

Станция: Тикси  
Station: Tixie

таблица / Table I

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

Широта / Latitude: N  
Долгота / Longitude: E

Месяц: Март  
Month: March  
Год: 1960  
Year: 1960

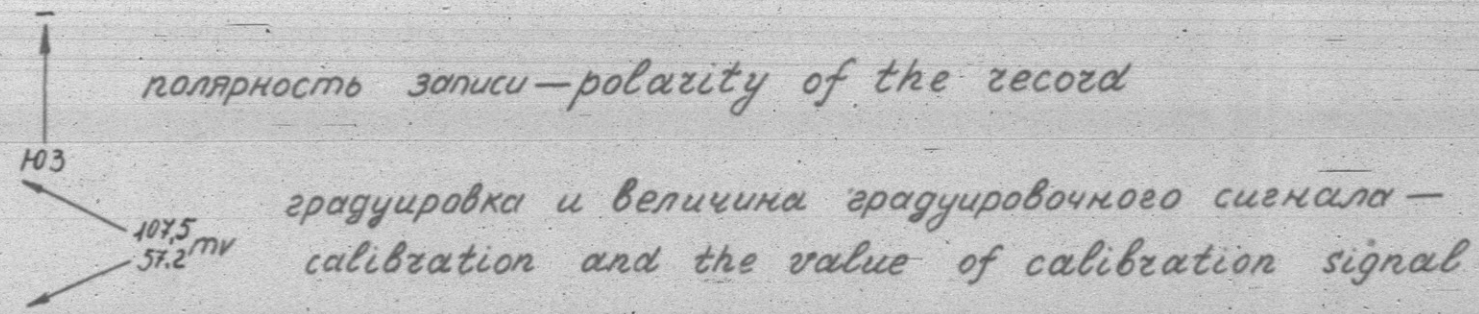
УЗТ — Earth-current installation

Чувств. / цена деления / с-ю... 17.2... в-з... 6.9...  $\frac{mV}{mm \cdot km}$  — Sensitivity: N-S... 17.2... E-W... 6.9...  $\frac{mV}{mm \cdot km}$

попр. вр. — Time correction

пуск — time of the record beginning

остановка — time of the record stopping



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 *Тихон*  
 Месяц *Март-1960*  
 Значение для  $K_0$  \_\_\_\_\_  
 развертка *90* {  $\frac{mm}{mm}$  /  $\frac{час}{mm}$  }

Цена деления  $\gamma/mm$  или  $mV/Km/mm$

H(X) \_\_\_\_\_  
 D(Y) \_\_\_\_\_  
 Z \_\_\_\_\_  
 N \_\_\_\_\_  
 E \_\_\_\_\_

Цена деления для прои-водных  $\gamma/sec/mm$

$\frac{dX}{dt}$   $\left(\frac{dH}{dt}\right)$   
 $\frac{dY}{dt}$   $\left(\frac{dD}{dt}\right)$   
 $\frac{dz}{dt}$

Магнитограммы и телдуограммы с быстрой разверткой

Таблица 1: pt — пути колебаний.

Число	Все явления		Характеристика	Отдельные серии колебаний				Примечание Цена деления $\frac{mV}{mm \cdot cm}$ СЮ ВЗ
	Время по Гринвичу			Время по Гринвичу		Характеристика	Наибольшее колебание (2)	
	начало	конец		начало	конец (1)			
4	14 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup> 15 <sup>s</sup>	15 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup>	B				125 230 172 6.93	
5	13 <sup>h</sup> 44 <sup>m</sup> 14 <sup>s</sup>	14 <sup>h</sup> 50 <sup>m</sup>	B				55 1950 " - "	
21	12 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup> 13 <sup>s</sup>	13 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup>	B				75 193.0 " 2.72	
22	14 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup> 14 <sup>s</sup>	14 <sup>h</sup> 42 <sup>m</sup>	B				130 1180 " "	
24	15 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup> 16 <sup>s</sup>	16 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup>	B				40 880 " "	
31	10 <sup>h</sup> 14 <sup>m</sup> 11 <sup>s</sup>	11 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup>	B				90 2090 26.27 7.03	

Таблица 2: ps — устойчивые колебания.

Число	Все явления		Характеристика	Специальные интервалы				Примечание Цена деления $\frac{mV}{mm \cdot cm}$ СЮ ВЗ
	Время по Гринвичу			Время по Гринвичу (3)		Характеристика	Наибольшее колебание (1)	
	начало	конец		начало	конец			
7	10 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup> 12 <sup>s</sup>	12 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup>	B				15 770 1720 7.15	
10	19 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup> 21 <sup>s</sup>	21 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup>	B				20 78.0 " "	
11	16 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup> 20 <sup>s</sup>	20 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup>	B				25 94.0 " "	
14	18 <sup>h</sup> 48 <sup>m</sup> 24 <sup>s</sup>	24 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup>	B				12-15 88.0 " "	
17	20 <sup>h</sup> 12 <sup>m</sup> 12 <sup>s</sup>	12 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup>	нет записи					
24	16 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup> 17 <sup>s</sup>	17 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup>	B				15 20 250 5.08 2.81	
"	19 <sup>h</sup> 10 <sup>m</sup> 20 <sup>s</sup>	20 <sup>h</sup> 20 <sup>m</sup>	B				15 14.0 " "	
25	04 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup> 12 <sup>s</sup>	12 <sup>h</sup> 00 <sup>m</sup>	B				10-12 160 6.10 2.64	

(1) — на выбор (факультативно).  
 (2) — на выбор, кроме случаев рLAR, которые по возможности должны быть указаны.  
 (3) — на выбор, кроме случаев psA.