

31998D0519

1998 8 19

EUROPOS BENDRIJŲ OFICIALUSIS LEIDINYS

L 232/17

KOMISIJOS SPRENDIMAS**1998 m. birželio 17 d.****dėl bendrojo techninio reglamento, skirto labai mažos apertūros galinei įrangai, veikiančiai 11/12/14 GHz dažnių juostose**

(pranešta dokumentu Nr. C(1998) 1612)

(tekstas svarbus EEE)

(98/519/EB)

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

2 straipsnis

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 1998 m. vasario 12 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 98/13/EB dėl telekomunikacijų galinių įrenginių ir palydovinių antžeminių stočių įrangos, taip pat dėl abipusio jų atitikties pripažinimo ⁽¹⁾,

kadangi Komisija patvirtino priemonę, nustatančią, kokio tipo palydovinių antžeminių stočių įrangai bendrasis techninis reglamentas turi būti priimtas, kartu apibrėžiant jo taikymo sritį;

kadangi turėtų būti patvirtinti atitinkami darnieji standartai arba jų dalys, įgyvendinantys esminius reikalavimus, kurie turės būti pakeisti bendraisiais techniniais reglamentais;

kadangi šiuo sprendimu priimamas bendrasis techninis reglamentas atitinka TITK nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ SPRENDIMĄ:

1 straipsnis

1. Šis sprendimas taikomas palydovinių antžeminių stočių įrangai, įtrauktai į 2 straipsnio 1 dalyje nurodyto darniojo standarto taikymo sritį.

2. Šiuo sprendimu nustatomas bendrasis techninis reglamentas, taikomas labai mažos apertūros galinei įrangai, veikiančiai 11/12/14 GHz dažnių juostose.

1. Bendrajame techniniame reglamente pateikiami darnieji standartai, parengti atitinkamos standartizacijos įstaigos, kuri tinkamu mastu įgyvendina Direktyvos 98/13/EB 17 straipsnyje nurodytus esminius reikalavimus. Nuoroda į standartus pateikiama priede.

2. Palydovinių antžeminių stočių įranga, kuriai taikomas šis sprendimas, atitinka šio straipsnio 1 dalyje minimą bendrąjį techninį reglamentą, Direktyvos 98/13/EB 5 straipsnio a punkte nurodytus esminius reikalavimus ir visų kitų taikytinų direktyvų, ypač Tarybos direktyvų 73/23/EEB ⁽²⁾ ir 89/336/EEB ⁽³⁾, reikalavimus.

3 straipsnis

Notifikuotosios įstaigos, kurioms yra skirta atlikti Direktyvos 98/13/EB 10 straipsnyje nurodytas procedūras, nuo šio sprendimo įsigaliojimo dienos palydovinių antžeminių stočių įrangai, kuriai taikoma jo 1 straipsnio 1 dalis, taiko priede nurodytą darnųjį standartą arba užtikrina jo taikymą.

4 straipsnis

Šis sprendimas skirtas valstybėms narėms.

Priimta Briuselyje, 1998 m. birželio 17 d.

Komisijos vardu

Martin BANGEMANN

Komisijos narys

⁽¹⁾ OL L 74, 1998 3 12, p. 1.⁽²⁾ OL L 77, 1973 3 26, p. 29.⁽³⁾ OL L 139, 1989 5 23, p. 19.

PRIEDAS

Nuoroda į taikytiną darnųjį standartą

Sprendimo 2 straipsnyje minimas darnusis standartas yra:

palydovinės antžeminės stotys ir sistemos;

labai mažos apertūros galinė įranga; tik siuntimo, siuntimo ir priėmimo arba tik priėmimo palydovinės antžeminės stotys, veikiančios 11/12/14 GHz dažnių juostose.

ETSI

Europos telekomunikacijų standartų institutas

ETSI sekretoriatas

TBR 28 — 1997 m. gruodžio mėn.

(išskyrus įžangą)

Papildoma informacija

Europos telekomunikacijų standartų institutas yra pripažintas pagal Tarybos direktyvą 83/189/EEB ⁽¹⁾.

Pirmiau nurodytas darnusis standartas yra parengtas vadovaujantis Direktyvoje 83/189/EEB nustatyta atitinkama tvarka suteiktu įgaliojimu.

Visą pirmiau nurodyto darniojo standarto tekstą galima gauti iš:

Europos telekomunikacijų standartų instituto
650, route des Lucioles
F-06921 Sophia Antipolis Cedex

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

arba iš bet kurios kitos už ETSI standartų platinimą atsakingos organizacijos, kurių sąrašą galima rasti internete (www.ispo.cec.be).

⁽¹⁾ OL L 109, 1983 4 26, p. 8.