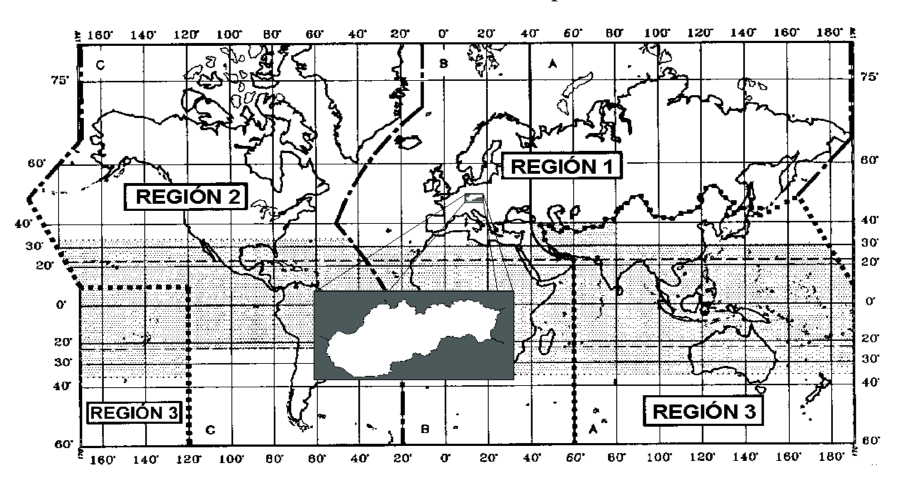
Národná tabuľka frekvenčného spektra 2013



Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská	republika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
pod 8,3 kHz	nepridelené	pod 8,3 kHz	nepridelené	-			
	5.53 5.54						
8,3-9 kHz	METEOROLOGICKÉ	8,3-9 kHz	METEOROLOGICKÉ	civ.			
	PROSTRIEDKY <u>5.54A</u> 5.54B		PROSTRIEDKY				
	5.54C						
9-11,3 kHz	METEOROLOGICKÉ PROSTRIEDKY 5.54A	9-11,3 kHz	METEOROLOGICKÉ PROSTRIEDKY	civ.			
	PROSTRIEDKY 5.54A RÁDIONAVIGÁCIA		RÁDIONAVIGÁCIA	civ.			
	RADIONAVIGACIA		KADIONAVIGACIA	civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AMI	9-315 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	2
11,3-14 kHz	RÁDIONAVIGÁCIA	11,3-14 kHz	RÁDIONAVIGÁCIA	civ.			
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						VPR-14/2012; ERC/REC 70-03	3
						2011/829/EU	
				civ.		ULP-AMI	9-315 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	,					VPR-26/2012	2
14,0-19,95 kHz	PEVNÁ	14,0-19,95 kHz	PEVNÁ	civ.	Chránené frekv.		
	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ <u>5.57</u>				normály a čas. sign.,		
					vys. z iných krajín.		
	5.55 <u>5.56</u>			civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	3
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AMI	9-315 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
10.05.30.05.111	EDEKVENIČNIĆ NODNAĆI V	10.05.20.05.111	FREKVENČNÉ NORMÁLY	-1.	f1	VPR-26/2012	2
19,95-20,05 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY A ČASOVÉ SIGNÁLY	19,95-20,05 kHz	A ČASOVÉ SIGNÁLY	civ.	frekvenčný normál 20 kHz		
	A CASOVE SIGNALY		A CASOVE SIGNALT	civ.	20 KI12	Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AMI	9-315 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	

Privalence Pri	Rádiol	komunikačný poriadok					Slovenská r	epublika	
PLAYEBNÁ POHYBLIVÁ 5.57	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1		Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
VPL 2 HICK hrajin	20,05-70,0 kHz	PEVNÁ		20,05-70,0 kHz	PEVNÁ	civ.	Chránené frekv.		
2.56 5.58		PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	5.57				normály a čas. sign.,		
201/829/EU; ERC/REC 70-05 93 kHz; (videobecné povolenie) 201/829/EU; ERC/REC 70-05 93 kHz; (videobecné povolenie) 201/829/EU; ERC/REC 70-05 93 kHz; (videobecné povolenie) 201/829/EU; ERC/REC 70-05 201/829/EU; E							vys. z iných krajín.		
VPR-34/2012 SAS NHT; (videobecné povolenie) Cix. ULP-AMI SAS NHT; (videobecné povolenie) Cix. ULP-AMI SAS NHT; (videobecné povolenie) Cix. ULP-AMI SAS NHT; (videobecné povolenie) Cix. Ci		<u>5.56</u>	5.58			civ.		· ·	
Civ.									
70-72 M12 RÁDIONAVIGÁCIA 5.60 70-72 M12 LETECKÁ RADIONAVIGÁCIA clv. Clv.						ci.			0.215 kHz. (všechosné povolenia)
70-72 kHz RÁDIONAVIGÁCIA 5.60 70-72 kHz RÁDIONAVIGÁCIA 5.60 70-72 kHz RÁDIONAVIGÁCIA 5.60 70-72 kHz RÁDIONAVIGÁCIA 6.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0						CIV.		II .	
Po-72 kHz									
RADIONAVIGÁCIA Letecká rádionavígácia mit. Obranné systémy podoktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 podoktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 podoktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 podoktívne aplikácie pevné povolenie) podoktívne aplikácie povolenie) povolenie)	70-72 kHz	RÁDIONAVIGÁCIA	5.60	70-72 kHz	LETECKÁ	civ.		111120,2022	
Cov.					RÁDIONAVIGÁCIA				
2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012					Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy	
PEVNÁ PEVN						civ.			
T2-84 kHz									
72-84 kHz PEVNÁ PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ 5.57 RÁDIONAVIGÁCIA 5.60 PEVNÁ PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ 5.52 RÁDIONAVIGÁCIA 5.60 PEVNÁ CIV. chránený DCF signál 77,5 kHz PEVNÁ CIV. CIV. Chránený DCF signál 77,5 kHz PEVNÁ CIV. CIV. CHránený DCF signál 77,5 kHz PEVNÁ CIV. CIV. CIV. CIV. CIV. CIV. CIV. CIV.						-		-	0.045111 () 1 () 1 ()
						CIV.			
72-84 kHz PEVNÁ PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ 5.57 RÁDIONAVIGÁCIA 5.60 PEVNÁ Civ. chránený DCF signál 77,5 kHz Civ. chránený DCF signál								II .	
PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ RÁDIONAVIGÁCIA 5.50 PEVNÁ Civ. chránený DCF signál 77,5 kHz	72-84 kHz	PFVNÁ		72-84 kHz	LETECKÁ	civ.	chránený DCF signál	7111 20, 2012	
PEVNÁ Civ. Chránený DCF signál 77,5 kHz		PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	<u>5.57</u>		RÁDIONAVIGÁCIA				
Letecká rádionavigácia mil. Obranné systémy 9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)		RÁDIONAVIGÁCIA	5.60						
Letecká rádionavigácia mil. Obranné systémy 9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)					PEVNÁ	civ.	chránený DCF signál		
Second Section Civ. Civ.			<u>5.56</u>				77,5 kHz		
Second Section Civ. Civ.									
2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012					Letecká rádionavigácia				
New Principal Color						civ.			9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
Civ. ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012									
2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012						civ			Q-215 kHz: (všeobecné povolenie)
S4-86 kHz RÁDIONAVIGÁCIA S.60 S4-86 kHz LETECKÁ Civ. RÁDIONAVIGÁCIA Letecká rádionavigácia mil. Obranné systémy Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 Civ. ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 9-315 kHz; (všeobecné povolenie) P-315 kHz; (vše						CIV.			3 313 KHZ, (vacobecine povoletne)
RÁDIONAVIGÁCIA Letecká rádionavigácia mil. Obranné systémy civ. Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 civ. ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 P-315 kHz; (všeobecné povolenie)								II .	
Letecká rádionavigácia mil. Obranné systémy civ. Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 civ. ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 P-315 kHz; (všeobecné povolenie)	84-86 kHz	RÁDIONAVIGÁCIA	5.60	84-86 kHz		civ.			
civ. Induktívne aplikácie 9-5000 kHz; (všeobecné povolenie) 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 civ. ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03									
2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 civ. ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 9-315 kHz; (všeobecné povolenie)					Letecká rádionavigácia			1	
Civ. ULP-AMI 9-315 kHz; (všeobecné povolenie) 2011/829/EU; ERC/REC 70-03						civ.			
civ. ULP-AMI 9-315 kHz; (všeobecné povolenie) 2011/829/EU; ERC/REC 70-03									
2011/829/EU; ERC/REC 70-03						civ		-	9-315 kHz: (všeohecné novolenie)
						CIV.			
								VPR-26/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok		Slovenská republika							
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne	1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu		
86-90 kHz	PEVNÁ		86-90 kHz	LETECKÁ	civ.	Chránené frekv.				
	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	5.57		RÁDIONAVIGÁCIA		normály a čas. sign.,				
	RÁDIONAVIGÁCIA					vys. z iných krajín.				
				PEVNÁ	civ.	Chránené frekv.				
		5.56				normály a čas. sign.,				
						vys. z iných krajín.				
				Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy			
					civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)		
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
							VPR-14/2012			
					civ.		ULP-AMI	9-315 kHz; (všeobecné povolenie)		
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
							VPR-26/2012			
90-110 kHz	RÁDIONAVIGÁCIA	5.62	90-110 kHz	LETECKÁ	civ.					
	Pevná			RÁDIONAVIGÁCIA						
				Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy			
		5.64		Pevná	civ.					
					civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)		
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
							VPR-14/2012			
					civ.		ULP-AMI	9-315 kHz; (všeobecné povolenie)		
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
110-112 kHz	PEVNÁ		110-112 kHz	LETECKÁ	-		VPR-26/2012			
110-112 KHZ	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ		110-112 KHZ	RÁDIONAVIGÁCIA	civ.					
	RÁDIONAVIGÁCIA			PEVNÁ	civ.					
	RADIONAVIGACIA			Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy			
		5.64		Letecka radionavigacia	civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)		
		3.04			CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
							VPR-14/2012			
					civ.		ULP-AMI	9-315 kHz; (všeobecné povolenie)		
					CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
							VPR-26/2012			
112-115 kHz	RÁDIONAVIGÁCIA	5.60	112-115 kHz	LETECKÁ	civ.		V1 N-20/2012			
TIL IIJ KIIZ	TO T	3.00	112 113 1112	RÁDIONAVIGÁCIA	CIV.					
				Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy			
				Letecka radionavigacia	civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)		
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
							VPR-14/2012			
					civ.		ULP-AMI	9-315 kHz; (všeobecné povolenie)		
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
							VPR-26/2012			
ļ	ļ		l	<u> </u>			11 11 120/2012	ļ		

Rádiol	komunikačný poriadok		Slovenská republika							
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne	L	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu		
115,0-117,6 kHz	RÁDIONAVIGÁCIA Plavebná pohyblivá	5.60	115,0-117,6 kHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.					
	Pevná			Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy			
				Pevná	civ.					
	<u>5.64</u>	5.66			civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012			
					civ.		ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012			
117,6-126,0 kHz	RÁDIONAVIGÁCIA PEVNÁ	5.60	117,6-126,0 kHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.					
	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ			PEVNÁ	civ.					
				Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy			
		<u>5.64</u>			civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012			
					civ.		ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012			
126-129 kHz	RÁDIONAVIGÁCIA	5.60	126-129 kHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.					
				Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy			
					civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012			
					civ.		ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012			
129-130 kHz	RÁDIONAVIGÁCIA PEVNÁ	5.60	129-130 kHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.					
	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ			PEVNÁ	civ.					
				Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy			
		<u>5.64</u>			civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012			
					civ.		ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012			

Rádiol	komunikačný poriadok		Slovenská republika							
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu			
130,0-135,7 kHz	PEVNÁ	130,0-135,7 kHz	PEVNÁ	civ.						
	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ			civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)			
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03				
	<u>5.64</u> 5.67			-		VPR-14/2012				
				civ.			9-315 kHz; (všeobecné povolenie)			
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012				
135,7-137,8 kHz	PEVNÁ	130,0-135,7 kHz	PEVNÁ	civ.		VPR-26/2012				
133,7 137,6 KHZ	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	130,0 133,7 KHZ	Amatérska	civ.		Amatérska				
	Amatérska 5.67A		, and corona			ERC/REC 62-01				
				civ.		Induktívne aplikácie				
	<u>5.64</u> 5.67 5.67B					2011/829/EU; ERC/REC 70-03;				
						VPR-14/2012				
137,8-148,5 kHz	PEVNÁ	137,8-148,5 kHz	PEVNÁ	civ.						
	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ			civ.			9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)			
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03				
	<u>5.64</u> 5.67			civ.		VPR-14/2012	9-315 kHz; (všeobecné povolenie)			
				CIV.		ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03	, , , , ,			
						VPR-26/2012				
148,5-255,0 kHz	ROZHLASOVÁ	148,5-255,0 kHz	LETECKÁ	mil.		Obranné systémy				
,	THOUSE THE TOTAL THE TANK THE		RÁDIONAVIGÁCIA			Strainic systemy				
	5.68 5.69 5.70		ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	155-281 kHz; DV, frekv. plán GE 75			
						RIS 0027-1; RR 20-02				
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)			
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03				
						VPR-14/2012				
				civ.			9-315 kHz; (všeobecné povolenie)			
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03				
L			l .			VPR-26/2012				

Rádiol	komunikačný poriadok	Slovenská republika								
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu			
255,0-283,5 kHz	ROZHLASOVÁ LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	255,0-262,5 kHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	mil.		Obranné systémy				
	5.70 5.71			civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012				
				civ.		ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012	9-315 kHz; (všeobecné povolenie)			
		262,5-282,5 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová RR 20-02	155-281 kHz DV; frekv. plán GE 75			
				civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)			
				civ.		ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012	9-315 kHz; (všeobecné povolenie)			
		282,5-283,5 kHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	mil.		Obranné systémy				
				civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)			
				civ.		ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012	9-315 kHz; (všeobecné povolenie)			
283,5-315,0 kHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA PLAVEBNÁ RÁDIONAVIGÁCIA	283,5-315,0 kHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.		Letecké majáky	NDB a L			
	(rádiomajáky) <u>5.73</u>			mil.		Obranné systémy				
	5.72 5.74		PLAVEBNÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.						
				mil.		Obranné systémy				
				civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)			
				civ.		RFID 2011/829/EU; VPR-14/2012	400-600 kHz; (všeobecné povolenie)			
				civ.		ULP-AMI 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012	9-315 kHz; (všeobecné povolenie)			

	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika		
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu	
315-325 kHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	315-325 kHz	LETECKÁ	mil.		Obranné systémy		
	Plavebná rádionavigácia		RÁDIONAVIGÁCIA					
	(rádiomajáky) <u>5.73</u>		Letecká rádionavigácia	civ.		Letecké majáky	NDB a L	
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz (všeobecné povolenie)	
	5.72 5.75					2011/829/EU; ERC/REC 70-03		
						VPR-14/2012		
				civ.		ULP-AID	315-600 kHz; (všeobecné povolenie)	
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03		
			(VPR-26/2012		
325-405 kHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	325-405 kHz	LETECKÁ	mil.		Obranné systémy		
	5.70		RÁDIONAVIGÁCIA				NDD 1	
	5.72		Letecká rádionavigácia	civ.		Letecké majáky	NDB a L 9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)	
				CIV.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03		
						VPR-14/2012		
				civ.		RFID	400-600 kHz; (všeobecné povolenie)	
				CIV.		2011/829/EU; VPR-14/2012		
				civ.		ULP-AID	315-600 kHz; (všeobecné povolenie)	
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03		
						VPR-26/2012		
405-415 kHz	RÁDIONAVIGÁCIA <u>5.76</u>	405-415 kHz	RÁDIONAVIGÁCIA	civ.		Letecké majáky	NDB a L	
				mil.		Obranné systémy		
	5.72			civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)	
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03;		
						VPR-14/2012		
				civ.		RFID	400-600 kHz; (všeobecné povolenie)	
						2011/829/EU; VPR-14/2012		
				civ.		ULP-AID	315-600 kHz; (všeobecné povolenie)	
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03		
						VPR-26/2012		
415-435 kHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	415-435 kHz	LETECKÁ	civ.		Letecké majáky	NDB a L	
	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ 5.79		RÁDIONAVIGÁCIA					
			Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy		
				civ.			9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)	
				-		VPR-14/2012		
				civ.		RFID	400-600 kHz; (všeobecné povolenie)	
						2011/829/EU; VPR-14/2012	245 (200 http:///xashasarf.asushasia)	
				civ.		ULP-AID	315-600 kHz; (všeobecné povolenie)	
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03		
			<u> </u>			VPR-26/2012		

Rádiol	komunikačný poriadok					Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1		Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	5.79	435-472 kHz	LETECKÁ	civ.		Letecké majáky	NDB a L
	Letecká rádionavigácia	5.77		RÁDIONAVIGÁCIA				
				Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy	
		5.82		Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Vyhľadávanie obetí lavín VPR-21/2012	457 kHz
					civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
					civ.		RFID	400-600 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; VPR-14/2012	
					civ.		ULP-AID	315-600 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-26/2012	
472-479 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	5.79	472-479 kHz	LETECKÁ	civ.		Letecké majáky	NDB a L
	Amatérska	5.80A		RÁDIONAVIGÁCIA				
	Letecká rádionavigácia	5.77		Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy	
		5.80		Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
	5.80B	<u>5.82</u>					2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
					civ.		VPR-14/2012 RFID	315-600 kHz; (všeobecné povolenie)
					CIV.		2009/381/EC; VPR-14/2012	515-000 kHz, (vseobeche povolenie)
					civ.		ULP-AID	315-600 kHz; (všeobecné povolenie)
					CIV.		2010/368/EU; ERC/REC 70-03	515 666 KHz, (vscobeche povolenie)
							VPR-26/2012	
479-495 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ		479-490 kHz	LETECKÁ	civ.		Letecké majáky	NDB a L
	5.79	5.79A		RÁDIONAVIGÁCIA			account majany	
	Letecká rádionavigácia	5.77		Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy	
				Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
		5.82			civ.		, ,	
					civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
					civ.		RFID	400-600 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; VPR-14/2012	
					civ.		ULP-AID	315-600 kHz; (všeobecné povolenie)
							2010/368/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-26/2012	

Rádiok	komunikačný poriadok	Slovenská republika								
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu			
		490-495 kHz	LETECKÁ	civ.		Letecké majáky	NDB a L			
			RÁDIONAVIGÁCIA							
			Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy				
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)			
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012				
				civ.		RFID	400-600 kHz; (všeobecné povolenie)			
				CIV.		2011/829/EU; VPR-14/2012	400 000 kHz, (vseosectic povoletile)			
				civ.		ULP-AID	315-600 kHz; (všeobecné povolenie)			
						2010/368/EU; ERC/REC 70-03				
						VPR-26/2012				
495-505 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	495-505 kHz	LETECKÁ	civ.		Letecké majáky	NDB a L			
			RÁDIONAVIGÁCIA							
			POHYBLIVÁ (tieseň a	civ.		GMDSS	500 kHz; ochrana ±5kHz			
			volanie)			Induktívne aplikácie	0.5000 http://www.haradan.com/			
				civ.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)			
						VPR-14/2012				
				civ.		RFID	400-600 kHz; (všeobecné povolenie)			
						2011/829/EU; VPR-14/2012	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
				civ.		ULP-AID	315-600 kHz; (všeobecné povolenie)			
						2010/368/EU; ERC/REC 70-03				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					VPR-26/2012				
505,0-526,5 kHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	505-510 kHz	LETECKÁ	civ.		Letecké majáky	NDB a L			
	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ 5.79 5.79A 5.84		RÁDIONAVIGÁCIA	civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)			
	5.79A 5.64			CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	19-5000 kHz; (vseobeche povolenie)			
						VPR-14/2012				
				civ.		RFID	400-600 kHz; (všeobecné povolenie)			
						2011/829/EU; VPR-14/2012				
				civ.		ULP-AID	315-600 kHz; (všeobecné povolenie)			
						2010/368/EU; ERC/REC 70-03				
						VPR-26/2012				
		510,0-526,5 kHz	LETECKÁ	civ.		Letecké majáky	NDB a L			
			RÁDIONAVIGÁCIA			Obverse é exetéres :	do 526 kHz			
			Letecká rádionavigácia	mil. civ.		Obranné systémy Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)			
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	15-5000 km², (vseobeche povolenie)			
						VPR-14/2012				
				civ.		RFID	400-600 kHz; (všeobecné povolenie)			
						2011/829/EU; VPR-14/2012	, ,			
				civ.		ULP-AID	315-600 kHz; (všeobecné povolenie)			
						2010/368/EU; ERC/REC 70-03				
						VPR-26/2012				

Rádiol	comunikačný poriadok					Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1		Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
526,5-1606,5 kHz	ROZHLASOVÁ		526,5-1606,5 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	531-1602 kHz SV; frekvenčný plán GE75
							RIS 0027-2; RR 20-03	
	5.87	5.87A		Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03;	
							VPR-14/2012	
					civ.		RFID	400-600 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; VPR-14/2012	
					civ.		ULP-AID	315-600 kHz;
								(všeobecné povolenie)
							VPR-26/2012	
	PEVNÁ		1606,5-1625,0 kHz	PEVNÁ	civ.			
		5.90		POZEMNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
	POZEMNÁ POHYBLIVÁ			Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pozemná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
		<u>5.92</u>			civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
					civ.		ULP-AID	(všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-26/2012	
1625-1635 kHz	RÁDIOLOKÁCIA		1625-1635 kHz	RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
				Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
		5.93		Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
					civ.		ULP-AID	(všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-26/2012	
	PEVNÁ		1635-1800 kHz	PEVNÁ	civ.			
		5.90		POZEMNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
	POZEMNÁ POHYBLIVÁ			Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pozemná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.92</u>	<u>5.96</u>			civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
					civ.		ULP-AID	(všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
]					VPR-26/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	republika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
1800-1810 kHz	RÁDIOLOKÁCIA	1800-1810 kHz	RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.93</u>		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	1
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	(všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	1
	,					VPR-26/2012	
1810-1850 kHz	AMATÉRSKA	1810-1850 kHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska	
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
	5.98 <u>5.99</u> <u>5.100</u> 5.101		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	(všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
			,			VPR-26/2012	
1850-2000 kHz	PEVNÁ	1850-2000 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej			mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej		POHYBLIVÁ okrem	civ.			
			leteckej pohyblivej	+			
	<u>5.92</u> <u>5.96</u> <u>5.103</u>			mil.		Obranné systémy	
			Amatérska	civ.		Amatérska	max. 10 W
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID 2011/829/EU; ERC/REC 70-03	(všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012	
2000-2025 kHz	PEVNÁ	2000-2025 kHz	PEVNÁ	civ.		VPR-26/2012	
2000-2023 KHZ	POHYBLIVÁ okrem leteckej	2000-2023 KHZ	FEVINA	mil.		Ohranná systámy	
	pohyblivej (R)		POHYBLIVÁ okrem	civ.		Obranné systémy	
	poliyblivej (K)		leteckej pohyblivej (R)	CIV.			
	<u>5.92</u> <u>5.103</u>		ieteckej poliyblivej (k)	mil.		Obranné systémy	
	3.32 3.103			civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	
		l	L			WPR-14/2012	-

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
2025-2045 kHz	PEVNÁ	2025-2045 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej			mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej (R)		POHYBLIVÁ okrem	civ.			
	Meteorogické prostriedky 5.104		leteckej pohyblivej (R)				
				mil.		Obranné systémy	
	<u>5.92</u> <u>5.103</u>			civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	,					VPR-14/2012)
2045-2160 kHz	PEVNÁ	2045-2160 kHz	PEVNÁ	civ.			
	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ			mil.		Obranné systémy	
	POZEMNÁ POHYBLIVÁ		POZEMNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
				mil.		Obranné systémy	
	<u>5.92</u>			civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	2
2160-2170 kHz	RÁDIOLOKÁCIA	2160-2170 kHz	RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
			Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.93</u> 5.107		Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	2					VPR-14/2012	2
2170,0-2173,5 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	2170,0-2173,5 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
			Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	DOLUGIU ()					VPR-14/2012	<u> </u>
2173,5-2190,5 kHz	POHYBLIVÁ (tieseň a volanie)	2173,5-2190,5 kHz	POHYBLIVÁ (tieseň a	civ.		GMDSS	2182 kHz
	5400 5400 5444		volanie)				
	5.108 5.109 <u>5.100</u> 5.111					1dl.46ltl.4 -t -	0 5000 kHz (všaskasa (asvalasia)
				civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	
2190,5-2194,0 kHz	L PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	2190,5-2194,0 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ.		VPR-14/2012	1
2130,3-2134,0 KHZ	FLAVLDINA PORTBLIVA	2130,3-2134,0 KHZ	Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
			riaveniia pullyniiva	civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
	<u> </u>		<u> </u>			VPR-14/2012	4

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
2194-2300 kHz	PEVNÁ	2194,0-2194,5 kHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		pohyblivej (R)				
	pohyblivej (R)			civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	<u>5.92</u> <u>5.103</u> 5.112		,	_		VPR-14/2012	
		2194,5-2300,0 kHz	PEVNÁ	civ.			
			pour pur é la la la la	mil.		Obranné systémy	
			POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
			pohyblivej (R)	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
2300-2498 kHz	PEVNÁ	2300-2498 kHz	PEVNÁ	civ.		VI.K.1.,2012	
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	pohyblivej (R)		pohyblivej (R)				
	ROZHLASOVÁ 5.113		ROZHLASOVÁ	civ.			
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.103</u>		Pohyblivá okrem	mil.		Obranné systémy	
			leteckej pohyblivej (R)				
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
2498-2501 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	2498-2501 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	civ.	frekvenčný normál		
	A ČASOVÉ SIGNÁLY		A ČASOVÉ SIGNÁLY	_	2500 kHz		
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
2504 2502 111	EDERAGENIĂNIĆ NODAJÁLY	2504 2502 111	FREKVENČNÉ NORMÁLY	+		VPR-14/2012	
2501-2502 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY A ČASOVÉ SIGNÁLY	2501-2502 kHz	A ČASOVÉ SIGNÁLY	civ.			
	Kozmický výskum		A CASOVE SIGNALY	civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
	ROZITICKY VYSKUITI			CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
2502-2625 kHz	PEVNÁ	2502-2625 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej			mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej (R)		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
			pohyblivej (R)				
	<u>5.92</u> <u>5.103</u> 5.114			mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	

Rádiok	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
2625-2650 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	2625-2650 kHz	RÁDIONAVIGÁCIA	civ.			
	PLAVENÁ RÁDIONAVIGÁCIA		POHYBLIVÁ	civ.			
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.92</u>		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
	PEVNÁ	2650-2850 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej			mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej (R)		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
			pohyblivej (R)				
	<u>5.92</u> <u>5.103</u>			mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	1 === 0 (. =====================================	1.		VPR-14/2012	
2850-3025 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	2850-3025 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	civ.			
	5.111 5.115		Letecká pohyblivá (R)	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
3025-3155 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	3025-3155 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ	mil.		VPR-14/2012 Obranné systémy	
3023-3133 KHZ	LETECKA POHTBLIVA (OK)	3023-3133 KHZ	(OR)	111111.		Obtaine systemy	
			Letecká pohyblivá (OR)	civ.			
			Letecka pollybliva (OK)	civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
3155-3200 kHz	PEVNÁ	3155-3200 kHz	PEVNÁ	civ.		V: N-14/2012	
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	pohyblivej (R)		pohyblivej (R)				
	[F,		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.116</u> 5.117		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
			pohyblivej (R)			,	
			, , , , ,	civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
3200-3230 kHz	PEVNÁ	3200-3230 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	pohyblivej (R)		pohyblivej (R)				
	ROZHLASOVÁ 5.113		ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
						RIS 0027-3; RR 20-04	
	<u>5.116</u>		Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
			pohyblivej (R)				
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
3230-3400 kHz	PEVNÁ	3230-3400 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	pohyblivej		pohyblivej				
	ROZHLASOVÁ 5.113		ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
						RIS 0027-3; RR 20-04	
	<u>5.116</u> 5.118		Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
			pohyblivej				
				civ.			9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
3400-3500 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	3400-3500 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	civ.			
			Letecká pohyblivá (R)	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	25.4.6					VPR-14/2012	
3500-3800 kHz	PEVNÁ	3500-3800 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	pohyblivej AMATÉRSKA		pohyblivej	-		0	
	AIVIATEKSKA		AMATÉRSKA	civ. mil.		Amatérska	
	5.00		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	5.92		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
			pohyblivej			la di dati na a politică di a	0 5000 litter (. ¥h
				civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	

Rádio	komunikačný poriadok					Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1		Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
3800-3900 kHz	PEVNÁ	Ì	3800-3900 kHz	PEVNÁ	civ.			
	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)			LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	civ.			
	POZEMNÁ POHYBLIVÁ			POZEMNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Letecká pohyblivá (OR)	mil.		Obranné systémy	
				Pozemná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03;	
							VPR-14/2012	2
3900-3950 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	5.123	3900-3950 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
				(OR)				
					civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
3950-4000 kHz	PEVNÁ		3950-4000 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
	ROZHLASOVÁ						RIS 0027-3; RR 20-04	
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
4000-4063 kHz	PEVNÁ		4000-4063 kHz	PEVNÁ	civ.			
	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	<u>5.127</u>		Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
		5.126					VPR-14/2012	
4063-4438 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	5.79A	4063-4438 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
	5.109 5.110 <u>5.130</u> 5.131	5.132		Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
		5.128			civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
4438-4488 kHz	PEVNÁ		4438-4488 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej			,	mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej (R)			POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	Rádiolokácia	5.132A		pohyblivej (R)				
					mil.		Obranné systémy	
		5:132B			civ.		Induktívne aplikácie	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	2

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
4488-4650 kHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ okrem leteckej	4488-4650 kHz	PEVNÁ	civ. mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej (R)		POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej (R)	civ.			
				mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
4650-4700 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	4650-4700 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	mil.		Obranné systémy	
			Letecká pohyblivá (R)	civ.		, ,	
				civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
4700-4750 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	4700-4750 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	mil.		Obranné systémy	
			Letecká pohyblivá (OR)	civ.			
				civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
4750-4850 kHz	PEVNÁ LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	4750-4850 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	civ.			
	POZEMNÁ POHYBLIVÁ		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	ROZHLASOVÁ 5.113		Pozemná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
4850-4995 kHz	PEVNÁ	4850-4995 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POZEMNÁ POHYBLIVÁ		POZEMNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
	ROZHLASOVÁ 5.113		Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pozemná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
4995-5003 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	4995-5003 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	civ.	frekvenčný normál	Frekvenčné normály	
	A ČASOVÉ SIGNÁLY		A ČASOVÉ SIGNÁLY		5000 kHz	a časové signály	
				civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	9-5000 kHz; (všeobecné povolenie)
5003-5005 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY A ČASOVÉ SIGNÁLY	5003-5005 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY A ČASOVÉ SIGNÁLY	civ.			
	Kozmický výskum			civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)

Rádiol	komunikačný poriadok					Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1		Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
5005-5060 kHz	PEVNÁ		5005-5060 kHz	PEVNÁ	civ.			
	ROZHLASOVÁ	5.113		ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
							RIS 0027-3; RR 20-04	
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	,				_		VPR-14/2012	
5060-5250 kHz	PEVNÁ		5060-5250 kHz	PEVNÁ	civ.			
	Pohyblivá okrem leteckej			POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	pohyblivej			pohyblivej	٠,			
		F 422		Pevná	mil.		Obranné systémy	
		5.133		Pohyblivá okrem leteckej	mii.		Obranné systémy	
				pohyblivej	civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
					CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
							VPR-14/2012	
5250-5275 kHz	PEVNÁ		5250-5275 kHz	PEVNÁ	civ.		VFR-14/2012	
3230 3273 KHZ	POHYBLIVÁ okrem leteckej		3230 3273 KHZ	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	pohyblivej			pohyblivej	C. V.			
	Rádiolokácia	5.132A		Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
		5.133A		pohyblivej			' '	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
5275-5450 kHz	PEVNÁ		5275-5450 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej			POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	pohyblivej (R)			pohyblivej				
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
				pohyblivej	-			
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	DE VALÁ			25.416	+		VPR-14/2012	
5450-5480 kHz	PEVNÁ LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)		5450-5480 kHz	PEVNÁ LETECKÁ POHYBLIVÁ	civ. mil.		Obranná sustámu	
	POZEMNÁ POHYBLIVÁ			(OR)	mii.		Obranné systémy	
	OZLIVIIVA I OITIDLIVA			Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pozemná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				. ozeiu poliyblivu	civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
	1		ı	1	1		11	1

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
5480-5680 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R) 5.11	1 5480-5680 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	civ.			
	5.11	5	Letecká pohyblivá (R)	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	2
5680-5730 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR) 5.11	1 5680-5730 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
	5.11	5	(OR)				
			Letecká pohyblivá (OR)	civ.			
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	2
5730-5900 kHz	PEVNÁ	5730-5900 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POZEMNÁ POHYBLIVÁ			mil.		Obranné systémy	
			POZEMNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
				mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
5900-5950 kHz	ROZHLASOVÁ 5.13	4 5900-5950 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
						RIS 0027-3; RR 20-04	
	5.13	6		civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
5950-6200 kHz	ROZHLASOVÁ	5950-6200 kHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
			POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
			ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
						RR 20-04	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	2
6200-6525 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ 5.10	9 6200-6525 kHz	PEVNÁ	civ.			
	5.110 <u>5.130</u> <u>5.13</u>	2	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ.		SAR (komunikácia)	6215 kHz; P _{max} = 50 W
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.13</u>	<u>7</u>	Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
6525-6685 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	6525-6685 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	civ.			
			Letecká pohyblivá (R)	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	

Frederick pismo	Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
OR	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
PSYSTATION PSY	6685-6765 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	6685-6765 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ	civ.			
Civ. Induktive aplikidic S. MHz (Visobecné povolenie)				(OR)				
PEVNA							1	
PEVNA POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej PEVNA POHYBLIVÁ OKREM POHYBLIVÁ					civ.		II	
6765-7000 kHz PCNA POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej Pevna Pohyblivej Pohyblivej Pevna Pohyblivej Pevna Pohyblivej Poh								
POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej Pohyblivéj Pohy		25.0.6			1.		VPR-14/2012	
Pohyblive Pohy			6765-7000 kHz					
Pevná mil. Obranné systémy Obransé systé				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CIV.			
Polyblivá okrem leteckej mil. Obranné systémy		ponyblivej		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	mil		Obranná systámy	
Dohyblive CV. Ne\$pecifikované SRD 2011/829/EU; EK/REC 70-03 VPR-32/2012 CV. VPR-32/2012 EK/REC 70-03 VPR-32/2012 CV. VPR-32/2012 SOM MHz; (všeobecné povolenie) CV. VPR-32/2012 SOM MHz; (všeobecné povolenie) CV. VPR-32/2012 SOM MHz; (všeobecné povolenie) CV. VPR-14/2012 CV. VPR-14/2012 CV.		5 138 5 1384 5 130					1	
CV. NeŠpecifikované SRD G75-6795 kHz; (všeobecné povolenie) G7		<u>5.136</u> <u>5.136A</u> 5.133			111111.		Obtaine systemy	
2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 FRC/REC 70-03 FRC				poliyblivej	civ		Nešnecifikované SRD	6765-6795 kHz: (všeobecné novolenie)
Civ.							II -	
Todo-7100 kHz AMATÉRSKA Todo-7100 kHz AMATÉRSKA DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA Todo-7100 kHz AMATÉRSKA DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA Todo-7100 kHz AMATÉRSKA DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA Todo-7200 kHz S.140 S.141 S.1418 S.141C S.142 S.1418 S.141C S.142 Todo-7200 kHz Todo-7								
2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 FRC/REC 70-03 VPR-1					civ.			
Too-7100 kHz AMATÉRSKA DRUŽICOVÁ AMATÉ							II	
DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA S.141								
Civ.	7000-7100 kHz	AMATÉRSKA	7000-7100 kHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska	
S.140 S.141 S.141A S.141A S.141A S.141A S.141A S.141A S.141A S.141A S.141A S.141B S.141C S.142 S.141A S.141B S.141C S.141B S.14		DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA		DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	civ.		Družicová amatérska	
T100-7200 kHz					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
7100-7200 kHz AMATÉRSKA 7100-7200 kHz Civ. Amatérska civ. Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04		5.140 5.141 5.141A					2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
S.141A S.141B S.141C S.142 S.141C S.							,	
S.141A S.141B S.141C S.142 S.141C S.142 S.141C S.142 S.141C S.142 S.141C S.142 S.141C	7100-7200 kHz	AMATÉRSKA	7100-7200 kHz	AMATÉRSKA				
T200-7300 kHz ROZHLASOVÁ ROZHLASOVÁ ROZHLASOVÁ ROZHLASOVÁ RIS 0027-3; RR 20-04 RIS 0027-3; RIS 0027-3; RR 20-04 RIS 0027-3; RR 20-04 RIS 0027-3; RR 20-04					civ.			
T200-7300 kHz ROZHLASOVÁ ROZHLASOVÁ ROZHLASOVÁ Civ. Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 RIS 0027-3		5.141A 5.141B 5.141C 5.142						
RIS 0027-3; RR 20-04 Civ. Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
Civ. Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	7200-7300 kHz	ROZHLASOVA	7200-7300 kHz	ROZHLASOVA	civ.			
2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012							,	
T300-7400 kHz ROZHLASOVÁ S.134 T300-7400 kHz ROZHLASOVÁ Civ. Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 RIS 0027-3; RIS 00					CIV.		· ·	
7300-7400 kHz ROZHLASOVÁ 5.134 7300-7400 kHz ROZHLASOVÁ civ. Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04 S.143 S.143A S.143B S.143C S.143D S.143C S.143C S.143D S.143C S.143C S.143D S.143C S.143C S.143D S.143C S.143C S.143D S.143C S.143D							II	
RIS 0027-3; RR 20-04 5.143 5.143A 5.143B 5.143C 5.143D civ. Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 7400-7450 kHz ROZHLASOVÁ FOZHLASOVÁ FOZHLASOVÁ Civ. Pozemská rozhlasová KV Induktívne aplikácie 5-30 MHz; (všeobecné povolenie) 5.143B 5.143C FOZHLASOVÁ Civ. Pozemská rozhlasová KV Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 FOZHLASOVÁ FOZHLASO	7300-7400 121-7	POZHLASOVÁ 5 124	7300-7400	POZHI ASOVÁ	civ		<u> </u>	
5.143 5.143A 5.143B 5.143C 5.143D civ. Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	7500-7400 KHZ	NOZIILASOVA <u>5.134</u>	7300-7400 KHZ	NOZHLASOVA	CIV.			
2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012 7400-7450 kHz		5.143 5.143A 5.143B 5.143C 5.143D			civ			
VPR-14/2012 T400-7450 kHz ROZHLASOVÁ T400-7450 kHz ROZHLASOVÁ Civ. Pozemská rozhlasová KV Induktívne aplikácie 5-30 MHz; (všeobecné povolenie) S-1438 S-143C		5.1430 5.1430			0.4.			
7400-7450 kHz ROZHLASOVÁ 7400-7450 kHz ROZHLASOVÁ civ. Pozemská rozhlasová KV 5.143B 5.143C 5.143B 5.143C civ. lnduktívne aplikácie 5-30 MHz; (všeobecné povolenie)								
5.143B 5.143C civ. Induktívne aplikácie 5-30 MHz; (všeobecné povolenie)	7400-7450 kHz	ROZHLASOVÁ	7400-7450 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		·	
2011/829/EU; ERC/REC 70-03					_			
							II	
VPR-14/2012								

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
7450-8100 kHz	PEVNÁ	7450-8100 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	pohyblivej (R)		pohyblivej (R)				
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
	5.143E 5.144		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
			pohyblivej				
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
8100-8195 kHz	PEVNÁ	8100-8195 kHz	PEVNÁ	civ.			
	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ		PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
8195-8815 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	8195-8815 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
	5.109 5.110 <u>5.132</u> <u>5.145</u>		Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
	5.111			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
8815-8965 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	8815-8965 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	civ.			
			Letecká pohyblivá (R)	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
8965-9040 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	8965-9040 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	mil.		Obranné systémy	
			Letecká pohyblivá (OR)	civ.			
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
9040-9305 kHz	PEVNÁ	9040-9305 kHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
9305-9355 kHz	PEVNÁ	9305-9355 kHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	Rádiolokácia 5.145A			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	5.145B					VPR-14/2012	

Rádio	komunikačný poriadok					Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne	1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
9355-9400 kHz	PEVNÁ		9355-9400 kHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
0400 0500 1:11-	ROZHLASOVÁ	F 124	9400-9500 kHz	ROZHLASOVÁ			VPR-14/2012 Pozemská rozhlasová	kv
9400-9500 KHZ	RUZHLASOVA	5.134	9400-9500 KHZ	RUZHLASUVA	civ.		RIS 0027-3; RR 20-04	
		5.146			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
		3.1.0					2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
9500-9900 kHz	ROZHLASOVÁ	5.147	9500-9900 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
							RIS 0027-3; RR 20-04	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	ner au é						VPR-14/2012	
9900-9995 kHz	PEVNÁ		9900-9995 kHz	PEVNÁ	civ.		01	
				Pevná Pohyblivá	mil.		Obranné systémy Obranné systémy	
				POHYDHVA	civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
					CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
9995-10003 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY		9995-10003 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	civ.		1	
	A ČASOVÉ SIGNÁLY			A ČASOVÉ SIGNÁLY				
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
		5.111					2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	¥ /						VPR-14/2012	
10003-10005 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY		10003-10005 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	civ.	frekvenčný normál		
	A ČASOVÉ SIGNÁLY			A ČASOVÉ SIGNÁLY		10000 kHz	1.1.1.4	520.000 ()
	Kozmický výskum				civ.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
		5.111					VPR-14/2012	
10005-10100 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	5.111	10005-10100 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	civ.		V1 N-14/2012	
	ZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ			Letecká pohyblivá (R)	mil.		Obranné systémy	
		5.111			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
10100-10150 kHz	PEVNÁ	·	10100-10150 kHz	PEVNÁ	civ.			
	Amatérska			Amatérska	civ.		Amatérska	
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	
	1			<u> </u>	I		VPR-14/2012	1

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
10150-11175 kHz	PEVNÁ	10150-11175 kHz	PEVNÁ	civ.			
	Pohyblivá okrem leteckej		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej (R)		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
			pohyblivej (R)				
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
11175-11275 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	11175-11275 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	mil.		Obranné systémy	
			Letecká pohyblivá (OR)	civ.			
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
11275-11400 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	11275-11400 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	civ.			
			Letecká pohyblivá (R)	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
11400-11600 kHz	PEVNÁ	11400-11600 kHz	PEVNÁ	civ.			
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03;	
						VPR-14/2012	
11600-11650 kHz	ROZHLASOVÁ <u>5.134</u>	11600-11650 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
						RIS 0027-3; RR 20-04	
	5.146			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
11650-12050 kHz	ROZHLASOVÁ	11650-12050 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
						RIS 0027-3; RR 20-04	
	5.147			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
12050-12100 kHz	ROZHLASOVÁ <u>5.134</u>	12050-12100 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
						RIS 0027-3; RR 20-04	
	5.146			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
12100-12230 kHz	PEVNÁ	12100-12230 kHz	PEVNÁ	civ.			
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	

	okomunikačný poriadok	1 - · · · · ·	Slovenská republika Frekvenčné pásmo Pridelenie v SR Pozn. k prideleniu Využitie v SR Poznámka k využitiu						
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu		
12230-13200 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	12230-13200 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ.					
	5.109 5.110 <u>5.132</u> <u>5.145</u>	II	Pevná	mil.		Obranné systémy			
	'		Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy			
	'			civ.			5-30 MHz (všeobecné povolenie)		
	'					2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
	'					VPR-14/2012			
	'			civ.			12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)		
	'					2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
	<u> </u>	1		\Box		VPR-26/2012			
13200-13260 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	13200-13260 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy			
	'		(OR)						
	'			civ.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5-30 MHz (všeobecné povolenie)		
	'					2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
	'					VPR-14/2012			
	'			civ.		II	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)		
	'					2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
	<u> </u>	1		$\perp \downarrow \downarrow$		VPR-26/2012			
13260-13360 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	13260-13360 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	civ.					
	'		Letecká pohyblivá (R)	mil.		Obranné systémy			
	'			civ.			5-30 MHz; (všeobecné povolenie)		
	'					2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
	'					VPR-14/2012			
	'			civ.			12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)		
	'					2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
		4		\dashv		VPR-26/2012			
13360-13410 kHz		13360-13410 kHz	PEVNÁ	civ.					
	RÁDIOASTRONÓMIA		Pevná	mil.		Obranné systémy			
	'			civ.			5-30 MHz; (všeobecné povolenie)		
	<u>5.149</u>					2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
	'	1				VPR-14/2012			
	'			civ.			12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)		
	'	1				2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
		1		ot		VPR-26/2012			

Rádio	komunikačný poriadok	Slovenská republika									
Frekvenčné pásmo Pridelenie v Regióne 1			Frekvenčné pásmo Pridelenie v SR			Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu			
13410-13450 kHz	PEVNÁ		13410-13450 kHz	PEVNÁ	civ.						
	Pohyblivá okrem leteckej			Pevná	mil.		Obranné systémy				
	pohyblivej (R)			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy				
				pohyblivej (R)							
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)			
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03				
							VPR-14/2012				
					civ.		Nešpecifikované SRD	13553-13567 kHz; (všeobecné povolenie)			
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03				
							VPR-32/2012				
					civ.		RFID	13553-13567 kHz; (všeobecné povolenie)			
							VPR-14/2012;				
					civ.		Riadenie modelov	všeobecné povolenie			
							ERC/REC 70-03; VPR-15/2012;				
					civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)			
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03				
13450-13550 kHz	DEVALÁ		13450-13550 kHz	PEVNÁ	-1		VPR-26/2012				
13450-13550 KHZ	Pohyblivá okrem leteckej		13450-13550 KHZ	Pevná	civ. mil.		Obranné systémy				
	pohyblivej (R)			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy				
	Rádiolokácia	5.132A		pohyblivej (R)	11111.		Obrainie systemy				
	Radiolokacia	J.132A		pollyblivej (K)	civ.		Induktívne aplikácie	všeobecné povolenie			
		5.149A			CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	•			
							VPR-14/2012				
					civ.		RFID	13553-13567 kHz; (všeobecné povolenie)			
							VPR-14/2012				
					civ.		Riadenie modelov	všeobecné povolenie			
							ERC/REC 70-03; VPR-15/2012				
					civ.		ULP-AID	12500 - 20000 kHz; (všeobecné povolenie)			
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03				
							VPR-26/2012				

Rádio	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
13550-13570 kHz	PEVNÁ	13550-13570 kHz	PEVNÁ	civ.			
	Pohyblivá okrem leteckej		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej (R)		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
			pohyblivej (R)				
	<u>5.150</u>			civ.		Induktívne aplikácie	všeobecné povolenie
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
				civ.		VPR-14/2012	12552 12567 kHz. (-X-a-k-a
				CIV.		Nešpecifikované SRD 2011/829/EU; ERC/REC 70-03	13553-13567 kHz; (všeobecné povolenie)
						VPR-32/2012	
				civ.		RFID	13553-13567 kHz; (všeobecné povolenie)
				0.01		VPR-14/2012	
				civ.		Riadenie modelov	všeobecné povolenie
						ERC/REC 70-03; VPR-15/2012	·
				civ.		ULP-AID	12500 - 20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	
13570-13600 kHz	ROZHLASOVÁ <u>5.134</u>	13570-13600 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
						RIS 0027-3; RR 20-04	
	5.151			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
				_t		VPR-14/2012	13500 30000 kHz. (-X-sh-s(-ss-l-s)
				civ.		ULP-AID 2011/829/EU; ERC/REC 70-03	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						VPR-26/2012	
13600-13800 kHz	ROZHLASOVÁ	13600-13800 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
						RIS 0027-3; RR 20-04	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
			,			VPR-26/2012	
13800-13870 kHz	ROZHLASOVÁ <u>5.134</u>	13800-13870 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
						RIS 0027-3; RR 20-04	
	5.151			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	122300-20000 kHz, (vseobeche povoletile)
						VPR-26/2012	
		1	1			11.11.20/2012	

Rádiok	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
13870-14000 kHz	PEVNÁ	13870-14000 kHz	PEVNÁ	civ.			
	Pohyblivá okrem leteckej			mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej (R)		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
			pohyblivej (R)				
				mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
				-		VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012	
14000-14250 kHz	AMATÉRSKA	14000-14250 kHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska	
	DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	14000-14230 KHZ	DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	civ.		Družicová amatérska	
	DROZICOVA AMATERSKA		DROZICOVA AMATERSKA	civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	1
						VPR-26/2012	
14250-14350 kHz	AMATÉRSKA	14250-14350 kHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
	5.152					2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	,		,			VPR-26/2012	
14350-14990 kHz	PEVNÁ	14350-14990 kHz	PEVNÁ	civ.			
	Pohyblivá okrem leteckej		pourount 1 1 1 1 1	mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej (R)		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
			pohyblivej (R)	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	

Rádiok	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
	FREKVENČNÉ NORMÁLY	14990-15005 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	civ.	frekvenčný normál		
	A ČASOVÉ SIGNÁLY		A ČASOVÉ SIGNÁLY		15000 kHz		
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
	5.111					2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
				civ.		ULP-AID 2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	
15005-15010 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	15005-15010 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	civ.		1111 20, 2012	
	A ČASOVÉ SIGNÁLY		A ČASOVÉ SIGNÁLY				
	Kozmický výskum			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
15010-15100 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	15010-15100 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	mil.		VPR-26/2012 Obranné systémy	
15010-15100 KHZ	LETECKA POHTBLIVA (OK)	15010-15100 KHZ	LETECKA POHTBLIVA (OK)	civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	,					VPR-26/2012	
15100-15600 kHz	ROZHLASOVÁ	15100-15600 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
				civ.		RIS 0027-3; RR 20-04	5 20 MHz (-Xh(
				CIV.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03	5-30 MHz (všeobecné povolenie)
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	
15600-15800 kHz	ROZHLASOVÁ <u>5.134</u>	15600-15800 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
						RIS 0027-3; RR 20-04	
	5.146			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
				civ.		VPR-14/2012 ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	

Rádiok	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
15800-16100 kHz	PEVNÁ	15800-16100 kHz	PEVNÁ	civ.			
				mil.		Obranné systémy	
	5.153			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	
	PEVNÁ	16100-16200 kHz	PEVNÁ	civ.			
	Rádiolokácia 5.145A			mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz (všeobecné povolenie)
	5.145B					2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	,					VPR-26/2012	
16200-16360 kHz	<u>PEVNÁ</u>	16200-16360 kHz	PEVNÁ	civ.			
				mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
45252 47440 111	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	45252 47440 111	DIAVEDNÉ DOUNDINÉ	-		VPR-26/2012	
16360-17410 kHz		16360-17410 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ. mil.		Ob	
	5.109 5.110 <u>5.132</u> <u>5.145</u>		Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Plavebná pohyblivá	civ.		Obranné systémy	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		Induktívne aplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03	is-so winz, (vseobecile povoletile)
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	
17410-17480 kHz	PEVNÁ	17410-17480 kHz	PEVNÁ	civ.		V1 11 20, 2012	
1, 110 1, 100 KHZ		17 120 17 100 KIIZ	Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
			,	civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
17480-17550 kHz	ROZHLASOVÁ <u>5.134</u>	17480-17550 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
						RIS 0027-3; RR 20-04	
	5.146			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
47550 47000 1.11-	DOZIII ACOVÁ	47550 47000 bill-	DOZUU ACOVÁ	-1		VPR-26/2012	107
17550-17900 kHz	ROZHLASOVÁ	17550-17900 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová RIS 0027-3; RR 20-04	KV
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	3-30 Miriz, (vseobecile povoletile)
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	
17900-17970 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	17900-17970 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	civ.		-	
			, ,	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	
17970-18030 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	17970-18030 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
			(OR)				
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
				-		VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID 2011/829/EU; ERC/REC 70-03	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-26/2012	
18030-18052 kHz	PEVNÁ	18030-18052 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ	civ.		VFR-20/2012	
10030-10032 KHZ	LEVIVO	10030-10032 KHZ	PEVNÁ	civ.			
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
18052-18068 kHz	PEVNÁ	18052-18068 kHz	PEVNÁ	civ.			
	Kozmický výskum		Pevná	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	
18068-18168 kHz	AMATÉRSKA	18068-18168 kHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska	
	DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA		DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	civ.		Družicová amatérska	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz (všeobecné povolenie)
	5.154					2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
						VPR-26/2012	
18168-18780 kHz	PEVNÁ	18168-18780 kHz	PEVNÁ	civ.		1111 25/2012	
10100 10700 KHZ	Pohyblivá okrem leteckej	10100 10700 KHZ	Levida	mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
	Polityblive		pohyblivej	111111.		Obtaine systemy	
			Pohyblivá okrem leteckej	civ.			
				CIV.			
			pohyblivej	civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		· ·	
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	42500 20000 111 / Y J / Y J / Y
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
				-		VPR-26/2012	
18780-18900 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	18780-18900 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	
18900-19020 kHz	ROZHLASOVÁ <u>5.134</u>	18900-19020 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
						RIS 0027-3; RR 20-04	
	5.146			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
			1			VPR-26/2012	

Rádiok	komunikačný poriadok				Slovenská i	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
19020-19680 kHz	PEVNÁ	19020-19680 kHz	PEVNÁ	civ.			
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	
19680-19800 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ <u>5.132</u>	19680-19800 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
				_		VPR-26/2012	
19800-19990 kHz	PEVNÁ	19800-19990 kHz	PEVNÁ	civ.			
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	520.001 ()
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
				civ.		VPR-14/2012	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	
19990-19995 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	19990-19995 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	civ.		Frekvenčné normály	
	A ČASOVÉ SIGNÁLY	19990-19993 KHZ	A ČASOVÉ SIGNÁLY	CIV.		a časové signály	
	Kozmický výskum		A CASOVE SIGNALY	civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
	ROZITIICKY VYSKUITI			CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	5.111					VPR-14/2012	
	3.111			civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	
19995-20010 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	19995-20010 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	civ.	frekvenčný normál		
	A ČASOVÉ SIGNÁLY		A ČASOVÉ SIGNÁLY		20000 kHz		
	5.111			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
				civ.		ULP-AID	12500-20000 kHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-26/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok					Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne	1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
20010-21000 kHz	PEVNÁ		20010-21000 kHz	PEVNÁ	civ.			
	Pohyblivá				mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá	civ.			
					mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
21000-21450 kHz	AMATÉRSKA		21000-21450 kHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska	
	DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA			DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	civ.		Družicová amatérska	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	, , , ,
							VPR-14/2012	
21450-21850 kHz	ROZHLASOVÁ		21450-21850 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
	NOZITE GOVA						RIS 0027-3; RR 20-04	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
					CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	5 30 Will (Vacobecine povoletne)
							VPR-14/2012	
21850-21870 kHz	PEVNÁ	5.155A	21850-21870 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	civ.		VFR-14/2012	
21030-21070 KHZ	FLVIVA	3.133A	21030-21070 KHZ	PEVNÁ	civ.			
		F 1FF			mil.		Obranné systémy	
		<u>5.155</u>		Pevná	civ.		11	5 20 MULE: (-Xh
					CIV.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	DE MIÉ						VPR-14/2012	
21870-21924 kHz	PEVNÁ	<u>5.155B</u>	21870-21924 kHz	PEVNÁ	civ.			
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
					_		VPR-14/2012	
21924-22000 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)		21924-22000 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	civ.			
				Letecká pohyblivá (R)	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
22000-22855 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	5.132	22000-22850 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
	5.1	5.156		Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
			22850-22855 kHz	PEVNÁ	civ.			
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				, ,	civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
	1		II				11 11/2012	I.

Rádiol	komunikačný poriadok					Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
22855-23000 kHz	PEVNÁ		22855-23000 kHz	PEVNÁ	civ.			
					mil.		Obranné systémy	
		5.156			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	2
	PEVNÁ		23000-23200 kHz	PEVNÁ	civ.			
	Pohyblivá okrem leteckej				mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej			POHYBLIVÁ okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
				pohyblivej				
		5.156			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
23200-23350 kHz	PEVNÁ	<u>5.156A</u>	23200-23350 kHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	civ.			
	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)				mil.		Obranné systémy	
				PEVNÁ	civ.			
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	2
23350-24000 kHz	PEVNÁ		23350-24000 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej				mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej			POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
				pohyblivej				
		5.157			mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	2
24000-24450 kHz	PEVNÁ		24000-24450 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POZEMNÁ POHYBLIVÁ				mil.		Obranné systémy	
				POZEMNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
					mil.		Obranné systémy	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	2
24450-24600 kHz	PEVNÁ		24450-24600 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POZEMNÁ POHYBLIVÁ				mil.		Obranné systémy	
	Rádiolokácia	5.132A		POZEMNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
					mil.		Obranné systémy	
		5.158			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	2

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	republika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
24600-24890 kHz	PEVNÁ	24600-24890 kHz	PEVNÁ	civ.			
	POZEMNÁ POHYBLIVÁ			mil.		Obranné systémy	
			POZEMNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
				mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
24890-24990 kHz	AMATÉRSKA	24890-24990 kHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska	
	DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA		DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	civ.		Družicová amatérska	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	. , ,
						VPR-14/2012	
24990-25005 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	24990-25005 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	civ.	frekvenčný normál		
	A ČASOVÉ SIGNÁLY		A ČASOVÉ SIGNÁLY		25000 kHz		
	7 . 6 . 6 6 7 2 6 . 6 . 7 . 2 .			civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
				0.0.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	s so mile, (iscopedite potoieme)
						VPR-14/2012	
25005-25010 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	25005-25010 kHz	FREKVENČNÉ NORMÁLY	civ.		VIII 14/2012	
25005 25010 KHZ	A ČASOVÉ SIGNÁLY	23003 23010 KHZ	A ČASOVÉ SIGNÁLY	CIV.			
	Kozmický výskum		A CASOVE SIGNALI	civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
	ROZITICKY VYSKUITI			CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	3-30 Wiriz, (vseobecile povoletile)
						VPR-14/2012	
25010-25070 kHz	PEVNÁ	25010-25070 kHz	PEVNÁ	civ.		VPR-14/2012	
23010-23070 KHZ	POHYBLIVÁ okrem leteckej	25010-25070 KHZ	PEVNA	mil.		Obranné systémy	
			DOLLYDLING - I I I	civ.		Obranne systemy	
	pohyblivej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	CIV.			
			pohyblivej				
				mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
				4-		VPR-14/2012	
25070-25210 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	25070-25210 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Plavebná pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	
25210-25550 kHz PEVNÁ	25210-25550 kHz	PEVNÁ	civ.	ļ			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej			mil.		Obranné systémy	
	pohyblivej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
			pohyblivej				
				mil.		Obranné systémy	
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-14/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok					Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1		Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
25550-25670 kHz	RÁDIOASTRONÓMIA		25550-25670 kHz	RÁDIOASTRONÓMIA	civ.			
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
		5.149					2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
25670-26100 kHz	ROZHLASOVÁ		25670-26100 kHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	KV
							RIS 0027-3; RR 20-04	
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
					+		VPR-14/2012	
26100-26175 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	5.132	26100-26175 kHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ.			
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
26175-26200 kHz	PEVNÁ		26175-26200 kHz	PEVNÁ	civ.		VPR-14/2012	
26175-26200 KHZ	POHYBLIVÁ okrem leteckej		26175-26200 KHZ	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		CEPT PR 27	občianské rádiostanice;
	pohyblivej			pohyblivej	CIV.			(všeobecné povolenie)
	portyblivej			pollyblivej			RR 18-01; RR 18-02	
							ERC/DEC/(96)02; T/R 20-09	
							ECC/DEC/(30)02; 17/K 20-03 ECC/DEC/(11)03; VPR-23/2012	
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
				pohyblivej			Stanie systemy	
				po, 2ve,	civ.		Induktívne aplikácie	všeobecné povolenie
							2011/829/EU; VPR-14/2012	
					civ.		Riadenie modelov	všeobecné povolenie
							ERC/REC 70-03; 2011/829/EU	·
							VPR-15/2012	
26200-26350 kHz	PEVNÁ		26200-26350 kHz	PEVNÁ	civ.			
	Pohyblivá okrem leteckej			POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		CEPT PR 27	občianské rádiostanice;
	pohyblivej			pohyblivej			ERC/DEC/(98)11; ERC/DEC/(98)16	(všeobecné povolenie)
	Rádiolokácia	5.132A					ERC/DEC/(96)02; T/R 20-09	
							ECC/DEC/(11)03; VPR-23/2012	
		5.133A		Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
				pohyblivej				
					civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-14/2012	
					civ.		Riadenie modelov	všeobecné povolenie
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-15/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok	Slovenská republika						
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu	
	PEVNÁ	26350-27500 kHz	PEVNÁ	civ.				
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		CEPT PR 27	občianské rádiostanice;	
	pohyblivej		pohyblivej			ERC/DEC/(98)11; ERC/DEC/(98)16	(všeobecné povolenie)	
						ERC/DEC/(96)02; T/R 20-09		
	<u>5.150</u>					ECC/DEC/(11)03; VPR-23/2012		
			Pevná	mil.		Obranné systémy		
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy		
			pohyblivej					
				civ.		Nešpecifikované SRD	26957-27283 MHz; (všeobecné povolenie)	
						2011/829/EU; ERC/DEC/(01)02		
						ERC/REC 70-03; VPR-32/2012		
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)	
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03		
						VPR-14/2012		
				civ.		Riadenie modelov	všeobecné povolenie	
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03		
						VPR-15/2012		
27500-28000 kHz	METEOROLOGICKÉ	27500-28000 kHz	METEOROLOGICKÉ	civ.		-		
	PROSTRIEDKY		PROSTRIEDKY					
	PEVNÁ		PEVNÁ	civ.				
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	civ.				
			Pevná	mil.		Obranné systémy		
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy		
				civ.		Rádiové mikrofóny	všeobecné povolenie	
						VPR-03/2012		
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)	
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03		
						VPR-14/2012		
28000-29700 kHz	AMATÉRSKA	28000-29700 kHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska		
	DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA		DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	civ.		Družicová amatérska		
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)	
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03		
				1		VPR-14/2012		
29,7-30,005 MHz	PEVNÁ	29,7-30,005 MHz	PEVNÁ	civ.				
	POHYBLIVÁ			mil.		Obranné systémy		
			POHYBLIVÁ	civ.				
				mil.		Obranné systémy		
				civ.		Lekárske implantáty	30,0-37,5 MHz; (všeobecné povolenie)	
				1		ERC/REC 70-03; VPR-26/2012		
				civ.		Induktívne aplikácie	5-30 MHz; (všeobecné povolenie)	
				1		2011/829/EU; ERC/REC 70-03		
				1		VPR-14/2012		

Rádiok	omunikačný poriadok				Slovenská i	republika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
30,005-30,01 MHz	PEVNÁ	30,005-30,01 MHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	civ.			
			KOZMICKÝ VÝSKUM	civ.			
	KOZMICKÁ PREVÁDZKA			civ.		Lekárske implantáty	30,0-37,5 MHz; (všeobecné povolenie)
	KOZMICKÝ VÝSKUM					ERC/REC 70-03; VPR-26/2012	
30,01-37,5 MHz		30,01-32,8625 MHz	POHYBLIVÁ	mil.	30,3-30,5 MHz;	Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ				32,15-32,45 MHz		
					harm. mil. pásma		
			Pohyblivá	civ.		PMR	5 frekvencií používaných hasičskými útvarmi
						ERC/DEC/(98)10; T/R 25-08	
						RR 13-01; RR 13-21	
				civ.		Bezšnúrové telefóny	30,075-30,300 MHz CT0;
							(všeobecné povolenie)
				civ.		ULP-MMI	30,0-37,5 MHz; (všeobecné povolenie)
						ERC/REC 70-03;	
						2011/829/EU; VPR-26/2012	
		32,8625-35,0 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		PMR	
						ERC/DEC/(98)10; T/R 25-08	
						RR 13-01; RR 13-21	
				civ.		Riadenie lietajúcich modelov	všeobecné povolenie
						ERC/DEC/(01)11; 2011/829/EU	
				civ.		ERC/REC 70-03; VPR-15/2012	20.0.27.5.841 (-*
				CIV.		ULP-MMI	30,0-37,5 MHz; (všeobecné povolenie)
						ERC/REC 70-03; 2011/829/EU VPR-26/2012	
		35,0-37,5 MHz	PEVNÁ	civ.		Telemetria	36,1-36,4 MHz
		33,0-37,3 IVID2	POHYBLIVÁ	civ.		Telemetria	36,1-36,4 MHz
			PORTBLIVA	civ.		ULP-MMI	30,0-37,5 MHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		ERC/REC 70-03;	30,0-37,3 Will2, (vseobeche povolenie)
						2011/829/EU; VPR-26/2012	
				civ.		Riadenie lietajúcich modelov	všeobecné povolenie
				C.V.		ERC/DEC/(01)11; 2011/829/EU	Todascone povolenie
						ERC/REC 70-03; VPR-15/2012	
				civ.		Rádiové mikrofóny	všeobecné povolenie
						ERC/REC 70-03; VPR-03/2012	
37,50-38,25 MHz	PEVNÁ	37,50-38,25 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		2, 12212 32, 11 11 03/2012	
	POHYBLIVÁ	,,		civ.		Rádiové mikrofóny	všeobecné povolenie
	RÁDIOASTRONÓMIA					ERC/REC 70-03; VPR-03/2012	
	<u>5.149</u>				1		

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
38,25-39,0 MHz	PEVNÁ	38,25-39,0 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	civ.			
				mil.		Obranné systémy	
				civ.		Rádiové mikrofóny	všeobecné povolenie
						ERC/REC 70-03; VPR-03/2012	
39,0-39,5 MHz		39,0-39,5 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
	Rádiolokácia 5.132A		Pohyblivá	civ.		СТ0	39,775-40,0 MHz; (všeobecné povolenie)
						RR 08-01; VPR-07/2012	
	5.159						
39,5-39,986 MHz	. =	39,5-39,986 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá	civ.		СТ0	39,775-40,0 MHz; (všeobecné povolenie)
			_	ļ		RR 08-01; VPR-07/2012	
39,986-40,02 MHz		39,986-40,02 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
	Kozmický výskum		Pohyblivá	civ.		СТО	39,775-40,0 MHz; (všeobecné povolenie)
	,			ļ		RR 08-01; VPR-07/2012	
40,02-40,98 MHz		40,02-40,98 MHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	civ.			
				civ.		Nešpecifikované SRD	40,66-40,70 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/DEC/(01)03	
						ERC/REC 70-03; VPR-32/2012	
				civ.		Riadenie modelov	všeobecné povolenie
	<u>5.150</u>					2011/829/EU; ECC/DEC/(01)12	
	,					ERC/REC 70-03; VPR-15/2012	
40,98-41,015 MHz		40,98-41,015 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
	Kozmický výskum						
	5.160 5.161			.			
41,015-42,00 MHz	PEVNÁ	41,015-42,00 MHz	PEVNÁ	mil.	44.45.47.00.441	Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	mil.	41,15-47,00 MHz	Obranné systémy	
42.0.42.5.444	5.160 5.161 5.161A	42.0.42.5.40	DEVANÁ		harmon. mil. pásmo	Ob accordénant	
42,0-42,5 MHz	PEVNA POHYBLIVÁ	42,0-42,5 MHz	PEVNÁ	mil.	44 45 47 00 1411	Obranné systémy	
			POHYBLIVÁ	mil.	41,15-47,00 MHz	Obranné systémy	
	Rádiolokácia 5.132A				harmon. mil. pásmo		
	F 100 - 5 1010						
42,5-44,0 MHz	5.160 <u>5.161B</u>	43 5 44 0 5 ***	DEVANÁ	mil.		Obranná sustá	
42,5-44,0 MHz	POHYBLIVÁ	42,5-44,0 MHz	PEVNÁ	+	44 45 47 00 8411-	Obranné systémy	
	PUNTBLIVA		POHYBLIVÁ	mii.	41,15-47,00 MHz	Obranné systémy	
	F 160 F 161 F 161A				harmon. mil. pásmo		
	5.160 5.161 5.161A			<u> </u>		<u> </u>	

Rádiok	omunikačný poriadok					Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne	1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
44-47 MHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ		44-46 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		PMR ERC/DEC/(98)10; T/R 25-08	
		5.162A		Pohyblivá	mil.	41,15-47,00 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	
			46-47 MHz	POHYBLIVÁ	mil.	41,15-47,00 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	
47-68 MHz	ROZHLASOVÁ		47-48 MHz	POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
			48,0-48,5 MHz	POHYBLIVÁ	civ.			
	5.162A 5.163 <u>5.164</u> 5.165	5.169 5.171	48,5-66,0 MHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová T/R 25-06; RR 21-01	
				Amatérska	civ.		Amatérska	50,52 MHz
				Pohyblivá	civ.		Telemetria	56,5-58,0 MHz diaľkové ovládanie
					mil.		Obranné systémy	
					civ.		Nešpecifikované SRD	57,2125-57,3125 MHz;
							2011/829/EU; VPR-32/2012	(všeobecné povolenie)
			66-67 MHz	POHYBLIVÁ	civ.			
				Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
			67-68 MHz	POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
68,0-74,8 MHz			68-73 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		PMR	duplex +9,8 MHz
	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej			pohyblivej			ECC/DEC/(98)10; ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08	
	<u>5.149</u> <u>5.175</u> 5.177	E 170		Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej	mil.		Obranné systémy	
	<u>3.143</u> <u>3.173</u> 3.177	3.179	73,0-74,8 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		PMR	duplex +9,8 MHz
			73,0-74,0 141112	pohyblivej	CIV.		ECC/DEC/(98)10; ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08	duplex 15,6 WHI2
				Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej	mil.	73,3-74,1 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	
74,8-75,2 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA		74,8-75,2 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.		ILS	75,0 MHz - VHF traťové návestidlo
	5.180	5.181			mil.		Obranné systémy	
75,2-87,5 MHz	PEVNÁ		75,2-87,5 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		PMR	75,2-77,7 MHz; duplex +9,8 MHz
	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej			pohyblivej			ECC/DEC/(98)10; ECC/DEC/(06)06; T/R 25-08; ECC/DEC/(11)04	77,8-84,6 MHz; duplex -9,8 MHz 85,0-87,5 MHz; duplex -9,8 MHz
	5.175 5.179 5.184	5.187		Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej	mil.	79,0-79,7 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	
					civ.		SRD ERC/REC 70-03; VPR-24/2012	87,05 a 87,10 MHz povelové súpravy pre nevidiacich a slabozrakých; (všeobecné povolenie)
87,5-100,0 MHz	ROZHLASOVÁ		87,5-100 MHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová RR 20-01	FM rozhlas analógový, digitálny rozhlas frekvenčný plán GE 84
		5.190			civ.		RIS 0027-4; RIS 0027-5 Bezdrôtové audioaplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-08/2012	všeobecné povolenie

Rádioko	omunikačný poriadok	Slovenská republika						
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu	
100-108 MHz	ROZHLASOVÁ 5.192 5.194	100-108 MHz	ROZHLASOVÁ	civ.			FM rozhlas analógový, digitálny rozhlas; frekvenčný plán GE 84; 104-108 MHz, regulácia vzhľadom na leteckú navigáciu	
				civ.		Bezdrôtové audioaplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-08/2012	všeobecné povolenie	
108-117,975 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA 5.197 5.197A	108,0-117,975 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.		VOR		
				civ.		ILS	lokalizačný signál (kurzový rádiomaják); väzba na 328,6-335,4 MHz;	
				civ.		Družicové navigačné systémy	GBAS, plánovaná služba	
				mil.		Obranné systémy		
117,975-137 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	117,975-137 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)	civ.		SAR (komunikácia)	121,5 MHz tiesňová a 123,1 MHz doplnková frekvencia	
	5.111 <u>5.200</u> 5.201 5.202			civ.		AGA civilná komunikácia	fónická prevádzka	
				civ.		Letecká komunikácia	118-137 MHz vysielače aj prijímače staníc leteckej pohyblivej služby	
				mil.		Obranné systémy		
	KOZMICKÁ PREVÁDZKA (zostup) DRUŽICOVÁ METEOROLOGICKÁ (zostup) KOZMICKÝ VÝSKUM (zostup) DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (zostup) 5.208A 5.208B 5.209 Pevná Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej (R)	137,0-137,025 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	mil.		Obranné systémy		

Rádiok	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
137,025-137,175 MHz	KOZMICKÁ PREVÁDZKA (zostup) DRUŽICOVÁ METEOROLOGICKÁ (zostup) KOZMICKÝ VÝSKUM (zostup) Družicová pohyblivá (zostup) 5.208A 5.208B 5.209 Pevná Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej (R)	137,025-137,175 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	mil.		Obranné systémy	
137,175-137,825 MHz	5.204 5.205 <u>5.206</u> 5.207 5.208 KOZMICKÁ PREVÁDZKA (zostup) DRUŽICOVÁ METEOROLOGICKÁ (zostup) DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (zostup)	137,175-137,825 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	mil.		Obranné systémy	
	KOZMIĆKÝ VÝSKUM (zostup) Pevná Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej (R) 5.204 5.205 <u>5.206</u> 5.207 5.208		and a sugarif				
137,825-138,0 MHz	KOZMICKÁ PREVÁDZKA (zostup) DRUŽICOVÁ METEOROLOGICKÁ (zostup) KOZMICKÝ VÝSKUM (zostup) Družicová pohyblivá (zostup) 5.208A 5.208B 5.209 Pevná Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej (R)	137,825-138,0 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	mil.		Obranné systémy	
	5.204 5.205 <u>5.206</u> 5.207 5.208						
138,0-143,6 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	138,0-143,6 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)		138-143 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	vrátane riadenia letovej prevádzky
	5.210 <u>5.211</u> 5.212 5.214		PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ POZEMNÁ POHYBLIVÁ	mil.	138-143 MHz harmon. mil. pásmo 138-143 MHz	Obranné systémy Obranné systémy	
				civ.	harmon. mil. pásmo	Nešpecifikované SRD 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-32/2012	138,20-138,45 MHz; (všeobecné povolenie)

Rádiok	comunikačný poriadok		Slovenská republika						
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	l	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu	
	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR) KOZMICKÝ VÝSKUM (zostup))	143,6-143,65 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	mil.	138-143 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	vrátane riadenia letovej prevádzky	
	<u>5.211</u> 5.212	5.214		PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	mil.	138-143 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy		
				POZEMNÁ POHYBLIVÁ	mil.	138-143 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy		
143,65-144,0 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR) 5.210 <u>5.211</u> 5.212	5.214	143,65-144,0 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (OR)	mil.	138-143 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	vrátane riadenia letovej prevádzky	
				PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	mil.	138-143 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy		
				POZEMNÁ POHYBLIVÁ	mil.	138-143 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy		
	AMATÉRSKA		144-146 MHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska		
	DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	5.216		DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	civ.		Družicová amatérska		
146-148 MHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ okrem leteckej		146-148 MHz	PEVNÁ	civ.		Telemetria T/R 25-08	146,0-149,9 MHz; 12,5 kHz raster	
	pohyblivej (R)			POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej (R)	civ.		PMR ECC/DEC/(06)06; ECC/DEC/(98)10 ECC/DEC/(11)04; T/R 25-08 RR 13-06	12,5 kHz raster	
148,0-149,9 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej (R)		148,0-149,9 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej (R)	civ.		PMR ECC/DEC/(06)06; ECC/DEC/(98)10 ECC/DEC/(11)04; RR 13-06		
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ			PEVNÁ	civ.		Telemetria	12,5 kHz raster	
	(vzostup) 5.218 5.219	5.209 5.221			civ.		Rádiové mikrofóny ERC/REC 70-03; VPR-03/2012	všeobecné povolenie	
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (vzostup) <u>5.209</u> DRUŽICOVÁ RÁDIONAVIGÁCIA	5.224A 5.224B	149,9-150,05 MHz	DRUŽICOVÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.				
450.05.450.0	5.220 <u>5.222</u>	<u>5.223</u>	450.05.450.0	DOLLYDLING -lane and lete 1	+		DAMP	450 05 450 0075 484	
	PEVNA POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej RÁDIOASTRONÓMIA	<u>5.149</u>	150,05-153,0 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej	civ.			150,05-150,9875 MHz a 152,9375-153,5625 MHz železničná doprava; simplex; 151,025-152,925 MHz; duplex +4,6 MHz; od 1.1.2015 raster 12,5 kHz spoločná frekvencia 151,0 MHz	
				Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej	mil.		Obranné systémy	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

Rádiok	komunikačný poriadok	Slovenská republika						
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu	
153-154 MHz		153,0-153,5625 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		PMR	152,9375-153,5625 MHz	
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		pohyblivej (R)			T/R 25-08;	železničná doprava; simplex	
	pohyblivej (R)		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy		
	Meteorologické prostriedky		pohyblivej (R)					
		153,5625-154,0 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	mil.		Obranné systémy		
	,		pohyblivej (R)					
154,0-156,4875 MHz		154,0-155,5125 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	mil.		Obranné systémy		
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		pohyblivej (R)					
	pohyblivej (R)	155,5125-156,0 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		PMR	155,525-157,425 MHz; duplex -4,5 MHz;	
			pohyblivej (R)				železničná doprava; od 1.1.2015 raster len	
	5.225A <u>5.226</u>						12,5 kHz a duplex -4,6 MHz	
		156,0-156,4875 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		Komunikácia na	156,0-157,45 MHz plavba po Dunaji;	
			pohyblivej (R)			vnútrozemských vodných	duplex +4,6 MHz; podľa Dodatku č. 18 RR	
						cestách	a Regionál. dohode o rádiokomun. službe	
						T/R 25-08	na vnútrozemských vodných cestách;	
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy		
	2		pohyblivej (R)	1.				
156,4875-156,5625 MHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	156,4875-156,5625 MHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	civ.		Komunikácia na	156,0-157,45 MHz plavba po Dunaji;	
	(tieseň a volanie pomocou DSC)		(tieseň a volanie)			vnútrozemských vodných	duplex +4,6 MHz; podľa Dodatku č. 18 RR	
						cestách	a Regionál. dohode o rádiokomun. službe	
	5.111 <u>5.226</u> <u>5.227</u>					1/R 25-08	na vnútrozemských vodných cestách;	
156,5625-156,7625 MHz	PEVNÁ	156,5625-156,7625 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		Komunikácia na	156,50 MHz tiesňová frekvencia	
150,5025-150,7025 IVIHZ	POHYBLIVÁ	150,5025-150,7025 IVIHZ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CIV.			156,0-157,45 MHz plavba po Dunaji;	
	okrem leteckej pohyblivej (R)		pohyblivej (R)			vnútrozemských vodných cestách	duplex +4,6 MHz; podľa Dodatku č. 18 RR a Regionál. dohode o rádiokomun. službe	
	okrem leteckej ponyblivej (k)					T/R 25-08		
	5.226		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	na vnutrozemských vodných čestach;	
	<u>5.226</u>		pohyblivej (R)	11111.		Obranne systemy		
156 7625-156 7875 MHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	156,7625-156,7875 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckei	civ.		Komunikácia na	156,0-157,45 MHz plavba po Dunaji;	
	Družicová pohyblivá (vzostupná)	130,7023-130,7673 191112	pohyblivej (R)	CIV.		vnútrozemských vodných	duplex +4,6 MHz; podľa Dodatku č. 18 RR	
			ponyonvej (N)			cestách	a Regionál. dohode o rádiokomun. službe	
	5.111 <u>5.226</u> <u>5.228</u>					T/R 25-08	"	
156.7875-156.8125 MHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	156,7875-156,8125 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckei	civ.		Komunikácia na	156,0-157,45 MHz plavba po Dunaji;	
	(tieseň a volanie)		pohyblivej (R)	J. V.		vnútrozemských vodných	duplex +4,6 MHz; podľa Dodatku č. 18 RR	
	(deserra voidine)		F,			cestách	a Regionál. dohode o rádiokomun. službe	
	5.111 <u>5.226</u>					T/R 25-08		
156,8125-156,8375 MHz	PLAVEBNÁ POHYBLIVÁ	156,8125-156,8375 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		Komunikácia na	156,0-157,45 MHz plavba po Dunaji;	
	Družicová pohyblivá (vzostupná)		pohyblivej (R)			vnútrozemských vodných	duplex +4,6 MHz; podľa Dodatku č. 18 RR	
	(1200.40114)		, ,			cestách	a Regionál. dohode o rádiokomun. službe	
	5.111 <u>5.226</u> <u>5.228</u>						na vnútrozemských vodných cestách;	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
156,8375-161,9625 MHz	1. =	156,8375-158,3875 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		Komunikácia na	156,0-157,45 MHz plavba po Dunaji;
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		pohyblivej			vnútrozemských vodných	duplex +4,6 MHz; podľa Dodatku č. 18 RR
	pohyblivej					cestách	a Regionál. dohode o rádiokomun. službe
							na vnútrozemských vodných cestách;
	5.226		Pohyblivá okrem leteckej	civ.		PMR	157,45-158,3875 MHz železničná doprava
			pohyblivej			ECC/DEC/(98)10	od 1.1.2015 raster len 12,5 kHz
		158,3875-161,9625 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
			POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		Komunikácia na	156,0-157,45 MHz plavba po Dunaji;
			pohyblivej			vnútrozemských vodných	duplex +4,6 MHz; podľa Dodatku č. 18 RR
						cestách	a Regionál. dohode o rádiokomun. službe
						T/R 25-08	
				civ.		PMR	160,975-161, 475 MHz
						ECC/DEC/(06)06; ECC/DEC/(98)10	
						ECC/DEC/(11)04; T/R 25-08	
				mil.		Obranné systémy	158,3875-160,6375 MHz
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	160,6375-164,5 MHz
			pohyblivej				
161,9625-161,9875 MHz		161,9625-161,9875 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		Komunikácia na	161,475 - 162.050 MHz plavba po Dunaji;
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		pohyblivej			vnútrozemských vodných	duplex +4,6 MHz; podľa Dodatku č. 18 RR
	pohyblivej					cestách	a Regionál. dohode o rádiokomun. službe
	Družicová pohyblivá (vzostupná)					T/R 25-08	na vnútrozemských vodných cestách;
	5.228F			civ.		AIS	161,975 MHz - AIS1;
						ERC/DEC/(99)17	
	<u>5.226</u> 5.228A 5.228B		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	160,6375-164,5 MHz
			pohyblivej				
161,9875-162,0125 MHz	· = · · · · ·	161,9875-162,0125 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		Komunikácia na	161,475 - 162.050 MHz plavba po Dunaji;
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		pohyblivej			vnútrozemských vodných	duplex +4,6 MHz; podľa Dodatku č. 18 RR
	pohyblivej					cestách	a Regionál. dohode o rádiokomun. službe
						T/R 25-08	na vnútrozemských vodných cestách;
	<u>5.226</u> 5.229		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	160,6375-164,5 MHz
			pohyblivej	\bot			
162,0125-162,0375 MHz		162,0125-162,0375 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		Komunikácia na	161,475 - 162.050 MHz plavba po Dunaji;
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		pohyblivej			vnútrozemských vodných	duplex +4,6 MHz; podľa Dodatku č. 18 RR
	pohyblivej					cestách	a Regionál. dohode o rádiokomun. službe
	Družicová pohyblivá (vzostupná)					T/R 25-08	
				civ.		AIS	162,025 MHz - AIS2
	<u>5.226</u> 5.228A 5.228B 5.229					ERC/DEC/(99)17	
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	160,6375-164,5 MHz
			pohyblivej				

Rádiol	komunikačný poriadok	Slovenská republika							
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu		
162,0375-174,0 MHz		162,0375-162,5 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		Komunikácia na	161,475-162.050 MHz plavba po Dunaji;		
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		pohyblivej			vnútrozemských vodných	duplex +4,6 MHz; podľa Dodatku č. 18 RR		
	pohyblivej					cestách	a Regionál. dohode o rádiokomun. službe		
						T/R 25-08			
	<u>5.226</u> 5.229		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	160,6375-164,5 MHz		
			pohyblivej						
		162,5-164,4875 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		PMR			
			pohyblivej			ECC/DEC/(06)06; ECC/DEC/(98)10			
				l		ECC/DEC/(11)04;			
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	160,6375-164,5 MHz		
			pohyblivej	L					
		164,4875-165,5125 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy			
			POHYBLIVÁ okrem leteckej	mii.		Obranné systémy			
		165,5125-170,4875 MHz	pohyblivej POHYBLIVÁ	civ.		PMR	Frak pro Hosičský a zásbranný zbor		
		165,5125-170,4875 MHZ	POHYBLIVA	CIV.			Frek. pre Hasičský a záchranný zbor; raster 12,5 kHz;		
							celoštátne 169,175 MHz; 169,225 MHz		
							a 169,325 MHz;		
						171(23-08	regionálne: 169 MHz; 169,025 MHz;		
							169,050 MHz; 169,200 MHz, 169,250 MHz;		
							169,275 MHz; 169,30 MHz a 169,350 MHz;		
							169,5-170,4875 MHz; 12,5 a 25 kHz raster		
							169,375 MHz; 170,200 MHz; 170,275 MHz;		
							170,475 MHz BOR		
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	167,0-169,0 MHz		
			pohyblivej						
				civ.		Sociálne poplachové	169,48125 MHz; 169,59375 MHz;		
						zariadenia	(všeobecné povolenie)		
						ECC/DEC/(05)02;			
						VPR-28/2012			
				civ.		Rádiové mikrofóny	169,40-169,475-MHz		
						a ALD	169,4875-169,5875 MHz		
							raster až do 50 kHz;		
						2008/673/ES; VPR-12/2012	načúvacie prístroje pre sluchovo		
							postihnutých, tlmočnícke zariadenia		
				 		Cladavania unibliadáva:::-	a systémy; (všeobecné povolenie)		
				civ.		Sledovanie, vyhľadávanie a získavanie dát			
							169,40-169,475 MHz raster až do 50 kHz;		
							(všeobecné povolenie)		
		170,4875-172,5125 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	(vacoacetie povoietile)		
		2.0,40.3-1/2,3123 VIII2	POHYBLIVÁ okrem leteckej	mil.		Obranné systémy			
			pohyblivej			out and a systemy			
1	I I	l	ponyonecj	-		U	<u> </u>		

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
		172,5125-174,0 MHz	POHYBLIVÁ	civ.			172,5125-174,0 MHz; spoločné frekvencie 172,825; 172,725; 172,975 a 173,05 MHz
			Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej	mil.		Obranné systémy	
174-223 MHz	ROZHLASOVÁ 5.235 5.237 5.243	174-223 MHz	ROZHLASOVÁ	civ.			digitálny rozhlas a digitálna TV, plánovaná služba, v súčasnosti nevyužitá; frekv. plán WI95revCO07, resp. GE06; všeobecné povolenie
223-230 MHz	ROZHLASOVÁ Pevná Pohyblivá 5.243 5.246 5.247	223-230 MHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová	digitálny rozhlas a digitálna TV, plánovaná služba, v súčasnosti nevyužitá; frekv. plán WI95revCO07, resp. GE06;
230-235 MHz		230-235 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ	civ. mil.	230-240 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	
235-267 MHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ 5.111 5.199 5.252 5.254 <u>5.256</u> 5.256A	235-260 MHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ	mil.	230-240 MHz; 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásma	Obranné systémy	
			Letecká pohyblivá	civ.		SAR (komunikácia) Obranné systémy	243 MHz tiesňová frekvencia (obdoba 121,5 MHz) 242,95-322,0 MHz riadenie letovej prevádzky
		260-267 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ PEVNÁ	mil.	242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy Obranné systémy	riadenie letovej prevádzky
267-272 MHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ	267-272 MHz	POHYBLIVÁ LETECKÁ POHYBLIVÁ	mil.	242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy Obranné systémy	riadenie letovej prevádzky
	Kozmická prevádzka (zostup)		PEVNÁ POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy Obranné systémy	

272-273 MHz			epublika	Slovenská re				komunikačný poriadok	Rádiol
POHYBLIVÁ KOZMICKÁ PREVÁDZKA (zostup)	ka k využitiu	Poznámka k využi	Využitie v SR	Pozn. k prideleniu		Pridelenie v SR	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo
No Camická Prevádzka (zostup) No Camická (zostup) No Camic	izky	riadenie letovej prevádzky	Obranné systémy	42,95-322,0 MHz	mil.	LETECKÁ POHYBLIVÁ	272-273 MHz	1	272-273 MHz
273-312 MHz PEVNÁ POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ pOHYBLIVÁ pOHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ pohyblivÁ civ. PMR ECC/DEC/(98)10 303,5-312,0 MHz LETECKÁ POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ pohyblivá (vzostup) 5.254 5.255 POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ parmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ pohyblivá (vzostup) 5.254 5.255 POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. m				armon. mil. pásmo				=	
273-312 MHz POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ 5.254 273-300 MHz POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ 300,0-303,5 MHz POHYBLIVÁ POHYBLI			Obranné systémy		mil.	PEVNÁ		KOZMICKÁ PREVÁDZKA	
273-312 MHz POHYBLIVÁ POHY			Obranné systémy		mil.	POHYBLIVÁ		(zostup)	
PEVNÁ POHYBLIVÁ								E 354	
POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ BARRON. mil. pásmo Dobranné systémy Obranné systémy PMR ECC/DEC/(98)10 LETECKÁ POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo Dobranné systémy PMR ECC/DEC/(98)10 Dobranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo Dobranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Dobranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo Dobranné systémy riadenie letovej prevá narmon. mil. pásmo Dobranné systémy riadenie letovej prevá narmon. mil. pásmo Dobranné systémy riadenie letovej prevá nil. Obranné systémy		riadenie letovei prevádzky	Ohranná systámy	42 05-222 0 MHz	mil	LETECKÝ DOHABITA	272-200 MHz	1	272-212 MHz
PEVNÁ mil. Dobranné systémy Dobranné systém	ZKY	iliadellie letovej prevadzky	Oblanne systemy	, ,	111111.	LETECKA POHTBLIVA	273-300 101112		2/3-312 1/11/12
5.254 POHYBLIVÁ POHY			Ohranná systémy	armon. mii. pasmo	mil	DEVΝÁ		POTTBLIVA	
300,0-303,5 MHz POHYBLIVÁ civ. PMR ECC/DEC/(98)10 LETECKÁ POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo Dobranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo Dobranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ Družicová pohyblivá (vzostup) 5.254 5.255 POHYBLIVÁ Družicová pohyblivá (vzostup) 5.254 5.255 POHYBLIVÁ Dobranné systémy riadenie letovej prevá mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo Dobranné systémy riadenie letovej prevá mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo Dobranné systémy riadenie letovej prevá mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo Dobranné systémy riadenie letovej prevá mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo Dobranné systémy riadenie letovej prevá mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo Dobranné systémy riadenie letovej prevá mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo								5 254	
BECC/DEC/(98)10 LETECKÁ POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo Dobranné systémy riadenie letovej prevá nil. 242,95-322,0 MHz						_	300 0-303 5 MHz	5.254	
LETECKÁ POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo 303,5-312,0 MHz LETECKÁ POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo Obranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy Obranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy Obranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy Obranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy Obranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy Obranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy Tiadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy Obranné systémy Tiadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy Tiadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy Obranné systémy Tiadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy Tiadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy Tiadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Dobranné systémy Tiadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo O					CIV.	TOTTBEIVA	300,0 303,3 11112		
303,5-312,0 MHz LETECKÁ POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz harmon. mil. pásmo Obranné systémy riadenie letovej prevá harmon. mil. pásmo Obranné systémy Obranné systémy Obranné systémy Obranné systémy riadenie letovej prevá narmon. mil. pásmo Obranné systémy Obranné systémy riadenie letovej prevá narmon. mil. pásmo Obranné systémy Obranné systémy riadenie letovej prevá narmon. mil. pásmo Obranné systémy Obranné systémy riadenie letovej prevá narmon. mil. pásmo Obranné systémy Obranné systémy riadenie letovej prevá narmon. mil. pásmo Obranné systémy	1zkv	riadenie letovei prevádzky		42 95-322 0 MHz	mil	LETECKÁ POHVBLIVÁ			
303,5-312,0 MHz BETECKÁ POHYBLIVÁ BIL BORNA BORN	LKY	Frauderine recovery prevadency	Oblanne systemy	, ,		ELITERAT OTTIBLIVA			
harmon. mil. pásmo POHYBLIVÁ mil. PEVNÁ POHYBLIVÁ Družicová pohyblivá (vzostup) 5.254 5.255 POHYBLIVÁ DObranné systémy POHYBLIVÁ Civ. mil. POHYBLIVÁ Družicová pohyblivá (vzostup) 315-322 MHz PEVNÁ S15-322 MHz POHYBLIVÁ Družicová pohyblivá (vzostup) S15-322 MHz PEVNÁ S15-322 MHz POHYBLIVÁ Mil. S16-322 MHz POHYBLIVÁ Mil. S16-322 MHz POHYBLIVÁ Mil. S17-322 MHz POHYBLIVÁ Mil. S18-322 MHz POHYBLIVÁ Mil. S18-322 MHz POHYBLIVÁ Obranné systémy Viadenie letovej prevá Viadenie l				armon. mii. pasmo					
BEVNÁ POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ Družicová pohyblivá (vzostup) S.254 S.255 POHYBLIVÁ BIL STS-322 MHz PEVNÁ POHYBLIVÁ Družicová pohyblivá (vzostup) S.254 S.255 POHYBLIVÁ BIL STS-322 MHz POHYBLIVÁ BIL STS-322 MHz POHYBLIVÁ BIL SZ42,95-322,0 MHz Armon. mil. pásmo Dobranné systémy Fiadenie letovej prevá mil. Obranné systémy Fiadenie letovej prevá mil. Mil. Mil. Mil. Mil. Mil. Mil. Mil. M	lzkv	riadenie letovej prevádzky	Obranné systémy	42.95-322.0 MHz	mil.	LETECKÁ POHYBLIVÁ	303.5-312.0 MHz		
POHYBLIVÁ mil. Obranné systémy 312-315 MHz PEVNÁ POHYBLIVÁ Družicová pohyblivá (vzostup) 5.254 5.255 POHYBLIVÁ 315-322 MHz PEVNÁ POHYBLIVÁ Družicová pohyblivá (vzostup) 5.254 5.255 POHYBLIVÁ Dranné systémy Dobranné systémy riadenie letovej prevá Dobranné systémy riadenie letovej prevá Dobranné systémy riadenie letovej prevá	•	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, ,			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
POHYBLIVÁ			Obranné systémy	·	mil.	POHYBLIVÁ			
Družicová pohyblivá (vzostup) 5.254 5.255 POHYBLIVÁ Civ.	izky	riadenie letovej prevádzky	Obranné systémy	42,95-322,0 MHz	mil.	LETECKÁ POHYBLIVÁ	312-315 MHz	PEVNÁ	312-315 MHz
(vzostup) 5.254 5.255 POHYBLIVÁ civ.				armon. mil. pásmo				POHYBLIVÁ	
mil. Obranné systémy 315-322 MHz PEVNÁ 315-322 MHz LETECKÁ POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz Obranné systémy riadenie letovej prevá								Družicová pohyblivá	
315-322 MHz PEVNÁ 315-322 MHz LETECKÁ POHYBLIVÁ mil. 242,95-322,0 MHz Obranné systémy riadenie letovej prevá					civ.	POHYBLIVÁ		(vzostup) 5.254 5.255	
			Obranné systémy						
POHYBLIVÁ harmon, mil, pásmo	lzky	riadenie letovej prevádzky	Obranné systémy	42,95-322,0 MHz	mil.	LETECKÁ POHYBLIVÁ	315-322 MHz		315-322 MHz
1. 3.1.32.1.1				armon. mil. pásmo				POHYBLIVÁ	
					.,	prim é			
5.254 PEVNÁ mil. Obranné systémy 322,0-328,6 MHz PEVNÁ mil. 242,95-322,0 MHz Obranné systémy				42.05.222.0.441			222 222 1411		222 0 220 0 1444
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			Obranne systemy		mii.	LETECKA POHYBLIVA	322-328 MHZ	1	322,0-328,6 IVIHZ
POHYBLIVÁ harmon. míl. pásmo				armon. mii. pasmo		DEL M. É		_	
RÁDIOASTRONÓMIA PEVNÁ mil. Obranné systémy 328,0-328,6 MHz LETECKÁ POHYBLIVÁ mil. 322,0-328,6 MHz Obranné systémy				22.0.220.6.MH=				KADIOASTKONOMIA	
328,0-328,6 MHz LETECKÁ POHYBLIVÁ mil. 322,0-328,6 MHz Obranné systémy 5.149 harmon. mil. pásmo			Obranne systemy		mii.	LETECKA PUHYBLIVA	328,U-328,6 MHZ	E 140	
		zostupný rádiomaják;	u s	armon, mii. pasmo	civ	LETECKÁ	328 6-335 4 MHz		328 6-335 4 MHz
	5 MHz	väzba na 108,0-117,975 MHz			CIV.			LETECKA RADIONAVIGACIA	320,0-333,4 101112
5.258 5.259 mil. Obranné systémy	7 IVII 12	Value 118 100,0-117,373 WITZ	Ohranné systémy		mil	INADIONAVIGACIA		5 258 5 259	
Pohyblivá mil. Obranné systémy			1			Pohyhlivá		<u>3.230</u> 3.233	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	republika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
335,4-387,0 MHz	PEVNÁ	335,4-336,0 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ	mil.	335,4-399,9 MHz	Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ				harmon. mil. pásmo		
			PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	5.254	336,0-339,5 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ	mil.	335,4-399,9 MHz	Obranné systémy	
					harmon. mil. pásmo		
			PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
			POHYBLIVÁ	mil.	335,4-399,9 MHz	Obranné systémy	
					harmon. mil. pásmo		
		339,5-351,0125 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
			POHYBLIVÁ	mil.	335,4-399,9 MHz	Obranné systémy	
				4	harmon. mil. pásmo		
		351,0125-380,0 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ	mil.	335,4-399,9 MHz	Obranné systémy	
					harmon. mil. pásmo		
			Pevná	civ.		Privátne pevné siete	352-380 MHz pridelené na videoprenosy
							na veľmi krátke vzdialenosti
				4			(ochrana budov); max. e.r.p. 100 mW
		380-385 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		PPDR	digitálne pozemné pohyblivé systémy
						ECC/DEC/(11)04; ERC/DEC/(08)05	pre verejnú ochranu a pomoc pri
							katastrofách; duplex +10 MHz
				mil.	335,4-399,9 MHz	PMR	digitálne pozemné pohyblivé systémy pre
					harmon. mil. pásmo	ECC/DEC/(98)10; ERC/DEC/(01)19	bezp. účely štátu pre národnú aj pre
							medzinárodnú prevádzku; (DMO);
							duplex +10 MHz
				mil.		AGA vojenská komunikácia	384,8-385,0 MHz digitálne pozemné systémy
				-			pre bezp. účely štátu; duplex +10 MHz
				mil.		TETRAPOL	duplex +10 MHz
				mil.		Obranné systémy	
		385-387 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ	mil.	335,4-399,9 MHz	Obranné systémy	
					harmon. mil. pásmo		
			PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
387-390 MHz		387-390 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ	mil.	335,4-399,9 MHz	Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ			-	harmon. mil. pásmo		
	Družicová pohyblivá (zostup)		PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	5.208A <u>5.208B</u> 5.254 5.255						

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
390,0-399,9 MHz		390-395 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		PPDR	digitálne pozemné pohyblivé systémy
	POHYBLIVÁ					ECC/DEC/(11)04; ERC/DEC/(08)05	pre verejnú ochranu a pomoc pri
							katastrofách; duplex -10 MHz
	5.254			mil.	335,4-399,9 MHz	PMR	digitálne pozemné pohyblivé systémy pre
					harmon. mil. pásmo	ECC/DEC/(98)10; ERC/DEC/(01)19	bezp. účely štátu pre národnú aj pre
							medzinárodnú prevádzku; (DMO);
							duplex -10 MHz
				mil.		AGA vojenská komunikácia	394,8-395,0 MHz digitálne pozemné systémy
							pre bezp. účely štátu; duplex -10 MHz
				mil.		TETRAPOL	duplex -10 MHz
			Pevná	civ.		Bod-bod	
		395,0-399,9 MHz	POHYBLIVÁ	mil.	· '	Obranné systémy	
					harmon. mil. pásmo		
			PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	V		Pohyblivá	civ.			
399,9-400,05 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	399,9-400,05 MHz	RÁDIONAVIGÁCIA	civ.			
	(vzostup) <u>5.224A</u> <u>5.209</u>						
	DRUŽICOVÁ						
	RÁDIONAVIGÁCIA <u>5.222</u> <u>5.260</u>						
	5.220 <u>5.224B</u>			+.	6 1 × 7 7	 	
400,05-400,15 MHz		400,05-400,15 MHz	DRUŽICOVÁ- FREKVENČNÉ	civ.	· ·		
	NORMÁLY A ČASOVÉ SIGNÁLY		NORMÁLY A ČASOVÉ		400,1 MHz		
	5 264 5 262		SIGNÁLY				
400 15 401 0 1411-	5.261 5.262 METEOROLOGICKÉ	400,15-401,0 MHz	DRUŽICOVÁ	civ.		-	
400,15-401,0 MHZ	PROSTRIEDKY	400,15-401,0 MHZ	METEOROLOGICKÁ	CIV.			
	DRUŽICOVÁ		Pevná	mil.		Obranná systámy	
	METEOROLOGICKÁ (zostup)		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy Obranné systémy	
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ		runyunva	111111.		Obtaine systemy	
	(zostup) 5.208A 5.208B 5.209						
	KOZMICKÝ VÝSKUM (zostup)						
	5.263						
	Kozmická prevýdzka (zostup)						
	ποειτικά μιενγάεκα (2031μβ)						
	5.262 5.264						
	3.202 3.204			\bot	1	II	

Rádiok	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
401-402 MHz	METEOROLOGICKÉ	401-402 MHz	METEOROLOGICKÉ	civ.			
	PROSTRIEDKY		PROSTRIEDKY				
	KOZMICKÁ PREVÁDZKA		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	(zostup)		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
	Družicový prieskum Zeme		pohyblivej				
	(vzostup)			civ.		ULP-AMI	
	Pevná					ERC/REC 70-03; 2011/829/EU	
	Družicová meteorologická					VPR-30/2012	
	(vzostup)						
	Pohyblivá okrem leteckej						
	pohyblivej		,			1	
402-403 MHz	METEOROLOGICKÉ	402-403 MHz	METEOROLOGICKÉ	civ.			
	PROSTRIEDKY		PROSTRIEDKY			1	
	Družicový prieskum Zeme		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	(vzostup)		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
	Pevná		pohyblivej	_			
	Družicová meteorologická			civ.		ULP-AMI	všeobecné povolenie
	(vzostup)					ERC/REC 70-03; VPR-30/2012	
	Pohyblivá okrem leteckej						
	pohyblivej					 	
403-406 MHz	METEOROLOGICKÉ	403-405 MHz	METEOROLOGICKÉ	civ.			
	PROSTRIEDKY Pevná		PROSTRIEDKY	mil.		Oh	
	Pohyblivá okrem leteckej		Pevná	mil.		Obranné systémy Obranné systémy	
	pohyblivej		Pohyblivá okrem leteckej	mii.		Obranne systemy	
	pollyblivej		pohyblivej	civ.		ULP-AMI	všeobecné povolenie
				CIV.		ERC/REC 70-03; VPR-30/2012	vseobeche povolenie
		405-406 MHz	Pevná	civ.		ERC/REC 70-03, VFR-30/2012	
		403-400 101112	revila	mil.		Obranné systémy	405-410 MHz
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	405-410 MHz
			pohyblivej			Oblaine systemy	403 410 141112
			ponyshvej	civ.		ULP-AMI	všeobecné povolenie
						ERC/REC 70-03; VPR-30/2012	
406,0-406,1 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	406-406,1 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.		EPIRB	COSPAS/SARSAT - družicový záchranný
,-	(vzostup)		(vzostup)				systém, chránená frekv. 406,025 MHz
	(12000)		,				,
	<u>5.266</u> <u>5.267</u>						
406,1-410,0 MHz		406,1-410,0 MHz	PEVNÁ	civ.		Telemetria	25 kHz raster; max. e.p.r. = 3W
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		Pevná	mil.		Obranné systémy	405-410 MHz
	pohyblivej		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	405-410 MHz
	RÁDIOASTRONÓMIA		pohyblivej				
	<u>5.149</u>						

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
410-420 MHz	PEVNÁ	410-420 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		TETRA	duplex +10 MHz
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		pohyblivej			T/R 25-08;	
	pohyblivej		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	415-420 MHz
	KOZMICKÝ VÝSKUM		pohyblivej				
	(medzidružicová) 5.268						
420-430 MHz	PEVNÁ	420-430 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		TETRA	duplex -10 MHz
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		pohyblivej			T/R 25-08;	
	pohyblivej		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
	Rádiolokácia		pohyblivej				
	5.269 5.270 5.271						
430-432 MHz	AMATÉRSKA	430-432 MHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska	430-440 MHz
	RÁDIOLOKÁCIA		PEVNÁ	civ.		Telemetria	max. e.r.p. 1 W; 25 kHz raster;
							diaľkové ovládanie žeriavov a pod.
	5.271 5.272 5.273 5.274 5.275		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	5.276 <u>5.277</u>		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
			Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
432-438 MHz	AMATÉRSKA	432-438 MHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska	430-440 MHz
	RÁDIOLOKÁCIA		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	Družicový prieskum Zeme (aktívny)		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
			Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.138</u> 5.271 5.272 5.276 <u>5.277</u>			civ.		Nešpecifikované SRD	433,050-434,790-MHz;
	5.280 5.281 5.282					2011/829/EU; ERC/REC 12-03	(všeobecné povolenie)
						ERC/REC 70-03; VPR-32/2012	
438-440 MHz	AMATÉRSKA	438-440 MHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska	430-440 MHz
	RÁDIOLOKÁCIA		Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá	civ.			
	5.271 5.273 5.274 5.275 5.276			mil.		Obranné systémy	
	<u>5.277</u> 5.283		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
440-450 MHz	PEVNÁ	440,0-441,025 MHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	pohyblivej		pohyblivej				
	Rádiolokácia		Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	5.269 5.270 5.271 5.284 5.285	441,025-445,0 MHz	PEVNÁ	civ.		Telemetria	12,5 kHz raster
	5.286		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		PMR	441,475 MHz BOR
			pohyblivej			II	(všeobecné povolenie)
						ECC/DEC/(11)04; VPR-25/2012	
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
			pohyblivej				
			Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	

Rádioko	omunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
		445-448 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		PMR 446	446,0-446,1 MHz;
			pohyblivej				(všeobecné povolenie)
						ERC/DEC/(98)26; ERC/DEC/(98)27	446,1-446,2 MHz digitálne PMR;
							(všeobecné povolenie)
				civ.		PMR	447,6375 MHz; 447,3250 MHz;
							447,3125 MHz; 447,3750 MHz BOR;
							(všeobecné povolenie)
			PEVNÁ	civ.		Telemetria	12,5 kHz raster
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
			pohyblivej	-			
			Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
		448-450 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		PMR	spoločné frekvencie 448,49; 448,57;
			pohyblivej				448,61; 448,63; 449,51 MHz;
						ECC/DEC/(11)04; T/R 25-08	440.070.441. 440.470.441
				civ.		Telemetria	448,070 MHz; 448,170 MHz;
			Dalambijust almana laka almi	mil.			(všeobecné povolenie)
			Pohyblivá okrem leteckej	mii.		Obranné systémy	
			pohyblivej Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
450-455 MHz	PEVNÁ	450,0-451,31 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		PMR	450,0-151,31 MHz duplex +10 MHz
	POHYBLIVÁ 5.286AA	430,0-431,31 101112	POHTBLIVA	CIV.		ECC/DEC/(06)06; ERC/DEC/(98)10	•
	FOITBLIVA <u>3.280AA</u>					ECC/DEC/(00)00, ERC/DEC/(38)10	
	5.209 5.271 5.286 <u>5.286A</u> <u>5.286B</u>	451,31-455,0 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		Digitálne bunkové	verejné siete 451,31-455,73 MHz;
ľ	5.286C 5.286D 5.286E	431,31 433,0 14112	I GIII BEIVA	CIV.		-	duplex +10 MHz;
	<u>5.2000</u> 5.2000 5.2001						(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	(
455-456 MHz	PFVNÁ	455,0-455,73 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		Digitálne bunkové	verejné siete 451,31-455,73 MHz;
	POHYBLIVÁ <u>5.286AA</u>	, , .				0	duplex +10 MHz;
							(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
5	5.209 5.271 <u>5.286A</u> <u>5.286B</u> <u>5.286C</u>		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
	5.286E	455,73-456,0 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		PMR	
						ECC/DEC/(06)06; ERC/DEC/(98)10	
						ECC/DEC/(11)04	
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
456-459 MHz	PEVNÁ	456-459 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		PMR	457,39-458,47 MHz železničná doprava;
	POHYBLIVÁ <u>5.286AA</u>					ECC/DEC/(06)06; ERC/DEC/(98)10	duplex +10 MHz, raster 25 kHz;
						ECC/DEC/(11)04	od 1.1.2015 len 12,5 raster
	5.271 <u>5.287</u> 5.288		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
459-460 MHz	PEVNÁ	459-460 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		PMR	duplex +10 MHz
ļ.	POHYBLIVÁ 5.286AA					ECC/DEC/(06)06; ERC/DEC/(98)10	
						ECC/DEC/(11)04	
	<u>5.209</u> 5.271 <u>5.286A</u> <u>5.286B</u>		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.286C</u> 5.286E						

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
460-470 MHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ 5.286AA Družicová meteorologická (zostup)	460,0-461,31 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		PMR 2008/294/EC; ECC/DEC/(06)06 ERC/DEC/(98)10; ECC/DEC/(11)04 T/R 25-08	duplex -10 MHz
	(20stup)		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	460,0-461,3 MHz
	5.287 5.288 <u>5.289</u> 5.290	461,31-465,73 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		Digitálne bunkové ECC/DEC/(04)06; ECC/DEC/(11)04	verejné siete 461,31-465,73 MHz;
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
		465,73-470,0 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		PMR 2008/294/EC; ECC/DEC/(06)06 ERC/DEC/(98)10; ECC/DEC/(11)04 T/R 25-08	467,39-468,47 MHz železničná doprava, duplex -10 MHz
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
470-790 MHz	ROZHLASOVÁ <u>5.149</u> 5.291A 5.294 <u>5.296</u> 5.300	470-734 MHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová RIS 0028-3; RIS 0028-4	digitálna TV; IV V. TV pásmo, kanály K21 - K53; raster 8 MHz; frekvenčný plán GE06
	5.300 5.304 5.306 <u>5.311A</u> 5.312			civ.		Rádiové mikrofóny	470-790MHz
	5.312A	734-790 MHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová RIS 0028-3; RIS 0028-4	digitálna TV; IV V. TV pásmo, kanály K54 - K60; raster 8 MHz; frekvenčný plán GE06
				civ.		Rádiové mikrofóny	470-790MHz
790-862 MHz	PEVNA ROZHLASOVÁ POHYBLIVÁ okrem leteckej	790-821 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej	civ.		TRA-ECS 2010/267/EU; ECC/DEC/(09)03 ECC/REC/(11)04	duplex +41 MHz
	pohyblivej 5.316B <u>5.317A</u>		POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej	civ.		PMSE	
	5.312 5.314 5.315 5.316 <u>5.316A</u> 5.319	832-862 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej	civ.		TRA-ECS 2010/267/EU; ECC/DEC/(09)03 ECC/REC/(11)04	duplex -41 MHz
862-890 MHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ okrem leteckej	862-864 MHz	Pevná POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej	civ.			
	pohyblivej <u>5.317A</u> ROZHLASOVÁ 5.322			civ.		Bezdrôtové audioaplikácie 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-08/2012	863-865 MHz; max. vyžiarený výkon 10 mW; (všeobecné povolenie)
	5.319 5.323			civ.		Nešpecifikované SRD 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-32/2012	863,0-868,6 MHz; (všeobecné povolenie)
				civ.		Rádiové mikrofóny	863-865 MHz; max. vyžiarený výkon 10 mW;
						ERC/REC 70-03; VPR-03/2012	(všeobecné povolenie)

Rádiok	comunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
		864-868 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
			pohyblivej				
				civ.		Bezdrôtové audioaplikácie	863 - 865 MHz; max. vyžiarený výkon 10 mW;
							(všeobecné povolenie)
						VPR-08/2012	
				civ.		RFID	865-868; 865,6-867,6; 865,6-868 MHz;
							(všeobecné povolenie)
				-		VPR-37/2012	
				civ.		Nešpecifikované SRD	863,0-868,6 MHz;
							(všeobecné povolenie)
						VPR-32/2012	252 257 141 Y (// 12 141
				civ.		Rádiové mikrofóny	863-865 MHz; max. vyžiarený výkon 10 mW;
		868-885 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			(všeobecné povolenie) 876-880 MHz; duplex +45 MHz
		000-003 IVITZ	pohyblivej	CIV.		GSM-R ECC/DEC/(05)08; ECC/DEC/(02)05	(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
			pollyblivej			ECC/DEC/(02)09; ECC/DEC/(02)10	(vseobeche povolenie pre koncove stanice)
						VPR-19/2012	
				civ.		GSM	880-890 MHz E-GSM
				CIV.		2010/166/EU; ECC/DEC/(08)08	(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
						ERC/DEC/(98)20; ECC/DEC/(05)08	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
						ECC/DEC/(06)13; VPR-39/2012	
				civ.		Digitálne bunkové	870-876 MHz digitálne širokopásmové siete;
						ECC/DEC/(04)06; ECC/DEC/(11)04	duplex +45 MHz;
						VPR-02/2012	(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
				civ.		Nešpecifikované SRD	868,0-868,6 MHz; 868,7-869,2 MHz;
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	869,40-869,65 MHz; 869,7-870,0 MHz;
						VPR-32/2012	(všeobecné povolenie)
				civ.		Poplachové zariadenia	
							868,6-868,7 MHz; 869,25-869,40 MHz;
							869,65-869,7 MHz; (všeobecné povolenie)
				civ.		Sociálne poplachové	869,2 - 869,25 MHz; (všeobecné povolenie)
						zariadenia	
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
		995 900 5411-	DOLLYDLIVÁ akram lata-li-:	civ		VPR-34/2012	990 015 MHz duploy / L45\ MHz
		885-890 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		IMT 2011/251/5U: 2010/166/5U	880-915 MHz; duplex (+45) MHz
			pohyblivej				(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
						VPR-39/2012	

Rádiok	komunikačný poriadok					Slovenská ro	epublika		
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	l	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie	v SR	Poznámka k využitiu
890-942 MHz	PEVNÁ		890-915 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		GSM		880-915 MHz; duplex (+45) MHz
	POHYBLIVÁ okrem leteckej			pohyblivej			2010/166/EU;	ECC/DEC/(08)08	(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
	pohyblivej	5.317A					ECC/REC/(06)13;	ECC/REC/(05)08	
	ROZHLASOVÁ	5.322					ERC/DEC/(98)20;	ERC/DEC/(94)01	
	Rádiolokácia							VPR-39/2012	
					civ.		IMT		880-915 MHz; duplex (+45) MHz
		5.323					2011/251/EU;	2010/166/EU;	(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
							2009/114/EC;	2009/766/EC	
								VPR-39/2012	
				POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		GSM-R		921-925 MHz; duplex -45 MHz
				pohyblivej			ECC/DEC/(05)08;		(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
							ECC/DEC/(02)09;	ECC/DEC/(02)10	
								VPR-19/2012	
					civ.		GSM		925-935 MHz; E-GSM; duplex -45 MHz
							2010/166/EC;	ECC/DEC/(08)08	
							ERC/DEC/(98)20;	ECC/REC/(05)08	
								ECC/DEC/(06)13	
					civ.		Digitálne bunko		917-921 MHz digitálne širokopásmové siete;
							ECC/DEC/(04)06;		duplex -45 MHz;
								VPR-02/2012	(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
					civ.		IMT		925 - 960 MHz; duplex +45 MHz
							2011/251/EU;	2010/166/EU	
							2009/114/EC;	2009/766/EC	
			020 042 1445	DOLLYDLIVÁ akram lataskai	civ.		GSM	ECC/REC/(08)02	DOE DOE MAHRE COMME during AF MAHR
				POHYBLIVÁ okrem leteckej	CIV.		2010/166/EU;	ECC/DEC/(08)08	925-935 MHz E-GSM; duplex -45 MHz
				pohyblivej			ERC/DEC/(98)20;	ERC/DEC/(08)08 ERC/DEC/(94)01	
							ECC/REC/(05)08;	ECC/REC/(06)13	
					civ.		IMT	ECC/REC/(00)13	925-960 MHz; duplex +45 MHz
					CIV.		2011/251/EU;	2010/166/EU	323-300 Will2, duplex 143 Will2
							2009/114/EC;	2009/766/EC	
							2003/11./20,	ECC/REC/(08)02	
942-960 MHz	PEVNÁ		942-960 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		GSM	,, (, 0)	935-960 MHz GSM 900; duplex -45 MHz
	POHYBLIVÁ okrem leteckej			pohyblivej			2010/160/EC;	ECC/DEC/(08)08	
	pohyblivej	5.317		. ,,			ERC/DEC/(97)02;	ECC/DEC/(06)13	
	ROZHLASOVÁ	5.322					ERC/DEC/(94)01;	ECC/DEC/(05)08	
					civ.		IMT	, -,	925-960 MHz; duplex +45 MHz
		5.323					2011/251/EU;	2010/166/EU	
							2009/114/EC;	2009/766/EC	
								ECC/REC/(08)02	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
960-1164 MHz	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R) 5.327A LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	960-1164 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	mil.		Obranné systémy	
	5.328			mil.		IFF	1030 MHz; 1090 MHz
				civ.		SSR	
				civ.		DME	960-1215 MHz
1164-1215 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA <u>5.328</u>	1164-1215 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	mil.		Obranné systémy	
	DRUŽICOVÁ RÁDIONAVIGÁCIA (zostup) (medzidružicová)			civ.		SSR ECC/REC/(10)02	
	5.328B 5.328A			civ.		DME	960-1215 MHz
1215-1240 MHz	DRUŽICOVÁ RÁDIONAVIGÁCIA (zostup) (medzidružicová) 5.3288 5.329 5.329A	1215-1240 MHz	DRUŽICOVÁ RÁDIONAVIGÁCIA (zostup) (medzidružicová)	civ.		GPS	1227,6 MHz GPS L2
	KOZMICKÝ VÝSKUM (aktívny)		(203tup) (medziaruzicova)	mil.		Obranné systémy	
	RÁDIOLOKÁCIA DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME		KOZMICKÝ VÝSKUM (aktívny)	civ.		obtaine systemy	
	(aktívny)		LETECKÁ	civ.			
	5.330 <u>5.331</u> <u>5.332</u>		RÁDIONAVIGÁCIA	mil.		Obranné systémy	
			RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
				mil.		Obranné systémy	
1240-1300 MHz	DRUŽICOVÁ RÁDIONAVIGÁCIA (zostup) (medzidružicová)	1240-1260 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.			
	<u>5.328B</u> <u>5.329</u> <u>5.329A</u>			mil.		Obranné systémy	
	KOZMICKÝ VÝSKUM (aktívny)		RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	RÁDIOLOKÁCIA			mil.		Obranné systémy	
	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME		Amatérska	civ.		Amatérska	
	5.282 5.330 <u>5.331</u> <u>5.332</u> 5.335	1260-1300 MHz	DRUŽICOVÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.			
	5.335A		(zostup)	mil.		Obranné systémy	
			LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.		, ,	
			INDIGITATIONCIA	mil.		Obranné systémy	
			RÁDIOLOKÁCIA	civ.		,	
				mil.		Obranné systémy	
			Amatérska	civ.		Amatérska	

Pridelenie v Regióne 1	Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
RÁDIONAVIGÁCIA (zostup) LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA RÁDIOLOKÁCIA RÁDIOLOKÁCI	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
(zostup)	1300-1350 MHz	DRUŽICOVÁ	1300-1350 MHz	DRUŽICOVÁ	civ.			
LÉTECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA RÁDIOLOKÁCIA S.149 5.337A 1350-1400 MHz PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA S.149 5.338 5.338A 5.339 PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA S.149 S.338 S.338A 5.339 PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA S.149 S.338 S.338A 5.339 PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA S.149 S.338 S.338A S.339 PEVNÁ POHYBLIVÁ MII. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Dranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Dranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 POHYBLIVÁ MII. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Dranné systémy Dranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Dranné systémy Dranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Dranné systémy Dranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Dranné systémy Dranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Dranné systémy Dranné systémy Dranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Dranné systémy Dranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Dranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z		RÁDIONAVIGÁCIA		RÁDIONAVIGÁCIA				
RÁDIOLOKÁCIA S.149 S.337A S.337A S.337A S.337A S.337A S.337A S.337A S.337A S.337A S.338 S.338A S.338A S.339 S.338A S.338A S.339 S.338A S				(zostup)				
RÁDIOLOKÁCIA S.149 5.337A S.337A S.337A RÁDIOLOKÁCIA Mil. Obranné systémy MADIOLOKÁCIA Mil. Obranné systémy Mil. Mil. Mil. Mil. Obranné systémy Mil.		LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA			mil.		Obranné systémy	
## PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA 1350-1400 MHz PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA 1350-1400 MHz POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ PEVNÁ POHYBLIVÁ P					civ.			
S.149 S.337A S.337A S.337A RÁDIOLOKÁCIA Civ. mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01		RÁDIOLOKÁCIA		RÁDIONAVIGÁCIA				
1350-1400 MHz PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA S.149 S.338 S.338A S.339 PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA PEVNÁ RÁDIOLOKÁCIA PEVNÁ RÁDIOLOKÁCIA PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA PEVNÁ RÁDIOLOKÁCIA POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA RÁDIOLOKÁCIA POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA RÍMI. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisíí RYPIÝVajúce z ECC/DEC/(11)01 RÁDIOLOKÁCIA R							Obranné systémy	
1350-1400 MHz PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA S.149 S.338 S.338A S.339 PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA S.149 S.338 S.338A S.339 PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA BII. DObranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 DObranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 DObranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Dobranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Dobranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (pasívny) RÁDIOLOSTRONÓMIA KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny) S.340 S.341		<u>5.149</u> <u>5.337A</u>		RÁDIOLOKÁCIA				
POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA S.149 S.338 S.338 S.338 S.339					_		Obranné systémy	
RÁDIOLOKÁCIA Mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01	1350-1400 MHz		1350-1400 MHz		civ.			· ·
PEVNÁ mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 POHYBLIVÁ mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 RÁDIOLOKÁCIA civ. Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (pasívny) RÁDIOASTRONÓMIA (CIV. Rádioastronómia Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (pasívny) DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (pasívny) S.340 5.341				RADIONAVIGACIA				
PEVNÁ mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 POHYBLIVÁ mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 RÁDIOLOKÁCIA civ. Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 1400-1427 MHz (pasívny) RÁDIOASTRONÓMIA (pasívny) RÁDIOASTRONÓMIA KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny) 5.340 5.341		RADIOLOKACIA			mil.		Obranné systémy	-
POHYBLIVÁ mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 RÁDIOLOKÁCIA civ. Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Dobranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Dobranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 National Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 DRUŽICOVÝ PRIESKUM civ. Rádioastronómia Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 DRUŽICOVÝ PRIESKUM civ. pasívne senzory (družicové) ECC/DEC/(11)01 Salvo 5.340 5.341								
POHYBLIVÁ mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 RÁDIOLOKÁCIA civ. Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 1400-1427 MHz DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (pasívny) RÁDIOASTRONÓMIA (pasívny) RÁDIOASTRONÓMIA (DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (pasívny) DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (pasívny) DRUŽICOVÝ PRIESKUM civ. Rádioastronómia Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 DRUŽICOVÝ PRIESKUM civ. pasívne senzory (družicové) ECC/DEC/(11)01 ECC/DEC/(11)01		<u>5.149</u> <u>5.338</u> <u>5.338A</u> 5.339		PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	1
vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 RÁDIOLOKÁCIA civ. Družicový Prieskum zeme (pasívny) RÁDIOASTRONÓMIA KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny) S.340 5.341 Civ. Družicový Prieskum Civ. RÁDIOASTRONÓMIA Civ. Rádioastronómia Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Civ. Rádioastronómia Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 Družicový Prieskum ZEME (pasívny) S.340 5.341				,				
RÁDIOLOKÁCIA civ. Civ. Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01				POHYBLIVA	mil.		Obranné systémy	
Section Sect								
mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 1400-1427 MHz				RADIOLOKÁCIA	civ.			1
1400-1427 MHz DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (pasívny) RÁDIOASTRONÓMIA (pasívny) KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny) 5.340 5.341 S.341								
1400-1427 MHz DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (pasívny) RÁDIOASTRONÓMIA Civ. Rádioastronómia Limity nežiadúcich emisií vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01 DRUŽICOVÝ PRIESKUM Civ. pasívne senzory (družicové) ECC/DEC/(11)01 ECC/DEC/(11)01					mil.		Obranné systémy	
(pasívny) RÁDIOASTRONÓMIA KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny) 5.340 5.341				- ((
RÁDIOASTRONÓMIA KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny) 5.340 5.341 DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (pasívny) civ. pasívne senzory (družicové) ECC/DEC/(11)01	1400-1427 MHz		1400-1427 MHz	RADIOASTRONOMIA	civ.		Radioastronomia	
KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny) ECC/DEC/(11)01							, , , , , ,	vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01
(pasívny) 5.340 5.341					CIV.		II	
<u>5.340</u> 5.341				ZEME (pasivny)			ECC/DEC/(11)01	
		(pasivny)						
142/-1429 MHz [K()/MICKA PREVAD/KA 142/-1429 MHz PEVNA ICV. IIBOG-MUITIDOG 1142/-1451 MHz IKI 2000: 2 MHz raster:	4407.4400.1411		4407.4400.1411	primié			B. I 1:1 I	4427 4454 444 107 2000 2444
	1427-1429 IVIHZ		1427-1429 IVIHZ	PEVNA	CIV.		Boa-multiboa	' '
(vzostup) duplex +65,5 MHz; PEVNÁ Limity nežiadúcich emisií								
POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej Pevná mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií				Povná	mil		Ohranná systámy	
ponyblivej		poliyolivej		FCVIIA	11111.		Obtaine systemy	· · · · ·
5.338A 5.341		5 338A 5 3 <i>4</i> 1						vypryvajuce z ECC/DEC/(11/01
1429-1452 MHz PEVNÁ 1429-1452 MHz PEVNÁ civ. Bod-multibod 1427-1451 MHz IRT 2000; 2 MHz raster;	1429-1452 MHz	<u> </u>	1429-1452 MHz	PFVNÁ	civ		Bod-multihod	1427-1451 MH7 IRT 2000: 2 MHz raster:
POHYBLIVÁ okrem leteckej duplex +65,5 MHz	1423 1432 WIIIZ	. =	1425 1432 141112		CIV.		Joa Marciboa	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
pohyblivej Pevná mil. Obranné systémy Limity nežiadúcich emisií		,		Pevná	mil		Obranné systémy	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
vyplývajúce z ECC/DEC/(11)01		, , , , , , , ,					and dystemy	
5.338A 5.341 5.342		5.338A 5.341 5.342						7. 7. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
1452-1492 MHz	DRUŽICOVÁ ROZHLASOVÁ 5.208B 5.345 PEVNÁ	1452-1492 MHz	ROZHLASOVÁ	civ.		Pozemská rozhlasová RIS 0026-3; RIS 0026-4	1452-1479,5 MHz digitálny rozhlas; frekvenčný plán WI95revCOO7, služba v súčasnosti nevyužitá
	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej ROZHLASOVÁ <u>5.345</u> 5.341 5.342			civ.		Družicová rozhlasová ECC/DEC/(03)02; RIS 0030-1	1479,5-1492,0 MHz S-DAB
1492-1518 MHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ okrem leteckej	1492-1518 MHz	PEVNÁ	civ.		Bod-multibod	1492,5-1516,5 IRT 2000; 2 MHz raster; duplex -65,5 MHz
	pohyblivej		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	5.341 5.324		Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej	mil.		Obranné systémy	
1518-1525 MHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej	1518-1525 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (zostup)			Zemské stanice pre MSS ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(07)05 ECC/DEC/(04)09	
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (zostup)		PEVNÁ	civ.		Bod-multibod	1492,5-1516,5 MHz; 2 MHz raster;
	<u>5.348</u> 5.348A 5.348B <u>5.351A</u>		Pevná	mil.		Obranné systémy	duplex 65,5 MHz (IRT 2000)
	5.341 5.342		Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej	mil.		Obranné systémy	
1525-1530 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (zostup) 5.208B 5.351A KOZMICKÁ PREVÁDZKA (zostup)	1525-1530 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (zostup)			INMARSAT ECC/DEC/(07)05; VPR-41/2012	koncové stanice systému INMARSAT B, C, D, M, mini M; (všeobecné povolenie)
	PEVNÁ Družicový prieskum Zeme Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej 5.349			civ.			koncové stanice systému EMS-PRODAT, EMS-MSSAT a Space Checker S-SMS; (všeobecné povolenie)
	5.341 5.342 5.350 <u>5.351</u> 5.352A <u>5.354</u>			civ.		S-PCS ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(07)05 VPR-41/2012	koncové stanice systému Thuraya; (všeobecné povolenie)
				civ.		SIT/SUT ERC/DEC/(07)10;	SUT
			Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej	mil.		Obranné systémy	
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Družicová pevná (zostup)	mil.		Obranné systémy	
			Družicová pohyblivá (zostup)	mil.		Obranné systémy	

Rádiok	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
1530-1535 MHz	KOZMICKÁ PREVÁDZKY	1530-1535 MHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.		SIT/SUT	SUT
	(zostup)		(zostup)			ECC/DEC/(07)05;	
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ		DRUŽICOVÁ	civ.		INMARSAT	koncové stanice systému
	(zostup) 5.208B <u>5.351A</u> <u>5.353A</u>		POHYBLIVÁ (zostup)			ECC/DEC/(07)05; RR 15-01	INMARSAT B,C,D,M, mini M
	Družicový prieskum Zeme						
	Pevná						
	Pohyblivá okrem leteckej						
	pohyblivej						
				civ.		Zemské stanice pre MSS	koncové stanice systému EMS-PRODAT,
	5.341 5.342 <u>5.351</u> <u>5.354</u>					ERC/DEC/(98)19; ERC/DEC/(98)04	EMS-MSSAT a Space Checker S-SMS;
						VPR-18/2012; VPR-41/2012	(všeobecné povolenie)
				civ.		S-PCS	koncové stanice systému Thuraya;
						ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(07)05	(všeobecné povolenie)
						VPR-41/2012	
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
			pohyblivej				
			Družicová pevná (zostup)	mil.		Obranné systémy	
			Družicová pohyblivá (zostup)	mil.		Obranné systémy	
1535-1559 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	1535-1544 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.		INMARSAT	koncové stanice systému
	(zostup) <u>5.208B</u> <u>5.351A</u>		(zostup)			ECC/DEC/(07)05;	INMARSAT B, C, D, M, mini M;
							(všeobecné povolenie)
	5.341 <u>5.351</u> <u>5.353A</u> <u>5.354</u> 5.355			civ.		Zemské stanice pre MSS	koncové stanice systému EMS-PRODAT,
	<u>5.356</u> <u>5.357</u> <u>5.357A</u> 5.359 5.362A					ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(07)05	EMS-MSSAT a Space Checker S-SMS;
						VPR-18/2012	(všeobecné povolenie)
				civ.		S-PCS	koncové stanice systému Thuraya;
						ECC/DEC/(07)05; ECC/DEC/(07)04	(všeobecné povolenie)
						VPR-41/2012	
				civ.		SIT/SUT	SUT
						ECC/DEC/(07)10;	
			POHYBLIVÁ	civ.			
			Družicová pohyblivá (zostup)	mil.		Obranné systémy	
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
		1544-1545 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.			
			(zostup)			<u> </u>	
			Družicová pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
			(zostup)			<u> </u>	
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
1545-1559 MHz		1545-1559 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.		INMARSAT	koncové stanice systému
			(zostup)			ERC/DEC/(07)05;	INMARSAT B, C, D, M, mini M;
				civ.		Zemské stanice pre MSS	koncové stanice systému EMS-PRODAT,
						ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(07)05	EMS-MSSAT a Space Checker S-SMS;
						RR 15-07; RR 15-09	(všeobecné povolenie)
						VPR-18/2012; VPR-41/2012	
				civ.		S-PCS	koncové stanice systému Thuraya;
						ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(07)05	(všeobecné povolenie)
						RR 15-04; VPR-41/2012	
			PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
			Družicová pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
			(zostup)				
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
1559-1610 MHz	DRUŽICOVÁ RÁDIONAVIGÁCIA	1559-1610 MHz	DRUŽICOVÁ	civ.		GPS	1575,42 MHz GPS L1
	(zostup) (medzidružicová)		RÁDIONAVIGÁCIA (zostup)			ECC/DEC/(10)02	
	<u>5.208B</u> <u>5.328B</u> <u>5.329A</u>		(medzidružicová)				
	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA		PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
			POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
	5.341 5.362B 5.362C		Družicová rádionavigácia	mil.		Obranné systémy	
			(zostup) (medzidružicová)				
1610,0-1610,6 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	1610,0-1610,6 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.		Zemské stanice pre MSS	koncové stanice systému GLOBALSTAR;
	(vzostup) <u>5.351A</u>		(vzostup)			ECC/DEC/(09)02; ECC/DEC/(07)05	koncové stanice systému IRIDIUM;
	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA					ECC/DEC/(07)04; VPR-41/2012	(všeobecné povolenie)
			PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	5.341 5.355 5.359 <u>5.364</u> <u>5.366</u>		POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
	5.367 <u>5.368</u> 5.369 5.371 5.372		Družicová pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
			(vzostup)				
1610,6-1613,8 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	1610,6-1613,8 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.		Zemské stanice pre MSS	koncové stanice systému GLOBALSTAR;
	(vzostup) 5.351A		(vzostup)			ECC/DEC/(09)02; ECC/DEC/(07)05	koncové stanice systému IRIDIUM;
	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA					ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(09)04	(všeobecné povolenie)
	RÁDIOASTRONÓMIA					VPR-41/2012	
			PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	5.149 5.341 5.355 5.359 <u>5.364</u>		POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.366</u> 5.367 <u>5.368</u> 5.369 5.371		Družicová pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
	5.372		(vzostup)				
1613,8-1626,5 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	1613,8-1626,5 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.		Zemské stanice pre MSS	koncové stanice systému GLOBALSTAR;
	(vzostup) 5.351A		(vzostup)			ECC/DEC/(09)02; ECC/DEC/(07)05	koncové stanice systému IRIDIUM;
	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA					ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(09)04	(všeobecné povolenie)
	Družicová pohyblivá (zostup)					VPR-41/2012	
	<u>5.208B</u>		PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
			POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
	5.341 5.355 5.359 <u>5.364</u> <u>5.365</u>		Družicová pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.366</u> 5.367 <u>5.368</u> 5.369 5.371		(zostup)				
	5.372						

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
1626,5-1660,0 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	1626,5-1660,0 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.		INMARSAT	(okrem 1645,5-1646,5 MHz);
	(vzostup) 5.351A		(vzostup)			ECC/DEC/(07)05;	koncové stanice systému INMARSAT B, C,
							D, M, mini M
	5.341 <u>5.351</u> <u>5.353A</u> 5.354 5.355			civ.		Zemské stanice pre MSS	(okrem 1645,5-1646,5 MHz);
	<u>5.357A</u> 5.359 5.362A <u>5.374</u> <u>5.375</u>					ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(07)05	koncové stanice systému IEMS-PRODAT;
	<u>5.376</u>					VPR-18/2012; VPR-41/2012	EMS-MSSAT a Space Checker S-SMS;
							(všeobecné povolenie)
				civ.		S-PCS	(okrem 1645,5-1646,5 MHz);
						ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(07)05	koncové stanice systému Thuraya;
						VPR-41/2012	(všeobecné povolenie)
				civ.		SIT/SUT	(okrem 1645,5-1646,5 MHz); SUT;
						ECC/DEC/(07)10;	(všeobecné povolenie)
			PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
			POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
			Družicová pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
			(zostup)				
1660-1660,5 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	1660,0-1660,5 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.		INMARSAT	koncoé stanice systému INMARSAT B, C, D,
	(vzostup) <u>5.351A</u>		(vzostup)			ECC/DEC/(07)05;	M, mini M
	RÁDIOASTRONÓMIA						
				civ.		Zemské stanice pre MSS	koncové stanice systému EMS-PRODAT,
	<u>5.149</u> 5.341 <u>5.351</u> <u>5.354</u> 5.362A					ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(07)05	EMS-MSSAT a Space Checker S-SMS;
	5.376A						(všeobecné povolenie)
						RR 15-09; VPR-18/2012	
						VPR-41/2012	
				civ.		S-PCS	koncové stanice systému Thuraya;
							(všeobecné povolenie)
						VPR-41/2012	
				civ.		SIT/SUT	SUT
						ECC/DEC/(07)10;	
			PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
			POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
1660,5-1668 MHz	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)	1660,5-1668,0 MHz	POHYBLIVÁ	civ.			
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	civ.		1	
	Pevná		METEOROLOGICKÉ	civ.			
	Pohyblivá okrem leteckej		PROSTRIEDKY			1	
	pohyblivej		Pevná	civ.		1	
				mil.		Obranné systémy	
	<u>5.149</u> 5.341 5.379 <u>5.379A</u>		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
			pohyblivej				

Rádiok	omunikačný poriadok	Slovenská republika								
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu			
1668-1668,4 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	1668,0-1668,4 MHz	POHYBLIVÁ	civ.						
	(vzostup) 5.351A 5.379B 5.379C		RÁDIOASTRONÓMIA	civ.						
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		METEOROLOGICKÉ	civ.						
	rádioastronómia		PROSTRIEDKY							
	Pevná		Pevná	mil.		Obranné systémy				
	Pohyblivá okrem leteckej		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy				
	pohyblivej		pohyblivej							
	<u>5.149</u> 5.341 5.379 <u>5.379A</u>									
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	1668,4-1670,0 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.						
	(vzostup)		pohyblivej							
	METEOROLOGICKÉ		RÁDIOASTRONÓMIA	civ.						
	PROSTRIEDKY		METEOROLOGICKÉ	civ.						
	PEVNÁ		PROSTRIEDKY							
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		Pevná	mil.		Obranné systémy				
	pohyblivej		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy				
	RÁDIOASTRONÓMIA		pohyblivej							
	<u>5.149</u> 5.341 <u>5.379D</u> 5.379E		-	ļ.,						
1670-1675 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	1670-1675 MHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.		Zemské stanice pre MSS				
	(vzostup) <u>5.341</u> <u>5.351A</u> <u>5.379B</u>		(vzostup)			ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(07)05				
	5.379D 5.379E 5.380A			ļ.,		ECC/DEC/(04)09				
	METEOROLOGICKÉ PROSTRIEDKY		POHYBLIVÁ RÁDIOASTRONÓMIA	civ.						
	PROSTRIEDKÝ PEVNÁ		METEOROLOGICKÉ	civ.						
	POHYBLIVÁ 5.380		PROSTRIEDKY	CIV.						
	DRUŽICOVÁ		PROSTRIEDRY							
	METEOROLOGICKÁ (zostup)									
	METEOROLOGICKA (Zostup)									
	5.341 <u>5.379D</u> 5.379E <u>5.380A</u>									
1675-1690 MHz	METEOROLOGICKÉ	1675-1690 MHz	PEVNÁ	civ.		1				
	PROSTRIEDKY	1073 1030 14112	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.						
	PEVNÁ		pohyblivej							
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		RÁDIOASTRONÓMIA	civ.		1				
	pohyblivei		METEOROLOGICKÉ	civ.		1				
	DRUŽICOVÁ		PROSTRIEDKY	1						
	METEOROLOGICKÁ (zostup)									
	5.341									

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
1690-1700 MHz	METEOROLOGICKÉ	1690-1700 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	PROSTRIEDKY		pohyblivej				
	DRUŽICOVÁ		RÁDIOASTRONÓMIA	civ.			
	METEOROLOGICKÁ (zostup)		METEOROLOGICKÉ	civ.			
	Pevná		PROSTRIEDKY				
	Pohyblivá okrem leteckej		Pevná	civ.			
	pohyblivej			mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.289</u> 5.341 5.382		pohyblivej				
1700-1710 MHz		1700-1710 MHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	pohyblivej		pohyblivej RÁDIOASTRONÓMIA				
	DRUŽICOVÁ		DRUŽICOVÁ	civ.			
	METEOROLOGICKÁ (zostup)		METEOROLOGICKÁ (zostup)	CIV.			
	<u>5.289</u> 5.341		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.289</u> 5.341		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy Obranné systémy	
			pohyblivej			Oblamie systemy	
1710-1930 MHz	PEVNÁ	1710-1750 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		GSM	GSM 1800; duplex +95 MHz;
1710 1500 111112	POHYBLIVÁ 5.384		OIIIDEIVA	0.0.			(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
	<u>5.388A</u> 5.388					ECC/DEC/(06)07; ECC/DEC/(08)08	I' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '
						ECC/REC/(05)08; ERC/DEC/(95)03	
	<u>5.149</u> 5.341 5.385 5.386 5.387					ECC/DEC/(06)13; VPR-39/2012	
	5.388			civ.		IMT	1710-1785 MHz; duplex +95 MHz;
						2010/166/EU; ECC/REC/(08)02	(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
						VPR-39/2012	
		1750-1785 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		GSM	GSM 1800; duplex +95 MHz;
						2010/166/EU; 2008/294/EC	(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
						ERC/DEC/(98)21; ECC/DEC/(06)07	
						ECC/DEC/(08)08; ECC/REC/(05)08	
						ERC/DEC/(95)03; ECC/DEC/(06)13	
						VPR-39/2012	
				civ.		IMT	1710-1785 MHz; duplex +95 MHz;
							(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
						2009/766/EC; ECC/REC/(08)02	
				1		VPR-39/2012	
			PEVNÁ	civ.		Bod-bod	1776-1800 MHz privádzacie spoje
			<u> </u>	\perp		1	pre rozhlas; 1 MHz raster

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská ro	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
		1785-1800 MHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	1776-1800 MHz privádzacie spoje
							pre rozhlas; 1 MHz raster
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
						Bezdrôtové audioaplikácie	všeobecné povolenie
						2009/381/EC; ERC/REC 70-03	
						VPR-08/2012;	
		1800-1805 MHz	POHYBLIVÁ	civ.			
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
		1805-1845 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		GSM	GSM 1800; duplex -95 MHz
						2010/166/EU; 2008/294/EC	
						ECC/DEC/(08)08; ERC/DEC/(95)03	
						ECC/DEC/(06)07; ECC/REC/(05)08	
						ECC/DEC/(06)13;	
				civ.		IMT	1805-1880 MHz; duplex -95 MHz
						2011/251/EU; 2010/166/EU	
						2009/766/EC; ECC/REC/(08)02	
		1845-1880 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		GSM	GSM 1800; duplex -95 MHz
						2010/166/EU; 2008/294/EC	
						ECC/DEC/(08)08; ERC/DEC/(95)03	
						ECC/DEC/(06)07; ECC/REC/(05)08	
						ECC/DEC/(06)13;	
				civ.		IMT	1805-1880 MHz; duplex -95 MHz
						2011/251/EU; 2010/166/EU	
						2009/766/EC; ECC/REC/(08)02	
		1880-1930 MHz	PEVNÁ	civ.			
			POHYBLIVÁ	civ.		IMT	1900-1980 MHz pozemné aplikácie UMTS
						128/1999/EC; ECC/DEC/(06)01	
							(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	4000 4000 MUS (1×5-sky / 1×5)
				civ.		DECT	1880-1900 MHz; (všeobecné povolenie)
						ERC/DEC/(94)03; ERC/DEC/(98)22	
4020 4070 ***	DEVALÓ	1020 1070 1111	PEVNÁ	-1		VPR-05/2012	
1930-1970 MHz		1930-1970 MHz	PEVNA POHYBLIVÁ	civ.		IDAT.	1000 1000 MHz pozomné oplikácia HPATC
	POHYBLIVÁ <u>5.388A</u>		POUTBLIVA	CIV.		130 /1000 /FC	1900-1980 MHz pozemné aplikácie UMTS
	5 200					128/1999/EC; ECC/DEC/(06)01	
	<u>5.388</u>		Dougé	mil			(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
			Pevná Po kod klivá	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	

Rádiok	omunikačný poriadok					Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1		Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
1970-1980 MHz	PEVNÁ	Ì	1970-1980 MHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ <u>5.388A</u>	5.388B		POHYBLIVÁ	civ.		IMT	1900-1980 MHz pozemné aplikácie UMTS
							128/1999/EC; ECC/DEC/(06)01	a iné v IMT;
		5.388					VPR-39/2012	(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
1980-2010 MHz	PEVNÁ		1980-2010 MHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ			DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.		Družicové prvky systému	1980-2010 MHz zemské aplikácie
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ			(vzostup)			IMT-2000	družicových komponentov UMTS
	(vzostup)	5.351A			civ.		Zemské stanice pre MSS	1980-2010 MHz;
							2008/626/EC; 2007/98/EC	duplex +190 MHz; CGC
	<u>5.388</u> <u>5.389A</u> 5.389B	5.389F					ECC/DEC/(06)10; ECC/DEC/(06)09	
							ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(07)05	
							ECC/REC/(06)05	
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
2010-2025 MHz	PEVNÁ		2010-2025 MHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ <u>5.388A</u>	5.388B		POHYBLIVÁ	civ.		IMT	pozemné aplikácie UMTS a iné v IMT
							128/1999/EC; ECC/DEC/(06)01	
		5.388		Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
2025-2110 MHz	KOZMICKÁ PREVÁDZKA		2025-2110 MHz	PEVNÁ	civ.		Pevné spoje	2025-2105 MHz dočasné pevné spoje
	(vzostup + medzidružicová)							na dožitie;
	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME							2080-2110 MHz frekvencie pre spätný
	(vzostup + medzidružicová)							kanál MMDS
	PEVNÁ				mil.	2025-2070 MHz	Obranné systémy	taktické rr spoje
	POHYBLIVÁ	5.391				harm. mil. pásmo		
	KOZMICKÝ VÝSKUM			POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
	(vzostup + medzidružicová)							
		5.392						
2110-2120 MHz	PEVNÁ		2110-2120 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		IMT	2110-2170 MHz pozemné aplikácie UMTS
	POHYBLIVÁ <u>5.388A</u>	5.388B					128/1999/EC; ECC/DEC/(06)01	a iné v IMT
	KOZMICKÝ VÝSKUM							
	(ďaleký vesmír) (vzostup)							
_		5.388						
2120-2160 MHz	PEVNÁ		2120-2160 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		IMT	2110-2170 MHz pozemné aplikácie UMTS
	POHYBLIVÁ <u>5.388A</u>	5.388B					128/1999/EC; ECC/DEC/(06)01	a iné v IMT
		5.388			L		<u> </u>	

Rádiok	komunikačný poriadok					Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1		Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
2160-2170 MHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ <u>5.388A</u>		2160-2170 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		128/1999/EC; ECC/DEC/(06)01	2110-2170 MHz pozemné aplikácie UMTS a iné v IMT
2170-2200 MHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ	<u>5.388</u>	2170-2200 MHz	POHYBLIVÁ	civ.			
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	<u>5.351A</u> 5.389F		DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (zostup)	civ.		Zemské stanice pre MSS 2008/626/EC; 2007/98/EC ECC/DEC/(06)09; ECC/DEC/(06)10 ECC/DEC/(07)04; ECC/DEC/(07)05 ECC/REC/(06)05; ECC/REC/(10)01	
2200-2290 MHz	KOZMICKÁ PREVÁDZKA (vzostup + medzidružicová) DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (vzostup + medzidružicová) PEVNÁ		2200-2290 MHz	PEVNÁ Pevná	civ.	2200-2245 MHz harm. mil. pásmo	Bod-multibod Obranné systémy	2200-2300 MHz distribučné systémy MMDS taktické rr spoje, koordinácia s civ. prídelmi
	POHYBLIVÁ KOZMICKÝ VÝSKUM (vzostup + medzidružicová)	<u>5.391</u> 5.392		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
2290-2300 MHz		3.332	2290-2300 MHz	PEVNÁ	civ.		Bod-multibod	2200-2300 MHz distribučné systémy MMDS
2300-2450 MHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ	5.384A	2300-2450 MHz	POHYBLIVÁ	civ.		SAP/SAB a ENG/OB RIS 0029-1 až 5; ERC/REC 25-10	2300 - 2400 MHz
	Amatérska Rádiolokácia			PEVNÁ	mil.		Obranné systémy Obranné systémy	len v úseku 2300-2400 MHz len v úseku 2300-2400 MHz
	<u>5.150</u> 5.282	5.395		Amatérska Rádiolokácia	civ. mil.		Amatérska Obranné systémy	
					civ.		Nešpecifikované SRD 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-32/2012	
					civ.		Detekcia pohybu a ochrana 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-36/2012	
					civ.		RFID 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-37/2012	
					civ.		RLAN 2011/829/EU; VPR-17/2012	2400-2483,5 MHz; (všeobecné povolenie)

Rádiol	komunikačný poriadok					Slovenská re	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Fre	ekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
2450-2483,5 MHz	PEVNÁ	1	2450,0-2483,5 MHz	PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ			POHYBLIVÁ	civ.			
	Rádiolokácia			Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.150</u>	5.397		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Nešpecifikované SRD	2400-2483,5 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-32/2012	
					civ.		Detekcia pohybu a ochrana	2400-2483,5 MHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-36/2012	
					civ.		RFID	2446-2454 MHz; len na vnútorné použitie
								(všeobecné povolenie)
					civ.		VPR-37/2012	2400-2483,5 MHz; (všeobecné povolenie)
					CIV.		RLAN 2011/829/EU; VPR-17/2012	2400-2483,5 MHz; (vseobecne povolenie)
2483,5-2500 MHz	DEVALÁ	——	2483,5-2500,0 MHz	PEVNÁ	civ.		2011/829/EU; VPR-17/2012	
2403,3-2300 101112	POHYBLIVÁ	1		POHYBLIVÁ	civ.			
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ			DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.		Zemské stanice pre MSS	Stanice GLOBSTAR; (všeobecné povolenie)
		5.351A		(zostup)	CIV.		ECC/DEC/(09)02; ERC/DEC/(97)03	Statilee deabs TAIL, (vseascene povolenie)
	DRUŽICOVÁ RÁDIOVÁ	5.5527.		(Lostap)			ECC/DEC/(07)05; ERC/DEC/(07)04	
		5.398					VPR-41/2012	
	, , , ,	5.398A		Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
	5.150 5.401 <u>5.402</u>	5.399		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
2500-2520 MHz	PEVNÁ	5.410	2500-2520 MHz	PEVNÁ	civ.		TRA-ECS	
	POHYBLIVÁ okrem leteckej						2008/477/EC; ECC/REC/(11)05	
	pohyblivej	5.384A		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		TRA-ECS	plánovaná služba
				pohyblivej			2008/477/EC; ECC/DEC/(05)06	
	5.405	5.412					ECC/DEC/(05)05; ECC/REC/(11)05	
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
2520-2655 MHz	I. =	5.410	2520-2655 MHz	PEVNÁ	civ.		TRA-ECS	
	POHYBLIVÁ okrem leteckej			,	<u> </u>		2008/477/EC; ECC/REC/(11)05	
	11: - 73	5.384A		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		TRA-ECS	plánovaná služba
	DRUŽICOVÁ ROZHLASOVÁ			pohyblivej			2008/477/EC; ECC/DEC/(05)06	
	<u>5.413</u>	<u>5.416</u>			L		ECC/DEC/(05)05; ECC/REC/(11)05	
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
		5.417D		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	5.418B	5.418C					1	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
2655-2670 MHz	PEVNÁ <u>5.410</u>	2655-2670 MHz	PEVNÁ	civ.		TRA-ECS	
	POHYBLIVÁ okrem leteckej					2008/477/EC; ECC/REC/(11)05	
	pohyblivej <u>5.384A</u>		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		TRA-ECS	plánovaná služba
	DRUŽICOVÁ ROZHLASOVÁ		pohyblivej			2008/477/EC; ECC/DEC/(05)06	
	<u>5.208B</u> <u>5.413</u> <u>5.416</u>					ECC/DEC/(05)05; ECC/REC/(11)05	
	Družicový prieskum Zeme (pasívny)		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	Rádioastronómia		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	Kozmický výskum (pasívny)						
	<u>5.149</u> 5.412						
2670-2690 MHz		2670-2690 MHz	PEVNÁ	civ.		TRA-ECS	
	POHYBLIVÁ okrem leteckej					2008/477/EC; ECC/REC/(11)05	
	pohyblivej <u>5.384A</u>		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		TRA-ECS	plánovaná služba
	Družicový prieskum Zeme (pasívny)		pohyblivej			2008/477/EC; ECC/DEC/(05)06	
	Rádioastronómia					ECC/DEC/(05)05; ECC/REC/(11)05	
	Kozmický výskum (pasívny)		Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.149</u> 5.412						
2690-2700 MHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	2690-2700 MHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	civ.			
	(pasívny)		ZEME (pasívny)				
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	civ.			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	civ.			
			(pasívny)				
	<u>5.340</u> 5.422						
2700-2900 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	2700-2900 MHz	LETECKÁ	civ.		Letecká navigácia	primárny prehľadový radar
	5.337		RÁDIONAVIGÁCIA	L			
	Rádiolokácia			mil.		Obranné systémy	
			Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	5.423 5.424						
2000 2400 1411	RÁDIOLOKÁCIA 5.424A	2000 2400 1411	RÁDIOLOKÁCIA	mil.			
2900-3100 MHz		2900-3100 MHz		mil.		Obranné systémy	
	RÁDIONAVIGÁCIA <u>5.426</u>		RÁDIONAVIGÁCIA Rádiolokácia	civ.		Obranné systémy	
	E 435			civ.			
3100-3300 MHz	5.425 <u>5.427</u> RÁDIOLOKÁCIA	3100-3300 MHz	Rádionavigácia RÁDIOLOKÁCIA	mil.		Obranné systémy	
3100-3300 IVITZ	Družicový prieskum Zeme (aktívny)	3100-3300 IVITZ	Rádioastronómia	civ.		Oblaine Systemy	
	Kozmický výskum (aktívny)		Rádiolokácia	civ.			
	ROZITIICKY VYSKUITI (dKLIVITY)		Nautotokacia	CIV.			
	5.149 5.428						
3300-3400 MHz	RÁDIOLOKÁCIA	3300-3400 MHz	RÁDIOLOKÁCIA	mil.		Obranné systémy	
3333 3 .33 14112	TO LO RACIA	3333 3 133 14112	Rádioastronómia	civ.		obtaine systemy	
	5.149 5.429 5.430			1			
L	<u> </u>	II .	I .			II .	1

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
3400-3600 MHz	. =	3400-3600 MHz	PEVNÁ	civ.		Bod-multibod	3410-3500 MHz/ 3510 - 3600 MHz;
	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)					ECC/REC(04)05; ECC/DEC(11)06	(všeobecné povolenie pre koncové
	Pohyblivá <u>5.430</u>	<u>A</u>				VPR-16/201	2 stanice FWA)
	Rádiolokácia			civ.		TRA-ECS	3400-3800 MHz
						2008/411/EC; ECC/DEC(07)03	2
	5.431					ECC/DEC(11)00	
			POHYBLIVÁ	civ.		TRA-ECS	3400-3800 MHz
						2008/411/EC; ECC/DEC(07)03	
						ECC/DEC(11)00	
			Amatérska	civ.		Amatérska	3400-3410 MHz
3600-4200 MHz		3600-4200 MHz	PEVNÁ	civ.		Bod-multibod	3600-3800 MHz plánované využitie
	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)					ECC/REC(04)05; ECC/REC 12-08	3
	Pohyblivá					ECC/DEC(11)00	
				civ.		TRA-ECS	3400-3800 MHz
						2008/411/EC; ECC/DEC(07)03	2
						ECC/DEC(11)00	
			POHYBLIVÁ	civ.		TRA-ECS	3400-3800 MHz
						2008/411/EC; ECC/DEC(07)03	2
						ECC/DEC(11)00	5
4200-4400 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	4200-4400 MHz	LETECKÁ	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.438</u>		RÁDIONAVIGÁCIA				
			Letecká rádionavigácia	civ.		Výškomery	palubné výškomery
	5.339 <u>5.340</u>						
4400-4500 MHz		4400-4500 MHz	PEVNÁ	mil.	4400-5000 MHz	Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ 5.440	4			harmon. mil. pásmo		
			POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
					harmon. mil. pásmo		
4500-4800 MHz		4500-4800 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup) <u>5.441</u>				harmon. mil. pásmo		
	POHYBLIVÁ 5.440	A	POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
					harmon. mil. pásmo		
				civ.		TLPR	4500-7000 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	3
						VPR-36/201	2
4800-4990 MHz		4800-4990 MHz	PEVNÁ	mil.	4400-5000 MHz	Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ 5.440A 5.442				harmon. mil. pásmo		
	Rádioastronómia		POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
					harmon. mil. pásmo		
	<u>5.149</u> 5.339 5.443			civ.		TLPR	4500-7000 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
			<u> </u>		ļ	VPR-36/201	2

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
4990-5000 MHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ okrem leteckej	4990-5000 MHz	PEVNÁ	mil.	4400-5000 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	
	pohyblivej RÁDIOASTRONÓMIA		POHYBLIVÁ	mil.	4400-5000 MHz harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	
	Kozmický výskum (pasívny) 5.149			civ.		TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-36/2012	4500-7000 MHz
5000-5010 MHz	DRUŽICOVÁ LETECKÁ POHYBLIVÁ (R) 5.443AA	5000-5010 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.			
	DRUŽICOVÁ		PEVNÁ	civ.			
	RÁDIONAVIGÁCIA (vzostup) LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA		Letecká rádionavigácia	mil. civ.		Obranné systémy TLPR	4500-7000 MHz
	LETECKA KADIONAVIGACIA			CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-36/2012	
5010-5030 MHz	DRUŽICOVÁ LETECKÁ POHYBLIVÁ (R) 5.443AA	5010-5030 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.			
	DRUŽICOVÁ		PEVNÁ	civ.			
	RÁDIONAVIGÁCIA (vzostup)		Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy	
	(zostup) (medzidružicová) 5.328B 5.443B LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA			civ.		TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-36/2012	4500-7000 MHz
5030-5091 MHz	DRUŽICOVÁ LETECKÁ POHYBLIVÁ (R) 5.443D	5030-5091 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.		MLS	
	LETECKÁ POHYBLIVÁ (R)		PEVNÁ	civ.			
	5.443C LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA		Letecká rádionavigácia	mil. civ.		Obranné systémy TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-03	4500-7000 MHz
	5.444					VPR-36/2012	
5091-5150 MHz	DRUŽICOVÁ LETECKÁ POHYBLIVÁ (R) 5.443AA	5091-5150 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.		MLS	
	LETECKÁ POHYBLIVÁ 5.444B		PEVNÁ	civ.			
	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA		Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.444</u> 5.444A			civ.		TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-36/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
5150-5250 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	5150-5250 MHz	LETECKÁ	civ.		MLS	do 5249 MHz
	DRUŽICOVÁ PEVNÁ		RÁDIONAVIGÁCIA				
	(vzostup) 5.447A		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		pohyblivej				
	pohyblivej <u>5.446A</u> 5.446B		Letecká rádionavigácia	mil.		Obranné systémy	
				civ.		RLAN	5150-5350 MHz; (všeobecné povolenie)
	5.446 <u>5.446C</u> 5.447 5.447B 5.447C					2007/90/EC; ECC/DEC/(04)08	
						ERC/REC 70-03; ECC/DEC/(99)24	
						T/R 22-06; VPR-35/2012	4500 7000 8411
				civ.		TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-03	4500-7000 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-36/2012	
5250-5255 MHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	5250-5255 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		VPR-30/2012	
3230-3233 WINZ	(aktívny)	3230-3233 WITIZ	pohyblivej	CIV.			
	RÁDIOLOKÁCIA		poliyblivej	mil.		Obranné systémy	
	KOZMICKÝ VÝSKUM 5.447D		RÁDIOLOKÁCIA	civ.		Civilná rádiolokácia	5250-5275 MHz
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		Kozmický výskum	civ.		CIVIII a radiolokacia	5250 5275 IIII2
	pohyblivej <u>5.446A</u> <u>5.447F</u>		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	===			civ.		RLAN	5150-5350 MHz; (všeobecné povolenie)
	5.447E 5.448 <u>5.448A</u>					2007/90/EC; ECC/DEC/(04)08	
						ERC/REC 70-03; T/R 22-06	
						VPR-35/2012	
				civ.		TLPR	4500-7000 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
5255-5350 MHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	5255-5350 MHz	POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	(aktívny)		pohyblivej				
	RÁDIOLOKÁCIA			mil.		Obranné systémy	
	KOZMICKÝ VÝSKUM (aktívny)		RÁDIOLOKÁCIA	civ.		Civilná rádiolokácia	5250-5275 MHz
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		Kozmický výskum	civ.			
	pohyblivej <u>5.446A</u> <u>5.447F</u>		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
				civ.		RLAN	5150-5350 MHz; (všeobecné povolenie)
	5.447E 5.448 <u>5.448A</u>					2007/90/EC; ECC/DEC/(04)08	
						ERC/REC 70-03; T/R 22-06	
						VPR-35/2012	4500 7000 1411
				civ.		TLPR	4500 - 7000 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
				\perp		VPR-36/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
5350-5460 MHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (aktívny) 5.	5350-5460 MHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	civ.			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (aktívny)			mil.		Obranné systémy	
		148C	RÁDIOLOKÁCIA	civ.		, ,	
	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA			mil.		Obranné systémy	
		<u>149</u>		civ.		TLPR	4500-7000 MHz
	RÁDIOLOKÁCIA <u>5.</u>	148D				2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
			- (1		VPR-36/2012	
5460-5470 MHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	5460-5470 MHz		civ.			
	(aktívny) KOZMICKÝ VÝSKUM (aktívny)		Pevná	mil.		Obranné systémy	
		149	Rádionavigácia Rádiolokácia	civ.		Obranné systémy	
		148D	Naulolokacia	mil.		Obranné systémy	
	INADIOLORACIA <u>2.</u>	1100		civ.		TLPR	4500-7000 MHz
	5.	148B				2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
5470-5570 MHz	NÁMORNÁ	5470-5570 MHz	RÁDIONAVIGÁCIA	civ.			
	RÁDIONAVIGÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	pohyblivej <u>5.446A</u> <u>5.</u>	<u>150A</u>	pohyblivej				
	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME		Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
	(aktívny)		pohyblivej				
	KOZMICKÝ VÝSKUM (aktívny) RÁDIOLOKÁCIA 5.	1500	Rádionavigácia Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	RADIOLOKACIA <u>5.</u>	<u>150B</u>	Radiolokacia	civ.		Obranné systémy RLAN	5470-5725 MHz; (všeobecné povolenie)
	5.448B 5.450 5.451 <u>5.</u>	152		CIV.		ECC/DEC/(04)08; ERC/REC 70-03	1
	511105 51150 51151 <u>51</u>	152				T/R 22-06; VPR-35/2012	
				civ.		TLPR	4500-7000 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
5570-5650 MHz	NÁMORNÁ RÁDIONAVIGÁCIA	5570-5650 MHz		civ.			
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		RÁDIOLOKÁCIA	civ.		Meteorologické radary	
	pohyblivej <u>5.446A</u> <u>5.</u>		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	RÁDIOLOKÁCIA <u>5.</u>	<u>150B</u>	pohyblivej				
	E 450 E 454 E	153	Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
	5.450 5.451 <u>5.</u>	152	Rádionavigácia Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
			NauIUIUKaCla	civ.		Obranné systémy RLAN	5470-5725 MHz; (všeobecné povolenie)
				CIV.		ECC/DEC/(04)08; ERC/REC 70-03	1
						VPR-35/2012	
				civ.		TLPR	4500-7000 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
				\perp		VPR-36/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
5650-5725 MHz	RÁDIOLOKÁCIA POHYBLIVÁ okrem leteckej		POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej	civ.			
	pohyblivej <u>5.446A</u> <u>5.450A</u>		RÁDIOLOKÁCIA	civ.		Meteorologické radary	
	Amatérska		Amatérska	civ.		Amatérska	
	Kozmický výskum (ďaleký vesmír)		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	5.282 5.451 5.453 5.454 5.455			civ.		RLAN ECC/DEC/(04)08; ERC/REC 70-03 VPR-35/2012	5470-5725 MHz; (všeobecné povolenie)
				civ.		TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-36/2012	4500-7000 MHz
5725-5830 MHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup) RÁDIOLOKÁCIA	5725-5830 MHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	civ.			
	Amatérska		Amatérska	civ.		Amatérska	
			Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.150</u> 5.451 5.453 5.455 5.456			civ.		Nešpecifikované SRD 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-32/2012	5725-5875 MHz; (všeobecné povolenie)
				civ.		RTTT ECC/DEC/(02)01; ERC/REC 70-03 VPR-9/2012	všeobecné povolenie
				civ.		TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-36/2012	
5830-5850 MHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup) RÁDIOLOKÁCIA	5830-5850 MHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	civ.			
	Amatérska		Amatérska	civ.		Amatérska	
	Amatérska družicová (zostup)		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.450</u> 5.451 5.453 5.455 5.456			civ.		Nešpecifikované SRD 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-32/2012	5725-5875 MHz; (všeobecné povolenie)
				civ.		TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-36/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
5850-5925 MHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	5850-5925 MHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	Reportážne rr spoje
	PEVNÁ		Družicová pevná (vzostup)	civ.		Zemské stanice pre FSS	5725-7075 MHz na koordinovanej báze;
	POHYBLIVÁ		Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá	civ.		ITS	5875-5905 MHz; (všeobecné povolenie)
	<u>5.150</u>					2008/671/EC; ERC/DEC/(08)01	
						ERC/REC/(08)01; VPR-13/2012	
				mil.		Obranné systémy	
				civ.		Nešpecifikované SRD	5725-5875 MHz; povelové zariadeni;
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	(všeobecné povolenie)
						VPR-32/2012	
				civ.		TLPR	4500-7000 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
5925-6700 MHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	5925-6425 MHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	5925-6175/6175-6425 MHz magistrálne trasy;
	5.457A 5.457B						rr spoje a vysokej kapacity;
	PEVNÁ 5.457						duplex ±252,04 MHz;
	POHYBLIVÁ 5.457C		Družicová pevná (vzostup)	civ.		Zemské stanice pre FSS	5725 - 7075 MHz na koordinovanej báze
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.149</u> 5.440 <u>5.458</u>			civ.		TLPR	4500-7000 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	6000-8500 MHz
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	
		6425-6700 MHz	PEVNA	civ.		Bod-bod	6430-6770 / 6770-7110 MHz
							rr spoje strednej a vysokej kapacity;
							duplex ±340 MHz
			Družicová pevná (vzostup)	civ.		Zemské stanice pre FSS	5725-7075 MHz na koordinovanej báze
						ERC/DEC/(05)09	
			Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
				civ.		TLPR	4500-7000 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	6000-8500 MHz
			<u> </u>			ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	

Rádiok	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
6700-7075 MHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	6700-7075 MHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	6430-6770 / 6770-7110 MHz
	(zostup) <u>5.441</u>						rr spoje strednej a vysokej kapacity;
	PEVNÁ						duplex ±340 MHz
	POHYBLIVÁ		Družicová pevná (vzostup)	civ.		Zemské stanice pre FSS	5725-7075 MHz na koordinovanej báze
			(zostup)			ERC/DEC/(05)09	
	<u>5.458</u> <u>5.458A</u> <u>5.458B</u> <u>5.458C</u>		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
				civ.		TLPR	4500-7000 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	6000-8500 MHz
	,					ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	
7075-7145 MHz		7075-7145 MHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	6430-6770 / 6770-7110 MHz
	POHYBLIVÁ						rr spoje strednej a vysokej kapacity;
							duplex ±340 MHz;
	<u>5.458</u> 5.459						7142-7254 MHz; rr spoje vysokej kapacity;
							duplex +154 MHz
			POHYBLIVÁ	civ.		SAP/SAB a ENG/OB	7138-7195 MHz reportážne TV prenosy
	,		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
7145-7235 MHz	PEVNÁ	7145-7235 MHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	7142-7254 MHz rr spoje vysokej kapacity;
	POHYBLIVÁ						duplex +154 MHz
	KOZMICKÝ VÝSKUM		POHYBLIVÁ	civ.		SAP/SAB a ENG/OB	7138-7195 MHz reportážne TV prenosy
	(vzostup) 5.460		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
				civ.		LPR	6000-8500 MHz
	<u>5.458</u> 5.459			+		ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	
7235-7250 MHz		7235-7250 MHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	rr spoje vysokej kapacity;
	POHYBLIVÁ			+		. , , , ,	duplex +154 MHz
	<u>5.458</u>		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
7250-7300 MHz	PEVNÁ	7250-7300 MHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	7142-7254 / 7296-7408 MHz
	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)						rr spoje vysokej kapacity;
	POHYBLIVÁ						duplex ±154 MHz
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
	5.461		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		LPR	6000-8500 MHz
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	

rekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Slovenská re Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
<u> </u>				_	Pożn. k prideleniu		,
7300-7450 MHz	z DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)	7300-7450 MHz	PEVNÁ	civ.	ſ	Bod-bod	7296-7408 MHz rr spoje vysokej kapacity,
	PEVNÁ	1	1		1	ECC/REC/(02)0F	6 duplex -154 MHz;
	POHYBLIVÁ okrem leteckej	1	1		1		7438-7450 MHz dočasné rr spoje;
	pohyblivej 5.461	1	1		í.		(max výstupný výkon 1 W);
	ין	1	1		1		7425-7757 rr spoje malej a strednej
	יו	1	1		í.		kapacity; duplex ±161 MHz;
	ין	1	1	1 1	í.		
	ין	1	1		(7438-7450 MHz dočasné rr spoje;
	ין	1	<u></u>	\bot	+	1	(max. výstupný výkon 1 W)
	יו	1	Pevná	mil.	4	Obranné systémy	
	יו	1	Pohyblivá okrem leteckej	mil.	1	Obranné systémy	
	ין	1	pohyblivej		í.		
	יו	1	<u> </u>	civ.	1	LPR	6000-8500 MHz
	יו	1	1		í.	ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	
7450 7550 MH	DELIZIONA DELINA (Frantisca)	7450 7550 MHz	25.016		(
	z DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)	7450-7550 MHz	PEVNA	civ.	(Bod-bod	7425-7575 MHz rr spoje malej
	DRUŽICOVÁ	1	1		1	ECC/REC/(02)06	a strednej kapacity; duplex +161 MHz;
	METEOROLOGICKÁ (zostup)	1	1		1		7450-7544 MHz dočasné rr spoje;
	PEVNÁ	1	1		1		(max výstupný výkon 1 W);
	POHYBLIVÁ okrem leteckej	1	Pevná	mil.	1	Obranné systémy	
	pohyblivej	1	Pohyblivá okrem leteckej	mil.	i —	Obranné systémy	
	pollyblivej	1	pohyblivej		1	Oblaine systemy	
	[J	1			ſ		_
	<u>5.461A</u>	1	Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	יו	1	1	civ.	1	LPR	6000-8500 MHz
	ין			\perp	1	ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	1
7550-7750 MHz	z DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)	7550-7750 MHz	PEVNÁ	civ.	1	Bod-bod	7425-7575 / 7575-7725 MHz rr spoje malej
	PEVNÁ	1	1		(ECC/REC/(02)0f	6 a strednej kapacity; duplex ±161 MHz;
	POHYBLIVÁ okrem leteckej	1	1		í.		7732-7750 MHz rr spoje malej a strednej
	pohyblivej	1	1		(kapacity
	poliyolivej	1	Pevná	mil.	(Observed and desired	караску
	ין	1				Obranné systémy	+
	ין	1	Pohyblivá okrem leteckej	mil.	+	Obranné systémy	1
	יו	1	pohyblivej		í.		
	ין	1	Rádiolokácia	mil.	í	Obranné systémy	
	יו	1		civ.	1	LPR	6000-8500 MHz
	יו	1	1		1	ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	.1
7750-900 MH	z DRUŽICOVÁ	7750-7900 MHz	PEVNÁ	mil.	1	Obranné systémy	
	METEOROLOGICKÁ (zostup)	1	f		í.	obtaining system,	civ. rr spoje podľa Rec. ITU-RF. 386-4;
	5.461B	1	1		í.		kanály 1 až 7 na dožitie
	I I	1				4	·
	PEVNÁ	1	1	civ.	í.	LPR	6000-8500 MHz
	POHYBLIVÁ okrem leteckej	1	1		1	ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	4
	pohyblivej	<u> </u>	1	\perp	1		
7900-8025 MHz	/ PEVNÁ	7900-8025 MHz	PEVNÁ	mil.	1	Obranné systémy	civ. rr spoje podľa Rec. ITU-RF. 386-4;
	PEVNÁ DRUŽICOVÁ (vzostup)	1	1		í.		kanály 1 až 7 na dožitie
	POHYBLIVÁ	1		civ.	1	LPR	6000-8500 MHz
	rombuva	1	1		1	ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	
		1	1		1	ECC/DEC/(11)02; VPN-02/2011	1
	5.461	1	1	\bot			

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
8025-8175 MHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup) DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	8025-8175 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	civ. rr spoje podľa Rec. ITU-RF. 386-4; kanály 1 až 7 na dožitie
	(zostup) PEVNÁ POHYBLIVÁ 5.463 5.462A			civ.		LPR ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	6000-8500 MHz
8175-8215 MHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup) DRUŽICOVÁ	8175-8215 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	civ. rr spoje podľa Rec. ITU-RF. 386-4; kanály 1 až 7 na dožitie
	METEOROLOGICKÁ (zostup) PEVNÁ POHYBLIVÁ DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (zostup) 5.462A			civ.		LPR ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	6000-8500 MHz
8215-8400 MHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (zostup)	8215-8400 MHz	PEVNÁ	mil.			civ. rr spoje podľa Rec. ITU-RF. 386-4; kanály 1 až 7 na dožitie
	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup) PEVNÁ POHYBLIVÁ 5.463			civ.		LPR ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	6000-8500 MHz
8400-8500 MHz	5.462A PEVNÁ	8400-8500 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	civ. rr spoje podľa Rec. ITU-RF. 386-4;
	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej KOZMICKÝ VÝSKUM 5.465 5.466			civ.		LPR ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	kanály 1 až 7 na dožitie 6000-8500 MHz
8500-8550 MHz	RÁDIOLOKÁCIA	8500-8550 MHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	civ. rr spoje podľa Rec. ITU-RF. 386-4; kanály 1 až 7 na dožitie
	5.468 5.469			civ.		TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-36/2012	8500-10600 MHz
8550-8650 MHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (aktívny)	8550-8650 MHz	Pevná Rádiolokácia	civ. mil.		SAP/SAB bod-bod videospoje Obranné systémy	Dočasné TV prenosy; (max. výkon 1W)
	RÁDIOLOKÁCIA KOZMICKÝ VÝSKUM			civ.		TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-36/2012	8500-10600 MHz
	5.468 5.469 5.469A						

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
8650-8750 MHz	RÁDIOLOKÁCIA	8650-8700 MHz	Pevná	civ.		SAP/SAB bod-bod videospoje	Dočasné TV prenosy; (max výkon 1W)
			Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	5.468 5.469			civ.		TLPR	8500-10600 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
		8700-8750 MHz	RÁDIOLOKÁCIA	mil.		Obranné systémy	
				civ.		TLPR	8500 -10600 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
8750-8850 MHz	RÁDIOLOKÁCIA	8750-8850 MHz	RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA			mil.		Obranné systémy	
	5.470		LETECKÁ	civ.			
			RÁDIONAVIGÁCIA	L			
	5.471			mil.		Obranné systémy	
				civ.		TLPR	8500-10600 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	D. A. (EDA) É			4.		VPR-36/2012	
8850-9000 MHz		8850-9000 MHz	PLAVEBNÁ	civ.			
	RÁDIONAVIGÁCIA <u>5.472</u>		RÁDIONAVIGÁCIA				
	RÁDIOLOKÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	civ. mil.			
	5.472		Rádiolokácia			Obranné systémy	0500 40500 MH
	5.473			civ.		TLPR	8500-10600 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
0000 0300 1411-	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	9000-9200 MHz	LETECKÁ			VPR-36/2012 Letecká navigácia	približovací radar
9000-9200 IVIHZ	5.337	9000-9200 IVIHZ	RÁDIONAVIGÁCIA	civ.		Letecka navigacia	priblizovaci radar
	RÁDIOLOKÁCIA		KADIONAVIGACIA	mil.		Obranné systémy	
	5.471 5.475A		Rádiolokácia	civ.		Obranne systemy	
	5.4/1 5.4/5A		Naululukacia	mil.		Obranné systémy	
				civ.		TLPR	8500-10600 MHz
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	8300-10000 WHZ
						VPR-36/2012	
9200-9300 MHz	ΡΙ ΔΥΕΝΝΆ	9200-9300 MHz	PLAVEBNÁ	civ.		VI N-30/2012	
	RÁDIONAVIGÁCIA <u>5.472</u>	3200 3300 141112	RÁDIONAVIGÁCIA	CIV.			
	RÁDIOLOKÁCIA <u>5.472</u>			mil.		Obranné systémy	
	III DI		RÁDIOLOKÁCIA	civ.		Stanic Systemy	
	5.473 5.474		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	33 3.474			civ.		Detekcia pohybu a ochrana	9200-9500 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	, (Institution portional)
						VPR-32/2012	
				civ.		TLPR	8500-10600 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
	l .	Ш	1			11 55/2012	1

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
9300-9500 MHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	9300-9500 MHz	RÁDIONAVIGÁCIA	civ.			
	(aktívny)			mil.		Obranné systémy	
	KOZMICKÝ VÝSKUM (aktívny)		Rádiolokácia	civ.		Meteorologické radary	9345 MHz
	RÁDIOLOKÁCIA			mil.		Obranné systémy	
	RÁDIONAVIGÁCIA			civ.		Detekcia pohybu a ochrana	9200-9500 MHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	<u>5.427</u> 5.474 <u>5.475</u> 5.475A <u>5.475B</u>					VPR-32/2012	
	5.476A			civ.		TLPR	8500-10600 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
9500-9800 MHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	9500-9800 MHz	RÁDIONAVIGÁCIA	civ.			
	(aktívny)			mil.		Obranné systémy	
	RÁDIONAVIGÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	RÁDIOLOKÁCIA			mil.		Obranné systémy	
	KOZMICKÝ VÝSKUM (aktívny)			civ.		TLPR	8500-10600 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
	5.476A					VPR-36/2012	
			RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
9800-9900 MHz	RÁDIOLOKÁCIA	9800-9900 MHz		mil.		Obranné systémy	
	Družicový prieskum Zeme (aktívny)		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	Kozmický výskum (aktívny)			civ.		TLPR	8500-10600 MHz
	Pevná					2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
	5.477 5.478 5.378A 5.478B						
9900-10000 MHz	RÁDIOLOKÁCIA	9900-10000 MHz	RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	Pevná			mil.		Obranné systémy	
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
	5.447 5.478 5.479			civ.		TLPR	8500-10600 MHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
10,00-10,45 GHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ RÁDIOLOKÁCIA	10,0-10,3 GHz	PEVNÁ	civ.			10,15-10,30 GHz; 2 (všeobecné povolenie pre koncové stanice FWA); duplex +350 MHz
	Amatérska			mil.		Obranné systémy	
			RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	5.479		Amatérska	civ. mil.		Amatérska	
			Pohyblivá	civ.		Obranné systémy TLPR	8500-0600 MHz
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-0 VPR-36/201	3
		10,30-10,45 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	10,3-10,5 GHz rr spoje pre jednosmerný
						ERC/REC 12-0	5 digitálny a analógový prenos R a TV signálov
			Amatérska	civ.		Amatérska	
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-C VPR-36/201	
10,45-10,50 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	10,45-10,50 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	10,3-10,5 GHz rr spoje pre jednosmerný
	Amatérska					ERC/REC 12-0	5 digitálny a analógový prenos R a TV signálov
	Družicová amatérska		Amatérska	civ.		Amatérska	
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
	5.481		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-C VPR-36/201	
10,50-10,55 GHz	PEVNÁ Rádiolokácia	10,50-10,55 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-multibod ERC/REC 12-05;	10,5-10,65 GHz; duplex -350 MHz
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-0 VPR-36/201	
10,55-10,60 GHz	PEVNÁ POHYBLIVÁ okrem leteckej	10,55-10,60 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-multibod ERC/REC 12-05;	10,5-10,65 GHz; duplex -350 MHz
	pohyblivej		Pevná	mil.		Obranné systémy	
	Rádiolokácia		Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
				civ.		TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-C	
						VPR-36/201	2

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
10,60-10,68 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (pasívny) PEVNÁ	10,60-10,68 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-multibod ECC/DEC/(10)01; ERC/REC 12-05 RIS 031-2	10,5-10,65 GHz; 10,65-10,68 GHz spätný kanál pre MVDS
	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej RÁDIOASTRONÓMIA KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny) Rádiolokácia		Pevná Pohyblivá okrem leteckej pohyblivej	mil.		Obranné systémy Obranné systémy	
10,68-10,70 GHz	<u>5.149</u> 5.482 <u>5.482A</u> DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	10,68-10,70 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	civ.			
	(pasívny) RÁDIOASTRONÓMIA		ZEME (pasívny) RÁDIOASTRONÓMIA	civ.			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny) 5.340 5.483		KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)	civ.			
10,7-11,7 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup) (zostup) <u>5.441</u> <u>5.484A</u>	10,7-11,45 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)	civ.		HEST ECC/DEC/(06)03; VPR-42/2012	všeobecné povolenie
	(vzostup) <u>5.484</u> PEVNÁ POHYBLIVÁ okrem leteckej			civ.		LEST ECC/DEC/(06)02; VPR-42/2012 Letecká komunikácia	všeobecné povolenie plánované využitie
	pohyblivej			civ.		ECC/DEC/(05)11 Plavebná komunikácia	plánované využitie
			PEVNÁ	civ.		ECC/DEC/(05)10; VPR-42/2012 Bod-bod ERC/REC 12-06	rr spoje s vysokou kapacitou; 10,711-11,449 GHz dočasné rr spoje; 10,7-11,2 / 11,2-11,7 GHz; duplex ±490 MHz
			POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej	civ.		Zemské stanice pre MSS ERC/DEC/(98)15; VPR-42/2012	v systéme EUTELTRACS (zostup); (všeobecné povolenie)
		11,45-11,7 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)	civ.		HEST ECC/DEC(06)02; VPR-42/2012	všeobecné povolenie
				civ.		LEST ECC/DEC(06)02; VPR-42/2012	všeobecné povolenie
				civ.		Letecká komunikácia ECC/DEC/(05)11	plánované využitie
				civ.		Plavebná komunikácia ECC/DEC/(05)10	plánované využitie
			PEVNÁ	civ.		Pevné spoje ERC/REC 12-06	rr spoje s vysokou kapacitou
			POHYBLIVÁ	civ.		Zemské stanice pre MSS ERC/DEC/(98)15; VPR-42/2012	11,45-11,7 GHz stanice ARCANET (zostup) (všeobecné povolenie); 10,7-11,7 GHz stanice OMNITRACS pracujúce v systéme EUTELTRACS (zostup);
							(všeobecné povolenie)

	komunikačný poriadok				Slovenská r	•	
rekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo Pridelenie v SR			Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
11,7-12,5 GHz	DRUŽICOVÁ ROZHLASOVÁ PEVNÁ	11,7-12,5 GHz	DRUŽICOVÁ ROZHLASOVÁ	civ.		HEST ECC/DEC/(06)03; VPR-42/2012	všeobecné povolenie
	ROZHLASOVÁ			civ.		LEST	všeobecné povolenie
	POHYBLIVÁ okrem leteckej					ECC/DEC/(06)02; VPR-42/2012	
	pohyblivej <u>5.492</u>			civ.		Družicová TV	
			Pevná	civ.		Bod-multibod	distribučné systémy MVDS
	<u>5.487</u> <u>5.487A</u>						pre lokálne pokrytie
12,50-12,75 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup) <u>5.484A</u>	12,50-12,75 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup) (zostup)	civ.		HEST ECC/DEC/(06)03; VPR-42/2012	všeobecné povolenie
	(vzostup)		(103144)	civ.		LEST ECC/DEC/(06)02; VPR-42/2012	všeobecné povolenie
	5.494 5.495 5.496			civ.		Zemské stanice pre MSS	stanice ARCANET (zostup)
	3.434 3.433 3.430			CIV.			(všeobecné povolenie);
						ERC/DEC/(98)13, VFR-42/2012	stanice OMNITRACS pracujúce v systéme
							EUTELTRACS (zostup);
							(všeobecné povolenie)
				civ.		Letecká komunikácia	plánované využitie
						ECC/DEC/(05)11	plánované využitie
				civ.		Plavebná komunikácia ECC/DEC/(05)10	I'
12,75-13,25 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	12,75-13,25 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	12,750-12,996 GHz / 12,996-13,250 GHz
	(vzostup) <u>5.441</u>					ERC/REC 12-02	rr spoje malej, strednej a vysokej kapacity;
	PEVNÁ						duplex ±266 MHz
	POHYBLIVÁ						
	Kozmický výskum (ďaleký vesmír)						
	(zostup)						
13,25-13,40 GHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	13,25-13,40 GHz	LETECKÁ	civ.		Pomocná palubná letecká	dopplerovský radar
	<u>5.497</u>		RÁDIONAVIGÁCIA			dopplerová navigácia	
	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME			mil.		Obranné systémy	
	(pasívny)						
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)						
	5.498A 5.499						
13,40-13,75 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	13,40-13,75 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	KOZMICKÝ VÝSKUM <u>5.501A</u>			mil.		Obranné systémy	
	Družicová-frekvenčné normály		Družicová - frekvenčné	civ.			
	a časové signály (vzostup)		normály a časové signály				
			(vzostup)				
	5.499 5.500 5.501 <u>5.501B</u>		Kozmický výskum	civ.			

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
13,75-14,00 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	13,75-14,00 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.			
	<u>5.484A</u>		(vzostup)				
	RÁDIOLOKÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	Družicová - frekvenčné normály			mil.		Obranné systémy	
	a časové signály (vzostup)		Družicová - frekvenčné	civ.			
	Kozmický výskum		normály a časové signály				
			(vzostup)				
	5.499 5.500 5.501 <u>5.502</u> <u>5.503</u>		Kozmický výskum	civ.			*
14,00-14,25 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	14,00-14,25 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.		HEST	všeobecné povolenie
	5.457A 5.457B <u>5.484A</u> <u>5.506</u> 5.506B		(vzostup)			ECC/DEC/(06)03; VPR-42/2012	·
	RÁDIONAVIGÁCIA 5.504			civ.		LEST	všeobecné povolenie
	Družicová pohyblivá (vzostup)			-1		ECC/DEC/(06)02; VPR-42/2012	
	5.504B 5.504C <u>5.506A</u> Kozmický výskum			civ.		Letecká komunikácia ECC/DEC/(05)11	plánované využitie
	KOZITIICKY VYSKUITI			civ.		Plavebná komunikácia	plánované využitie
	F FOAA F FOF			CIV.		ECC/DEC/(05)10	pianovane využitie
	<u>5.504A</u> 5.505		RÁDIONAVIGÁCIA	civ.		ECC/DEC/(03)10	
			Družicová pohyblivá	civ.		Zemské stanice pre MSS	Stanice ARCANET, vzostup;
			(vzostup)	CIV.		II .	(všeobecné povolenie);
			(1203(up)				pozemné pohyblivé stanice
						15 66, 12, 2612	OMNITRACS pracujúce v systéme
							EUTELTRACS (vzostup)
			Kozmický výskum	civ.			
14,25-14,30 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	14,25-14,30 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.		HEST	14,25-14,5 GHz; (všeobecné povolenie)
	5.457A 5.457B <u>5.484A</u> <u>5.506</u> 5.506B		(vzostup)			ECC/DEC/(06)03; VPR-42/2012	
	RÁDIONAVIGÁCIA 5.504		` ' '	civ.		LEST	všeobecné povolenie
	Družicová pohyblivá (vzostup)					ECC/DEC/(06)02; VPR-42/2012	
	5.508A <u>5.506A</u>			civ.		Letecká komunikácia	plánované využitie
	Kozmický výskum					ECC/DEC/(05)11	
				civ.		Plavebná komunikácia	plánované využitie
	<u>5.504A</u> 5.505 5.508					ECC/DEC/(05)10	
			Družicová pohyblivá	civ.		SNG	14,25-14,5 GHz
			(vzostup)			ERC/REC 13-03; ERC/REC 11-01	
14,3-14,4 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	14,3-14,4 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.		HEST	14,25-14,5 GHz; (všeobecné povolenie)
	(vzostup) 5.457A 5.457B <u>5.484A</u>		(vzostup)			ECC/DEC/(06)03; VPR-42/2012	
	<u>5.506</u> <u>5.506B</u>			civ.		LEST	všeobecné povolenie
	PEVNÁ					ECC/DEC/(06)02; VPR-42/2012	
	POHYBLIVÁ okrem leteckej			civ.		Letecká komunikácia	plánované využitie
	pohyblivej					ECC/DEC/(05)11	
	Družicová pohyblivá (vzostup)			civ.		Plavebná komunikácia	plánované využitie
	5.506A 5.509A		D V: / 1 !!! /	4.		ECC/DEC/(05)10	44.05.44.5.00
	Družicová rádionavigačná		Družicová pohyblivá	civ.		SNG	14,25-14,5 GHz
			(vzostup)			ERC/REC 13-03; ERC/REC 11-01	
	<u>5.504A</u>						

Rádiok	omunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
14,40-14,47 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	14,40-14,47 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.		HEST	14,25-14,5 GHz (všeobecné povolenie)
1	(vzostup) 5.457A 5.457B <u>5.484A</u>		(vzostup)			ECC/DEC/(06)03; VPR-42/201	2
	<u>5.506</u> 5.506B			civ.		LEST	všeobecné povolenie
	PEVNÁ					ECC/DEC/(06)02; VPR-42/201	
	POHYBLIVÁ okrem leteckej			civ.		Letecká komunikácia	plánované využitie
l'	pohyblivej					ECC/DEC/(05)1	
	Družicová pohyblivá (vzostup)			civ.		Plavebná komunikácia	plánované využitie
	<u>5.506A</u> 5.509A		- v. ,			ECC/DEC/(05)1	
	Kozmický výskum		Družicová pohyblivá	civ.		SNG	14,25-14,5 GHz
	5.5044		(vzostup)			ERC/REC 13-03; ERC/REC 11-0	I .
14,47-14,50 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	14,47-14,50 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.		HEST VPR-42/201	2 14,25-14,5 GHz (všeobecné povolenie)
		14,47-14,50 GHZ		CIV.		ECC/DEC/(06)03;	2 14,25-14,5 GHZ (vseobecne povolenie)
1	(vzostup) 5.457A 5.457B <u>5.484A</u> 5.506 <u>5.506B</u>		(vzostup)	civ.			2 všeobecné povolenie
	95.506 <u>5.5066</u> PEVNÁ			CIV.		ECC/DEC/(06)02;	vseobecne povolenie
	POHYBLIVÁ okrem leteckej			civ.		Letecká komunikácia	plánované využitie
	pohyblivej			CIV.		ECC/DEC/(05)1:	T -
	Družicová pohyblivá (vzostup)			civ.		Plavebná komunikácia	plánované využitie
ľ	5.504B 5.506A 5.509A			0.71		ECC/DEC/(05)10	·
ı	Rádioastronómia		Družicová pohyblivá	civ.		SNG	14,25-14,5 GHz
	a.reast. e.re.riia		(vzostup)			ERC/REC 13-03; ERC/REC 11-0:	
	5.149 5.504A		(
14,5-14,8 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	14,5-14,8 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	14,5 - 14,62 GHz pre rr spoje malej
	5.510					ERC/REC 12-0	a strednej kapacity; duplex +728 MHz;
ľ	PEVNÁ			mil.		Obranné systémy	
1	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	civ.			
ŀ	Kozmický výskum			mil.		Obranné systémy	14,62-15,23 GHz
14,80-15,35 GHz	PEVNÁ	14,80-15,35 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	15,23 - 15,35 GHz pre rr spoje malej
ľ	POHYBLIVÁ						a strednej kapacity; duplex -728 MHz;
	Kozmický výskum			mil.		Obranné systémy	14,62-15,23 GHz
	5.339		POHYBLIVÁ	civ.			
			,	mil.		Obranné systémy	14,62-15,23 GHz
	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	15,35-15,40 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	civ.			
	(pasívny)		ZEME (pasívny)				
	KOZMICKÝ VÝSKUM		KOZMICKÝ VÝSKUM	civ.			
	(pasívny)		(pasívny)				
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	civ.			
	5.340 5.511						
		45 40 45 40 611	LETECKÁ	civ.		╂	-
15 /0_15 /12 @4-7	DÁDIOLOVÁCIA 5511E 5511E						
	RÁDIOLOKÁCIA 5.511E 5.511F	15,40-15,43 GHz		CIV.			
	RÁDIOLOKÁCIA 5.511E 5.511F LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	15,40-15,43 GHZ	RÁDIONAVIGÁCIA	mil.		Obranné systémy	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
15,43-15,63 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	15,43-15,63 GHz	LETECKÁ	civ.			
	(vzostup) 5.511A		RÁDIONAVIGÁCIA				
	RÁDIOLOKÁCIA 5.511E 5.511F			mil.		Obranné systémy	
	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.511C</u>						
	RÁDIOLOKÁCIA 5.511E 5.511F		Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
15,63-15,70 GHz	LETECKÁ RÁDIONAVIGÁCIA	15,63-15,70 GHz	LETECKÁ	civ.			
	5.511D		RÁDIONAVIGÁCIA				
				mil.		Obranné systémy	
15,7-16,6 GHz	RÁDIOLOKÁCIA 5.512 5.513	15,7-16,6 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
				mil.	15,7-17,1 GHz	Obranné systémy	
					harmon. mil. pásmo		
16,6-17,1 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	16,6-17,1 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	Kozmický výskum						
	(vzdialený vesmír) (vzostup)			mil.	15,7-17,1 GHz	Obranné systémy	
					harmon. mil. pásmo		
	5.512 5.513		Kozmický výskum	civ.			
			(vzdialený vesmír) (vzostup)				
17,1-17,2 GHz	RÁDIOLOKÁCIA 5.512 5.513	17,1-17,2 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
				mil.		Obranné systémy	
				civ.		GBSAR	17,1-17,3 GHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		RLAN	plánovaná služba, v súčasnosti nevyužitá
						VPR-38/2012	
17,2-17,3 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	17,2-17,3 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME			mil.		Obranné systémy	
	(aktívny)		Družicový prieskum Zeme	civ.			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (aktívny)		(aktívny)				
			Kozmický výskum	civ.			
	5.512 5.513 <u>5.513A</u>		(aktívny)				
				civ.		RLAN	plánovaná služba, v súčasnosti nevyužitá
			*	-		VPR-38/2012	
17,3-17,7 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	17,3-17,7 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.			
	(vzostup) <u>5.516</u>		(vzostup) (zostup)			-	
	(zostup) <u>5.516A</u> <u>5.516B</u>		Rádiolokácia	civ.			
	Rádiolokácia			mil.		Obranné systémy	
	5.514					1	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
17,7-18,1 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	17,7-18,1 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.			
	(vzostup) <u>5.516</u>		(vzostup) (zostup)				
	(zostup) <u>5.484A</u>		PEVNÁ	civ.		Bod-bod	17,7-18,7 GHz rr spoje nízkej, strednej
	PEVNÁ					ERC/REC 12-03	a vysokej kapacity; duplex +1010 MHz
	POHYBLIVÁ						
18,1-18,4 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	18,1-18,4 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	17,7-18,7 GHz rr spoje nízkej, strednej
	(vzostup) <u>5.520</u>					ERC/REC 12-03	a vysokej kapacity; duplex +1010 MHz
	(zostup) <u>5.484A</u> <u>5.516B</u>						
	PEVNÁ						
	POHYBLIVÁ						
10.4.10.6.00	5.519 5.521 DRUŽICOVÁ PEVNÁ	40.4.40.6.611	DEVANÁ	civ.		Ded hed	17,7-18,7 GHz rr spoje nízkej, strednej
18,4-18,6 GHz		18,4-18,6 GHz	PEVNÁ	CIV.		Bod-bod	a vysokej kapacity; duplex +1010 MHz
	(zostup) <u>5.484A</u> <u>5.516B</u> PEVNÁ					ERC/REC 12-05	a vysokej kapacity, dupiex +1010 MH2
	POHYBLIVÁ						
18,6-18,8 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	18,6-18,8 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	17,7-18,7 GHz rr spoje nízkej, strednej
10,0 10,0 0112	(pasívny)	10,0 10,0 0112	LVIIA	CIV.			a vysokej kapacity; duplex +1010 MHz
	DRUŽICOVÁ PEVNÁ						18,7-19,7 GHz rr spoje nízkej, strednej
	(zostup) 5.522B						a vysokej kapacity; duplex -1010 MHz
	PEVNÁ						
	POHYBLIVÁ okrem leteckej						
	pohyblivej						
	Kozmický výskum (pasívny)						
	5.522A 5.522C						
18,8-19,3 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	18,8-19,3 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	18,7-19,7 GHz rr spoje nízkej, strednej
	(zostup) <u>5.516B</u> 5.523A					ERC/REC 12-03	a vysokej kapacity; duplex -1010 MHz
	PEVNÁ						
	POHYBLIVÁ			1.		<u> </u>	
19,3-19,7 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	19,3-19,7 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	18,7-19,7 GHz rr spoje nízkej, strednej
	(vzostup) (zostup) 5.523B 5.523C 5.523D 5.523E					ERC/REC 12-03	a vysokej kapacity; duplex -1010 MHz
	PEVNÁ						
	POHYBLIVÁ						
19,7-20,1 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	19,7-20,1 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.		HEST	
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(zostup) <u>5.484A</u> <u>5.516B</u>	., .,	(zostup)			ECC/DEC/(06)03; VPR-42/2012	
	Družicová pohyblivá (zostup)			civ.		LEST	plánované využitie
						ECC/DEC/(06)02; VPR-42/2012	·
	5.524		Družicová pohyblivá (zostup)	civ.			

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
20,1-20,2 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup) <u>5.484A</u> <u>5.516B</u> DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	20,1-20,2 GHz	Družicová pevná (zostup)	civ.		HEST ECC/DEC/(06)03; VPR-42/2012 LEST	plánované využitie
	(zostup)					ECC/DEC/(06)02; VPR-42/2012	planovane využitie
	5.524 <u>5.525</u> <u>5.526</u> <u>5.527</u> 5.528		Družicová pohyblivá (zostup)	civ.			
20,2-21,2 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	20,2-21,2 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.			
	(zostup) DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ		(zostup)	mil.	harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	
	(zostup)		DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.	narmon: mii. pasmo	Obtaine systemy	
	Družicová-frekvenčné normály		(zostup)				
	a časové signály (zostup)			mil.	harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	
	5.524						
21,2-21,4 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	21,2-21,4 GHz	PEVNÁ	civ.			
	(pasívny)			mil.		Obranné systémy	
	PEVNÁ POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	civ.		SAP/SAB a ENG/OB ERC/REC 25-10	
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		RÁDIOASTRONÓMIA	civ.		Rádioastronómia	21,21-22,26 GHz
21,4-22,0 GHz	DRUŽICOVÁ ROZHLASOVÁ	21,4-22,0 GHz	DRUŽICOVÁ	civ.		Radioastionomia	21,21-22,20 0112
,,.	PEVNÁ	==,:==,:=	ROZHLASOVÁ				
	POHYBLIVÁ <u>5.208B</u>		RÁDIOASTRONÓMIA	civ.		Rádioastronómia	21,21-22,26 GHz
			POHYBLIVÁ	civ.			
	5.530A 5.530B 5.530C 5.530D			civ.		SRR	21,65-24,25 GHz; prevádzka do 30.6.2013
							(všeobecné povolenie)
	25.016			١.		ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	
22,00-22,21 GHz	PEVNÁ	22,00-22,21 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	22,0-22,6 GHz digitálne rr spoje;
	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej		RÁDIOASTRONÓMIA	civ.		Rádioastronómia	duplex +1008 MHz 21,21-22,26 GHz
	pollyblivej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.		Radioastronomia	21,21-22,20 GHZ
	5.149		pohyblivej				
			,,	civ.		SRR	21,65-24,25 GHz; prevádzka do 30.6.2013;
						2005/50/EC; ECC/DEC/(04)10	(všeobecné povolenie)
						ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	
22,21-22,50 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	22,21-22,50 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	22,0-22,6 GHz digitálne rr spoje;
	(pasívny)		, ,	-			duplex +1008 MHz
	PEVNÁ		RÁDIOASTRONÓMIA	civ.		Rádioastronómia	21,21-22,26 GHz
	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej		POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej	civ.			
	RÁDIOASTRONÓMIA		, , ,	civ.		SRR	21,65-24,25 GHz; prevádzka do 30.6.2013;
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)					III	(všeobecné povolenie)
						ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
22,50-22,55 GHz	PEVNÁ	22,50-22,55 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	22,0-22,6 GHz
	POHYBLIVÁ					T/R 13-02	digitálne rr spoje; duplex +1008 MHz
			POHYBLIVÁ	civ.			
				civ.		SRR	21,65-24,25 GHz; prevádzka do 30.6.2013;
							(všeobecné povolenie)
	,			\perp		ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	
22,55-23,15 GHz		22,55-23,15 GHz	PEVNÁ	civ.			22,0-22,6 GHz
	MEDZIDRUŽICOVÁ <u>5.338A</u>					T/R 13-02	digitálne rr spoje; duplex ±1008 MHz
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	civ.			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (vzostup)			civ.		SRR	21,65-24,25 GHz; do 30.6.2013;
	<u>5.532A</u>						(všeobecné povolenie)
						ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	
	5.149			1.			
23,15-23,55 GHz	. =	23,15-23,55 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	23,0-23,6 GHz
	MEDZIDRUŽICOVÁ <u>5.338A</u>			1.		1/R 13-02	digitálne rr spoje; duplex ±1008 MHz
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	civ.		con .	
				civ.		SRR 2005/50/EC; ECC/DEC/(04)10	21,65-24,25 GHz; prevádzka do 30.6.2013;
						ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	(všeobecné povolenie)
23,55-23,60 GHz	DEVINÁ	23,55-23,60 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	23,0-23,6 GHz
23,33-23,00 GHZ	POHYBLIVÁ	23,33-23,00 GHZ	PEVINA	CIV.		II	digitálne rr spoje; duplex -1008 MHz
	FOITBLIVA		POHYBLIVÁ	civ.		17/113-02	digitalile il spoje, dapiex -1000 Will2
			FOITIBLIVA	civ.		SRR	21,65-24,25 GHz; prevádzka do 30.6.2013;
				CIV.			(všeobecné povolenie)
						ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	(vscoseene povolenie)
23,6-24,0 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	23,6-24,0 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	civ.		End, NEC 70 03, VI N 10, 2012	
	(pasívny)		ZEME (pasívny)				
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	civ.		Rádioastronómia	
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	civ.			
	(1, 1, 1)		(pasívny)				
	<u>5.340</u>			civ.		SRR	21,65-24,25 GHz; prevádzka do 30.6.2013;
						2005/50/EC; ECC/DEC/(04)10	(všeobecné povolenie)
						ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	
24,00-24,05 GHz	AMATÉRSKA	24,00-24,05 GHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska	
	DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA <u>5.150</u>		DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	civ.		Družicová amatérska	
				civ.		Nešpecifikované SRD	24,0-24,25 GHz; (všeobecné povolenie)
						VPR-32/2012; ERC/REC 70-03	
				civ.		SRR	21,65-24,25 GHz; prevádzka do 30.6.2013;
						2005/50/EC; ECC/DEC/(04)10	(všeobecné povolenie)
						ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
24,05-24,25 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	24,05-24,25 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	Amatérska			mil.		Obranné systémy	
	Družicový prieskum Zeme		Amatérska	civ.		Amatérska	
	(aktívny)			civ.		SRR	21,65-24,25 GHz; okrem zariadenií
						2005/50/EC; ECC/DEC/(04)10	s DC 10 % prevádzka do 30.6.2013,
	<u>5.150</u>					ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	(všeobecné povolenie)
				civ.		Nešpecifikované SRD	24,0-24,25 GHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	3
						VPR-32/2012	2
				civ.		TLPR	
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	24,05-27,0 GHz;
						VPR-36/2012	(všeobecné povolenie)
				civ.		LPR	24,05-26,50 GHz; (všeobecné povolenie)
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2013	l .
24,25-24,45 GHz	PEVNÁ	24,25-24,45 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-multibod	
						T/R 13-02	
				civ.		SRR	24,25-24,65 GHz; prevádzka do 1.1.2018;
						2005/50/EC; ECC/DEC/(04)10	(všeobecné povolenie)
						ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	
				civ.		TLPR	24,05-27,0 GHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	3
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	24,05-26,50 GHz; (všeobecné povolenie)
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2013	I .
24,45-24,65 GHz	PEVNÁ	24,45-24,65 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-multibod	24,549-25,053 GHz systémy FWA;
	MEDZIDRUŽICOVÁ					ECC/REC/(11)01;	raster 28 MHz; duplex +1008 MHz
						T/R 13-02	
				civ.		SRR	24,25-24,65 GHz; prevádzka do 1.1.2018;
							(všeobecné povolenie)
						ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	
				civ.		TLPR	24,05-27,0 GHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	24,05-26,50 GHz; (všeobecné povolenie)
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2013	l l

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
24,65-24,75 GHz		24,65-24,75 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-multibod	24,549-25,053 GHz systémy FWA;
	PEVNÁ DRUŽICOVÁ (vzostup)					ECC/REC/(11)01;	raster 28 MHz; duplex +1008 MHz
	<u>5.532B</u>					T/R 13-02	
	MEDZIDRUŽICOVÁ			civ.		SRR	všeobecné povolenie
						2005/50/EC; ECC/DEC/(04)10	
				civ.		ERC/REC 70-03; VPR-10/2012 TLPR	24,05-27,0 GHz;
				CIV.			(všeobecné povolenie)
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	24,05-26,50 GHz
							(všeobecné povolenie)
24,75-25,25 GHz	PEVNÁ	24,75-25,25 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-multibod	24,549-25,053 GHz systémy FWA;
	PEVNÁ DRUŽICOVÁ (vzostup)					ECC/REC/(11)01; T/R 13-02	raster 28 MHz; duplex +1008 MHz
	<u>5.532B</u>					VPR-16/2012	;
				civ.		Bod-bod	25,080-25,445 rr spoje malej, strednej
						T/R 13-02	a vysokej kapacity;
							duplex +1008 MHz;
				civ.		SRR	všeobecné povolenie
						2005/50/EC; ECC/DEC/(04)10	
						ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	
				civ.		TLPR	24,05-27,0 GHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	2
				civ.		LPR	24,05-26,50 GHz; (všeobecné povolenie)
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	
25,25-25,50 GHz	PEVNÁ	25,25-25,50 GHz	MEDZIDRUŽICOVÁ	civ.			
	MEDZIDRUŽICOVÁ 5.536		POHYBLIVÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ		Družicová - frekvenčné	civ.			
	Družicová - frekvenčné normály		normály a časové signály				
	a časové signály (zostup)		(zostup) Pohyblivá	mil.		Obranné systémy	
			Follybliva	civ.		SRR	všeobecné povolenie
				0.0.		2005/50/EC; ECC/DEC/(04)10	•
						ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	
				civ.		TLPR	24,05-27,0 GHz; (všeobecné povolenie)
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	24,05-26,50 GHz; (všeobecné povolenie)
				1		ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	

Fretwenchie plasmo	Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
(zostup) 5.528 PEVNÁ MEDZIDRUŽICOVÁ 5.536 POHYBLIVÁ S.536 POHYBLIVÁ S.536 POHYBLIVÁ S.536 POHYBLIVÁ S.536 POHYBLIVÁ S.536 PEVNÁ MEDZIDRUŽICOVÁ S.536 PEVNÁ S.537.5 MHz Dotranne systémy MEDZIDRUŽICOVÁ S.536 PEVNÁ MEDZIDRUŽICOVÁ S.537.5 MHz Dotranne systémy MEDZIDRUŽICOVÁ S.538 S.536 PEVNÁ S.537.5 MHz Dotranne systémy MEDZIDRUŽICOVÁ S.538 S.537.5 MHz Dotranne systémy MEDZIDRUŽICOVÁ S.538 S.537.5 MHz Dotranne systémy MEDZIDRUŽICOVÁ S.538 S.538 S.538 S.538 S.538 S.538 S.538 PEVNÁ S.538	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
PEVNÁ MEDZIDRUŽICOVÁ 5.536 POHYBLIVÁ SOZNICKÝ VÝSKUM (zostup) 5.536 POHYBLIVÁ SOZNICKÝ VÝSKUM (zostup) 5.536 Pohybranický výskum (zostup) Pohybranický výskum (zos	25,5-27,0 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	25,5-26,5 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-multibod	25,557-26,061 GHz duplex -1008 MHz;
MEDZIDRUŽICOVÁ 5.536 PEVNÁ ROZMICKÝ VÝSKUM (zostup) 5.536 Pevná mil. Obranné systémy Pevná Pevná mil. Obranné systémy Pevná Pe							T/R 13-02; VPR-16/2012	raster 28 MHz;
POHYBLIVÁ KOZMICKÝ VÝSKUM (zostup) S.536C Družicová - frekvenčné normály S.536C Družicová - frekvenčné normály a časové signály (vzostup) S.536A Pevná mil. Obranné systémy Veobecné povolenie R.C./REC.70-03; VPR-10/2012 REC./REC.70-03; VPR-10/2012 REC./REC.70-03; VPR-10/2012 REC./REC.70-03; VPR-10/2012 REC./REC.70-03; VPR-20/2013								·
NOZMICKÝ VÝSKUM (zostup) S.536C Družicová - frekvenčné normály a časové signály (vzostup) S.536C Družicová - frekvenčné normály a časové signály (vzostup) S.536A Ov. SRR 2005/50/FC. ECC/DEC/(04)10 ERC/REC 70-03 VPR-10/2012								,
Pevná mil. Obranné systémy vieobecné povolenie					civ.			
Družicová - frekvenčné normály a časové signály (vzostup) \$.536\text{Družicová} - frekvenčné normály a časové signály (vzostup) \$.540\text{Družicová} - frekvenčné normály a časové signály (vzostup) \$.540\text{Družicová} - frekvenčné normály a časové signály (vzostup) \$.540\text{Družicová} - frekvenčné povolenie) \$.552\text{Družicová} - frekvenčné povolenie) \$.552Druži							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	a vysokej kapacity; duplex - 1008 MHz
a časové signály (vzostup) 5.336A				Pevná	_		1 .	
ERC/REC 70-03; VPR-10/2012 Cdv. TLPR 24,05-27,0 GHz; (všeobecné povolenie) 24,05-27,0 GHz; (všeobecné povolenie) Cdv. LPR 24,05-27,0 GHz; (všeobecné povolenie) Cdv. LPR 24,05-26,50 GHz; (všeobecné povolenie) Cdv. LPR 24,05-26,50 GHz; (všeobecné povolenie) Cdv. Cdv					civ.			•
Civ. TLPR 24,05-27,0 GHz; (všeobecné povolenie)		a casove signaly (vzostup) <u>5.536A</u>						
2011/829/EU; ERC/RC 70-03 VPR-36/2012								24.05.27.0.6.
Civ. LPR 24,0-26,50 GHz; (všeobecné povolenie)					CIV.			
Civ. LPR ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011 24,05-26,50 GHz; (všeobecné povolenie) ECC/DEC/(04)10 ECC/DEC/(05)10 ECC/DEC								
PEVNÁ mil. 26,5-27,5 MHz harmon. mil. pásmo Dranné systémy					civ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	24 05-26 50 GHz: (všeobecné novolenie)
26,5-27,0 GHz					CIV.		· · ·	24,00 20,00 GHz, (vacobecine povoicine)
POHYBLIVÁ mil. 26,5-27,5 MHz harmon. mil. pásmo 26,5-27,5 MHz harmon. mil. pásmo			26.5-27.0 GHz	PFVNÁ	mil.	26.5-27.5 MHz		
POHYBLIVÁ mil. 26,5-27,5 MHz harmon. mil. pásmo SRR 2005/50/EC; ECC/DEC/(04)10 ERC/REC 70-03; VPR-10/2012 Civ. TLPR 24,05-27,0 GHz; (všeobecné povolenie) 27,0-27,5 GHz PEVNÁ MEDZIDRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ mil. 26,5-27,5 MHz harmon. mil. pásmo Obranné systémy PEVNÁ MEDZIDRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ mil. 26,5-27,5 MHz harmon. mil. pásmo Obranné systémy Obranné systémy Civ. Civ. Obranné systémy Civ. C							Obrainie Systemy	
Aparmon. mil. pásmo SRR Všeobecné povolenie				POHYBLIVÁ	mil.	·	Obranné systémy	
2005/50/EC; ECC/DEC/(04)10 ERC/REC 70-03; VPR-10/2012 Civ. TLPR 24,05-27,0 GHz; (všeobecné povolenie)						harmon. mil. pásmo	,	
ERC/REC 70-03; VPR-10/2012 24,05-27,0 GHz; (všeobecné povolenie)					civ.	·	SRR	všeobecné povolenie
Civ. TLPR 2011/829/EU; ERC/REC 70-03 VPR-36/2012 27,0-27,5 GHz PEVNÁ MEDZIDRUŽICOVÁ 5.536 POHYBLIVÁ POHYBL							2005/50/EC; ECC/DEC/(04)10	
27,0-27,5 GHz PEVNÁ MEDZIDRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup) S.484A S.5.516 PEVNÁ (vzostup) PEVNÁ S.5.337 POHYBLIVÁ (vzostup) S.5.38 S.5.540 PEVNÁ Civ. POHYBLIVÁ (vzostup) S.5.538 S.5.540 PEVNÁ Civ. PEVNÁ Civ. POHYBLIVÁ Bod-bod 27,9405-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz; duplex +1008 MHz							ERC/REC 70-03; VPR-10/2012	
27,0-27,5 GHz PEVNÁ S.536 PEVNÁ POHYBLIVÁ S.536 PEVNÁ POHYBLIVÁ POHYBLIV					civ.		· · · ·	24,05-27,0 GHz; (všeobecné povolenie)
27,0-27,5 GHz PEVNÁ MEDZIDRUŽICOVÁ 5.536 PEVNÁ MEDZIDRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ MEDZIDRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ Mil. 26,5-27,5 MHz harmon. mil. pásmo MEDZIDRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ ECC/DEC/(05)01 Stanice FSS; 27,5-27,8285 GHz nekoordinované stanice FSS; 28,4445-28,8365 GHz nekoordinované stanice FSS; PEVNÁ Civ. Bod-bod 27,9405-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz; 27,5-27,8285 GHz nekoordinované 27,9405-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz 27,5-27,8285 GHz nekoordinované 27,9405-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz 27,5-27,5-27,8285 GHz nekoordinované 27,9405-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz 27,5-27,5-27,8285 GHz nekoordinované 27,9405-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz 27,5-27,5-27,8285 GHz nekoordinované 27,9405-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz 27,5-27,5-27,5-27,5-27,5-27,8285 GHz nekoordinované 27,9405-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz 27,5-27,5-27,5-27,5-27,5-27,5-27,5-27,5-							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
MEDZIDRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ MEDZIDRUŽICOVÁ Civ. Civ. C							·	
POHYBLIVÁ POHY			27,0-27,5 GHz	PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
POHYBLIVÁ mil. 26,5-27,5 MHz harmon. mil. pásmo 27,5-28,5 GHz OVÁ PEVNÁ (vzostup) 5.4844 5.5168 5.539 PEVNÁ (vzostup) 5.538 5.540 POHYBLIVÁ DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup) 6.538 5.540 POHYBLIVÁ PEVNÁ (vzostup) 6.6484 5.5168 5.539 PEVNÁ (vzostup) 6.538 5.540 POHYBLIVÁ PEVNÁ (vzostup) 6.5484 6.5168 5.539 PEVNÁ (vzostup) 6.538 5.540 PEVNÁ (vzostup) 6.5484 6.5168 5.539 PEVNÁ (vzostup) 6.538 5.540 PEVNÁ (vzostup) 6.558 5.540 PEVNÁ (vzostup) 6.558 5.540 PEVNÁ (vzostup) 6.558 6.559 PEVNÁ (vzostup) 6.558 6.						harmon. mil. pásmo		
27,5-28,5 GHz DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup) 5.484A 5.516B 5.539 PEVNÁ 5.538 POHYBLIVÁ PEVNÁ FEVNÁ		POHYBLIVA			_			
27,5-28,5 GHz DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup) 5.484A 5.516B 5.539 PEVNÁ (vzostup) 5.484A 5.516B 5.537A POHYBLIVÁ POHYBLIVÁ S.5.38 5.540 PEVNÁ S.5.38 5.540 PEVNÁ PEVNÁ PEVNÁ S.5.38 5.540 PEVNÁ PEVNÁ PEVNÁ Civ. DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup) Semské stanice pre FSS 27,5-27,8285 GHz nekoordinované stanice FSS; 28,4445-28,8365 GHz nekoordinované stanice FSS; 27,5-27,8285 GHz nekoordinované stanice FSS; 28,6445-28,8365 GHz nekoordinované stanice FSS; 28,6445-28				POHYBLIVA	mil.		Obranné systémy	
(vzostup) 5.484A 5.516B 5.539 (vzostup) ECC/DEC/(05)01 stanice FSS; 28,4445-28,8365 GHz nekoordinované 28,4445-28,8365 GHz nekoordinované stanice FSS; PEVNÁ civ. Bod-bod 27,9405-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz; 27,9405-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz; T/R 13-02 28,0525-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz 28,0525-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz T/R 13-02 T/	27.5.20.5.011	DDUŽICOVÁ DEVAVÁ	27.5.20.5.00	DDUŽICOVÍ DEVOVÍ		harmon. mil. pasmo	- I () - 500	27.5.27.0205.014
PEVNÁ 5.537A POHYBLIVÁ PEVNÁ 5.538 5.540 28,4445-28,8365 GHz nekoordinované stanice FSS; PEVNÁ civ. Bod-bod 27,9405-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz; 5.538 5.540 T/R 13-02 28,0525-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz	27,5-28,5 GHz		27,5-28,5 GHz		CIV.			
POHYBLIVÁ PEVNÁ civ. Bod-bod 27,9405-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz; 5.538 5.540 T/R 13-02 28,0525-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz				(vzostup)			ECC/DEC/(05)01	
PEVNÁ civ. Bod-bod 27,9405-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz; 5.538 5.540 T/R 13-02 28,0525-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz		- · · · · ·						
5.538 5.540 T/R 13-02 28,0525-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz		FOITBLIVA		PEVΝά	civ		Bod-bod	,
		5.538 5.540		1.5.170	CIV.			
		<u>5.550</u> <u>5.540</u>			civ.			
ECC/REC/(11)01; T/R 13-02 28,0525-28,4445 GHz; duplex +1008 MHz								
VPR-16/2012								, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská i	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
28,5-29,1 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	28,5-29,1 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.		Zemské stanice pre FSS	28,4445-28,8365 GHz nekoordinované
	<u>5.484A</u> <u>5.516B</u> <u>5.523A</u> <u>5.539</u>		(vzostup)			ECC/DEC/(05)01	stanice FSS
	PEVNÁ		PEVNÁ	civ.		Bod-bod	28,9485-29,4525 GHz; duplex -1008 MHz;
	POHYBLIVÁ					T/R 13-02	29,0605-29,4525 GHz; duplex -1008 MHz;
	Družicový prieskum Zeme (vzostup)						(všeobecné povolenie pre koncové
	<u>5.541</u>						stanice FWA)
				civ.		Bod-multibod	28,9485-29,4525 GHz; duplex -1008 MHz;
							29,0605-29,4525 GHz; duplex -1008 MHz;
						ECC/REC/(11)01; T/R 13-02	(všeobecné povolenie pre koncové
						VPR-16/2012	stanice FWA)
29,1-29,5 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	29,1-29,5 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.		Zemské stanice pre FSS	29,4525-29,50 GHz
	<u>5.516B</u> <u>5.523C</u> <u>5.523E</u> <u>5.535A</u> <u>5.539</u>		(vzostup)			ECC/DEC/(05)01; T/R 13-02	nekoordinované stanice FSS
	<u>5.541A</u>		PEVNÁ	civ.		Bod-bod	28,9485-29,4525 GHz; duplex -1008 MHz;
	PEVNÁ					T/R 13-02	29,0605-29,4525 GHz; duplex -1008 MHz;
	POHYBLIVÁ						(všeobecné povolenie pre koncové
	Družicový prieskum Zeme (vzostup)						stanice FWA)
	<u>5.541</u>			civ.		Bod-multibod	28,9485-29,4525 GHz; duplex -1008 MHz;
						ECC/REC/(11)01; T/R 13-02	29,0605-29,4525 GHz; duplex -1008 MHz;
	<u>5.540</u>					VPR-16/2012	(všeobecné povolenie pre koncové
							stanice FWA)
			Družicový prieskum Zeme	civ.			
			(vzostup)				
29,5-29,9 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	29,5-29,9 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.		HEST	29,5-30,0 GHz
	<u>5.484A</u> <u>5.516B</u> <u>5.539</u>		(vzostup)			ECC/DEC(06)03; VPR-42/2012	všeobecné povolenie
	Družicový prieskum Zeme (vzostup)			civ.		LEST	všeobecné povolenie
	<u>5.541</u>					ECC/DEC(06)02; VPR-42/2012	
	Družicová pohyblivá (vzostup)		Družicový prieskum Zeme	civ.			
			(vzostup)				
	<u>5.540</u> <u>5.542</u>		Družicová pohyblivá	civ.			
			(vzostup)				
29,9-30,0 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	29,9-30,0 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.		HEST	29,5 - 30,0 GHz
	<u>5.484A</u> <u>5.516B</u> <u>5.539</u>		(vzostup)			ECC/DEC(06)03; VPR-42/2012	všeobecné povolenie
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ			civ.		LEST	všeobecné povolenie
	(vzostup)					ECC/DEC(06)02; VPR-42/2012	
	Družicový prieskum Zeme (vzostup)		DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.			
	<u>5.541</u> <u>5.543</u>		(vzostup)				
			Družicový prieskum Zeme	civ.			
	<u>5.525</u> <u>5.526</u> <u>5.527</u> <u>5.538</u> <u>5.540</u>		(vzostup)				
	5.542						

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
30-31 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	30-31 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.			
	<u>5.338A</u>		(vzostup)				
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ			mil.	harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	
	(vzostup)		DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	civ.			
	Družicová - frekvenčné normály		(vzostup)	mil.	harmon. mil. pásmo	Oh	
	a časové signály (zostup)		Družicová - frekvenčné	civ.	narmon. mii. pasmo	Obranné systémy	
	5.542		normály a časové signály	CIV.			
	3.342		(zostup)				
31,0-31,3 GHz	PEVNÁ 5.543A <u>5.338A</u>	31,0-31,3 GHz	PEVNÁ	civ.		Pevné spoje	
	POHYBLIVÁ					ECC/REC(02)02	
	Družicová - frekvenčné normály		POHYBLIVÁ	civ.			
	a časové signály (zostup)		Družicová - frekvenčné	civ.			
	Kozmický výskum <u>5.544</u> 5.545		normály a časové signály				
			(zostup)				
	5.149		Kozmický výskum	civ.			
31,3-31,5 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	31,3-31,5 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-			
	(pasívny) RÁDIOASTRONÓMIA		ZEME (pasívny) RÁDIOASTRONÓMIA				
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
	ROZIVIICKT V TSKOIVI (pasivity)		(pasívny)				
	<u>5.340</u>		(1000000)				
31,5-31,8 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	31,5-31,8 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-			
	(pasívny)		ZEME (pasívny)				
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
	Pevná		(pasívny)				
	Pohyblivá okrem leteckej						
	pohyblivej						
	<u>5.149</u> 5.546						
31,8-32,0 GHz	PEVNÁ 5.547A	31,8-32,0 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	31,80-32,559 GHz;
	RÁDIONAVIGÁCIA	31,6-32,0 GHZ	PEVIVA	CIV.		III	duplex +812 MHz
	KOZMICKÝ VÝSKUM			civ.		Bod-multibod	
	(vzdialený vesmír) (zostup)					ECC/REC/(11)01; ECC/REC(01)02	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		RÁDIONAVIGÁCIA	-			
	<u>5.547</u> 5.547B <u>5.548</u>		KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
			(vzdialený vesmír)				
			(zostup)			1	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
32,0-32,3 GHz	PEVNÁ <u>5.547A</u>	32,0-32,3 GHz	MEDZIDRUŽICOVÁ	-			
	RÁDIONAVIGÁCIA		PEVNÁ	civ.		Bod-bod	31,80-32,559 GHz;
	KOZMICKÝ VÝSKUM					ECC/REC(01)02; ECC/REC(04)06	duplex +812 MHz
	(vzdialený vesmír) (zostup)			civ.		Bod-multibod	
						ECC/REC/(11)01; ECC/REC(01)02	
	<u>5.547</u> 5.547C <u>5.548</u>		RÁDIONAVIGÁCIA	-			
32,3-33,0 GHz	PEVNÁ <u>5.547</u>	32,3-33,0 GHz	MEDZIDRUŽICOVÁ	-			
	MEDZIDRUŽICOVÁ		PEVNÁ	civ.		Bod-bod	31,80-32,559 / 32,559-33,40 GHz;
	RÁDIONAVIGÁCIA					ECC/REC(01)02; ECC/REC(04)06	duplex ±812 MHz
				civ.		Bod-multibod	
	<u>5.547</u> 5.547D <u>5.548</u>					ECC/REC/(11)01; ECC/REC(01)02	
			RÁDIONAVIGÁCIA	civ.			
33,0-33,4 GHz		33,0-33,4 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	32,559-33,40 GHz;
	RÁDIONAVIGÁCIA						duplex -812 MHz
				civ.		Bod-multibod	
	<u>5.547</u> 5.547E					ECC/REC/(11)01; ECC/REC(01)02	
			RÁDIONAVIGÁCIA	-			
33,4-34,2 GHz	RÁDIOLOKÁCIA 5.549	33,4-34,2 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	mil.	33,4-36,0 GHz	Obranné systémy	
					harmon. mil. pásmo		
34,2-34,7 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	34,2-34,7 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	mil.	33,4-36,0 GHz	Obranné systémy	
					harmon. mil. pásmo		
	KOZMICKÝ VÝSKUM		KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
	(vzdialený vesmír) (zostup)		(vzdialený vesmír)				
			(zostup)				
	5.549						
34,7-35,2 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	34,7-35,2 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	mil.	33,4-36,0 GHz	Obranné systémy	
					harmon. mil. pásmo		
	Kozmický výskum 5.550		Kozmický výskum	-			
	5.549						
35,2-35,5 GHz	METEOROLOGICKÉ	35,2-35,5 GHz	METEOROLOGICKÉ	civ.			
	PROSTRIEDKY		PROSTRIEDKY				
	RÁDIOLOKÁCIA 5.549		RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
				mil.	33,4-36,0 GHz	Obranné systémy	
	,			1	harmon. mil. pásmo		
35,5-36,0 GHz	METEOROLOGICKÉ	35,5-36,0 GHz	METEOROLOGICKÉ	civ.			
	PROSTRIEDKY		PROSTRIEDKY	1			
	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME		RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	(aktívny)			mil.	33,4-36,0 GHz	Obranné systémy	
	RÁDIOLOKÁCIA				harmon. mil. pásmo		
	KOZMICKÝ VÝSKUM (aktívny)						
	5.549 5.549A						

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská	republika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
36-37 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	36-37 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-			
	(pasívny)		ZEME (pasívny)				
	PEVNÁ		PEVNÁ	civ.			
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	civ.			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
			(aktívny)				
	<u>5.149</u> <u>5.550A</u>		PEVNÁ	mil.	harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	
			POHYBLIVÁ	mil.	harmon. mil. pásmo	Obranné systémy	
37,0-37,5 GHz		37,0-37,5 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	37,0-38,178 GHz;
	POHYBLIVÁ okrem leteckej					ERC/DEC/(00)02; T/R 12-0	1 duplex +1260 MHz
	pohyblivej		POHYBLIVÁ okrem leteckej	civ.			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (zostup)		pohyblivej				
			KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
	<u>5.547</u>		(zostup)				
			Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
	¥		pohyblivej			1	
37,5-38,0 GHz	(37,5-38,0 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-			
	PEVNÁ		(zostup)			1	
	POHYBLIVÁ okrem leteckej		PEVNÁ	civ.		Bod-bod	37,0-38,178 GHz;
	pohyblivej			-		ERC/DEC/(00)02; T/R 12-0	1 duplex +1260 MHz
	KOZMICKÝ VÝSKUM (zostup)		Kozmický výskum (zostup)	-			
	Družicový prieskum Zeme (zostup)		Družicový prieskum Zeme	-			
			(zostup)	+			
	<u>5.547</u>		Pevná	mil.		Obranné systémy	
			Pohyblivá okrem leteckej	mil.		Obranné systémy	
20.0.20.F.CU-	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)	38,0-39,5 GHz	pohyblivej DRUŽICOVÁ PEVNÁ	+		-	
38,0-39,5 GHZ	PEVNÁ	38,0-39,5 GHZ		-			
	POHYBLIVÁ		(zostup) PEVNÁ	civ.		Bod-bod	37,0-38,178 / 38,318-39,50 GHz;
			PEVIVA	CIV.			1 duplex ±1260 MHz
	Družicový prieskum Zeme (zostup)			mil.		Obranné systémy	1 uupiex ±1200 IVITZ
	5.547		POHYBLIVÁ	- 17111.		Oblaine Systemy	
	<u>3.347</u>		Družicový prieskum Zeme	+-		-	
			(zostup)	-			
	ļ	1	(203ταμ)		L	U	

Rádio	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
39,5-40,0 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup) 5.516B DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (zostup)	39,5-40,0 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)	civ.		Zemské stanice pre FSS ERC/DEC/(00)02	koordinované a nekoordinované stanice FSS
	PEVNÁ		DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	mil. civ.		Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ Družicový prieskum Zeme (zostup)		(zostup)	mil.		Obranné systémy	
			PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	<u>5.547</u>		POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
			Družicový prieskum Zeme (zostup)	-			
40,0-40,5 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup) 5.516B	40,0-40,5 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)	civ.		Zemské stanice pre FSS ERC/DEC/(00)02	koordinované a nekordinované stanice FSS
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (zostup)		(20300)	mil.		Obranné systémy	
	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME (vzostup)		DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (zostup)	civ.		obtaine systemy	
	PEVNÁ		(zostup)	mil.		Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ		PEVNÁ	mil.		Obranné systémy	
	KOZMICKÝ VÝSKUM (vzostup)		POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
	Družicový prieskum Zeme (zostup)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		(vzostup)				
			Družicový prieskum Zeme (zostup)	-			
40,5-41,0 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup) DRUŽICOVÁ ROZHLASOVÁ PEVNÁ	40,5-41,0 GHz	PEVNÁ	civ.			40,5-42,0 GHz FDD; 40,5-42,5 GHz TDD; duplex +1500 MHz; (všeobecné povolenie pre koncové stanice)
	ROZHLASOVÁ Pohyblivá			civ.		Bod-bod ERC/DEC/(99)15	
	5.547		ROZHLASOVÁ	civ.			
41,0-42,5 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup) 5.516B DRUŽICOVÁ ROZHLASOVÁ PEVNÁ	41,0-42,5 GHz	PEVNÁ	civ.			40,5-42,0 / 42,0-43,5 GHz FDD; 40,5-42,5 GHz TDD; duplex ±1500 MHz; (všeobecné povolenie pre koncové stanice)
	ROZHLASOVÁ Pohyblivá			civ.		Bod-bod ERC/DEC/(99)15	(1969) (1969) (1969) (1969) (1969)
	5.547 5.551F <u>5.551H</u> <u>5.551I</u>		ROZHLASOVÁ	civ.			

Rádiol	komunikačný poriadok					Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1		Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
42,5-43,5 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)		42,5-43,5 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-			
		5.552		(zostup)				
	PEVNÁ			PEVNÁ	civ.		MWS	40,5-42,5 GHz TDD;
	POHYBLIVÁ okrem leteckej							duplex -1500 MHz;
	pohyblivej							(všeobecné povolenie pre koncové stanice)
	RÁDIOASTRONÓMIA				civ.		Bod-bod	
							ERC/DEC/(99)15	
	<u>5.149</u>	5.547		POHYBLIVÁ okrem	-			
				leteckej pohyblivej				
				RÁDIOASTRONÓMIA	-			
43,5-47,0 GHz		5.553	43,5-45,5 GHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ			(zostup)				
	(zostup)			POHYBLIVÁ	mil.		Obranné systémy	
	RÁDIONAVIGÁCIA			Družicová pevná (zostup)	-			
	DRUŽICOVÁ		45,5-47,0 GHz	POHYBLIVÁ	-			
	RÁDIONAVIGÁCIA			DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	-			
				(zostup)				
		5.554		RÁDIONAVIGÁCIA	-			
				DRUŽICOVÁ	-			
				RÁDIONAVIGÁCIA				
47,0-47,2 GHz	AMATÉRSKA		47,0-47,2 GHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska	
	DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA			DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	civ.		Družicová amatérska	
47,2-47,5 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ		47,2-47,5 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-			
	, , ,	5.552		(vzostup)				
	PEVNÁ			DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-			
	POHYBLIVÁ			ZEME (pasívny)				
				KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
		<u>5.552A</u>		(pasívny)				
47,5-47,9 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ		47,5-47,9 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-			
	1, , , ,	5.552		(vzostup) (zostup)				
	(zostup) <u>5.516B</u> _	<u>5.554A</u>		PEVNÁ	-			
	PEVNÁ			POHYBLIVÁ	-			
	POHYBLIVÁ							
47,9-48,2 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ		47,9-48,2 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-			
		5.552		(vzostup)				
	PEVNÁ			PEVNÁ	-			
	POHYBLIVÁ			POHYBLIVÁ	-			
		<u>5.552A</u>						
48,20-48,54 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ		48,20-48,54 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-			
	, , ,	5.552		(vzostup) (zostup)				
	(zostup) <u>5.516B</u> <u>5.554A</u>	5.555B		PEVNÁ	-			
	PEVNÁ			POHYBLIVÁ	-			
	POHYBLIVÁ							

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
48,54-49,44 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	48,54-49,44 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-			
	(vzostup) <u>5.552</u>		(vzostup)				
	PEVNÁ		PEVNÁ	-			
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	-			
	5.440 5.340 5.555						
49.44-50.2 GHz	<u>5.149</u> <u>5.340</u> <u>5.555</u> DRUŽICOVÁ PEVNÁ	49,44-50,2 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	+			+
45,44 30,2 GHZ	(vzostup) <u>5.338A</u> <u>5.552</u>	43,44 30,E GHZ	(vzostup) (zostup)				
	(zostup) <u>5.516B</u> <u>5.554A</u> <u>5.555B</u>		PEVNÁ	-			
	PEVNÁ		POHYBLIVÁ	-			
	POHYBLIVÁ						
50,2-50,4 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	50,2-50,4 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-			
	(pasívny)		ZEME (pasívny)				
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
			(pasívny)				
	<u>5.340</u>						
50,4-51,4 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	50,4-51,4 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	civ.			
	(vzostup) <u>5.338A</u>		(vzostup)				
	PEVNÁ			mil.		Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ		PEVNÁ	civ.			
	Družicová pohyblivá (vzostup)		,	mil.		Obranné systémy	
			POHYBLIVÁ	civ.			
			- V. ()	mil.		Obranné systémy	
			Družicová pohyblivá	-			
51,4-52,6 GHz	PEVNÁ 5.338A	51,4-52,6 GHz	(vzostup) PEVNÁ	+			
	POHYBLIVÁ	51,4-52,6 GHZ	POHYBLIVÁ	+-			
	POHYBLIVA		PORTBLIVA	-			
	<u>5.547</u> <u>5.556</u>						
52.60-54.25 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	52,60-54,25 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-			+
. , , , ,	(pasívny)	, , , , , , , , , , , , ,	ZEME (pasívny)				
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
	4 11		(pasívny)				
	<u>5.340</u> <u>5.556</u>						
54,25-55,78 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	54,25-55,78 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-			
	(pasívny)		ZEME (pasívny)				
	MEDZIDRUŽICOVÁ <u>5.556A</u>		MEDZIDRUŽICOVÁ	-			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
			(pasívny)				
	5.556B						

Rádiok	komunikačný poriadok	Slovenská republika							
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu		
55,78-56,90 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	55,78-56,90 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-					
	(pasívny)		ZEME (pasívny)						
	PEVNÁ <u>5.557A</u>		PEVNÁ	civ.		Pevné spoje	Plánovaná služba HDFS		
	POHYBLIVÁ <u>5.558</u>					ERC/REC 12-12			
	MEDZIDRUŽICOVÁ 5.556A		MEDZIDRUŽICOVÁ	-					
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		POHYBLIVÁ	-					
	5.547 5.557		KOZMICKÝ VÝSKUM	-					
56,9-57,0 GHz	5.547 5.557 DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	56,9-57,0 GHz	(pasívny) DRUŽICOVÝ PRIESKUM						
30,5-37,0 GHZ	(pasívny)	30,3-37,0 GHZ	ZEME (pasívny)	-					
	PEVNÁ		PEVNÁ	civ.		Pevné spoje	Plánovaná služba HDFS		
	POHYBLIVÁ 5.558					ERC/REC 12-12			
	MEDZIDRUŽICOVÁ 5.558A		MEDZIDRUŽICOVÁ	-		,			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		POHYBLIVÁ	-					
			KOZMICKÝ VÝSKUM	-					
	<u>5.547</u> 5.557		(pasívny)						
57,0-58,2 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	57,0-58,2 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-					
	(pasívny)		ZEME (pasívny)						
	PEVNÁ		PEVNÁ	civ.		Pevné spoje	Plánovaná služba HDFS		
	MEDZIDRUŽICOVÁ <u>5.556A</u>					ERC/REC/(09)01; ERC/REC 12-09			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		MEDZIDRUŽICOVÁ	-					
	5.43 5.53		POHYBLIVÁ	-					
	<u>5.547</u> 5.557		KOZMICKÝ VÝSKUM	-					
			(pasívny)	civ.		Dátové širokopásmové	57-66 GHz; WAS/RLAN		
				CIV.		prenosové systémy	57-00 GHZ, WAS/KLAIN		
						ERC/REC 70-03; 2011/829/EU;			
						VPR-38/2012			
				civ.			57-64 GHz		
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
						VPR-36/2012			
				civ.		LPR	57-64 GHz		
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011			

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
58,2-59,0 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	58,2-59,0 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-			
	(pasívny)		ZEME (pasívny)				
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
	PEVNÁ		(pasívny)				
	POHYBLIVÁ		PEVNÁ	civ.		Pevné spoje	Plánovaná služba HDFS
						ERC/REC/(09)01; ERC/REC 12-09	
	<u>5.547</u> <u>5.556</u>		RÁDIOASTRONÓMIA	-			
				civ.		Dátové širokopásmové	57-66 GHz; WAS/RLAN
						prenosové systémy	
						ERC/REC 70-03; 2011/829/EU;	
						VPR-38/2012	
				civ.		TLPR	57-64 GHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	57-64 GHz
	× /			-		ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	
59,0-59,3 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	59,0-59,3 GHz	MEDZIDRUŽICOVÁ	-			
	(pasívny)		PEVNÁ	mil.	59-61 GHz	Obranné systémy	
	PEVNÁ				harmon. mil. pásmo		
	MEDZIDRUŽICOVÁ 5.556A		POHYBLIVÁ	mil.	59-61 GHz	Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ <u>5.558</u>		- (- : - : - : : (- : -	١	harmon. mil. pásmo		
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		RÁDIOLOKÁCIA	mil.		Obranné systémy	
	RÁDIOLOKÁCIA <u>5.559</u>			civ.	harmon. mil. pásmo	Dátové širokopásmové	57-66 GHz; WAS/RLAN
				CIV.		prenosové systémy	57-66 GHZ; WAS/RLAN
						ERC/REC 70-03;	
						2011/829/EU; VPR-38/2012	
				civ.		Z011/829/EU; VPR-38/2012	57-64 GHz
				CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	57-64 GHz
				CIV.		ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	
<u></u>			<u> </u>	↓	ļ	CCC/DEC/(11/02, VPR-02/2011	1

Rádiol	comunikačný poriadok					Slovenská ro	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne	1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
59,3-64,0 GHz			59,3-62,0 GHz	MEDZIDRUŽICOVÁ	-			
	MEDZIDRUŽICOVÁ			PEVNÁ	mil.	59-61 GHz	Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ	<u>5.558</u>				harmon. mil. pásmo		
	RÁDIOLOKÁCIA	<u>5.559</u>		POHYBLIVÁ	mil.	59-61 GHz	Obranné systémy	
						harmon. mil. pásmo		
		5.138			civ.			
				RÁDIOLOKÁCIA	mil.	59-61 GHz	Obranné systémy	
						harmon. mil. pásmo		
					civ.		Dátové širokopásmové	57-66 GHz; WAS/RLAN
							prenosové systémy	
							ERC/REC 70-03; 2011/829/EU;	
							VPR-38/2012	
					civ.		Nešpecifikované SRD	61,0-61,5 GHz; (všeobecné povolenie)
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-32/2012	
					civ.		TLPR	57-64 GHz
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-36/2012	
					civ.		LPR	57-64 GHz
							ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	
			62-64 GHz	MEDZIDRUŽICOVÁ	-			
				RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
				Pevná	mil.		Obranné systémy	
				Pohyblivá	civ.		ITS	63-64 GHz
							ECC/DEC/(09)01	
					mil.		Obranné systémy	
				Rádiolokácia	mil.		Obranné systémy	
					civ.		Dátové širokopásmové	57-66 GHz; WAS/RLAN
							prenosové systémy	
							ERC/REC 70-03; 2011/829/EU;	
							VPR-38/2012	
					civ.		RTTT	auto-auto / alebo auto-cesta
							ECC/DEC/(02)01; ERC/REC 70-03	
							2011/829/EU; VPR-09/2012	
					civ.		TLPR	57-64 GHz
							2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
							VPR-36/2012	
					civ.		LPR	57-64 GHz
					<u> </u>		ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
64-65 GHz	MEDZIDRUŽICOVÁ	64-65 GHz	MEDZIDRUŽICOVÁ PEVNÁ	- civ.		Bod-bod	Plánovaná služba HDFS
	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej		POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej	-		ERC/REC 05-02	
	<u>5.547</u> <u>5.556</u>		iceckej ponyaniej	civ.		Dátové širokopásmové prenosové systémy ERC/REC 70-03; 2011/829/EU VPR-38/2012	57-66 GHz; WAS/RLAN
	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME PEVNÁ MEDZIDRUŽICOVÁ	65-66 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME MEDZIDRUŽICOVÁ	-		VI N 50/2022	
	POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej		PEVNÁ	civ.		Bod-bod ERC/REC 05-02	Plánovaná služba HDFS
	KOZMICKÝ VÝSKUM 5.547		POHYBLIVÁ okrem leteckej pohyblivej KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
				civ.		Dátové širokopásmové prenosové systémy ERC/REC 70-03; 2011/829/EU VPR-38/2012	57-66 GHz; WAS/RLAN
66-71 GHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ DRUŽICOVÁ RÁDIONAVIGÁCIA MEDZIDRUŽICOVÁ	66-71 GHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ DRUŽICOVÁ RÁDIONAVIGÁCIA MEDZIDRUŽICOVÁ	-			
	POHYBLIVÁ 5.553 5.558 RÁDIONAVIGÁCIA 5.554		POHYBLIVÁ RÁDIONAVIGÁCIA	-			
71-74 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup) DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (vzostup) PEVNÁ	71-74 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup) DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (vzostup)	mil.	párované s 81-84 GHz	Obranné systémy Obranné systémy	
	POHYBLIVÁ		PEVNÁ	civ.	paravane 3 01-04 UNZ	Bod-bod ECC/DEC/(05)07; VPR-01/2012	všeobecné povolenie
	<u>5.149</u> <u>5.556</u>		POHYBLIVÁ	1-		1	

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
74-76 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	74,0-75,5 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-			
	DRUŽICOVÁ ROZHLASOVÁ		(vzostup)				
	PEVNÁ		DRUŽICOVÁ ROZHLASOVÁ	-			
	POHYBLIVÁ		PEVNÁ	civ.		Bod-bod	všeobecné povolenie
	ROZHLASOVÁ					ECC/DEC/(05)07; VPR-01/2012	
	Kozmický výskum (vzostup)		POHYBLIVÁ	-			
			ROZHLASOVÁ	-			
	<u>5.561</u>		Kozmický výskum (vzostup)	-			
				civ.		TLPR	75-85 GHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	75-85 GHz
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	
		75,5-76,0 GHz	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	Plánovaná služba HDFS
						ECC/DEC/(05)07; VPR-01/2012	
			Amatérska	civ.		Amatérska	
			Družicová amatérska	civ.		Družicová amatérska	
			Kozmický výskum (vzostup)	-			
				civ.		TLPR	75-85 GHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	75-85 GHz
76,0-77,5 GHz	RÁDIOASTRONÓMIA	76,0-77,5 GHz	RÁDIOASTRONÓMIA	-			
	RÁDIOLOKÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	mil.		Obranné systémy	
	Amatérska		Amatérska	civ.		Amatérska	
	Družicová amatérska		Družicová amatérska	civ.		Družicová amatérska	
	Kozmický výskum (zostup)			civ.		RTTT	cestné radary; (všeobecné povolenie)
						ECC/DEC/(02)01; ERC/REC 70-03;	
	<u>5.149</u>					2011/829/EU; RR 16-03	
						VPR-09/2012;	
				civ.		SRR	77-81 GHz; (všeobecné povolenie)
						2004/545/EC; ECC/DEC/(04)03	
						ERC/REC 70-03; VPR-11/2012	
				civ.		TLPR	75-85 GHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	75-85 GHz

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská r	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
77,5-78,0 GHz	AMATÉRSKA	77,5-78,0 GHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska	
	DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA		DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	civ.		Družicová amatérska	
	Kozmický výskum (vzostup)		Kozmický výskum (vzostup)	-			
	Rádioastronómia		Rádioastronómia	-			
				civ.		SRR	77-81 GHz; (všeobecné povolenie)
	<u>5.149</u>					2004/545/EC; ECC/DEC/(04)03	
						ERC/REC 70-03; VPR-11/2012	
				civ.		TLPR	75-85 GHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	75-85 GHz
78-79 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	78-79 GHz	RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	Amatérska			mil.		Obranné systémy	
	Družicová amatérska		Amatérska	civ.		Amatérska	
	Kozmický výskum (zostup)		Družicová amatérska	civ.		Družicová amatérska	
	Rádioastronómia		Kozmický výskum (zostup)	-			
			Rádioastronómia	-			
	<u>5.149</u> <u>5.560</u>			civ.		SRR	77-81 GHz; (všeobecné povolenie)
						2004/545/EC; ECC/DEC/(04)03	
						ERC/REC 70-03; VPR-11/2012	
				civ.		TLPR	75-85 GHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	75-85 GHz
	RÁDIOASTRONÓMIA	79-81 GHz	RÁDIOASTRONÓMIA	-			
	RÁDIOLOKÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	civ.			
	Amatérska			mil.		Obranné systémy	
	Družicová amatérska		Amatérska	civ.		Amatérska	
	Kozmický výskum (zostup)		Družicová amatérska	civ.		Družicová amatérska	
			Kozmický výskum (zostup)	-			
	<u>5.149</u>			civ.		SRR	77-81 GHz; (všeobecné povolenie)
						2004/545/EC; ECC/DEC/(04)03	
						ERC/REC 70-03; VPR-11/2012	
				civ.		TLPR	75-85 GHz
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03	
						VPR-36/2012	
				civ.		LPR	
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	75-85 GHz

Rádiol	komunikačný poriadok		Slovenská republika								
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu				
81-84 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	81-84 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	mil.	harmon. mil. pásmo	Obranné systémy					
	(vzostup)		(vzostup)		párované s 71-74 GHz						
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ		DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	mil.	harmon. mil. pásmo	Obranné systémy					
	(vzostup)		(vzostup)		párované s 71-74 GHz						
	· = · · · · ·	.338A	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	všeobecné povolenie				
	POHYBLIVÁ					ECC/DEC/(05)07; VPR-01/2012					
	RÁDIOASTRONÓMIA		POHYBLIVÁ	-							
	Kozmický výskum (vzostup)		RÁDIOASTRONÓMIA	-							
	5.149 5.	E61A	Kozmický výskum (vzostup)	civ.		TLPR	75-85 GHz				
	<u>5.149</u> <u>5</u>	<u>561A</u>		CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03					
						VPR-36/2012					
				civ.		LPR					
						ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	75-85 GHz				
84-86 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	84-86 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-							
	5.	.561B	(vzostup)								
	PEVNÁ <u>5</u>	338A	PEVNÁ	civ.		Bod-bod	všeobecné povolenie				
	POHYBLIVÁ					ECC/DEC/(05)07; VPR-01/2012					
	rádioastronómia		POHYBLIVÁ	-							
			RÁDIOASTRONÓMIA	-							
	<u>5</u>	149		civ.		TLPR	75-85 GHz				
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03					
						VPR-36/2012					
				civ.		LPR ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	75.05.00				
86-92 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	86-92 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	+		ECC/DEC/(11)02; VPR-02/2011	75-85 GHZ				
60-92 GHZ	(pasívny)	80-92 GHZ	ZEME (pasívny)	-							
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	1.							
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-							
	ROZIVIICKI VISKOW (pasivily)		(pasívny)								
	5	340	<i>"</i>								
92-94 GHz	PEVNÁ 5	.338A 92-94 GHz	PEVNÁ	-							
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	-							
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-							
	RÁDIOLOKÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	mil.		Obranné systémy					
				civ.							
	5	149									

Rádiol	komunikačný poriadok				Slovenská re	epublika	
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu
94,0-94,1 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	94,0-94,1 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	T-			
	(aktívny)		ZEME (aktívny)				
	RÁDIOLOKÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	-			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (aktívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
	Rádioastronómia		(aktívny)				
			Rádioastronómia	-			
	<u>5.562</u> <u>5.562A</u>						
94,1-95,0 GHz	PEVNÁ	94,1-95,0 GHz	PEVNÁ	-			
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	-			
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-			
	RÁDIOLOKÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	-			
	<u>5.149</u>						
95-100 GHz	PEVNÁ	95-100 GHz	PEVNÁ	-			
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	-			
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-			
	RÁDIOLOKÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	-			
	DRUŽICOVÁ		DRUŽICOVÁ	-			
	RÁDIONAVIGÁCIA		RÁDIONAVIGÁCIA	-			
	RÁDIONAVIGÁCIA		RÁDIONAVIGÁCIA	-			
	<u>5.149</u> <u>5.554</u>						
100-102 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	100-102 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-			
	(pasívny)		ZEME (pasívny)				
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
			(pasívny)				
	<u>5.340</u> 5.341			_			
102-105 GHz		102-105 GHz	PEVNÁ	-			
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	-			
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-			
	<u>5.149</u> 5.341						
105,0-109,5 GHz		105,0-109,5 GHz	PEVNÁ	-			
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	-			
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-			
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-			
	<u>5.526</u>		(pasívny)				
	<u>5.149</u> 5.341		<u> </u>	1			

Rádiol	komunikačný poriadok	Slovenská republika							
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu		
109,5-111,8 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	109,5-111,8 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-		İ			
	(pasívny)		ZEME (pasívny)						
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-					
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-					
			(pasívny)						
	<u>5.340</u> 5.341								
111,8-114,25 GHz	PEVNÁ	111,8-114,25 GHz	PEVNÁ	-					
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	-					
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-					
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-					
	<u>5.526</u>		(pasívny)						
	<u>5.149</u> 5.341								
114,25-116,0 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	114,25-116,0 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-					
	(pasívny)		ZEME (pasívny)						
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-					
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-					
			(pasívny)						
	<u>5.340</u> 5.341								
116,0-119,98 GHz		116,0-119,98 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-					
	(pasívny)		ZEME (pasívny)						
	MEDZIDRUŽICOVÁ		MEDZIDRUŽICOVÁ	-					
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-					
	<u>5.562C</u>		(pasívny)						
	5.341								
119,98-122,25 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	119,98-122,25 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-					
	(pasívny)		ZEME (pasívny)						
	MEDZIDRUŽICOVÁ <u>5.562C</u>		MEDZIDRUŽICOVÁ	-					
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-					
			(pasívny)						
	<u>5.138</u> 5.341			civ.		Nešpecifikované SRD	122-123 GHz; (všeobecné povolenie)		
						2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
				-		VPR-32/2012			
122,25-123,0 GHz		122,25-123,0 GHz	PEVNÁ	-		-			
	MEDZIDRUŽICOVÁ		MEDZIDRUŽICOVÁ	-		-			
	POHYBLIVÁ <u>5.558</u>		POHYBLIVÁ	-		1			
	Amatérska		Amatérska	civ.		Amatérska	422 422 614 (* 1		
				civ.		Nešpecifikované SRD	122-123 GHz; (všeobecné povolenie)		
	<u>5.138</u>					2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
			<u> </u>	1		VPR-32/2012			

Rádiol	komunikačný poriadok	Slovenská republika							
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu		
123-130 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)	123-130 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-					
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ		(zostup)						
	(zostup)		DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	-					
	DRUŽICOVÁ		(zostup)						
	RÁDIONAVIGÁCIA		DRUŽICOVÁ	-					
	RÁDIONAVIGÁCIA		RÁDIONAVIGÁCIA						
	Rádioastronómia 5.562D		RÁDIONAVIGÁCIA	-					
			Rádioastronómia	-					
	<u>5.149</u> <u>5.554</u>								
130-134 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	130-134 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-					
	(aktívny) 5.562E		ZEME (aktívny)						
	MEDZIDRUŽICOVÁ		MEDZIDRUŽICOVÁ	-					
	PEVNÁ		PEVNÁ	-					
	POHYBLIVÁ <u>5.558</u>		POHYBLIVÁ	-					
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-					
	<u>5.149</u> <u>5.562A</u>								
134-136 GHz		134-136 GHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska			
	DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA		DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	civ.		Družicová amatérska			
	Rádioastronómia		Rádioastronómia	-					
136-141 GHz		136-141 GHz	RÁDIOASTRONÓMIA	-					
	RÁDIOLOKÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	-					
	Amatérska		Amatérska	civ.		Amatérska			
	Družicová amatérska		Družicová amatérska	civ.		Družicová amatérska			
	5.149								
141,0-148,5 GHz		141,0-148,5 GHz	PEVNÁ	-					
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	-					
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-					
	RÁDIOLOKÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	-					
	5.149								
148,5-151,5 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	148,5-151,5 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-					
	(pasívny)		ZEME (pasívny)	_					
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-					
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-					
			(pasívny)	1					
	<u>5.340</u>					1			

Rádiokomunikačný poriadok		Slovenská republika							
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu		
151,5-155,5 GHz	PEVNÁ	151,5-155,5 GHz	PEVNÁ	-					
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	-					
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-					
	RÁDIOLOKÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	-					
	<u>5.149</u>								
155,5-158,5 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	155,5-158,5 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-					
	(pasívny)		ZEME (pasívny)						
	PEVNÁ		PEVNÁ	-					
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	-					
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-					
	KOZMICKÝ VÝKSUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-					
	<u>5.562B</u>		(pasívny)						
	<u>5.562F</u> <u>5.149</u> <u>5.562G</u>								
158,5-164,0 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)	158,5-164,0 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-					
	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (zostup)		(zostup)						
	PEVNÁ		DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	-					
	POHYBLIVÁ		(zostup)						
			PEVNÁ	-					
			POHYBLIVÁ	-					
164-167 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	164-167 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-					
	(pasívny)		ZEME (pasívny)						
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-					
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-					
			(pasívny)						
	<u>5.340</u>								

Rádiol	komunikačný poriadok	Slovenská republika						
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu	
167,0-174,5 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)	167,0-168,0 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-				
	MEDZIDRUŽICOVÁ		(zostup)					
	PEVNÁ		MEDZIDRUŽICOVÁ	-				
	POHYBLIVÁ <u>5.558</u>		PEVNÁ	-				
			POHYBLIVÁ	-				
	<u>5.149</u> 5.562D	168-170 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-				
			(zostup)					
			MEDZIDRUŽICOVÁ	-				
			PEVNÁ	-				
			POHYBLIVÁ	-				
		170,0-174,5 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-				
			(zostup)					
			MEDZIDRUŽICOVÁ	-				
			PEVNÁ	-				
			DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-				
			ZEME (pasívny)					
174,5-174,8 GHz	MEDZIDRUŽICOVÁ	174,5-174,8 GHz	MEDZIDRUŽICOVÁ	-				
	PEVNÁ		KOZMICKÝ VÝSKUM	-				
	POHYBLIVÁ		(pasívny)					
			POHYBLIVÁ	-				
	<u>5.558</u>							
174,8-182,0 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	174,8-182,0 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-				
	(pasívny)		ZEME (pasívny)					
	MEDZIDRUŽICOVÁ <u>5.562H</u>		RÁDIOASTRONÓMIA	-				
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-				
			(pasívny)					
182-185 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	182-185 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-				
	(pasívny)		ZEME (pasívny)					
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-				
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-				
	5.240		(pasívny)					
185-190 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	185-190 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM					
182-190 GHZ		182-130 GHZ		-				
	(pasívny) MEDZIDRUŽICOVÁ 5.562H		ZEME (pasívny) MEDZIDRUŽICOVÁ					
	MEDZIDRUŽICOVÁ <u>5.562H</u> KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-				
	ROZIVIICKY VYSKUIVI (pasivny)			-				
190,0-191,8 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	190,0-191,8 GHz	(pasívny) DRUŽICOVÝ PRIESKUM					
130,0-131,8 GHZ	(pasívny)	130,0-131,8 GHZ	ZEME (pasívny)	-				
	(pasívny) KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM					
	ROZIVIICKY VYSKUIVI (pasivny)			-				
	5.340		(pasívny)					
	5.540					l		

Rádiol	Rádiokomunikačný poriadok		Slovenská republika							
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu			
191,8-200,0 GHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	191,8-200,0 GHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	-						
	DRUŽICOVÁ		DRUŽICOVÁ	-						
	RÁDIONAVIGÁCIA		RÁDIONAVIGÁCIA	-						
	MEDZIDRUŽICOVÁ		MEDZIDRUŽICOVÁ	-						
	PEVNÁ		PEVNÁ	-						
	POHYBLIVÁ <u>5.558</u>		POHYBLIVÁ	-						
	RÁDIONAVIGÁCIA		RÁDIONAVIGÁCIA	-						
				-						
	<u>5.149</u> 5.341 <u>5.554</u>									
200-202 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	200-202 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-						
	(pasívny)		ZEME (pasívny)							
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-						
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-						
			(pasívny)							
	<u>5.340</u> 5.341 <u>5.563A</u>									
202-209 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	202-209 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-						
	(pasívny)		ZEME (pasívny)							
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-						
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-						
			(pasívny)							
	<u>5.340</u> 5.341 <u>5.563A</u>			-						
	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	209-217 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-						
	PEVNÁ POHYBLIVÁ		(vzostup) PEVNÁ							
	RÁDIOASTRONÓMIA		PEVNA POHYBLIVÁ	-						
	RADIOASTRONOMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-						
	<u>5.149</u> 5.341		RADIOASTRONOIVIIA	-						
217-226 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	217-226 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	+						
	PEVNÁ	217-220 GHZ	(vzostup)	-						
	RÁDIOASTRONÓMIA		PEVNÁ	-						
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		RÁDIOASTRONÓMIA	-						
	5.562B		KOZMICKÝ VÝSKUM	-						
	<u>5.5023</u>		(pasívny)							
	5.341 <u>5.148</u>		(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							
226,0-231,5 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	226,0-231,5 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-						
	(pasívny)		ZEME (pasívny)							
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-						
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-						
	" "		(pasívny)							
	<u>5.340</u>									

Rádiok	komunikačný poriadok	Slovenská republika							
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu		
231,5-232,0 GHz	PEVNÁ	231,5-232,0 GHz	PEVNÁ	-					
	POHYBLIVÁ		POHYBLIVÁ	-					
	Rádiolokácia		Rádiolokácia	-					
232-235 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	232-235 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-					
	PEVNÁ		(vzostup)						
	POHYBLIVÁ		PEVNÁ	-					
	Rádiolokácia		POHYBLIVÁ	-					
			Rádiolokácia	-					
	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	235-238 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-					
	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME		(vzostup)						
	(pasívny)		DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-					
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		ZEME (pasívny)						
			KOZMICKÝ VÝSKUM	-					
	<u>5.563A</u> <u>5.563B</u>		(pasívny)						
	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (zostup)	238-240 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-					
	DRUŽICOVÁ		(zostup)						
	RÁDIONAVIGÁCIA		DRUŽICOVÁ	-					
	PEVNÁ		RÁDIONAVIGÁCIA						
	POHYBLIVÁ		PEVNÁ	-					
	RÁDIONAVIGÁCIA RÁDIOLOKÁCIA		POHYBLIVÁ RÁDIONAVIGÁCIA	-					
	RADIOLOKACIA			-					
240-241 GHz	DEVALÓ	240-241 GHz	RÁDIOLOKÁCIA PEVNÁ	-					
	POHYBLIVÁ	240-241 GHZ	POHYBLIVÁ	-					
	RÁDIOLOKÁCIA		RÁDIOLOKÁCIA	+					
	RÁDIOASTRONÓMIA	241-248 GHz	RÁDIOASTRONÓMIA	+-					
241-246 GHZ	RÁDIOLOKÁCIA	241-246 GHZ	RÁDIOLOKÁCIA	+					
	Amatérska		Amatérska	civ.		Amatérska			
	Družicová amatérska		Družicová amatérska	civ.		Družicová amatérska			
	Diuzicova ailiateiska		Diuzicova ailiateiska	civ.		Nešpecifikované SRD	244-246 GHz; (všeobecné povolenie)		
	5.138 5.149			CIV.		2011/829/EU; ERC/REC 70-03			
	<u>5.130</u> <u>5.143</u>					VPR-32/2012			
248-250 GHz	AMATÉRSKA	248-250 GHz	AMATÉRSKA	civ.		Amatérska			
	DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA		DRUŽICOVÁ AMATÉRSKA	civ.		Družicová amatérska			
	Rádioastronómia		Rádioastronómia	-					
	<u>5.149</u>								

Rádiol	komunikačný poriadok	Slovenská republika							
Frekvenčné pásmo	Pridelenie v Regióne 1	Frekvenčné pásmo	Pridelenie v SR		Pozn. k prideleniu	Využitie v SR	Poznámka k využitiu		
250-252 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM ZEME	250-252 GHz	DRUŽICOVÝ PRIESKUM	-					
	(pasívny)		ZEME (pasívny)						
	RÁDIOASTRONÓMIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-					
	KOZMICKÝ VÝSKUM (pasívny)		KOZMICKÝ VÝSKUM	-					
			(pasívny)						
	<u>5.340</u> <u>5.563A</u>								
252-265 GHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ (vzostup)	252-265 GHz	DRUŽICOVÁ POHYBLIVÁ	-					
	DRUŽICOVÁ		(vzostup)						
	RÁDIONAVIGÁCIA		DRUŽICOVÁ	-					
	PEVNÁ		RÁDIONAVIGÁCIA						
	POHYBLIVÁ		PEVNÁ	-					
	RÁDIOASTRONÓMIA		POHYBLIVÁ	-					
	RÁDIONAVIGÁCIA		RÁDIOASTRONÓMIA	-					
			RÁDIONAVIGÁCIA	-					
	<u>5.149</u> <u>5.554</u>								
265-275 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ (vzostup)	265-275 GHz	DRUŽICOVÁ PEVNÁ	-					
	PEVNÁ		(vzostup)						
	POHYBLIVÁ		PEVNÁ	-					
	RÁDIOASTRONÓMIA		POHYBLIVÁ	-					
			RÁDIOASTRONÓMIA	-					
	<u>5.149</u> <u>5.563A</u>								
275-3000 GHz	nepridelené <u>5.565</u>	275-3000 GHz	nepridelené	-					
9 kHz-275 GHz		9 kHz-40 GHz		civ.		UWB aplikácie	BMA		
						2009/343/ES; ECC/DEC/(07)01			
						ECC/DEC/(06)04; ECC/DEC/(06)08			
						ECC/REC/(11)09; ECC/REC/(11)10			
				-		VPR-40/2012			
				civ.		Nešpecifikované SRD	všeobecné povolenie		
		40.375.00		civ.		VPR-31/2012;	BMA		
		40-275 GHz		CIV.		UWB aplikácie			
						2009/343/ES; ECC/DEC/(07)01			
						ECC/DEC/(06)04; ECC/DEC/(06)08			
						ECC/REC/(11)10; ECC/REC/(11)09			
						VPR-40/2012			