

РЕШЕНИЕ № РД-05-1

13 януари 2021 г.

Съветът за електронни медии (СЕМ) на свое заседание, проведено на 13.01.2021 г., разгледа доклад на ЛРПРМД за изменение на Индивидуална лицензия № ЛРР-01 1-080-01-02, издадена на МК Студио ЕООД.

Съветът, за да се произнесе, взе предвид следното:

С Решение РД-05-91/04.11.2020 г. СЕМ даде съгласие Комисията за регулиране на съобщенията (КРС) да измени Разрешение № 00554-008/15.06.2017 г. за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър за осъществяване на електронни съобщения чрез електронна съобщителна мрежа за наземно аналогово радиоразпръскване на радиосигнали на територията на град Шумен, издадено на МК Студио ЕООД. Изменението е във връзка с промяна на честотата на излъчване (от 105.4 MHz на 99.8 MHz) и мощностите на радиопредавателната станция за град Шумен.

МК Студио ЕООД притежава Индивидуална лицензия ЛРР-01 1-080-01-02 за доставяне на услуга с наименование „РАДИО МАЯ“ на територията на гр. Шумен, честота 105.4 MHz.

Установеното от КРС смущение на сигнала наложи промяна на честотата, на която осъществява дейност доставчика – от 105.4 MHz на 99.8 MHz. На Съвета служебно е известно, че производството пред КРС е приключило с постановяване на решение № 417/17.12.2020 г.

Честотата на разпространение на програмата е един от реквизитите на приетата от СЕМ форма на лицензия. Изменението ѝ води до изменение както на Разрешение № 00554-008/15.06.2017 г., така и на Индивидуална лицензия № ЛРР-01 1-080-01-02.

Предвид изложеното и на основание чл. 32, ал. 1, т. 9, във връзка с чл. 110, ал. 1, т. 7 от Закона за радиото и телевизията, Съветът за електронни медии

РЕШИ:

Изменя Индивидуална лицензия № ЛРР-01 1-080-01-02, издадена на МК Студио ЕООД за доставяне на радиоуслуга с наименование “Радио Мая” на територията на гр. Шумен, като за носеща честота на звука вместо 105.4 MHz се вписва **99.8 MHz**.

Длъжностни лица на СЕМ да отразят промяната в раздел Трети на Публичния регистър.

За решението да бъде уведомен доставчикът.

БЕТИНА ЖОТЕВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА СЕМ