

Број дозволе (02):

Број:

_____ (Ималац радио станице) _____ (Матични број)
 Број дозволе: аааааааааааааа _____, издата _____, а која важи до _____
 Место техничког прегледа: _____
 Датум техничког прегледа: _____

На основу техничког прегледа радио станице утврђено је следеће:

Шифра	Опис	Утврђено стање				Јединица
		GSM	DCS	UMTS		
	Врста станице	спољна		унутрашња		
	Тип базне станице	на земљи		на објекту		
		стандардна микро		репетитор посебан случај		
		Број сектора				
90216	Фреквенција - предајна	Сектор 1				
		Сектор 2				
		Сектор 3				
		Сектор 4				
		Сектор 5				
		Сектор 6				
90421	Вредност директне, рефлектоване и ефективне израчене снаге предајника	Сектор 1				W
		Сектор 2				W
		Сектор 3				W
		Сектор 4				W
		Сектор 5				W
		Сектор 6				W

Шифра	Опис	Утврђено стање						Јединица
90407	Ширина опсега заузетог емисијом [MHz], [kHz]	Сектор 1						
		Сектор 2						
		Сектор 3						
		Сектор 4						
		Сектор 5						
		Сектор 6						
	Нежељена зрачења	Сектор 1	Сектор 2	Сектор 3	Сектор 4	Сектор 5	Сектор 6	
	Фреквенција							MHz
	Снага							-dBc
	Интермодула циони продукти	Сектор 1	Сектор 2	Сектор 3	Сектор 4	Сектор 5	Сектор 6	
	Фреквенција							MHz
	Снага							-dBc
	Знак идентификац ије	Сектор 1	Сектор 2	Сектор 3	Сектор 4	Сектор 5	Сектор 6	
	Cell ID							
	LAC							
	MNC							
	MCC							
90326	Координате локације (WGS-84)	Дужина		° ' " E				
		Ширина		° ' " N				
90341	Надморска висина локације							m
90401	Произвођач и тип уређаја							
90846	Серијски фабрички број примопредајника	Сектор 1						
		Сектор 2						
		Сектор 3						
		Сектор 4						
		Сектор 5						
		Сектор 6						

Антенски систем							
	Висина центра [m] 90507	Азимути [°] 90525	Добитак [dBd] 90531	Ширина снопа [°] 90528	Напред – назад [dB] 90536	Елевациони углови [°] 90533	
Сектор 1							RET
Сектор 2							RET
Сектор 3							RET
Сектор 4							RET
Сектор 5							RET
Сектор 6							RET
	Тип предајне антене 90519		Поларизација 90522	Дужина коаксијалних каблова [m]		Укупно слаб. кабла [dB]	
Сектор 1							
Сектор 2							
Сектор 3							
Сектор 4							
Сектор 5							
Сектор 6							
Нејонизујућа зрачења							V/m
Земљоводна инсталација				да не			
Начин пријема мултиплексног сигнала базне станице		жично, HDSL модемом сателитом остало		PP везом		опт. каблом	
Напомене лица које је вршило мерења:							

