

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>9 - 14 kHz</b>						
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) EU2	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА SRB1	Поморски саобраћај			ПЗ
		Фиксна	Све делатности			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
			ISM			ОО
<b>14 - 19.95 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА EU2	Органи одбране - Војска			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
			ISM			ОО
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.57	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.57, SRB1, SRB76	Поморски саобраћај			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
	5.55, 5.56, EU2	5.56				
<b>19.95 - 20.05 kHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (20 kHz) (+Е)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (20 kHz)		20 kHz		

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>20.05 - 70 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА EU2	Органи одбране - Војска			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.57	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.57, SRB1, SRB76	Поморски саобраћај			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
	5.56, 5.58, EU2	5.56				
<b>70 - 72 kHz</b>						
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.60	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА 5.60, SRB1	Поморски саобраћај			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	EU2					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>72 - 84 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА EU 2	Органи одбране - Војска			ПН
			DCF	77.5 kHz сигнал тачног времена		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.57	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.57 SRB76	Поморски саобраћај			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.60	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА 5.60	Органи одбране - Војска			ПН
	5.56, EU2	5.56				
<b>84 - 86 kHz</b>						
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.60	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА 5.60	Органи одбране - Војска			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	EU2	EU 2				
<b>86 - 90 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.57	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.57 SRB76	Поморски саобраћај			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска			ПН
	5.56, EU2	EU 2, 5.56				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>90 - 110 kHz</b>						
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.62	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА 5.62		Loran-C		
		Радио-навигацијска	Органи одбране - Војска			ПН
	Фиксна (+Е)	Фиксна 5.64	Органи одбране - Војска			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	5.64, EU2	EU2				
<b>110 - 112 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е)	ПОМОРСКА МОБИЛНА SRB76	Поморски саобраћај Органи одбране - Војска			ПЗ ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска			ПН
	5.64, EU2	EU2, 5.64				
<b>112 - 115 kHz</b>						
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.60	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА 5.60 SRB76	Поморски саобраћај Органи одбране - Војска			ПЗ ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	EU2	EU2				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>115 - 117.6 kHz</b>						
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.60	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА 5.60	Органи одбране - Војска			ПН
	Поморска мобилна (+Е)	Поморска мобилна 5.64	Поморски саобраћај			ПЗ
	Фиксна (+Е)	Фиксна				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	5.64, 5.66, EU2	EU2				
<b>117.6 - 126 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е)	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.64, SRB76	Поморски саобраћај			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.60	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА 5.60 Фиксна	Органи одбране - Војска			ПН
	ФИКСНА (+Е)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	5.64, EU2	EU 2				
<b>126 - 129 kHz</b>						
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.60	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА 5.60	Органи одбране - Војска			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	EU2	EU 2				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>129 - 130 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА 5.64	Органи одбране - Војска			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е)	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.64, SRB76	Поморски саобраћај			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.60	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА 5.60	Органи одбране - Војска			ПН
	5.64, EU2	EU 2				
<b>130 - 135.7 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА 5.64	Органи одбране - Војска			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е)	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.64, SRB76	Поморски саобраћај			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
	5.64, 5.67, EU2					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>135.7 - 137.8 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА 5.64	Органи одбране - Војска			ПН
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е)	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.64				
	Аматерска (+Е) 5.67А	Аматерска 5.67А	Радио-аматери	Унутар опсега 135.7-137.8 kHz	EN 301 783	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	5.67В					
<b>137.8 - 148.5 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА 5.64	Органи одбране - Војска			ПН
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е)	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.64	Органи одбране - Војска			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 9-148.5 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	5.64, 5.67, EU2	EU 2				
<b>148.5 - 255 kHz</b>						
		Ваздухопловна радио-навигацијска	Органи одбране - Војска (ваздухопловни радио-фарови)			ПН
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	НИЈЕ НАМЕЊЕНО SRB2				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	5.68, 5.69, 5.70	SRB1				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>255 - 283.5 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА SRB79	Ваздушни саобраћај (ваздухопловни радио-фарови)		GE85	ПЗ
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	НИЈЕ НАМЕЊЕНО SRB2				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.70, 5.71		Активни медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
<b>283.5 - 315 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА SRB79	Ваздушни саобраћај (ваздухопловни радио-фарови)		GE85	ПЗ
	ПОМОРСКА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (радио-фарови) (+Е) 5.73	ПОМОРСКА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА 5.73, 5.74	Поморски саобраћај (поморски радио-фарови)		GE85	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Медицински импланти	Унутар опсега 9-315 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 195	ОО
	5.72, 5.74, EU2					
<b>315 - 325 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА SRB79	Ваздушни саобраћај (ваздухопловни радио фарови)			ПЗ
	ПОМОРСКА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (радио-фарови) (+Е) 5.73	Поморска радио-навигацијска 5.73	Поморски саобраћај (поморскиорски радио-фарови)		GE85 IALA-план DGPS	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Бежичне примене у здравству	Унутар опсега 315-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330 EN 302 536	ОО
	5.72, 5.75, EU2					



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>325 - 405 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА SRB79	Ваздушни саобраћај (ваздухопловни радио фарови)		GE85	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz., Само за RFID унутар опсега 400-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330,	ОО
			Бежичне примене у здравству	Унутар опсега 315-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330 EN 302 536	ОО
	5.72, EU2					
<b>405 - 415 kHz</b>						
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.76	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА 5.76, SRB79	Поморски саобраћај (поморски радио фарови)		GE85 IALA-план DGPS	ПЗ
			Ваздушни саобраћај (ваздухопловни радио фарови)		GE85	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz., Само за RFID унутар опсега 400-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330,	ОО
			Бежичне примене у здравству	Унутар опсега 315-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330 EN 302 536	ОО
	5.72, EU2					
<b>415 - 435 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА SRB4, SRB79	Ваздушни саобраћај (ваздухопловни радио фарови)		GE85	ПЗ
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.79	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.79, SRB3	Поморски саобраћај		GE85	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz., Само за RFID унутар опсега 400-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330,	ОО
			Бежичне примене у здравству	Унутар опсега 315-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330 EN 302 536	ОО
	5.72, EU2					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>435 - 495 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+E) 5.79, 5.79A	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.79, 5.79A, 5.82, SRB3	Поморски саобраћај NAVTEX-емисије на националном језику	490 kHz	GE85 EN 300 065	ПЗ
	Ваздухопловна радио-навигацијска (+E)	Ваздухопловна радио-навигацијска 5.82, SRB79	Ваздушни саобраћај (ваздухопловни радио фарови)			ПЗ
			Детекција жртва лавина	457 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 718	ОО
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz., Само за RFID унутар опсега 400-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Бежичне примене у здравству	Унутар опсега 315-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330 EN 302 536	ОО
	5.72, 5.82, EU2					
<b>495 - 505 kHz</b>						
	МОБИЛНА (+E) 5.82A	МОБИЛНА 5.82A, 5.82B				
		Ваздухопловна радио-навигацијска	Органи одбране - Војска (ваздухопловни радио-фарови)			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz., Само за RFID унутар опсега 400-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Бежичне примене у здравству	Унутар опсега 315-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330 EN 302 536	ОО
	5.82B					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>505 - 526.5 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА SRB3, SRB79	Ваздушни саобраћај (ваздухопловни радио-фарови)		GE85	ПЗ
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.79, 5.79А, 5.84	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.79, 5.79А, 5.84, SRB3	Поморски саобраћај (NAVTEX)	518 kHz	GE85 EN 300 065	
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz., Само за RFID унутар опсега 400-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Бежичне примене у здравству	Унутар опсега 315-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330 EN 302 536	ОО
	5.72, EU2					
<b>526.5 - 1606.5 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB5	Радио		GE75 Agreement, EN 302 245 EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz 3а RFID само унутар опсега 400- 600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Унутар опсега 315-600 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330 EN 302 536	ОО
	5.87, 5.87А					
<b>1606.5 - 1625 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.90	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.90, SRB3, SRB76	Поморски саобраћај		GE85	ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
						ПЗ
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска		P8, P10	ПН
	КОПНЕНА МОБИЛНА (+Е)	КОПНЕНА МОБИЛНА				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	Радио-локацијска (Е)					
	5.92	5.92				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1625 - 1635 kHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Радио-детерминација			
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.93					
<b>1635 - 1800 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.90	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.90, SRB3, SRB76	Поморски саобраћај		GE85 EN 300 373	ПЗ
			Радио-детерминација			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска		P8, P10	ПН
	КОПНЕНА МОБИЛНА (+Е)	КОПНЕНА МОБИЛНА				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.92, 5.96	5.92				
<b>1800 - 1810 kHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Радио-детерминација			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.93					
<b>1810 - 1850 kHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+Е)	АМАТЕРСКА 5.100	Радио-аматери		P15 EN 301 783	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.98, 5.99, 5.100, EU2					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1850 - 2000 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Радио-детерминација		P8, P10	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне SRB76	Поморски саобраћај		EN 300 373	ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.92, 5.96, 5.103	5.92, 5.103				
<b>2000 - 2025 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Радио-детерминација		P8 P10	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) SRB76	Поморски саобраћај		EN 300 373	ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.92, 5.103	5.92, 5.103				
<b>2025 - 2045 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Радио-детерминација		P8 P10	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) SRB76	Поморски саобраћај		EN 300 373	ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	Служба метеоролошких помоћних средстава (RR) 5.104	Служба метеоролошких помоћних средстава 5.104	Хидрометеорологија			ПЗ
	5.92, 5.103	5.92, 5.103				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2045 - 2160 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е)	ПОМОРСКА МОБИЛНА SRB3, SRB76	Поморски саобраћај		GE85 EN 300 373	ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА КОПНЕНА МОБИЛНА SRB76	Органи одбране - Војска		P8 P10	ПЗ
	КОПНЕНА МОБИЛНА (+Е)		Све делатности		P8 P10	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.92	5.92				
<b>2160 - 2170 kHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Радио-детерминацијске примене			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
		Фиксна Копнена мобилна	Органи одбране - Војска			ПН
	5.93, 5.107					
<b>2170 - 2173.5 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е)	ПОМОРСКА МОБИЛНА	Поморски саобраћај		GE85 EN 300 373	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
		Фиксна Копнена мобилна	Органи одбране - Војска			ПН
	EU2					
<b>2173.5 - 2190.5 kHz</b>						
	МОБИЛНА (опасност и позивање) (+Е)	МОБИЛНА (опасност и позивање)	Поморски саобраћај		EN 300 373	ПЗ
			DSC (опасност и позивање)	2187.5 kHz	EN 300 373	
			GMDSS	2182 kHz	EN 300 373	
			Telex у случају опасности	2174.5 kHz	EN 300 373	
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.108, 5.109, 5.110, 5.111, EU2	5.108, 5.109, 5.110, 5.111				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2190.5 - 2194 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е)	ПОМОРСКА МОБИЛНА	Поморски саобраћај		EN 300 373	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
		Фиксна Копнена мобилна	Органи одбране - Војска			ПН
	EU2					
<b>2194 - 2300 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Органи одбране - Војска		P8 P10	ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+Е)		Све делатности			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.92 , 5.103, 5.112	5.92, 5.103				
<b>2300 - 2498 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) SRB76	Органи одбране - Војска		P8 P10	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+Е)		Поморски саобраћај Све делатности		EN 300 373	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (RR) 5.113					
	5.103, EU2	EU 2, 5.103				
<b>2498 - 2501 kHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (2500 kHz) (+Е)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА		2500 kHz		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2501 - 2502 kHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (+Е)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА				
	Истраживање свемира (+Е)	Истраживање свемира				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>2502 - 2625 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска		P8 P10	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) SRB76	Радио-детерминација			ПЗ
			Све делатности			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.92, 5.103, 5.114, EU2	EU 2, 5.92, 5.103				
<b>2625 - 2650 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е)	ПОМОРСКА МОБИЛНА	Поморски саобраћај		EN 300 373	ПЗ
	ПОМОРСКА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА SRB76	Органи одбране - Војска			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
		Фиксна Копнена мобилна	Органи одбране - Војска			ПН
	5.92, EU2	EU 2, 5.92				
<b>2650 - 2850 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска		P8 P10	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) SRB76	Све делатности			ПЗ
			Радио-детерминација			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.92, 5.103	5.92, 5.103				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2850 - 3025 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) SRB6	Ваздушни саобраћај		Appendix 27 RR	ПЗ
			Телефонски саобраћај у случају опасности	3023 kHz	EN 300 373	
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.111, 5.115	5.111, 5.115				
<b>3025 - 3155 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) SRB7, SRB79	Ваздушни саобраћај		Appendix 26 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>3155 - 3200 kHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) SRB78	Поморски саобраћај		P8 P10 EN 300 373	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)		Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПЗ
			Све делатности			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 3155-3400 kHz; и унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	P18 ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.116, 5.117, EU2	EU 2, 5.116				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>3200 - 3230 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) SRB78	Поморски саобраћај		P8 P10 EN 300 373	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+Е)		Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПЗ
			Све делатности			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 3155-3400 kHz; и унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	P18 ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.113					
	5.116, EU2	EU 2, 5.116				
<b>3230 - 3400 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне SRB78	Поморски саобраћај		P8 P10 EN 300 373	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПЗ
			Све делатности			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 3155-3400 kHz; и унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	P18 ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.113					
	5.116, 5.118, EU2	EU 2, 5.116				
<b>3400 - 3500 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) SRB6	Ваздушни саобраћај	укључујући пренос података у HF опсегу	Appendix 27 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>3500 - 3800 kHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+Е)	АМАТЕРСКА	Радио-аматери		P15 EN 301 783	ПЗ
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне SRB78	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		Све делатности			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.92, EU2	EU 2, 5.92				
<b>3800 - 3900 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (ОР) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (ОР) SRB7, SRB81	Ваздушни саобраћај		Appendix 26 RR	ПЗ
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА КОПНЕНА МОБИЛНА SRB78	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПЗ
	КОПНЕНА МОБИЛНА (+Е)		Све делатности			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2, SRB8				
<b>3900 - 3950 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (ОР) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (ОР) SRB7, SRB81	Ваздушни саобраћај		Appendix 26 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.123					
<b>3950 - 4000 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB9	Радио		EN 302 245 302 017	EN ПЗ
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА Копнена мобилна SRB76	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz-30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>4000 - 4063 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.127	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.127, SRB10	Поморски саобраћај		P8 P10 Appendix 17 RR Appendix 25 RR EN 300 373	ПЗ
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА Копнена мобилна	Органи одбране - Војска			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.126, EU2					
<b>4063 - 4438 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.79А, 5.109, 5.110	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.79А, 5.109, 5.110, SRB10	Поморски саобраћај		Appendix 17 RR Appendix 25 RR EN 300 373	ПЗ
			DSC-позивање	4208, 4208.5, 4209, 4219.5, 4220, 4220.5 kHz	EN 300 373	ПЗ
			DSC-опасност	4207.5 kHz	EN 300 373	
			MSI	4210 kHz	EN 300 373	
			Метеоролошка и навигациона упозорења	4209.5 kHz	EN 300 373	
			Опасност-телефонија	4125 kHz	EN 300 373	
			Опасност-телекс	4177.5 kHz	EN 300 373	
			Примена на железници	4234 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 608	ОО
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
		Фиксна Копнена мобилна	Органи одбране - Војска	4063-4100 kHz 4250-4438 kHz		ПН
	5.128, 5.130, 5.131, 5.132	5.130, 5.131, 5.132				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>4438 - 4650 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
			Примена на железници	4516 kHz-Euroloop	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz		
	EU2	EU 2				
<b>4650 - 4700 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) SRB6	Ваздушни саобраћај	укључујући пренос података у HF опсегу	Appendix 27 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>4700 - 4750 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) SRB7, SRB81	Ваздушни саобраћај		Appendix 26 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>4750 - 4850 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) SRB7, SRB81	Ваздушни саобраћај		Appendix 26 RR	ПЗ
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПЗ
	КОПНЕНА МОБИЛНА (+Е)	КОПНЕНА МОБИЛНА SRB78				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.113					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>4850 - 4995 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		Р8 Р10	ПН
	КОПНЕНА МОБИЛНА (+Е)	КОПНЕНА МОБИЛНА				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.113					
	EU2	EU 2				
<b>4995 - 5003 kHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (5000 kHz) (+Е)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА		5000 kHz		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	
<b>5003 - 5005 kHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (+Е)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА				
	Истраживање свемира (+Е)	Истраживање свемира				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>5005 - 5060 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА Копнена мобилна	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		Р8 Р10	ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.113					
	EU2	EU 2				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>5060 - 5250 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА Мобилна изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)	5079 - 5250 kHz	P8 P10	ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		Све делатности	5060 - 5078 kHz		ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.133, EU2	EU 2				
<b>5250 - 5450 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				
<b>5450 - 5480 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) SRB7, SRB81	Ваздушни саобраћај		Appendix 26 RR	ПЗ
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА КОПНЕНА МОБИЛНА SRB78	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПЗ
	КОПНЕНА МОБИЛНА (+Е)		Све делатности			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				
<b>5480 - 5680 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) SRB6, SRB81	Ваздушни саобраћај	укључујући пренос података у HF опсегу	Appendix 27 RR	ПЗ
			Опасност-телефонија	5680 kHz	EN 300 373	
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.111, 5.115	5.111, 5.115				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>5680 - 5730 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) SRB7, SRB81	Ваздушни саобраћај		Appendix 26 RR	ПЗ
			Опасност-телефонија	5680 kHz	EN 300 373	
			Индуктивна примена	Унутар опсера 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.111, 5.115	5.111, 5.115				
<b>5730 - 5900 kHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА КОПНЕНА МОБИЛНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)	5730 - 5881 kHz	P8 P10	ПН
	КОПНЕНА МОБИЛНА (+E)		Све делатности	5882 - 5900 kHz		ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсера 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				
<b>5900 - 5950 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+E) 5.134	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.134 SRB11	Радио		Article 12 RR EN 302 245 EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсера 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.136					
<b>5950 - 6200 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+E)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB11	Радио		Article 12 RR EN 302 245 EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсера 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>6200 - 6525 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.109, 5.110, 5.130	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.109, 5.110, 5.130, SRB10	Поморски саобраћај		Appendix 17 RR Appendix 25 RR EN 300 373	ПЗ
			DSC-позивање	6312.5, 6313, 6313.5, 6331, 6331.5, 6332kHz		
			DSC-опасност	6312 kHz		
			MSI	6314 kHz		
			Опасност-телефонија	6215 kHz		
			Опасност-телекс	6268 kHz		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
		Фиксна Копнена мобилна	Органи одбране - Војска	6350-6525 kHz		ПН
	5.132, 5.137, EU2	5.132				
<b>6525 - 6685 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) SRB6	Ваздушни саобраћај	укључујући пренос података у HF опсегу	Appendix 27 RR	ПЗ
			Индуктивна примена		ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>6685 - 6765 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) SRB7, SRB81	Ваздушни саобраћај		Appendix 26 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>6765 - 7000 kHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Неспецифицирани SRD уређаји	6765-6795 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			ISM	6765-6795 kHz		ОО
	5.138, 5.138A, 5.139, EU2	EU 2, 5.138				
<b>7000 - 7100 kHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+E)	АМАТЕРСКА АМАТЕРСКА САТЕЛИТСКА	Радио-аматери		P15 EN 301 783	ПЗ
	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА (+E)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.140, 5.141, 5.141A					
<b>7100 - 7200 kHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+E)	АМАТЕРСКА	Радио-аматери		P15 ECC/REC/(05)05 EN 301 783	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.141A, 5.141C, 5.142					
<b>7200 - 7300 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+E)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB11	Радио		Article 12 RR , EN 302 245 EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>7300 - 7400 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е) 5.134	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.134, SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.143					
	5.143А					
	5.143В					
	5.143С					
	5.143D					
<b>7400 - 7450 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 7400-8800 kHz; и унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	P18 ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.143В					
	5.143С					
<b>7450 - 8100 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+Е)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 7400-8800 kHz; и унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.143Е, 5.144, EU2	EU 2, 5.145				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>8100 - 8195 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е)	ПОМОРСКА МОБИЛНА SRB10	Поморски саобраћај		Appendix 17 RR EN 300 373	ПЗ
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Све делатности		P8 P10	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 7400-8800 kHz; и унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2					
<b>8195 - 8815 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.109, 5.110, 5.132, 5.145	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.109, 5.110, 5.132, 5.145, SRB10	Поморски саобраћај		Appendix 17 RR Appendix 25 RR P8 P10 EN 300 373	ПЗ
			DSC-позивање	8415, 8415.5 8416, 8436.5 8437, 8437.5 kHz		
			DSC-опасност	8414.5 kHz		
			MSI	8416.5 kHz		
			Опасност-телефонија	8291 kHz		
			Опасност-телекс	8376.5 kHz		
		Фиксна	Све делатности			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 7400-8800 kHz; и унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.111, 5.145, EU2	5.111				
<b>8815 - 8965 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) SRB6	Ваздушни саобраћај	укључујући пренос података у HF опсегу	Appendix 27 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>8965 - 9040 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) SRB7, SRB81	Ваздушни саобраћај		Appendix 26 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>9040 - 9400 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				
<b>9400 - 9500 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е) 5.134	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.134, SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.146					
<b>9500 - 9900 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.147					
<b>9900 - 9995 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				
<b>9995 - 10003 kHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (10000 kHz) (+Е)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА		10000 kHz		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.111	5.111				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>10003 - 10005 kHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (+Е)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА				
	Истраживање свемира (+Е)	Истраживање свемира				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.111	5.111				
<b>10005 - 10100 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) SRB6	Ваздушни саобраћај	укључујући пренос података у HF опсегу	Appendix 27 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.111	5.111				
<b>10100 - 10150 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	Аматерска (+Е)	Аматерска	Радио-аматери		EN 301 783	ПЗ
	EU2	EU 2				
<b>10150 - 11175 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (R)	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПН
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (R) (+Е)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 10200-11000 kHz; и унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	
	EU2	EU 2				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>11175 - 11275 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) SRB7, SRB81	Ваздушни саобраћај		Appendix 26 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	
<b>11275 - 11400 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) SRB6	Ваздушни саобраћај		Appendix 27 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	
<b>11400 - 11600 kHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8, P10	ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
	EU2	EU 2				
<b>11600 - 11650 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+E) 5.134	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.134, SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
	5.146					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>11650 - 12050 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
	5.147					
<b>12050 - 12100 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.134	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.134, SRB11	Радио		Article 12 RR EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
	5.146					
<b>12100 - 12230 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8, P10	ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
	EU2	EU 2				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>12230 - 13200 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.109, 5.110,5.132, 5.145	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.109, 5.110,5.132, 5.145, SRB10	Поморски саобраћај		Appendix 17 RR Appendix 25 RR EN 300 373	ПЗ
			DSC-позивање	12577.5, 12578, 12578.5, 12657, 12657.5, 12658kHz		
			DSC-опасност	12577 kHz		
			MSI	12579 kHz		
			Опасност-телефонија и позивање спасилачких центара	12290 kHz		
			Опасност-телекс	12520 kHz		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
	EU2					
<b>13200 - 13260 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) SRB7, SRB81	Ваздушни саобраћај		Appendix 26 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
<b>13260 - 13360 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) SRB6	Ваздушни саобраћај	укључујући пренос података у HF опсегу	Appendix 27 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>13360 - 13410 kHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+E)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија			
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
	5.149, EU2	5.149				
<b>13410 - 13570 kHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (R)				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 13553-13567 kHz; и унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 ERC DEC (01)14 ERC DEC (01)01 EN 300 330 EN 302 291	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 ERC DEC (01)14 ERC DEC (01)01 EN 300 330	
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz		
			Неспецифицирани SRD уређаји	13553-13567 kHz	ERC/REC 70-03 ERC DEC (01)14 ERC DEC (01)01 EN 300 330	
			ISM			
	5.150, EU2	EU 2, SRB12, 5.150				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>13570 - 13600 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е) 5.134	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.134, SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.151					
<b>13600 - 13800 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>13800 - 13870 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е) 5.134	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.134, SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.151					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>13870 - 14000 kHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (R)	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8, P10	ПН
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
	EU2	EU 2				
<b>14000 - 14250 kHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+E)	АМАТЕРСКА	Радио-аматери		P15, EN 301 783	ПЗ
	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА (+E)	АМАТЕРСКА САТЕЛИТСКА				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
<b>14250 - 14350 kHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+E)	АМАТЕРСКА	Радио-аматери		P15 EN 301 783	ПЗ
	5.152					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>14350 - 14990 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (R)	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P8 P10	ПН
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (R) (+Е)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
	EU2	EU 2				
<b>14990 - 15005 kHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА(15000 kHz) (+Е)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА		15000 kHz		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
	5.111	5.111				
<b>15005 - 15010 kHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (+Е)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА				
	Истраживање свемира (+Е)	Истраживање свемира				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>15010 - 15100 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (ОР) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (ОР) SRB7, SRB81	Ваздушни саобраћај		Appendix 26 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
<b>15100 - 15600 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB11	Радио		Article 12 RR EN 302 245 EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>15600 - 15800 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е) 5.134	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.134, SRB11	Радио		Article 12 RR EN 302 245 EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.146					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>15800 - 16360 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P10	ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Примена на железници	Унутар опсега 11100-16000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 302 609	ОО
	5.153, EU2	EU 2				
<b>16360 - 17410 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.109, 5.110,5.132, 5.145	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.109, 5.110,5.132, 5.145,SRB10	Поморски саобраћај		Appendix 17 RR Appendix 25 RR EN 300 373	ПЗ
			DSC-позивање	16805, 16805.5 16806, 16903, 16903.5, 16904 kHz		
			DSC-опасност	16804.5 kHz		
			MSI	16806.5 kHz		
			Опасност-телефонија и позивање спасилачких центара	16420 kHz		
			Опасност-телекс	16695 kHz		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2					
<b>17410 - 17480 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2	Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>17480 - 17550 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е) 5.134	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.134, SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.146					
<b>17550 - 17900 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>17900 - 17970 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) SRB6	Ваздушни саобраћај	укључујући пренос података у HF опсегу	Appendix 27 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>17970 - 18030 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) SRB7, SRB81	Ваздушни саобраћај		Appendix 26 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>18030 - 18052 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Бежичне примене у здравству	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				
<b>18052 - 18068 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	Истраживање свемира (+Е)	Истраживање свемира				
	EU2	EU 2				
<b>18068 - 18168 kHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+Е)	АМАТЕРСКА	Радио-аматери		P15 EN 301 783	ПЗ
	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА (+Е)	АМАТЕРСКА САТЕЛИТСКА				
	5.154					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>18168 - 18780 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА Мобилна изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (+Е)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>18780 - 18900 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е)	ПОМОРСКА МОБИЛНА SRB10	Поморски саобраћај		Appendix 17 RR EN 300 373	ПЗ
			DSC-позивање	18898.5, 18899, 18899.5 kHz	EN 300 373	
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2					
<b>18900 - 19020 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е) 5.134	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.134, SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.146					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>19020 - 19680 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				
<b>19680 - 19800 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.132	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.132, SRB10	Поморски саобраћај		Appendix 17 RR Appendix 25 RR EN 300 373	ПЗ
			DSC-позивање	19703.5, 19704, 19704.5 kHz		
			MSI	19680.5 kHz		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2					
<b>19800 - 19990 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1990 - 1995 kHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (+Е)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА				
	Истраживање свемира (+Е)	Истраживање свемира		1993 kHz-свемирске летилице са људском посадом		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.111	5.111				
<b>1995 - 2010 kHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (20000 kHz) (+Е)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА		20000 kHz		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			Активни медицински импланти	Активни имплантабилни уређаји за животиње унутар опсега 12500-20000 kHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.111	5.111				
<b>2010 - 21000 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА Мобилна	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	Мобилна (+Е)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>21000 - 21450 kHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+Е)	АМАТЕРСКА	Радио-аматери		P15 EN 301 783	ПЗ
	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА (+Е)	АМАТЕРСКА САТЕЛИТСКА				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>21450 - 21850 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>21850 - 21870 kHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.155, 5.155А, EU2	EU 2				
<b>21870 - 21924 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е) 5.155В	ФИКСНА 5.155В	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				
<b>21924 - 22000 kHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) SRB6	Ваздушни саобраћај		Appendix 27 RR	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>22000 - 22855 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+E) 5.132	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.132, SRB10	Поморски саобраћај		Appendix 17 RR Appendix 25 RR EN 300 373	ПЗ
			DSC-позивање	22374.5, 22375, 22375.5, 22444, 22444.5, 22445 kHz		
			MSI	22376 kHz		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.156, EU2					
<b>22855 - 23000 kHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	5.156, EU2	EU 2				
<b>23000 - 23200 kHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (R)	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.156, EU2	EU 2				
<b>23200 - 23350 kHz</b>						
	ФИКСНА (+E) 5.156A	ФИКСНА 5.156A, SRB78	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПЗ
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (OR) SRB81	Ваздушни саобраћај			ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>23350 - 24000 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.157	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) 5.157					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				
<b>24000 - 24890 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА КОПНЕНА МОБИЛНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	КОПНЕНА МОБИЛНА (+Е)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				
<b>24890 - 24990 kHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+Е)	АМАТЕРСКА АМАТЕРСКА САТЕЛИТСКА	Радио-аматери		P15 EN 301 783	ПЗ
	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА (+Е)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>24990 - 25005 kHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (25000 kHz) (+Е)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА		25000 kHz		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>25005 - 25010 kHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (+Е)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА				
	Истраживање свемира (+Е)	Истраживање свемира				
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>25010 - 25070 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				
<b>25070 - 25210 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е)	ПОМОРСКА МОБИЛНА SRB10	Поморски саобраћај		Appendix 17 RR EN 300 373	ПЗ
			DSC-позивање	25208.5, 25209, 25209.5 kHz		
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2					
<b>25210 - 25550 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)					
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	EU2	EU 2				
<b>25550 - 25670 kHz</b>						
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија			
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
	5.149	5.149				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>25670 - 26100 kHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB11	Радио		Article 12 RR, EN 302 245, EN 302 017	ПЗ
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>26100 - 26175 kHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (+Е) 5.132	ПОМОРСКА МОБИЛНА 5.132, SRB10	Поморски саобраћај		Appendix 17 RR Appendix 25 RR EN 300 373	ПЗ
			DSC-позивање	26121, 26121.5, 26122 kHz	EN 300 373	
	EU2		MSI	26100.5 kHz	EN 300 373	
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
<b>26175 - 27500 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Грађани-СВ	26.960-27.410 MHz fo S	P1, P17 ERC/DEC(96)02 ERC/DEC (98)11 ERC/REC T/R 20-09 EN 300 135 EN 300 433	ОО
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			
			Неспецифицирани SRD уређаји	26.760-26.960 MHz	EN 300 220 ERC/REC 70-03	ОО
			Индуктивна примена	Унутар опсега 148.5 kHz - 30 MHz и унутар опсега 26.957-27.283 MHz	P18 ERC/REC 70-03 EN 300 330	ОО
			ISM	26.957-27.283 MHz		ОО
			Управљање моделима	26.995, 27.045, 27.095, 27.145, 27.195 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 220	ОО
			Примена на железници	27.095 MHz- Eurobalise	ERC/REC 70-03 EN 300 330 EN 302 608	ОО
	5.150, EU2	EU 2, SRB13, 5.150				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>27500 - 28000 kHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	МОБИЛНА (+Е)					
			Индуктивна примена	148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 330	ОО
	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА (+Е)	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА	Хидрометеорологија			ПЗ
	EU2	EU2				
<b>28 - 29.7 MHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+Е)	АМАТЕРСКА АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА	Радио - аматери		EN 301 783 P15	ПЗ
			Индуктивна примена	148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 330	ОО
<b>29.7 - 30.005 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА, EU1, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	МОБИЛНА (+Е)					
	EU1, EU2		Индуктивна примена	148.5 kHz - 30 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 330 P18	ОО
			Бежичне примене у здравству	30.0-37.5 MHz	ERC/REC 70-03 EN 302 510 P18	ОО
			Радио-микрофони и слушни апарати	29.7-47.0 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 422 EN 300 454 P18	ОО
		EU2, SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>30.005 - 30.01 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU2					
			Бежичне примене у здравству	30.0-37.5 MHz	ERC/REC 70-03 EN 302 510 P18	ОО
			Радио-микрофони и слушни апарати	29.7-47.0 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 422 EN 300 454 P18	ОО
	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (идентификација сателита)					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА					
		EU2, SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>30.01 - 37.5 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)	30.3-30.5 MHz, 32.15-32.45 MHz су усаглашени војни опсеzi		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU2,EU27					
			PMR	30.01 - 30.3 MHz, 30.5 - 32.15 MHz 32.45 - 37.5 MHz S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
			Управљање моделима	34.995-35.225 MHz	ERC/REC 70-03, P18 ERC/DEC/(01)11 EN 300 220	ОО
			Радио-микрофони и слушни апарати	30.01-34.90 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 422 EN 300 454	ОО
			Бежичне примене у здравству	30.0-37.5 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 302 510	ОО
		EU2, SRB16, SRB14,EU27				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>37.5 - 38.25 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА EU1, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	МОБИЛНА (+Е)		PMR	S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
			Радио-микрофони и слушни апарати	29.7-47.0 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 422 EN 300 454	ОО
	Радио-астрономска(+Е)					
	EU1, EU2, 5.149	EU2, SRB16, 5.149, SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>38.25 - 39.986 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА EU1, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
			PMR	S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)		Meteor-scater комуникације	39.0-39.2 MHz	ERC/REC/(00)04	
	EU1, EU2		Радио-микрофони и слушни апарати	29.7-47.0 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 422 EN 300 454	ОО
		EU2, SRB16, SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>39.986 - 40.02 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА EU1, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	МОБИЛНА (+Е)		PMR	S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
			Радио-микрофони и слушни апарати	29.7-47.0 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 422 EN 300 454	ОО
	Истраживање свемира(+Е)					
	EU1, EU2	EU2, SRB16, SRB14				
<b>40.02 - 40.66 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА EU1, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	МОБИЛНА (+Е)		PMR	S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
			Радио-микрофони и слушни апарати	29.7-47.0 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 422 EN 300 454	ОО
	EU1, EU2	EU2, SRB16				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>40.66 - 40.7 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА EU1, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	МОБИЛНА (+Е)					
			Управљање моделима		ERC/DEC/(01)12 EN 300 220	ОО
			ISM			ОО
			Неспецифицирани SRD уређаји	40.665, 40.675, 40.685, 40.695 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 220	ОО
			Радио-микрофони и слушни апарати	29.7-47.0 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 422 EN 300 454	ОО
	EU1, EU2, 5.150	EU2, SRB14, 5.150				
<b>40.7 - 40.98 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА EU1, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	МОБИЛНА (+Е)					
			PMR	S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
			Радио-микрофони и слушни апарати	29.7-47.0 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 422 EN 300 454	ОО
	EU1, EU2	EU2, SRB16, SRB14,				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>40.98 - 41.015 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА EU1, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)			ПН
	МОБИЛНА (+Е)		PMR	S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
			Радио-микрофони и слушни апарати	29.7-47.0 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 422 EN 300 454	ОО
	Истраживање свемира (+Е)					
	EU1, EU2, 5.160, 5.161	EU2, SRB16, SRB14,				
<b>41.015 - 44 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА EU1, EU27, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)	усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е)					
			Радио-микрофони и слушни апарати	29.7-47.0 MHz		ОО
	EU1, EU27, 5.160, 5.161	SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>44 - 46.4 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА EU1, EU27, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)	усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е)					
			Радио-микрофони и слушни апарати	29.7-47.0 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 422 EN 300 454	ОО
		Радио-локацијска	Радари за мерење профила ветра	46-68 MHz		ПЗ
	EU1, EU27, 5.162A	SRB14				
<b>46.4 - 47 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА EU1, EU27, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)	усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е)					
			Радио-микрофони и слушни апарати	29.7-47.0 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 422 EN 300 454	
		Радио-локацијска 5.162A	Радари за мерење профила ветра	У опсегу 46-68 MHz географски заједничко коришћење са другим службама		ПЗ
	EU1, EU27, 5.162 5.162A	SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>47 - 48 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB17	Телевизија		Stockholm 1961, rev GE06, Agreement	
	КОПНЕНА МОБИЛНА (E) EU1, EU2, EU3	КОПНЕНА МОБИЛНА 5.164, EU1, SRB15	Органи одбране - Војска			ПН
			PMR	S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
	5.162A	Радио-локацијска 5.162A	Радари за мерење профила ветра	У опсегу 46-68 MHz географски заједничко коришћење са другим службама		ПЗ
	5.163	EU2, SRB16, EU3				
	5.164					
	5.165					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>48 - 48.5 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB17	Телевизија		Stockholm 1961, rev GE06, Agreement	
	КОПНЕНА МОБИЛНА (Е) EU1, EU2, EU3	КОПНЕНА МОБИЛНА 5.164, EU1, SRB15	Органи одбране - Војска			ПН
			PMR	S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
	5.162A	Радио-локацијска 5.162A	Радари за мерење профила ветра	У опсегу 46-68 MHz географски заједничко коришћење са другим службама		ПЗ
	5.163	EU2, SRB16, EU3				
	5.164					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>48.5 - 50 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB17	Телевизија		Stockholm 1961, rev GE06, Agreement	
	КОПНЕНА МОБИЛНА (Е) EU1, EU2, EU3	КОПНЕНА МОБИЛНА 5.164, EU1, SRB15	Органи одбране - Војска			ПН
			PMR	S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
	5.162A	Радио-локацијска 5.162A	Радари за мерење профила ветра	У опсегу 46-68 MHz географски заједничко коришћење са другим службама		ПЗ
	5.164	EU2, SRB16, EU3				
	5.165					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>50 - 51 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB17	Телевизија		Stockholm 1961, rev GE06, Agreement	
	КОПНЕНА МОБИЛНА (Е) EU1, EU2, EU3	КОПНЕНА МОБИЛНА 5.164, EU1, SRB15	Органи одбране - Војска			ПН
			PMR	S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
	Аматерска (Е)	Аматерска	Радио-аматери		EN 301 783	ПЗ
	5.162А	Радио-локацијска 5.162А	Радари за мерење профила ветра	У опсегу 46-68 MHz географски заједничко коришћење са другим службама		ПЗ
	5.164	EU2, SRB16, EU3, SRB18				
	5.165					
	5.169					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>51 - 52 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB17	Телевизија		Stockholm 1961, rev GE06, Agreement	
	КОПНЕНА МОБИЛНА (Е) EU1, EU2, EU3	КОПНЕНА МОБИЛНА 5.164, EU1, SRB15	Органи одбране - Војска			ПН
			PMR	S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
	Аматерска (Е)	Аматерска	Радио аматери		EN 301 783	ПЗ
	5.162А	Радио-локацијска 5.162А	Радари за мерење профила ветра	У опсегу 46-68 MHz географски заједничко коришћење са другим службама		ПЗ
	5.164	EU2, SRB16, EU3, SRB18				
	5.165					
	5.169					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>52 - 54 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB17	Телевизија		Stockholm 1961, rev GE06, Agreement	
	КОПНЕНА МОБИЛНА (Е) EU1, EU2, EU3	КОПНЕНА МОБИЛНА 5.164, EU1, SRB15	Органи одбране - Војска			ПН
			PMR	S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
	5.164	Радио-локацијска 5.162A	Радари за мерење профила ветра	У опсегу 46-68 MHz географски заједничко коришћење са другим службама		ПЗ
	5.165	EU2, SRB16, EU3				
	5.169					



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>54 - 61 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB17	Телевизија		Stockholm 1961, rev GE06, Agreement	ПЗ
	КОПНЕНА МОБИЛНА (Е) EU1, EU2, EU3	КОПНЕНА МОБИЛНА 5.164, EU1, SRB15	Органи одбране - Војска			ПЗ
			PMR	S	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
	5.163	Радио-локацијска 5.162A	Радари за мерење профила ветра	У опсегу 46-68 MHz географски заједничко коришћење са другим службама		ПЗ
	5.164	EU2, EU3				
	5.165					
	5.171					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>61 - 68 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB17	Телевизија		Stockholm 1961, rev GE06, Agreement	
	КОПНЕНА МОБИЛНА (Е) EU1, EU2, EU3	КОПНЕНА МОБИЛНА 5.164, EU1, SRB15	Органи одбране - Војска			ПН
			PMR	Упарено са 54-61 MHz SD	T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ
	5.163	Радио-локацијска 5.162A	Радари за мерење профила ветра	У опсегу 46-68 MHz географски заједничко коришћење са другим службама		ПЗ
	5.164	EU2, SRB16, EU3				
	5.165					
	5.171					
<b>68 - 70.45 MHz</b>						
	ФИКСНА	КОПНЕНА МОБИЛНА 5.164, EU1, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)	69.2-69.9 MHz	P9, P16	ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) EU1, EU2, EU4, EU9		PMR/PAMR	68 - 69.2 MHz упарено са 77.8 - 79 MHz 69.9 - 73.3 MHz упарено са 79.7 - 82.1 MHz SD	ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ/ЈН
	5.175	EU2,SRB14, SRB16,SRB19				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>70.45 - 74.8 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне EU1, EU27, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)	73.3-74.1 MHz усаглашен војни опсег	P9, P16	ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) EU1, EU2, EU4, EU9, EU27		PMR/PAMR	69.9 - 73.3 MHz упарено са 79.7 - 82.1 MHz 74.1 - 74.8 MHz упарен са 83.9 - 84.6 MHz SD	ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ/ЈН
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (E) EU1, EU2, EU4, EU9, EU27					
	5.149, 5.175, 5.177, 5.179	EU2, SRB16, SRB14, SRB19, 5.149				
<b>74.8 - 75.2 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА	ILS/маркер фарови			ПЗ
	5.180, 5.181	SRB19, 5.180, SRB79				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>75.2 - 77.7 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне EU1, SRB16, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P9, P16	ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) EU1, EU2		PMR/PAMR	Упарено са 85.0-87.5 MHz SD	ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ/ЈН
	5.175	EU2, SRB14, SRB20				
	5.179					
<b>77.7 - 77.8 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне EU1, SRB16, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P9, P16	ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) EU1, EU2		PMR/PAMR	S	ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ/ЈН
	5.175	EU2, SRB14, SRB19,				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>77.8 - 84.6 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне EU1, EU27, SRB16, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)	79-79.7 MHz усаглашен војни опсег S SD		ПН
			PMR/PAMR	77.8-79 упарено са 68.0-69.2, 79.7-82.1 упарено са 69.9 - 73.3, 83.9-84.6 упарено са 74.1 - 74.8 MHz SD, S	ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ/ЈН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) EU1, EU2, EU27					
	5.175,5.187	EU2 SRB14, SRB19,				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>84.6 - 85 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне EU1, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P9, P16	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) EU1, EU2		PMR/PAMR	S	ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ/ЈН
	5.175,5.187	EU2, SRB14, SRB19,				
<b>85 - 87.5 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне EU1, SRB15	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)		P9, P16	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) EU1, EU2		PMR/PAMR	Упарено са 75.2-77.7 MHz SD, S,	ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ/ЈН
	5.175,5.187	EU2, SRB14, SRB19,				
<b>87.5 - 100 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+E)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB21	Радио		Geneva Agreement GE84 EN 302 018	ПЗ
	5.190		Бежичне аудио примене	Унутар опсера 87.5-108.0 MHz	ERC/REC 70-03 EN 301 357	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>100 - 108 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB21	Радио		Geneva Agreement GE84 EN 302 018	ПЗ
	5.192					
	5.194		Бежичне аудио примене	Унутар опсега 87.5-108.0 MHz	ERC/REC 70-03 EN 301 357	ОО
<b>108 - 117.975 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА SRB22, SRB23	ILS/localiser VOR	108-111.975 MHz 108-117.975 MHz		ПЗ ПЗ
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R)	Ваздушни саобраћај	Безбедност и контрола лета, испод 112 MHz ограничено на предајнике земаљских линкова за пренос података		ПЗ
	5.197, 5.197А	5.197А, SRB79				
<b>117.975 - 121.45 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R)	Ваздушни саобраћај		EN 300 676 EN 301 841 EN 301 842	ПЗ
	5.200, EU5	5.200, SRB79, SRB80				
<b>121.45 - 121.55 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R)	Ваздушни саобраћај EPIRB-позив и опасност	121.45-121.55 MHz Ваздухопловна фреквенција за случај опасности	EN 300 676 EN 301 841 EN 301 842 EN 300 152 EN 301 688	ПЗ ПЗ
	5.111, 5.200	5.111, 5.200, SRB79, SRB80				
<b>121.55 - 136 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R)	Ваздушни саобраћај	123.1 MHz Ваздухопловна фреквенција за случај опасности	EN 300 676 EN 301 688 EN 301 841 EN 301 842	ПЗ
	5.201, 5.200, EU5	SRB24, 5.200, SRB79, SRB80				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>136 - 137 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R)	Ваздушни саобраћај		EN 300 676 EN 301 841 EN 301 842	ПЗ
	5.202, EU5	SRB79, SRB80				
<b>137 - 137.025 MHz</b>						
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E)	МЕТЕОРОЛОШКА- САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Хидрометеорологија			ПЗ
	Фиксна	ФИКСНА	Мобилна ограничена на ваздухопловну мобилну (OR), укључујући ваздухопловни спорт			ПЗ
	МОБИЛНА (E)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)				
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E) 5.208A 5.209 5.208B	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208A 5.209 5.208B	Сателити на ниским орбитама		ERC/DEC/(99)06 EN 301 721	ПЗ
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (R)					
	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља) (+E)					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) (+E)					
	5.204 5.205 5.206 5.207 5.208	5.204, 5.208				
<b>137.025 - 137.175 MHz</b>						
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E)	МЕТЕОРОЛОШКА- САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Хидрометеорологија			ПЗ
	МОБИЛНА (E)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208A 5.209 5.208B	Сателити на ниским орбитама		ERC/DEC/(99)06 EN 301 721	ПЗ
	Мобилна-сателитска (свемир-Земља) 5.208A 5.209 5.208B	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Мобилна ограничена на ваздухопловну мобилну (OR), укључујући ваздухопловни спорт			ПЗ
	Фиксна					
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)					
	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља) (+E)					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) (+E)					
	5.204 5.205 5.206 5.207 5.208	5.204, 5.208				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>137.175 - 137.825 MHz</b>						
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E)	МЕТЕОРОЛОШКА- САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) SRB25	Хидрометеорологија			ПЗ
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E) 5.208А 5.209 5.208В	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208А 5.209 5.208В	Сателити на ниским орбитама		ERC/DEC/(99)06 EN 301 721	ПЗ
	Фиксна	ФИКСНА	Мобилна ограничена на ваздухопловну мобилну (OR), укључујући ваздухопловни спорт			ПЗ
	МОБИЛНА (E)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)				
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (R)					
	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља) (+E)					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) (+E)					
	5.204 5.205 5.206 5.207 5.208	5.204, 5.208				
<b>137.825 - 138 MHz</b>						
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E)	МЕТЕОРОЛОШКА- САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Хидрометеорологија			ПЗ
	Мобилна-сателитска (свемир-Земља) 5.208А 5.209 5.208В	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208А 5.209 5.208В	Сателити на ниским орбитама		ERC/DEC/(99)06 EN 301 721	ПЗ
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (R)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Мобилна ограничена на ваздухопловну мобилну (OR), укључујући ваздухопловни спорт			ПЗ
	Фиксна					
	МОБИЛНА (E)					
	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља) (+E)					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) (+E)					
	5.204, 5.205, 5.206, 5.207, 5.208	5.204, 5.208				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>138 - 143.6 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (ОР) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (ОР) SRB27	Ваздушни саобраћај			ПЗ
	КОПНЕНА МОБИЛНА (Е)	КОПНЕНА МОБИЛНА ФИКСНА	Органи одбране - Војска	усаглашен војни опсег, укључујући и контролу лета		ПН
			Све делатности			ПЗ
	Истраживање свемира (свемир-Земља) (Е)		Неспецифицирани SRD уређаји	138.2-138.45 MHz	ERC/REC 70-03, P18 EN 300 220	ОО
	5.210, 5.211, 5.212, 5.214, EU2, EU27	SRB26, SRB27, EU2, 5.211, 5.214				
<b>143.6 - 143.65 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (ОР) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (ОР) SRB27	Ваздушни саобраћај			ПЗ
	КОПНЕНА МОБИЛНА (Е)	КОПНЕНА МОБИЛНА ФИКСНА	Органи одбране - Војска	усаглашен војни опсег, укључујући и контролу лета		ПН
			Све делатности			ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) (+Е)					
	5.211, 5.212, 5.214, EU2, EU27	SRB26, EU2, 5.211, 5.214, EU27				
<b>143.65 - 144 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (ОР) (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (ОР)	Ваздушни саобраћај			ПЗ
	КОПНЕНА МОБИЛНА (Е)	КОПНЕНА МОБИЛНА ФИКСНА	Органи одбране - Војска	усаглашен војни опсег, укључујући и контролу лета		ПН
			Све делатности			ПЗ
	5.210, 5.211, 5.212, 5.214, EU2, EU27	EU2, SRB26, SRB27, 5.211, 5.214, EU27				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>144 - 146 MHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+E)	АМАТЕРСКА	Радио аматери		EN 301 783 P15	ПЗ
	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА (+E)	АМАТЕРСКА САТЕЛИТСКА				
	5.216					
<b>146 - 146.8 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Службе за хитне интервенције - МУП	146.025-146.975 MHz S, SD	P1, P9, P16	ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)					
		SRB14, SRB28, SRB19				
<b>146.8 - 148 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Службе за хитне интервенције - МУП	146.025-146.975 MHz S, SD	P1, P9, P16	ПН
			Све делатности	147.000 - 147.750 MHz S	P1, P9, P16	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)		Железнички саобраћај	147.775-148.300 MHz S, SD, D	P1, P9, P16	ПЗ
		SRB14, SRB28, SRB19				
<b>148 - 148.4 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Железнички саобраћај	147.775 -148.300 MHz S, SD, D	P9, P16	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)		Све делатности	148.325-149.350 MHz S, SD	P9, P16	ПЗ
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.209	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.209	Сателити на ниским орбитама		ERC/DEC/(99)06 EN 301 721	ПЗ
	5.218, 5.219, 5.221	SRB14, SRB28, SRB19, 5.219, 5.221				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>148.4 - 149.9 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Све делатности	148.325-149.350 MHz S, SD		ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)		Органи одбране - Војска	149.375-149.900 MHz S, SD		ПН
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.209	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.209	Сателити на ниским орбитама		ERC/DEC/(99)06 EN 301 721	ПЗ
	5.218, 5.219, 5.221	SRB14, SRB28, SRB19, 5.219, 5.221				
<b>149.9 - 150.05 MHz</b>						
	МОБИЛНА (E)	МОБИЛНА	PMR/PAMR		ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ/ЈН
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (+E) 5.224В					
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.209 5.224А	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.209, 5.224А	Сателити на ниским орбитама		ERC/DEC/(99)06 EN 301 721	ПЗ
	5.220	5.220, 5.223				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>150.05 - 151.4 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране - Војска	150.075 - 150.150 MHz S, SD		ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		Све делатности	150.175 - 151.4 MHz S, SD		ПЗ
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)					
		Радио - локацијска	Органи одбране - Војска	150.075 - 150.150 MHz		ПН
	5,149	SRB14, SRB28, SRB19,5.149				
<b>151.4 - 153 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Све делатности	151.425-152.250 MHz S, SD, D  152.825-153.000 MHz S, SD		ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		Железнички саобраћај	152.275-152.800 MHz S, SD, D		ПЗ
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)					
	5.149	SRB14, SRB28, SRB19,5.149				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>153 - 154 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Све делатности	153.000-153.575 MHz S, SD		ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)		Органи одбране - Војска	153.600-155.525 MHz		ПН
		Радио-локацијска	Органи одбране - Војска	153.600-155.525 MHz		ПН
	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА					
		SRB14, SRB28, SRB19				
<b>154 - 154.5 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Органи одбране - Војска	153.600-155.525 MHz		ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)		Органи одбране - Војска	153.600-155.525 MHz		ПН
		Радио-локацијска	Органи одбране - Војска	153.600-155.525 MHz		ПН
	5.226	SRB14, SRB28, SRB19				
<b>154.5 - 154.65 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Органи одбране - Војска	153.600-155.525 MHz		ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)		Органи одбране - Војска	153.600-155.525 MHz		ПН
		Радио-локацијска	Органи одбране - Војска	153.600-155.525 MHz		ПН
	5.226	SRB14, SRB28, SRB19				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>154.65 - 156 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Органи одбране - Војска	153.600-155.525 MHz	P9, P16	ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)		Све делатности	155.550 - 156.000 MHz S, SD		ПЗ
		Радио-локацијска	Органи одбране - Војска	153.600-155.525 MHz		ПН
	5.226	SRB14, SRB28, SRB19				
<b>156 - 156.4875 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Речни и језерски саобраћај	156.025 - 156.750 MHz S, SD, D		ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)					
	5.226	SRB14, SRB19, SRB29, SRB30, 5.226				
<b>156.4875 - 156.5375 MHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (опасност и позивање преко DSC) (+E)	ПОМОРСКА МОБИЛНА (опасност и позивање преко DSC-a)	DSC-опасност и безбедност Речни и језерски саобраћај	156.525 MHz  156.025-156.750 MHz S, SD, D	Appendix 18 RR Регионални договор, Bazel 2000 EN 301 929 EN 301 025	ПЗ
	5.111					
	5.226					
	5.227					
		SRB14, SRB19,SRB29, SRB30, 5.111, 5.226				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>156.5375 - 156.5625 MHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (опасност и позивање преко DSC) (+E)	ПОМОРСКА МОБИЛНА (опасност и позивање преко DSC-a)	Речни и језерски саобраћај	156.025-156.750 MHz S, SD, D	Appendix 18 RR Регионални договор, Bazel 2000 EN 301 929 EN 301 025	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (E)					
	5.226					
	5.227	SRB14, SRB19,SRB29, SRB30, 5.227, 5.226				
<b>156.5625 - 156.7625 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R)	Речни и језерски саобраћај	156.025-156.750 MHz S, SD, D	Appendix 18 RR Регионални договор, Bazel 2000 EN 301 929 EN 301 025 EN 300 162 EN 300 698 EN 301 178	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (R) (+E)					
	5.226	SRB14, SRB28, SRB19,SRB29, SRB30, 5.226				
<b>156.7625 - 156.8375 MHz</b>						
	ПОМОРСКА МОБИЛНА (опасност и позивање) (+E)	ПОМОРСКА МОБИЛНА (опасност и позивање)	Опасност, безбедност и позивање Речни и језерски саобраћај	156.800 MHz	Appendix 18 RR Регионални договор, Bazel 2000 EN 301 929 EN 300 162	ПЗ
	5.111,5.226	SRB29, SRB30, 5.111, 5.226,				
<b>156.8375 - 157.45 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Речни и језерски саобраћај	156.850-157.425 MHz S, SD	Appendix 18 RR Регионални договор, Bazel 2000 EN 301 929 EN 301 025 EN 300 162 EN 300 698	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E)					
	5.226 5.229	SRB14, SRB28, SRB19,SRB29, SRB30, 5.226				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>157.45 - 160.6 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Све делатности	157.450-157.575 MHz S		ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		Органи безбедности - МУП, БИА	157.600-160.500 MHz S, SD	P9, P16	ПН
		SRB14, SRB28, SRB19,SRB29, SRB30				
<b>160.6 - 160.975 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Речни и језерски саобраћај	160.625-160.875 MHz,  160.925-160.950 MHz SD D	Appendix 18 RR Регионални договор, Bazel 2000 EN 301 929 EN 301 025 EN 300 162 EN 300 698 EN 301 178	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		Све делатности	160.900 MHz S		ПЗ
	5.226	SRB14, SRB28, SRB19,SRB29, SRB30, 5.226				
<b>160.975 - 161.475 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Све делатности	160.975-161.475 MHz S		ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)					
		SRB14, SRB28, SRB19,SRB29, SRB30, SRB20				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>161.475 - 162.05 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Речни и језерски саобраћај	161.500-162.025 MHz SD, D	Appendix 18 RR Регионални договор, Bazel 2000 EN 301 929 EN 301 025 EN 300 162 EN 300 698 EN 301 178	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E)		AIS Речни и језерски саобраћај	161.975, 162.025 MHz	ERC DEC (99)17	ПЗ
	5.226	SRB14, SRB28, SRB19, 5.226, 5.227A				
	5.227A					
	5.229					
<b>162.05 - 165.2 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Све делатности	162.050-162.075 MHz S		ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E)		Органи безбедности - МУП, БИА	162.100-165.000 MHz S, SD		ПН
			Електропривреда	165.025-166.625 MHz S, SD		ПЗ
	5.229	SRB14, SRB28, SRB19				
<b>165.2 - 165.225 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Електропривреда	165.025-166.625 MHz S, SD		ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E)					
	5.229	SRB14, SRB28, SRB19				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>165.225 - 169.4 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Електропривреда	165.025-166.625 MHz S, SD		ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		Све делатности	166.650-167.225 MHz 167.400 - 167.875 MHz 168.100-168.350MHz S, SD 168.725-168.775MHz S 168.800-169.375MHz S, SD		ПЗ
			Железнички саобраћај	167.250-167.375 MHz S, SD		ПЗ
			Службе за хитне интервенције - МУП	167.900-168.075MHz SD		ПН
			Здравствена заштита	168.375-168.550MHz SD		ПЗ
			Ватрогасна служба	168.575-168.700MHz SD		ПЗ
	5.229		SRB14, SRB28, SRB19, SRB31			

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>169.4 - 169.825 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	PMR/PAMR	S	ECC/DEC/(05)02 ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561	ПЗ/ЈН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		Електропривреда	169.525 - 169.825 S, SD		ПЗ
			Очитавање мерних уређаја Налажење и праћење		ECC/DEC/(05)02 ERC/REC 70-03	ОО
			Слушни апарати	169.400-169.475 MHz; 169.4875-169.5875; 169.4-174.0 MHz са подешавањем	ECC/DEC/(05)02 ERC/REC 70-03 EN 300 422	ОО
			Аларми за лица са посебним потребама	169.4750-169.4875 MHz 169.5875-169.6000 MHz	ECC/DEC/(05)02 ERC/REC 70-03 EN 300 220	ОО
	5.229	SRB14, SRB28, SRB19				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>169.825 - 174 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Електропривреда	169.820-171.125MHz S, SD		ПЗ
			Све делатности	171.150-171.725 MHz 171.900 - 172.375 MHz 172.600 - 172.850 MHz 173.300 - 173.850 MHz S, SD 173.900 - 173.975 MHz S		ПЗ
			Железнички саобраћај	171.750-171.875MHz S, SD		ПЗ
			Службе за хитне интервенције - МУП	172.400-172.575 MHz S, SD		ПН
			Здравствена заштита	172.875-173.050 MHz S, SD		ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		Ватрогасна служба	173.075-173.275 MHz S, SD		ПЗ
			Слушни апарати	173.965-174.015 MHz	ECC/DEC/(05)02 ERC/REC 70-03 EN 300 422	ПЗ
5.229			SRB14, SRB28, SRB19, SRB31			
<b>174 - 216 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB33, SRB34	Радио и телевизија ATV, T-DAB, DVB-T2		Geneva Agreement 2006. WI95revCO07 EN 302 077, EN 302 755	ПЗ
	КОПНЕНА МОБИЛНА (Е)					
			Помоћ за особе са оштећеним слухом	Унутар опсега 173.965-174.015 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 422	ОО
	5.235		Радио-микрофони и помоћни слушни апарати		ERC/REC 70-03 EN 300 422	ОО
		SRB32				
<b>216 - 223 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB33, SRB34	Радио и телевизија ATV, T-DAB, DVB-T2		Geneva Agreement 2006. WI95revCO07 EN 302 077, EN 302 755	ПЗ
	5.235					
	5.237					
	5.243					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>223 - 225 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB33, SRB34	Радио и телевизија АТV, Т-DAB, DVB-T2		Geneva Agreement 2006. WI95revCO07 EN 302 077, EN 302 755	ПЗ
	Фиксна					
	Мобилна					
	5.243					
	5.246					
	5.247					
<b>225 - 230 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB33, SRB34	Радио и телевизија АТV, Т-DAB, DVB-T2		Geneva Agreement 2006. WI95revCO07 EN 302 077, EN 302 755	ПЗ
	Фиксна					
	Мобилна					
	Копнена мобилна (Е)					
	5.246					
	5.247					
<b>230 - 235 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU10 EU27	МОБИЛНА				
	5.247 5.251 5.252	EU10, EU27				
<b>235 - 240 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU10 EU27	МОБИЛНА				
	5.252 5.254	5.254, EU10, EU27				
<b>240 - 242.95 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег контрола ваздушног саобраћаја		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU10 EU27	МОБИЛНА				
	5.256 5.254 5.111	5.111, 5.254, EU10, EU27, SRB83				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>242.95 - 243.05 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА	ЕPIRB-позив и опасност	242.95-243.055 MHz		ПЗ
	ФИКСНА					
	МОБИЛНА					
	5.111 5.254 5.256	5.111,5.254, 5.256				
<b>243.05 - 267 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU10 EU27	МОБИЛНА		контрола ваздушног саобраћаја		
	5.111 5.252 5.254 5.256 5.256А	5.254, EU10, EU27, SRB83				
<b>267 - 272 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU10 EU27	МОБИЛНА		контрола ваздушног саобраћаја		
	Операције у свемиру (свемир-Земља)	5.254, EU10, EU27, SRB83				
	5.254, 5.257					
<b>272 - 273 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА		контрола ваздушног саобраћаја		
	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља)					
	EU10, EU27, 5.254	5.254, EU10, EU27, SRB83				
<b>273 - 312 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU10 EU27	МОБИЛНА		контрола ваздушног саобраћаја		
	5.254	5.254,EU10, EU27, SRB83				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>312 - 315 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU10 EU27 5.254 5.255	МОБИЛНА		контрола ваздушног саобраћаја		
	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) 5.254 5.255					
		5.254, 5.255, EU10, EU27, SRB83				
<b>315 - 322 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU10 EU27	МОБИЛНА		контрола ваздушног саобраћаја		
	5.254	5.254, EU10, EU27, SRB83				
<b>322 - 328.6 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU10 EU27 5.254	МОБИЛНА		контрола ваздушног саобраћаја		
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА		VLBI		
	5.149	5149, EU10, EU27, SRB83				
<b>328.6 - 335.4 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) EU2	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА	ILS, Glide path			ПЗ
	5.258 5.259	5.258, SRB79				
<b>335.4 - 380 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU10 EU27	МОБИЛНА		контрола ваздушног саобраћаја		
	5.254	5.254, EU10, EU27, SRB83				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>380 - 385 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА	Органи безбедности и одбране - МУП, Војска	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU2 EU10 EU27		Emergency-AGA	384.8-385/394.8-395 MHz	ECC/DEC/(06)05 EN 300 113 EN 300 390	ПН
			PPDR DMO	380-380.15/390-390.15 MHz	ERC/DEC/(01)19 EN 300 113 EN 300 390 EN 303 035	ПН
			PPDR	380-385/390-395 MHz;	ECC/DEC/(08)05 T/R 25-08 EN 303 035 EN 300 392	ПН
	5.254	EU2,5.254, SRB14,EU10, EU27				
<b>385 - 387 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU2 EU10 EU27					
	5.254	5.254,EU2,EU10, EU27				
<b>387 - 390 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+Е) EU2 EU10 EU27					
	Мобилна-сателитска (свемир-Земља) 5.208А 5.254					
	5.255 5.208В	5.254, SRB14,EU2,EU10, EU27				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>390 - 395 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА	Органи безбедности и одбране - МУП, Војска	Усаглашен војни опсег		ПН
			Emergency-AGA	384.8-385/394.8-395 MHz	ECC/DEC/(06)05 EN 300 113 EN 300 390	ПН
	МОБИЛНА EU2 EU10 EU27		PPDR DMO	380-380.15/390-390.15 MHz	ERC/DEC/(01)19 EN 300 113 EN 300 390 EN 303 035	ПН
			PPDR	380-385/390-395 MHz;	ECC/DEC/(08)05 T/R 25-08 EN 303 035 EN 300 392	ПН
	5.254	EU2,5.254,SRB14,EU10, EU27				
<b>395 - 399.9 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске)	Усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА (+E) EU2 EU10 EU27					
	5.254	EU2,5.254,EU10, EU27				
<b>399.9 - 400.05 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.209 5.224А	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.209 5.224А, 5.220	PPDR		ECC/DEC/(08)05	ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (+E) 5.222	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА 5.222 , 5.224В, 5.260				
	5.224В 5.260, 5.220					
<b>400.05 - 400.15 MHz</b>						
	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА (400.1 MHz) (+E)	СЛУЖБА ЕТАЛОНА ФРЕКВЕНЦИЈЕ И СИГНАЛА ТАЧНОГ ВРЕМЕНА		400.1 MHz		
	5.261 5.262	5.261				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>400.15 - 401 MHz</b>						
	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА (+Е)	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА	Хидрометеорологија Метеоролошке радио-сонде		EN 302 054	ПЗ
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е) 5.208А	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208А, 5.209	Сателити на ниским орбитама		ERC/DEC/(99)06 EN 301 721	ПЗ
	5.208В 5.209					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) (+Е) 5.263					
	Операције у свемиру (свемир-Земља) (+Е)					
	5.262, 5.264	5.264				
<b>401 - 402 MHz</b>						
	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА (+Е) EU2	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) SRV35	Хидрометеорологија Метеролошке радио-сонде Сателитске платформе за сакупљање података у метеорологији		EN 302 054	ПЗ
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) EU2					
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (Земља-свемир) (+Е) EU2					
	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља)					
	Фиксна					
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне					
			Бежичне примене у здравству		ERC/REC 70-03, P18 EN 302 537	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>402 - 403 MHz</b>						
	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА (+Е) EU2	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) SRB35	Хидрометеорологија Метеролошке радио-сонде Сателитске платформе за сакупљање података у метеорологији		EN 302 054	ПЗ
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) EU2					
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (Земља-свемир) (+Е) EU2					
	Фиксна	Фиксна	Све делатности			ПЗ
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне				
			Медицински импланти	402-405 MHz	ERC/DEC/(01)17 ERC/REC 70-03, P18 EN 301 839 EN 302 537	ОО
<b>403 - 405 MHz</b>						
	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА (+Е) EU2	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА SRB35	Хидрометеорологија Метеролошке радио-сонде		EN 302 054	ПЗ
	Фиксна	Фиксна	Све делатности			ПЗ
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне				
			Медицински импланти	402-405 MHz	ERC/DEC/(01)17 ERC/REC 70-03, P18 EN 301 839 EN 302 537	ОО
<b>405 - 406 MHz</b>						
	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА (+Е) EU2	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА SRB35	Хидрометеорологија Метеролошке радио-сонде		EN 302 054	ПЗ
	Фиксна	Фиксна	Све делатности			ПЗ
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне				
			Бежичне примене у здравству		ERC/REC 70-03, P18 EN 302 537	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>406 - 406.1 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E)	МОБИЛНА САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	EPIRB-безбедност и опасност		EN 300 066 EN 300 152	ПЗ
	5.266, 5.267	5.266, 5.267				
<b>406.1 - 410 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране и безбедности, службе за хитне интервенције			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне		PMR/PAMR	S	ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561 EN 303 035	ПЗ/ЈН
	КОПНЕНА МОБИЛНА (E)					
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+E)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија			
	5.149	5.149, SRB16				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>410 - 420 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Аналоги и ускопојасни дигитални копнени мобилни системи (PMR/PAMR)	410,000-411,675 MHz D 418,325-420,000 MHz D	ECC/DEC/(04)06 ECC/DEC/(06)06 ECC/DEC/(96)04 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 392 EN 300 471 EN 301 166 EN 301 449 EN 301 526 EN 302 426 EN 302 561 EN 303 035	ПЗ/ЈН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		FWA, јавне електронске комуникационе услуге	411,875-418,125 MHz D	ECC/DEC/(04)06 ECC/DEC/(06)06 ECC/DEC/(96)04 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 392 EN 300 471 EN 301 166 EN 301 449 EN 301 526 EN 302 426 EN 302 561 EN 303 035	ЈН
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-свемир) 5.268					
		SRB14, SRB36				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>420 - 430 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Аналогни и ускопојасни дигитални копнени мобилни системи (PMR/PAMR)	420,000-421,675 MHz D  428,325-430,000 MHz D	ECC/DEC/(04)06 ECC/DEC/(06)06 ECC/DEC/(96)04 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 392 EN 300 471 EN 301 166 EN 301 449 EN 301 526 EN 302 426 EN 302 561 EN 303 035	ПЗ/ЈН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		FWA, јавне електронске комуникационе услуге	421,875-428,125 MHz D	ECC/DEC/(04)06 ECC/DEC/(06)06 ECC/DEC/(96)04 T/R 25-08 EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 392 EN 300 471 EN 301 166 EN 301 449 EN 301 526 EN 302 426 EN 302 561 EN 303 035	ЈН
	Радио-локацијска (+Е)					
	5.269 5.270 5.271	SRB14, SRB36				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>430 - 432 MHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Све делатности	D		ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)					
	5.271 5.272 5.273 5.274 5.275 5.276 5.277 EU2 EU12	5.275, SRB28,SRB19, SRB20				
<b>432 - 433.05 MHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+Е)	АМАТЕРСКА	Радио-аматери		EN 301 783 P15	ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Активни сензори (сателити)			ПЗ
	Истраживање Земље сателитом (активно) (+Е) 5.279А					
	5.138 5.271 5.272 5.276 5.277 5.280 EU2, EU12					
<b>433.05 - 434.79 MHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+Е)	АМАТЕРСКА	Радио-аматери		EN 301 783 P15	ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Активни сензори (сателити)		ITU-R SA 1260-1	ПЗ
			ISM	433.05-434.79 MHz		ОО
			Неспецифицирани SRD уређаји		ECC/DEC/(04)02 ERC/REC 70-03, P18 EN 300 220	ОО
	Истраживање Земље сателитом (активно) (+Е) 5.279А					
	5.138 5.271 5.272 5.276 5.277 5.280 EU2, EU12	5.138, 5.280				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>434.79 - 438 MHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+E)	АМАТЕРСКА	Радио-аматери		EN 301 783 P15	ПЗ
	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА (E)					
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Активни сензори (сателити)		ITU-R SA 1260-1	ПЗ
	Истраживање Земље сателитом (активно) (+E) 5.279A					
	5.138 5.271 5.276 5.277 5.280 5.282 EU2, EU12	EU2, EU12				
<b>438 - 440 MHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+E)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Све делатности	D		ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)					
	5.271 5.273 5.274 5.275 5.276 5.277 5.283 EU2 EU12	SRB28,5.275, SRB19,EU2, EU12, SRB20				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>440 - 450 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Органи безбедности - МУП, БИА	440.000-441.250MHz S,SD,D		ПН
			Електропривреда	441.275-442.650MHz S,SD,D		ПЗ
			Све делатности	442.675-442.725 MHz S,SD,D 443.725-444.425 MHz S,SD,D 446.525-447.425 MHz S,SD,D 447.450-448.300 MHz S 448.325-449.975 MHz S,SD,D		ПЗ
			Органи одбране - Војска	442.750-443.700 MHz S,SD,D		ПН
			Железнички саобраћај	444.450-445.625 MHz S,SD,D		ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) EU31		Органи одбране и безбедности, службе за хитне интервенције- Војска, МУП, БИА	445.650-446.500 MHz SD,D,S		ПН
			PMR 446	446.0-446.1 MHz	ECC/DEC/(05)12 ERC/DEC/(98)25 EN 300 296 EN 301 166 EN 300 113	ОО
	Радио-локацијска (+E)	Радио-локацијска	Радари за мерење ветра			ПЗ
		Ваздухопловна радио-навигацијска	Органи одбране - Војска	Унутар опсега 443 – 445 MHz Висиномер		ПН
	5.269 5.270 5.284 5.285 5.286	SRB14, SRB28,SRB19,				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>450 - 455 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.286AA	Органи безбедности – МУП, БИА	450.000-451.250 MHz S,SD,D		ПН
			Електропривреда	451.275-452.650 MHz S,SD,D		ПЗ
			Све делатности	452.675-452.725 MHz S,SD,D 453.725-454.425 MHz S,SD,D		ПЗ
	МОБИЛНА (+E) 5.286A EU31		Органи одбране - Војска	452.750-453.700 MHz SD,D		ПН
			Железнички саобраћај	454.450-455.625 MHz S,SD,D		ПЗ
	5.209 5.271 5.286 5.286A 5.286B 5.286C 5.286D 5.286E	SRB14, SRB28,SRB19				
<b>455 - 456 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.286AA	Железнички саобраћај	454.450-455.625 MHz S,SD,D		ПЗ
	МОБИЛНА (+E) 5.286A EU31		Органи одбране и безбедности – Војска, МУП, БИА	455.650-456.500 MHz S,SD,D		ПН
	5.209 5.271 5.286A 5.286B 5.286C 5.286E	SRB14,SRB19				
<b>456 - 459 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.286AA	Органи одбране и безбедности – Војска, МУП, БИА	455.650-456.500 MHz S,SD,D		ПН
			Производња нафте и ценоводни транспорт Друмски саобраћај Комуналне делатности	456.525-457.425 MHz S,SD,D		ПЗ
	МОБИЛНА (+E) 5.286A EU31		Железнички саобраћај	457.450-458.300 MHz S,SD,D		ПЗ
			Све делатности	458.325-458.950 MHz S,SD,D 458.975-459.950 MHz S,SD,D		ПЗ
	5.271 5.287 5.288	5.287, SRB14, SRB28,SRB19, SRB37				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>459 - 460 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.286AA	Све делатности	458.325-459.975 MHz S,SD,D		ПЗ
	МОБИЛНА (+E) 5.286A EU31					
		Ваздухопловна мобилна (Земља-ваздухоплов)	Органи одбране - Војска			ПН
	5.209 5.271 5.286A 5.286B 5.286C 5.286E	SRB14, SRB28,SRB19				
<b>460 - 470 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.286AA	Све делатности	460.000-462.425 / 465.000-467.425 MHz S,SD,D 462.450-463.375 MHz S 463.400-464.975 / 468.400-469.975 MHz S,SD,D 468.325-468.375 MHz S		ПЗ
	МОБИЛНА (+E) 5.286A EU31					
			Железнички саобраћај	467.450-467.500 MHz S,SD,D 467.525-467.575 MHz S,SD,D 467.600-468.300 MHz S,SD,D	T/R 22-01	ПЗ
		Ваздухопловна мобилна (Земља-ваздухоплов)	Органи одбране - Војска	460-463 MHz		ПН
	Метеоролошка-сателитска (свемир-Земља)					
	5.287 5.288 5.289 5.290	5.287, SRB14, SRB28,SRB19, SRB37, SRB20				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>470 - 608 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB33, SRB34	Телевизија ATV,DVB-T2		Geneva Agreement 2006. EN 302 755	ПЗ
	Мобилна (Е)		SAP/SAB			ПЗ
	5.291А					
	5.294					
	5.296					
	5.300					
	5.302	Радио-локацијска	Радари за мерење ветра	Ограничено на опсег 470-494 MHz Географски заједничко коришћење са другим службама		ПЗ
	5.304		Радио-микрофони и помоћни слушни апарати	Унутар опсега 470-862 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 422	ОО
<b>608 - 614 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB33, SRB34	Телевизија DVB-T2	ATV,	Geneva Agreement 2006. EN 302 755	ПЗ
	Мобилна (Е)		SAP/SAB			ПЗ
	Радио-астрономска (Е)					
	5.149					
	5.296					
	5.300					
	5.304		Радио-микрофони и помоћни слушни апарати	Унутар опсега 470-862 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 422 EN 300 454	ПЗ
	5.306					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>614 - 790 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB33, SRB34	Телевизија ATV, DVB-T2		Geneva Agreement 2006. EN 302 755	ПЗ
	Мобилна (Е)					
			SAP/SAB			ПЗ
	5.296					
	5.300					
	5.311А					
	5.312		Радио-микрофони и помоћни слушни апарати	Унутар опсега 470-862 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 422 EN 300 454	ОО
		Ваздухопловна радио-навигација SRB38	Органи одбране - Војска	668 MHz		ПН
<b>790 - 862 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА SRB33, SRB34	Телевизија ATV, DVB-T2		Geneva Agreement 2006. EN 302 755	ПЗ
	ФИКСНА	ФИКСНА	TRA-ECS		ECC/DEC/(09)03 ECC/REC/(11)04 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.316 5.316В 5.317А				
	5.316, 5.316В, 5.317А, 5.312					
			SAP/SAB			ПЗ
	5.314		Радио-микрофони и слушни апарати	Унутар опсега 470-789 MHz на основу подешавања опсега. Унутар опсега 823-832 MHz радио-микрофони	ERC/REC 70-03 EN 300 422 EN 300 454	ОО
	5.315	SRB39				
	5.316А					
	5.319					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>862 - 870 MHz</b>						
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) 5.317A EU2 EU13	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.317A	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП			ПН
	ФИКСНА		Неспецифицирани SRD уређаји	862-870 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 220 P18	ОО
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.322		Радио-микрофони и слушни апарати	863-865 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 422 EN 300 454 EN 301 357 P18	ОО
			SRD уређај који служи као аларм	868.6-869.700 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 220 P18	ОО
			Бежични пренос звука	863-865 MHz Ускопојасни аналагни уређаји у 864.8-865.0 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 220 EN 300 454 EN 301 357 P18	ОО
			RFID	865-868 MHz	EN 302 208	ОО
		РАДИО ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска			ПН
	5.319, 5.323	EU2, SRB14, SRB38				
<b>870 - 876 MHz</b>						
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) 5.317A EU2 EU13	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.317A	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП			ПН
	ФИКСНА		Дигитални копнени мобилни системи PMR/PAMR	870-876 MHz упарено са 915-921 MHz	ECC/DEC/(04)06 ERC/DEC/(96)04 T/R 25-08 EN 300 392 EN 301 166 EN 301 449 EN 301 526 EN 302 426 EN 302 561 EN 303 035	ЈН
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.322					
		РАДИО ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска			ПН
	5.319, 5.323	EU2, SRB14, SRB16, SRB38				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>876 - 880 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.317А	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) 5.317А EU2 EU13		UIC радио-систем на железници GSM-R	876-880 MHz упарено са 921-925 MHz	ECC/DEC/(02)05 ECC/DEC/(02)09 ECC/DEC/(02)10 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511	ПЗ
		Радио локацијска	Органи одбране - Војска			ПН
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.322					
	5.319 5.323	EU2, SRB14, SRB38, SRB40				
<b>880 - 890 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.317А	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) 5.317А EU2 EU13 EU29		Јавне електронске комуникационе услуге E-GSM/MFCN (подразумева и IMT)	880-890 MHz упарено са 925-935 MHz	ECC/REC/(05)08 ERC/DEC/(97)02 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.322					
	5.319 5.323	EU2, EU29, SRB14,SRB38				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>890 - 915 MHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.317А	Јавне електронске комуникационе услуге GSM 900/MFCN (подразумева и IMT)	890-915 MHz упарено са 935-960 MHz	ECC/REC/(05)08 ERC/DEC/(94)01 EN 301 502 EN 301 511 ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) EU2 EU13 EU14 EU29 5.317А					
	Радио-локацијска (+Е)					
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.322					
	5.317А, 5.323	SRB14				
<b>915 - 921 MHz</b>						
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) EU2 EU13 EU14 5.317А	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.317А	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП			ПН
	ФИКСНА		Дигитални копнени мобилни системи PMR/PAMR	915-921 MHz упарено са 870-876 MHz	ECC/DEC/(04)06 ERC/DEC/(96)04 T/R 25-08 EN 300 392 EN 301 166 EN 301 449 EN 301 526 EN 302 426 EN 302 561 EN 303 035	ЈН
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.322					
	Радио-локацијска (+Е)					
	5.323	EU2, SRB14, SRB16, SRB38				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>921 - 925 MHz</b>						
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) EU2 EU13 EU14 5.317A	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.317A	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП			ПН
	ФИКСНА		UIC радио-систем на железници GSM-R	921-925 MHz упарено са 876-880 MHz	ECC/DEC/(02)05 ECC/DEC/(02)09 ECC/DEC/(02)10 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511	ПЗ
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.322					
	Радио-локацијска (+E)					
	5.323	EU2, SRB14, SRB38, SRB40				
<b>925 - 935 MHz</b>						
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) EU2 EU13 EU14 EU29 5.317A	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.317A	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП			ПН
	ФИКСНА		Јавне електронске комуникационе услуге E-GSM/MFCN (подразумева и IMT)	925-935 MHz упарено са 880-890 MHz	ECC/REC/(05)08 ERC/DEC/(97)02 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.322					
	Радио-локацијска (+E)	Радио-локацијска				ПЗ
	5.323	EU2, EU29, SRB14, SRB38				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>935 - 942 MHz</b>						
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) EU13 EU14 EU29 5.317А	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.317А	Јавне електронске комуникационе услуге GSM 900/MFCN (подразумева и IMT)	935-960 MHz упарено са 890-915 MHz	ECC/REC/(05)08 ERC/DEC/(94)01 EN 301 502 EN 301 511 ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	ФИКСНА					
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.322					
	Радио-локацијска (+Е)					
	5.323	EU29,SRB14,				
<b>942 - 960 MHz</b>						
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) EU13 EU14 EU29 5.317А	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.317А	Јавне електронске комуникационе услуге GSM 900/MFCN (подразумева и IMT)	935-960 MHz упарено са 890-915 MHz	ECC/REC/(05)08 ERC/DEC/(94)01 EN 301 502 EN 301 511 ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	ФИКСНА					
	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.322					
	Радио-локацијска (+Е)					
	5.323	EU29,SRB14				
<b>960 - 1164 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) 5.327А	Ваздушни саобраћај			ПЗ
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА (R) 5.327А (+Е)		DME, JTIDS, MIDS, SSR, TACAN	960-1215 MHz		
	5.328	5.328, SRB79				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1164 - 1215 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.328	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА 5.328, SRB79	DME, JTIDS, MIDS, SSR, TACAN	960-1215 MHz		ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) (+Е) 5.328В	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) 5.328В	Galileo	1164-1214 MHz		ПЗ
			GLONASS	1190.3-1213.8 MHz	ECC/REC/(10)02 EN 302 645	ПЗ
	5.328А	5.328А				
<b>1215 - 1240 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB41	Радар, навигациони системи			ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) 5.328В 5.329 5.329А (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) 5.328В 5.329 5.329А	GLONASS	1237.8-1253.8 MHz	ECC/REC/(10)02 EN 302 645	ПЗ
			GPS	1215.6-1239.6 MHz		
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)	Активни сензори			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно)	Активни сензори			
	5.330, EU2, 5.331, 5.332	5.332, 5.331 EU2				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1240 - 1260 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB41	Радар, навигациони системи			ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) (+E) 5.328В 5.329 5.329А	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) 5.328В 5.329 5.329А	GLONASS	1237.8-1253.8 MHz	ECC/REC/(10)02 EN 302 645	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)	Активни сензори			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно)	Активни сензори			
	Аматерска (+E)	Аматерска	Радио-аматери		P15	ПЗ
		5.332, 5.331 EU2				
	5.282					
	5.330					
	5.331 EU2					
	5.332					
	5.335					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1260 - 1270 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска			ПН
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) (+Е) 5.328В 5.329 5.329А	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) 5.328В 5.329 5.329А	Galileo	1260-1300 MHz		ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)	Активни сензори			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно)				
	Аматерска (+Е)	Аматерска	Радио-аматери		Р15 EN 301 783	ПЗ
	5.282, EU2					
	5.330					
	5.331	5.331, 5.335А, SRB86				
	5.335	EU2				
	5.335А					
	5.282 EU2					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1270 - 1300 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB41	Радари, навигациони системи			ПЗ
			Радари за мерење профила ветра	1270-1295 MHz		ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) (+Е) 5.328В 5.329 5.329А	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) 5.328В 5.329 5.329А	Galileo	1260-1300 MHz	ЕСС/РЕС/(10)02 EN 302 645	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)	Активни сензори			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно)				
	Аматерска	Аматерска	Радио-аматери		P15 EN 301 783	ПЗ
	5.331, 5.330, EU2	SRB86, 5.331, 5.335А, EU2				
	5.335					
	5.335А					
<b>1300 - 1350 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.337	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB41	Радари и навигациони системи			ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)					
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	Сателитска навигација			ПЗ
	5.149, EU2	SRB86, 5.149, 5.337А, EU2				
	5.337А					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1350 - 1400 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е) МОБИЛНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА	Органи одбране - Војска			ПН
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска	Унутар опсега 1350 – 1365 MHz		ПН
	5.149 EU2	EU2, EU15, 5.149, 5.338A				
	5.338	SRB14, SRB86				
	5.338A EU15					
	5.339					
<b>1400 - 1427 MHz</b>						
		ФИКСНА МОБИЛНА	Органи одбране - Војска			ПН
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Наука и истраживање		ECC/DEC/(11)01	
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)	Наука и истраживање			
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија			
	5.340	SRB86, 5.340, 5.341				
	5.341					
<b>1427 - 1429 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е) МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране - Војска			ПН
	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (Земља- свемир) (+Е)	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (Земља- свемир)				
	5.338A EU15	EU2, EU15, 5.338A				
	5.341 EU2	SRB14, SRB86				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1429 - 1452 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е) МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране - Војска			ПН
		Радио-локацијска,	Органи одбране - Војска	Унутар опсега 1435-1545,5 MHz		ПН
	5.338A EU2	EU2, EU15, SRB14, SRB86				
	5.341 EU15	5.338A				
	5.342					
<b>1452 - 1492 MHz</b>						
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е) 5.345	РАДИО-ДИФУЗИЈА 5.345, SRB42	Радио T-DAB	Унутар опсега 1452.0-1479.5 MHz.	Maastricht 2002 Special Arrangement, as revised in Constanta 2007, EN 302 077	ПЗ
	РАДИО-ДИФУЗНА-САТЕЛИТСКА (+Е) 5.208В 5.345	РАДИО-ДИФУЗНА-САТЕЛИТСКА 5.208В 5.345, SRB42	Радио DAB	S-Унутар опсега 1479.5-1492.0 MHz	ECC/DEC/(03)02	ПЗ
	ФИКСНА (+Е)					
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)					
	5.341					
	5.342					
<b>1492 - 1518 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне				
		Радио-локацијска,	Органи одбране - Војска	Унутар опсега 1435-1545,5 MHz		ПН
	5.341 EU2	EU2, EU15				
	5.342 EU15					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1518 - 1525 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне				
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е) 5.348 5.348А, 5.348В 5.351А	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.348 5.348А, 5.351А	Мобилне сателитске примене		ЕСС/DEC/(04)09	ПЗ
			IMT сателитска компонента			ПЗ
		Радио-локацијска,	Органи одбране - Војска	Унутар опсега 1435-1545,5 MHz		ПН
	5.341, 5.342, EU2, EU15	EU2, EU15				
<b>1525 - 1530 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB43	Пренос радијског модулационог сигнала		EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е) 5.351А, 5.208В	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208В , 5.351А	Мобилне сателитске примене		EN 301 426 EN 301 444 EN 301 473 EN 301 681	ПЗ
			IMT сателитска компонента			ПЗ
	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља) (+Е)	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља)				
	Истраживање Земље сателитом	Истраживање Земље сателитом				
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне				ПЗ
		5.351, 5.354				
	5,341					
	5.342					
	5.350					
	5,351					
	5.352А					
	5.354					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1530 - 1533 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208В 5.351А 5.353А (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208В 5.351А 5.353А	Мобилне сателитске примене. Приоритет за GMDSS комуникације у сврхе опасности и безбедности		EN 301 426 EN 301 444 EN 301 473 EN 301 681	ПЗ
			IMT сателитска компонента			ПЗ
	Фиксна (+Е)	ФИКСНА SRB43	Пренос радијског модулационог сигнала		EN 302 217	ПЗ
	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља) (+Е)	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља)				
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне				
	Истраживање Земље сателитом (+Е)	Истраживање Земље сателитом				
	5.341	5.351, 5.354				
	5.342					
	5.351					
	5.354					
<b>1533 - 1535 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208В 5.351А 5.353А (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208В 5.351А 5.353А	Мобилне сателитске примене. Приоритет за GMDSS комуникације у сврхе опасности и безбедности		EN 301 426 EN 301 444 EN 301 473 EN 301 681	ПЗ
			IMT сателитска компонента			ПЗ
	Фиксна (+Е)	ФИКСНА SRB43	Пренос радијског модулационог сигнала		EN 302 217	ПЗ
	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља) (+Е)	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља)				
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне				
	Истраживање Земље сателитом (+Е)	Истраживање Земље сателитом				
	5.341	5.351, 5.354				
	5.342					
	5.351					
	5.354					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1535 - 1544 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E) 5.208В 5.351А	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208В 5.351А	Мобилне сателитске примене. Приоритет за GMDSS комуникације у сврхе опасности и безбедности		EN 301 426 EN 301 444 EN 301 473 EN 301 681	ПЗ
			IMT сателитска компонента			ПЗ
	5.351, 5.341	5.351, 5.354, 5.353А				
	5.353А					
	5.354, 5.355					
<b>1544 - 1545 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E) 5.208В	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208В	Мобилне сателитске примене ограничене на комуникације у сврхе опасност		EN 301 426 EN 301 473 EN 301 681	ПЗ
			Комуникације у сврхе опасности и безбедности - укључујући GMDSS		ECC/REC/(10)03	ПЗ
			IMT сателитска компонента			ПЗ
	5.354, 5.341	5.354, 5.356,				
	5.355, 5.357, 5.357А					
	5.356					
<b>1545 - 1555 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E) 5.208В 5.351А	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208В 5.351А	Мобилне сателитске примене		EN 301 426 EN 301 473 EN 301 681	ПЗ
			IMT сателитска компонента			ПЗ
	5,341	5.354, 5.351, 5.357, 5.357А				
	5.351					
	5.354					
	5.355					
	5.357					
	5.357А					
	5.359					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1555 - 1559 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е) 5.208В 5.351А	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.208В 5.351А	Мобилне сателитске примене		EN 301 426 EN 301 444 EN 301 473 EN 301 681	ПЗ
			IMT сателитска компонента			ПЗ
	5.341	5.354, 5.351,				
	5.351					
	5.354					
	5.355					
	5.362А					
	5.359					
<b>1559 - 1610 MHz</b>						
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) (+Е) 5.208В 5.328В 5.329А	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) 5.208В 5.328В 5.329А	GLONASS	1592.9-1610.5 MHz	ECC/REC/(10)02 ECC/REC/(11)08 EN 302 645	ПЗ
			GNSS			ПЗ
			Galileo	1559.42-1591.42 MHz		ПЗ
			GPS	1563.42-1587.42 MHz		ПЗ
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА				ПЗ
	5.341					
	5.362В					
	5.362С					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1610 - 1610.6 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.351A	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351A	Мобилне сателитске примене		ECC/DEC/(09)02 EN 301 441 EN 301 473	ПЗ
			IMT сателитска компонента			ПЗ
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА	GLONASS	1592.9-1610.5 MHz		ПЗ
	5.341					
	5.355	5.366, 5.368, 5.372				
	5.359					
	5.364					
	5.366					
	5.367					
	5.368					
	5.369					
	5.371					
	5.372					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1610.6 - 1613.8 MHz</b>						
	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) (+E) 5.351A	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351A	Мобилне сателитске примене		ECC/DEC/(09)02 EN 301 441 EN 301 473	ПЗ
			IMT сателитска компонента			ПЗ
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+E)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА				ПЗ
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+E)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија-осматрање спектралних линија			ПЗ
	5,149	5.149, 5.364, 5.366, 5.368, 5.372				
	5.341 5.355 5.359 5.364 5.366 5.367 5.368 5.369 5.371 5.372					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1613.8 - 1626.5 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА				ПЗ
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) 5.351А	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351А	Мобилне сателитске примене		ERC/DEC/(97)03 ECC/DEC/(09)02, ECC/DEC/(09)04 EN 301 441 EN 301 473 EN 301 426	ПЗ
			IMT сателитска компонента			ПЗ
	Мобилна-сателитска (свемир-Земља) (+Е) 5.208В	Мобилна-сателитска (свемир-Земља) 5.208В				ПЗ
	5.341 5.355 5.359 5.364 5.365 5.366 5.367 5.368 5.369 5.371 5.372	5.364, 5.365, 5.366, 5.368, 5.372				
<b>1626.5 - 1631.5 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) 5.351А	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351А	Мобилне сателитске примене. Приоритет за GMDSS комуникације у сврхе опасности и безбедности	1626.5-1645.5 MHz	EN 301 426 EN 301 473	ПЗ
			IMT сателитска компонента			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
		ФИКСНА И МОБИЛНА	Органи одбране - Војска			ПН
	5.353А	5.351, 5.351А, 5.353А, 5.354,				
	5.354, 5.341					
	5.355, 5.351					
	5.359					



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1631.5 - 1636.5 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.351A	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351A	Мобилне сателитске примене. Приоритет за GMDSS комуникације у сврхе опасности и безбедности	1626.5-1645.5 MHz	EN 301 426 EN 301 473 EN 301 681 EN 301 444	ПЗ
			ИМТ сателитска компонента			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
		ФИКСНА И МОБИЛНА	Органи одбране - Војска			ПН
	5.353A	5.351, 5.353A, 5.354				
	5.354, 5.341					
	5.355, 5.351					
	5.359					
<b>1636.5 - 1645.5 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.351A	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	Мобилне сателитске примене. Приоритет за GMDSS комуникације у сврхе опасности и безбедности	1626.5-1645.5 MHz	EN 301 426 EN 301 473 EN 301 681	ПЗ
			ИМТ сателитска компонента			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
		ФИКСНА И МОБИЛНА	Органи одбране - Војска			ПН
	5.353A	5.351, 5.353A, 5.354				
	5.354, 5.341					
	5.355, 5.351					
	5.359					
<b>1645.5 - 1646.5 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.351A	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351A	Мобилне сателитске примене, комуникације у сврхе опасности и безбедности (укључујући GMDSS )	1626.5-1645.5 MHz	ECC/REC/(10)03 EN 301 426 EN 301 473 EN 301 681	ПЗ
			ИМТ сателитска компонента			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
		ФИКСНА И МОБИЛНА	Органи одбране - Војска			ПН
	5.341	5.354, 5.375				
	5.354, 5.375					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1646.5 - 1656.5 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.351A	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351A	Мобилне сателитске примене		EN 301 426 EN 301 473 EN 301 681	ПЗ
			ИМТ сателитска компонента			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
		ФИКСНА И МОБИЛНА	Органи одбране - Војска			ПН
	5.341	5.351, 5.354, 5.376				
	5.351					
	5.354					
	5.355					
	5.357A					
	5.359					
	5.376					
<b>1656.5 - 1660 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.351A	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	Мобилне сателитске примене		EN 301 426 EN 301 473 EN 301 681 EN 301 444	ПЗ
			ИМТ сателитска компонента			ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПЗ
		ФИКСНА И МОБИЛНА	Органи одбране - Војска			ПН
	5.341	5.351, 5.354				
	5.351					
	5.354					
	5.355					
	5.359					
	5.362A					
	5.374					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1660 - 1660.5 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351А (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351А	Мобилне сателитске примене		EN 301 426 EN 301 473 EN 301 681 EN 301 444	ПЗ
			IMT сателитска компонента			ПЗ
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија-осматрање спектралних линија и VLBI мерења			
		Фиксна	Органи одбране - Војска			ПН
		Мобилна изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране - Војска			ПН
	5.149, EU15	5.149 , 5.351, 5.354, 5.376А, EU15				
	5.341					
	5.351					
	5.354					
	5.362А					
	5.376А					
<b>1660.5 - 1668 MHz</b>						
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија	осматрање спектралних линија и VLBI мерења		
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)	Наука и истраживање			
	Фиксна (+Е)	Фиксна	Органи одбране - Војска			ПН
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране - Војска			ПН
	5.149 EU2	5.149, 5.379А				
	5.341 EU15	EU2, EU15				
	5.379					
	5.379А					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1668 - 1668.4 MHz</b>						
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351А 5.379В 5.379С (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351А 5.379В 5.379С	Мобилне сателитске примене ИМТ сателитска компонента			ПЗ
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија-а	осматрање спектралних линија и VLBI мерења		
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)	Наука и истраживање			
	Фиксна (+Е)	Фиксна (+Е)	Органи одбране - Војска			ПН
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	Органи одбране - Војска			ПН
	5.149 EU15	5.149 EU15				
	5.341	5.379А				
	5.379					
	5.379А					
<b>1668.4 - 1670 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране - Војска			ПН
	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА (+Е)	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА, SRB44	Метеорологија			ПЗ
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351А 5.379В 5.379С (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351А 5.379В 5.379С	Мобилне сателитске примене ИМТ сателитска компонента			ПЗ
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија			
	5.149 EU2, EU15	5.149, EU15, EU2				
	5.341	5.379D,				
	5.379D					
	5.379E					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1670 - 1675 MHz</b>						
	ФИКСНА Фиксна (Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	Органи одбране - Војска			ПН
	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА(+Е)	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА, SRB44	Метеорологија			ПЗ
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) 5.351А 5.379В	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)5.351А 5.379В	Мобилне сателитске примене		ЕСС/ДЕС/(04)09	ПЗ
			ИМТ сателитска компонента			ПЗ
	5.341 5.379D 5.379E 5.380A	5.380А, 5.379D				
<b>1675 - 1690 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)					
	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА(+Е)	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА, SRB44	Метеоролошке сонде		EN 302 454	
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	5.341 EU2, EU15	EU2, EU15				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1690 - 1700 MHz</b>						
	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА (+E)	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА, SRB44	Метеорологија			
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E)	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	Фиксна (+E)	Фиксна Мобилна изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране - Војска			ПН
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (+E)					
		EU2, EU15,				
	5.289 EU2	5.289				
	5.341 EU15					
	5.382					
<b>1700 - 1710 MHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E)					
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E)	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Метеорологија			
	5.289 EU2	EU2, EU15				
	5.341 EU15	5.289				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1710 - 1785 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА 5.384А	Јавне електронске комуникационе услуге GSM 1800/MFCN (подразумева и IMT)	1710 - 1785 MHz упарен са 1805-1880 MHz	ECC/DEC/(05)08 ERC/DEC/(95)03 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 ECC/DEC/(06)07 ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	МОБИЛНА (+Е) 5.384А					
			МСА		ECC/DEC(06)07 EN 302 480 P22	ПЗ
	5.149, EU29, EU33	5.149, SRB14				
	5.341					
	5.385					
	5.386					
	5.387					
<b>1785 - 1800 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА 5.384А	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА 5.384А					
	EU2		Радио-микрофони и слушни апарати Бежичне аудио примене		ERC/REC 70-03 EN 300 422	ОО
	5.386	EU2, EU15				
	5.387					
	EU15					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1800 - 1805 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА (+Е) 5.384А	МОБИЛНА 5.384А				
	5.386					
<b>1805 - 1880 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Јавне електронске комуникационе услуге	1805 - 1880 MHz упарено са 1710 - 1785 MHz	ECC/DEC/(05)08 ERC/DEC/(95)03 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 ECC/DEC/(06)07 ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	МОБИЛНА (+Е) 5.384А	МОБИЛНА 5.384А	GSM 1800/MFCN (подразумева и IMT)			
			МСА		ECC/DEC(06)07 EN 302 480 P22	ПЗ
	5.386, EU29, EU33	SRB14				
<b>1880 - 1885 MHz</b>						
	ФИКСНА Фиксна (Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска			ПЗ
	МОБИЛНА (+Е) 5.384А	МОБИЛНА 5.384А	ДЕСТ	1880-1900 MHz (TDD)	ERC/DEC/(94)03 EN 301 406 EN 301 908	ЈН
	EU33	EU33				
<b>1885 - 1900 MHz</b>						
	ФИКСНА Фиксна (Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска			ПЗ
	МОБИЛНА 5.388А 5.388В	МОБИЛНА	ДЕСТ	1880-1900 MHz (TDD)	ERC/DEC/(94)03 EN 301 406 EN 301 908	ЈН
	5.388, EU33	5.388, EU33				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>1900 - 1930 MHz</b>						
	ФИКСНА Фиксна (Е)	ФИКСНА МОБИЛНА	Јавне електронске комуникационе услуге MFCN (подразумева и IMT)	1900-1920 MHz (TDD) 1920-1980 MHz (FDD)	ECC/DEC/(06)01 ERC/REC/(01)01 EN 301 908 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	МОБИЛНА (+Е) 5.388А 5.388В					
	5.388, EU29	EU29, SRB14, 5.388				
<b>1930 - 1970 MHz</b>						
	ФИКСНА Фиксна (Е)	ФИКСНА МОБИЛНА	Јавне електронске комуникационе услуге MFCN (подразумева и IMT)	1920-1980 MHz (FDD)	ECC/DEC/(06)01 ERC/REC/(01)01 EN 301 908 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	МОБИЛНА (+Е) 5.388А 5.388В					
	5.388, EU29	EU29, SRB14, 5.388				
<b>1970 - 1980 MHz</b>						
	ФИКСНА Фиксна (Е)	ФИКСНА МОБИЛНА	Јавне електронске комуникационе услуге MFCN (подразумева и IMT)	1920-1980 MHz (FDD)	ECC/DEC/(06)01 ERC/REC/(01)01 EN 301 908 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	МОБИЛНА (+Е) 5.388А 5.388В					
	5.388, EU29	EU29, SRB14, 5.388				
<b>1980 - 2010 MHz</b>						
	ФИКСНА Фиксна (Е)	ФИКСНА МОБИЛНА	Органи одбране - Војска			ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)					
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) 5.351А	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.351А	Мобилне сателитске примене		ECC/DEC/(06)09 ECC/DEC/(06)10 EN 301 442 EN 301 473 EN 302 574	ЈН
			IMT сателитска компонента			ПЗ
		Радио-локацијска,	Органи одбране - Војска	2000 MHz		ПН
	5.388 5.389А 5.389В 5.389F	5.388, 5.389А				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2010 - 2025 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА	Јавне електронске комуникационе услуге MFCN (подразумева и IMT)	2010-2025 MHz (TDD)	ECC/DEC/(06)01 ERC/REC/(01)01 EN 301 908 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	МОБИЛНА (+Е) 5.388А 5.388В					
	5.388, EU29	EU29, SRB14, 5.388				
<b>2025 - 2110 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске) тактички радио-релејни системи	2025-2110 MHz усаглашен војни опсег (2025-2070 MHz)		ПН
	МОБИЛНА 5.391 (+Е)	МОБИЛНА 5.391, SRB77	SAP/SAB		ERC/REC25-10 EN 302 064	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (Земља-свемир) (свемир-свемир) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (Земља-свемир) (свемир-свемир)				
	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (Земља-свемир) (свемир-свемир) (+Е)	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (Земља-свемир) (свемир-свемир)				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (Земља-свемир) (свемир-свемир) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (Земља-свемир) (свемир-свемир)				
	5.392					
	EU2	EU2, EU15, EU27				
	EU15, EU27	SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2110 - 2120 MHz</b>						
	ФИКСНА Фиксна (Е)	ФИКСНА МОБИЛНА	Јавне електронске комуникационе услуге MFCN (подразумева и IMT)	2110-2170 MHz (FDD)	ECC/DEC/(06)01 ERC/REC/(01)01 EN 301 908 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	МОБИЛНА (+Е) 5.388А 5.388В					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (далеки свемир) (Земља-свемир) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (далеки свемир) (Земља-свемир) (+Е)				
	5.388, EU29	EU29, SRB14, 5.388				
<b>2120 - 2170 MHz</b>						
	ФИКСНА Фиксна (Е)	ФИКСНА МОБИЛНА	Јавне електронске комуникационе услуге MFCN (подразумева и IMT)	2110-2170 MHz (FDD)	ECC/DEC/(06)01 ERC/REC/(01)01 EN 301 908 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	МОБИЛНА (+Е) 5.388А 5.388В					
		ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (далеки свемир) (Земља-свемир) (+Е)				
	5.388, EU29	EU29, SRB14, 5.388				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2170 - 2200 MHz</b>						
	ФИКСНА Фиксна (Е)	ФИКСНА МОБИЛНА	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА (+Е)					
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.351А (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.351А	Мобилне сателитске примене		ECC/DEC/(06)09 ECC/DEC/(06)10 ECC/REC/(10)01 EN 301 442 EN 301 473 EN 302 574	ПЗ
			ИМТ сателитска компонента			ПЗ
		РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА,	Органи одбране - Војска			ПН
	5.388	5.389А, 5.388				
	5.389А					
	5.389F					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2200 - 2290 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП (уз сагласност Војске) тактички радио-релејни системи	усаглашен војни опсег		ПН
	МОБИЛНА 5.391 (+Е)	МОБИЛНА 5.391, SRB77	SAP/SAB		ERC/REC25-10 EN 302 064	ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПН
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (свемир-Земља) (свемир-свемир) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (свемир-Земља) (свемир-свемир)	Служба научног истраживања свемира			
	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља) (свемир-свемир) (+Е)	ОПЕРАЦИЈЕ У СВЕМИРУ (свемир-Земља) (свемир-свемир) (+Е)				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) (свемир-свемир) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) (свемир-свемир) (+Е)	Наука и истраживање Радио-астрономија	ECC/REC/(10)01		
		РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА,	Органи одбране - Војска			ПН
		ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА	Органи одбране - Војска			ПН
	5.392 EU15	EU15, EU27				
	EU27	SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2290 - 2300 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне,	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)					
		РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА,	Органи одбране - Војска			ПН
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (далеки свемир) (свемир-Земља) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (далеки свемир) (свемир-Земља)				
	EU2	EU2				
<b>2300 - 2400 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Пренос модулационог TV сигнала	Преносиви линкови		ПЗ
	МОБИЛНА (+Е) 5.384А	МОБИЛНА 5.384А, SRB77	Ваздухопловна телеметрија		ERC/REC 62-02	ПЗ
			SAP/SAB		ERC/REC25-10 EN 302 064	ПЗ
		Мобилна SRB76	Органи одбране - Војска	BWA 2300-2305 MHz		ПЗ
	Радио-локацијска (+Е)	Радио-локацијска	Органи одбране - Војска	2300 – 2339 MHz		ПН
	Аматерска (+Е)	Аматерска	Радио-аматери		EN 301 783	ПЗ
	5.395, EU2	EU2, SRB45				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2400 - 2450 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА				ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)					
			ISM			ОО
			Радиодетерминацијске примене	2400-2483.5 MHz	ERC/DEC/(01)08 ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
			Неспецифицирани SRD уређаји	2400-2483.5 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
			RFID	2446-2454 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
			Широкопојасна бежична мрежа за пренос података	2400-2483.5 MHz	ПП38/11 ERC/REC 70-03 EN 300 328	ОО
			Примена на железници	2446-2454 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 761	ОО
	Радио-локацијска (+Е)	Радио-локацијска				
	Аматерска	Аматерска	Радио-аматери		P15 EN 301 783	ПЗ
	5.150 EU2	SRB14				
	5.282	EU2, 5.150, 5.282				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2450 - 2483.5 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
			ISM			ОО
			Радиодетерминацијске примене	2400-2483.5 MHz	ERC/DEC/(01)08 ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
			Неспецифицирани SRD уређаји	2400-2483.5 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
			RFID	2446-2454 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
			Широкопојасна бежична мрежа за пренос података	2400-2483.5 MHz	P24 ERC/DEC/(01)07 ERC/REC 70-03, EN 300 328	ОО
			Примена на железници	2446-2454 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 761	ОО
	Радио-локацијска	Радио-локацијска				
	5.150 EU2, 5.397	EU2, 5.150				
<b>2483.5 - 2500 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	Органи одбране - Војска			ПН
			SAP/SAB		ERC/REC 25-10 EN 302 064	ПЗ
			ISM			ОО
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.351A (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.351A	Мобилне сателитске примене		ECC/DEC/(09)02 EN 301 441 EN 301 473	ПЗ
	Радио-локацијска	Радио-локацијска				
	5.150	5.150				
	5.371	5.402				
	5.397	5.371				
	5.398	5.398				
	5.399					
	5.400, 5.402					



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2500 - 2520 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е) 5.410	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.384А	Јавне електронске комуникационе услуге - MFCN (подразумева и IMT)	2500 - 2570 MHz упарен са 2620 - 2690 MHz, FDD	ECC/DEC/(02)06 ECC/DEC/(05)05 EN 301 908 EN 302 544 ECC/REC/(11)05 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) 5.384А					
		МОБИЛНА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Мобилне сателитске примене			ПЗ
	5.405					
	5.412	SRB14				
<b>2520 - 2655 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е) 5.410	ФИКСНА EU15 МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.384А,	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) 5.384А		Јавне електронске комуникационе услуге - MFCN (подразумева и IMT)	2500 - 2570 MHz упарен са 2620 - 2690 MHz, FDD 2570-2620 MHz, TDD	ECC/DEC/(02)06 ECC/DEC/(05)05 EN 301 908 EN 302 544 ECC/REC/(11)05 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
			SAP/SAB		ERC/REC 25-10 EN 302 064	ПЗ
	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА 5.413	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА 5.413 5.416	Радио и телевизија			ПЗ
	EU2, EU15, EU16					
	5.339, 5.403, 5.405 5.412, 5.417C, 5.417D 5.418B, 5.418C	EU2, SRB14, SRB46, 5.417C, 5.417D, 5.418B, 5.418C				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2655 - 2670 MHz</b>						
	ФИКСНА (+E) 5.410	ФИКСНА EU15 МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.384А,	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) 5.384А		Јавне електронске комуникационе услуге - Широкопојасни бежични приступни системи BWA, MFCN (подразумева и IMT)	2620 - 2690 MHz упарено са 2500 - 2570 MHz, FDD	ECC/DEC/(02)06 ECC/DEC/(05)05 EN 301 908 EN 302 544 ECC/REC/(11)05 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
			SAP/SAB		ERC/REC 25-10 EN 302 064	ПЗ
	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА 5.208В 5.413 5.416	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА 5.413 5.416	Радио и телевизија			ПЗ
	EU2, EU15, EU16	EU2, SRB46, 5.149, 5.208В				
	5.149, 5.412, 5.420					
<b>2670 - 2690 MHz</b>						
	ФИКСНА (+E) 5.410	ФИКСНА МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.384А	Јавне електронске комуникационе услуге - Широкопојасни бежични приступни системи BWA, MFCN (подразумева и IMT)	2620 - 2690 MHz упарено са 2500 - 2570 MHz, FDD	ECC/DEC/(02)06 ECC/DEC/(05)05 EN 301 908 EN 302 544 ECC/REC/(11)05	ЈН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) 5.384А					
	Истраживање Земље сателитом (пасивно)	Истраживање Земље сателитом (пасивно)	Наука и истраживање			
	Радио-астрономска (+E)	Радио-астрономска	Радио-астрономија			
	Истраживање свемира (пасивно)	Истраживање свемира (пасивно)	Наука и истраживање			
	5.149, 5.412, 5.419	5.149				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>2690 - 2700 MHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)				
	5.340	5.340				
	5.422					
<b>2700 - 2900 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.337	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА	Радари и навигациони системи		ЕСС/РЕС/(02)09	ПЗ
	Радио-локацијска (+Е)	Радио-локацијска SRB84	Метеоролошки радари			ПЗ
	5,423	5,423				
	5.424					
<b>2900 - 3100 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е) 5.424А	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.424А	Органи одбране - Војска			ПН
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.426	РАДИО-НАВИГАЦИЈА 5.426	Радари и навигациони системи		EN 302 248 EN 302 752	ПН
	5,425	5425, 5427, SRB47				
	5.427, EU2, EU27	EU2, EU27				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>3100 - 3300 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска, Радари			ПН
	Истраживање Земље сателитом (активно) (+E)	Истраживање Земље сателитом (активно)				
	Истраживање свемира (активно) (+E)	Истраживање свемира (активно)				
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 ECC/REC/(11)09 ECC/REC/(11)10 EN 302 065	ОО
	5.149	5.149, SRB48, SRB49				
	5.428, EU2, EU27	EU2, EU27				
<b>3300 - 3400 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска, Радари			ПН
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 ECC/REC/(11)09 ECC/REC/(11)10 EN 302 065	ОО
	5.430, 5.149, 5.429, EU2	EU2, 5.149				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>3400 - 3500 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Јавне електронске комуникационе услуге - Широкопојасни бежични приступни системи BWA, MFCN (подразумева и IMT)	3400-3600 MHz	ECC/DEC/(07)02 ECC/DEC/(11)06 ECC/REC/(04)05 ERC/REC 14-03 Annex B EN 302 217 EN 302 326 EN 302 623 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	Мобилна 5.430А МОБИЛНА (Е)	МОБИЛНА 5.430А SRB39				
			SAP/SAB		EN 302 064	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Фиксне сателитске везе		EN 301 443	ПЗ
	Радио-локацијска (+Е)	Радио-локацијска	Радари	3410 MHz горња граница за ваздухопловне радаре		ПЗ
	Аматерска (Е)					
			UWB	Generic UWB, LT2, LAES	ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 ECC/REC/(11)09 ECC/REC/(11)10 EN 302 065	ОО
	5.431	SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>3500 - 3600 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Јавне електронске комуникационе услуге - Широкопојасни бежични приступни системи BWA, MFCN (подразумева и IMT)	3400-3600 MHz	ECC/DEC/(07)02 ECC/DEC/(11)06 ECC/REC/(04)05 ERC/REC 14-03 Annex B EN 302 217 EN 302 326 EN 302 623 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	Мобилна 5.430А МОБИЛНА (Е)	МОБИЛНА 5.430А SRB39				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Фиксне сателитске везе		EN 301 443	ПЗ
	Радио-локацијска					
			SAP/SAB		EN 302 064	ПЗ
			UWB	Generic UWB, LT2, LAES	ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 ECC/REC/(11)09 ECC/REC/(11)10 EN 302 065	ОО
		SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>3600 - 3800 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА 5.430А SRB39	Јавне електронске комуникационе услуге - Широкопојасни бежични приступни системи BWA, MFCN (подразумева и IMT)	3600-3800 MHz	ECC/DEC/(07)02 ECC/DEC/(11)06 ECC/REC/(04)05 EN 302 217 EN 302 326 EN 302 623 RESOLUTION ITU-R 56	ЈН
	Мобилна 5.430А МОБИЛНА (Е)					
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Фиксне сателитске везе		EN 301 443, EN 301 447	ПЗ
			UWB	Generic UWB, LT2, LAES	ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 ECC/REC/(11)09 ECC/REC/(11)10 EN 302 065	ОО
		SRB14				
<b>3800 - 4200 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB50, SRB51	Фиксне везе средњег и великог капацитета		ITU-R F.382-8 ERC/REC 12-08 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Фиксне сателитске везе		EN 301 443 EN 301 447	ПЗ
	Мобилна					
			UWB	Generic UWB, LT2, LAES	ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 ECC/REC/(11)09 ECC/REC/(11)10 EN 302 065	ОО
		SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>4200 - 4400 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.438	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА 5.438, SRB79	Радио-висиномери			ПЗ
			UWB	Generic UWB, LT2, LAES	ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 ECC/REC/(11)09 ECC/REC/(11)10 EN 302 065	ОО
	5.439, 5.440, EU18	5.440, EU18				
<b>4400 - 4500 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА EU20 МОБИЛНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за фиксне и мобилне системе		ПН
	МОБИЛНА (+Е)		Органи одбране - Војска			
			UWB	Generic UWB, LT2, LAES	ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 ECC/REC/(11)09 ECC/REC/(11)10 EN 302 065	ОО
	EU2, EU20, EU27	EU2, EU27				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>4500 - 4800 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА EU20 МОБИЛНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за фиксне и мобилне системе		ПН
	МОБИЛНА (+Е)		Органи одбране - Војска			
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е) 5.441	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.441	Фиксне сателитске везе			ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
			UWB	Generic UWB, LT2, LAES	ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 ECC/REC/(11)09 ECC/REC/(11)10 EN 302 065	ОО
	EU20, EU27	EU27				
<b>4800 - 4990 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА EU20 МОБИЛНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за фиксне и мобилне системе		ПН
	МОБИЛНА (+Е) 5.442					
	Радио-астрономска (+Е)	Радио-астрономска	Радио-астрономија	Континуална мерења и VLBI		
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
			BBDR		ECC/REC/(08)04 EN302 625	ОО
	5.149, 5.339, 5.443, EU20, EU27	5.149, EU27				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>4990 - 5000 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА EU20 МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за фиксне и мобилне системе		ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)		Органи одбране - Војска			
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија	Континуална мерења и VLBI		ПЗ
	Истраживање свемира (пасивно)	Истраживање свемира (пасивно)				
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.149, EU20, EU27	5.149, EU27				
<b>5000 - 5010 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА	Ваздушни саобраћај			ПЗ
		Ваздухопловна мобилна SRB79	Органи одбране - Војска			ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	Сателитски навигациони системи			ПЗ
	Радио-астрономска (Е)	Радио-астрономска	Радио-астрономија	Континуална мерења и VLBI		ПЗ
	Истраживање свемира (пасивно) (Е)					
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.367					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>5010 - 5030 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА				ПЗ
		Ваздухопловна мобилна SRB79	Органи одбране - Војска			ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) (+Е) 5.328В 5.443В	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (свемир-свемир) 5.328В, 5.443В	Galileo C1			
	Радио-астрономска (Е)	Радио-астрономска	Радио-астрономија	VLBI		ПЗ
	Истраживање свемира (пасивно) (Е)					
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.367					
<b>5030 - 5091 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА	MLS			ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.367, 5.444, EU18	5.444, EU18				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>5091 - 5150 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА	MLS			ПЗ
	ВАЗДУХОПЛОВНА МОБИЛНА 5.444В					
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.367, 5.444, 5.444А, EU18	EU18, 5.444				
<b>5150 - 5250 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА	Ваздушни саобраћај			ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) 5.446А, 5.446В	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.446А, 5.446В				ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) 5.447А	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	Фиксне сателитске везе			ПЗ
		Радио-локацијска SRB79	Органи одбране - Војска			ПЗ
			WAS /RLANs	5150-5350 MHz, 5470-5725 MHz	P24 P18 ECC/DEC/(04)08 ERC/REC 70-03 EN 301 893	ОО
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
			BBDR		ECC/REC/(08)04 EN302 625	ОО
	5.446, 5.446С, 5.447, 5.447В, 5.447С					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>5250 - 5255 MHz</b>						
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) 5.446A 5.447F	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.446A, 5.447F				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB82	Радари - војни и цивилни		ITU-R M.1638	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (+E)5.447D	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА 5.447D				
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)	Активни сензори			
			WAS /RLANs	5150-5350 MHz, 5470-5725 MHz	P24 P18 ECC/DEC/(04)08	OO
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	OO
	5.447E, 5.448, 5.448A, EU2, EU22	5.448A, EU2, EU22				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>5255 - 5350 MHz</b>						
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E) 5.446A 5.447F	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.446A, 5.447F				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB82	Радари - војни и цивилни		ITU-R M.1638	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)	Активни сензори			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно)	Активни сензори			
			WAS /RLANs	5150-5350 MHz, 5470-5725 MHz	P24 P18 ECC/DEC/(04)08 ERC/REC 70-03 EN 301 893	OO
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	OO
	5.447E, EU2, EU22	5.448A, EU2, EU22				
	5.448					
	5.448A					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>5350 - 5450 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.449	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА 5.449				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е) 5.448D	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.448D, SRB82	Радари - војни и цивилни		ITU-R M.1638	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е) 5.448В	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) 5.448В	Активни сензори			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+Е) 5.448С	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) 5.448С	Активни сензори			
	Фиксна (Е)					
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	EU2, EU22	EU2, EU22				
<b>5450 - 5460 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.449	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА 5.449				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е) 5.448D	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.448D, SRB82	Радари - војни и цивилни		ITU-R M.1638	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е) 5.448В	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) 5.448В	Активни сензори			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+Е) 5.448С	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) 5.448С	Активни сензори			
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	EU2, EU22	EU2, EU22				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>5460 - 5470 MHz</b>						
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.449	РАДИО-НАВИГАЦИЈА 5.449				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е) 5.448D	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.448D, SRB82	Радари - војни и цивилни		ITU-R M.1638	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)	Активни сензори			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно)	Активни сензори			
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.448В, EU2, EU22	EU2, EU22, 5.448В				
<b>5470 - 5570 MHz</b>						
	ПОМОРСКА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)					
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) 5.446А 5.450А	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.446А, 5.450А				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е) 5.450В	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.450В, SRB82	Радари - војни и цивилни		ITU-R M.1638	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)	Активни сензори			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно)	Активни сензори			
			WAS /RLANs	5150-5350 MHz, 5470-5725 MHz	P24 P18 ECC/DEC/(04)08 ERC/REC 70-03 EN 301 893	ОО
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.448В, 5.450, 5.451, EU2, EU22	5.448В, EU2, EU22				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>5570 - 5650 MHz</b>						
	ПОМОРСКА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)					
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) 5.446А 5.450А	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.446А, 5.450А				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е) 5.450В	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.450В, SRB82	Радари - војни и цивилни		ITU-R M.1638	ПЗ
			WAS /RLANs	5150-5350 MHz, 5470-5725 MHz	P24 P18 ECC/DEC/(04)08 ERC/REC 70-03 EN 301 893	ОО
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.450, 5.451, 5.452, EU2, EU22	EU2, EU22				
<b>5650 - 5725 MHz</b>						
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е) 5.446А 5.450А	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне 5.446А, 5.450А				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB82				
			Радари - војни и цивилни		ITU-R M.1638	ПЗ
	Аматерска (+Е)	Аматерска	Радио-аматери		P15 EN 301 783	ПЗ
	Аматерска-сателитска (Земља-свемир) (Е)	Аматерска-сателитска (Земља-свемир)				ПЗ
	Истраживање свемира (далеки свемир)					
			WAS /RLANs	5150-5350 MHz, 5470-5725 MHz	P24 P18 ECC/DEC/(04)08 ERC/REC 70-03 EN 301 893	ОО
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.282, 5.451, 5.453, 5.454, 5.455, EU2, EU17, EU22, EU23	5.282, EU2, EU17, EU22, EU23				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>5725 - 5830 MHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	Фиксне сателитске везе			ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB82	Радари - војни и цивилни		ITU-R M.1638	ПЗ
	Мобилна (Е)	Мобилна				
	Аматерска (+Е)	Аматерска	Радио-аматери		P15 EN 301 783	ПЗ
			BFWA	5725-5875 MHz	P24 ECC/REC/(06)04 EN 302 502	ОО
			ISM	5725-5875 MHz		ОО
			Неспецифицирани SRD уређаји	5725-5875 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
			RTTT	5795-5805 MHz, у опсегу 5805-5815 MHz на националној основи	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(02)01 EN 300 674	ОО
	5.150, 5.451, 5.453, 5.455, 5.456, EU2, EU22	5.150, EU2, EU22				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>5830 - 5850 MHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	Фиксне сателитске везе			ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB82	Радари - војни и цивилни		ITU-R M.1638	ПЗ
	Мобилна (E)	Мобилна				
	Аматерска (+E)	Аматерска	Радио-аматери		P15 EN 301 783	ПЗ
	Аматерска-сателитска (свемир-Земља) (+E)	Аматерска-сателитска (свемир-Земља)	Радио-аматери		EN 301 783	ПЗ
			BFWA	5725-5875 MHz	P24 ECC/REC/(06)04 EN 302 502	ОО
			ISM	5725-5875 MHz		ОО
			Неспецифицирани SRD уређаји	5725-5875 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.150, 5.451, 5.453, 5.455, 5.456, EU2, EU22	5.150, EU2, EU22				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>5850 - 5925 MHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	Фиксне сателитске везе		EN 301 443	ПЗ
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+E)	МОБИЛНА				
			ВFWA	5725-5875 MHz	P24 ECC/REC/(06)04 EN 302 502	ОО
			ITS	5875-5925 MHz 5855-5875 MHz	ECC/DEC/(08)01 ECC/REC/(08)01 EN 302 571	ОО
			ISM	5725-5875 MHz		ОО
			Неспецифицирани SRD уређаји	5725-5875 MHz	ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.150	5.150				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>5925 - 6425 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB52, SRB53	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе		P13 ITU-R F. 383 -8 ERC/REC 14-01 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) 5.457А 5.457В	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.457А	Фиксне сателитске везе		EN 301 443 EN 301 447	ПЗ
	МОБИЛНА 5.457С					
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB	изнад 6 000 MHz	ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
		SRB14				
<b>6425 - 6700 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB52, SRB54	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	6425-7125 MHz	P13 ITU-R F. 384 -10 ERC/REC 14-02 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	Фиксне сателитске везе		EN 301 443	ПЗ
	МОБИЛНА					
	Истраживање земље сателитом (пасивно) (Е)					
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.149, 5.440, 5.458	5.149, 5.440, SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>6700 - 7075 MHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB52, SRB54	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	6425-7125 MHz	P13 ITU-R F. 384 -10 ERC/REC 14-02 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА(Земља-свемир) (свемир-Земља) (+E) 5.441	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА(Земља-свемир) (свемир-Земља) 5.441	Фиксне сателитска везе		EN 301 443	ПЗ
	МОБИЛНА					
	Истраживање земље сателитом (пасивно) (E)					
			Радиодетерминацијске примене	4.5-7.0 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04, ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.458, 5.458A, 5.458B, 5.458C	SRB14, SRB55, 5.458B				
<b>7075 - 7145 MHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB52, SRB54, SRB56	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	6425-7125 MHz 7125-7725 MHz	P13 ITU-R F. 384 -10 ERC/REC 14-02 ITU-R F. 385 -9	ПЗ
	МОБИЛНА					
	Истраживање земље сателитом (пасивно) (E)					
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500 EN 302 066	ОО
	5.458, 5.459	SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>7145 - 7235 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB52, SRB56	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	7125-7725 MHz	P13 ITU-R F. 385 -9 EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (Земља-свемир) (+Е) 5.460	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (Земља-свемир) 5.460				
	Истраживање Земље сателитом (Земља-свемир) (Е)					
	Операције у свемиру (Земља-свемир) (Е)					
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.458, 5.459	SRB14				
<b>7235 - 7250 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB52, SRB56	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	7125-7725 MHz	P13 ITU-R F. 385 -9 EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА					
	Истраживање Земље сателитом (Земља-свемир) (Е)					
	Истраживање свемира (Земља-свемир) (Е)					
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.458	SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>7250 - 7300 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB52, SRB56	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	7125-7725 MHz	P13 ITU-R F. 385 -9 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за сателитске системе		ПН
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.461, EU2, EU27	SRB14, EU2, EU27				
<b>7300 - 7450 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB52, SRB56, SRB57,	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	7125-7725 MHz	P13 ITU-R F. 385 -9 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за сателитске системе		ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне				
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.461, EU2, EU27	SRB14, EU2, EU27				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>7450 - 7550 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB52, SRB57	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	7125-7725 MHz	P13 ITU-R F. 385 -9 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за сателитске системе		ПН
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Метеролошке сателитске везе			
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне				
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.461A, EU2, EU27	SRB14, 5.461A, EU2, EU27				
<b>7550 - 7750 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB52, SRB57, SRB58	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	7125-7725 MHz 7725-8275 MHz	P13 ITU-R F. 385-9 ITU-R F. 386-8 Annex 6 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за сателитске системе		ПН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне				
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	EU2, EU27	SRB14, EU2, EU27				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>7750 - 7850 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB52, SRB58	Све делатности,Органи одбране и безбедности - Војска, МУП Фиксне везе		P13 ITU-R F. 386-8 Annex 6 EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Све делатности, Органи одбране-Војска			ПЗ
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е) 5.461В	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.461В	Метеролошке сателитске везе			
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	EU2	SRB14				
<b>7850 - 7900 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB52, SRB58	Све делатности,Органи одбране и безбедности - Војска, МУП Фиксне везе	7725-8275 MHz	P13 ITU-R F. 386-8 Annex 6 EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Све делатности, Органи одбране-Војска			ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
		SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>7900 - 8025 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB52, SRB58	Све делатности, Органи одбране и безбедности - Војска, МУП Фиксне везе	7725-8275 MHz	P13 ITU-R F. 386-8 Annex 6 EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	Све делатности, Органи одбране- Војска			ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља- свемир) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља- свемир)	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за сателитске системе		ПН
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.461, EU2, EU27	SRB14				
<b>8025 - 8175 MHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB52, SRB58	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	7725-8275 MHz	P13 ITU-R F. 386-8 Annex 6 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља- свемир) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља- свемир)	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за сателитске системе		ПН
	МОБИЛНА (+Е) 5.463	МОБИЛНА 5.463	Мобилне везе	8025-8200 MHz		
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (свемир-Земља) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (свемир-Земља)	Сателитски системи истраживања Земље			
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB	Generic UWB	ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.462A, EU2, EU27	SRB14, 5.462A, EU2, EU27,				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>8175 - 8215 MHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB52, SRB58	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	7725-8275 MHz	P13 ITU-R F. 386-8 Annex 6 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за сателитске системе		ПН
	МОБИЛНА (+E)5.463	МОБИЛНА 5.463	Мобилне везе	8025-8200 MHz		
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (свемир-Земља) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (свемир-Земља)	Сателитски системи истраживања Земље			
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E)	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)				
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB	Generic UWB	ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.462A, EU2, EU27	SRB14, 5.462A, EU2, EU27,				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>8215 - 8400 MHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB52, SRB58, SRB59, SRB85	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	7725-8275 MHz, 8275-8500 MHz	P13 ITU-R F. 386-8 Annex 6 ITU-R F. 386-8 Annex 2 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за сателитске системе		ПН
	МОБИЛНА 5.463	МОБИЛНА 5.463				
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (свемир-Земља) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (свемир-Земља)	Сателитски системи истраживања Земље			
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB	Generic UWB	ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.462A, EU2, EU27	SRB14, 5.462A, EU2, EU27,				
<b>8400 - 8500 MHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB59, SRB85	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	8275-8500 MHz	P13 ITU-R F. 386-8 Annex 2 EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) (+E) 5.465 5.466	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) 5.465				
	Радио-локацијска (E)					
			Радиодетерминацијске примене	6000-8500 MHz LPR	ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			UWB	Generic UWB	ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
		SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>8500 - 8550 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB79	Ваздухопловна радионавигација-цивилна и војна			ПЗ
			Радари-цивилни и војни		ITU-R M.1796	ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065	ОО
	5.468, 5.469, EU2, EU24	EU2, EU24				
<b>8550 - 8650 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB79	Ваздухопловна радионавигација-цивилна и војна			ПЗ
			Радари-цивилни и војни		ITU-R M.1796	
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)	Свемирски активни сензори			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно)				
			Радиодетерминацијске примене	8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.468, 5.469, 5.469А, EU2, EU24	EU2, EU24, 5.469А				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>8650 - 8750 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB79	Ваздухопловна радионавигација-цивилна и војна			ПЗ
			Радари-цивилни и војни		ITU-R M.1796	ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.468, 5.469, EU2, EU24	EU2, EU24				
<b>8750 - 8850 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB79	Радари-цивилни и војни		ITU-R M.1796	ПЗ
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.470	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА 5.470, SRB79	Ваздухопловна радионавигација-цивилна и војна			ПЗ
	Истраживање свемира (Е)					
			Радиодетерминацијске примене	8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.471, EU2, EU24	EU2, EU24				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>8850 - 9000 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB79	Ваздухопловна радионавигација-цивилна и војна		ITU-R M.1796	ПЗ
			Радари-цивилни и војни			ПЗ
	ПОМОРСКА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.472					
	Истраживање свемира (Е)					
			Радиодетерминацијске примене	8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
			UWB		ECC/DEC/(06)04 ECC/DEC/(06)12 EN 302 065 EN 302 500	ОО
	5.473, EU2, EU24	EU2, EU24				
<b>9000 - 9200 MHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.337	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА 5.337, SRB79	Ваздухопловна радионавигација-цивилна и војна			ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB79	Радари-цивилни и војни		ITU-R M.1796	ПЗ
	Истраживање свемира (Е)					
			Радиодетерминацијске примене	8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.471, 5.473А, EU2, EU24	EU2, EU24				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>9200 - 9300 MHz</b>						
	ПОМОРСКА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.472					
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB82	Ваздухопловна радионавигација-цивилна и војна			ПЗ
			Радари-цивилни и војни		ITU-R M.1796	ПЗ
	Истраживање свемира (Е)					
			Радиодетерминацијске примене	9200-9975 MHz, 8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 300440 EN 302 372	ОО
	5.473, 5.474, EU2, EU24	5.474, EU2, EU24				
<b>9300 - 9500 MHz</b>						
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.476	РАДИО-НАВИГАЦИЈА SRB82	Ваздухопловна радионавигација-цивилна и војна			ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB82	Радари-цивилни и војни		ITU-R M.1796 EN 302 194 EN 302 752	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно)				
			Радиодетерминацијске примене	9200-9975 MHz 8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 300440 EN 302 372	ОО
	5.427, 5.474, 5.475, 5.475А, 5.475В, 5.476А, EU2, EU24	SRB47, 5.427, 5.474, 5.475А, 5.475В, 5.476А, EU2, EU24				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>9500 - 9800 MHz</b>						
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА	РАДИО-НАВИГАЦИЈА SRB79	Ваздухопловна радионавигација-цивилна и војна			ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB79	Радари-цивилни и војни		ITU-R M.1796	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (+Е) (активно)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА				
			Радиодетерминацијске примене	9200-9975 MHz 8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 300 440 EN 302 372	ОО
	5.476А, EU2, EU24	SRB47, 5.476А, EU2, EU24				
<b>9800 - 9900 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB79	Ваздухопловна радионавигација-цивилна и војна			ПЗ
			Радари-цивилни и војни		ITU-R M.1796	ПЗ
	Фиксна					
	Истраживање Земље сателитом (активно) (+Е)	Истраживање Земље сателитом (активно)				
	Истраживање свемира (активно) (+Е)	Истраживање свемира (активно)				
			Радиодетерминацијске примене	9200-9975 MHz 8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 300 440 EN 302 372	ОО
	5.477, 5.478, 5.478А, 5.478В, 5.479, EU2, EU24	EU2, EU24, 5.478А, 5.478В				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>9900 - 10000 MHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB79	Ваздухопловна радионавигација-цивилна и војна			ПЗ
			Радари-цивилни и војни		ITU-R M.1796	ПЗ
	ФИКСНА Фиксна (E)	Фиксна				
			Радиодетерминацијске примене	9200-9975 MHz 8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
	5.477, 5.478, 5.479					
<b>10000 - 10150 MHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+E)	МОБИЛНА	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска (Радари)			ПН
	Аматерска (+E)	Аматерска	Радио-аматери			ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.479, EU2, EU17A	EU2 , EU17A				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>10150 - 10300 MHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB60	Све делатности Фиксни бежични системи		ITU-R F. 1568-1 EN 302 326	ЈН
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB76	Радари - војни и цивилни	Радари мале снаге	ITU-R M.1796	ПЗ
	МОБИЛНА (+E)	МОБИЛНА	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	Аматерска (+E)	Аматерска	Радио-аматери		EN 301 783	ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	EU2, EU17A	SRB46, SRB14, EU2, EU17A				
<b>10300 - 10450 MHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB61	Пренос модулативног TV сигнала	10.3-10.7 GHz	P13	ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB76	Радари - војни и цивилни	Радари мале снаге	ITU-R M.1796	ПЗ
	МОБИЛНА (+E)	МОБИЛНА	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	Аматерска (+E)	Аматерска	Радио-аматери		P15, EN 301 783	ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	EU2, EU17, EU17A	SRB14, EU2,EU17, EU17A				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>10450 - 10500 MHz</b>						
	ФИКСНА (Е)	ФИКСНА SRB61	Пренос модулационог TV сигнала	10.3-10.7 GHz	P13	ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB76	Радари - војни и цивилни	Радари мале снаге	ITU-R M.1796	ПЗ
	МОБИЛНА (Е)	МОБИЛНА	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	Аматерска (+Е)	Аматерска	Радио-аматери		P15, EN 301 783	ПЗ
	Аматерска-сателитска (+Е)	Аматерска-сателитска	Радио-аматери		EN 301 783	ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
	5.481, EU2, EU17A	SRB14, EU2, EU17A				
<b>10.5 - 10.55 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB60, SRB61,	Пренос модулационог TV сигнала	10.3-10.7 GHz	P13	ПЗ
			Све делатности бежични системи	Фиксни	ITU-R F. 1568-1 EN 302 326	ЈН
	МОБИЛНА(+Е)	МОБИЛНА	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	Радио-локацијска (+Е)	Радио-локацијска	Органи одбране - Војска	Радари на ваздухопловима		ПН
			Радиодетерминацијске примене	10.5-10.6 GHz, 8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 300 440 EN 302 372	ОО
		SRB14,				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>10.55 - 10.6 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB60, SRB61,	Пренос модулационог TV сигнала	10.3-10.7 GHz	P13	ПЗ
			Све делатности Фиксни бежични системи		ITU-R F. 1568-1 EN 302 326	ЈН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	Радио-локацијска (+Е)	Радио-локацијска	Органи одбране - Војска	Радари на ваздухопловима		ПН
			Радиодетерминацијске примене	10.5-10.6 GHz, 8.5-10.6 GHz TLPR	ERC/REC 70-03 EN 300 440 EN 302 372	ОО
		SRB14				
<b>10.6 - 10.65 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB60, SRB61,	Пренос модулационог TV сигнала	10.3-10.7 GHz	P13	ПЗ
			Све делатности Фиксни бежични системи		ITU-R F. 1568-1 EN 302 326	ЈН
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио астрономија	Континуална мерења и VLBI		
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)				
	Радио-локацијска (+Е)	Радио-локацијска	Органи одбране - Војска	Радари на ваздухопловима		ПН
	5.149, 5.482, 5.482А	SRB14, 5.149, 5.482				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>10.65 - 10.68 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB60, SRB61,	Пренос модулационог TV сигнала	10.3-10.7 GHz	P13	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио астрономија	Континуална мерења и VLBI		
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори			
	Радио-локацијска	Радио-локацијска	Органи одбране - Војска	Радари на ваздухопловима		ПН
	5.149, 5.482, 5.482А	SRB14, 5.149, 5.482				
<b>10.68 - 10.7 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио астрономија	Континуална мерења и VLBI		
	5.340, 5.483	5.340,				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>10.7 - 11.7 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB62	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе		P13 ITU-R F. 387-11 ERC/DEC/(00)08 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (+Е) (свемир-Земља) 5.441 5.484А (Земља-свемир) 5.484	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.441 5.484А (Земља-свемир) 5.484	Фиксне сателитске везе	У опсегу 10.7-10.95/11.2-11.45 GHz у складу са Appendix 30B SIT/SUT - EUTELTRACK - VSAT	ERC/DEC/(00)08 EN 301 427 EN 301 428 EN 301 430 EN 301 360 EN 301 459 EN 302 340 EN 302 448	ПЗ
VSAT				ECC/DEC/(03)04 EN 301 428	ОО	
HES				ECC/DEC/(06)03 EN 301 428 EN 301 459	ОО	
LEST				ECC/DEC/(06)02 EN 301 428 EN 301 459	ОО	
	Мобилна-сателитске (свемир-Земља) (Е)	Мобилна-сателитске (свемир-Земља)	AES		EN 302 186	ПЗ
			MES		EN 302 977	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне				
		SRB14				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>11.7 - 12.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB63	Јавне електронске комуникационе услуге	MMDS 11.7-12.5 GHz	P13	ЈН
	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА (+E) 5.492	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА 5.492	Радио и телевизија	У опсегу 12.4-12.5 GHz СИТ у складу са Appendix 30 (RR)	ERC/DEC/(00)08 EN 301 459 EN 301 360 EN 302 340 EN 302 448	ПЗ
	РАДИО-ДИФУЗНА	РАДИО-ДИФУЗНА				
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+E)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне				
			HES		ECC/DEC/(06)03	ОО
			LES		ECC/DEC/(06)02	ОО
			MES		EN 302 977	ПЗ
	5.487, 5.487A, EU28	5.487				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>12.5 - 12.75 GHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (+Е) (свемир-Земља) 5.484А Земља-свемир)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.484А Земља-свемир)	Фиксне сателитске везе		EN 301 427 EN 301 428 EN 301 430 EN 301 360 EN 301 459 EN 302 186 EN 302 340 EN 302 448	ПЗ
			HEST		ECC/DEC/(06)03 EN 301 428 EN 301 459	ОО
			LEST		ECC/DEC/(06)02 EN 301 428 EN 301 459	ОО
		Радио-локацијска	Органи одбране - Војска	Радари на ваздухопловима		ПН
			AES		EN 302 186	ПЗ
			MES		EN 302 977	ПЗ
	5.494, 5.495, 5.496					
<b>12.75 - 13.25 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB64	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе Радио и телевизија		P13 ITU-R F. 497-7 ERC/REC/12-02 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) 5.441	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.441	Фиксне сателитске везе		EN 301 430	ПЗ
	МОБИЛНА					
	Истраживање свемира (далеки свемир) (свемир-Земља)	Истраживање свемира (далеки свемир) (свемир-Земља)				
		SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>13.25 - 13.4 GHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е) 5.497	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА 5.497	Ваздушни саобраћај Doppler навигација			ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно)				
	5.498А	5.498А				
	5.499					
<b>13.4 - 13.75 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB76	Ваздушни саобраћај Doppler навигација Радари - војни и цивилни			ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)	Примене у истраживању земље			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА 5.501А (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА 5.501А				
	Служба еталона фреквенције и сигнала тачног времена - сателитска (Земља-свемир)					
			Радиодетерминацијске примене	13.4-14.0 GHz	ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
	5.499, 5.500, 5.501, 5.501В, EU2, EU26	EU2, EU26, 5.501В				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>13.75 - 14 GHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.484A	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.484A	Сателитске везе		EN 301 430	ПЗ
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB76	Радари - војни и цивилни		ITU -R M.1644	ПЗ
	Истраживање свемира (+E)	Истраживање свемира				
	Истраживање Земље сателитом					
	Служба еталона фреквенције и					
			Радиодетерминацијске примене	13.4-14.0 GHz	ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
	5.499, 5.500, 5.501, 5.502, 5.503, EU26	EU26, 5.502				
<b>14 - 14.25 GHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.457A 5.457B 5.484A 5.506 5.506B	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.484A	VSAT/SNG		ERC/REC 13-03 EN 301 430	ПЗ
			HEST		ECC/DEC/(06)03 EN 301 428 EN 301 459	ОО
			LEST		ECC/DEC/(06)02 EN 301 428	ОО
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА 5.504					
	Истраживање свемира (+E)	Истраживање свемира				
	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) (+E) 5.504C 5.506A	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) 5.506A	AES	14.0-14.5 GHz	EN 302 186	ПЗ
			ESV	14.0-14.5 GHz	EN 302 340	ПЗ
			MSS	Приоритетно за цивилне мреже	EN 301 427	ПЗ
			MES		EN 302 977	ПЗ
	5.504A, 5.504	5.504A, 5.504				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>14.25 - 14.3 GHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.457A 5.457B 5.484A 5.506 5.506B	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.484A	VSAT		ERC/REC 13-03 ECC/DEC/(03)04 EN 301 428	ОО
			SNG		ERC/REC 13-03 EN 301 430	ПЗ
	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) (+E) 5.506A 5.508A	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) 5.506A	AES	14.0-14.5 GHz	EN 302 186	ПЗ
			ESV	14.0-14.5 GHz	EN 302 340	ПЗ
			MSS	Приоритетно за цивилне мреже	EN 301 427	ПЗ
			MES		EN 302 977	ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА 5.504					
	Истраживање свемира (+E)	Истраживање свемира				
	5.504A, 5.504	5.504A, 5.504				
	5.508					
<b>14.3 - 14.4 GHz</b>						
	ФИКСНА					
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.457A 5.457B 5.484A 5.506 5.506B	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.484A	Фиксне сателитске везе		EN 302 340	ПЗ
			VSAT		ERC/REC 13-03 ECC/DEC/(03)04 EN 301 428	ОО
			SNG		ERC/REC 13-03 EN 301 430	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне					
	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) (+E) 5.506A 5.509A	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) 5.506A	AES	14.0-14.5 GHz	EN 302 186	ПЗ
			ESV	14.0-14.5 GHz	EN 302 340	ПЗ
			MSS	Приоритетно за цивилне мреже	EN 301 427	ПЗ
			MES		EN 302 977	ПЗ
	Радио-навигацијска-сателитска 5.504A					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>14.4 - 14.47 GHz</b>						
	ФИКСНА					
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.457A 5.457B 5.484A 5.506 5.506B	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.484A	VSAT		ERC/REC 13-03 ECC/DEC/(03)04 EN 301 428	ОО
			SNG		ERC/REC 13-03 EN 301 430	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне					
	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) (+E) 5.506A 5.509A	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) 5.506A	AES	14.0-14.5 GHz	EN 302 186	ПЗ
			ESV	14.0-14.5 GHz	EN 302 340	ПЗ
			MSS	Приоритетно за цивилне мреже	EN 301 427	ПЗ
			MES		EN 302 977	ПЗ
	Радио-навигацијска-сателитска 5.504A					
<b>14.47 - 14.5 GHz</b>						
	ФИКСНА					
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.457A 5.457B 5.484A 5.506 5.506B	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.484A	Фиксне сателитске везе			ПЗ
			VSAT		ERC/REC 13-03 ECC/DEC/(03)04 EN 301 428	ОО
			SNG		ERC/REC 13-03 EN 301 430	ПЗ
	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) (+E) 5.504B 5.506A 5.509A	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) 5.506A	AES	14.0-14.5 GHz	EN 302 186	ПЗ
			ESV	14.0-14.5 GHz	EN 302 340	ПЗ
			MSS		EN 301 427	ПЗ
			MES			ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне					
	Радио-астрономска (+E) 5.149	Радио-астрономска 5.149	Радио-астрономија	Осматрање спектралних линија и будућа VLBI мерења		
	5.504A	5.504A				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>14.5 - 14.8 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА EU20, SRB65	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП	14.62-15.23 GHz усаглашен војни опсег за фиксне и мобилне службе		ПН
			Све делатности - Фиксне везе		P13 ITU-R F.636-3, ERC/REC 12-07 Annex A EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља- свемир) 5.510					
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП	14.62-15.23 GHz усаглашен војни опсег за фиксне и мобилне службе		ПН
	Истраживање свемира					
	Радио-астрономија (Е)	Радио-астрономија		Будућа VLBI мерења компатибилна са примарном употребом		
	EU20, EU27	EU27				
<b>14.8 - 15.35 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА EU20, SRB65	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП	14.62-15.23 GHz усаглашен војни опсег за фиксне и мобилне службе		ПН
			Све делатности - Фиксне везе		P13 ITU-R F.636-3, ERC/REC 12-07 Annex A, EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	Органи одбране и безбедности - Војска, МУП	14.62-15.23 GHz усаглашен војни опсег за фиксне и мобилне службе		ПН
	Истраживање свемира					
	Радио-астрономска (Е)	Радио-астрономска	Радио-астрономија	Будућа VLBI мерења компатибилна са примарном употребом		
	5.339	5.339				
	EU20, EU27	EU27				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>15.35 - 15.4 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Наука и истраживање Пасивни сензори (сателит)			
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија	Континуална и будућа VLBI мерења		
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)	Наука и истраживање			
	5.340	5.340				
	5.511					
<b>15.4 - 15.43 GHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА	Doppler радари Ground movement радари			ПЗ
	5.511D	5.511D				
<b>15.43 - 15.63 GHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА	Doppler радари Ground movement радари			ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) 5.511А	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.511А	Сателитске везе	Спојне везе за MSS		ПЗ
	5.511С	5.511С				
<b>15.63 - 15.7 GHz</b>						
	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	ВАЗДУХОПЛОВНА РАДИО-НАВИГАЦИЈА	Doppler радари Ground movement радари			ПЗ
	5.511D	5.511D				
<b>15.7 - 16.6 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за копнене, ваздухопловне и поморске радаре		ПН
	5.513					
	EU27	EU27				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>16.6 - 17.1 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за копнене, ваздухопловне и поморске радаре		ПН
	Истраживање свемира (далеки свемир) (Земља-свемир) (+Е)	Истраживање свемира (далеки свемир) (Земља-свемир)				
	5.512					
	5.513					
	EU27	EU27				
<b>17.1 - 17.2 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска, Радари			ПН
			WAS/RLANs	17.1-17.3 GHz	ERC/REC 70-03	ОО
	5.512					
	5.513					
	EU2	EU2				
<b>17.2 - 17.3 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска, Радари			ПН
			WAS/ RLANs	17.1-17.3 GHz	ERC/REC 70-03	ОО
	МОБИЛНА (Е)	МОБИЛНА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно)				
	5.512					
	5.513					
	5.513A	5.513A				
	EU2	EU2				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>17.3 - 17.7 GHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (+E) (Земља-свемир) 5.516 (свемир-Земља) 5.516А 5.516В	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.516 (свемир-Земља) 5.516А 5.516В	Спојне везе за BSS Фиксне сателитске везе		Appendix 30A RR ECC/DEC/(05)08	ПЗ ПЗ
	Радио-локацијска (+E)	Радио-локацијска	Органи одбране - Војска, Радари			ПН
	5.514					
	EU2	EU2				
<b>17.7 - 18.1 GHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB14, SRB66	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	17.7-19.7 GHz	P13 ITU-R F.595-9	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (+E) (свемир-Земља) 5.484А (Земља-свемир) 5.516	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.484А (Земља-свемир) 5.516	Сателитске везе		ERC/DEC/(00)07 EN 301 360 EN 301 459	ПЗ
			Спојне везе за BSS		Appendix 30A RR	ПЗ
	МОБИЛНА					
<b>18.1 - 18.3 GHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB14, SRB66	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	17.7-19.7 GHz	P13 ITU-R.F 595-9	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (+E) (свемир-Земља) 5.484А (Земља-свемир) 5.520	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.484А (Земља-свемир) 5.520	Фиксне сателитске везе		EN 301 360 EN 301 459	ПЗ
			Спојне везе за BSS		Appendix 30A RR	ПЗ
	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (E)	МЕТЕОРОЛОШКА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	МОБИЛНА					
	5.519	5.519				
	5.521					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>18.3 - 18.4 GHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB14, SRB66	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	17.7-19.7 GHz	P13 ITU-R.F 595-9	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (+E) (свемир-Земља) 5.484A (Земља-свемир) 5.520	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.484A (Земља-свемир) 5.520	Фиксне сателитске везе		EN 301 360 EN 301 459	ПЗ
			Спојне везе за BSS			ПЗ
	МОБИЛНА					
	МЕТЕОРОЛОШКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (E)	МЕТЕОРОЛОШКА САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	5.519	5.519				
	5.521					
<b>18.4 - 18.6 GHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB14, SRB66	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	17.7-19.7 GHz	P13 ITU-R.F 595-9	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E) 5.484A	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.484A	Фиксне сателитске везе	Координиране земаљске станице. Приоритетно за цивилне мреже.	ERC/DEC/(00)07 EN 301 360 EN 301 459	ПЗ
	МОБИЛНА					
<b>18.6 - 18.8 GHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB14, SRB66	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	17.7-19.7 GHz	P13 ITU-R.F 595-9	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E) 5.522B	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.522B	Фиксне сателитске везе	Координиране земаљске станице. Приоритетно за цивилне мреже.	ERC/DEC/(00)07 EN 301 360 EN 301 459	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне					
	Истраживање свемира (пасивно)					
	5.522A, 5.522C	5.522A, SRB14				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>18.8 - 19.3 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB66	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	17.7-19.7 GHz	P13 ITU-R.F 595-9	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (+Е) (свемир-Земља) 5.523А	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.523А	Фиксне сателитске везе	Координиране земаљске станице. Приоритетно за цивилне мреже.	ERC/DEC/(00)07 EN 301 360 EN 301 459	ПЗ
	МОБИЛНА					
<b>19.3 - 19.7 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB66	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	17.7-19.7 GHz	P13 ITU-R.F 595-9	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (Земља-свемир) (+Е) 5.523В 5.523С 5.523Д 5.523Е	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (Земља-свемир) 5.523В 5.523С 5.523Д 5.523Е	Фиксне сателитске везе	Координиране земаљске станице. Приоритетно за цивилне мреже.	ERC/DEC/(00)07 EN 301 360 EN 301 459	ПЗ
	МОБИЛНА					
<b>19.7 - 20.1 GHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е) 5.484А 5.516В	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.484А 5.516В	Фиксне/Мобилне сателитске везе	За некоординиране земаљске станице SUT	EN 301 459 EN 301 360	ПЗ
HEST			19.7-20.2/29.5-30 GHz	ECC/DEC/(06)03 EN 301 459 EN 301 360	ОО	
LEST			19.7-20.2/29.5-30 GHz	ECC/DEC/(06)02 EN 301 459 EN 301 360	ОО	
FSS				ECC/DEC/(05)08	ПЗ	
	Мобилна-сателитска (свемир-Земља) (+Е)	Мобилна-сателитска (свемир-Земља)	Фиксне/Мобилне сателитске везе	За некоординиране земаљске станице SUT	EN 301 459 EN 301 360	ПЗ
	5.524					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>20.1 - 20.2 GHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E) 5.484A 5.516B	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.484A 5.516B	Фиксне/Мобилне сателитске везе	За некоординиране земаљске станице SUT	EN 301 459 EN 301 360	ПЗ
			HEST	19.7-20.2/29.5-30 GHz	ECC/DEC/(06)03 EN 301 459 EN 301 360	ОО
			LEST	19.7-20.2/29.5-30 GHz	ECC/DEC/(06)02 EN 301 459 EN 301 360	ОО
			FSS		ECC/DEC/(05)08	ПЗ
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Фиксне/Мобилне сателитске везе	За некоординиране земаљске станице SUT	EN 301 459 EN 301 360	ПЗ
	5.524					
	5.525	5.525				
	5.526	5.526				
	5.527	5.527				
	5.528	5.528				
<b>20.2 - 21.2 GHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА(свемир-Земља) (+E)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА(свемир-Земља)	Органи одбране - Војска-FSS/MSS	За некоординиране земаљске станице. Усаглашен војни опсег за сателитске силазне везе.		ПН
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+E)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	Служба еталона фреквенције и сигнала тачног времена-сателитска (свемир-Земља)					
	5.524					
	EU2	EU2				
	EU27	EU27				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>21.2 - 21.4 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB67	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	21.2-23.6 GHz	P13, ITU-R F.637-3 Annex 3 и 5, T/R 13-02 Annex A EN 302 217	ПЗ
			Једносмерне привремене фиксне или мобилне везе укључујући и SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	Једносмерне привремене фиксне или мобилне везе укључујући и SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)	Пасивни системи биће постепено укинати до 2015		
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ (пасивно)				
<b>21.4 - 22 GHz</b>						
	ФИКСНА	ФИКСНА SRB67	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	21.2-23.6 GHz	P13, ITU-R F.637-3 Annex 3 и 5, T/R 13-02 Annex A EN 302 217	ПЗ
	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА 5.208В, 5.530	Радио и телевизија	Широкопојасна HDTV	EN 301 360 EN 301 459	ПЗ
	МОБИЛНА					
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО
	5.208В					
	5.530					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>22 - 22.21 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB67	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	21.2-23.6 GHz	P13, ITU-R F.637-3 Annex 3 и 5, T/R 13-02 Annex A EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне EU17A	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО
	EU17A, 5.149	5.149				
<b>22.21 - 22.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB67	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	21.2-23.6 GHz	P13, ITU-R F.637-3 Annex 3 и 5, T/R 13-02 Annex A EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне EU17A	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија			
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е на секундарној основи)	Истраживање земље сателитом (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	Мобилна (Е)	Мобилна				
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО
	5.149, EU17A	5.149				
	5.532	5.532				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>22.5 - 22.55 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB67	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	21.2-23.6 GHz	P13, ITU-R F.637-3 Annex 3 и 5, T/R 13-02 Annex A EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА EU17A	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО
	EU17A					
<b>22.55 - 22.6 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB67	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	21.2-23.6 GHz	P13, ITU-R F.637-3 Annex 3 и 5, T/R 13-02 Annex A EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА EU17A	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е)5.338А	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.338А				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО
	EU17A					



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>22.6 - 23 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB67	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	21.2-23.6 GHz	P13, ITU-R F.637-3 Annex 3 и 5, T/R 13-02 Annex A EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА EU17A	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е) 5.338А	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.338А				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија	Посматрање спектралних линија 22.81-22.86 GHz		
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО
	5.149, EU17A	5.149				
<b>23 - 23.55 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB67	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	21.2-23.6 GHz	P13, ITU-R F.637-3 Annex 3 и 5, T/R 13-02 Annex A EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е) 5.338А	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.338А				
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО
	5.149	5.149				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>23.55 - 23.6 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB67	Све делатности, Органи безбедности - МУП Фиксне везе	21.2-23.6 GHz	P13, ITU-R F.637-3 Annex 3 и 5, T/R 13-02 Annex A EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (Е)	МЕЂУСАТЕЛИТСКА				
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	
<b>23.6 - 24 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)	Атмосферска мерења		
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО
	5.340	5.340				
<b>24 - 24.05 GHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+Е)	АМАТЕРСКА	Радио-аматери		EN 301 783	ПЗ
	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА (+Е)	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА	Радио-аматери		EN 301 783	ПЗ
	5.150	5.150	ISM	24-24.25 GHz		ОО
			Неспецифицирани SRD уређаји	24-24.25 GHz	ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
			SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>24.05 - 24.25 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска			ПН
	Аматерска (+Е)	Аматерска	Радио-аматери		EN 301 783	ПЗ
	Истраживање Земље сателитом (активно) (+Е)	Истраживање Земље сателитом (активно)	Активни сензори (сателит)			
	Фиксна (Е)	Фиксна				
	Мобилна (Е)	Мобилна	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	5.150 EU2	5.150 EU2	ISM	24-24.25 GHz		ОО
			Неспецифицирани SRD уређаји	24-24.25 GHz	ERC/REC 70-03 EN 300 440	ОО
			Радиодетерминацијске примене	24-27.0 GHz за TLPR 24.05-26.5 за LPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372 ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО
<b>24.25 - 24.45 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (Е) EU17A	МОБИЛНА EU17A	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	24-27.0 GHz за TLPR 24.05-26.5 за LPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372 ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>24.45 - 24.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА					
	МОБИЛНА (Е) EU17А	МОБИЛНА EU17А	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	24-27.0 GHz за TLPR 24.05-26.5 за LPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372 ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО
<b>24.5 - 24.65 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB68, SRB69	Све делатности Фиксне везе		ITU-R F.748-4 Annex 1 T/R 13-02 Annex B EN 302 217	ПЗ
			Јавне електронске комуникационе услуге FWA	CRS упарен са 25.5-26.5 GHz за FDD системе	ECC/REC/(11)01 EN 302 326	ЈН
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА					
			Радиодетерминацијске примене	24-27.0 GHz за TLPR 24.05-26.5 за LPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372 ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>24.65 - 24.75 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB68, SRB69	Фиксне везе		ITU-R F.748-4 Annex 1 T/R 13-02 Annex B EN 302 217	ПЗ
			Јавне електронске комуникационе услуге FWA	CRS упарен са 25.5-26.5 GHz за FDD системе	ECC/REC/(11)01 EN 302 326	ЈН
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА					
			Радиодетерминацијске примене	24-27.0 GHz за TLPR 24.05-26.5 за LPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372 ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО
<b>24.75 - 25.25 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB68, SRB69	Фиксне везе		ITU-R F.748-4 Annex 1 T/R 13-02 Annex B EN 302 217	ПЗ
			Јавне електронске комуникационе услуге FWA	CRS упарен са 25.5-26.5 GHz за FDD системе	ECC/REC/(11)01 EN 302 326	ЈН
			Радиодетерминацијске примене	24-27.0 GHz за TLPR 24.05-26.5 за LPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372 ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>25.25 - 25.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB68, SRB69	Фиксне везе		ITU-R F.748-4 Annex 1 T/R 13-02 Annex B EN 302 217	ПЗ
			Јавне електронске комуникационе услуге FWA	CRS упарен са 25.5-26.5 GHz за FDD системе	ECC/REC/(11)01 EN 302 326	ЈН
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е) 5.536	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.536				
	Служба еталона фреквенције и сигнала тачног времена - сателитска (Земља-свемир)					
			Радиодетерминацијске примене	24-27.0 GHz за TLPR 24.05-26.5 за LPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372 ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>25.5 - 26.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB14, SRB68, SRB69	Фиксне везе		ITU-R F.748-4 Annex 1 T/R 13-02 Annex B EN 302 217	ПЗ
			Јавне електронске комуникационе услуге FWA	TS упарен са 24.5-25.5 GHz за FDD системе	ECC/REC/(11)01 EN 302 326	ЈН
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е) 5.536	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.536				
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (свемир-Земља) Истраживање земље сателитом (свемир-Земља) (Е) 5.536А 5.536В	Истраживање Земље сателитом (свемир-Земља) 5.536А				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) Истраживање свемира (свемир-Земља)(Е) 5.536А	Истраживање свемира (свемир-Земља) 5.536А				
			Радиодетерминацијске примене	24-27.0 GHz за TLPR 24.05-26.5 за LPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372 ECC/DEC/(11)02 EN 302 729	ОО
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>26.5 - 27 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за фиксне и мобилне системе		ПН
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за фиксне и мобилне системе		ПН
			Радиодетерминацијске примене	24-27.0 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 EN 302 372	ОО
			SRR	Нови SRR системи могу бити уведени у СЕПТ земље у опсегу 21.4-27.0 GHz све до 01.07.2013.	ECC/DEC/(04)10 EN 302 288	ОО
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (свемир-Земља) Истраживање земље сателитом (свемир-Земља) (Е) 5.536А 5.536В	Истраживање Земље сателитом (свемир-Земља) 5.536А				
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е) 5.536	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.536				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) Истраживање свемира (свемир-Земља)(Е) 5.536А	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) 5.536А				
	Служба еталона фреквенције и сигнала тачног времена - сателитска (Земља-свемир)					
	EU27	EU27				
<b>27 - 27.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за фиксне и мобилне системе		ПН
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е) 5.536	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.536				
	Истраживање Земље сателитом (свемир-Земља) (Е)	Истраживање Земље сателитом (свемир-Земља)				
	EU27	EU27				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>27.5 - 28.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+E) 5.537A	ФИКСНА SRB14, SRB70, SRB71	Фиксне везе		ITU 748-4 Annex 2 T/R 13-02 Annex C EN 302 217 ECC/DEC/(05)01	ПЗ
			Јавне електронске комуникационе услуге FWA	CRS упарен са 28.5-29.5 GHz за FDD системе	ECC/REC/(11)01 ECC/DEC/(05)01 EN 302 326	ЈН
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.484A 5.516В 5.539	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.484A 5.516В 5.539	Фиксне сателитске везе		ECC/DEC/(05)01 EN 301 360	ПЗ
			Спојне везе за BSS (HDTV)	27.5-29.5 GHz		ПЗ
	МОБИЛНА					
	5.538	5.538				
	5.540	5.540				
<b>28.5 - 29.1 GHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB14, SRB70, SRB71	Фиксне везе		ITU 748-4 Annex 2 T/R 13-02 Annex C EN 302 217 ECC/DEC/(05)01	ПЗ
			Јавне електронске комуникационе услуге FWA	TS упарен са 28.5-29.5 GHz за FDD системе	ECC/REC/(11)01 EN 302 326	ЈН
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.484A 5.516В 5.523A 5.539	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.484A 5.516В 5.523A 5.539	Фиксне сателитске везе	Некоординиране земаљске станице у опсегу 28.4445-28.8365 GHz	ECC/DEC/(05)01 EN 301 360	ПЗ
			Спојне везе за BSS (HDTV)	27.5-29.5 GHz		ПЗ
	Истраживање Земље сателитом (Земља-свемир) (+E) 5.541	Истраживање Земље сателитом (Земља-свемир) 5.541				
	МОБИЛНА					
	5.540	5.540				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>29.1 - 29.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА SRB14, SRB70, SRB71	Фиксне везе		ITU 748-4 Annex 2 T/R 13-02 Annex C EN 302 217 ECC/DEC/(05)01	ПЗ
			Јавне електронске комуникационе услуге FWA	TS упарен са 28.5-29.5 GHz за FDD системе	ECC/REC/(11)01 EN 302 326	ЈН
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.516В 5.523С 5.523Е 5.535А 5.539 5.541А	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.516В 5.523С 5.523Е 5.535А 5.539 5.541А	Фиксне сателитске везе	Некоординиране земаљске станице у опсегу 28.4445-28.8365	ECC/DEC/(05)01 EN 301 360	ПЗ
			Спојне везе за BSS (HDTV) 27.5-29.5 GHz			ПЗ
	Истраживање Земље сателитом (Земља-свемир) (+E) 5.541	Истраживање Земље сателитом (Земља-свемир) 5.541				
	МОБИЛНА					
	5.540	5.540				
<b>29.5 - 29.9 GHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.484А 5.516В 5.539	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.484А 5.516В 5.539	Фиксне сателитске везе	SIT/SUT	ECC/DEC/(05)08 EN 301 459	ПЗ
			HEST		ECC/DEC/(06)03 EN 301 459	ОО
			LEST		ECC/DEC/(06)02 EN 301 459	ОО
	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) (+E)	Мобилна-сателитска (Земља-свемир)	MSS		EN 301 459	ПЗ
	Истраживање Земље сателитом (Земља-свемир) (+E) 5.541	Истраживање Земље сателитом (Земља-свемир) 5.541				
	5.540	5.540				
	5.542					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>29.9 - 30 GHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.484A 5.516B 5.539	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.484A 5.516B 5.539	Фиксне сателитске везе	SIT/SUT	ECC/DEC/(05)08 EN 301 459	ПЗ
			HEST		ECC/DEC/(06)03 EN 301 459	ОО
			LEST		ECC/DEC/(06)02 EN 301 459	ОО
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	MSS	За некоординиране земаљске станице	EN 301 459	ПЗ
	Истраживање Земље сателитом (Земља-свемир) (+E) 5.541	Истраживање Земље сателитом (Земља-свемир) 5.541				
	5.543	5.543				
	5.525	5.525				
	5.526	5.526				
	5.527	5.527				
	5.538	5.538				
	5.540	5.540				
	5.542					
<b>30 - 31 GHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E) 5.338A	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.338A	Органи одбране - Војска Фиксне сателитске везе	За некоординиране земаљске станице Усаглашени војни опсег за сателитски узлазне везе		ПН
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+E)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)	Органи одбране - Војска Мобилне сателитске везе	За некоординиране земаљске станице Усаглашени војни опсег за сателитски узлазне везе		ПН
	Служба еталона фреквенције и сигнала тачног времена - сателитска (свемир-Земља)					
	5.542					
	EU2	EU2				
	EU27	EU27				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>31 - 31.3 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е) 5.543А 5.338А	ФИКСНА 5.338А, SRB72	Фиксне везе		ECC/REC/(02)02 EN 302 217 EN 302 326	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	Истраживање свемира 5.544 5.545	Истраживање свемира 5.544	Радио-астрономија	Континуална осматрања		
	Служба еталона фреквенције и сигнала тачног времена - сателитска (свемир-Земља)					
	5.149	5.149				
<b>31.3 - 31.5 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)		ECC/DEC/(10)02	
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија	Континуална осматрања		
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340				
<b>31.5 - 31.8 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	Фиксна (+Е)	Фиксна				
	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	Мобилна изузев ваздухопловне мобилне				
	5.149	5.149				
	5.546					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>31.8 - 32 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е) 5.547А	ФИКСНА 5.547А, SRB73	Фиксне везе	Тачка-тачка и тачка-више тачака	ITU-R F.1520-3 Annex 1 ECC/REC/(11)01 ERC/REC/(01)02 EN 302 326 EN 302 217	ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (далеки свемир) (свемир-Земља) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (далеки свемир) (свемир-Земља)				
	5.547	5.547				
	5.547В					
	5.548	5.548				
<b>32 - 32.3 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е) 5.547А	ФИКСНА 5.547А, SRB73	Фиксне везе	Тачка-тачка и тачка-више тачака	ITU-R F.1520-3 Annex 1 ECC/REC/(11)01 ERC/REC/(01)02 EN 302 326 EN 302 217	ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (далеки свемир) (свемир-Земља) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (далеки свемир) (свемир-Земља)				
	5.547	5.547				
	5.547С					
	5.548	5.548				
<b>32.3 - 33 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е) 5.547А	ФИКСНА 5.547А, SRB73	Фиксне везе	Тачка-тачка и тачка-више тачака	ITU-R F.1520-3 Annex 1 ECC/REC/(11)01 ERC/REC/(01)02 EN 302 326 EN 302 217	ПЗ
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е)	МЕЂУСАТЕЛИТСКА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈА				
	5.547	5.547				
	5.547D, 5.548	5.548				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>33 - 33.4 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е) 5.547А	ФИКСНА 5.547А, SRB73	Фиксне везе	Тачка-тачка и тачка-више тачака	ITU-R F.1520-3 Annex 1 ECC/REC/(11)01 ERC/REC/(01)02 EN 302 326 EN 302 217	ПЗ
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈА				
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (Е)	МЕЂУСАТЕЛИТСКА				
	5.547	5.547				
	5.547Е					
<b>33.4 - 34.2 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска	Усаглашени војни опсег за радиолокацијске системе		ПН
	5.549					
	EU2, EU27	EU27				
<b>34.2 - 34.7 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска	Усаглашени војни опсег за радиолокацијске системе		ПН
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (далеки свемир) (Земља-свемир) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (далеки свемир) (Земља-свемир)				
	5.549					
	EU2, EU27	EU27				
<b>34.7 - 35.2 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска	Усаглашени војни опсег за радиолокацијске системе		ПН
	Истраживање свемира (+Е) 5.550	Истраживање свемира				
	5.549					
	EU2, EU27	EU27				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>35.2 - 35.5 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска	Усаглашени војни опсег за радиолокацијске системе		ПН
	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА (+Е)	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА				
	5.549					
	EU2, EU27	EU2				
		EU27				
<b>35.5 - 36 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Органи одбране - Војска	Усаглашени војни опсег за радиолокацијске системе		ПН
	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА (+Е)	СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОШКИХ ПОМОЋНИХ СРЕДСТАВА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно)				
	5.549					
	5.549А	5.549А				
	EU2, EU27	EU2				
		EU27				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>36 - 37 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА	Органи одбране - Војска	Усаглашени војни опсег за фиксне и мобилне системе		ПН
	МОБИЛНА (+Е)					
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	Радио-астрономска (Е)	Радио-астрономска	Радио астрономија			
	5.149	5.149				
	5.550А	5.550А				
	EU27	EU27				
<b>37 - 37.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB74	Све делатности	37-39.5 GHz	P13 ITU-R F.749-2 Анекс 1 T/R 12-01 Annex A EN 302 217	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља)				
	МОБИЛНА					
	5.547	5.547				
	EU2	EU2				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>37.5 - 38 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB74	Све делатности	37-39.5 GHz	P13 ITU-R F.749-2 Анекс 1 T/R 12-01 Annex A EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Фиксне сателитске везе	Некоординиране земаљске станице, неће захтевати заштиту од фиксне службе	ERC/DEC/(00)02	ПЗ
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (свемир-Земља)				
	Истраживање Земље сателитом (свемир-Земља) (+Е)	Истраживање Земље сателитом (свемир-Земља)				
	МОБИЛНА					
	5.547	5.547				
	EU2	EU2				
<b>38 - 39.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB74	Органи одбране - Војска	38.122-38.178 GHz упарено са 39.382-39.438 GHz	P13 ITU-R F.749-2 Анекс 1 T/R 12-01 Annex A EN 302 217	ПН
			Органи безбедности - МУП	38.066-38.122 GHz упарено са 39.326-39.382 GHz	P13 ITU-R F.749-2 Анекс 1 T/R 12-01 Annex A EN 302 217	ПН
			Све делатности		P13 ITU-R F.749-2 Анекс 1 T/R 12-01 Annex A EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Фиксне сателитске везе	Некоординиране земаљске станице, неће захтевати заштиту од фиксне службе	ERC/DEC/(00)02	ПЗ
	Истраживање Земље сателитом (свемир-Земља) (+Е)	Истраживање Земље сателитом (свемир-Земља)				
	МОБИЛНА					
	5.547	5.547				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>39.5 - 40 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е) 5.516В	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.516В	Фиксне сателитске везе		ERC/DEC/(00)02	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	Истраживање Земље сателитом (свемир-Земља) (+Е)	Истраживање Земље сателитом (свемир-Земља)				
	5.547	5.547				
<b>40 - 40.5 GHz</b>						
	ФИКСНА					
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е) 5.516В	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) 5.516В	Фиксне сателитске везе		ERC/DEC/(00)02	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	Широкопојасни мобилни системи			ПЗ
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (Земља-свемир)					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (Земља-свемир) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (Земља-свемир)				
	Истраживање Земље сателитом (свемир-Земља) (+Е)	Истраживање Земље сателитом (свемир-Земља)				
	EU2	EU2				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>40.5 - 41 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Мултимедијални бежични системи		ECC/REC/(01)04 ERC/DEC/(99)15 EN 301 997 EN 302 217-2-2	ПЗ
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА				
	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Фиксне сателитске везе		ECC/DEC/(02)04	ПЗ
	Мобилна	Мобилна				
	5.547	5.547				
<b>41 - 42 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Мултимедијални бежични системи		ECC/REC/(01)04 ERC/DEC/(99)15 EN 301 997 EN 302 217-2-2	ПЗ
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА				
	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)	Фиксне сателитске везе		ECC/DEC/(02)04	ПЗ
	Мобилна					
	5.547	5.547				
	5.551F					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>42 - 42.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Мултимедијални бежични системи		ECC/REC/(01)04 ERC/DEC/(99)15 EN 301 997 EN 302 217-2-2	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)		Фиксне сателитске везе		ERC/DEC/(02)04	ПЗ
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗИЈА				
	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА				
	Мобилна					
	5.547	5.547				
	5.551F					
	5.551H	5.551H				
	5.551I	5.551I				
<b>42.5 - 43.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Мултимедијални бежични системи		ECC/REC/(01)04 ERC/DEC/(99)15 EN 301 997 EN 302 217-2-2	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) 5.552	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.552	Фиксне сателитске везе		ERC/DEC/(02)04	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Широкопојасни мобилни системи			ПЗ
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	5.149	5.149				
	5.547	5.547				
<b>43.5 - 45.5 GHz</b>						
	МОБИЛНА (+Е) 5.553	МОБИЛНА 5.553	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за сателитске узлазне везе и мобилне системе		ПН
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА				
	Фиксна сателитска (Е)	Фиксна сателитска				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (Е)					
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (Е)					
	5.554	5.554				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>45.5 - 47 GHz</b>						
	МОБИЛНА (+Е) 5.553	МОБИЛНА 5.553	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег за сателитске узлазне везе и мобилне системе		ПН
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА				
	5.554	5.554				
<b>47 - 47.2 GHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+Е)	АМАТЕРСКА	Радио-аматери		EN 301 783	ПЗ
	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА (+Е)	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА				
<b>47.2 - 47.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) 5.552	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.552	Спојне везе за BSS			ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
			HAPS			ПЗ
	5.552A	5.552A				
<b>47.5 - 47.9 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (+Е) (Земља-свемир) 5.552 (свемир-Земља) 5.516В 5.554А	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.552 (свемир-Земља) 5.516В 5.554А	Спојне везе за BSS			ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
<b>47.9 - 48.2 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) 5.552	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.552	Спојне везе за BSS			ПЗ
	МОБИЛНА (+Е) 5.552А	МОБИЛНА 5.552А	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
			HAPS			ПЗ

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>48.2 - 48.54 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Фиксне везе		ERC/REC 12-10 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (+Е) (Земља-свемир) 5.552 (свемир-Земља) 5.516В, 5.554А 5.555В	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.552 (свемир-Земља) 5.516В, 5.554А 5.555В	Спојне везе за BSS Фиксне сателитске везе			ПЗ
	МОБИЛНА	МОБИЛНА	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
<b>48.54 - 49.44 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Фиксне везе		ERC/REC 12-10 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е) 5.552	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.552	Спојне везе за BSS Фиксне сателитске везе			ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
	EU17A	EU17A				
	5.149	5.149				
	5.340	5.340				
	5.555	5.555				
<b>49.44 - 50.2 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Фиксне везе		ERC/REC 12-10 EN 302 217	ПЗ
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.552 5.338А (свемир-Земља) 5.516В , 5.554А 5.555В	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.552 5.338А (свемир-Земља) 5.516В, 5.554А 5.555В	Фиксне сателитске везе		ECC/DEC/(05)08	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	EU17A	EU17A	SAP/SAB		ERC/REC 25-10	ПЗ
<b>50.2 - 50.4 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Наука и истраживање			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>50.4 - 51.4 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Будући терестрички системи			
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.338А (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.338А	Будући сателитски и терестрички системи			
	Мобилна-сателитска (Земља-свемир) (+Е)	Мобилна-сателитска (Земља-свемир)				
	МОБИЛНА					
	EU2	EU2				
<b>51.4 - 52.6 GHz</b>						
	ФИКСНА 5.338А (+Е)	ФИКСНА 5.338А	Све делатности Фиксне везе		ERC/REC 12-11 EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	5.547	5.547				
	5.556					
<b>52.6 - 54.25 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Наука и истраживање			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.556	5.340				
	5.340					
<b>54.25 - 55.78 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	Наука и истраживање			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)				
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.556А					
	5.556В					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>55.78 - 56.9 GHz</b>						
	ФИКСНА 5.557А (+Е)	ФИКСНА 5.557А	Све делатности Фиксне везе		ERC/REC 12-12 EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА 5.558					
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Наука и истраживање			
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.556А (+Е)	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.556А				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.547	5.547				
	5.557	5.558				
<b>56.9 - 57 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Све делатности Фиксне везе		ERC/REC 12-12 EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА 5.558 (+Е)	МОБИЛНА 5.558				
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Наука и истраживање			
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.558А	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.558А				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)	Наука и истраживање			
	5.547					
	5.557	5,547				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>57 - 58.2 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Све делатности Фиксне везе		ECC/REC/(09)01 EN 302 217	ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	57-64 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02 EN 302 372 EN 302 729	ОО
			Широкопојасна бежична мрежа за пренос података		ERC/REC 70-03 EN 302 567	ОО
	МОБИЛНА 5.558 (+Е)	МОБИЛНА 5.558				
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Наука и истраживање			
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.556А (+Е)					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.547, 5.557	5.547				
<b>58.2 - 59 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Све делатности Фиксне везе		ECC/REC/(09)01 EN 302 217	ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	57-64 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02 EN 302 372 EN 302 729	ОО
			Широкопојасна бежична мрежа за пренос података		ERC/REC 70-03 EN 302 567	ОО
	МОБИЛНА					
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Наука и истраживање			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.547 EU6	5.547				
	5.556 EU19					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>59 - 59.3 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА 5.558 РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.559	Органи одбране - Војска	Опсег 59-61 GHz је усаглашен војни опсег за фиксне, мобилне и радио-локацијске системе		ПН
	МОБИЛНА 5.558 (+Е)					
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.559 (+Е)					
			Радиодетерминацијске примене	57-64 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02	ОО
			Широкопојасна бежична мрежа за пренос података		ERC/REC 70-03 EN 302 567	ОО
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Наука и истраживање			
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.556А (+Е)	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.556А				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	EU27	EU2, EU27				
	EU2					
<b>59.3 - 62 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА МОБИЛНА 5.558 РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.559	Органи одбране - Војска	Опсег 59-61 GHz је усаглашен војни опсег за фиксне, мобилне и радио-локацијске системе		ПН
	МОБИЛНА 5.558 (+Е)					
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.559 (+Е)					
			ISM	61-61.5 GHz		ОО
			Радиодетерминацијске примене	61-61.5 GHz 57-64 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02 EN 302 372 EN 302 729	ОО
			Неспецифицирани SRD уређаји	61-61.5 GHz	ERC/REC 70-03	ОО
			Широкопојасна бежична мрежа за пренос података		ERC/REC 70-03 EN 302 567	ОО
	EU2, EU27, 5.138	EU2, EU27				
		5.138				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>62 - 63 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Све делатности		ECC/REC/(09)01 EN 302 217	ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПН
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.559 (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.559	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА 5.558 (+Е)	МОБИЛНА 5.558	Широкопојасни мобилни системи	За везу са IBCN, упарено са 65-66 GHz		ПЗ
			Радиодетерминацијске примене	62-64 GHz	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02 EN 302 372 EN 302 729	ОО
			Широкопојасна бежична мрежа за пренос података		ERC/REC 70-03 EN 302 567	ОО
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е)					
	EU2	EU2				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>63 - 64 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Све делатности		ECC/REC/(09)01 EN 302 217	ПЗ
			Органи одбране - Војска			ПН
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.559 (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА 5.559	Органи одбране - Војска			ПН
	МОБИЛНА 5.558 (+Е)	МОБИЛНА 5.558	Све делатности			ПЗ
			RTTT	Транспорт путевима и аутоматизован саобраћај возила на путевима/возило-возило	ECC/DEC/(02)01 ERC/REC 70-03	ОО
			Радиодетерминацијске примене	57-64 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02 EN 302 372 EN 302 729	ОО
			Широкопојасна бежична мрежа за пренос података		ERC/REC 70-03 EN 302 567	ОО
			ITS		ECC/DEC/(09)01 EN 302 686	ОО
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е)					
	EU2	EU2				
<b>64 - 65 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Фиксне везе		ECC/REC/(05)02 EN 302 217	ПЗ
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е)					
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне				
			Широкопојасна бежична мрежа за пренос података		ERC/REC 70-03 EN 302 567	ОО
	5.547	5.547				
	5.556					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>65 - 66 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Фиксне везе		ECC/REC/(05)02 EN 302 217	ПЗ
	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне (+Е)	МОБИЛНА изузев ваздухопловне мобилне	Широкопојасни мобилни системи	За везу са IBCN, упарено са 62-63 GHz		ПЗ
			Широкопојасна бежична мрежа за пренос података		ERC/REC 70-03 EN 302 567	ОО
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е)					
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (+Е)					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (+Е)					
	5.547	5.547				
<b>66 - 71 GHz</b>						
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е)					
	МОБИЛНА 5.553 5.558 (+Е)	МОБИЛНА 5.553 5.558				
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА				
	5.554	5.554				
<b>71 - 74 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB75	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег 71-72GHz Упарен са 81-82GHz		ПН
			Фиксне везе	72-76GHz	ECC/REC/(05)07 EN 302 217	ОО
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	EU27	EU27				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>74 - 75.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Фиксне везе	72-76GHz	ECC/REC/(05)07 EN 302 217	ОО
			Радиодетерминацијске примене	упарен са 75-85 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02 EN 302 372 EN 302 729	ОО
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗНА				
	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА				
	Истраживање свемира (свемир-Земља) (+Е)	Истраживање свемира (свемир-Земља)				
	5.561	5,561				
<b>75.5 - 76 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Фиксне везе	72-76GHz	ECC/REC/(05)07 EN 302 217	ОО
			Радиодетерминацијске примене	упарен са 75-85 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02 EN 302 372 EN 302 729	ОО
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-ДИФУЗИЈА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА (+Е)	РАДИО-ДИФУЗНА САТЕЛИТСКА				
	Истраживање свемира (свемир-Земља) (+Е)	Истраживање свемира (свемир-Земља)				
	АМАТЕРСКА					
	Аматерска-сателитска (+Е)					
	5.561	5.561				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>76 - 77.5 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА				
			Радиодетерминацијске примене	упарен са 75-85 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02 EN 302 372 EN 302 729	00
			SRR	Радари	ECC/DEC/(04)03	00
			RTTT	76-77 GHz Транспорт путевима и аутоматизован саобраћај Радари	ECC/DEC/(02)01 EN 301 091 ERC/REC 70-03	00
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+E)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија	Посматрање спектралних линија		
	Аматерска (+E)	Аматерска	Радио-аматери		П15	П3
	Аматерска-сателитска (+E)	Аматерска-сателитска				
	Истраживање свемира (свемир-Земља) (+E)	Истраживање свемира (свемир-Земља)				
	5.149 EU2	5,149				
<b>77.5 - 78 GHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+E)	АМАТЕРСКА	Радио-аматери		П15	П3
	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА (+E)	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА				
	Радио-астрономска	Радио-астрономска	Радио-астрономија	Посматрање спектралних линија		
	Истраживање свемира (свемир-Земља) (+E)	Истраживање свемира (свемир-Земља)				
			Радиодетерминацијске примене	75-85 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02 EN 302 372 EN 302 729	00
			SRR		ECC/DEC/(04)03	00
	5.149	5.149				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>78 - 79 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИОЛОКАЦИЈСКА SRB82	Цивилна и војна радио-локација			ПЗ
	Аматерска (+E)	Аматерска	Радио-аматери		П15	ПЗ
	Аматерска-сателитска (+E)	Аматерска-сателитска				
	Радио-астрономска (+E)	Радио-астрономска	Радио-астрономија	Посматрање спектралних линија		
	Истраживање свемира (свемир-Земља) (+E)	Истраживање свемира (свемир-Земља)				
			Радиодетерминацијске примене	75-85 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02 EN 302 372 EN 302 264 EN 302 729	ОО
			SRR		ECC/DEC/(04)03	ОО
	5.149 EU2	5.149, EU2				
	5.560	5.560				
<b>79 - 81 GHz</b>						
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+E)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА SRB82	Цивилна и војна радио-локација			ПЗ
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+E)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија	Посматрање спектралних линија		
	Аматерска (+E)	Аматерска	Радио-аматери		П15	ПЗ
	Аматерска-сателитска (+E)	Аматерска-сателитска				
	Истраживање свемира (свемир-Земља)	Истраживање свемира (свемир-Земља)				
			Радиодетерминацијске примене	75-85 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02 EN 302 372 EN 302 729	ОО
			SRR		ECC/DEC/(04)03 EN 302 264	
	5.149, EU2	5.149, EU2				



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>81 - 84 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА SRB75	Органи одбране - Војска	Усаглашен војни опсег 81-82GHz. Упарен са 71-72 GHz		ПН
			Фиксне везе	82-86GHz	ECC/REC/(05)07 EN 302 217	ОО
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)				
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија	Посматрање спектралних линија		
	Истраживање свемира (свемир-Земља) (+Е)	Истраживање свемира (свемир-Земља)				
			Радиодетерминацијске примене	75-85 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02 EN 302 372 EN 302 729	ОО
	5.149 EU27	EU27				
	5.561A	5,149				
<b>84 - 86 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА	Фиксне везе	82-86GHz	ECC/REC/(05)07 EN 302 217	ОО
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА	Будући цивилни мобилни системи			
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) 5.561B (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија	Посматрање спектралних линија		
			Радиодетерминацијске примене	75-85 GHz за TLPR	ERC/REC 70-03 ECC/DEC/(11)02	ОО
	5.149	5.149				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>86 - 92 GHz</b>						
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340				
<b>92 - 94 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА				
	5.149, EU2	5.149, EU2				
<b>94 - 94.1 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно)	Наука и истраживање			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (активно)	Наука и истраживање			
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА	Радари	Cloud radars		
	Радио-астрономска (+Е)	Радио-астрономска	Радио-астрономија			
	5.562	5.562, EU2				
	5.562А, EU2					
<b>94.1 - 95 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА	Радио-астрономија	Посматрање спектралних линија		
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА				
	5.149, EU2	5.149, EU2				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>95 - 100 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	5.149 EU2	5.149, EU2				
	5.554	5.554				
<b>100 - 102 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340, 5.341				
	5.341					
<b>102 - 105 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	5.149	5.149				
	5.341					
<b>105 - 109.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) 5.562В (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) 5.562В				
	5.149	5.149, 5.341				
	5.341					

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>109.5 - 111.8 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+E)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340, 5.341				
	5.341					
<b>111.8 - 114.25 GHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+E)	МОБИЛНА				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+E)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) 5.562В (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) 5.562В				
	5.149	5.149, 5.341				
	5.341					
<b>114.25 - 116 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+E)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340, 5.341				
	5.341					
<b>116 - 119.98 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	МЕЋУСАТЕЛИТСКА 5.562С (+E)					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.341	5.341				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>119.98 - 120.02 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.562С (+Е)					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.341	5.341				
<b>120.02 - 122.25 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА 5.562С (+Е)					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
			Неспецифицирани SRD уређаји	122-123 GHz	ERC/REC 70-03	
	5.138	5.138				
<b>122.25 - 123 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е)					
	МОБИЛНА 5.558 (+Е)	МОБИЛНА 5.558				
	Аматерска (+Е)	Аматерска			EN 301 783	ПЗ
			Неспецифицирани SRD уређаји	122-123 GHz	ERC/REC 70-03	
	5.138	5.138				
<b>123 - 126 GHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА				
	Радио-астрономска (+Е)	Радио-астрономска				
	5.554	5.554				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>126 - 130 GHz</b>						
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА				
	Радио-астрономска (+Е)	Радио-астрономска				
	5.554	5.554				
<b>130 - 134 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) 5.562Е (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (активно) 5.562Е				
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МЕЋУСАТЕЛИТСКА (+Е)					
	МОБИЛНА 5.558 (+Е)	МОБИЛНА 5.558				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	5.149	5.149				
	5.562А					
<b>134 - 136 GHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+Е)	АМАТЕРСКА			EN 301 783	ПЗ
	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА (+Е)	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА			EN 301 783	ПЗ
	Радио-астрономска (+Е)	Радио-астрономска				
<b>136 - 141 GHz</b>						
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА				
	Аматерска (+Е)	Аматерска			EN 301 783	ПЗ
	Аматерска-сателитска (+Е)	Аматерска-сателитска			EN 301 783	ПЗ
	5.149	5.149				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>141 - 148.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА				
	5.149	5.149				
<b>148.5 - 151.5 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340				
<b>151.5 - 155.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА		Посматрање спектралних линија		
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА				
	5.149	5.149				
<b>155.5 - 158.5 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е) 5.562F	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) 5.562F	Пасивни сензори (сателит)	Заштита до 01.01.2018.		
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА		Посматрање спектралних линија		
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е) 5.562В	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) 5.562В				
	5.149	5.149				
	5.562G	5.562G				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>158.5 - 164 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
<b>164 - 167 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340				
<b>167 - 168 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	МЕЋУСАТЕЛИТСКА (+Е)					
	МОБИЛНА (+Е) 5.558	МОБИЛНА 5.558				
<b>168 - 170 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	МЕЋУСАТЕЛИТСКА (+Е)					
	МОБИЛНА (+Е) 5.558	МОБИЛНА 5.558				
	5.149	5.149				
<b>170 - 174.5 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	МЕЋУСАТЕЛИТСКА (+Е)					
	МОБИЛНА (+Е) 5.558	МОБИЛНА 5.558				
	5.149	5.149				
	5.562D					



Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>174.5 - 174.8 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е)					
	МОБИЛНА (+Е) 5.558	МОБИЛНА 5.558				
<b>174.8 - 182 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е) 5.562Н					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
<b>182 - 185 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340				
<b>185 - 190 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+Е) 5.562Н					
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
<b>190 - 191.8 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ECA)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>191.8 - 200 GHz</b>						
	ФИКСНА (+E)	ФИКСНА				
	МЕЂУСАТЕЛИТСКА (+E)					
	МОБИЛНА (+E) 5.558	МОБИЛНА 5.558				
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (+E)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+E)	РАДИО-НАВИГАЦИЈА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (+E)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА				
	5.149	5.149				
	5.341	5.341				
	5.554	5.554				
<b>200 - 202 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+E)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340				
	5.341	5.341				
	5.563A	5.563A				
<b>202 - 209 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+E)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+E)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340				
	5.341	5.341				
	5.563A	5.563A				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>209 - 217 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	5.149	5.149				
	5.341	5.341				
<b>217 - 226 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) 5.562В (+Е9)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) 5.562В				
	5.149	5.149				
	5.341	5.341				
<b>226 - 231.5 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340				
<b>231.5 - 232 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	Радио-локацијска (+Е)	Радио-локацијска				
<b>232 - 235 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	Радио-локацијска (+Е)	Радио-локацијска				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>235 - 238 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)	Пасивни сензори (сателит)			
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.563А	5.563А				
	5.563В	5.563В				
<b>238 - 240 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (свемир-Земља)				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА				
<b>240 - 241 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА				
<b>241 - 248 GHz</b>						
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА (+Е)	РАДИО-ЛОКАЦИЈСКА				
	Аматерска (+Е)	Аматерска			EN 301 783	ПЗ
	Аматерска-сателитска (+Е)	Аматерска-сателитска			EN 301 783	ПЗ
	5.138	5.138				
	5.149	5.149				

Радио-фреквенцијски опсег	Правилник о радио-комуникацијама (RR), Европска табела намена (ЕСА)	Национална намена (СРБ) Радио-служба	Делатност-коришћење	Основни услов коришћења	Основа коришћења (Пропис)	Начин издавања дозвола
<b>248 - 250 GHz</b>						
	АМАТЕРСКА (+Е)	АМАТЕРСКА			EN 301 783	ПЗ
	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА (+Е)	АМАТЕРСКА-САТЕЛИТСКА			EN 301 783	ПЗ
	Радио-астрономска (+Е)	Радио-астрономска				
	5.149	5.149				
<b>250 - 252 GHz</b>						
	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ ЗЕМЉЕ САТЕЛИТОМ (пасивно)				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно) (+Е)	ИСТРАЖИВАЊЕ СВЕМИРА (пасивно)				
	5.340	5.340				
	5.563А	5.563А				
<b>252 - 265 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е)	МОБИЛНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈА	РАДИО-НАВИГАЦИЈА				
	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА (+Е)	РАДИО-НАВИГАЦИЈСКА САТЕЛИТСКА				
	5.149, 5.554	5.149, 5.554				
<b>265 - 275 GHz</b>						
	ФИКСНА (+Е)	ФИКСНА				
	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир) (+Е)	ФИКСНА-САТЕЛИТСКА (Земља-свемир)				
	МОБИЛНА (+Е)	МОБИЛНА				
	РАДИО-АСТРОНОМСКА (+Е)	РАДИО-АСТРОНОМСКА				
	5.149	5.149				
	5.563А	5.563А				
<b>275 - 3000 GHz</b>						
	НИЈЕ НАМЕЊЕНО (+Е)	НИЈЕ НАМЕЊЕНО				
	5.565	5.565				