

## РЕШЕНИЕ № 505

15 декември 2009 г.

Съветът за електронни медии разгледа на свое заседание, проведено на 15 декември 2009 г., писмо от Комисията за регулиране на съобщенията с вх. номер 10-00-70/23.11.2009 г.

Комисията уведомява за допуснатата явна фактическа грешка в решение № 424 от 10 ноември 2009 г. на СЕМ. Съветът за електронни медии с посоченото решение дава съгласие КРС да изменени притежаваното от НИКНЕТ ЕООД, ЕИК 121279935, разрешение № 01573/ 03.09.2009 г. за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър за осъществяване на електронни съобщения чрез електронна съобщителна мрежа за наземно аналогово радиоразпръскване на територията на град Благоевград.

При изготвяне на решение № 424/ 10.11.2009 г., в Приложение 1 “Технически параметри на електронната съобщителна мрежа” е допусната техническа грешка, като за максимална ефективна височина на антенната система е посочена цифрата 328 m, вместо 28 m; за диаграма на насочено действие на антенната система е посочено “насочена”, вместо “ненасочена”.

Налице е явна фактическа грешка, касаеща един от реквизитите на административния акт, съгласно чл. 59 ал. 2 от Административнопроцесуалния кодекс, и която следва да бъде отстранена. Съгласно разпоредбите на същия кодекс, органът издал акта, поправя допуснатите очевидни фактически грешки.

С оглед изложеното и на основание чл. 32 ал.1 т.18 от Закона за радиото и телевизията във връзка с чл.62, ал.2 от Административнопроцесуалния кодекс, Съветът за електронни медии

### РЕШИ:

**Поправя** допуснатата очевидна фактическа грешка в решение № 424 от 10 ноември 2009 г., като в резултат на поправката в Приложение 1 “Технически параметри на електронната съобщителна мрежа” на разрешение № 01573/ 03.09.2009 г. за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър за осъществяване на електронни съобщения чрез електронна съобщителна мрежа за наземно аналогово радиоразпръскване на територията на град Благоевград

1. максимална ефективна височина на антенната система, следва да се чете – 28 m;
2. диаграма на насочено действие на антенната система, следва да се чете “ненасочена”.

Настоящото решение да се връчи на Комисията по регулиране на съобщенията.

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