

32005D0631

L 225/28

ОФИЦИАЛЕН ВЕСТНИК НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ

31.8.2005

**РЕШЕНИЕ НА КОМИСИЯТА****от 29 август 2005 година****относно съществените изисквания, посочени в Директива 1999/5/ЕО на Европейския парламент и на Съвета за осигуряване на достъп на службите за действия при извънредни ситуации до локаторните маяци на системата Cospas-Sarsat**

(нотифицирано под номер C(2005) 3059)

(текст от значение за ЕИП)

(2005/631/ЕО)

КОМИСИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

като взе предвид Договора за създаване на Европейската общност,

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 <sup>(1)</sup>, и по-специално член 3, параграф 3, буква д) от нея,

като има предвид, че:

- (1) Някои локаторни маяци, като радиомаяците за индициране на местоположението при извънредни ситуации (EPIRB), действащи на честота 406 MHz и използвани със системата Cospas-Sarsat, са елемент на Световната морска система за бедствие и безопасност (GMDSS).
- (2) В съответствие с Решение 2004/71/ЕО на Комисията от 4 септември 2003 г. относно основните изисквания за радионавигационно оборудване, предназначено за употреба на борда на кораби, които не са предмет на Конвенция SOLAS, и за тяхното участие в Световната морска система за бедствие и безопасност (GMDSS) <sup>(2)</sup>, производителите на EPIRB трябва да осигурят това оборудване да бъде проектирано да действа коректно, да отговаря на всички оперативни изисквания на GMDSS при бедствени ситуации и да осигурява ясни и стабилни комуникации.
- (3) Независимо от това локаторните маяци, предназначени за други цели, не са част от приложното поле на Решение 2004/71/ЕО. Тъй като се очаква тези типове Cospas-Sarsat локаторни маяци да бъдат използвани масово като маяци при бедствени ситуации, необходимо е да се осигури, че те, доколкото са част от приложното поле на Директива 1999/5/ЕО, ще бъдат проектирани така, че да действат коректно в съответствие с приетите оперативни изисквания и да отговарят на всички изисквания на системата Cospas-Sarsat.

- (4) Мерките, предвидени в настоящото решение, са в съответствие със становището на Комитета за оценка на съответствието на далекосъобщителни устройства и надзор на пазара,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

**Член 1**

Настоящото решение се прилага за локаторни маяци, предназначени да действат на честота 406 MHz и използвани със системата Cospas-Sarsat, които не попадат в приложното поле на Решение 2004/71/ЕО.

**Член 2**

Локаторните маяци, посочени в член 1, трябва да бъдат проектирани така, че да бъде осигурено тяхното коректно функциониране в съответствие с приетите оперативни изисквания при излагане в среда, в която те могат да бъдат използвани. При бедствени ситуации те следва да осигуряват ясна и стабилна комуникация с висока степен на надеждност, като отговарят на всички изисквания на системата Cospas-Sarsat.

**Член 3**

Адресати на настоящото решение са държавите-членки.

Съставено в Брюксел на 29 август 2005 година.

За Комисията

Günter VERHEUGEN

Заместник-председател

<sup>(1)</sup> ОВ L 91, 7.4.1999 г., стр. 10. Директива, последно изменена с Регламент (ЕО) № 1882/2003 (ОВ L 284, 31.10.2003 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> ОВ L 16, 23.1.2004 г., стр. 54.