



2025/1399

14.7.2025 г.

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2025/1399 НА КОМИСИЯТА

от 5 май 2025 година

за изменение на приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021 на Европейския парламент и на Съвета във връзка с перфлуорооктановата киселина (PFOA), нейните соли и свързаните с PFOA съединения

(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 замърсители ⁽¹⁾, 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 ⁽²⁾ („Конвенцията“) и по Протокола за устойчивите органични замърсители към Конвенцията за трансгранично замърсяване на въздуха на далечни разстояния от 1979 г. ⁽³⁾
- (2) Приложение А към Конвенцията съдържа списък с химикали. 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, отчитайки приложимите специфични изключения, изложени в посоченото приложение.
- (3) С Делегиран регламент (ЕС) 2020/784 на Комисията ⁽⁴⁾ беше изменено приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021, за да се включат перфлуорооктановата киселина (PFOA), нейните соли и свързаните с PFOA съединения („вписването за PFOA“). Впоследствие вписването за PFOA беше изменено с делегирани регламенти (ЕС) 2021/115 ⁽⁵⁾ и (ЕС) 2023/866 ⁽⁶⁾ на Комисията.
- (4) В приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021 се съдържа специфично изключение за употребата на PFOA, нейните соли и свързаните с PFOA съединения в пожарогасителна пяна за премахване на изпаренията от течни горива и за борба с пожарите, преизвикани от течни горива (пожари от клас В), вече поставена в системи, в това число мобилни и стационарни системи, при определени условия. Това изключение изтича на 4 юли 2025 г. Държавите членки и заинтересованите страни съобщават за трудности за операторите при спазването на крайния срок. Това може да се дължи на трудностите при измерването на свързаните с PFOA съединения в пените и подценяването на обемите на пените, съдържащи свързани с PFOA съединения. Поради това срокът на действително изключение следва да бъде удължен до 3 декември 2025 г., което е максималното възможно удължаване съгласно Конвенцията.

⁽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⁾ Делегиран регламент (ЕС) 2020/784 на Комисията от 8 април 2020 г. за изменение на приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021 на Европейския парламент и на Съвета във връзка с включването на перфлуорооктановата киселина (PFOA), нейните соли и свързаните с PFOA съединения (ОВ L 188L, 15.6.2020 г., стр. 1, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2020/784/oj).

⁽⁵⁾ Делегиран регламент (ЕС) 2021/115 на Комисията от 27 ноември 2020 г. за изменение на приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021 на Европейския парламент и на Съвета във връзка с перфлуорооктановата киселина (PFOA), нейните соли и свързаните с PFOA съединения (ОВ L 36, 2.2.2021 г., стр. 7, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2021/115/oj).

⁽⁶⁾ Делегиран регламент (ЕС) 2023/866 на Комисията от 24 февруари 2023 г. за изменение на Регламент (ЕС) 2019/1021 на Европейския парламент и на Съвета във връзка с перфлуорооктановата киселина (PFOA), нейните соли и свързаните с PFOA съединения (ОВ L 113, 28.4.2023 г., стр. 5, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2023/866/oj).

- (5) В точка 1 от вписването за PFOA в приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021 максимално допустимата концентрация за следи от непреднамерен замърсител (UTC) е определена на 0,025 mg/kg за PFOA или която и да е от нейните соли, когато те присъстват във вещества, смеси и изделия. В точка 2 от посоченото вписване максимално допустимата концентрация за UTC е определена на 1 mg/kg за всяко отделно свързано с PFOA съединение или комбинация от свързани с PFOA съединения, когато те присъстват във вещества, смеси или изделия. Тъй като последните аналитични данни от няколко държави членки показваха, че PFOA или нейните соли и свързаните с PFOA съединения могат да присъстват в по-високи концентрации като следи от непреднамерени замърсители в пожарогасителните пени и концентратите от пожарогасителна пяна за премахване на изпаренията от течни горива и за борба с пожарите, предизвикани от течни горива (пожари от клас В), които вече са поставени в системи, следва да се определи специфична максимално допустима концентрация за UTC от 1 mg/kg за PFOA или която и да е от нейните соли, и на 10 mg/kg за всяко отделно свързано с PFOA съединение или комбинация от свързани с PFOA съединения в такива пени и концентрати от пяна за период от три години. Този период от време ще даде на операторите достатъчно време да заменят пените и концентратите от пяна, съдържащи PFOA или която и да е от нейните соли и свързани с PFOA съединения, над настоящите максимално допустими концентрации за UTC.
- (6) Когато от пожарогасителните системи се отстраняват пени, съдържащи PFOA, нейните соли и свързаните с PFOA съединения, някои от тези вещества могат да останат в системата дори след почистването ѝ и биха могли да замърсят поставените нови пени. Поради това е целесъобразно да се определи максимално допустима концентрация за UTC за PFOA, нейните соли и свързаните с PFOA съединения в пожарогасителните пени без флуор, поставяни след почистване на пожарогасителната система за замяна на пените, съдържащи PFOA, нейните соли и свързаните с PFOA съединения. Тази максимално допустима концентрация следва да се определи на 10 mg/kg за сумата от концентрации на PFOA, нейните соли и свързаните с PFOA съединения.
- (7) За да се осигури яснота относно пените, концентратите или разтворите, обхванати от приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021, се добавя определение, с което се пояснява, че терминът „пожарогасителна пяна“ обхваща всяка смес за борба с пожари с пяна, както и концентратите от пожарогасителна пяна и разтворите на пожарогасителна пяна за производство на пяна.
- (8) Член 3 от Регламент (ЕС) 2019/1021 забранява производството, пускането на пазара и употребата на веществата, изброени в приложение I към посочения регламент, независимо дали самостоятелно, в смеси или в изделия. Във връзка с това следва да се поясни, че изделията, които съдържат PFOA, нейните соли и свързаните с PFOA съединения и които са произведени или пуснати на пазара по силата на изключение, предвидено във въпросното 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.
- (9) В точки 3 и 10 от вписването за PFOA се предвижда задължение за Комисията да преразгледа максимално допустимите концентрации за UTC за PFOA, нейните соли и свързаните с PFOA съединения по отношение на някои медицински изделия и вещества, които ще се използват като транспортиран изолиран междинен продукт. Понастоящем няма информация в подкрепа на промяна на тези максимално допустими концентрации. Като се има предвид, че Комисията може да измени вписването за PFOA, ако разполага с нова информация, клаузите за преразглеждане следва да се заличат.
- (10) Първата колона на вписването за PFOA в подточка v) се отнася до „перфлуорооктансулфонова киселина и нейните производни (PFOS)“. Тъй като формулировката в първата колона на вписването за PFOS е променена на „Перфлуорооктансулфонова киселина (PFOS), нейните соли и свързаните с PFOS съединения“, позоваването във вписването за PFOA следва да бъде съответно променено.

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 май 2025 година.

За Комисията
Председател
Ursula VON DER LEYEN

ПРИЛОЖЕНИЕ

1. В приложение I, част А, към Регламент (ЕС) 2019/1021 в таблицата, вписването „Перфлуорооктанова киселина (PFOA), нейните соли и свързаните с PFOA съединения“, първата колона, подточка v) „перфлуорооктансулфонова киселина и нейните производни (PFOS), посочени в настоящото приложение“ се заменя с „перфлуорооктансулфонова киселина (PFOS), нейните соли и свързаните с PFOS съединения, посочени в настоящото приложение“.
2. В таблицата в част А от приложение I към Регламент (ЕС) 2019/1021 вписването „Перфлуорооктанова киселина (PFOA), нейните соли и свързаните с PFOA съединения“ четвъртата колона се изменя, както следва:
 - (1) в точка 3, второто изречение се заличава;
 - (2) вмъкват се следните точки 4а и 4б:

„4а. За целите на настоящото вписване член 4, параграф 1, буква б) се прилага за концентрации на PFOA или на всяка от нейните соли, равни или под 1 mg/kg (0,0001 тегловни %), и за всяко отделно свързано с PFOA съединение или комбинация от свързани с PFOA съединения, равни или под 10 mg/kg (0,001 тегловни %), когато те присъстват в пожарогасителни пени за премахване на изпаренията от течни горива и за борба с пожарите, предизвикани от течни горива (пожари от клас В), които вече са поставени в системи. Тази максимално допустима концентрация се прилага до 3 август 2028 г.

4б. За целите на настоящото вписване член 4, параграф 1, буква б) се прилага за сумата от концентрации на PFOA, нейните соли и свързаните с PFOA съединения, равна или под 10 mg/kg (0,001 тегловни %), когато те присъстват в пожарогасителна пяна без флуор и произхождат от противопожарно оборудване, което е преминало почистване в съответствие с най-добрите налични техники.“;
 - (3) В точка 6 датата „4 юли 2025 г.“ се заменя с „3 декември 2025 г.“;
 - (4) В края на точка 6 се добавя следното изречение:

„пожарогасителна пяна“ означава всяка смес за борба с пожари с пяна и включва, но не се ограничава до пожарогасителни концентрати от пяна и разтвори на пожарогасителна пяна за производство на пяна.“;
 - (5) в точка 10, второто изречение се заличава;
 - (6) добавя се следната точка 11:

„11. Изделията, съдържащи PFOA, нейните соли или свързаните с PFOA съединения, които вече са в употреба в Съюза преди или на датата на изтичане на съответното изключение, определено в точка 5, букви а)–г), могат да продължат да бъдат използвани“.