

МГСС
МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ Б₂

МАГНИТНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ

С 051 Владивосток Горнотаежная

С 051 VLADIVOSTOK GORNOTAЕJNAYA

$\varphi = 43^{\circ}41'$

$\lambda = 132^{\circ}10'$

1969

ЯНВАРЬ - МАРТ
JANUARY - MARCH

D H Z

ОБСЕРВАТОРИЯ ВЛАДИВОСТОК (ГОРНО-ТАЕЖНАЯ)

январь - март 1969г.

22864-III³

и. 59

АБСОЛЮТНЫЕ ПРИБОРЫ.

1. КВАРЦЕВЫЙ Н-МАГНИТОМЕТР - 2 прибора.
2. МАГНИТНЫЙ ТЕОДОЛИТ.
3. БАЛАНС-МАГНИТОМЕТР.
4. ПРОТОННЫЙ МАГНИТОМЕТР .

ВАРИАЦИОННЫЕ ПРИБОРЫ

1. ВАРИОМЕТРЫ СЕРИИ БОБРОВ I - (основная серия)
 2. ВАРИОМЕТРЫ СЕРИИ БОБРОВ II
- ВРЕМЯ МИРОВОЕ.
- РАЗВЕРТКА МАГНИТОГРАММ 1 час - 20 мм.

РУКОВОДИТЕЛЬ МАГНИТНОЙ ОБСЕРВАТОРИИ БОБЫЛЕВА Е.И.

ОБСЕРВАТОРИЯ: ВЛАДИВОСТОК (ГОРНО-ТАЕЖНАЯ)

22804-III

4

(январь - март) 1969г.

СОДЕРЖАНИЕ

КОЛИЧЕСТВО

ЕЖЕЧАСНЫЕ ТАБЛИЦЫ Д

3шт.

ЕЖЕЧАСНЫЕ ТАБЛИЦЫ Н

3шт.

ЕЖЕЧАСНЫЕ ТАБЛИЦЫ Z

3шт.

ТАБЛИЦЫ ПРИНЯТЫХ БАЗИСНЫХ ЗНАЧЕНИЙ

1шт.

МАГНИТОГРАММЫ СЕРИИ БОБРОВ I

90шт.

22864-III¹⁴

Форма № 47

Сибизмир СО АН СССР

Месяц Январь, Февраль, Март

1969 г.

Обсерватория Владивосток (Ферно - Шатная)

Принятые значения цен, делений шкалы "Гобров-1"

ВР 1/мм			ВН 1/мм			ВЖ 1/мм		
с	по	велич.	с	по	велич.	с	по	велич.
1I	31I	0:217	1I	31III	1.92	1I	31I	2.64
1II	28II	0:218				1II	31III	2.66
1III	31III	0:217						

Принятые базисные значения "Гобров-1"

Z ₀		Z ₀ δ		Z ₀ δ	
с	по	с	по	с	по
1I	31III	1I	31I	1I	2I
	-9°40:8		26996		45027
		1II	28II	3I	31I
			26994		45002
		1III	31III	1II	28II
			26991		45001
				1III	31III
					44998