

МГСС
МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ Б₂

МАГНИТНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ

С 051 Владивосток (Горнотаежная)
С 051 VLADIVOSTOK (GORNOTAЕJNAYA)

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

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

1966

ИЮЛЬ - СЕНТЯБРЬ

JULY - SEPTEMBER

D H Z

19387-14

ОБСЕРВАТОРИЯ ВЛАДИВОСТОК (ГОРНО-ТАЕЖНАЯ)

июль-сентябрь 1966г.

АБСОЛЮТНЫЕ ПРИБОРЫ:

1. КВАРЦЕВЫЕ Н-МАГНИТОМЕТРЫ (3 ПРИБОРА)
2. МАГНИТНЫЙ ТЕОДОЛИТ СКЛОНЕНИЯ
3. БАЛАНС-МАГНИТОМЕТР

ВАРИАЦИОННЫЕ ПРИБОРЫ:

1. ВАРИОМЕТРЫ БОБРОВ I (Основная серия)
2. ВАРИОМЕТРЫ БОБРОВ II
3. ВРЕМЯ МИРОВОЕ
4. РАЗВЕРТКА МАГНИТОГРАММ I час-20 мм.

РУКОВОДИТЕЛЬ МАГНИТНОЙ ОБСЕРВАТОРИИ НЕЧАЕВ С.А.

19387-17

ОБСЕРВАТОРИЯ ВЛАДИВОСТОК (ГОРНО-ТАЕЖНАЯ)
июль-сентябрь 1966Г.

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 Бобров	91 шт.
Магнитограмма серии ИЗМИРАН	1 шт.

19387 W

ОБСЕРВАТОРИЯ ВЛАДИВОСТОК (ГОРНО-ТАЕЖНАЯ)
июль-сентябрь 1966г.

За период июль-сентябрь 1966г.

ВРЕМЯ ЗАПИСИ + 0 сек. = МИРОВОЕ ВРЕМЯ

Базисные значения, написанные на магнитограммах, по Д и Н
являются окончательными.

Базисные значения Z завышены на 33 гаммы.

ПРИЛОЖЕНИЕ: таблица принятых базисных значе-
ний за III квартал 1966г.

19387 18

Форма маг. № 16

НИИ ЗЕМНОГО МАГНЕТИЗМА

Месяц июль-август-сентябрь

1966 г.

Обсерватория Кашикате (Токио-Тяетина)

Принятые значения цен, делений шкалы Бабров I

D $r/мм$			H $r/мм$			Z $r/мм$		
с	по	велич.	с	по	велич.	с	по	велич.
0.1/III - 30/IX			1/III - 31/III			1/III - 31/III		
1.92			2.34			1.46		
			1/IX - 30/IX			1/IX - 30/IX		
			2.35			1.47		

Приняты базисные значения Бабров I

D ₀			Z ₀			H ₀		
с	по	велич.	с	по	велич.	с	по	велич.
1/III - 30/IX			1/III - 30/IX			1/III - 29/III		
-9°29'6"			45084γ			27027γ		
						30/III - 30/IX		
						27030γ		