

Брюксел, 15 май 2025 г.
(OR. en)

8980/25

ENV 342
ENT 68
COMPET 370
IND 142
SAN 221
CONSOM 84
MI 302
CHIMIE 33
DELECT 59

ПРИДРУЖИТЕЛНО ПИСМО

От: Генералния секретар на Европейската комисия, подписано от
г-жа Martine DEPREZ, директор

Дата на получаване: 15 май 2025 г.

До: Г-жа Th  r  se BLANCHET, генерален секретар на Съвета на
Европейския съюз

№ док. Ком.: C(2025) 2887 final

Относно: ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА от 15.5.2025
година за изменение на Регламент (ЕС) 2019/1021 на Европейския
парламент и на Съвета по отношение на дехлоран плюс

Приложено се изпраща на делегациите документ C(2025) 2887 final.

Приложение: C(2025) 2887 final



ЕВРОПЕЙСКА
КОМИСИЯ

Брюксел, 15.5.2025 г.
C(2025) 2887 final

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА

от 15.5.2025 година

**за изменение на Регламент (ЕС) 2019/1021 на Европейския парламент и на Съвета
по отношение на дехлоран плюс**

(текст от значение за ЕИП)

ОБЯСНИТЕЛЕН МЕМОРАНДУМ

1. КОНТЕКСТ НА ДЕЛЕГИРАНИЯ АКТ

Целта на Регламент (ЕС) 2019/1021 е опазване на човешкото здраве и околната среда от устойчивите органични замърсители („УОЗ“) чрез забрана, поетапно преустановяване във възможно най-кратки срокове или ограничаване на производството, пускането на пазара и употребата на веществата, които са предмет на Стокхолмската конвенция за УОЗ („Конвенцията“). На единнадесетата среща на Конференцията на страните по Стокхолмската конвенция, която се проведе в Женева, Швейцария през май 2023 г., беше решено дехлоран плюс да бъде включено в приложение А към Конвенцията с някои специфични изключения. Това решение следва да бъде отразено в приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021.

С настоящия делегиран акт се изпълнява Решение SC-11/10 за включване на дехлоран плюс в приложение А в съответствие с член 15, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2019/1021.

Норвегия изготви досие за ограничаването на дехлоран плюс в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета, а становището на ЕСНА беше финализирано през септември 2022 г.¹ В становището се подкрепя широко ограничаване на производството и пускането на пазара на дехлоран плюс, с някои изключения.

Решение SC-11/10 включва списък на специфичните изключения, предоставени съгласно Конвенцията, който обхваща всички изключения, препоръчани в становището на ЕСНА. Конвенцията включва изключения, които не са препоръчани в становището на ЕСНА, за резервни части за външно оборудване с двигател, медицински изделия и изделия за инвитро диагностика, както и инструменти за анализ, измервания, контрол, мониторинг, изпитване, производство и инспектиране. След като посредством портала на механизма за обратна връзка с обществеността бяха получени коментари относно необходимостта от такива изключения и като се има предвид, че използването на резервни части е необходимо за ремонта и поддръжката на вече съществуващи продукти, Комисията счита, че такива изключения следва да бъдат предоставени.

Стокхолмската конвенция постановява, че специфични изключения могат да бъдат разрешени за срок от пет години, с възможност за удължаването им с още пет години. В становището на ЕСНА се препоръчват някои специфични изключения със срок, по-дълъг от пет години. Комисията счита, че е целесъобразно предоставянето на пет години като най-дългата продължителност на дадено изключение и посочването на възможността то да бъде удължено най-много с пет допълнителни години.

2. КОНСУЛТАЦИИ ПРЕДИ ПРИЕМАНЕТО НА АКТА

В рамките на съответната експертна група („заседание на КО за УОЗ“) по проекта на делегиран акт бяха проведени консултации с експерти, определени от всяка от държавите членки, като коментарите бяха взети предвид.

Съответните заинтересовани страни, включително химическата промишленост и гражданското общество, също взеха участие в обсъжданията на заседанието на КО за УОЗ за включването на дехлоран плюс в приложение I към Регламента за УОЗ, като коментарите бяха взети предвид.

¹ [d4e88790-cfe2-c934-7ea4-489e1602d6c2 \(europa.eu\)](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2019/1021/oj/1/1)

От 26 юни до 24 юли 2024 г. посредством портала на механизма за обратна връзка с обществеността беше проведена обществена консултация по проекта на акт, като коментарите бяха взети предвид, както е посочено по-долу.

В няколко коментара беше поискано добавяне на изключения за резервни части, които са включени в решението по Стокхолмската конвенция, но не са препоръчани в становището на комитетите на ЕЧА относно ограничението по REACH. Комисията приема тези искания, като се има предвид, че това ще бъде в съответствие със Стокхолмската конвенция и че количеството на дехлоран плюс, използвано в такива резервни части, вероятно е малко.

Други коментари се отнасяха до предложената пределно допустима стойност за следи от непреднамерен замърсител (СНЗ) от 1 mg/kg и предложиха да се използва пределно допустимата стойност на препоръчаното ограничение по REACH от 1000 mg/kg. Комисията счита, че пределно допустимата стойност не следва да се променя, тъй като пределно допустимата стойност, препоръчана в ограничението по REACH за дехлоран плюс, не е в отговор на концепцията за СНЗ, а има за цел да предотврати преднамерена употреба, и също така е свързана с пределно допустимата стойност, водеща до определени задължения по REACH. Пределно допустимите стойности за СНЗ имат за цел да отстранят, доколкото е възможно, УОЗ от продуктите, включително от рециклираните материали, и следва да представляват „минимално“ количество. Наличната информация изглежда показва, че в продуктите могат да бъдат измерени нива от 1 mg/kg. Въпреки това, като се има предвид необходимостта лабораториите да подобрят точността на анализа и да осигурят еднакво и подходящо прилагане на аналитичните методи, например чрез изпитвания за пригодност, Комисията счита, че пределно допустимата стойност за СНЗ следва да бъде определена на 1000 mg/kg с влизането в сила на настоящия регламент и на 1 mg/kg 30 месеца след влизането в сила на настоящия регламент.

3. ПРАВНИ ЕЛЕМЕНТИ НА ДЕЛЕГИРАНИЯ АКТ

С делегирания акт се изменя списъкът на химикалите в приложение I вследствие на настъпилите промени в областта на Конвенцията, както се изисква в член 15, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2019/1021. Правното основание за делегирания акт е член 15, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2019/1021.

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА

от 15.5.2025 година

за изменение на Регламент (ЕС) 2019/1021 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на дехлоран плюс

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕС) 2019/1021 на Европейския парламент и на Съвета от 20 юни 2019 г. относно устойчивите органични замърсители¹, и по-специално член 15, параграф 1 от него,

като има предвид, че:

- (1) С Регламент (ЕС) 2019/1021 се изпълняват ангажиментите на Съюза по Стокхолмската конвенция за устойчивите органични замърсители² („Конвенцията“) и по Протокола за устойчивите органични замърсители към Конвенцията за трансграничното замърсяване на въздуха на далечни разстояния от 1979 г.³ („Протокола“).
- (2) Приложение А към Конвенцията съдържа списък на химикалите. От всяка страна по Конвенцията се изисква да забрани химикалите от списъка или да предприеме необходимите правни и административни мерки за прекратяване на тяхното производство, употреба, внос и износ.
- (3) Съгласно член 8, параграф 9 от Конвенцията, на единадесетото си заседание, проведено в периода 1—12 май 2023 г., Конференцията на страните по Конвенцията реши да измени приложение А към Конвенцията, за да включи дехлоран плюс в същото приложение с някои специфични изключения. Съюзът подкрепи включването на дехлоран плюс в приложение А със специфични изключения, както е предвидено в Решение (ЕС) 2023/1006 на Съвета⁴. Поради това част А от приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021, която съдържа списък на веществата, включени в Конвенцията и Протокола, и на веществата, включени

¹ ОВ L 169, 25.6.2019 г., стр. 45, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/1021/oj>.

² Решение 2006/507/ЕО на Съвета от 14 октомври 2004 г. за сключване от името на Европейската общност на Стокхолмската конвенция за устойчивите органични замърсители (ОВ L 209, 31.7.2006 г., стр. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2006/507/oj>).

³ Решение 2004/259/ЕО на Съвета от 19 февруари 2004 г. относно сключването от името на Европейската общност на Протокола за устойчивите органични замърсители към Конвенцията от 1979 г. за трансгранично замърсяване на въздуха на далечни разстояния (ОВ L 81, 19.3.2004 г., стр. 35, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2004/259/oj>).

⁴ Решение (ЕС) 2023/1006 на Съвета от 25 април 2023 г. за позицията, която трябва да се заеме от името на Европейския съюз на единадесетото заседание на Конференцията на страните по Стокхолмската конвенция за устойчивите органични замърсители във връзка с предложението за изменение на приложение А към същата конвенция.

само в Конвенцията, също така следва да се измени, за да се включи дехлоран плюс.

- (4) През 2022 г. комитетът за оценка на риска (КОР) и комитетът за социално-икономически анализ (КСИА) на Европейската агенция по химикалите („комитетите“) приеха своите становища⁵ относно досието за ограничаване съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета⁶ на дехлоран плюс, представено от Норвегия. Становищата подкрепят ограничаването на производството и употребата на дехлоран плюс, с някои дерогации за специфични употреби. Тези дерогации са включени в списъка на специфичните изключения, предоставени съгласно Конвенцията с Решение SC-11/10 на Конференцията на страните, и следва да бъдат предоставени като изключения също така съгласно Регламент (ЕС) 2019/1021, тъй като те все още са необходими в Съюза. Това се отнася, наред с другото, за резервните части за сухопътни моторни превозни средства, като леки автомобили, мотоциклети, селскостопански и строителни моторни превозни средства и кари, включително моторни превозни средства, обхванати от регламенти (ЕС) 2018/858⁷, (ЕС) № 167/2013⁸ и (ЕС) № 168/2013⁹.
- (5) Конвенцията включва изключения за употребата на дехлоран плюс, които не са препоръчани в становищата на комитетите. Това включва употребата на веществото за целите на резервни части за външно оборудване с двигател, медицински изделия, изделия за инвитро диагностика и инструменти за анализ, измервания, контрол, мониторинг, изпитване, производство и инспектиране, както и за ремонт на някои изделия. Като се има предвид, че количеството на дехлоран плюс, използвано в резервни части и за ремонта на изделия, е малко, и като се има предвид значението на поддръжката на изделията, които вече са в употреба, тези изключения следва да бъдат включени в Регламент (ЕС) 2019/1021.
- (6) Максималната продължителност на изключенията следва да бъде пет години с възможност за удължаване с допълнителен период от пет години в съответствие с член 4, параграф 4 от Конвенцията. Това се отнася особено за изключенията за приложенията за медицински изображения и устройствата и инсталациите за лъчетерапия, за които в становищата на комитетите беше подкрепен срок съответно от седем и десет години. Комисията следва да извърши преглед на необходимостта от удължаване на специфичните изключения най-късно до 1

⁵ [d4e88790-cfe2- c934-7ea4-489e1602d6c2 \(europa.eu\)](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2022/1000/oj)

⁶ Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 декември 2006 година относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), за създаване на Европейска агенция по химикали, за изменение на Директива 1999/45/ЕО и за отмяна на Регламент (ЕИО) № 793/93 на Съвета и Регламент (ЕО) № 1488/94 на Комисията, както и на Директива 76/769/ЕИО на Съвета и директиви 91/155/ЕИО, 93/67/ЕИО, 93/105/ЕО и 2000/21/ЕО на Комисията (ОВ L 396, 30.12.2006 г., стр. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2006/1907/oj>).

⁷ Регламент (ЕС) 2018/858 на Европейския парламент и на Съвета от 30 май 2018 г. относно одобряването и надзора на пазара на моторни превозни средства и техните ремаркета, както и на системи, компоненти и отделни технически възли, предназначени за такива превозни средства, за изменение на регламенти (ЕО) № 715/2007 и (ЕО) № 595/2009 и за отмяна на Директива 2007/46/ЕО (ОВ L 151, 14.6.2018 г., стр. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2018/858/oj>).

⁸ Регламент (ЕС) № 167/2013 на Европейския парламент и на Съвета от 5 февруари 2013 г. относно одобряването и надзора на пазара на земеделски и горски превозни средства (ОВ L 60, 2.3.2013 г., стр. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2013/167/oj>).

⁹ Регламент (ЕС) № 168/2013 на Европейския парламент и на Съвета от 15 януари 2013 г. относно одобряването и надзора на пазара на дву-, три- и четириколесни превозни средства (ОВ L 60, 2.3.2013 г., стр. 52, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2013/168/oj>).

април 2028 г., за да се подготви Конференцията на страните, която се очаква да се проведе през май 2029 г., тъй като на тази Конференция на страните трябва да се вземе решение за евентуалното удължаване на специфичното изключение по Конвенцията за това вещество.

- (7) Член 3 от Регламент (ЕС) 2019/1021 забранява производството, пускането на пазара и употребата на веществата, изброени в приложение I към същия регламент, независимо дали самостоятелно, в смеси или в изделия. Във връзка с това следва да се поясни, че изделията, които съдържат дехлоран плюс и които са произведени или пуснати на пазара по силата на изключение, предвидено в приложение I към посочения регламент, и които вече са били в употреба на датата на изтичане на срока на съответното изключение, могат да продължат да се използват след тази дата.
- (8) Освен това, в съответствие с Решение SC-11/10, изключението, обхващащо пускането на пазара и употребата на дехлоран плюс за целите на резервни части за някои превозни средства, някои машини, за целите на морско, градинско, горско и външно оборудване с двигател, за целите на аерокосмически, космически и отбранителни приложения и за целите на някои инструменти, се предоставя до края на експлоатационния срок на съответния продукт или до 31 декември 2043 г., в зависимост от това кое ще настъпи първо, или по отношение на резервните части за медицински изделия и изделия за инвитро диагностика — до края на експлоатационния срок на съответния продукт. Експлоатационният срок на продукти за отбранителни, аерокосмически и космически приложения може да надхвърля 2043 г. Поради това пускането на пазара и употребата на резервни части за такива приложения, които присъстват на територията на Съюза преди или на датата на изтичане на съответното изключение, следва да бъдат разрешени дори след тази дата.
- (9) За да се подобри изпълнението и правоприлагането на член 3, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2019/1021 в Съюза, следва да се определи пределно допустима стойност за дехлоран плюс, който се среща като следи от непреднамерен замърсител във вещества, смеси и изделия.
- (10) Като се има предвид, че лабораториите трябва да подобрят точността на анализа и да гарантират еднакво и подходящо прилагане на аналитичните методи, пределно допустимата стойност за следи от непреднамерени замърсители следва да бъде определена на 1000 mg/kg. 30 месеца след влизането в сила на настоящия регламент тази пределно допустима стойност следва да бъде 1 mg/kg.
- (11) Поради това Регламент (ЕС) 2019/1021 следва да бъде съответно изменен,
- ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:**

Член 1

Приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021 се изменя в съответствие с приложението към настоящия регламент.

Член 2

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването му 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 15.5.2025 година.

За Комисията
Председател
Ursula VON DER LEYEN