

МГСС

МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ B<sub>2</sub>

магнитная обсерватория

Магадан

Магадан

$\varphi = 60^{\circ}07'$

$\lambda = 151^{\circ}01'$

1971

январь - март

JANUARY - MARCH

D H Z

29301-11

ОБСЕРВАТОРИЯ: МАГАДАН, I КВАРТАЛ 1971 г.

СОДЕРЖАНИЕ

КОЛИЧЕСТВО

ЕЖЕЧАСНЫЕ ТАБЛИЦЫ Д

3 ШТ

ЕЖЕЧАСНЫЕ ТАБЛИЦЫ Н

3 ШТ

ЕЖЕЧАСНЫЕ ТАБЛИЦЫ Z

3 ШТ

ТАБЛИЦА ПРИНЯТЫХ БАЗИСНЫХ ЗНАЧЕНИЙ

1 ШТ

МАГНИТОГРАММЫ СЕРИИ БОБРОВА

90 ШТ





ОБСЕРВАТОРИЯ: МАГАДАН , I КВАРТАЛ 1971 г.

АБСОЛЮТНЫЕ ПРИБОРЫ:

КВАРЦЕВЫЕ Н-МАГНИТОМЕТРЫ 2 ПРИБОРА

ПРОТОННЫЙ МАГНИТОМЕТР ПМ-I

ВАРИАЦИОННЫЕ ПРИБОРЫ:

ВАРИОМЕТРЫ БОБРОВА I (Основная серия)

ВАРИОМЕТРЫ БОБРОВА III (Контрольная серия)

ВАРИОМЕТРЫ БОБРОВА II (Грубая серия)

ВРЕМЯ МИРОВОЕ

РАЗВЕРТКА МАГНИТОГРАММ I ЧАС - 20 мм

РУКОВОДИТЕЛЬ МАГНИТНОЙ ГРУППЫ ВЛУЧКОВ Г.А.

29301-ш

Форма МАГ № 16

ИНСТИТУТ ЗЕМНОГО МАГНЕТИЗМА, ИОНОСФЕРЫ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ РАДИОВОЛН АН СССР

Месяц Январь - март

Гиб. 19671 г.

Обсерватория Магадан

Принятые значения цен, делений шкалы Основной Б-1

°D		°H		°Z	
с	по	с	по	с	по
велич.		велич.		велич.	
1/1	9/1	1/1	9/1	1/1	8/II
5.466'		2.08		1.49	
10/1	8/II	10/1	8/II	9/II	15/III
0.465'		2.05		1.50	
9/II	31/III	9/II	31/III	10/III	31/III
0.469'		2.06		1.49	

Принятые базисные значения Основной Б-1

D <sub>0</sub>		H <sub>0</sub>		Z <sub>0</sub>	
с	по	с	по	с	по
велич.		велич.		велич.	
1/1	9/II	1/1	19/1	1/1	28/II
13°18.4		17971'		52710'	
10/II	31/III	20/1	31/III	1/III	31/III
18.5		17972'		52709	

Составила: М. Саваншва