

## РЕШЕНИЕ № 468

24 ноември 2009 г.

Съветът за електронни медии разгледа на свое заседание, проведено на 24 ноември 2009 г., писмо от Комисията за регулиране на съобщенията с вх. № 10-00-80/ 18.11.2009 г.

КРС препраща заявление от БЪЛГАРСКОТО НАЦИОНАЛНО РАДИО (БНР) (с вх. № 18-00-258/ 08.12.2008 г. по описа на КРС) за изменение и допълнение на разрешение № 00761/21.07.2008 г. за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър за осъществяване на електронни съобщения чрез електронна съобщителна мрежа за наземно аналогово разпръскване за територията на Република България.

Към писмото КРС са прилага: Заявление с вх. № 18-00-258/08.12.2008 г., решение № 229/ 09.12.2008 г. на СЕМ и Проект за изменение на разрешението № 00761-07/.....2009 г.

За да се произнесе Съветът взе предвид следното:

Изменението на разрешението на БНР е свързано с изменение на Таблица 1 “Технически параметри на електронните съобщителни мрежи от обхвата ултракъси вълни- честотна лента 87.5 MHz – 108.0 MHz” от Приложение 1 “Технически параметри на електронните съобщителни мрежи”; изменение на Приложение 2 “Размер срокове и начин на заплащане на таксите” и изменение на Приложение 3 “Програма за развитие”.

По исканите изменения Съветът за електронни медии вече се е произнасял с решение № 229/ 09.12.2008 г. Основание за постановяването на акта на Съвета са препратените от Комисията за регулиране на съобщенията документи с писмо вх. № 027-194/ 11.12.2008 г.

Административното производство пред КРС, започнало с посоченото по-горе заявление от БНР (вх. № 18-00-258/ 08.12.2008 г.), все още не е приключило с вземане на решение на Комисията. В хода на извършено изследване на електромагнитната съвместимост с въздухоплавателните радиослужби за предоставената честота с точка на излъчване - Кюстендил, обект РРТС “Виден” е установена теоретична вероятност за смущения. За отстраняване на проблема са предприети поредица от действия, както от страна на Комисията, така и от страна на предприятието.

С оглед горното параметрите в първоначално представения от КРС проект за изменение на разрешение № 00761/ 21.07.2008 г. на БНР, по които Съветът за електронни медии се е произнесъл с решение № 229/ 09.12.2008 г., са променени.

Новите обстоятелства, които към датата на постановяване на решението на СЕМ не са били известни на страните, но са от съществено значение за издаване, както на акта на Съвета, така и този на КРС, налагат отмяна на решение № 229/ 09.12.2008 г. на СЕМ.

Съгласно разпоредбата на чл. 30, т. 12 от Закона за електронните съобщения, КРС издава, изменя, допълва, прехвърля, спира, прекратява или отнема разрешенията за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс за осъществяване на електронни съобщения чрез налични и/ или нови електронни съобщителни мрежи за наземно аналогово радиоразпръскване след решение на Съвета за електронни медии.

Предвид изложеното и на основание чл. 99, т.2 от Административнопроцесуалния кодекс и 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:

**ОТМЕНЯ** свое решение № 229 от 09 декември 2008 г. и вместо него постановява:

**Не възразява** Комисията за регулиране на съобщенията, при спазване разпоредбите на Закона за електронните съобщения, да **ИЗМЕНИ** разрешение № 00761/21.07.2008 г. за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър за осъществяване на електронни съобщения чрез електронна съобщителна мрежа за наземно аналогово разпръскване за територията на Република България, издадено на **БЪЛГАРСКОТО НАЦИОНАЛНО РАДИО**, ЕИК 00067343, със седалище и адрес на управление град София, ж.к. Лозенец, ул. “Драган Цанков” 4, както следва:

1. Таблица 1 “Технически параметри на електронните съобщителни мрежи от обхвата ултракъси вълни- честотна лента 87.5 MHz – 108.0 MHz” от Приложение 1 “Технически параметри на електронните съобщителни мрежи” се изменя така:

1.1 допълва се ред 110

- име на станция	Кюстендил;
- програма	РАДИО БЛАГОЕВГРАД;
- честота	106.6 MHz;
- местоположение	РРТС “Виден”
- географски координати:	
северна ширина	42 N20 50
източна дължина	22 N 5022
- надморска височина на кота терен	1465 m
- височина на фазовия център на антенната система над кота терен	37 m
- максимална ефективна височина на антенната система	985 m
- максимална мощност на изхода на предавателя	1000 W
- максимална ефективно излъчена мощност	35dB W
- азимут на насочване на антенните елементи:	0°, 90°, 180°, 270°
- поляризация: вертикална	
- код за идентификация (RDS):	8231

2. Изменя Приложение 2 “Размер срокове и начин на заплащане на таксите”.

3. Изменя Приложение 3 “Програма за развитие”, като заличава ред от таблица 1.

За решението да се уведоми Комисията за регулиране на съобщенията.

**МИЛЕН ВЪЛКОВ**  
**И.Д. ПРЕДСЕДАТЕЛ НА СЕМ**