

ТАБЛИЦА

месячного обзора состояния магнитного поля

Месяц Апрель 1989 г.

Станция Тулун

Время мировое _____

Дни	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	Σ	№ бури	Начало		Конец		Продолж.	Амплитуда			Характерист. буря	Активные периоды	
											дата		дата			начало	конец				
											дата	дата	дата	дата							
1	3	2	4	4	5	2	2	2	39												
2	6	2	2	4	5	6	6	6	32												
3	6	3	2	2	6	6	6	3	34												
4	2	2	2	3	5	5	4	4	22												
5	4	2	3	3	2	2	6	6	33												
6	4	2	1	2	2	3	5	3	22												
7	3	1	2	2	2	1	2	2	15												
8	2	1	2	1	2	2	6	6	22												
9	5	3	2	3	5	5	2	4	29												
10	4	2	4	4	5	4	2	5	35												
11	4	2	5	6	6	6	6	5	40												
12	4	2	3	6	2	6	5	4	32												
13	2	2	2	4	3	5	4	3	25												
14	1	1	1	3	6	4	2	1	19												
15	1	1	1	4	6	2	4	1	25												
16	1	1	1	2	2	6	6	6	25												
17	3	2	2	2	4	6	3	3	25												
18	3	1	1	3	4	5	4	3	24												
19	1	1	1	1	1	2	1	2	10												
20	2	2	3	4	6	6	5	4	32												
21	4	2	4	6	6	5	6	5	32												
22	5	4	3	4	5	6	6	5	38												
23	3	3	2	5	2	6	2	6	39												
24	6	4	4	6	5	2	2	2	46												
25	2	4	3	4	2	6	3	2	36												
26	1	1	1	3	6	5	5	2	24												
27	1	1	1	1	1	1	4	1	11												
28	1	1	1	1	2	2	5	2	15												
29	3	3	4	4	4	6	6	6	36												
30	5	3	2	2	2	2	2	5	38												
31	4	3	4	6	6	2	5	3	38												

Обзор составил Григорьев

ТАБЛИЦА

месячного обзора состояния магнитного поля

Месяц апрель 1980 г.

Станция Тулун

Время мировое VT

Дни	Индекс бури								ΣK	№ бури	Начало		Конец		Продолж.	Амплитуда f			Характерист. бури	Активные периоды			
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24			дата	VT	дата	VT		D	H	Z		начало		конец	
	дата	VT	дата	VT	дата	VT	дата	VT			дата	VT	дата	VT		дата	VT	дата		VT	дата	VT	
1	3	2	3	4	5	8	7	5	72		4	17.0	5	20.0	22	587	934	1260	M	4	19.0	4	23.0
2	6	3	3	6	7	8	5	5	43											5	10.0	5	19.0
3	4	2	7	2	6	6	7	4	32	25	7	07.0	8	01.0	78	1421	2816	3230	0.5	2	08.0	2	23.0
4	2	3	3	4	5	8	8	8	41	26	15	13.0	17	24.0	59	1470	3499	4300	0.5	15	13.0	16	06.0
5	5	4	4	2	6	6	7	4	43											16	13.0	17	09.0
6	3	3	3	1	2	4	2	1	19											17	10.0	17	17.0
7	7	2	2	8	7	2	6	8	46	27	19	10.0	21	02.0	40	1729	3344	3825	0.5	19	11.0	20	01.0
8	5	4	3	3	3	2	2	1	23											20	13.0	20	24.0
9	1	1	1	3	4	6	2	1	19	28	23	12.0	23	24.0	72	1334	2763	1962	0.5				
10	2	1	2	2	2	7	3	2	26	29	24	10.0	24	24.0	14	1442	2444	1900	0.5				
11	1	1	2	3	6	6	6	3	28														
12	3	3	3	2	2	1	1	1	16														
13	1	1	1	2	3	3	2	5	18														
14	5	5	5	5	4	3	3	3	33														
15	3	2	4	3	7	8	8	8	43														
16	6	6	5	4	8	8	8	8	53														
17	7	5	4	7	7	7	6	6	49														
18	4	3	5	6	6	7	6	7	44														
19	6	3	4	7	8	7	8	7	50														
20	4	4	4	6	8	7	7	8	48														
21	6	3	3	3	2	5	6	4	37														
22	3	3	4	4	7	7	7	7	42														
23	6	3	5	5	8	8	7	7	49														
24	7	5	4	5	7	7	7	7	49														
25	6	5	4	8	7	6	6	6	48														
26	5	3	3	6	7	4	7	6	41														
27	6	5	4	7	7	5	6	3	43														
28	4	6	5	6	5	5	7	5	43														
29																							
30																							
31																							

Обзор составил Траверс

ТАБЛИЦА

месячного обзора состояния магнитного поля

Месяц март 1982 г.

Станция Тулун

Время мировое VT

Дни	Индекс									№ бури	Начало		Конец		Продолж.	Амплитуда			Характерист. бури	Активные периоды			
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	дата		VT	дата	VT	1		4	2	начало		конец			
	дата	VT	дата	VT	дата	VT	дата	VT	дата		VT	дата	VT	дата		VT	дата	VT		дата	VT		
1	5	4	4	4	6	7	5	6	41	30	12	15.0	13	06.0	15	972	1324	1880	5	12	15.0	13	01.0
2	4	4	5	7	6	6	6	7	45	31	21	00.0	21	24.0	24	699	1384	1252	4	21	14.0	21	22.0
3	3	3	3	2	6	6	6	3	32	-	22	09.0	23	02.0	17	909	990	865	11	22	16.0	22	22.0
4	2	1	2	3	1	1	5	5	20	32	25	09.0	26	23.0	38	730	7369	1014	4	25	15.0	26	01.0
5	4	3	2	2	2	4	3	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	15.0	26	22.0
6	5	4	3	4	6	6	5	3	36	-	29	10.0	29	24.0	14	767	837	945	11	29	14.0	29	23.0
7	2	3	3	3	5	4	3	2	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	2	2	1	5	5	6	2	2	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	2	2	2	5	3	5	2	2	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	2	2	3	3	4	4	5	2	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	3	2	2	4	6	7	5	2	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	3	1	3	3	3	8	5	7	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	2	4	3	3	5	6	5	7	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	6	4	3	5	5	6	4	3	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	2	2	3	3	7	4	5	3	29	Бури № 30 большая с посылками													
16	2	1	3	3	5	3	3	4	24	или началом													
17	2	2	1	1	2	2	1	1	12	Бури № 31 и № 32 умеренные													
18	3	3	3	5	6	6	7	8	41	с посылками началом													
19	5	3	1	3	3	4	2	3	24	Бури 22/III и 29/III малые													
20	3	3	3	6	7	7	6	8	43	с посылками началом.													
21	8	5	6	7	7	6	8	6	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	5	4	5	8	8	2	2	8	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	5	4	5	6	7	6	6	6	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	4	4	4	4	5	6	6	6	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	6	4	4	8	7	7	7	8	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	7	6	4	6	6	8	8	6	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	5	3	5	5	3	7	8	7	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	4	5	5	4	6	6	7	7	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	4	3	2	5	8	7	6	7	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	4	5	8	8	5	6	4	3	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	3	2	3	3	3	2	3	4	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Обзор составил Г. Гаврилов

ТАБЛИЦА

месячного обзора состояния магнитного поля

Месяц апрель 1992 г.

Станция Тимин

Время мировое VT

Дни	Ск								№ бурн	Начало		Конец		Продол.	Амплитуда δ			Харак. бурн	Активные периоды				
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		дата	VT	дата	VT		D	H	Z		начало		конец		
										дата	VT	дата	VT						дата	VT	дата	VT	
1	7	3	2	7	3	1	4	3	18	33	10	06.0	11	22.0	40	925	1561	2576	5	10	07.0	10	22.0
2	2	3	3	3	5	5	4	2	22											11	11.0	11	22.0
3	3	3	4	8	8	6	6	6	44	34	12	03.0	12	23.0	20	862	1594	2292	4	12	03.0	12	09.0
4	3	2	3	3	5	5	6	1	28											12	14.0	12	23.0
5	4	3	4	5	5	4	6	3	34	35	13	02.0	13	24.0	17	809	1576	2339	5	13	12.0	13	23.0
6	3	2	2	3	4	5	2	2	23	36	14	09.0	14	23.0	14	557	1246	1139	4	14	12.0	14	23.0
7	2	2	3	4	3	6	5	2	22														
8	2	2	2	2	3	4	4	2	21														
9	2	3	6	8	5	5	5	4	38														
10	3	5	2	8	8	2	8	6	52														
11	6	6	5	9	7	2	6	6	52														
12	4	8	8	2	2	2	2	8	56														
13	5	2	2	8	8	8	8	2	58														
14	5	5	6	6	2	6	7	8	50														
15	5	5	4	5	6	5	6	3	39	Бурн n 33 и n 35 большие с													
16	2	2	5	5	6	5	5	3	33	постепенным началом													
17	4	3	2	6	5	5	2	6	43	Бурн n 34 и n 36 умеренные с													
18	5	5	4	4	4	5	6	5	38	постепенным началом													
19	3	2	3	3	4	5	5	4	29														
20	3	3	3	4	4	6	7	8	38														
21	6	4	4	3	3	4	2	2	29														
22	2	3	5	3	5	3	5	6	33														
23	5	6	5	2	7	8	4	6	48														
24	3	5	6	7	5	6	2	5	44														
25	4	4	6	5	7	5	4	4	39														
26	5	4	4	2	4	3	2	3	22														
27	2	4	5	5	7	5	6	6	40														
28	4	4	6	6	8	5	2	2	47														
29	5	6	6	7	4	4	6	6	44														
30	6	4	4	5	5	4	4	5	32														
31																							

Обзор составил

Трапезин

ТАБЛИЦА

месячного обзора состояния магнитного поля

Месяц май 1992 г.Станция ТюменьВремя мировое VT

Дни	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	Σк	№ бури	Начало		Конец		Продол.	Амплитуда Δ			Харак. бури	Активные периоды			
											дата	VT	дата	VT		В	Н	Z		начало		конец	
																				дата	VT	дата	VT
1	3	3	3	3	4	3	5	3	22	34	9	12	10	14	26	510	1344	1035	И	9	18	9.	24
2	3	2	3	5	6	3	2	3	22	-	22	05	22	24	19	236	1329	957	М				
3	2	3	3	5	5	3	6	5	32														
4	5	3	3	5	5	3	3	2	29														
5	3	2	4	5	2	4	4	2	26														
6	2	2	4	3	3	3	2	2	21														
7	2	2	2	3	4	5	1	3	22														
8	3	3	3	2	3	3	2	4	23														
9	3	3	5	5	7	5	7	8	41														
10	4	6	6	6	5	6	4	5	42														
11	4	5	5	5	6	5	7	7	44														
12	6	3	3	2	2	1	2	3	22														
13	2	3	2	3	3	5	5	5	28														
14	3	2	2	2	1	3	3	2	18														
15	3	3	2	2	4	2	2	2	20														
16	2	2	2	2	1	1	2	2	14														
17	1	1	2	2	3	3	3	1	16														
18	2	2	5	5	8	5	6	7	40														
19	3	5	5	4	5	6	6	5	39														
20	3	4	4	4	4	7	6	7	39														
21	5	3	3	5	5	6	6	7	40														
22	4	6	6	7	9	6	6	6	50														
23	4	3	4	4	5	5	2	3	32														
24	1	3	2	2	2	3	4	5	22														
25	3	4	6	6	7	6	6	7	45														
26	4	4	4	5	5	4	7	8	41														
27	5	5	6	6	7	7	5	4	45														
28	2	3	3	3	2	4	3	3	23														
29	3	2	4	3	4	6	4	4	30														
30	3	3	4	7	6	5	6	4	38														
31	4	4	3	4	4	4	6	5	34														

Бури в 34 уменьшились с постепенным падением
 бури малая с постепенным падением

Обзор составил

Григорьев

ТАБЛИЦА

месячного обзора состояния магнитного поля

Месяц июль 1992.Станция ТулунВремя мировое VT

Дни	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	Σ	№ бури	Начало		Конец		Продол.	Амплитуда			Харак. бури	Активные периоды				
											дата	VT	дата	VT		D	H	Z		начало		конец		
																				дата	VT	дата	VT	
1	2	3	4	4	4	4	4	3	29	35	12	04	13	10	22	625	1645	1319	5	12	10	13	03	
2	3	3	3	4	2	4	2	2	23															
3	3	3	3	2	3	2	3	2	21															
4	3	3	3	3	2	3	2	2	21															
5	2	2	3	3	4	4	3	4	25															
6	2	3	3	4	6	6	4	3	31															
7	4	6	4	5	5	5	4	5	38															
8	4	4	5	5	4	5	3	5	35															
9	3	4	4	4	8	5	5	5	44															
10	5	4	4	5	6	6	4	4	38															
11	2	3	3	4	6	4	4	4	30															
12	4	4	5	4	4	6	4	8	48															
13	2	6	4	4	4	5	5	5	46															
14	6	4	4	6	4	4	5	4	46															
15	3	5	3	3	3	5	4	3	29	бури n 35 болевая с по м-пинии началу														
16	3	2	3	2	3	4	4	2	23															
17	2	3	2	1	1	2	2	1	14															
18	1	2	4	4	5	6	5	3	30															
19	3	4	3	4	5	2	2	1	24															
20	1	2	2	1	1	2	2	2	13															
21	2	3	2	2	3	3	2	3	20															
22	3	3	4	4	3	4	3	2	26															
23	3	3	3	5	5	3	3	3	28															
24	3	3	3	3	3	4	3	3	25															
25	3	3	3	3	3	2	3	3	23															
26	3	4	4	4	4	4	3	3	29															
27	2	2	3	4	5	3	3	4	26															
28	2	3	4	4	3	3	2	3	24															
29	3	4	4	3	2	4	4	2	26															
30	3	2	2	3	4	3	2	3	22															
31																								

Обзор составил Григорьев

ТАБЛИЦА

месячного обзора состояния магнитного поля

Месяц июль 1992.Станция ТиксиВремя мировое VT

Дни	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	Σ	№ бурн	Начало		Конец		Продол.	Амплитуда			Харак. бурн	Активные периоды				
											дата	VT	дата	VT		D	H	Z		начало		конец		
																				дата	VT	дата	VT	
1	1	3	3	3	1	3	4	3	21	36	28	04	29	23	43	1022	1192	1932	05	28	13	28	23	
2	4	5	4	2	3	4	2	1	25															
3	2	3	3	3	2	2	3	2	20															
4	2	2	3	3	2	6	4	4	26															
5	3	3	3	6	6	5	6	3	35															
6	3	2	2	2	2	6	5	4	26															
7	3	3	3	3	3	3	3	3	24															
8	3	4	5	5	6	5	5	3	36															
9	3	3	2	2	2	2	1	2	12															
10	1	5	3	5	5	2	2	2	26															
11	1	3	2	2	4	3	5	5	24															
12	4	4	5	4	4	2	3	4	30															
13	3	5	6	5	2	3	6	4	34															
14	3	2	3	5	5	5	6	4	33															
15	4	5	4	3	3	3	5	4	31															
16	3	3	2	3	2	2	2	2	18															
17	1	2	2	2	2	2	3	3	17															
18	3	3	4	3	2	5	5	2	27															
19	2	3	3	6	6	5	5	4	34															
20	3	4	2	5	8	5	6	4	42															
21	3	3	3	3	4	5	4	2	22															
22	3	3	3	1	4	3	3	3	23															
23	2	3	1	2	1	3	3	3	18															
24	2	3	3	3	1	2	3	2	19															
25	2	3	3	3	1	2	2	2	18															
26	1	1	3	2	2	3	4	4	20															
27	2	3	4	5	2	4	5	3	28															
28	3	5	7	7	8	7	8	9	54															
29	6	7	8	8	6	6	5	5	51															
30	2	3	5	5	3	3	2	4	22															
31	4	3	4	3	2	2	2	2	22															

Обзор составил

Трагич