

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД

Вертикальное
зондирование
ионосфера

Таблица № 1

Форма 7-Г

Примечание к обработке наблюдений

Станция Бюргашенког Тунисса

Месяц февраль

День	Время	Характеристика	Примечания	Калибровка высоты			
				$\Delta h1^*$		$\Delta h2^{**}$	
				до км	после км	до %	после %
01	07 ^h 15'	- 15 ^h 45'	- время наблюдения				
*	08 ^h 00'	09 ^h 00', 12 ^h 00', 13 ^h 00, 14 ^h 00', 15 ^h 00'	- визуальные данные				
02	09 ^h 30'	-	отсутствие Э/Э				
03	17 ^h 00'	- 18 ^h 00', 18 ^h 30', 18 ^h 45'	- отсутствие Э/Э				
04	03 ^h 45', 4 ^h 30', 5 ^h 45'	- 11 ^h 00' - 23 ^h 45'	- отсутствие Э/Э				
		-	- отсутствие Э/Э				
05	00 ^h 00'	- 23 ^h 45'	- отсутствие Э/Э				
		-	-				
06	00 ^h 00'	- 10 ^h 30'	- отсутствие Э/Э				
	11 ^h 15', 18 ^h 15,	23 ^h 15	- отсутствие Э/Э				
07	03 ^h 45, 04 ^h 45, 06 ^h 30'	- 06 ^h 45	отсутствие Э/Э				
	08 ^h 30' - 16 ^h 45'	-	неправильность аппарата				
08	01 ^h 15 - 01 ^h 30'	, 04 ^h 15', 06 ^h 30'	- отсутствие Э/Э				
09	00 ^h 30', 03 ^h 30'	, 05 ^h 45, 06 ^h 45'	- отсутствие Э/Э				
10	15 ^h 00' - 15 ^h 45'	-	отсутствие Э/Э				
*	14	00 ^h - 08 ^h 30'	-				
	01 ^h 00', 08 ^h 00'	-	неправильность аппарата				
		-	- визуальные данные				
16	16 ^h 15', 17 ^h 15'	, 17 ^h 30'	- отсутствие Э/Э				
17	00 ^h 30', 0 ^h 45', 01 ^h 15, 02 ^h 15, 06 ^h 00, 08 ^h 15', 08 ^h 30'	-	отсутствие Э/Э				

* $\Delta h1$ нулевая отметка высоты минус нижний край земного импульса.

** $\Delta h2$ процентная ошибка в положении метки высоты.

Примечания к обработке наблюдений

Станция Подсолнечное Тюменская Месяц февраль

1 Нулевая отметка высоты минус нижний край земного импульса

* * 2 процентная ошибка в положении метки высоты