

Таблица №1

МГГ

Мировой центр данных Б-2

Геофизическая станция

А 037

Тикси

А 037

Tixie

$\varphi = 71^{\circ}38' N$

$\lambda = 128^{\circ}53' E$

1958 г.

август-August

Таблица №2

Станция:

ТИКСИ

Содержание:

1. Таблицы комитета №10

2. Таблицы перечня лент

3. Ленты

Таблица №3

Станция:

ТИКЛУ

Установка земных токов

Развертка $90^{\text{мм}}/\text{час}$

Начальник станции

468-III
м. 45

Станция: *Тикси*
Station: *Tixie*

таблица /Table/ I

Развертка: 90 мм в час
Time scale: 90 mm per hour

Широта /Latitude/: 71°34' N
Долгота /Longitude/: 128°54' E

Месяц: *Август* Год: 1958
Month: *August* Year: 1958

УЗТ — Earth-current installation

Чувств. /цена деления/: с-ю..... в-з..... $\frac{мв}{мм.км}$ — Sensitivity: N-S..... E-W..... $\frac{mv}{mm.km}$

Попр. вр. — Time correction

пуск — time of the record beginning

остановка — time of the record stopping

↑
+
Ю.З. полярность записи — polarity of the record

↙ 1,8 мв / мм.км градуировка и величина градуировочного сигнала —
calibration and the value of calibration signal

Время на лентах указано по Гринвичу — time is given in GMT

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ГЕОДЕЗИИ И ГЕОФИЗИКИ
АССОЦИАЦИЯ ГЕОМАГНЕТИЗМА И АЭРОНОМИИ
КОМИТЕТ ПО БЫСТРЫМ МАГНИТНЫМ ВАРИАЦИЯМ
И ЗЕМНЫМ ТОКАМ



Обсерватория Тликеи
Месяц август 1958 Цена деления γ мм или γ mV/Km/mm
Значение для K9 _____ γ мм или γ mV/Km/mm
Развертка 90 { mm/400 } γ /mm или γ /sec, mm

H(X) _____
D(Y) _____
Z _____
N _____
E _____

Цена деления для производных $\frac{dX}{dt}$ ($\frac{dH}{dt}$)
 $\frac{dY}{dt}$ ($\frac{dD}{dt}$)
 $\frac{dz}{dt}$

Магнитограммы и теллуорограммы с быстрой разверткой

Таблица 1: рт-цуги колебаний.

Число	Все явления		Характеристика	Отдельные серии колебаний		Характеристика	Наибольшее колебание (2)		Примечание Цена деления в мм.км	
	Время по Гринвичу			Время по Гринвичу			сек	мм		мм
	начало	конец		начало	конец (1)					
1	16 ^h 15	16 ^h 24	A			A	50	86.7	1.8 4.2	
7	18 ^h 22	18 ^h 38	B-C			B-C	100	39.8	" "	
10	08 ^h 18	08 ^h 29	A			A	90	73	1.9 4.7	
"	22 ^h 24	22 ^h 50	B-C			B-C	90	39.3	" "	
11	16 ^h 36	16 ^h 55	B			B	60	36.7	1.9 4.2	
16	16 ^h 39	16 ^h 50	A			A	50	97.2	" "	
"	17 ^h 05	17 ^h 31	A			A	90	140	" "	
30	16 ^h 42	16 ^h 52	B-C			B-C	70	33.8	1.9 4.7	

(1) — на выбор (факультативно).
(2) — на выбор, кроме случаев р[AR, которые по возможности должны быть указаны.
(3) — на выбор, кроме случаев рсА.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ГЕОДЕЗИИ И ГЕОФИЗИКИ
АССОЦИАЦИЯ ГЕОМАГНЕТИЗМА И АЭРОНОМИИ
КОМИТЕТ ПО БЫСТРЫМ МАГНИТНЫМ ВАРИАЦИЯМ
И ЗЕМНЫМ ТОКАМ



Обсерватория Тликеи
Месяц август 1958 Цена деления γ мм или γ mV/Km/mm
Значение для K9 _____ γ мм или γ mV/Km/mm
Развертка 90 { mm/400 } γ /mm или γ /sec, mm

H(X) _____
D(Y) _____
Z _____
N _____
E _____

Цена деления для производных $\frac{dX}{dt}$ ($\frac{dH}{dt}$)
 $\frac{dY}{dt}$ ($\frac{dD}{dt}$)
 $\frac{dz}{dt}$

Магнитограммы и теллуорограммы с быстрой разверткой

Таблица 2: рс — устойчивые колебания.

Число	Все явления		Характеристика	Специальные интервалы		Характеристика	Наибольшее колебание (1)		Примечание Цена деления в мм.км	
	Время по Гринвичу			Время по Гринвичу (3)			сек	мм		мм
	начало	конец		начало	конец					
2	3	23 ^h 08	04 ^h 00	A		A	35	49	1.9 4.7	
	7	03 ^h 00	03 ^h 40	B-C		B-C	25	14.6	1.8 4.7	
	11	18 ^h 00	19 ^h 35	B-C		B-C	30	17.7	1.9 4.2	
	13	01 ^h 00	05 ^h 30	B-C		B-C	20	17.2	" "	
	14	18 ^h 00	20 ^h 00	B		B	20	24.4	1.7 4.7	
	18	00 ^h 00	01 ^h 00	A		A	30	43.7	1.8 3.8	
19	20	23 ^h 25	06 ^h 00	A-B α -3		A-B	35		" "	
"	"	06 ^h 00	08 ^h 25	B-C α -3		B-C	25		" "	
	22	00 ^h 00	07 ^h 30	B		B	30	33.6	1.8 4.7	
24	27	01 ^h 00	02 ^h 25	нет записи						
"	"	02 ^h 23	12 ^h 00	всего 04 ^h 00-07 ^h 25		A	25		1.8 -	
27	28	13 ^h 00	08 ^h 30	нет записи						
"	"	18 ^h 40	22 ^h 20	B		B	40	24	1.8 4.7	
	29	18 ^h 10	19 ^h 20	B		B	20	23.8	1.9 4.7	
	30	00 ^h 00	06 ^h 35	B		B	20	17.6	" "	

(1) — на выбор (факультативно).
(2) — на выбор, кроме случаев р[AR, которые по возможности должны быть указаны.
(3) — на выбор, кроме случаев рсА.