

МГСС
МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ Б₂

МАГНИТНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ

С 362 ИРКУТСК

С 362 IRKUTSK

$\varphi = 52^{\circ} 10'$

$\lambda = 104^{\circ} 27'$

1974г

СЕНТЯБРЬ
SEPTEMBER

D H Z

Обсерватория Иркутск, сентябрь 1974г.

Абсолютные приборы:

1. Вариометры Боброва Д, Н, Т и // I серия/основная/
2. Вариометры Боброва Д, Н, / II серия/точная/
3. Вариометры Боброва Д, н, / III серия /грубая/

Развёртка магнитограмм

^{или}
20/час

Время мировое

К отчёту прилагаются:

1. Ежечасные таблицы Д, Н, Т и // 4 шт.
2. Таблицы базисных значений и чувствительности
3. Магнитограммы I серии 31 шт.

Базисные значения, написанные на магнитограммах первого числа, являются окончательными.

НИИ Земного Магнетизма ГУГМС при СМ СССР

Месяц Сентябрь

1974 г.

Обсерватория Иркутск

Принятые значения цен, делений шкалы основной

°D		°H		°Z	
с	по	велич.	с	по	велич.
0 ^h 1/1x	-24 ^h 30/1x	0.408 ^δ /мм	0 ^h 1/1x	-24 ^h 30/1x	2.76 ^δ /мм
					0 ^h 1/1x - 24 ^h 30/1x 3.00 ^δ /мм
					T
					0 ^h 1/1x - 24 ^h 30/1x 2.82 ^δ /мм

Принятые базисные значения

D ₀		Z ₀		H ₀	
с	по	велич.	с	по	велич.
0 ^h 1/1x	-24 ^h 30/1x	-2° 27.2'	0 ^h 1/1x	-24 ^h 30/1x	56932 ^δ
					0 ^h 1/1x - 24 ^h 30/1x 19519 ^δ
					T
					0 ^h 1/1x - 24 ^h 30/1x 60172 ^δ

