

Врз основа на член 14, точка а) и член 120 од Законот за електронските комуникации (“Службен весник на РМ” бр.13/2005) и член 13, точка 1 од Статутот на Агенцијата за електронски комуникации, Комисијата како орган на Агенцијата за електронски комуникации, на состанокот одржан на ден 21.12.2006 година, донесе

ПРАВИЛНИК ЗА УСЛОВИТЕ ЗА РАБОТА НА ДИГИТАЛНА ТЕЛЕВИЗИСКА ОПРЕМА ШТО СЕ КОРИСТИ ОД ПОТРОШУВАЧИТЕ

Член 1 Предмет

Со овој правилник се пропишуваат условите за работа на дигитална телевизиска опрема што се користи од потрошувачите.

Член 2 Употребени изрази

(1) Изразите употребени во овој правилник, го имаат следното значење:

1. Дигитална телевизиска опрема (DVB–Digital Video Broadcasting) е електронска комуникациска опрема, наменета за размена и пренос на информации, со која на корисникот му се овозможуваат дополнителни услуги (пренос на слика, звук и податоци со можност за употреба на интерактивна комуникација).

2. MHP (Multimedia Home Platform) е домашна мултимедиска платформа помеѓу интерактивните кориснички функции и опремата, на која се вградени корисничките функции.

3. API (Application programming interface) претставува софтверски интерфејс помеѓу апликациите на радиодифузерите или давателите на услуги и современа дигитална телевизиска опрема за прием на дигитални телевизиски услуги.

Член 3 Меѓусебна оперативност на аналогна и дигитална телевизиска опрема

(1) Дигиталната телевизиска опрема треба да овозможува прием на некодирани сигнали, како и сигнали кодирани според европскиот стандард DVB CSA (common scrambling algorithm) што го препорачува призната европска организација за стандардизација.

(2) Секој аналоген телевизиски приемник со дијагонала на екранот поголема од 42 см, треба да има најмалку еден надворешен приклучок, согласно со стандард на призната европската организација за стандардизација, односно стандардот CENELEC EN 50049-1:1997, кој овозможува едноставно приклучување на надворешни уреди, вклучувајќи дополнителни декодери и дигитални приемници за DVB сигнали.

(3) Секој телевизиски приемник со вграден декодер на дигитални телевизиски сигнали (DVB), со дијагонала на екранот поголема од 30 см, треба да има најмалку еден надворешен приклучок, како што ќе го стандардизира призната европска организација за стандардизација или е во согласност со спецификација што е широко прифатена од производителите на опрема од таа област. Овој вид на приклучок (заеднички DVB интерфејс приклучок) треба да овозможи едноставно приклучување на надворешни уреди и пренесување на сите елементи на дигиталниот телевизиски сигнал, вклучувајќи ги и информациите што се однесуваат на интерактивност и услугите со условен пристап, како што е определено со MHP.

Член 4

Одговорности на понудувачите на опрема

Понудувачите на дигитална телевизиска опрема наменета за прием на дигитални интерактивни телевизиски сервиси, врз интерактивни дигитални телевизиски платформи, треба на пазарот да пласираат опрема со отворен API во согласност со минималните услови на релевантните стандарди или спецификации.

Член 5

Меѓусебна оперативност на дигитални интерактивни телевизиски услуги

Давателите на дигитални интерактивни телевизиски услуги што се пренесуваат до јавноста преку дигитални интерактивни телевизиски платформи, без оглед на начинот на емитување, треба да користат отворен API.

Член 6

Одговорности на операторите

Операторите на апликациски програмски интерфејс (API), се должни под праведни, разумни и недискриминаторски услови, и за соодветен надоместок, да ја стават на располагање секоја информација што е потребна за да се оспособат давателите на дигитални интерактивни телевизиски услуги да ги обезбедат во целосно функционален облик сите услуги што API ги подржува.

Член 7

Влегување во сила

Овој правилник влегува во сила наредниот ден од денот на објавување во “Службен весник на Република Македонија”

По влегувањето во сила, овој правилник ќе се објави на WEB страната на Агенцијата.

Бр. 11-60/4
21 декември 2006 година
Скопје

Агенција за електронски
комуникации
Комисија
Претседател,
Софче Јовановска, с.р.