

## Примечания к обработке наблюдений

Станция П-Тунгуска

Месяц май 1986 г.

День	Время	Характеристика	Калибровка высоты				
			△ 1*		△ 2**		
			до км	после км	до %	после %	
01		01 <sup>h</sup> 15' отсутствие э/энергии.					
02		07 <sup>h</sup> 30' - 09 <sup>h</sup> 15' неперпендикулярность аппаратуры.					
		08 <sup>h</sup> 00' визуальные данные.					
03		00 <sup>h</sup> 30', 03 <sup>h</sup> 45', 06 <sup>h</sup> 45', 07 <sup>h</sup> 15', 07 <sup>h</sup> 45', 08 <sup>h</sup> 15',					
		09 <sup>h</sup> 15', 12 <sup>h</sup> 30', 13 <sup>h</sup> 15', 20 <sup>h</sup> 15', отсутствие э/э.					
04		00 <sup>h</sup> 30', 01 <sup>h</sup> 15', 20 <sup>h</sup> 30'	-		-		
05		03 <sup>h</sup> 30', 07 <sup>h</sup> 15' - 08 <sup>h</sup> 15'	-		-		
		08 <sup>h</sup> 00' визуальные данные.					
06		00 <sup>h</sup> 15', 01 <sup>h</sup> 15', 02 <sup>h</sup> 15', 03 <sup>h</sup> 00', 06 <sup>h</sup> 45', отсут. э/э.					
07		09 <sup>h</sup> 45' отсутствие э/э.					
08		06 <sup>h</sup> 45' -  -  -					
12		08 <sup>h</sup> 15', 08 <sup>h</sup> 30' -  -  -					
13		03 <sup>h</sup> 30' отсутствие э/э.					
15		14 <sup>h</sup> 15' - 16 <sup>h</sup> 45' Удифилактика.					
16		00 <sup>h</sup> 00', 06 <sup>h</sup> 30', 19 <sup>h</sup> 15' отсутствие э/э.					
17		00 <sup>h</sup> 30', 03 <sup>h</sup> 30', 12 <sup>h</sup> 15' -    -					

\* △ 1 Нулевая отметка высоты минус нижний край земного импульса

\*\* △ 2 процентная ошибка в положении метки высоты

## Примечания к обработке наблюдений

Станция П-Тунгуска

Месяц май 1986 г.

День	Время	Характеристика	Калибровка высоты			
			△ 1*		△ 2**	
			до км	после км	до %	после %
18		01 <sup>h</sup> 15', 20 <sup>h</sup> 30' - отсутствие э/э.				
19		03 <sup>h</sup> 30', 06 <sup>h</sup> 30', 11 <sup>h</sup> 15', 11 <sup>h</sup> 30', 14 <sup>h</sup> 30' 19 <sup>h</sup> 15', 20 <sup>h</sup> 15', 20 <sup>h</sup> 30' - отсутствие э/э.				
* 20		03 <sup>h</sup> 30', 05 <sup>h</sup> 00' - 05 <sup>h</sup> 30', 06 <sup>h</sup> 30', 17 <sup>h</sup> 45' - 18 <sup>h</sup> 30' - 18 <sup>h</sup> 00' - визуальные данные.				
21		03 <sup>h</sup> 00', 03 <sup>h</sup> 15', 08 <sup>h</sup> 00', 08 <sup>h</sup> 15', 11 <sup>h</sup> 00' - 11 <sup>h</sup> 15' - - видна наблюдателем.				
* 22		03 <sup>h</sup> 00', 08 <sup>h</sup> 00', 11 <sup>h</sup> 00' - визуальные данные				
* 23		20 <sup>h</sup> 00' - 22 <sup>h</sup> 15' - неисправность аппарата. 20 <sup>h</sup> 00' - визуальные данные.				
26		18 <sup>h</sup> 15' - 18 <sup>h</sup> 45' - II -				
27		01 <sup>h</sup> 15', 02 <sup>h</sup> 15', 06 <sup>h</sup> 30', 07 <sup>h</sup> 30', 10 <sup>h</sup> 15', 20 <sup>h</sup> 15', 20 <sup>h</sup> 30', 21 <sup>h</sup> 30' - Юнофляктика.				
28		03 <sup>h</sup> 30', 06 <sup>h</sup> 30', 19 <sup>h</sup> 15' - отсутствие э/э.				
29		00 <sup>h</sup> 30', 03 <sup>h</sup> 30', 15 <sup>h</sup> 45' - отсутствие э/э.  17 <sup>h</sup> 15' - 17 <sup>h</sup> 30' - гроза.				
31		21 <sup>h</sup> 30' - отсутствие э/э.				

\* △ 1 Нулевая отметка высоты минус нижний край земного импульса

\*\* △ 2 процентная ошибка в положении метки высоты