

МГСС
МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ Б₂

МАГНИТНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ

С 362 ПАТРОНЫ (ИРКУТСК)

С 362 PATRONS (IRKUTSK)

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

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

1967

ДЕКАБРЬ
DECEMBER

D H Z

ОБСЕРВАТОРИЯ ПАТРОНЫ (ИРКУТСК) 1967г., декабрь

СОДЕРЖАНИЕ

КОЛИЧЕСТВО

Е ж е ч а с н ы е т а б л и ц ы Д	1 шт
Ежечасные таблицы Н	1 шт
Ежечасные таблицы Z	1 шт
Таблица принтых базисны х значений	1 шт
Магнитограммы серии Бобров	31 шт

О Б С Е Р В А Т О Р И Я ИРКУТСК (ПАТРОНЫ) 1967г., декабрь

АБСОЛЮТНЫЕ ПРИБОРЫ:

1. КВАРЦЕВЫЕ Н-МАГНИТОМЕТРЫ 2 ПРИБОРА
2. ПРОТОННЫЙ МАГНИТОМЕТР ПМ-1

ВАРИАЦИОННЫЕ ПРИБОРЫ:

1. ВАРИОМЕТРЫ БОБРОВА Д,Н, Z, T (Основная серия)
2. ВАРИОМЕТРЫ БОБРОВА Z, T (Контрольная серия)
3. ВАРИОМЕТРЫ ЯНОВСКОГО Д,Н, Z (Контрольная серия)
4. ВРЕМЯ МИРОВОЕ
5. РАЗВЕРТКА МАГНИТОГРАММ 1 час.- 20 мм

РУКОВОДИТЕЛЬ МАГНИТНОЙ ОБСЕРВАТОРИИ ПИРОЖКОВ В.С.

НИИ ЗЕМНОГО МАГНЕТИЗМА ГУГМС

Форма маг. № 16

Месяц IV кв. 1967 г.

196 7 г.

Обсерватория Байконур

Принятые значения цен, делений шкалы Основной

°D			°H			°Z		
с	по	велич.	с	по	велич.	с	по	велич.
	$0^{\circ}1/2'$	по $31/2'$		$0^{\circ}1/2'$	по $31/2'$		$0^{\circ}1/2'$	по $31/2'$
		0.408/мм			2.76/мм			3.00/мм

Принятые базисные значения

D ₀		H ₀		Z ₀	
с	по	с	по	с	по
	$0^{\circ}1/2'$	по $24^{\circ}31/2'$		$0^{\circ}1/2'$	по $24^{\circ}15/2'$
		-2°25.9'			19466 ⁸
	$0^{\circ}1/2'$	по $24^{\circ}30/2'$		$0^{\circ}1/2'$	по $24^{\circ}31/2'$
		-2°25.9'			19465 ⁸
	$0^{\circ}1/2'$	по $24^{\circ}31/2'$		$0^{\circ}1/2'$	по $24^{\circ}30/2'$
		-2°25.9'			19464 ⁸