

## РЕШЕНИЕ № 492

01 декември 2009 г.

Съветът за електронни медии разгледа на свое заседание, проведено на 01 декември 2009 г., писмо от Комисията за регулиране на съобщенията с вх. № 10-00-84/23.11.2009 г.

С писмото КРС препраща заявление с вх. № 18-00-334/ 10.11.2009 г. по описа на КРС за изменение и допълнение на притежаваното от УЛТРА МЕДИЯ ЕООД, ЕИК 101665801, седалище и адрес на управление град Благоевград, ул. Тодор Александров № 3, разрешение № 00359-01/ 01.06.2009 г. за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър, за осъществяване на електронни съобщения чрез електронна съобщителна мрежа за наземно аналогово радиоразпръскване за територията на град Петрич.

Искането е относно изменение на Приложение 1 “Технически параметри на електронната съобщителна мрежа”.

Към заявлението са приложени необходимите документи, включително проект за изменение на разрешение № 00359-02/ ....2009 г.

Съгласно разпоредбата на чл. 30, т. 12 от Закона за електронните съобщения, разрешения за осъществяване на електронни съобщения чрез налични и/или нови електронни съобщителни мрежи за наземно аналогово радиоразпръскване се изменят след решение на Съвета за електронни медии.

Предвид изложеното и на основание чл. 32, ал.1, т. 18 от Закона за радиото и телевизията във връзка с чл. 30, т. 12 от Закона за електронните съобщения, СЪВЕТЪТ ЗА ЕЛЕКТРОННИ МЕДИИ

### РЕШИ:

**Не възразява** Комисията за регулиране на съобщенията, при спазване разпоредбите на Закона за електронните съобщения, да **ИЗМЕНИ** разрешение № 00359-01/ 01.06.2009 г. за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър за осъществяване на електронни съобщения чрез електронна съобщителна мрежа за наземно аналогово радиоразпръскване за територията на град Петрич, издадено на УЛТРА МЕДИЯ ЕООД, ЕИК 101665801, както следва:

1. Изменя букви “о” от Приложение 1 “Технически параметри на електронните съобщителни мрежи”, както следва:

а) адрес: град Петрич, Младежки дом

б) географски координати:

- северна ширина: 41N2320

- източна дължина: 23E1240

в) надморска височина на кота терен: 260 m

г) означение на излъчването: 300KF8EHF

д) максимална честотна девиация: 75 kHz

е) максимална мощност на изхода на предавателя: 500 W

ж) максимална ефективно излъчена мощност: 2372 W

з) антена система:

- вид антенен елемент: ADP.01.02.410

- етажи: 3 етажа

- азимут на насочване на антенните елементи: 320°

и) височина на фазовия център на антенната система над кота терен: 26 m

- к) максимална ефективна височина на антенната система: 179 m
- л) диаграма на насочено действие на антенната система: насочена
- м) поляризация: вертикална
- н) медианна стойност на интензитета на електромагнитното поле на границата на зоната на обслужване: max 66 dB $\mu$ V/m
- о) код за идентификация (RDS): 8427

За решението да бъде уведомена Комисията за регулиране на съобщенията.

**МАЯ ВАПЦАРОВА**  
**И. Д. ПРЕДСЕДАТЕЛ НА СЕМ**