

МГСС
МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ Б₂

МАГНИТНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ

С 362 ПАТРОНЫ ИРКУТСК

С 362 PATRONY IRKUTSK

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

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

1967

APRIL

АПРЕЛЬ

D H Z

ОБСЕРВАТОРИЯ ПАТРОНЫ (ИРКУТСК), 1967г., АПРЕЛЬ

СОДЕРЖАНИЕ

КОЛИЧЕСТВО

Екчасные таблицы Д

1шт

Екчасные таблицы Н

1шт

Екчасные таблицы Z

1шт

Магнитограммы серии Боброва

30шт

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ БАЗИСНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ НАПИСАНЫ НА МАГНИТОГРАММАХ

ОБСЕРВАТОРИЯ ПЕТРОНЫ (ИРКУТСК), 1967 г., АПРЕЛЬ

АБСОЛЮТНЫЕ ПРИБОРЫ:

КВАРЦЕВЫЕ Н-МАГНИТОМЕТРЫ 2 ПРИБОРА
ПРОТОННЫЙ МАГНИТОМЕТР ПМ-1

ВАРИАЦИОННЫЕ ПРИБОРЫ:

ВАРИОМЕТРЫ БОБРОВА Д, Н, Z
ВРЕМЯ МИРОВОЕ
РАЗВЕРТКА МАГНИТОГРАММ: 1 час - 20 мм.

РУКОВОДИТЕЛЬ МАГНИТНОЙ ОБСЕРВАТОРИИ ШИРОКОВ 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 ^{1/2} /и по 24° 30'/и		1.104'/мм		СО ^{1/2} /и по 24° 30'/и		1.525'/мм		СО ^{1/2} /и по 24° 30'/и		2.885'/мм	

Принятые базисные значения

D.		Z.		H.							
с	по	с	по	с	по						
велич.		велич.		велич.							
СО ^{1/2} /и по 24° 8'/и		-1° 48'.0		СО ^{1/2} /и по 24° 31'/и		57194		СО ^{1/2} /и по 24° 7'/и		19543	
СО ^{1/2} /и по 24° 30'/и		-1° 49'.9		СО ^{1/2} /и по 30° 1'/и		57195		СО ^{1/2} /и по 24° 30'/и		19487	
СО ^{1/2} /и по 24° 31'/и		-1° 49'.9		СО ^{1/2} /и по 24° 30'/и		57193		СО ^{1/2} /и по 24° 25'/и		19484	
СО ^{1/2} /и по 24° 30'/и		-1° 49'.8						СО ^{1/2} /и по 31'/и		19481	
								СО ^{1/2} /и по 24° 30'/и		19481	