

31998D0543

16.9.1998

DZIENNIK URZĘDOWY WSPÓLNOT EUROPEJSKICH

L 254/32

DECYZJA KOMISJI**z dnia 4 września 1998 r.****w sprawie wspólnej regulacji technicznej dotyczącej wymagań aplikacji telefonicznych dla ruchomych stacji przeznaczonych do użytku z publicznymi cyfrowymi komórkowymi sieciami telekomunikacyjnymi fazy II działającymi w paśmie DCS 1800 (wydanie 2)***(notyfikowana jako dokument nr C(1998) 2562)***(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

(98/543/WE)

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając dyrektywę 98/13/WE Parlamentu Europejskiego oraz Rady z dnia 12 lutego 1998 r. odnoszącą się do telekomunikacyjnych urządzeń końcowych oraz urządzeń naziemnych stacji satelitarnych, w tym wzajemnego uznawania ich zgodności ⁽¹⁾, w szczególności jej art. 7 ust. 2 tiret drugie,

a także mając na uwadze, co następuje:

Komisja przyjęła środek określający typ urządzeń końcowych, dla których jest wymagana wspólna regulacja rozporządzenia, zgodnie z art. 7 ust. 2 tiret pierwsze;

należy przyjąć odpowiednie zharmonizowane normy lub ich części, wdrażające zasadnicze wymagania, które mają zostać przekształcone we wspólną regulację techniczną;

w celu zapewnienia producentom ciągłego dostępu do rynków, należy wprowadzić przepisy przejściowe dotyczące urządzeń homologowanych zgodnie z decyzją Komisji 97/529/WE ⁽²⁾,

decyzja 97/529/WE powinna stracić moc po zakończeniu okresu przejściowego;

wniosek został przedłożony Komitetowi (ACTE), zgodnie z art. 29 ust. 2;

wspólna regulacja techniczna, która ma być przyjęta w niniejszej decyzji jest zgodne z opinią ACTE,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

1. Niniejszą decyzją stosuje się do urządzeń końcowych przeznaczonych do przyłączania do publicznej sieci telekomunikacyjnej

⁽¹⁾ Dz.U. L 74 z 12.3.1998, str. 1.⁽²⁾ Dz.U. L 215 z 7.8.1997, str. 65.

wchodzących w zakres zharmonizowanej normy określonej w art. 2 ust. 1.

2. Niniejsza decyzja ustanawia wspólną regulację techniczną dotyczącą wymagań aplikacji telefonicznych dla urządzeń końcowych w publicznej ogólnoeuropejskiej sieci komórkowej cyfrowej naziemnej sieci łączności ruchomej, używającej modulacji o stałej obwiedni i używającej pasma 1 800 MHz z separacją kanałów co 200 kHz oraz zawierającej kanały transmisyjne według zasady TDMA. Niniejsza decyzja dotyczy także urządzeń końcowych mogących działać zarówno w paśmie 900 MHz jak i 1 800 MHz.

Artykuł 2

1. Wspólna regulacja techniczna obejmuje zharmonizowaną normę opracowaną przez właściwy organ normalizacyjny i wdrażającą w odpowiednim zakresie zasadnicze wymagania określone w art. 5 lit. g) dyrektywy 98/13/WE. Odniesienie do normy przedstawione jest w załączniku I. Stosowane części przedstawione są w załączniku II.

2. Urządzenia końcowe, objęte niniejszą decyzją, są zgodne ze wspólną regulacją techniczną określonym w ust. 1, spełniają zasadnicze wymagania określone w art. 5 lit. a) i b) dyrektywy 98/13/WE oraz spełniają wymagania wszystkich innych stosowanych dyrektyw, w szczególności dyrektyw Rady 73/23/EWG ⁽³⁾ i 89/336/EWG ⁽⁴⁾.**Artykuł 3**

Notyfikowane organy wyznaczone do realizacji procedur określonych w art. 10 dyrektywy 98/13/WE w odniesieniu do urządzeń końcowych objętych art. 1 ust. 1 niniejszej decyzji stosują lub zapewniają stosowanie mających zastosowanie części ze zharmonizowanej normy określonej w art. 2 ust. 1 po wejściu w życie niniejszej decyzji.

⁽³⁾ Dz.U. L 77 z 26.3.1973, str. 29.⁽⁴⁾ Dz.U. L 139 z 23.5.1989, str. 19.

Artykuł 4

1. Decyzja 97/529/WE traci moc z dniem 4 grudnia 1998 r.
2. Urządzenia końcowe homologowane zgodnie z decyzją 97/529/WE mogą dalej być wprowadzane do obrotu i wprowadzane do użytku.

Artykuł 5

Niniejsza decyzja skierowana jest do Państw Członkowskich.

Sporządzono w Brukseli, dnia 4 września 1998 r.

W imieniu Komisji

Martin BANGEMANN

Członek Komisji

ZAŁĄCZNIK I

Odniesienie do stosowanej zharmonizowanej normy

Zharmonizowaną normą określoną w art. 2 niniejszej decyzji jest:

Digital cellular telecommunications system (phase 2); Telephony applications; Attachment requirements for mobile stations in the DCS 1800 band and additional GSM 900 band

Cyfrowy komórkowy system telekomunikacyjny (faza 2); Aplikacje telefoniczne; Wymagania przyłączeniowe dla stacji ruchomych systemu globalnej łączności ruchomej w paśmie DCS 1 800 i dodatkowo w paśmie 900 GSM

ETSI

Europejski Instytut Norm Telekomunikacyjnych

Sekretariat ETSI

TBR 32 wydanie2 — marzec 1998 r.

(oprócz przedmowy)

Dodatkowe informacje

Europejski Instytut Norm Telekomunikacyjnych jest organem uznanym zgodnie z dyrektywą Rady 83/189/EWG ⁽¹⁾.

Zharmonizowana norma określona wyżej została opracowana na podstawie zalecenia wydanego zgodnie z odpowiednimi procedurami dyrektywy 83/189/EWG.

Pełny tekst normy zharmonizowanej, do której odniesienie nastąpiło powyżej można otrzymać od:

European Telecommunications Standards Institute
650, route des Lucioles
F-06921 Sophia Antipolis Cedex

European Commission
DG XIII/A/2 — (BU 31, 1/7)
Rue de la Loi/Wetstraat 200
B-1049 Brussels

lub od innych organizacji odpowiedzialnych za udostępnianie norm ETSI. Wykaz tych organizacji i instytucji znajduje się na stronie internetowej pod adresem www.ispo.ccc.be.

⁽¹⁾ Dz.U. L 109 z 26.4.1983, str. 8.

ZAŁĄCZNIK II

Mające zastosowanie części TBR 32

| Wymaganie TBR 32 | Wymaganie TBR 32 | Wymaganie TBR 32 | Wymaganie TBR 32 | Wymaganie TBR 32 | Wymaganie TBR 32 |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 14.4.3 | 30.1 | 30.2 | 30.3 | 30.4 | 30.5.1 |
| 30.6.2 | 30.7.1 | 32.2 | 32.3 | 32.4 | 32.7 |
| 32.8 | 32.9 | | | | |