

МГСС  
МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ Б<sub>2</sub>

МАГНИТНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ

С 362 ПАТРОНЫ ИРКУТСК

С 362 ПАТРОНЫ IRKUTSK

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

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

1965

АВГУСТ

AUGUST

D

H

Z



ОБСЕРВАТОРИЯ: ПАТРОНЫ (ИРКУТСК) 1965 ГОД АВГУСТ

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	



13808-III

Форма № 47

## Сибизмир СО АН СССР

Месяц III квартал196 5 г.Обсерватория Латроны (Арктик)Принятые значения цен, делений шкалы дополнительной

H			Z			D											
с	по	велич.	с	по	велич.	с	по	велич.									
$CO^1/v_{II}$ по $24^h 30/i_{IX}$			$2.40^x/мм$			$CO^1/v_{II}$ по $24^h 30/i_{IX}$			$0.690^x/мм$			$CO^1/v_{II}$ по $24^h 30/i_{IX}$			$1.053^x/мм$		

## Принятые базисные значения

H			Z			D											
с	по	велич.	с	по	велич.	с	по	велич.									
$CO^1/v_{II}$ по $24^h 31/v_{III}$			19461 <sup>x</sup>			$CO^1/v_{II}$ по $24^h 5/v_{III}$			57289 <sup>x</sup>			$CO^1/v_{II}$ по $24^h 1/v_{III}$			-1°51.5'		
$CO^1/v_{III}$ по $24^h 4/v_{III}$			19459 <sup>x</sup>			$CO^6/v_{III}$ по $24^h 8/v_{III}$			57284 <sup>x</sup>			$CO^2/v_{III}$ по $24^h 2/v_{III}$			-1°51.3'		
$CO^5/v_{III}$ по $24^h 30/i_{IX}$			19456 <sup>x</sup>			$CO^9/v_{III}$ по $24^h 13/v_{III}$			57282 <sup>x</sup>			$CO^3/v_{III}$ по $24^h 31/v_{III}$			-1°51.8'		
						$CO^{14}/v_{III}$ по $24^h 31/v_{III}$			57280 <sup>x</sup>			$CO^4/i_{IX}$ по $24^h 30/i_{IX}$			-1°51.9'		
						$CO^1/i_{IX}$ по $24^h 30/i_{IX}$			57278 <sup>x</sup>								







ОБСЕРВАТОРИЯ. ПАТРОНЫ (ИРКУТСК) 1965 ГОД

БАЗИСНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ НАПИСАННЫЕ НА МАГНИТОГРАММАХ ЗА  
ИЮЛЬ, АВГУСТ, СЕНТЯБРЬ МЕСЯЦЫ ЯВЛЯЮТСЯ ОКОНЧАТЕЛЬНЫМИ.

ПРИЛОЖЕНИЕ: ТАБЛИЦА ПРИНЯТЫХ БАЗИСНЫХ ЗНАЧЕНИЙ ЗА  
ВТОРОЙ КВАРТАЛ.