

РЕШЕНИЯ

РЕШЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2016/537 НА КОМИСИЯТА

от 5 април 2016 година

за публикуване с ограничение в *Официален вестник на Европейския съюз* на позоваване на стандарт EN 50566:2013 относно изисквания за доказване на съответствието на радиочестотни полета от носими и монтирани на тялото безжични комуникационни устройства, използвани от масовия потребител (30 MHz — 6 GHz), съгласно Директива 1999/5/ЕО на Европейския парламент и на Съвета

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Директива 1999/5/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 9 март 1999 г. относно радионавигационното оборудване и далекосъобщителното крайно оборудване и взаимното признаване на тяхното съответствие ⁽¹⁾, и по-специално член 5, параграф 3 от нея,

като взе предвид становището на Комитета за оценка на съответствието и за надзор на пазара в областта на далекосъобщенията (ТСАМ), създаден съгласно член 13 от Директива 1999/5/ЕО,

като има предвид, че:

- (1) Когато даден национален стандарт, транспониращ хармонизиран стандарт, позоваването на който е публикувано в *Официален вестник на Европейския съюз*, обхваща едно или повече от съществените изисквания, посочени в член 3 от Директива 1999/5/ЕО, за радионавигационното оборудване, конструирано в съответствие с този стандарт, се счита по презумпция, че отговаря на въпросните съществени изисквания.
- (2) През юли 2014 г. Франция подаде възражение по отношение на стандарт EN 50566:2013 относно изисквания за доказване на съответствието на радиочестотни полета от носими и монтирани на тялото безжични комуникационни устройства, използвани от масовия потребител (30 MHz — 6 GHz).
- (3) Франция счита, че този стандарт следва да бъде преразгледан, за да се вземат по-добре предвид условията за употреба на мобилните телефони и другите преносими устройства (като таблетите), и следователно да се посочат условията по отношение на разстоянието, от което трябва да бъде оценявана специфичната погълната мощност (СПМ) за тялото.
- (4) След като проучи стандарта EN 50566:2013 съвместно с представителите на Комитета за оценка на съответствието и за надзор на пазара в областта на далекосъобщенията (ТСАМ), Комисията стигна до заключение, че стандартът не съответства на съществените изисквания, посочени в член 3, параграф 1, буква а) от Директива 1999/5/ЕО. Член 3, параграф 1, буква а) от Директива 1999/5/ЕО се отнася до целите по отношение на изискванията за безопасност съгласно Директива 2006/95/ЕО на Европейския парламент и на Съвета ⁽²⁾. В точка 1, буква г) от приложение I към Директива 2006/95/ЕО се определя, че „електрическото съоръжение трябва да бъде проектирано и произведено по такъв начин, че да бъде гарантирана защитата от опасностите по точки 2 и 3 от настоящото приложение, при условие че съоръжението се използва по предназначение и се поддържа по подходящ начин“. В точка 2 от същото приложение се определя, че „в съответствие с точка 1 се вземат мерки с технически характер, които имат за цел:“ „а) хората и домашните животни да бъдат защитени по подходящ начин срещу опасностите от нараняване и други вреди, които могат да бъдат предизвикани при пряк или непряк контакт“ и „в) хората, домашните животни и илуциството да бъдат защитени по подходящ начин от опасности от неелектрически характер, които са причинени от електрическите съоръжения и доказани от опита“.

⁽¹⁾ ОВ L 91, 7.4.1999 г., стр. 10.

⁽²⁾ Директива 2006/95/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 12 декември 2006 г. за сближаване на законодателствата на държавите членки относно електрически съоръжения, предназначени за използване при някои ограничения на напрежението (ОВ L 374, 27.12.2006 г., стр. 10).

- (5) Като се вземе предвид необходимостта от внасяне на подобрения в гореспоменатите аспекти на безопасността в стандарт EN 50566:2013 и докато бъде извършена подходяща преработка на този стандарт, публикуването в *Официален вестник на Европейския съюз* на позоваване на стандарт EN 50566:2013 следва да бъде придружено от подходящо предупреждение,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

Член 1

Позоваването на стандарт EN 50566:2013 относно изисквания за доказване на съответствието на радиочестотни полета от носими и монтирани на тялото безжични комуникационни устройства, използвани от масовия потребител (30 MHz — 6 GHz), се публикува в *Официален вестник на Европейския съюз* с ограничението, определено в приложението.

Член 2

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

Съставено в Брюксел на 5 април 2016 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER

ПРИЛОЖЕНИЕ

Публикуване на позовавания на европейски хармонизирани стандарти съгласно Директива 1999/5/ЕО

| ЕСО ⁽¹⁾ | Номер и наименование на стандарта (и на документа за справка) | Първо публикуване в ОВ | Номер на заменения стандарт | Дата на прекратяване на презумпцията за съответствие на заменения стандарт Бележка 1 | Член от Директива 1999/5/ЕО |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Cenelec | EN 50566:2013 Продуктов стандарт за доказване на съответствието на радиочестотни полета от носими и монтирани на тялото безжични комуникационни устройства, използвани от масовия потребител (30 MHz — 6 GHz) | 12.10.2013 г. | | | Член 3, параграф 1, буква а) |

Предупреждение: При прилагането на настоящата публикация се съблюдават определени условия, свързани с отстоянието, отразяващи практическата ежедневна употреба, за да се гарантира безопасната употреба на носими и монтирани на тялото безжични комуникационни устройства, използвани от масовия потребител (30 MHz — 6 GHz), за целите, свързани с безопасността, посочени в член 3, параграф 1, буква а) от Директива 1999/5/ЕО във връзка с приложение I към Директива 2006/95/ЕО. Например за измерванията относно специфичната погълната мощност за крайници (пределна стойност 4 W/kg) не може да се използва отстояние (устройството е в контакт с тях); за измерванията относно специфичната погълната мощност за главата и трупа (пределна стойност 2 W/kg) може да се използва отстояние от не повече от няколко милиметра.

(¹) EOC: Европейска организация за стандартизация:

CEN: Avenue Marnix 17, 1000, Bruxelles/Brussels, BELGIQUE/BELGIË, тел. +32 25500811; факс +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)

CENELEC: Avenue Marnix 17, 1000, Bruxelles/Brussels, BELGIQUE/BELGIË, тел. +32 25196871; факс: +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)

ETSI: 650, route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, тел. +33 492944200; факс +33 493654716 (<http://www.etsi.eu>)

Бележка 1: Обикновено датата на прекратяване на презумпцията за съответствие съвпада с датата на отменяне („dow“), определена от Европейската организация за стандартизация, но потребителите на тези стандарти следва да имат предвид, че в някои изключителни случаи тези дати могат да не съвпадат.