

31997D0545

13.8.1997

DZIENNIK URZĘDOWY WSPÓLNOT EUROPEJSKICH

L 223/21

DECYZJA KOMISJI**z dnia 9 lipca 1997 r.****w sprawie wspólnego rozporządzenia technicznego dotyczącego ogólnych wymagań przyłączeniowych dla urządzeń końcowych abonenta (DTE) w celu połączenia z publicznymi sieciami przesyłania danych z komutacją pakietów (PSPDN) oferującymi interfejsy zgodne z zaleceniem X.25 CCITT****(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

(97/545/WE)

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając dyrektywę Rady 91/263/EWG z dnia 29 kwietnia 1991 r. w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich dotyczących telekomunikacyjnych urządzeń końcowych, w tym wzajemnego uznawania ich zgodności⁽¹⁾, zmienioną dyrektywą 93/68/EWG⁽²⁾, w szczególności jej art. 6 ust. 2 tiret drugie,

a także mając na uwadze, co następuje:

Komisja przyjęła środek identyfikujący urządzenia końcowe, dla których niezbędne jest wspólne rozporządzenie techniczne, jak również związana z nim deklaracja w sprawie zakresu;

należy przyjąć odpowiednie zharmonizowane normy lub ich części, wdrażające zasadnicze wymagania, które mają zostać przekształcone we wspólne rozporządzenie techniczne;

w celu zapewnienia ciągłości w dostępie do rynku dla producentów konieczne jest ustanowienie przepisów przejściowych dotyczących urządzeń homologowanych decyzją Komisji 96/71/WE⁽³⁾;

decyzja 96/71/WE powinna stracić moc z upływem okresu przejściowego;

wspólne rozporządzenie techniczne przyjęte w niniejszej decyzji jest zgodne z opinią ACTE,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

1. Niniejsza decyzja stosuje się do urządzeń końcowych abonenta przeznaczonych do podłączenia do publicznych sieci przesyłania danych z komutacją pakietów (PSPDN) dla interfejs-

⁽¹⁾ Dz.U. L 128 z 23.5.1991, str. 1.

⁽²⁾ Dz.U. L 220 z 31.8.1993, str. 1.

⁽³⁾ Dz.U. L 13 z 18.1.1996, str. 23.

sów zgodnych z zaleceniem X.25 CCITT przy sygnalizacji danych do 1 920 kbit/s, przy wykorzystaniu interfejsów zgodnych z zaleceniami X.21 i X.21 bis CCITT, które mieszczą się w ramach zharmonizowanej normy określonej w art. 2 ust. 1.

2. Niniejsza decyzja ustanawia wspólne rozporządzenie techniczne obejmujące ogólne wymagania przyłączeniowe dla urządzeń końcowych określonych w ust. 1.

Artykuł 2

1. Wspólne rozporządzenie techniczne obejmuje zharmonizowaną normę opracowaną przez właściwy organ normalizacyjny i wdrażającą w odpowiednim zakresie zasadnicze wymagania określone w art. 4 lit. d) i f) dyrektywy 91/263/EWG. Odniesienie do normy przedstawione jest w Załączniku.

2. Urządzenia końcowe objęte niniejszą decyzją są zgodne ze wspólnym rozporządzeniem technicznym określonym w ust. 1, spełniają zasadnicze wymagania określone w art. 4 lit. a) i b) dyrektywy 91/263/EWG oraz spełniają wymagania innych mających zastosowanie dyrektyw, w szczególności dyrektyw Rady 73/23/EWG⁽⁴⁾ i 89/336/EWG⁽⁵⁾.

Artykuł 3

Notyfikowane organy wyznaczone do realizacji procedur określonych w art. 9 dyrektywy 91/263/EWG w odniesieniu do urządzeń końcowych objętych art. 1 ust. 1 niniejszej decyzji stosują lub zapewniają stosowanie zharmonizowanej normy określonej w art. 2 ust. 1 najpóźniej w terminie roku po notyfikacji niniejszej decyzji.

Artykuł 4

1. Decyzja 96/71/WE traci moc rok po notyfikacji niniejszej decyzji.

⁽⁴⁾ Dz.U. L 77 z 26.3.1973, str. 29.

⁽⁵⁾ Dz.U. L 139 z 23.5.1989, str. 19.

2. Urządzenia końcowe, zatwierdzone decyzją 96/71/WE, mogą być w dalszym ciągu wprowadzane do obrotu i wprowadzane do użytku pod warunkiem, iż zatwierdzenie udzielone zostało nie później niż rok po notyfikacji niniejszej decyzji.

Artykuł 5

Niniejsza decyzja skierowana jest do Państw Członkowskich.

Sporządzono w Brukseli, dnia 9 lipca 1997 r.

W imieniu Komisji
Martin BANGEMANN
Członek Komisji

ZAŁĄCZNIK

Odniesienie do mającej zastosowanie normy zharmonizowanej

Zharmonizowana norma, określona w art. 2 niniejszej decyzji, to:

Wymogi przyłączeniowe dla urządzeń końcowych abonenta przeznaczonych do podłączenia do publicznych sieci przesyłania danych z komutacją pakietów (PSPDN) dla interfejsów zgodnych z zaleceniem X.25 CCITT przy sygnalizacji danych do 1 920 kbit/s, przy wykorzystaniu interfejsów zgodnych z zaleceniami X.21 i X.21 bis CCITT

ETSI

Europejski Instytut Norm Telekomunikacyjnych

Sekretariat ETSI

TBR 2 — styczeń 1997 r.

(z wyłączeniem przedmowy)

Dodatkowe informacje

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

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

Pełny tekst zharmonizowanej normy, 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.

⁽¹⁾ Dz.U. L 109 z 26.4.1983, str. 8.