

МГСС
МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ Б₂

МАГНИТНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ
С 362 ПАТРОНЫ (ИРКУТСК)
С 362 PATRONY (IRKUTSK)

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

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

1967

МАИ

МАУ

D

H

Z

ОБСЕРВАТОРИЯ ИРКУТСК (ПАТРОНЫ) МАЙ 1967г.

СОДЕРЖАНИЕ

КОЛИЧЕСТВО

Ежечасные таблицы	Д	1 шт
Ежечасные таблицы	Н	1 шт
Ежечасные таблицы	Z	1 шт
Магнитограммы серии Боброва		31 шт

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ БАЗИСНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ НАПИСАНЫ НА МАГНИТОГРАММАХ

ОБСЕРВАТОРИЯ ИРКУТСК (ПАТРОНЫ), 1967г. АПРЕЛЬ-ИЮНЬ

АБСОЛЮТНЫЕ ПРИБОРЫ:

КВАРЦЕВЫЕ Н-МАГНИТОМЕТРЫ 2 ПРИБОРА

ПРОТОННЫЙ МАГНИТОМЕТР ПМ-1

ВАРИАЦИОННЫЕ ПРИБОРЫ:

ВАРИОМЕТРЫ БЭБРОВА Д, Н, Z

ВРЕМЯ МИРОВОЕ

РАЗВЕРТКА МАГНИТОГРАММ $1 \text{ час} = 20 \text{ мм}$

РУКОВОДИТЕЛЬ МАГНИТНОЙ ОБСЕРВАТОРИИ ПИРОЖКОВ В.С.

ОБСЕРВАТОРИЯ: ИРКУТСК (ПАТРОНЫ), 1967 г.,

АПРЕЛЬ, МАЙ, ИЮНЬ М-ЦЫ.

БАЗИСНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ, НАПИСАННЫЕ НА МАГНИТОГРАММАХ ЗА

АПРЕЛЬ, МАЙ, ИЮНЬ МЕСЯЦЫ, ЯВЛЯЮТСЯ ОКОНЧАТЕЛЬНЫМИ.

ПРИЛОЖЕНИЕ ТАБЛИЦЫ БАЗИСНЫХ ЗНАЧЕНИЙ ЗА II КВАРТАЛ.

Сибизмир СО АН СССР

Месяц II квартал

1967

Обсерватория Байконур (Уртактас)

Принятые значения цен, делений шкалы компараторной

D		H		Z							
с	по	с	по	с	по						
велич.		велич.		велич.							
СО ^h 1/1 ^h по 24° 30/1 ^h		1.104 ^h /мм		СО ^h 1/1 ^h по 24° 30/1 ^h		1.52 ^h /мм		СО ^h 1/1 ^h по 24° 30/1 ^h		2.88 ^h /мм	

Принятые базисные значения

D.		Z.		H.							
с	по	с	по	с	по						
велич.		велич.		велич.							
СО ^h 1/1 ^h по 24° 8/1 ^h		-1° 48'.0		СО ^h 1/1 ^h по 24° 31/1 ^h		57194		СО ^h 1/1 ^h по 24° 7/1 ^h		19543	
СО ^h 9/1 ^h по 24° 30/1 ^h		-1° 49'.9		СО ^h 1/1 ^h по 30° 1/1 ^h		57195		СО ^h 8/1 ^h по 24° 30/1 ^h		19487	
СО ^h 1/1 ^h по 24° 31/1 ^h		-1° 49'.9		СО ^h 1/1 ^h по 24° 30/1 ^h		57193		СО ^h 1/1 ^h по 24° 25/1 ^h		19484	
СО ^h 1/1 ^h по 24° 30/1 ^h		-1° 49'.8						СО ^h 28/1 ^h по 31/1 ^h		19481	
								СО ^h 1/1 ^h по 24° 30/1 ^h		19481	