

МГСС

МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ Б₂

магнитная обсерватория

Магадан

Магадан

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

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

1970

октябрь-декабрь

october-december

D H Z

28662 Ш⁴

ОБСЕРВАТОРИЯ: МАГАДАН, IУ КВАРТАЛ 1970 г.

СОДЕРЖАНИЕ

КОЛИЧЕСТВО

ЕЖЕЧАСНЫЕ ТАБЛИЦЫ Д

3 ШТ

ЕЖЕЧАСНЫЕ ТАБЛИЦЫ Н

3 ШТ

ЕЖЕЧАСНЫЕ ТАБЛИЦЫ Z

3 ШТ

МАГНИТОГРАММЫ СЕРИИ БОБРОВА

92 ШТ

28662-10³

ОБСЕРВАТОРИЯ: МАГАДАН, IУ КВАРТАЛ 1970 г.

АБСОЛЮТНЫЕ ПРИБОРЫ:

КВАРЦЕВЫЕ Н-МАГНИТОМЕТРЫ 2 ПРИБОРА
ПРОТОННЫЙ МАГНИТОМЕТР ПМ-1

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 ВНУЧКОВ Г.А.

28662 *IV* 5

Форма МАГ №16

ИНСТИТУТ ЗЕМНОГО МАГНЕТИЗМА, ИОНОСФЕРЫ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ РАДИОВОЛН АН СССР.

Месяц Октябрь-декабрь.

IV кв. 1940 г.

Обсерватория Магадан

Принятые значения цен, делений шкалы Боброва-1 /основной

εD			εH			εZ		
с	по	велич.	с	по	велич.	с	по	велич.
		0.468			2.06			1.34 <i>Гмм</i>
		0.466			2.07			1.49 <i>Гмм</i>
					2.05			
					2.07			

Принятые базисные значения Боброва-1 /основной

D ₀			H ₀			Z ₀		
с	по	велич.	с	по	велич.	с	по	велич.
		13° 18.3			17971			52728
		18.4			970			721
					971			710

составила: Н.Савангерова