

До  
 АГЕНЦИЈА ЗА ЕЛЕКТРОНСКИ КОМУНИКАЦИИ  
 Кеј Димитар Влахов бр.21  
 1000 Скопје

**БАРАЊЕ**  
 за издавање на одобрение за користење на радиофреквенции  
 во аматерска служба

ново  измена

**1. Податоци за носителот**

1.1	Име и презиме/Назив			
1.2	Адреса			
1.3	Држава			
1.4	Телефон/Факс/E-mail			
1.5	ЕМБГ / ЕМБС			
1.6	Дата на барање			
1.7	Националност			
1.8	Национална класа			
1.9	CEPT класа			
1.10	Повикувачки знак			
1.11	Број на постоечко одобрение			

**2. Податоци за репетиторот**

2.1	Фреквенциски опсег			
2.2	Предавателна фреквенција			
2.3	Приемна фреквенција			
2.4	Град			
2.5	Географски координати WGS84 <input type="checkbox"/> или Држ. коорд. систем <input type="checkbox"/>			
2.6	Надморска височина			
2.7	Сопственик на антенскиот столб			
2.8	Потесна локација			
2.9	Вид на емисија			
2.10	Вид на антена			
2.11	Тип на антена			
2.13	Добивка на антената			
2.14	Моќност - ERP(W)			
2.15	Тип на предавател			

3. Податоци на законскиот застапник

Име и презиме _____
Фирма/позиција _____
Матичен број _____
Адреса _____
Телефон _____ Факс _____
e-mail _____ Друг телефон _____

4. Прилози кон барањето:

1. Техничко решение .....
2. Доказ за платени административни такси .....
3. Копија од тековна состојба издадена од централен регистар .....
4. \_\_\_\_\_

Број: \_\_\_\_\_

Датум: \_\_\_\_\_

Место: \_\_\_\_\_

(потпис)  
(М.П.)

**УПАТСТВО**  
за пополнување на образецот на барањето  
за издавање на одобрение за користење на радиофреквенции  
во радиоаматерска служба

**1. Податоци за носителот**

1.1	Име и презиме/Назив	Се внесува име и презиме на физичкото лице/Назив на аматерската организација
1.2	Адреса	Адреса на физичкото лице / аматерската организација За странски државјани се внесува адресата на која Агенцијата ќе го достави одобрението
1.3	Држава	Држава
1.4	Телефон/Факс/E-mail	Телефон/Факс/E-mail на физичкото лице / аматерската организација
1.5	ЕМБГ / ЕМБС	ЕМБГ - единствен матичен број на граѓанинот/ ЕМБС за правни лица
1.6	Дата на раѓање	Дата на раѓање за физички лица
1.7	Националност	Националност за физички лица
1.8	Национална класа	Се наведува класата на радиоаматерскиот оператор
1.9	CEPT класа	Се наведува класата според препораките на CEPT
2.0	Повикувачки знак	Повикувачки знак
2.1	Број на постоечко одобрение	Доколку се бара продолжување или промена се впишува бројот на постоечкото одобрение

**2. Податоци за репетиторот**

2.1	Фреквенциски опсег	Се впишува фреквенциски опсег
2.2	Предавателна фреквенција	Се впишува предавателната фреквенција - Tx (само за репетитор)
2.3	Приемна фреквенција	Се впишува приемната фреквенцијата - Rx (само за репетитор)
2.4	Град	Се впишува име на најблискиот град до предавателната локација на репетиторот.
2.5	Географски координати WGS84 <input type="checkbox"/> или Држ. коорд. систем <input type="checkbox"/>	Се впишуваат географските координати според WGS84 или Државен координатен систем во облик: ( ° ' " E; ° ' " N).
2.6	Надморска височина	Се впишува нумеричка вредност за надморската височина на локацијата на предавателот изразена во метри
2.7	Сопственик на антенскиот столб	Се впишува име на сопственикот на антенскиот столб
2.8	Потесна локација	Се впишува името на потесната локација, адреса или име на планинска кота каде што е поставен репетиторот.
2.9	Вид на емисија	Се впишува видот на емисијата која содржи податок за широчината на емисијата според Планот за намена на радиофреквенциски опсези во РМ (пример: 8K50F3EJN)
2.10	Вид на антена	Се впишува видот на предавателната антена (според Анекс А): <ul style="list-style-type: none"> <li>- полубранов дипол</li> <li>- дипол антена</li> <li>- лог периодична антена</li> <li>- јаги антена</li> <li>- кружна (loop) антена</li> <li>- ромб антена</li> <li>- стап антена</li> <li>- хеликоидална антена</li> <li>- ГП антена (ground plane)</li> <li>- столб антена</li> </ul>
2.11	Тип на антена	Ознака на антената според производителот
2.13	Добивка на антената	Добивка на предавателната антена изразена во dB.
2.14	Моќност - ERP(W)	Нумеричка вредност на ефективната израчена моќност изразена во W
2.15	Тип на предавател	Се впишува името на моделот на предавателот даден од производителот.

### 3. Податоци на законскиот застапник (за аматерската организација)

Име и презиме:	_____	Се впишува името на законскиот застапник на правното лице _____
Фирма/позиција	_____	Се впишува позицијата на законскиот застапник (сопственик/управител...) во фирмата _____
Матичен број	_____	Се впишува матичниот број на законскиот застапник _____
Адреса	_____	Се впишува адресата на живеење на законскиот застапник _____
Телефон	_____	Факс _____
e-mail	_____	Друг телефон _____