

МЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

МЕСЯЦ Февраль 1990г

ОБСЕРВАТОРИЯ

д. Хейса
ил. Крикши

ВРЕМЯ МИРОВОЕ УТ

ВЕДОМСТВО

Директорат

Дни \ УТ	УТ									N БУРИ	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРОДОЛЖ	АМПЛИТУДА			ХАРАКТЕРИСТИКА БУРИ	АКТИВНЫЕ ПЕРИОДЫ			
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK		ДАТА	УТ	ДАТА	УТ		D	H	Z		НАЧАЛО ДАТА	УТ	КОНЕЦ ДАТА	УТ
1	3	5	5	3	5	7	6	3	37														
2	4	5	5	3	3	6	4	4	34														
3	4	3	4	3	4	4	4	5	31														
4	4	4	4	3	4	5	7	7	38														
5	5	5	5	5	4	7	5	4	40														
6	4	5	3	2	1	4	3	3	25														
7	4	3	5	4	4	4	4	6	34														
8	4	4	4	2	2	2	2	1	21														
9	2	3	3	3	3	4	2	3	23														
10	3	5	2	3	4	4	2	3	26														
11	2	3	2	3	3	4	4	3	24														
12	3	4	3	3	2	1	1	1	18														
13	2	3	2	3	2	3	3	4	22														
14	5	6	5	4	3	3	2	2	30														
15	3	4	4	4	4	5	5	7	32														
16	7	5	4	3	5	7	7	7	45														
17	7	5	5	4	4	5	3	6	39	В феврале 1990 года магнитных бурь не наблюдалось													
18	5	5	5	5	4	4	4	4	36														
19	3	4	4	5	4	5	6	6	37														
20	6	5	4	4	4	6	6	6	41														
21	5	4	4	4	4	4	5	3	35														
22	3	4	4	4	4	4	4	5	32														
23	6	4	5	5	5	5	5	5	40														
24	4	5	5	5	5	5	4	4	37														
25	4	4	4	4	4	4	4	4	32														
26	5	5	4	5	4	3	6	5	37														
27	3	5	5	5	4	3	4	3	32														
28	5	5	5	5	5	4	6	4	39														
29																							
30																							
31																							

обзор составил Степанков

МЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

МЕСЯЦ март 1990г

ОБСЕРВАТОРИЯ им. Кривелл О. Хейса

ВРЕМЯ МИРОВОЕ УТ

ВЕДОМСТВО Диксон гидромет

Дни	УТ									N бури	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- ДОЛЖ	АМПЛИТУДА			ХАРАК- ТЕРИСТ БУРИ	АКТИВНЫЕ ПЕРИОДЫ			
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK		ДАТА	УТ	ДАТА	УТ		D	H	Z		НАЧАЛО		КОНЕЦ	
																				ДАТА	УТ	ДАТА	УТ
1	6	5	5	5	4	5	3	4	31														
2	4	5	5	4	4	4	6	4	36														
3	3	6	5	4	3	4	5	4	34														
4	3	5	4	4	2	2	3	4	27														
5	3	4	3	3	2	4	3	4	26														
6	6	5	4	4	5	5	4	3	36														
7	3	4	3	4	5	3	3	3	28														
8	3	4	3	4	3	3	3	3	26														
9	3	3	4	5	3	3	3	3	27														
10	3	3	4	4	4	3	3	3	27														
11	4	4	4	4	3	4	4	3	30														
12	3	3	4	4	3	5	4	7	33														
13	5	4	3	3	5	4	5	6	35														
14	7	5	4	4	4	3	4	4	35														
15	3	4	3	3	3	3	3	4	26														
16	3	4	4	3	3	2	2	4	25														
17	1	3	2	2	2	1	1	1	15	В течение месяца бурь не наблюдалось													
18	3	3	4	4	5	4	4	6	33														
19	5	5	3	3	2	3	3	3	27														
20	4	5	4	5	5	5	4	4	39														
21	7	5	6	6	6	6	7	5	48														
22	5	4	5	4	5	6	6	5	40														
23	7	5	5	4	5	4	5	4	39														
24	4	4	5	5	5	4	5	6	38														
25	5	5	5	4	5	5	4	5	38														
26	4	3	4	5	5	6	5	5	37														
27	5	5	5	4	3	5	5	6	38														
28	5	4	4	4	5	5	6	5	38														
29	5	4	4	4	6	6	3	5	37														
30	5	4	7	6	5	4	4	3	38														
31	3	3	3	3	4	2	2	4	24														

обзор составил Степаньков

МЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

МЕСЯЦ апрель 1990 г

ОБСЕРВАТОРИЯ им. Кривого

ВРЕМЯ МИРОВОЕ UT

ВЕДОМСТВО Диксон гидромет

UT Дни	UT									ΣK	N бури	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- ДОЖ	АМПЛИТУДА Δ			ХАРАК- ТЕРИСТ- БУРИ	АКТИВНЫЕ ПЕРИОДЫ			
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ДАТА			UT	ДАТА	UT	D		H	Z	НАЧАЛО		КОНЕЦ			
	ДАТА	UT	ДАТА	UT	ДАТА	UT	ДАТА	UT	ДАТА			UT	ДАТА	UT	ДАТА		UT	ДАТА	UT		ДАТА	UT		
1	4	5	3	2	3	2	4	3	26	1	12	03 ²⁵	14	21 ⁰⁰	65 ³⁵	1602	250	680	У	12	05 ²⁵	12	14 ⁰⁰	
2	3	5	5	4	3	3	3	3	29											12	18 ³⁰	12	23 ⁰⁰	
3	4	4	5	5	5	4	5	4	36											13	02 ⁰⁰	13	06 ⁰⁰	
4	4	5	4	4	4	4	5	3	33											13	08 ⁰⁰	13	15 ⁰⁰	
5	4	3	5	5	4	4	5	3	33											13	21 ⁰⁰	13	23 ⁰⁰	
6	4	4	3	4	3	3	3	3	27											14	02 ³⁰	14	07 ³⁰	
7	5	4	4	3	3	4	4	4	31											14	10 ⁰⁰	14	16 ⁰⁰	
8	4	4	3	3	4	4	4	5	31															
9	4	5	4	6	5	4	4	5	37															
10	4	4	5	6	6	4	5	5	39															
11	5	4	6	5	4	6	4	5	39															
12	5	8	8	6	5	5	6	6	49															
13	5	6	4	5	6	5	5	6	42															
14	5	5	5	5	6	5	5	5	41															
15	4	5	5	4	6	5	4	4	37															
16	4	4	5	5	5	2	3	4	32															
17	5	5	7	6	5	4	5	4	41	В апреле наблюдалась одна умеренная магнитная буря, продолжительностью 65 ^h 35 ^m														
18	5	5	5	5	4	4	4	4	36															
19	4	4	4	3	4	4	4	5	32															
20	5	5	5	5	4	5	5	5	39															
21	5	6	5	3	3	2	3	3	30															
22	4	5	4	4	4	4	4	4	33															
23	4	6	7	5	4	6	3	5	40															
24	5	5	6	5	4	4	4	3	36															
25	4	5	5	5	5	4	4	4	36															
26	5	4	5	2	2	1	2	3	24															
27	4	5	5	4	5	6	3	4	36															
28	3	5	5	5	5	4	4	5	36															
29	5	5	4	5	5	4	4	4	36															
30	5	5	5	5	4	3	3	4	34															
31																								

обзор составил Степанов