



САВЕЗ РАДИО-АМАТЕРА СРБИЈЕ AMATEUR RADIO UNION OF SERBIA

11001 Beograd, Trg Republike 3/VI, P.O.Box 48,

Tel/Fax: ++381 11 3033 583; ++ 381 11 2634 248

savez@yu1srs.org.rs www.yu1srs.org.rs

Matični broj: 7053223; PIB: 100052732; Tekući račun: 205-2452-07



Број: 4-420/1
Датум: 06.02.2012.

РЕПУБЛИЧКА АГЕНЦИЈА ЗА ЕЛЕКТРОНСКЕ КОМУНИКАЦИЈЕ

Вишњићева бр. 8, 11000 БЕОГРАД

Предмет: мишљење о предлогу Плана намене радио-фреквенцијских опсега

Користимо могућност да изнесемо мишљење у оквиру јавних консултација о предлогу Плана намене РФ опсега које су, према информацији на www.ratel.rs, покренуте 23.12.2011.г.

Наше мишљење, као заинтересоване стране, односиће се на процедуру припреме предлога Плана намене РФ опсега и на примедбе и предлоге који се односе искључиво на аматерску службу и аматерску сателитску службу.

Такође, нећемо се бавити разматрањем одуговлачења доношења овог документа (од 2008.године) од стране министарства надлежног за телекомуникације, односно електронске комуникације.

Указујемо на чињеницу да је Закон о потврђивању завршних аката Светске конференције о радио-комуникацијама WRC-07 донет тек 31.03.2011.г., односно после више од 3 године од завршетка Светске конференције.

1. Примедбе на процедуру припреме предлога Плана намене РФ опсега

1.1. Надлежно министарство

Министарство за телекомуникације и информационо друштво је дописом бр. 345-01-445/2010-03 од 09.10.2010.г. [прилог 1] обавестило Савез радио-аматера Србије да им, у што краћем временском року, достави име и контакт представника Савеза у Радиој групи за израду Плана намене РФ опсега, као и преглед РФ опсега који користе радио-аматери у Р.Србији или преглед РФ опсега који би били од значаја за нашу радио-службу.

Савез радио-аматера Србије је дописом бр. 4-521/2 од 18.11.2010.г. [прилог 2] доставио име и контакт свог представника, као и тражене прегледе РФ опсега [прилог 3].

Констатујемо да од упућивања нашег дописа па до данас, ни ми ни представник кога смо именовали нисмо добили никакав одговор нити позив за учешће у раду Радне групе за израду Плана намене РФ опсега.

Коментар: Предлагач Плана намене РФ опсега мора да буде свестан чињенице да игнорисањем Савеза радио-аматера Србије, који представља аматерску и аматерску сателитску службу, игнорише и око 3.000 српских радио-аматера. Наши радио-аматери сматрају да имају право да доставе захтеве и да добију образложен одговор уколико неки од захтева није прихваћен.

1.2. Републичка агенција за електронске комуникације

На www.ratel.rs стоји да је позив за јавне консултације, заједно са предлогом Плана намене објављен 23.12.2011.г.

Увидом у документ „План намене радио-фреквенцијских опсега“, који је понуђен за преузимање на www.ratel.rs, уочава се да је ПДФ верзија наведеног документа креирана дана 27.12.2011.г. То значи да предлог Плана намене није могао бити објављен 23.12.2011.г., већ најраније 27.12.2011.г.

2. Примедбе на доделу РФ опсега аматерској и аматерској сателитској служби у Р.Србији

Преглед фреквенцијских опсега за доделу на коришћење аматерској служби у Р.Србији, који је Савез радио-аматера Србије доставио надлежном министарству у новембру 2010.г.:

Ред.бр.	Фреквенцијски опсег/подопсег	Коришћење	Напомена
1	135,7-137,8 kHz	Секундарно	- Прилог 4 у Плану намене из 2004.г., наведена препорука ERC REC 62-01 - Одлука ИТУ/WRC-07
2	1850-2000 kHz	Секундарно	- додељен на коришћење аматерској служби
3	490-510 kHz	Секундарно	- доделити на бази експерименталног коришћења
4	5260-5410 kHz	Секундарно	- доделити на бази експерименталног коришћења
5	51,9-52 MHz	Секундарно	- проширење већ додељеног опсега
6	70-70,5 MHz	Секундарно	

Образложење примедби за предлог Плана намене РФ опсега:

1. 135,7-137,8 kHz - Немамо примедби, обзиром да је после 5 година овај опсег додељен на коришћење аматерској служби у Р.Србији, међу последњима у Европи.

2. 1850-2000 kHz - Сматрамо да нема никаквих препрека да се коришћење овог опсега прошири и на аматерску службу у Р.Србији обзиром да је наведени опсег додељен на коришћење аматерској служби у многим земљама у ИТУ Регион 1, између осталих, и у ближем окружењу: у Хрватској, Словенији, Босни и Херцеговини, Црној Гори, итд.

3. 490-510 kHz – Крајем 90-тих година прошлог века поморске службе су практично напустиле овај део опсега и прешле на "*Global Maritime Distress Safety System*" (GMDSS) који користи друге фреквенцијске опсеге. Све више земаља у том опсегу дозвољава рад аматерској служби на секундарној основи, као што су на пр.: Велика Британија, Белгија, Ирска, Данска, Исланд, Холандија, Шведска, Хрватска, Норвешка, Немачка, Чешка Република, Малта, САД, Канада, Нови Зеланд.

4. 5260-5410 kHz – Овај опсег већ користе аматерске службе других земаља (Велика Британија, Канада, САД, Финска, Ирска, Исланд, Чешка Република, Португал, Норвешка, Немачка, Хрватска, итд.) на секундарној или на експерименталној основи, па се поставља питање: зашто и аматерска служба у Р.Србији не би имала право коришћења ?

6. 70-70,5 MHz – Сматрамо да нема никаквих препрека да се коришћење овог фреквенцијског опсега, на секундарној основи, одобри и нашој аматерској служби обзиром да га већ годинама користи аматерска служба у Белгији, Хрватској, Словенији,

Чешкој, Кипру, Данској, Естонији, Грчкој, Ирској, Исланду, Италији, Луксембургу, Монаку, Холандији, Великој Британији, Норвешкој, Шведској, Румунији, Шпанији, Словачкој, итд.

Ово потврђује и напомена EU 9 дата у прилозима предлогу Плана намене, која гласи „У све већем броју земаља чланица СЕРТ-а делови опсега 70-70,5 MHz су такође намењени аматерској служби на секундарној основи“.

Обзиром да је Р.Србија потписница СЕРТ докумената које се односе на аматерску службу, испуњени су услови за примену „ноте“ EU 9 у Плану намене РФ опсега.

С поштовањем

ПРЕДСЕДНИК
САВЕЗА РАДИО-АМАТЕРА СРБИЈЕ
Мирослав Вемић

The image shows a circular official stamp in purple ink. The outer ring of the stamp contains the text "САВЕЗ РАДИО-АМАТЕРА СРБИЈЕ" at the top and "BEOGRAD" at the bottom. Inside the ring, there is a central emblem featuring a stylized antenna or tower with a lightning bolt, and the letters "SRB" below it. Overlaid on the right side of the stamp is a handwritten signature in black ink, which appears to be "M. Vemić".

Прилози: 1, 2 и 3 (као у тексту)



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО
ЗА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ И
ИНФОРМАЦИОНО ДРУШТВО

Број: 345-01-445/2010-03
Немањина 22-26, Београд
Датум: 09.10.2010. године

САВЕЗ РАДИО-АМАТЕРА СРБИЈЕ
SAVEZ RADIO-AMATERA SRBIJE



Број
Broj 4-52114

Датум
Datum 15.11.2010.

11001 БЕОГРАД, п. фах
11001 БЕОГРАД, p.o. box

САВЕЗ РАДИО-АМАТЕРА СРБИЈЕ

Трг Републике бр. 4
Поштански фах 48
11001 Београд

Министарство за телекомуникације и информационо друштво у складу са обавезама прописаним Законом о електронским комуникацијама („Службени гласник“ бр. 44/10) оснива Радну групу чији ће задатак бити израда Плана намене радио-фреквенцијских опсега. Имајући у виду да сте један од корисника радио-фреквенцијског спектра, молимо Вас да нам у што краћем временском року упутите име и контакт једног Вашег представника у овој Радној групи.

Такође, ради што ефикаснијег рада Радне групе, молимо Вас да нам уз поменути допис или електронским путем, на адресу sonja.lukic@mtid.gov.rs, пошаљете списак радио-фреквенцијских опсега које користите или који би у будућности били од важности за рад Ваших радио-служби.

За све додатне информације можете контактирати Соњу Лукић на контакт телефон (011) 20 20 074.

С поштовањем,

МИНИСТАР



Јасна Матић

Број: 4-521/2
Датум: 18.11.2010.

**МИНИСТАРСТВО ЗА
ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ И
ИНФОРМАЦИОНО ДРУШТВО**
Немањина 22-26
11000 Београд

Предмет: Радна група за израду Плана намене радио-фреквенцијских опсега

Веза: Ваш допис бр. 345-01-445/2010-03

У вези Вашег горе наведеног дописа, који смо примили 15.11.2010.г., достављамо Вам име и презиме и податке за контакт за нашег представника у радној групи:

Синиша Радуловић, дипл.инж.

адреса: ~~Видиковац бр. 29/34, ММ90 Београд~~

бр. телефона: ~~063-337-251X~~

е-mail адреса: ~~sinisa@prejzskok.rs~~

У прилогу Вам достављамо преглед фреквенцијских опсега које користимо, као и преглед фреквенцијских опсега за чије смо коришћење заинтересовани.

С поштовањем

ПРЕДСЕДНИК
САВЕЗА РАДИО-АМАТЕРА СРБИЈЕ
Мирослав Вемић

Прилог: као у тексту

Прилог

А) Према важећем ПЛАНУ НАМЕНЕ РАДИО-ФРЕКВЕНЦИЈСКИХ ОПСЕГА, јул 2004.г., аматерска и аматерска сателитска служба, односно радио-аматери у Р.Србији користе следеће фреквенцијске опсеге:

Фреквенцијски опсег	Примедба у Плану намене
1810-1850 kHz	
3500-3800 kHz	
7000-7200 kHz	
10100-10150 kHz	
14000-14350 kHz	
18068-18168 kHz	
21000-21450 kHz	
24890-24990 kHz	
28000-29700 kHz	
50-51.9 MHz	Напомена 70
144-146 MHz	
432-438 MHz	
1240-1300 MHz	
2300-2450 MHz	
5650-5850 MHz	
10-10.50 GHz	
24.00-24.25 GHz	
47.00-47.20 GHz	
75.5-76.00 GHz	Напомена 263
76.00-81.00 GHz	
81.0-81.50 GHz	Прилог 1, напомена 127
122.25-123.00 GHz	
134.00-141.00 GHz	
241.00-250.00 GHz	

Б) Предлог радио-фреквенцијских опсега које би требало доделити на коришћење аматерској и аматерској сателитској служби у Р.Србији, односно уврстити у План намене

Фреквенцијски опсег	Коришћење	Напомена
135,7-137,8 kHz	Секундарно	- Прилог 4 у Плану намене из 2004.г., наведена препорука ERC REC 62-01 - Одлука ИТУ/ВРС-07
1850-2000 kHz	Секундарно	- додељен на коришћење аматерској служби
490-510 kHz	Секундарно	- доделити на бази експерименталног коришћења
5260-5410 kHz	Секундарно	
51,9-52 MHz	Секундарно	- проширење већ додељеног опсега
70-70,5 MHz	Секундарно	