

До: Комисия за Регулиране на Съобщенията
на Република България

Относно: Открита процедура за обществено обсъждане

ЛИЧНО СТАНОВИЩЕ

по проект на КРС, поставен за обществено обсъждане

(Приложение към решение №372 от 21.10.2021 г.)

**„ПРАВИЛА ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА РАДИОЧЕСТОТЕН СПЕКТЪР ЗА РАДИОСЪОРЪЖЕНИЯ ОТ
ЛЮБИТЕЛСКАТА РАДИОСЛУЖБА“**

от Любомир Славов,

Уважаеми Господа,

Отново се възползвам от предоставената ми възможност да изразя личното си становище и повторно да направя предложения за промени по част от текстовете на Проекта.

Относно Чл. 22 (1) –

Предлагам съюзът „и“ да бъде заменен с „или“, т.е. лицето, което не притежава радиолюбителска правоспособност, да има право да работи на клубна радиостанция под ръководството на отговорника ИЛИ на правоспособен радиолюбител, притежаващ клас 1.

Новият текст да стане :

Чл. 22. (1) Лице, което не притежава разрешително за правоспособност на радиолюбител или хармонизирано радиолюбителско свидетелство (HAREC), има право да работи на клубна радиолюбителска радиостанция в присъствието на отговорника на радиостанцията или под ръководството на радиолюбител, притежаващ клас 1.

Мотиви - Надзорът от страна на един спешен радиолюбител би бил достатъчен при обучението на подрастващите. Задължителното присъствие на двама души едновременно, по-скоро би било утежняващо за изпълнение условие.

Относно Приложение № 1 към чл. 4

В изброените „Допълнителни условия“ букви в) и г) е налице частично повторение на честотните ленти, за които веднъж се разрешават 1000 W, а след това – 1500 W.

Моля, обърнете внимание, че честотната лента 3500-3800 KHz, която се използва от радиолюбителите на първична основа, липсва в буква г) на Приложението.

Новият текст да стане :

Приложение № 1

към чл. 4

Допълнителни условия:

...
в) при участие в радиолюбителски УКВ състезания и за експериментални цели (радиосъръзки чрез отражение от Луната, метеорни следи и др.) в радиочестотните ленти:

50 – 50,9625 MHz

51,5125 – 51,5375 MHz

144 – 146 MHz

430 – 433,05 MHz

може да се използва радиопредавател с изходна мощност до 1000 W (+30 dBW) в стационарен режим на работа от радиолюбители, притежаващи радиолюбителски клас 1 и стаж минимум 5 години, както и от радиоклубове; за целта радиолюбителят/радиоклубът предоставя на комисията данни за използваната радиолюбителска станция;

г) при участие в радиолюбителски КВ състезания и за експериментални цели, в радиочестотните ленти :

1810 – 1850 KHz

3500 – 3800 KHz

7000 – 7200 KHz

14000 – 14350 KHz

21000 – 21450 KHz

28000 – 29700 KHz

може да се използва радиопредавател с изходна мощност до 1500 W (+31,76 dBW) в стационарен режим на работа от радиолюбители, притежаващи радиолюбителски клас 1 и стаж

минимум 5 години, както и от радиоклубове; за целта радиолюбителят/радиоклубът предоставя на комисията данни за използваната радиолюбителска станция;

...

Мотиви –

По т. „в“ – за 6-метровия обхват, мощността има решаващо значение в международните УКВ състезания;

По т. „в“ – WARC обхватите (18 и 24 MHz) не се използват за провеждане на KB състезания;

По т. „г“ – състезателната честотната лента 3500 – 3800 kHz е пропусната в текста.

Относно Приложение № 3 към чл. 10 :

Предлагам следните промени в текстовете на т.3 :

Приложение № 3

към чл. 10

Условия и ред за предоставяне на опознавателни знаци

...
3.1 Опознавателни знаци с формат LZ + една или повече цифри (всяка от 0 до 9 включително) + една буква от латинската азбука се предоставят за участие в международни радиолюбителски KB и УКВ състезания.

...
3.6 Временни опознавателни знаци за частване на бележити дати и участие в експедиции, се предоставят по писмено заявление, което съдържа данни за опознавателния знак, конкретната бележита дата (или планирана експедиция), срок и адрес, от който същият ще бъде използван (или район, в случай на организирани експедиции).

Мотиви –

По т. 3.1 – Ограничението за една цифра намалява възможните комбинации до 260, т.е. това би бил максимално възможния брой български радиостанции (лични и клубни), които притеяват временни опознавателни знаци в рамките на 5 години. Освен това, според условията на определени KB състезания, наличието на две или повече цифри в опознавателния знак увеличава интереса към този участник, което води до увеличаване на шансовете му за по-добро класиране.

По т. 3.6 – Редно е, регулаторът да бъде писмено информиран относно повода, за който е предоставен временният опознавателен знак, както и мястото (района), от което същия ще бъде използван.

Вярвам, че предложениета ми ще бъдат разгледани по същество и ще бъдат взети под внимание при обсъждането на отделните текстове от Проекта.

С уважение :

д-р инж. Л. Славов

