не са посочени другаде
06 08 99	отпадъци, които не са посочени другаде
06 10 99	отпадъци, които не са посочени другаде
06 11 99	отпадъци, които не са посочени другаде
07 02 15	отпадъци от добавки, различни от посочените в 07 02 14
07 02 17	отпадъци, които съдържат силикони, различни от посочените в 07 02 16
10 09 16	отпадъчни индикатори на пукнатини, различни от посочените в 10 09 15
10 10 14	отпадъчни свързващи вещества, различни от посочените в 10 10 13
10 10 16	отпадъчни индикатори на пукнатини, различни от посочените в 10 10 15
11 05 99	отпадъци, които не са посочени другаде
16 01 15	антифризни течности, различни от посочените в 16 01 14
16 05 05	газове в съдове под налягане, различни от посочените в 16 05 04
18 01 07	химични вещества и препарати, различни от посочените в 18 01 06
18 02 06	химични вещества и препарати, различни от посочените в 18 02 05
20 01 30	перилни и почистващи препарати, различни от посочените в 20 01 29
1	Опасни
03 02 01*	нехалогенирани органични консерванти за дървесина
03 02 02*	органохлорирани консерванти за дървесина

03 02 03*	органометални консерванти за дървесина
03 02 04*	неорганични консерванти за дървесина
03 02 05*	други консерванти за дървесина, които съдържат опасни вещества
04 02 14*	отпадъци от апретиране, които съдържат органични разтворители
05 07 01*	отпадъци, които съдържат живак
06 08 02*	отпадъци, които съдържат опасни силикони
06 10 02*	отпадъци, които съдържат опасни вещества
07 02 14*	отпадъци от добавки, които съдържат опасни вещества
07 02 16*	отпадъци, които съдържат опасни силикони
07 04 13*	твърди отпадъци, които съдържат опасни вещества
08 01 21*	отпадъци от вещества и препарати, отстраняващи бои или лакове
08 05 01*	отпадъчни изоцианати
10 09 13*	отпадъчни свързващи материали, които съдържат опасни вещества
10 09 15*	отпадъчни индикатори на пукнатини, които съдържат опасни вещества
10 10 13*	отпадъчни свързващи вещества, които съдържат опасни вещества
10 10 15*	отпадъчни индикатори на пукнатини, които съдържат опасни вещества
11 01 16*	наситени или отработени йонообменни смоли
11 01 98*	други отпадъци, които съдържат опасни вещества
16 01 13*	спирачни течности
16 01 14*	антифризни течности, които съдържат опасни вещества
16 05 04*	газове в съдове под налягане (включително халони)
16 09 03*	пероксиди, например водороден пероксид
16 09 04*	оксидиращи вещества, които не са посочените другаде
18 01 06*	химични вещества и препарати, които се състоят или които съдържат опасни вещества
18 02 05*	химични вещества и препарати, които се състоят или които съдържат опасни вещества
20 01 17*	фотографски химични вещества и препарати
20 01 29*	перилни и почистващи препарати, които съдържат опасни вещества

- 02.2 Неизползвани взривни материали
- 02.21 Отпадъчни взривни материали и пиротехнически продукти
- 1 Опасни
- 16 04 02* отпадъци от пиротехника
- 16 04 03* други отпадъчни взривни материали
- 02.22 Отпадъчни муниции
- 1 Опасни
- 16 04 01* отпадъчни муниции
- 02.3 Смесени химически отпадъци
- 02.31 Частично смесени химически отпадъци
- 0 Неопасни
- 16 05 09 отпадъчни химични вещества и препарати, различни от посочените в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08
- 1 Опасни
- 16 05 06* лабораторни химични вещества, които се състоят или които съдържат опасни вещества, включително смеси от лабораторни химични вещества
- 16 05 07* отпадъчни неорганични химични вещества, които се състоят или които съдържат опасни вещества
- 16 05 08* отпадъчни органични химични вещества, които се състоят или които съдържат опасни вещества
- 02.32 Химически отпадъци, смесени с цел обработване
- 1 Опасни
- 19 02 04* предварително смесени отпадъци, които съдържат поне един опасен отпадък
- 19 02 08* течни запалими отпадъци, които съдържат опасни вещества
- 19 02 09* твърди запалими отпадъци, които съдържат опасни вещества
- 19 02 11* други отпадъци, които съдържат опасни вещества
- 02.33 Опаковки, замърсени от опасни вещества
- 1 Опасни
- 15 01 10* опаковки, които съдържат остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества
- 03 Други химически отпадъци
- 03.1 Химически утайки и остатъци
- 03.11 Катрани и въглища
- 0 Неопасни
- 05 01 17 битум
- 05 06 99 отпадъци, които не са посочени другаде
- 06 13 03 сажди

	10 01 25	отпадъци от съхраняване и подготовка на гориво за електроцентрали, които изгарят въглища
	10 03 02	аноден скрап
	10 03 18	отпадъци от производство на аноди, които съдържат въглерод, различни от посочените в 10 03 17
	10 08 13	отпадъци от производство на аноди, които съдържат въглерод, различни от посочените в 10 08 12
	10 08 14	аноден скрап
	11 02 03	отпадъци от производството на аноди за електролизни процеси във водна среда
	20 01 41	отпадъци от почистване на комини
1	Опасни	
	05 01 07*	кисели катрани
	05 01 08*	други катрани
	05 06 01*	кисели катрани
	05 06 03*	други катрани
	06 13 05*	сажди
	10 03 17*	отпадъци от производство на аноди, които съдържат катран
	10 08 12*	отпадъци от производство на аноди, които съдържат катран
	19 11 02*	кисели катрани
3.12	Утайки от маслено-водни емулсии	
1	Опасни	
	05 01 06*	утайки от нефтопродукти, получени от дейности по поддръжка на инсталации или оборудване
	13 04 01*	трюмови масла от речно корабоплаване
	13 04 02*	трюмови масла от канализационни системи на кейове
	13 04 03*	трюмови масла от други видове корабоплаване
	13 05 01*	твърди остатъци от песькоуловители и маслено-водни сепаратори
	13 05 02*	утайки от маслено-водни сепаратори
	13 05 03*	утайки от маслоуловителни шахти
	13 05 07*	замърсени с нефтопродукти води от маслено-водни сепаратори
	13 05 08*	смеси от отпадъци от песькоуловители и маслено-водни сепаратори
	13 07 01*	газъл, котелно и дизелово гориво
	13 07 02*	бензин
	13 07 03*	други горива (включително смеси)
	13 08 01*	утайки или емулсии от обезсоляване
	13 08 02*	други емулсии
	13 08 99*	отпадъци, които не са посочени другаде

	16 07 09*	отпадъци, които съдържат други опасни вещества
	19 02 07*	масла и концентрати от сепариране
03.13	Остатъци от химически реакции	
0	Неопасни	
	03 03 02	утайки от зелена луга (от оползотворяване на отпадъчна луга)
	04 01 04	дъбилни разтвори, които съдържат хром
	04 01 05	дъбилни разтвори, които не съдържат хром
	06 09 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	06 13 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	07 01 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	07 02 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	07 03 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	07 04 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	07 05 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	07 06 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	07 07 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	11 01 12	отпадъчни води, различни от посочените в 11 01 11
1	Опасни	
	04 01 03*	отпадъци от обезмасляване, които съдържат разтворители без течна фаза
	06 07 03*	утайки на бариев сулфат, които съдържат живак
	07 01 01*	промивни води и матерни луги
	07 01 07*	халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции
	07 01 08*	други остатъци от дестилация и остатъци от реакции
	07 02 01*	промивни води и матерни луги
	07 02 07*	халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции
	07 02 08*	други остатъци от дестилация и остатъци от реакции
	07 03 01*	промивни води и матерни луги
	07 03 07*	халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции
	07 03 08*	други остатъци от дестилация и остатъци от реакции
	07 04 01*	промивни води и матерни луги
	07 04 07*	халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции
	07 04 08*	други остатъци от дестилация и остатъци от реакции
	07 05 01*	промивни води и матерни луги

07 05 07*	халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции
07 05 08*	други остатъци от дестилация и остатъци от реакции
07 06 01*	промивни води и матерни луги
07 06 07*	халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции
07 06 08*	други остатъци от дестилация и остатъци от реакции
07 07 01*	промивни води и матерни луги
07 07 07*	халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции
07 07 08*	други остатъци от дестилация и остатъци от реакции
09 01 13*	отпадъчни водни разтвори от регенериране на сребро, различни от посочените в 09 01 06
11 01 11*	отпадъчни води, които съдържат опасни вещества
19 04 03*	невстъклена твърда фаза

03.14 Изразходвани филтриращи и абсорбиращи материали

0	Неопасни	
	15 02 03	абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от посочените в 15 02 02
	19 09 03	утайки от декарбонизиране
	19 09 04	отработен активен въглен
	19 09 05	наситени или отработени йонообменни смоли
	19 09 06	разтвори и утайки от регенерация на йонообменици
1	Опасни	
	05 01 15*	отпадъчни филтруващи глинни
	06 07 02*	активен въглен от производство на хлор
	06 13 02*	отработен активен въглен (с изключение на 06 07 02)
	07 01 09*	халогенирани утайки от филтруване и отработени абсорбенти
	07 01 10*	други утайки от филтруване и отработени абсорбенти
	07 02 09*	халогенирани утайки от филтруване и отработени абсорбенти
	07 02 10*	други утайки от филтруване и отработени абсорбенти
	07 03 09*	халогенирани утайки от филтруване и отработени абсорбенти
	07 03 10*	други утайки от филтруване и отработени абсорбенти
	07 04 09*	халогенирани утайки от филтруване и отработени абсорбенти
	07 04 10*	други утайки от филтруване и отработени абсорбенти
	07 05 09*	халогенирани утайки от филтруване и отработени абсорбенти
	07 05 10*	други утайки от филтруване и отработени абсорбенти
	07 06 09*	халогенирани утайки от филтруване и отработени абсорбенти

07 06 10*	други утайки от филтруване и отработени абсорбенти
07 07 09*	халогенирани утайки от филтруване и отработени абсорбенти
07 07 10*	други утайки от филтруване и отработени абсорбенти
11 01 15*	елуат и утайки от мембранни системи или системи за йонообмен, които съдържат опасни вещества
15 02 02*	абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, които не са посочени другаде), кърпи за изтриване, предпазни облекла, замърсени с опасни вещества
19 01 10*	отработен активен въглен от пречистване на отпадъчни газове
19 08 06*	наситени и отработени йоннообменни смоли
19 08 07*	разтвори и утайки от регенериране на йонообменници
19 08 08*	отпадъци от мембранни системи, които съдържат тежки метали
19 11 01*	отработени филтруващи глини

03.2 Утайки от отпадъчни води

03.21 Утайки от индустриални процеси и пречистване на отпадъчни води

0 Неопасни

03 03 05	утайки от обезмастиляване при рециклиране на хартия
04 01 06	утайки, в частност от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, които съдържат хром
04 01 07	утайки, в частност от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, които не съдържат хром
04 02 20	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от посочените в 04 02 19
05 01 10	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от посочените в 05 01 09
05 01 14	отпадъци от охлаждащи колони
05 06 04	отпадъци от охлаждащи колони
06 05 03	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от посочените в 06 05 02
07 01 12	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от посочените в 07 01 11
07 02 12	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от посочените в 07 02 11
07 03 12	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от посочените в 07 03 11
07 04 12	утайки от отпадъчна обработка на място, различна от посочените в 07 04 11
07 05 12	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от посочените в 07 05 11

07 06 12	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от посочените в 07 06 11
07 07 12	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от посочените в 07 07 11
10 01 21	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от посочените в 10 01 20
10 01 23	утайки от водни разтвори при почистване на котли, различни от упоменатите в 10 01 22
10 01 26	отпадъци от пречистване на охлаждащи води
10 02 12	отпадъци от пречистване на охлаждаща вода, различни от посочените в 10 02 11
10 02 15	други утайки и филтърен кек
10 03 28	отпадъци от пречистване на охлаждаща вода, различни от посочените в 10 03 27
10 04 10	отпадъци от пречистване на охлаждаща вода, различни от посочените в 10 04 09
10 05 09	отпадъци от пречистване на охлаждаща вода, различни от посочените в 10 05 08
10 06 10	отпадъци от пречистване на охлаждаща вода, различни от посочените в 10 06 09
10 07 08	отпадъци от пречистване на охлаждаща вода, различни от посочените в 10 07 07
10 08 20	отпадъци от пречистване на охлаждаща вода, различни от посочените в 10 08 19
10 11 20	твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от посочените в 10 11 19
10 12 13	утайка от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване
11 01 10	утайки и филтърен кек, различни от посочените в 11 01 09
11 02 99	отпадъци, които не са посочени другаде
12 01 15	утайки от машинно обработване, различни от посочените в 12 01 14
16 10 02	воднисти течни отпадъци, различни от посочените в 16 10 01
16 10 04	концентрирани водни разтвори, различни от посочените в 16 10 03
19 02 06	утайки от физико-химична обработка, различни от посочените в 19 02 05
19 04 04	отпадъчни води от temperиране на встъклени отпадъци
19 06 99	отпадъци, които не са посочени другаде

19 07 03 инфилтрат от депа за отпадъци, различен от посочения в 19 07 02

19 08 12 утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от посочените в 19 08 11

19 08 14 утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от посочените в 19 08 13

19 08 99 отпадъци, които не са посочени другаде

19 11 06 утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от посочените в 19 11 05

19 13 04 утайки от възстановяване на почви, различни от посочените в 19 13 03

19 13 06 утайки от възстановяване качеството на подземни води, различни от посочените в 19 13 05

19 13 08 отпадъчни води и концентрирани водни разтвори от възстановяване качеството на подземни води, различни от посочените в 19 13 07

1 Опасни

04 02 19* утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества

05 01 09* утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества

06 05 02* утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества

07 01 11* утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества

07 02 11* утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества

07 03 11* утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества

07 04 11* утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества

07 05 11* утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества

07 06 11* утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества

07 07 11* утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества

10 01 20* утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества

10 01 22* утайки от водни разтвори при почистване на котли, съдържащи опасни вещества

10 11 19* твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества

11 01 09*	утайки и филтърен кек, съдържащи опасни вещества
11 02 07*	други отпадъци, съдържащи опасни вещества
12 01 14*	машинни утайки, съдържащи опасни вещества
16 10 01*	отпадъчни водни разтвори, съдържащи опасни вещества
16 10 03*	концентрирани водни разтвори, съдържащи опасни вещества
19 02 05*	утайки от физико-химично обработване, съдържащи опасни вещества
19 07 02*	инфилтрат от депо за отпадъци, съдържащи опасни вещества
19 08 11*	утайки, които съдържат опасни вещества от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води
19 08 13*	утайки, които съдържат опасни вещества от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води
19 11 05*	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на обработване, съдържащи опасни вещества
19 13 03*	утайки от възстановяване на почви, съдържащи опасни вещества
19 13 05*	утайки от възстановяване качеството на подземни води, съдържащи опасни вещества
19 13 07*	отпадъчни води и концентрирани водни разтвори от възстановяване качеството на подземни води, съдържащи опасни вещества

03.22 Утайки, които съдържат въглеродороди

0	Неопасни	
	05 01 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	05 07 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	19 11 99	отпадъци, които не са посочени другаде
1	Опасни	
	01 05 05*	промивни сондажни течности и отпадъци от сондиране, които съдържат нефтопродукти
	10 02 11*	отпадъци от пречистване на охлаждащи води, които съдържат масла
	10 03 27*	отпадъци от пречистване на охлаждащи води, които съдържат масла
	10 04 09*	отпадъци от пречистване на охлаждащи води, които съдържат масла
	10 05 08*	отпадъци от пречистване на охлаждащи води, които съдържат масла

		10 06 09*	отпадъци от пречистване на охлаждащи води, които съдържат масла
		10 07 07*	отпадъци от пречистване на охлаждащи води, които съдържат масла
		10 08 19*	отпадъци от пречистване на охлаждащи води, които съдържат масла
		12 03 01*	промивни води
		12 03 02*	отпадъци от обезмасляване с пара
		16 07 08*	отпадъци, които съдържат масла
		19 08 10*	смеси от мазнини и масла от маслено-водна сепарация, различни от посочените в 19 08 09
		19 11 03*	отпадъчни води
05	Медицински и биологични отпадъци		
	05.1	Инфекциозни медицински отпадъци	
		05.11	Човешки инфекциозни медицински отпадъци
		1	Опасни
		18 01 03*	отпадъци, чието събиране и обезвреждане са обект на специални изисквания с оглед предотвратяването на инфекция
		05.12	Животински инфекциозни медицински отпадъци
		1	Опасни
		18 02 02*	отпадъци, чието събиране и обезвреждане са обект на специални изисквания с оглед предотвратяването на инфекция
	05.2	Незаразни медицински отпадъци	
		05.21	Незаразни човешки медицински отпадъци
		0	Неопасни
		18 01 01	остри инструменти (с изключение на 18 01 03)
		18 01 02	части от тела и органи, включително контейнери за пренасяне и съхранение на кръв (с изключение на 18 01 03)
		18 01 04	отпадъци, чието събиране и обезвреждане не са обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекция (превръзки, гипсови отливки, бельо, използвани материали за еднократна употреба, памперси)
		05.22	Незаразни животински медицински отпадъци
		0	Неопасни
		18 02 01	остри инструменти (с изключение на 18 02 02)
		18 02 03	отпадъци, чието събиране и обезвреждане не са обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекция
06	Метални отпадъци		
	06.1	Отпадъци и скрап от черни метали	
		06.11	Отпадъци и скрап от черни метали
		0	Неопасни
		10 02 10	нагар/окалина

		10 12 06	отпадъчни леярски форми
		12 01 01	стърготини, стружки и изрезки от черни метали
		12 01 02	прах и частици от черни метали
		16 01 17	черни метали
		17 04 05	желязо и стомана
		19 01 02	черни метали, отделени от дънна пепел
		19 10 01	отпадъци от желязо и стомана
		19 12 02	черни метали
06.2	Отпадъци и скрап от цветни метали		
06.21	Отпадъци от благородни метали		
	1	Опасни	
		09 01 06*	отпадъци, които съдържат сребро от обработване на фотографски отпадъци на мястото на образуване
		18 01 10*	амалгамни отпадъци от зъболечението
06.23	Други алуминиеви отпадъци		
	0	Неопасни	
		17 04 02	алуминий
06.24	Медни отпадъци		
	0	Неопасни	
		17 04 01	мед, бронз, месинг
06.25	Оловни отпадъци		
	0	Неопасни	
		17 04 03	олово
06.26	Други метални отпадъци		
	0	Неопасни	
		11 05 01	твърд цинк
		17 04 04	цинк
		17 04 06	калай
06.3	Отпадъци от метални смеси		
06.31	Опаковки от метални смеси		
	0	Неопасни	
		15 01 04	метални опаковки
06.32	Други отпадъци от метални смеси		
	0	Неопасни	
		02 01 10	метални отпадъци
		10 10 99	отпадъци, които не са посочени другаде
		12 01 03	стърготини, стружки и изрезки от цветни метали

		12 01 04	прах и частици от цветни метали
		16 01 18	цветни метали
		17 04 07	смеси от метали
		17 04 11	кабели, различни от посочените в 17 04 10
		19 10 02	отпадъци от цветни метали
		19 12 03	отпадъци от цветни метали
		20 01 40	метали
	1	Опасни	
		17 04 09*	метални отпадъци, замърсени с опасни вещества
		17 04 10*	кабели, които съдържат масла, каменовъглен катран и други опасни вещества
07	Неметални отпадъци		
	07.1	Стъклени отпадъци	
		07.11	Стъклени опаковки
		0	Неопасни
			15 01 07 стъклени опаковки
		07.12	Други стъклени отпадъци
		0	Неопасни
			10 11 12 отпадъци от стъкло, различни от посочените в 10 11 11
			16 01 20 стъкло
			17 02 02 стъкло
			19 12 05 стъкло
			20 01 02 стъкло
		1	Опасни
			10 11 11* отпадъчно стъкло под форма на малки частици или стъклен прах, което съдържа тежки метали (например от катодни електроннолъчеви тръби)
	07.2	Хартиени и картонени отпадъци	
		07.21	Отпадъци от хартиени и картонени опаковки
		0	Неопасни
			15 01 01 хартиени и картонени опаковки
		07.23	Други хартиени и картонени отпадъци
		0	Неопасни
			03 03 10 отпадъчни влакна, утайки от механична сепарация, които съдържат влакна, пълнители и покривни материали
			03 03 99 отпадъци, които не са посочени другаде

		19 12 01	хартия и картон
		20 01 01	хартия и картон
07.3	Каучукови отпадъци		
	07.31	Излезли от употреба гуми	
	0	Неопасни	
		16 01 03	излезли от употреба гуми
07.4	Пластмасови отпадъци		
	07.41	Отпадъци от пластмасови опаковки	
	0	Неопасни	
		15 01 02	пластмасови опаковки
	07.42	Други пластмасови отпадъци	
	0	Неопасни	
		02 01 04	пластмасови отпадъци (с изключение на опаковки)
		07 02 13	отпадъци от пластмаси
		12 01 05	стърготини, стружки и изрезки от пластмаси
		16 01 19	пластмаса
		17 02 03	пластмаса
		19 12 04	пластмаса и каучук
		20 01 39	пластмаси
07.5	Дървесни отпадъци		
	07.51	Опаковки от дървесни материали	
	0	Неопасни	
		15 01 03	опаковки от дървесни материали
	07.52	Стърготини и стружки от дървесни материали	
	0	Неопасни	
		03 01 05	трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, талашитени плоскости и фурнири, различни от посочените в 03 01 04
	1	Опасни	
		03 01 04*	трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, талашитени плоскости и фурнири, които съдържат опасни вещества
	07.53	Други дървесни отпадъци	
	0	Неопасни	
		03 01 01	отпадъци от корк и дървесни кори
		03 03 01	отпадъци от корк и дървесни кори
		17 02 01	дървесен материал
		19 12 07	дървесни материали, различни от посочените в 19 12 06
		20 01 38	дървесни материали, различни от посочените в 20 01 37

	1	Опасни	
		19 12 06*	дървесни материали, които съдържат опасни вещества
		20 01 37*	дървесни материали, които съдържат опасни вещества
07.6		Текстилни отпадъци	
	07.61	употребявани дрехи	
		0	Неопасни
			20 01 10 облекла
	07.62	Смесени текстилни отпадъци	
		0	Неопасни
			04 02 09 отпадъци от смесени материали (импрегниран текстил, еластомер, пластомер)
			04 02 10 органични материи от природни суровини (мазнини, восъци)
			04 02 21 отпадъци от необработени текстилни влакна
			04 02 22 отпадъци от обработени текстилни влакна
			15 01 09 текстилни опаковки
			19 12 08 текстил
			20 01 11 текстил
	07.63	Кожени отпадъци	
		0	Неопасни
			04 01 01 леш и изрезки от варосани кожи
			04 01 02 отпадъци от варосване на кожа
			04 01 08 отпадъци от издъбена кожа, които съдържат хром (хромов шпалт, стружки, изрезки, прах от шлайфане на кожа)
			04 01 99 отпадъци, които не са посочени другаде
07.7		Отпадъци, които съдържат РСВ	
	07.71	Масла, които съдържат РСВ	
		1	Опасни
			13 01 01* хидравлични масла, които съдържат полихлорирани бифенили (РСВ)
			13 03 01* изолационни или топлопредаващи масла, които съдържат РСВ
	07.72	Съоръжения, които съдържат РСВ или замърсени с РСВ	
		1	Опасни
			16 01 09* компоненти, които съдържат РСВ
			16 02 09* трансформатори и кондензатори, които съдържат РСВ

- 16 02 10* излязло от употреба оборудване, което съдържа или е замърсено с РСВ, различни от посочените в 16 02 09
- 07.73 Отпадъци от строителство и събаряне, които съдържат РСВ
- 1 Опасни
- 17 09 02* други отпадъци от строителство и събаряне, които съдържат РСВ (например уплътняващи материали, които съдържат РСВ, подови настилки на основата на смоли, които съдържат РСВ, закрити пломбирани системи, които съдържат РСВ, кондензатори, които съдържат РСВ)
- 08 Излязло от употреба оборудване
- 08.1 Излезли от употреба превозни средства
- 08.12 Други излезли от употреба превозни средства
- 0 Неопасни
- 16 01 06 излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти
- 1 Опасни
- 16 01 04* излезли от употреба превозни средства
- 08.2 Излязло от употреба електрическо или електронно оборудване
- 08.21 Изхвърлени по-големи домакински уреди
- 1 Опасни
- 16 02 11* излязло от употреба оборудване, което съдържа хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC
- 20 01 23* излязло от употреба оборудване, което съдържа хлорофлуоровъглеродороди
- 08.23 Друго излязло от употреба електрическо и електронно оборудване
- 0 Неопасни
- 09 01 10 фотоапарати за еднократна употреба без батерии
- 09 01 12 фотоапарати за еднократна употреба, които съдържат батерии, различни от посочените в 09 01 11
- 16 02 14 излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13
- 20 01 36 излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35
- 1 Опасни
- 09 01 11* фотоапарати за еднократна употреба, които съдържат батерии, включени в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03
- 16 02 13* излязло от употреба оборудване, което съдържа опасни компоненти, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12

- 20 01 35* излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, което съдържа опасни компоненти
- 08.4 Излезли от употреба машини и компоненти от оборудване
- 08.41 Отпадъчни батерии и акумулатори
- 0 Неопасни
- 16 06 04 алкални батерии (с изключение на 16 06 03)
- 16 06 05 други батерии и акумулатори
- 20 01 34 батерии и акумулатори, различни от посочените в 20 01 33
- 1 Опасни
- 16 06 01* оловни батерии
- 16 06 02* Ni-Cd батерии
- 16 06 03* батерии, които съдържат живак
- 20 01 33* батерии и акумулатори, включени в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03, и несортирани батерии и акумулатори, които съдържат тези батерии
- 08.43 Други излезли от употреба машини и компоненти от оборудване
- 0 Неопасни
- 16 01 12 спирачни накладки, различни от посочените в 16 01 11
- 16 01 16 резервоари за втечени газове
- 16 01 22 компоненти, които не са посочени другаде
- 16 01 99 отпадъци, които не са посочени другаде
- 16 02 16 компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от посочените в 16 02 15
- 1 Опасни
- 16 01 07* маслени филтри
- 16 01 08* компоненти, които съдържат живак
- 16 01 10* експлозивни компоненти (например предпазни въздушни възглавници)
- 16 01 21* опасни компоненти, различни от посочените в кодове от 16 01 07 до 16 01 11 и в 16 01 13 и 16 01 14
- 16 02 15* опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване
- 20 01 21* флуоресцентни тръби и други отпадъци, които съдържат живак
- 09 Животински и растителни отпадъци
- 09.1 Отпадъци от приготвяне на храна и продукти
- 09.11 Животински отпадъци от приготвяне на храна и продукти
- 0 Неопасни
- 02 01 02 отпадъци от животински тъкани
- 02 02 01 утайки от измиване и почистване
- 02 02 02 отпадъци от животински тъкани

09.12 Растителни отпадъци от приготвяне на храна и продукти

0 Неопасни

- 02 01 01 утайки от измиване и почистване
- 02 01 03 отпадъци от растителни тъкани
- 02 03 01 утайки от измиване, почистване, белене, центрофугиране и сепариране/разделяне
- 02 03 03 отпадъци от екстракция с разтворители
- 02 03 04 материали, негодни за консумация или преработване
- 02 03 99 отпадъци, които не са посочени другаде
- 02 04 99 отпадъци, които не са посочени другаде
- 02 07 01 отпадъци от измиване, чистене и механично раздробяване на суровини
- 02 07 02 отпадъци от алкохолна дестилация

09.13 Смесени отпадъци от приготвяне на храна и продукти

0 Неопасни

- 02 01 99 отпадъци, които не са посочени другаде
- 02 02 03 материали, негодни за консумация или преработване
- 02 02 99 отпадъци, които не са посочени другаде
- 02 03 02 отпадъци от консерванти
- 02 05 01 материали, негодни за консумация или преработване
- 02 05 99 отпадъци, които не са посочени другаде
- 02 06 01 материали, негодни за консумация или преработване
- 02 06 02 отпадъци от консерванти
- 02 07 04 материали, негодни за консумация или преработване
- 19 08 09 смеси от мазнини и масла от маслено-водна сепарация, които съдържат само хранителни масла и мазнини
- 20 01 08 биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене
- 20 01 25 хранителни масла и мазнини
- 20 03 02 отпадъци от пазари

09.2 Зелени отпадъци

09.21 Зелени отпадъци

0 Неопасни

- 02 01 07 отпадъци от горското стопанство
- 20 02 01 биоразградими отпадъци

- 09.3 Шлам и оборски тор
 - 09.31 Шлам и оборски тор
 - 0 Неопасни
 - 02 01 06 животински изпражнения, урина и тор (включително използвана слама), отпадъчни води, разделно събирани и пречиствани извън мястото на образуването им
- 10 Смесени обикновени отпадъци
 - 10.1 Домакински или подобни отпадъци
 - 10.11 Домакински отпадъци
 - 0 Неопасни
 - 20 03 01 смесени битови отпадъци
 - 20 03 07 обемни отпадъци
 - 20 03 99 битови отпадъци, които не са посочени другаде
 - 10.12 Отпадъци от почистване на улици
 - 0 Неопасни
 - 20 03 03 отпадъци от почистване на улици
 - 10.2 Смесени и недиференцирани материали
 - 10.21 Смесени опаковки
 - 0 Неопасни
 - 15 01 05 композитни/многослойни опаковки
 - 15 01 06 смесени опаковки
 - 10.22 Други смесени и недиференцирани материали
 - 0 Неопасни
 - 02 06 99 отпадъци, които не са посочени другаде
 - 02 07 99 отпадъци, които не са посочени другаде
 - 04 02 99 отпадъци, които не са посочени другаде
 - 09 01 07 фотографски филми и фотохартия, които съдържат сребро или сребърни съединения
 - 09 01 08 фотографски филми и фотохартия, които не съдържат сребро или сребърни съединения
 - 09 01 99 отпадъци, които не са посочени другаде
 - 10 01 99 отпадъци, които не са посочени другаде
 - 10 06 99 отпадъци, които не са посочени другаде
 - 10 07 99 отпадъци, които не са посочени другаде
 - 10 08 99 отпадъци, които не са посочени другаде
 - 11 01 99 отпадъци, които не са посочени другаде
 - 12 01 13 отпадъци от заваряване

	12 01 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	16 03 04	неорганични отпадъци, различни от посочените в 16 03 03
	16 03 06	органични отпадъци, различни от посочените в 16 03 05
	16 07 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	19 02 03	предварително смесени отпадъци, съставени само от неопасни отпадъци
	19 02 10	запалими отпадъци, различни от посочените в 19 02 08 и 19 02 09
	19 02 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	20 01 99	други отпадъци, които не са посочени другаде
	1	Опасни
	16 03 03*	неорганични отпадъци, които съдържат опасни вещества
	16 03 05*	органични отпадъци, които съдържат опасни вещества
10.3	Сортирани остатъци	
	10.32	Други сортирани остатъци
	0	Неопасни
	03 03 07	механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон
	03 03 08	отпадъци от сортиране на хартия и картон, предназначени за рециклиране
	19 05 01	некомпостирани фракции от битови и сходни с тях отпадъци
	19 05 02	некомпостирани фракции от животински и растителни отпадъци
	19 05 03	нестандартен компост
	19 05 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	19 08 01	отпадъци от решетки и сита
	19 10 04	лека прахообразна фракция и прах, различни от посочените в 19 10 03
	19 10 06	други фракции, различни от посочените в 19 10 05
	19 12 10	горими отпадъци (RDF — модифицирани горива, получени от отпадъци)
	19 12 12	други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, които съдържат опасни вещества, различни от посочените в 19 12 11

	1	Опасни		
		19 10 03*	лека прахообразна фракция и прах, които съдържат опасни вещества	
		19 10 05*	други фракции, които съдържат опасни вещества	
		19 12 11*	други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, които съдържат опасни съставки	
11		Общи утайки		
	11.1	Водно третиране утайки		
		11.11	Утайки от третиране на обществените канализационни води	
		0	Неопасни	
			19 06 03	течности от анаеробно разграждане на битови отпадъци
			19 06 04	остатъци от анаеробно разграждане на битови отпадъци
			19 06 05	течности от анаеробно разграждане на битови отпадъци
			19 06 06	остатъци от анаеробно разграждане на животински и растителни отпадъци
			19 08 05	утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места
		11.12	Биоразграждащи утайки от третиране на други отпадъци	
		0	Неопасни	
			02 02 04	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им
			02 03 05	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им
			02 04 03	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им
			02 05 02	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им
			02 06 03	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им
			02 07 05	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им
			03 03 11	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от посочените в 03 03 10
	11.2	Утайки от пречистване на питейна и технологична вода		
		11.21	Утайки от пречистване на питейна и технологична вода	
		0	Неопасни	
			05 01 13	утайки от пречистване на захранваща вода за котли
			19 09 02	утайки от избистряне на вода
			19 09 99	отпадъци, които не са посочени другаде

- 11.3 Незамърсени изкопани земни маси
 - 11.31 Незамърсени изкопани земни маси
 - 0 Неопасни
 - 17 05 06 изкопани земни маси, различни от посочените в 17 05 05
 - 11.4 Съдържание на септични ями
 - 11.41 Съдържание на септични ями
 - 0 Неопасни
 - 20 03 04 утайки от септични ями
 - 20 03 06 утайки от почистване на канализационни системи
- 12 Минерални отпадъци
- 12.1 Отпадъци от строителство и събаряне
 - 12.11 Бетон, тухли и гипс
 - 0 Неопасни
 - 10 12 08 отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване)
 - 10 12 99 отпадъци, които не са посочени другаде
 - 10 13 14 отпадъчен бетон и утайки от бетон
 - 10 13 99 отпадъци, които не са посочени другаде
 - 17 01 01 бетон
 - 17 01 02 тухли
 - 17 01 03 керемиди и фаянс
 - 17 01 07 смеси от бетон, тухли, керемиди и фаянс, различни от посочените в 17 01 06
 - 17 08 02 строителни материали на основата на гипс, различни от посочените в 17 08 01
 - 1 Опасни
 - 17 01 06* смеси или отделни фракции от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, които съдържат опасни вещества
 - 17 08 01* строителни материали на основата на гипс, замърсени с опасни вещества
 - 12.12 Хидрокарбонизиран материал за пътна настилка
 - 0 Неопасни
 - 17 03 02 асфалтови смеси, различни от посочените в 17 03 01
 - 1 Опасни
 - 17 03 01* асфалтови смеси, които съдържат каменовъглен катран
 - 17 03 03* каменовъглен катран и катранени продукти

12.13 Смесени строителни отпадъци

0	Неопасни	
	17 06 04	изолационни материали, различни от посочените в 17 06 01 и 17 06 03
	17 09 04	смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от посочените в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03
1	Опасни	
	17 02 04*	стъкло, пластмаса и дървесен материал, които съдържат или са замърсени с опасни вещества
	17 06 03*	други изолационни материали, които съдържат или които се състоят от опасни вещества
	17 09 01*	отпадъци от строителство и събаряне, които съдържат живак
	17 09 03*	други отпадъци от строителство и събаряне (включващи смесени отпадъци), които съдържат опасни вещества

12.2 Азбестови отпадъци

12.21 Азбестови отпадъци

1	Опасни	
	06 07 01*	отпадъци от електролиза, които съдържат азбест
	06 13 04*	отпадъци от производство на азбест
	10 13 09*	отпадъци от производство на азбестоцимент, които съдържат азбест
	15 01 11*	метални опаковки, които съдържат опасна твърда порьозна маса (например азбест), включително празни контейнери за флуиди под налягане
	16 01 11*	спирачни накладки, които съдържат азбест
	16 02 12*	излязло от употреба оборудване, което съдържа свободен азбест
	17 06 01*	изолационни материали, които съдържат азбест
	17 06 05*	строителни материали, които съдържат азбест

12.3 Отпадъци от минерали, които се намират в естествена среда

12.31 Отпадъци от минерали, които се намират в естествена среда

0	Неопасни	
	01 01 01	отпадъци от разкриване и добив на метални полезни изкопаеми
	01 01 02	отпадъци от разкриване и добив на неметални полезни изкопаеми
	01 03 06	остатъци от обогатяване, различни от посочените в 01 03 04 и 01 03 05
	01 03 08	прах и прахообразни отпадъци, различни от посочените в 01 03 07

01 03 09	червен шлам от производството на алуминиев оксид, различен от отпадъците, упоменати в 01 03 07
01 03 99	отпадъци, които не са посочени другаде
01 04 08	отпадъчен дребен чакъл/баластра и раздробени скални материали, различни от посочените в 01 04 07
01 04 09	отпадъчни пясъци и глина
01 04 10	отпадъци във вид на прах и пудра, различни от посочените в 01 04 07
01 04 11	отпадъци от преработване на калиеви руди и каменна сол, различни от посочените в 01 04 07
01 04 12	отпадъци от преработване и други отпадъци от промиване и пречистване на полезни изкопаеми, различни от посочените в 01 04 07 и 01 04 11
01 04 13	отпадъци от рязане и дялане на скални материали, различни от посочените в 01 04 07
01 04 99	отпадъци, които не са посочени другаде
01 05 04	сондажни течности от промиване със свежа вода и отпадъци от сондиране
01 05 07	промивни сондажни течности и отпадъци от сондиране, които съдържат барит, различни от посочените в 01 05 05 и 01 05 06
01 05 08	промивни сондажни течности и отпадъци от сондиране, които съдържат хлориди, различни от посочените в 01 05 05 и 01 05 06
01 05 99	отпадъци, които не са посочени другаде
02 04 01	почва от почистване и измиване на захарно цвекло
08 02 02	утайки от воден разтвор, които съдържат керамични материали
10 11 10	отпадъчна смес преди термично обработване, различна от упоменатата в 10 11 09
10 12 01	отпадъчна смес преди термично обработване
10 13 01	отпадъчна смес преди термично обработване
17 05 04	почва и камъни, различни от посочените в 17 05 03
17 05 08	баластра от релсов път, различна от упоменатата в 17 05 07
19 01 99	отпадъци, които не са посочени другаде
19 08 02	отпадък от песъкоуловители
19 09 01	твърди отпадъци от първоначално филтруване и от сита и решетки
19 12 09	минерали (например пясък, камъни)
19 13 02	твърди отпадъци от възстановяване на почви, различни от посоченото в 19 13 01
20 02 02	почва и камъни
20 02 03	други отпадъци, които не са биоразградими

1	Опасни	
	01 03 04*	отпадъци, които генерират киселини, от обогатяване на сулфидни руда
	01 03 05*	други отпадъци, които съдържат опасни вещества
	01 03 07*	други отпадъци от физично и химично обогатяване на метални полезни изкопаеми, които съдържат опасни вещества
	01 04 07*	други отпадъци от физично и химично обогатяване на неметални полезни изкопаеми, които съдържат опасни вещества
	01 05 06*	промивни сондажни течности и отпадъци от сондиране, които съдържат опасни вещества
	10 11 09*	отпадъчна смес преди термично обработване, която съдържа опасни вещества
	19 13 01*	твърди отпадъци от възстановяване на почви, които съдържат опасни вещества

12.4 Отпадъци от горене

12.41 Отпадък от пречистване на отпадъчни газове

0	Неопасни	
	10 01 05	твърди отпадъци от реакции на основата на калций, получени при десулфуризация на отпадъчни газове
	10 01 07	отпадъчни утайки от реакции на основата на калций, получени при десулфуризация на отпадъчни газове
	10 01 19	отпадъци от пречистване на газове, различни от посочените в 10 01 05, 10 01 07 и 10 01 18
	10 02 08	твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от посочените в 10 02 07
	10 02 14	утайки и филтърен кек от пречистване на отпадъчни газове, различни от посочените в 10 02 13
	10 03 20	прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 03 19
	10 03 24	твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от посочените в 10 03 23
	10 03 26	утайки и филтърен кек от пречистване на отпадъчни газове, различни от посочените в 10 03 25
	10 07 03	твърди отпадъци от пречистване на газове
	10 07 05	утайки и филтърен кек от пречистване на газове
	10 08 16	прах от отпадъчни газове, различен от посочения в 10 08 15
	10 08 18	утайки и филтърен кек от пречистване на газове, различни от посочените в 10 08 17
	10 09 10	прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 09 09

10 10 10	прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 10 09
10 11 16	твърди отпадъци от пречистване на газове, различни от посочените в 10 11 15
10 11 18	утайки и филтърен кек от пречистване на газове, различни от посочените в 10 11 17
10 12 05	утайки и филтърен кек от пречистване на газове
10 12 10	твърди отпадъци от пречистване на газове, различни от посочените в 10 12 09
10 13 07	утайки и филтърен кек от пречистване на газове
10 13 13	твърди отпадъци от пречистване на газове, различни от посочените в 10 13 12

1 Опасни

10 01 18*	отпадъци от пречистване на газове, които съдържат опасни вещества
10 02 07*	твърди отпадъци от пречистване на газове, които съдържат опасни вещества
10 02 13*	утайки и филтърен кек от пречистване на газове, които съдържат опасни вещества
10 03 19*	прах от отпадъчни газове, съдържащ опасни вещества
10 03 23*	твърди отпадъци от пречистване на газове, които съдържат опасни вещества
10 03 25*	утайки и филтърен кек от пречистване на газове, които съдържат опасни вещества
10 04 04*	прах от отпадъчни газове
10 04 06*	твърди отпадъци от пречистване на газове
10 04 07*	утайки и филтърен кек от пречистване на газове
10 05 03*	прах от отпадъчни газове
10 05 05*	твърди отпадъци от пречистване на газове
10 05 06*	утайки и филтърен кек от пречистване на газове
10 06 03*	прах от отпадъчни газове
10 06 06*	твърди отпадъци от пречистване на газове
10 06 07*	утайки и филтърен кек от пречистване на газове
10 08 15*	прах от отпадъчни газове, съдържащ опасни вещества
10 08 17*	утайки и филтърен кек от пречистване на отпадъчни газове, които съдържат опасни вещества
10 09 09*	прах от отпадъчни газове, съдържащ опасни вещества
10 10 09*	прах от отпадъчни газове, съдържащ опасни вещества
10 11 15*	твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, които съдържат опасни вещества

10 11 17*	утайки и филтърни кекове от пречистване на отпадъчни газове, които съдържат опасни вещества
10 12 09*	твърди отпадъци от пречистване на газове, които съдържат опасни вещества
10 13 12*	твърди отпадъци от пречистване на газове, които съдържат опасни вещества
10 14 01*	отпадъци от пречистване на газове, които съдържат живак
11 05 03*	твърди отпадъци от пречистване на газове
19 01 05*	филтърен кек от пречистване на газове
19 01 06*	отпадъчни води от пречистване на газове и други отпадъчни води
19 01 07*	твърди отпадъци от пречистване на газове
19 04 02*	увлечена/лятяща пепел и други отпадъци от пречистване на отпадъчни газове
19 11 07*	отпадъци от пречистване на отпадъчни газове

12.42 Шлака и пепел от термично обработване и горене

0 Неопасни

06 09 02	шлака, която съдържа фосфор
10 01 01	сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04)
10 01 02	увлечена/лятяща пепел от изгаряне на въглища
10 01 03	увлечена/лятяща пепел от изгаряне на торф и необработена дървесина
10 01 15	сгурия, шлака и дънна пепел от процеси на съвместно изгаряне, различни от посочените в 10 01 14
10 01 17	увлечена/лятяща пепел от процеси на съвместно изгаряне, различна от посочените в 10 01 16
10 01 24	пясъци от горене в кипящ слой
10 02 01	отпадъци от преработване на шлака
10 02 02	непреработвана шлака
10 03 16	леки шлаки, различни от посочените в 10 03 15
10 03 22	други частици и прах (включително от топкови мелници), различни от посочените в 10 03 21
10 03 30	отпадъци от преработване на солеви шлаки и черни дроти, различни от посочените в 10 03 29
10 05 01	шлаки от първично и вторично производство
10 05 04	други частици и прах
10 05 11	дроти и леки шлаки, различни от посочените в 10 05 10
10 06 01	шлаки от първично и вторично производство

10 06 02	дрози и леки шлаки от първично и вторично производство
10 06 04	други частици и прах
10 07 01	шлаки от първично и вторично производство
10 07 02	дрози и леки шлаки от първично и вторично производство
10 07 04	други частици и прах
10 08 04	частици и прах
10 08 09	други шлаки
10 08 11	дрози и леки шлаки, различни от посочените в 10 08 10
10 09 03	шлака от пещи
10 09 12	други частици, различни от посочените в 10 09 11
10 10 03	шлака от пещи
10 10 12	други частици, различни от посочените в 10 10 11
10 12 03	частици и прах
11 05 02	цинкова пепел
19 01 12	дънна пепел и шлака, различни от упоменатите в 19 01 11
19 01 14	увлечена/лятяща пепел, различна от упоменатата в 19 01 13
19 01 16	прах от котли, различен от посочения в 19 01 15
19 01 18	остатъци от пиролиза, различни от посочените в 19 01 17
19 01 19	пясъци от пещи с кипящ слой

1 Опасни

10 01 04*	увлечена/лятяща пепел и пепел от котли за изгаряне на течено гориво
10 01 13*	увлечена/лятяща пепел от емулгирани въгледороди, използвани като гориво
10 01 14*	сгурия, шлака и дънна пепел от процеси на съвместно изгаряне, които съдържат опасни вещества
10 01 16*	увлечена/лятяща пепел от съвместно изгаряне, която съдържа опасни вещества
10 03 04*	шлаки от първично производство
10 03 09*	черни дроси от вторично производство
10 03 15*	леки шлаки, които са възпламеними или отделят запалими газове в опасни маси при контакт с вода
10 03 21*	други частици и прах (включително от топкови мелници), които съдържат опасни вещества
10 03 29*	отпадъци от преработване на солеви шлаки и черни дроси, които съдържат опасни вещества

10 04 01*	шлаки от първично и вторично производство
10 04 02*	дрози и леки шлаки от първично и вторично производство
10 04 05*	други частици и прах
10 05 10*	дрози и леки шлаки, възпламеними или отделящи запалими газове в опасни маси при контакт с вода
10 08 08*	солеви шлаки от първично и вторично производство
10 08 10*	дрози и леки шлаки, възпламеними или отделящи запалими газове в опасни маси при контакт с вода
10 09 11*	други частици, които съдържат опасни вещества
10 10 11*	други частици, които съдържат опасни вещества
19 01 11*	дънна пепел и шлага, които съдържат опасни вещества
19 01 13*	летлива пепел, която съдържа опасни вещества
19 01 15*	прах от котли, който съдържа опасни вещества
19 01 17*	отпадъци от пиролиза, които съдържат опасни вещества

12.5 Различни минерални отпадъци

12.51 Изкуствени минерални отпадъци

0 Неопасни

02 04 02	нестандартен калциев карбонат
06 09 04	отпадъци от реакции на основата на калций, различни от посочените в 06 09 03
06 11 01	отпадъци от реакции на основата на калций при производството на титанов диоксид
08 02 03	водни суспензии, които съдържат керамични материали
10 02 99	отпадъци, които не са посочени другаде
10 03 05	отпадъчен алуминиев оксид
10 03 99	отпадъци, които не са посочени другаде
10 04 99	отпадъци, които не са посочени другаде
10 05 99	отпадъци, които не са посочени другаде
10 09 14	отпадъчни свързващи материали, различни от посочените в 10 09 13
10 11 03	отпадъчни материали на основата на стъклени влакна
10 11 05	прахови частици и прах
10 11 14	утайки от полиране и шлифване на стъкло, различни от посочените в 10 11 13
10 11 99	отпадъци, които не са посочени другаде

	10 12 12	остатъци от глазиране, различни от посочените в 10 12 11
	10 13 04	отпадъци от калциране и хидратиране на вар
	10 13 06	прахови частици и прах (с изключение на 10 13 12 и 10 13 13)
	10 13 10	отпадъци от производство на азбестоцимент, различен от посочения в 10 13 09
	10 13 11	отпадъци от композитни материали на циментова основа, различни от посочените в 10 13 09 и 10 13 10
	12 01 17	отпадъчни материали от струйно почистване на повърхности/бластиране, различни от посочените в 12 01 16
	12 01 21	отработени шлифовъчни тела и материали за шлифоване, различни от посочените в 12 01 20
1	Опасни	
	06 09 03*	отпадъци от реакции на основата на калций, които съдържат или са замърсени с опасни вещества
	10 11 13*	утайки от полиране и шлифоване на стъкло, които съдържат опасни вещества
	10 12 11*	отпадъци от глазиране, които съдържат тежки метали
	11 02 02*	утайки от хидрометалургия на цинка (включително ярозит и гьотит)
	12 01 16*	отпадъчни материали от струйно почистване на повърхности/бластиране, които съдържат опасни вещества
	12 01 20*	отработени шлифовъчни тела и материали за шлифоване, които съдържат опасни вещества
12.52	Отпадъци от огнеупорни материали	
0	Неопасни	
	10 09 06	неизползвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от посочените в 10 09 05
	10 09 08	използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от посочените в 10 09 07
	10 09 99	отпадъци, които не са посочени другаде
	10 10 06	неизползвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от посочените в 10 10 05
	10 10 08	използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от посочените в 10 10 07
	16 11 02	облицовъчни и огнеупорни материали на въглеродна основа от металургични процеси, различни от посочените в 16 11 01
	16 11 04	други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, различни от посочените в 16 11 03
	16 11 06	облицовъчни и огнеупорни материали от неметалургични процеси, различни от посочените в 16 11 05

1	Опасни	
		10 09 05* неизползвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, които съдържат опасни вещества
		10 09 07* използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, които съдържат опасни вещества
		10 10 05* неизползвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, които съдържат опасни вещества
		10 10 07* използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, които съдържат опасни вещества
		16 11 01* облицовъчни и огнеупорни материали на въглеродна основа от металургични процеси, които съдържат опасни вещества
		16 11 03* други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, които съдържат опасни вещества
		16 11 05* облицовъчни и огнеупорни материали от неметалургични процеси, които съдържат опасни вещества
12.6	Замърсени почви и изкопани земни маси	
	12.61	Замърсени почви и баластра
	1	Опасни
		05 01 05* нефтени разливи
		17 05 03* почва и камъни, които съдържат опасни вещества
		17 05 07* баластра от релсов път, която съдържа опасни вещества
	12.62	Замърсени изкопани земни маси
	1	Опасни
		17 05 05* изкопани земни маси, които съдържат опасни вещества
13	Втвърдени, стабилизирани и встъклени отпадъци	
	13.1	Втвърдени и стабилизирани отпадъци
		13.11
		13.11
	0	Неопасни
		19 03 05 стабилизирани отпадъци, различни от посочените в 19 03 04
		19 03 07 втвърдени отпадъци, различни от посочените в 19 03 06
	1	Опасни
		19 03 04* отпадъци, маркирани като опасни, частично стабилизирани
		19 03 06* втвърдени отпадъци, маркирани като опасни

13.2 Встъклени отпадъци

13.21 Встъклени отпадъци

0 Неопасни

19 04 01 встъклени отпадъци



ПРИЛОЖЕНИЕ IV

Отмененият регламент и списък на неговите последователни изменения

Регламент (ЕО) № 2150/2002 на Европейския парламент и на Съвета
(ОВ L 332, 9.12.2002 г., стр. 1)

Регламент (ЕО) № 574/2004 на Комисията
(ОВ L 90, 27.3.2004 г., стр. 15)

Регламент (ЕО) № 783/2005 на Комисията
(ОВ L 131, 25.5.2005 г., стр. 38)

Регламент (ЕО) № 1893/2006 на Европейския парламент и на Съвета
(ОВ L 393, 30.12.2006 г., стр. 1)

Единствено член 15

Регламент (ЕО) № 221/2009 на Европейския парламент и на Съвета
(ОВ L 87, 31.3.2009 г., стр. 157)

ПРИЛОЖЕНИЕ V

ТАБЛИЦА НА СЪОТВЕТСТВИЕТО

Регламент (ЕО) № 2150/2002	Настоящият регламент
Член 1	Член 2
Член 2	Член 1
Член 3, параграф 1, първа алинея, встъпителни думи	Член 3, параграф 1, първа алинея, встъпителни думи
Член 3, параграф 1, първа алинея, първо тире	Член 3, параграф 1, първа алинея, буква а)
Член 3, параграф 1, първа алинея, второ тире	Член 3, параграф 1, първа алинея, буква б)
Член 3, параграф 1, първа алинея, трето тире	Член 3, параграф 1, първа алинея, буква в)
Член 3, параграф 1, първа алинея, четвърто тире	Член 3, параграф 1, първа алинея, буква г)
Член 3, параграф 1, втора и трета алинеи	Член 3, параграф 1, втора и трета алинеи
Член 3, параграф 2	Член 3, параграф 2, първа алинея
Член 3, параграф 3	Член 3, параграф 3
Член 3, параграф 4	Член 3, параграф 2, втора алинея
Член 3, параграф 5	Член 3, параграф 4
Член 3, параграф 6	Член 3, параграф 5
Член 4, параграф 1	-
Член 4, параграф 2	-
Член 4, параграф 3	Член 4, параграф 1
Член 5, параграф 1	-
Член 5, параграф 2	-
Член 5, параграф 3	-
Член 5, параграф 4	Член 4, параграф 2

Член 5, параграф 5

Член 6

Член 7

Член 8

-

Член 9

Приложения I, II и III

-

-

-

Член 5

Член 6

Член 7

Член 8

Член 9

Приложения I, II и III

Приложение IV

Приложение V