

МГСС

МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ Б₂

МАГНИТНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ

С362 ИРКУТСК

С362 IRKUTSK

φ 52° 10' λ 104° 27'

1964

СЕНТЯБРЬ

SEPTEMBER

D H Z

ОБСЕРВАТОРИЯ: ИРКУТСК (ПАТРОНЫ) 1964 ГОД СЕНТЯБРЬ

СОДЕРЖАНИЕ		КОЛИЧЕСТВО
ЕЖЕЧАСНЫЕ ТАБЛИЦЫ	Д	1
	Н	1
	Z	1
МАГНИТОГРАММЫ СЕРИИ БОБРОВА		29

ЗА 21 СЕНТЯБРЯ МАГНИТОГРАММЫ НЕТ.

ОБСЕРВАТОРИЯ: ИРКУТСК (ПАТРОНЫ) 1964 ГОД УП - IX

АБСОЛЮТНЫЕ ПРИБОРЫ

1. КВАРЦЕВЫЕ Н-МАГНИТОМЕТРЫ 3 ПРИБОРА
2. ПРОТОННЫЙ МАГНИТОМЕТР ПМ-1

ВАРИАЦИОННЫЕ ПРИБОРЫ

Д, Н, Z - КВАРЦЕВЫЕ ВАРИОМЕТРЫ БОБРОВА
ВРЕМЯ МИРОВОЕ

РАЗВЕРТКА МАГНИТОГРАММ 1 ЧАС - 20 мм.

РУКОВОДИТЕЛЬ МАГНИТНОЙ ОБСЕРВАТОРИИ: В.С. ПИРОЖКОВ

ОБСЕРВАТОРИЯ: ИРКУТСК (ПАТРОНЫ) 1964 ГОД

**БАЗИСНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ НАПИСАННЫЕ НА МАГНИТОГРАММАХ
ЗА ИЮЛЬ, АВГУСТ, СЕНТЯБРЬ МЕСЯЦЫ ЯВЛЯЮТСЯ ОКОНЧАТЕЛЬНЫМИ.
ПРИЛОЖЕНИЕ: ТАБЛИЦА ПРИНЯТЫХ БАЗИСНЫХ ЗНАЧЕНИЙ ЗА III КВ.**

**OBSERVATORY: IRKUTSK (PATRONY) 1964
BASE VALUES WRITTEN ON MAGNETOGRAMS FOR JULY, AUGUST,
SEPTEMBER ARE FINAL.**

**ENCLOSURE: TABLES OF ACCEPTED BASE VALUES
FOR THE THIRD QUARTER.**

ИНСТИТУТ ЗЕМНОГО МАГНЕТИЗМА, ИОНОСФЕРЫ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ
РАДИОВОЛН АН СССРМесяц июль - сентябрь1964 гОбсерватория Иркутск / Латороны /Эшенгаген IIIПринятые значения цен, делений шкалы маг-фров Боброва.

°D		°H		°Z				
с	по	велич.	с	по	велич.			
1. VII	31. VII	0.980 ¹ /мм	1. VII	31. VII	5.45 ⁸ /мм	1. VII	31. VII	2.65 ⁵ /мм
1. VII	30. IX	0.576	1. VII	30. IX	4.50	1. VII	30. IX	3.50

Принятые базисные значения

D ₀		H ₀		Z ₀				
с	по	велич.	с	по	велич.			
0 ^h 1. VII	24 ^h 7. VII	-2° 29' 9"	0 ^h 1. VII	24 ^h 7. VII	19369 ⁸	0 ^h 1. VII	24 ^h 7. VII	57411 ⁵
0 ^h 8. VII	24 ^h 31. VII	-1° 45.9"	0 ^h 8. VII	24 ^h 31. VII	451	0 ^h 8. VII	24 ^h 31. VII	261
0 ^h 1. VIII	24 ^h 31. VIII	-1° 50.3"	0 ^h 1. VIII	24 ^h 31. VIII	410	0 ^h 1. VIII	24 ^h 31. VIII	169
0 ^h 1. IX	3 ^h 30. IX	-1° 50.4"	0 ^h 1. IX	24 ^h 30. IX	411	0 ^h 1. IX	24 ^h 30. IX	174
4 ^h 30. IX	24 ^h 30. IX	-2° 27' 5"						
			M _H = -1.0 ⁸ /град.			M _Z = -1.0 ⁵ /град.		