



Брюксел, 5 март 2025 г.
(OR. en)

6771/25

ENV 120
DELECT 20

ПРИДРУЖИТЕЛНО ПИСМО

От:	Генералния секретар на Европейската комисия, подписано от г-жа Martine DEPREZ, директор
Дата на получаване:	5 март 2025 г.
До:	Г-жа Thérèse BLANCHET, генерален секретар на Съвета на Европейския съюз
№ док. Ком.:	C(2025) 1360 final
Относно:	ДЕЛЕГИРАНО РЕШЕНИЕ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА от 5.3.2025 година за изменение на Решение 2000/532/ЕО във връзка с актуализиране на списъка на отпадъците по отношение на отпадъците, свързани с батериите

Приложено се изпраща на делегациите документ C(2025) 1360 final.

Приложение: C(2025) 1360 final



Брюксел, 5.3.2025 г.
C(2025) 1360 final

ДЕЛЕГИРАНО РЕШЕНИЕ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА

от 5.3.2025 година

**за изменение на Решение 2000/532/ЕО във връзка с актуализиране на списъка на
отпадъците по отношение на отпадъците, свързани с батериите**

(текст от значение за ЕИП)

ОБЯСНИТЕЛЕН МЕМОРАНДУМ

1. КОНТЕКСТ НА ДЕЛЕГИРАНИЯ АКТ

Батериите са един от ключовите фактори за устойчиво развитие, екологосъобразна мобилност, чиста енергия и неутралност по отношение на климата. С Регламента за батериите и негодните за употреба батерии¹ (наричан по-долу „Регламентът“) се въвежда хармонизирана регулаторна рамка по отношение на целия жизнен цикъл на батериите, пускани на пазара на ЕС. За да се подпомогне управлението на отпадъците, Европейският списък на отпадъците², последно изменен³ през 2014 г., предоставя обща терминология за класифициране на отпадъците в ЕС, включително опасните отпадъци.

Съгласно съображение 116 от Регламента Комисията следва да преразгледа този списък, за да се вземат предвид новите химични състави на батериите и бързо развиващите се процеси на производство и рециклиране. Целта е да се подобрят идентифицирането, наблюдението и проследимостта на различните потоци от отпадъци и да се осигури сигурност относно техния статус на опасни/неопасни отпадъци, за да се даде възможност за правилно сортиране и докладване на такива негодни за употреба батерии. По подобен начин в съобщението относно суровините от критично значение⁴ се предвижда с целенасочено изменение на списъка на отпадъците през 2024 г. да се вземе предвид появата на нови химични състави на батерии (по-специално литиеви батерии и батерии на основата на никел), развиващите се процеси на производство и рециклиране и правилното сортиране, рециклиране и докладване на негодните за употреба батерии в контекста на новия Регламент за батериите. Изменението има за цел също така да повиши защитата на околната среда и човешкото здраве, като гарантира правилното управление на отпадъците, свързани с батериите. В по-общ план това следва да се разглежда и в контекста на веригата за създаване на стойност в областта на рециклирането, която работи добре, подкрепяйки прилагането на правила относно ефективността на рециклирането на негодни за употреба батерии и относно рециклираното съдържание в нови батерии.

Сред новите кодове са въведени нови кодове за опасни отпадъци, за да се идентифицират междинните фракции от обработването на отпадъци от батерии, обикновено наричани „черни маси“. Класифицирането на такива отпадъци като опасни се подкрепя от актуална информация за състава и класификацията на компонентите в

¹ Регламент (ЕС) 2023/1542 на Европейския парламент и на Съвета от 12 юли 2023 г. за батериите и негодните за употреба батерии, за изменение на Директива 2008/98/ЕО и Регламент (ЕС) 2019/1020 и за отмяна на Директива 2006/66/ЕО (ОВ L 191, 28.7.2023 г., стр. 1).

² Решение 2000/532/ЕО на Комисията от 3 май 2000 г. за замяна на Решение 94/3/ЕО за установяване на списък на отпадъците в съответствие с член 1, буква а) от Директива 75/442/ЕИО на Съвета относно отпадъците и Решение 94/904/ЕО на Съвета за установяване на списък на опасните отпадъци в съответствие с член 1, параграф 4 от Директива 91/689/ЕИО на Съвета относно опасните отпадъци (ОВ L 226, 6.9.2000 г., стр. 3).

³ Решения 2014/955/ЕС на Комисията от 18 декември 2014 г. за изменение на Решение 2000/532/ЕО, отнасящо се за списъка на отпадъците съгласно Директива 2008/98/ЕО на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 370, 30.12.2014 г., стр. 44).

⁴ COM (2023) 165 final, Съобщение относно сигурни и устойчиви доставки на суровини от критично значение в подкрепа на двойния преход.

съответствие с Регламента относно класифицирането, етикетиранието и опаковането (CLP)⁵, с който се прилага Глобалната хармонизирана система в ЕС.

Класифицирането на потоците от отпадъци, свързани с батериите, оказва въздействие върху степента, в която те са предмет на приложимите правила за превоз на отпадъци в съответствие с Регламента относно превозите на отпадъци. Такива правила са установени с цел опазване на околната среда и човешкото здраве.

Освен въвеждането на кодове за нови отпадъци, свързани с батериите, в списъка на отпадъците изменението заменя използвания понастоящем за алкални батерии код за неопасни отпадъци с нов код за отпадъци, съгласно който всички алкални батерии се класифицират като опасни отпадъци. Класифицирането на алкалните батерии, първоначално основано на оценка, направена в началото на 1990-те години на миналия век, беше адаптирано към техническия и научния напредък, като се взе предвид концентрацията на съответните вещества в батериите и тяхната класификация за опасност съгласно Регламента относно класифицирането, етикетиранието и опаковането.

Негодните за употреба литиеви батерии пораждат специфични предизвикателства за транспорта и третирането поради опасността от взривяване и пожар, по-специално в битовите отпадъци. За да се допринесе за безопасното и ефективно управление на негодните за употреба литиеви батерии, в подглава 20 01 от списъка на отпадъците се въвежда нов специален код за опасни отпадъци за литиеви батерии, който обхваща разделно събираните фракции от битови отпадъци. Този код следва да се използва в случаите, в които се прилага разделно събиране на негодни за употреба литиеви батерии като алтернатива на кода за опасни отпадъци, приложим за сортирани и несортирани опасни негодни за употреба батерии с произход от бита.

2. КОНСУЛТАЦИИ ПРЕДИ ПРИЕМАНЕТО НА АКТА

Това е технически акт и не е необходимо да бъде подкрепен от оценка на въздействието или открита обществена консултация, по-специално като се има предвид техническото естество на мярката и недвусмисленото класифициране за опасност на отпадъците. Последното произтича от прилагането на установените правила за класифициране на химикалите и отпадъците. По-конкретно, предложеното класифициране на отпадъците като опасни или неопасни се основава на актуална информация за състава и класификацията на съставките в съответствие с правилата на ЕС за класифициране, предвидени в Регламента относно класифицирането, етикетиранието и опаковането и в приложение III към Директива 2008/98/ЕО⁶ (Рамковата директива за отпадъците).

Делегираният акт се основава на доклад на Съвместния изследователски център (JRC) на Комисията⁷, изготвен с участието на заинтересовани страни, включително на консултация с експертната група по отпадъците от 31 март 2023 г., семинар от 21 ноември 2023 г., и на специална консултация със заинтересовани страни. След това делегираният акт беше обсъден в рамките на експертната група по отпадъците в нейния състав, включващ представители на държавите членки, предприятията и гражданското

⁵ Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетиранието и опаковането на вещества и смеси, за изменение и за отмяна на директиви 67/548/ЕИО и 1999/45/ЕО и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006.

⁶ Директива 2008/98/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 19 ноември 2008 г. относно отпадъците и за отмяна на определени директиви (ОВ L 312, 22.11.2008 г., стр. 3).

⁷ Доклад на JRC: Технически препоръки за целево изменение на вписванията в Европейския списък на отпадъците, свързани с батериите, 2024 г.

общество, на 8 май 2024 г. и бяха получени писмени коментари до 8 юни 2024 г. Държавите членки бяха информирани как техните коментари са били взети предвид на заседанието на Комитета за адаптиране към научния и техническия напредък и прилагането на директивите относно отпадъците, създаден по член 39 от Рамковата директива за отпадъците на 20 септември 2024 г.

С цел събиране на отзиви от широката общественост, проектът на делегиращия акт беше публикуван на портала „По-добро регулиране“ от 11 октомври до 8 ноември 2024 г. Той беше съобщен на Комитета по техническите пречки пред търговията към Световната търговска организация на 15 октомври 2024 г.

3. ПРАВНИ ЕЛЕМЕНТИ НА ДЕЛЕГИРАНИЯ АКТ

Делегиращият акт се приема съгласно член 7, параграф 1 от Рамковата директива за отпадъците, с която на Комисията се предоставя правомощието да приема делегиращи актове в съответствие с член 38а от директивата, за да я допълва чрез преразглеждане на списъка на отпадъците, установен съгласно директивата.

ДЕЛЕГИРАНО РЕШЕНИЕ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА

от 5.3.2025 година

за изменение на Решение 2000/532/ЕО във връзка с актуализиране на списъка на отпадъците по отношение на отпадъците, свързани с батериите

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Директива 2008/98/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 19 ноември 2008 г. относно отпадъците и за отмяна на определени директиви⁸, и по-специално член 7, параграф 1 от нея,

като има предвид, че:

- (1) С Решение 94/3/ЕО на Комисията беше установен списък на отпадъците, последван от списък на опасните отпадъци, установен с Решение 94/904/ЕО на Съвета. Посочените решения бяха заменени с Решение 2000/532/ЕО на Комисията⁹.
- (2) През последните години се появиха нови химични състави на батерии, по-специално литиеви батерии, батерии на основата на натрий и на основата на никел, а процесите на производство и рециклиране на батерии се развиха. Това развитие е взето предвид в контекста на Регламент (ЕС) 2023/1542 на Европейския парламент и на Съвета¹⁰ и следва да бъде отразено в списъка на отпадъците.
- (3) Освен това с Регламент (ЕС) 2023/1542 се въвежда нова и изменена терминология, приложима за отпадъците, свързани с батериите (т.е. отпадъци от производството на батерии, негодни за употреба батерии и фракции от тях), която съответно следва да бъде отразена и в списъка на отпадъците.
- (4) Поради това е необходимо да се актуализира списъкът на отпадъците, установен в Решение № 2000/532/ЕО, за да се вземат предвид новите химични състави на батерии и управлението на отпадъците, свързани с батериите, както и развиващият се пазар на батерии, и да се подобри идентифицирането и

⁸ ОВ L 312, 22.11.2008 г., стр. 3, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2008/98/oj>.

⁹ Решение 2000/532/ЕО на Комисията от 3 май 2000 г. за замяна на Решение 94/3/ЕО за установяване на списък на отпадъците в съответствие с член 1, буква а) от Директива 75/442/ЕИО на Съвета относно отпадъците и Решение 94/904/ЕО на Съвета за установяване на списък на опасните отпадъци в съответствие с член 1, параграф 4 от Директива 91/689/ЕИО на Съвета относно опасните отпадъци (ОВ L 226, 6.9.2000 г., стр. 3, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2000/532/oj>).

¹⁰ Регламент (ЕС) 2023/1542 на Европейския парламент и на Съвета от 12 юли 2023 г. за батериите и негодните за употреба батерии, за изменение на Директива 2008/98/ЕО и Регламент (ЕС) 2019/1020 и за отмяна на Директива 2006/66/ЕО (ОВ L 191, 28.7.2023 г., стр. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2023/1542/oj>).

класифицирането на съответните потоци от отпадъци, както и да се подпомогне по-доброто сортиране, рециклиране и докладване на отпадъците, свързани с батериите.

- (5) Класифицирането на специфични потоци от отпадъци като опасни отпадъци, като се разчита на актуална, основана на доказателства информация относно състава и класификацията за опасност на съставните вещества, е от основно значение, за да се гарантира, че управлението на отпадъците се извършва, без да се застрашава човешкото здраве и без да се вреди на околната среда. Вписванията за опасни отпадъци, включени в списъка на отпадъците, следва да бъдат класифицирани, като се вземат предвид произходът и съставът на отпадъците, както и приложимите пределно допустими концентрации за опасни вещества, както са законово определени в приложение III към Директива 2008/98/ЕО, за вещества, класифицирани като опасни, съгласно критериите, определени в Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета¹¹.
- (6) Класификацията на алкалните батерии следва да бъде адаптирана към техническия и научния напредък, като се вземе предвид концентрацията на съответните вещества в батериите и тяхната класификация за опасност в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета.
- (7) За да се допринесе за безопасното и ефективно управление на негодните за употреба литиеви батерии, които са с произход от бита, следва да се въведе нов код за опасни отпадъци за литиеви батерии, който обхваща разделно събирани фракции от битови отпадъци.
- (8) Следователно Решение 2000/532/ЕО следва да бъде съответно изменено.
- (9) За да се даде възможност на операторите и органите да прилагат адекватно новите и изменените кодове за отпадъци, по-специално за отпадъци, класифицирани или прекласифицирани като опасни, и за да се направят необходимите структурни и експлоатационни промени в съоръженията за управление на отпадъците, свързани с батериите, както и за да се даде възможност за адаптиране, подаване и обработка на разрешителни за отпадъци, прилагането на настоящото решение следва да бъде отложено,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

Член 1

Приложението към Решение 2000/532/ЕО се изменя в съответствие с приложението към настоящото решение.

Член 2

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

¹¹ Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетването и опаковането на вещества и смеси, за изменение и за отмяна на директиви 67/548/ЕИО и 1999/45/ЕО и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006 (ОВ L 353, 31.12.2008 г., стр. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2008/1272/oj>).

То се прилага от ... [Служба за публикации: да се въведе дата = 18 месеца след датата на влизане в сила на настоящото решение].

Съставено в Брюксел на 5.3.2025 година.

За Комисията
Председател
Ursula VON DER LEYEN