

ИНСТИТУТ ЗЕМНОГО МАГНЕТИЗМА, ИОНОСФЕРЫ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ РАДИОВОЛН АН СССР

Месяц Январь-Март

ГКВ 1978

Обсерватория Магадан

Принятые значения цен, делений шкалы контр. серии

D		H		Z	
с	по	с	по	с	по
велич.		велич.		велич.	
1/I	28/II	1/I	31/I	1/I	31/I
0.370' 2.00"		2.71"		2.46"	
1/III	31/III	1/II	28/II	1/II	31/III
0.375' 2.02"		2.73"		2.49"	
		1/III	31/III		
		2.76"			

Принятые базисные значения

D ₀		H ₀		Z ₀	
с	по	с	по	с	по
велич.		велич.		велич.	
1/I	28/II	1/I	28/II	1/I	1/II
-12° 59.0		17909"		52883"	
1/III	31/III	1/III	31/III	1/III	31/III
-12° 58.9		17907"		52882"	
				T	
				E _T	
				1/I	31/I
				3.27"	
				1/II	28/II
				3.30"	
				1/III	31/III
				3.32"	
				T ₀	
				1/I	20/I
				55731"	
				21/I	31/I
				55728"	
				1/II	8/II
				55730"	
				9/II	19/III
				55729"	
				20/III	31/III
				55730"	

ИНСТИТУТ ЗЕМНОГО МАГНЕТИЗМА, ИОНОСФЕРЫ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ РАДИОВОЛН АН СССР

Месяц Январь-Март

1 кв 1978 г.

Обсерватория Магадан

Видотвараддо

Принятые значения цен, делений шкалы точной серии

D		H		Z	
по	велич.	с	велич.	с	велич.
1/I - 28/II	0.482' 2.60''	1/I - 31/I	2.12''	1/I - 31/I	1.53''
1/III - 31/III	0.484' 2.62''	1/II - 28/II	2.13''	1/II - 28/II	1.54''
		1/III - 31/III	2.14''	1/III - 31/III	1.55''

Принятые базисные значения

D ₀		H ₀		Z ₀	
по	велич.	с	велич.	с	велич.
1/I - 31/III	-13°18'6	1/I - 31/III	17964''	1/I - 31/I	52582''
				1/II - 28/II	52579''
				1/III - 31/III	52578''
				T	
				E _T	
				1/I - 31/I	1.85''
				1/II - 28/II	1.86''
				1/III - 31/III	1.87''
				T ₀	
				1/I - 28/II	55624''
				1/III - 31/III	55622''