

МГГ

Таблица №1

Мировой Центр Данных Б₂
Геофизическая станция

АОЗТ Тикси
АОЗТ Тихие

1958

ДЕКАБРЬ

ЗЕМНЫЕ ТОКИ

Зак N 649 - IIIb

/ a - Nt /

A037 Тихо Bay

X.1958 - XII.1959

таблица №3

Станция:

Тикси

установка земных токов

развертка: $22^{\text{мм}}/\text{час}$

Начальник станции:

Зубарева Э.П.

Станция: Тикси
Station: Tixie

таблица /Table/ I

Развертка: 22 мм в час
Time scale: 22 mm per hour

Месяц: Декабрь
Month: December

Год: 1958
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

↙ 3.2 $\frac{mv}{мм.км}$
градуировка и величина градуировочного сигнала —
calibration and the value of calibration signal

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

Дата / Data / NN лентки / NN record /	Нач / Beginning of the record /		Остановка / End of the record /		Цена деления в мВ / мм.кВ Sensitivity in mV / mm.kV		Межэлектродные сопротивления в Ω The resistivity of electrodes in Ω		Поправка времени Time correction	Примечания	
	h	m	h	m	N-S	E-W	N-S	E-W			
1	1	01	06	01	08	3,2	0,92	90000	17000	+00'42"	
2	2	01	44	01	00	3,74 2,80	0,92	"	"	+00'40"	
3	3	01	03	01	00	3,74	1,02	"	"	+00'44"	
4	4	01	09	01	11			"	"	+00'07"	06 ^h 00-13 ^h 00' нет записи
5	5	01	28	01	22	3,20	1,02	"	"	+00'06"	
6	6	01	28	01	16	"	"	"	"	+00'04"	
7	7	01	22	01	00		1,02 0,51	"	"	"	
8	8	01	09	01	00	3,74	1,12 1,12	"	"	+00'09"	
9	9	01	11	01	00	5,6	1,02 1,24	"	"	+00'19"	
10	10	01	06	01	00	"	1,12	"	"	+00'24"	
11	11	01	06	01	16	"	1,18	"	"	+00'29"	
12	12	01	55	01	05	"	"	"	"	+00'35"	
13	13	12	25	24	00			"	"	-00'04"	
14	14	00	09	24	00	4,73 3,78	1,24	"	"	-00'01"	
15	15	00	06	24	00	4,73	1,24 1,18	"	"	+00'04"	
16	16	00	22	24	00	4,73	1,24	"	"	+00'04"	
17	17	00	03	00	27	3,78	1,24 1,12	"	"	+00'07"	
18	18	00	30	24	00	"	1,02 1,24	"	"	+00'10"	
19	19	00	05	23	54	3,78 4,20	1,24	"	"	+00'05"	
20	20	00	38	24	00	4,73	1,24	"	"	+00'01"	
21	21	00	03	24	00	4,20	1,24	"	"	-00'03"	
22	22	00	06	24	00	6,30	1,42 1,24	"	"	-00'07"	
23	23	00	06	24	00	4,73	1,24 1,42	"	"	-00'09"	
24	24	00	03	23	57	—	1,24	"	"	-00'08"	
25	25	00	41	23	19	—	—	"	"	"	
26	26	00	09	24	00	—	—	"	"	-00'06"	
27	27	00	06	24	00	6,30	2,80	"	"	-00'05"	
28	28	00	03	16	00	"	2,24	"	"	"	
29	29	00	06	24	00	—	—	"	"	-00'17"	
30	30	00	11	24	00	7,29	3,07	"	"	-00'18"	
31	31	00	06	01	00	"	"	"	"	-00'19"	