

МГСС
МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ Б₂

МАГНИТНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ

С 051 Владивосток Горнотаежная
С 051 VLADIVOSTOK GORNOTAЕJNAYA

$\varphi = 43^{\circ}41'$ $\lambda = 132^{\circ}10'$

1968

ЯНВАРЬ - МАРТ
JANUARY - MARCH

D H Z

20457-III/4

ОБСЕРВАТОРИЯ ВЛАДИВОСТОК (ГОРНО-ТАМНАЯ) январь-март 1960г.

и 59

АБСОЛЮТНЫЕ ПРИБОРЫ:

1. КВАРЦЕВЫЕ И-МАГНИТОМЕТРЫ 2 ПРИБОРА
2. МАГНИТНЫЙ ТЕОДОЛИТ
3. БАЛАНС-МАГНИТОМЕТР

БАРИАЦИОННЫЕ ПРИБОРЫ:

1. БАРИОМЕТРЫ БОБРОВ - I
2. БАРИОМЕТРЫ БОБРОВ - II
3. ВРЕМЯ ЛИТОВОЕ
4. РАЗЪЕРТКА МАГНИТОГРАММ I час - 20 мм

РУКОВОДИТЕЛЬ ОБСЕРВАТОРИИ ПЕЧАЕВ С.А.

ОБСЕРВАТОРИЯ ВЛАДИВОСТОК (ГОРНО-ТАВЯНАЯ) № кв. 1968г.

3
20457.11

СОДЕРЖАНИЕ

КОЛИЧЕСТВО

Емечасные таблицы А	3 шт
Емечасные таблицы Н	3 шт
Емечасные таблицы Z	3 шт
Таблица принятых базисных значений	1 шт
Магнитотрансы серии Бооров	90 шт

20451-III

ОБСЕРВАТОРИЯ: ВЛАДИВОСТОК (ГОРНО-ТАЕЖНАЯ)

январь-март 1968 года.

ВРЕМЯ ЗАПИСИ \pm = МИРОВОЕ ВРЕМЯ

не превышает 0,5 минут.

БАЗИСНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ, НАПИСАННЫЕ НА МАГНИТОГРАММАХ, ПО Д, Н и
ЯВЛЯЮТСЯ ОКОНЧАТЕЛЬНЫМИ, за ЯНВАРЬ, ФЕВРАЛЬ, МАРТ.