

Број дозволе 02 : \_\_\_\_\_

Број: \_\_\_\_\_

Имаоца радио станице \_\_\_\_\_

ПИБ \_\_\_\_\_ Матични број \_\_\_\_\_

Адреса и седиште имаоца радио станице \_\_\_\_\_

Број дозволе за радио станицу: \_\_\_\_\_, издата \_\_\_\_\_, а која важи до \_\_\_\_\_

Место техничког прегледа: \_\_\_\_\_ Датум: \_\_\_\_\_

На основу техничког прегледа радио станице утврђено је следеће:

Р.б канала	Фреквенција [MHz]		Излазна снага [W]	ERP [W]	Ширина канала [kHz]	Однос снага [-dBc]		Врста рада	Colour code	Знак идент.	Врста емисије
	Предајна	Пријемна				Суседни канали	2f <sub>0</sub>				
1											
2											
3											
4											
5											
6											
90401	Произвођач уређаја										
90846	Серијски фабрички број и тип уређаја										
90326	Координате локације [WGS84]					Дужина			Ширина		
90341	Надморска висина локације						m				
90519	Тип антене										
90507	Висина центра ант. система изнад тла		m			m		m	90531	Добитак ант. система	dBd
90523	Усмереност антене									Добитак антене	dBd
90525	Азимут антенског система									Слабљење конектора	dB
90522	Поларизација антенског система									Тип коаксијалног кабла	
90528	Угао ширине снопа									Дужина коакс. кабла	m
90536	Однос напред-назад									Слабљење укупно	dB
90533	Елевациони углови антенског система									Земљоводна инсталација	да не

Број предмета: \_\_\_\_\_

" <

Мерења су извршена следећим инструментима:

Назив инструмента	Произвођач	Серијски фабрички број	Бажарење извршено	
			Датум	Лабораторија

Примедбе:

Техничким прегледом је утврђено да испитани уређај

задовољава

прописане услове

не задовољава

Потпис овлашћеног лица имаоца радио станице:

Потпис лица које је извршило мерења:

\_\_\_\_\_

М.П.

\_\_\_\_\_

М.П.

Број предмета:

Број дозволе: