

Podzia³ pasm UKF

Autor: Wojtek SP3CCT
07.07.2007.
Zmieniony 26.08.2010.

Podzia³ pasm VHF i UHF obowi±zuj±cy w I Regionie IARU

BAND PLAN UKF 1 REGIONU IARU

Pasma 144 - 146 MHz:	ZAKRES	CZĘSTO-TLIWOŒCI [MHz]	SZEROKOŒĆ PASMA [Hz]
RODZAJ EMISJI, ZASTOSOWANIE	144.000 - 144.035	500	wy³±cznie EME 144.035 - 144.050 - częstotliwoŒæ wywo³awcza
FAI, EME)	144.135 - 144.150	500	CW, MGM, (144.138 -PSK31), (144.140 -PSK31)
144.360	144.150 - 144.165	2700	CW,SSB,MGM (144.150 – 144.160 SSB: FAI, EME)
144.360	144.360 - 144.399	2700	CW, SSB, MGM (144.370 : FSK441)
CW, MGM – tylko radiolatarnie	144.500 - 144.794	20000	Wszystkie rodzaje emisji.
SSTV 144.600 - wywo³awcza RTTY	144.700 - wywo³awcza FAX	144.750 - wywo³awcza ATV	144.500 - 144.794
12000	MGM , 144.800 - APRS	144.994 - 145.194	12000
12000	FM, komunikacja kosmiczna	145.206 - 145.5935	12000
(mobile)	145.594 -145,7935	12000	FM, tylko wyjŒcia przemienników
– komunikacja kosmiczna	145.806 – 146.000	12000	Wszystkie rodzaje emisji – wy³±cznie komunikacja satelitarna

Pasma 430 - 440 MHz:	ZAKRES	CZĘSTO-TLIWOŒCI [MHz]	RODZAJE EMISJI	ZASTOSOWANIE
– 430.400	NBFM	430.0125 - 430.3875	kana³y wejŒciowe przemienników (U01-U31)	430.400
Emisje cyfrowe	430.400 - 430.550	linki transmisji cyfrowych	430.600 – 430.925	Packet Radio duplex, wejŒciowe
digipeaterów (PR52-PR65)	430.9375-431.0375	Wszystkie rodzaje emisji	430.950 – 431.025	kana³y wyjŒciowe
wejŒciowe multimode (R66 - R60)	431.0375-431.9875	NBFM		
432.000 – 432.150	CW	432.000 - 432.025	EME, 432.088	PSK31 432.150 – 432.200
432.500 – 432.600	Transponder liniowy , wejŒcie	432.500	w±skopasmowa SSTV	432.600
PSK) 432.600 – 432.800	Transponder liniowy , wyjŒcie	432.700	FAX (FSK)	432.800 – 432.900
Radiolatarnie				
432.994 – 433.381	WejŒcie przemienników	Standardowe przemienniki: odstępow 25 kHz , przed		
MHz 433.394 – 433.581	Simpleksowe kana³y NBFM	Odstępow 25 kHz ,	433.400	SSTV (FM)
433.500: wywo³awcza (mobil)	433.600 - 434.000	Wszystkie rodzaje emisji	433.600	RTTY (AFSK/FM)
– 433.775: kana³y komunikacji cyfrowej	433.700: FAX (FM/AFSK)	434.000 - 434.594	ATV	WyjŒcie
– 434.575 (kana³y komunikacji cyfrowej)	434.594 - 494.981	WyjŒcie przemienników ATV		
434.981 - 438.000	ATV i s³u¿ba satelitarna			
438.000 – 440.000	ATV i inne	Zakres regionalny (planowanie krajowe)		