

Брюксел, 12 май 2025 г.
(OR. en)

8791/25

ENV 320
ENT 66
COMPET 352
IND 138
SAN 208
CONSOM 81
MI 296
CHIMIE 29
DELECT 56

ПРИДРУЖИТЕЛНО ПИСМО

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

Дата на получаване: 5 май 2025 г.

До: Г-жа Thérèse BLANCHET, генерален секретар на Съвета на
Европейския съюз

№ док. Ком.: C(2025) 2567 final

Относно: ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА
от 5.5.2025 година
за изменение на приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021 на
Европейския парламент и на Съвета по отношение на UV-328

Приложено се изпраща на делегациите документ C(2025) 2567 final.

Приложение: C(2025) 2567 final



ЕВРОПЕЙСКА
КОМИСИЯ

Брюксел, 5.5.2025 г.
C(2025) 2567 final

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

от 5.5.2025 година

за изменение на приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на UV-328

(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 единадесетата среща на Конференцията на страните по Стокхолмската конвенция, която се проведе в Женева, Швейцария през май 2023 г., беше решено UV-328 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-11/11 за включване на UV-328 в приложение А в съответствие с член 15, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2019/1021.

2. КОНСУЛТАЦИИ ПРЕДИ ПРИЕМАНЕТО НА АКТА

На заседание на съответната експертна група („експертна група на КО на ДЧ за УОЗ“) по проекта на делегиран акт бяха проведени консултации с експерти, определени от държавите членки, като коментарите бяха взети предвид. Съответните заинтересовани страни, включително химическата промишленост и гражданското общество, също взеха участие в обсъжданията на включването на UV-328 в приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021 на заседанието на КО за УОЗ и коментарите бяха взети предвид.

ЕСНА отправи покана за предоставяне на информация от 31 май до 18 август 2023 г. От получените коментари изглежда, че повечето специфични изключения, включени в Решение SC-11/11 по Стокхолмската конвенция, са необходими за изделия, съдържащи UV-328, внасяни в Съюза. Тъй като UV-328 е включено в приложение XIV към Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH) и преди датата на забрана не е получено заявление за разрешаване, употребата на това вещество в Съюза, включително за производство на изделия, не е разрешена, освен за употреби, освободени от изискването за разрешаване по REACH.

От 30 юли до 27 август 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.

Една заинтересована страна коментира необходимостта от изключение за вноса в Съюза на въздухоплавателни средства и на свързани с тях резервни части. Такова изключение не е включено в решението по Стокхолмската конвенция. За да се избегне прекъсване на доставките на въздухоплавателни средства за авиокомпаниите от ЕС, Комисията е на мнение, че следва да се добавят изключения за гражданските и военните въздухоплавателни средства и за съответните резервни части. Това ще наложи Съюзът да се откаже от включването на UV-328 в списъка по Стокхолмската конвенция.

Някои заинтересовани страни от сектора на хладилните и климатичните инсталации коментираха, че при дистрибуторите и търговците на едро в Съюза се намират на склад голям брой термopомпи, съдържащи UV-328. Съгласно наскоро публикуваната

информационна бележка относно член 4, параграф 2 от Регламент (ЕС) 2019/1021¹ изделията в Съюза, които вече са били сглобени в съставен продукт, се считат за „изделия в употреба“ за целите на изключението по член 4, параграф 2, втора алинея и могат да продължат да се пускат на пазара и да се употребяват в Съюза. Тъй като термопомпите и частите от термопомпи обикновено са съставни продукти, тези, които вече са внесени в Съюза към датата на прилагане на Регламент (ЕС) 2019/1021 за UV-328, ще се ползват от изключението за изделия в употреба.

В няколко коментара се изразява желание за по-голяма конкретност при определянето на изключенията, като се включат позовавания на конкретни машини и на регламентите на ЕС, които ги определят. Където беше възможно, бяха добавени позовавания, но в някои случаи това не беше възможно, тъй като са извън обхвата на специфичните изключения, посочени в решението по Стокхолмската конвенция.

Други коментари се отнасят до предложената пределно допустима стойност за следи от непреднамерен замърсител 1 mg/kg, като се отбелязва, че тя не може да бъде измерена, и се иска гранична стойност от 100 mg/kg (за която се твърди, че е границата за количествено определяне с настоящите аналитични методи). Комисията счита, че следва да се определи гранична стойност 100 mg/kg за първите две години, която следва постепенно да бъде намалявана до 10 и 1 mg/kg на всеки две години, за да се даде възможност за разработване на аналитични методи.

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.

¹ [587278b3-4248-629b-a715-ec3ef074afd4 \(europa.eu\)](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2019/1021/oj)

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

от 5.5.2025 година

за изменение на приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на UV-328

(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 замърсители², 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 замърсители от 2001 г.³ („Конвенцията“) и по Протокола за устойчивите органични замърсители към Конвенцията за трансгранично замърсяване на въздуха на далечни разстояния от 1979 г.⁴ („Протокола“).
- (2) Приложение А към Конвенцията съдържа списък на химикалите. От всяка страна по Конвенцията се изисква да забрани химикалите в списъка и/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 UV-328 в същото приложение с някои специфични изключения. Съюзът подкрепи включването на UV-328 в приложение А със специфични изключения, както е предвидено в Решение (ЕС) 2023/1006 на Съвета⁵.
- (4) Поради това част А от приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021, която съдържа списък на веществата, включени в Конвенцията и Протокола, както и на веществата, посочени само в Конвенцията, следва също да се измени, за да се включи UV-328.

² ОВ L 169, 25.6.2019 г., стр. 45, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/1021/oj>.

³ ОВ L 209, 31.7.2006 г., стр. 3

⁴ ОВ L 81, 19.3.2004 г., стр. 37, ELI: <http://data.europa.eu/eli/prot/2004/259/oj>.

⁵ 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 посочената конвенция (ОВ L 136, 24.5.2023 г., стр. 55, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2023/1006/oj>).

- (5) UV-328 е включено в приложение XIV към Регламент (ЕС) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета⁶, като крайната дата на подаване на заявления е 27 май 2022 г., а датата на забрана — 27 ноември 2023 г. Не беше подадено заявление за разрешаване. При липса на разрешаване по Регламент (ЕС) № 1907/2006, UV-328 не може да се употребява в ЕС, но все още може да бъде внасяно в изделия.
- (6) ЕСНА отправи покана за предоставяне на информация от 31 май до 18 август 2023 г. Представените коментари подкрепят необходимостта от специфичните изключения, включени в Решение SC-11/11 на Конференцията на страните по Конвенцията, като например за сухопътни моторни превозни средства, механични сепаратори в епруветките за вземане на кръв, поляризатори, фотографска хартия и резервни части.
- (7) За да се позволи вносът на някои изделия, съдържащи UV-328, докато това вещество не бъде напълно заменено, определени специфични изключения, включени в Решение SC-11/11, следва да бъдат предоставяни в Съюза за срок от пет години що се отнася до пускането на пазара на UV-328 в определени изделия и употребата на такива изделия, съдържащи UV-328. Това се отнася до следните изделия: механични сепаратори в епруветките за вземане на кръв, триацетилов целулозен слой в поляризатори и фотографска хартия. Изключения следва да се предоставят и за изделия в сухопътни моторни превозни средства. Сухопътните моторни превозни средства включват леки автомобили, мотоциклети, селскостопански и строителни моторни превозни средства и кари, включително моторните превозни средства, обхванати от Регламент (ЕС) 2018/858⁷, Регламент (ЕС) № 167/2013⁸ и Регламент (ЕС) № 168/2013⁹.
- (8) Освен това следва да се предоставят изключения за следните изделия, с покрития от смеси, съдържащи UV-328: сухопътни моторни превозни средства, инженерно-технически машини, железопътни возила и големи стоманени конструкции с високоустойчиви покрития. Освен това следва, в съответствие с решение SC-11/11, да се предостави изключение и за пускането на пазара и употребата на резервни части за определени приложения, при които UV-328 е бил употребяван в тяхното производство първоначално.
- (9) Член 3 от Регламент (ЕС) 2019/1021 забранява производството, пускането на пазара и употребата на веществата, изброени в приложение I към посочения

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>).

регламент, независимо дали самостоятелно, в смеси или в изделия. Във връзка с това следва да се поясни, че изделията, които съдържат UV-328 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 употребяват след тази дата.

- (10) Чрез механизма за обратна връзка с обществеността беше предоставена информация, че много въздухоплавателни средства, които трябва да бъдат доставени на авиокомпаниите от ЕС през следващите 5 години, и резервните части за такива въздухоплавателни средства, съдържат UV-328. За да се избегнат сериозни последици за авиокомпаниите от ЕС, следва да се предостави изключение, което позволява продължаване на доставянето на такива въздухоплавателни средства и на резервни части за въздухоплавателните средства.
- (11) 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 UV-328, което се среща като следи от непреднамерен замърсител във вещества, смеси или изделия. За да се даде възможност на лабораториите да подобрят точността на съответните аналитични методи и да се гарантира тяхното еднообразно и адекватно прилагане, пределната стойност за следи от непреднамерени замърсители следва да бъде определена на 100 mg/kg при влизането в сила на настоящия регламент, на 10 mg/kg две години след влизането в сила и на 1 mg/kg четири години след влизането в сила.
- (12) 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 5.5.2025 година.

За Комисията
Председател
Ursula VON DER LEYEN