

# ТАБЛИЦА МЕСЯЧНОГО ОБЗОРА СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

МЕСЯЦ ЯНВАРЬ 1985 г.  
ВРЕМЯ МИРОВОЕ УТ.

ОБСЕРВАТОРИЯ П-Тунгуска  
K=9-650<sup>8</sup>

УТ ДНИ									ΣК	N БУРИ	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- ДОЛЖ	АМПЛИТУДА			ХАР. БУРИ	АКТИВН. ПЕРИОДЫ			
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24			ДАТА	УТ.	ДАТА	УТ.		Д	Н	З		НАЧАЛО		КОНЕЦ	
											ДАТА	УТ.	ДАТА	УТ.						ДАТА	УТ.	ДАТА	УТ.
1	3	4	3	4	4	5	6	5	34	19	26.12	01 <sup>h</sup>	3.01	06 <sup>h</sup>	197 <sup>h</sup>	260	296	265	У.	26.12	12 <sup>h</sup>	26.12	24 <sup>h</sup>
2	3	-	-	3	4	3	3	5	21											27.12	12 <sup>h</sup>	27.12	24 <sup>h</sup>
3	3	2	2	2	1	3	3	4	20											31.12	10 <sup>h</sup>	31.12	21 <sup>h</sup>
4	3	3	1	2	1	2	2	3	17	1	8.01	14 <sup>h</sup>	17.01	24 <sup>h</sup>	226 <sup>h</sup>	233	180	220	У.	8.12	16 <sup>h</sup>	9.12	24 <sup>h</sup>
5	1	1	1	1	2	3	2	3	14		22.01	16 <sup>h</sup>	24.01	24 <sup>h</sup>	56 <sup>h</sup>	204	133	160	М.				
6	1	1	0	0	1	2	3	2	10	2	27.01	18 <sup>h</sup>	01.02	24 <sup>h</sup>	126	384	464	503	О.Б.	27.01	18 <sup>h</sup>	29.01	05 <sup>h</sup>
7	1	1	1	1	0	2	3	2	11											29.01	19 <sup>h</sup>	30.01	03 <sup>h</sup>
8	2	1	1	1	2	4	5	4	20														
9	4	4	4	6	6	5	4	4	37														
10	3	3	2	5	4	5	4	2	28														
11	1	2	3	3	3	4	5	3	24														
12	2	3	2	4	5	4	4	4	28														
13	2	2	2	2	4	4	4	2	22														
14	1	1	0	4	3	4	2	1	16														
15	1	0	1	3	3	4	3	2	17														
16	1	2	2	3	4	2	1	1	16														
17	0	1	1	3	3	5	3	2	18														
18	1	2	1	1	2	2	3	1	13														
19	0	0	2	2	3	4	1	0	12														
20	0	0	0	1	1	4	3	1	10														
21	0	3	2	3	3	2	1	2	16														
22	1	1	2	1	1	3	2	4	15														
23	3	4	5	4	5	5	3	3	32														
24	0	1	1	2	3	2	2	2	13														
25	2	2	2	2	1	1	1	1	12														
26	0	0	1	2	1	3	2	2	11														
27	1	1	1	1	1	4	4	5	18														
28	6	4	2	6	7	7	6	6	44														
29	5	3	2	2	2	3	5	5	27														
30	2	3	3	2	3	5	3	3	24														
31	2	3	2	4	4	4	3	3	25														

ОБЗОР СОСТАВИЛ: РИШЕ Г.А.



881694 184\* - III  
ТГФ-11

# ТАБЛИЦА МЕСЯЧНОГО ОБЗОРА СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

МЕСЯЦ ФЕВРАЛЬ 1985г.  
ВРЕМЯ МИРОВОЕ У.Т.

ОБСЕРВАТОРИЯ П-ТУНГУСКА  
К-9-650<sup>г</sup>

УТ ДНИ										N БУРИ	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- ДОЛ- ЖИТ.	АМПЛИТУДА			ХА- РАК. БУРИ	АКТИВН. ПЕРИОДЫ			
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК		ДАТА	УТ	ДАТА	УТ		Д	Н	Σ		НАЧАЛО		КОНЕЦ	
																				ДАТА	УТ	ДАТА	УТ
1	2	1	3	3	3	4	3	1	20	3.	5.02	349 <sup>h</sup>	12.02	19 <sup>h</sup>	1834 <sup>h</sup>	281	221	330	У.	5.02	12 <sup>h</sup>	6.02	24 <sup>h</sup>
2	1	3	2	2	4	3	2	2	19											7.02	11 <sup>h</sup>	7.02	24 <sup>h</sup>
3	0	1	0	1	4	4	3	0	13											8.02	09 <sup>h</sup>	8.02	24 <sup>h</sup>
4	1	1	1	0	0	1	2	2	8											9.02	07 <sup>h</sup>	9.02	21 <sup>h</sup>
5	0	3	3	3	6	5	4	4	28											10.02	12 <sup>h</sup>	10.02	21 <sup>h</sup>
6	5	3	4	3	6	5	5	3	34		13.02	12 <sup>h</sup>	17.02	22 <sup>h</sup>	106 <sup>h</sup>	191	121	105	М.				
7	1	0	2	5	6	4	3	3	24	4.	27.02	12 <sup>h</sup>				242	171	255	У.	27.02	21 <sup>h</sup>	28.02	21 <sup>h</sup>
8	3	2	1	4	4	5	5	5	29														
9	3	2	4	3	5	4	3	3	27														
10	2	3	3	3	5	4	5	2	27														
11	2	2	2	3	4	4	3	3	23														
12	1	2	2	2	5	5	2	0	19														
13	1	0	0	1	3	4	4	3	16														
14	2	2	3	2	3	5	3	4	24														
15	3	3	2	1	0	2	2	3	16														
16	0	1	1	2	3	3	3	2	15														
17	2	1	2	3	5	4	3	1	21	Буря N4 ПРОДОЛЖАЕТСЯ													
18	0	1	1	1	2	2	2	0	9														
19	0	2	1	1	1	2	2	3	12														
20	2	1	2	2	3	0	2	1	13														
21	1	1	1	1	2	3	4	3	16														
22	2	1	1	2	3	2	2	2	15														
23	1	1	1	2	3	3	3	3	17														
24	2	3	2	3	4	3	3	4	24														
25	2	2	3	3	3	3	2	1	19														
26	2	2	1	1	0	0	3	1	10														
27	0	0	1	2	4	2	3	6	18														
28	5	4	5	5	5	4	4	2	34														

ОБЗОР СОСТАВИЛ: ГУЛЯЕВА



88404ч 187-III

МЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

88404 III

МЕСЯЦ МАРТ 1985г.

ОБСЕРВАТОРИЯ П-ТУНГУСКА

ВРЕМЯ МИРОВОЕ UT

ВЕДОМСТВО КЧГКС

K=9-650<sup>г</sup>

UT ДНИ										N БУРН	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- ДОЖ	АМПЛИТУДА			ХАРАК- ТЕРИ БУРН	АКТИВНЫЕ ПЕРИОДЫ			
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK		ДАТА	UT	ДАТА	UT		D	H	Z		НАЧАЛО	КОНЕЦ	ДАТА	UT
																				ДАТА	UT	ДАТА	UT
1	2	4	3	3	2	1	2	3	20	4	27.02	12 <sup>h</sup>	3.03	24 <sup>h</sup>	108 <sup>h</sup>	242	207	255	У.	27.02	21 <sup>h</sup>	28.02	21 <sup>h</sup>
2	1	2	3	4	5	6	4	4	29	5	4.03	14 <sup>h</sup>	9.03	04 <sup>h</sup>	86 <sup>h</sup>	203	196	221	У.	05.03	15 <sup>h</sup>	06.03	01 <sup>h</sup>
3	2	3	3	1	3	3	3	3	21														
4	1	1	1	1	3	3	2	3	15														
5	2	3	3	4	4	5	5	5	31														
6	5	2	4	3	4	4	4	3	29														
7	2	2	2	3	4	5	5	3	26														
8	3	4	3	4	5	4	3	3	29														
9	2	1	1	0	0	1	0	2	7														
10	1	1	2	3	2	3	3	4	19														
11	1	1	2	2	3	1	1	0	11														
12	0	0	1	1	4	2	4	3	15														
13	0	1	1	2	1	1	0	0	6														
14	1	1	1	2	3	2	4	2	16														
15	1	2	3	3	3	1	1	1	15														
16	2	1	2	1	5	4	2	3	20														
17	2	2	1	2	1	1	3	3	15														
18	3	2	2	1	1	0	3	4	16														
19	1	1	1	2	4	2	4	1	16														
20	0	1	2	1	2	3	1	0	10														
21	0	1	0	0	1	1	1	1	5														
22	2	1	0	1	1	1	0	1	7														
23	1	1	1	1	1	0	1	1	7														
24	1	1	1	2	1	1	2	3	12														
25	1	0	0	1	1	2	3	1	9														
26	2	1	2	3	3	2	3	2	18														
27	1	0	1	2	2	3	3	3	15														
28	3	2	2	1	2	3	4	2	19														
29	1	1	1	2	1	3	2	2	13														
30	3	1	1	1	2	2	1	1	12														
31	2	1	3	3	3	0	3	0	15														

обзор составил Д.ШЕ



# МЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

МЕСЯЦ АПРЕЛЬ 1985г.

ОБСЕРВАТОРИЯ П-ТУНГУСКА

ВРЕМЯ МИРОВОЕ UT

ВЕДОМСТВО КУГКС.

K = 9 - 650<sup>r</sup>

UT Дни										ΣK	N БУРН	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- ДОЛЖ.	АМПЛИТУДА У			ХАРАК- ТЕРИ БУРН	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	
1	1	2	3	4	5	5	4	2	26		01.04	02 <sup>h</sup>	05.04	15 <sup>h</sup>	109 <sup>h</sup>	164	136	178	М	01.04	12 <sup>h</sup>	01.04	18 <sup>h</sup>	
2	1	2	2	2	2	3	4	3	19	6	08.04	06 <sup>h</sup>	10.04	24 <sup>h</sup>	66 <sup>h</sup>	254	174	292	У	09.04	08 <sup>h</sup>	09.04	18 <sup>h</sup>	
3	4	3	3	3	2	3	4	3	25	7	19.04	02 <sup>h</sup>	22.04	19 <sup>h</sup>	89 <sup>h</sup>	360	645	657	О.Б.	19.04	14 <sup>h</sup>	21.04	24 <sup>h</sup>	
4	1	3	3	4	2	4	3	2	22	8	25.04	01 <sup>h</sup>	29.04	20 <sup>h</sup>	115 <sup>h</sup>	279	376	414	Б.	26.04	21 <sup>h</sup>	27.04	17 <sup>h</sup>	
5	1	2	1	2	3	0	1	1	11											27.04	21 <sup>h</sup>	28.04	17 <sup>h</sup>	
6	0	0	1	2	3	1	2	3	12	9	30.04	09 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>				407	452	348	Б.	30.04	09 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	30.04	22 <sup>h</sup>	
7	1	1	3	3	2	3	2	0	15															
8	0	0	1	2	2	3	4	5	17															
9	3	3	4	5	6	5	2	2	30															
10	0	2	2	3	5	3	2	3	20															
11	3	2	2	3	2	3	1	1	17															
12	1	1	2	1	2	1	2	0	10															
13	0	1	2	2	1	3	3	3	15															
14	1	2	2	2	2	1	2	2	14															
15	1	1	0	2	1	1	0	1	7															
16	2	1	1	3	3	2	1	1	14															
17	1	0	3	2	1	0	0	1	8															
18	2	0	1	0	0	1	0	0	4		Буря N 9 продолжается													
19	2	2	3	3	4	4	4	5	27															
20	3	4	6	4	2	4	5	7	35															
21	6	5	8	6	5	6	4	4	44															
22	2	2	3	3	3	3	1	2	19															
23	2	2	3	3	2	3	3	2	20															
24	2	2	4	4	2	2	1	1	18															
25	4	4	4	4	2	2	3	3	26															
26	4	3	5	5	3	3	3	4	30															
27	4	4	3	5	5	3	3	5	32															
28	4	4	5	7	4	3	2	1	30															
29	2	5	3	1	3	3	2	2	21															
30	2	0	2	6	7	6	4	3	30															
31																								

Обзор составил Рыше Г.А.





# МЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

 МЕСЯЦ МАЙ 1985г

 ОБСЕРВАТОРИЯ П-ТУНГУСКА

ВРЕМЯ МИРОВОЕ UT

 ВЕДОМСТВО КУГКС

 K=9-650<sup>h</sup>

UT Дни										ΣK	N БУРН	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- ДОЛЖ.	АКТИВНОСТЬ			ХАРАК- ТЕРИСТ. БУРН	АКТИВНЫЕ ПЕРИОДЫ			
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	БУРН			ДАТА	UT	ДАТА	UT		D	H	Z		НАЧАЛО		КОНЕЦ	
												ДАТА	UT	ДАТА	UT						ДАТА	UT	ДАТА	UT
1	2	2	3	4	4	2	1	2	20	9	30.04	09 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	02.05	16 <sup>h</sup>	5434	407	452	348	Б	30.04	09 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	30.04	22 <sup>h</sup>	
2	5	4	5	5	4	2	1	1	27											2.05	02 <sup>h</sup>	2.05	14 <sup>h</sup>	
3	1	1	2	3	3	3	1	2	16															
4	1	1	3	3	3	3	2	1	17															
5	1	1	1	2	2	2	3	2	14															
6	4	2	3	3	2	2	3	2	21															
7	2	1	1	1	1	2	1	2	11															
8	1	1	3	3	2	3	1	2	16															
9	1	0	3	3	2	2	2	0	13															
10	0	0	1	1	1	0	2	2	7															
11	1	1	3	3	1	2	1	1	13															
12	1	1	3	3	3	3	3	2	19															
13	1	0	0	2	1	3	3	3	13															
14	1	1	2	1	1	1	2	0	9															
15	2	2	2	3	3	3	3	3	21															
16	0	1	2	3	4	2	3	3	18															
17	0	0	2	2	4	3	2	3	16															
18	1	1	2	2	3	3	3	3	18															
19	2	1	2	2	2	3	2	2	16															
20	2	0	2	0	1	3	2	1	11															
21	1	1	0	1	2	4	2	3	14															
22	1	2	2	2	2	1	2	1	13															
23	1	1	2	1	1	1	1	2	10															
24	0	0	1	1	1	2	3	2	10															
25	0	1	1	2	2	2	2	4	14															
26	3	1	1	3	3	2	2	1	16															
27	1	1	2	4	3	1	1	1	14															
28	1	2	2	3	2	2	2	2	16															
29	2	2	2	1	1	2	0	1	11															
30	0	0	1	2	2	1	0	1	7															
31	3	2	2	2	2	2	2	3	18															

 обзор составил ГУЛЯЕВА О.И.

# МЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

МЕСЯЦ ИЮНЬ 1985 г.

ОБСЕРВАТОРИЯ П-ТУНГУСКА

ВРЕМЯ МИРОВОЕ УТ

ВЕДОМСТВО КУГКС

K = 9-650<sup>δ</sup>

УТ Дни	Индекс									ΣK	N Бурн	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- долж.	АМПАЛТЧДАУ			ХАРЖ ПЕРИО БУРН	АКТИВНЫЕ ПЕРИОДЫ				
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ДАТА			УТ	ДАТА	УТ	D		H	Z	НАЧАЛО		КОНЕЦ	ДАТА	УТ	ДАТА	УТ
1	4	3	4	4	4	4	3	2	28		1.06	01 <sup>h</sup>	2.06	22 <sup>h</sup>	45 <sup>h</sup>	116	117	97	М.	1.06	02 <sup>h</sup>	1.06	19 <sup>h</sup>		
2	1	1	1	2	3	2	2	2	14	10	6.06	05 <sup>h</sup> 44 <sup>m</sup>	11.06	24 <sup>h</sup>	3816 <sup>m</sup>	171	224	310	У.	6.06	11 <sup>h</sup>	7.06	21 <sup>h</sup>		
3	0	0	1	2	2	3	2	1	11											9.06	19 <sup>h</sup>	10.06	12 <sup>h</sup>		
4	1	0	1	2	2	2	1	1	10		25.06	19 <sup>h</sup>				103	114	127	М.						
5	1	1	2	2	1	1	1	2	11																
6	1	3	2	3	4	6	3	4	26																
7	3	4	4	4	4	4	4	3	30																
8	3	3	3	4	3	2	2	3	23																
9	2	2	3	3	2	3	5	6	26																
10	4	4	5	5	3	2	3	2	28																
11	2	2	3	3	2	3	3	3	21																
12	2	2	2	3	2	3	2	3	19																
13	0	1	1	3	2	2	2	3	14																
14	1	0	2	2	2	1	1	2	11																
15	1	2	1	2	1	2	2	0	11																
16	1	0	2	1	1	1	1	2	9																
17	1	1	3	3	4	2	1	1	16																
18	1	1	2	2	2	2	1	1	12																
19	2	0	2	2	2	1	1	1	11																
20	1	2	2	3	3	4	2	3	20																
21	2	2	2	3	2	1	1	2	15																
22	2	2	3	3	1	2	1	1	15																
23	3	2	2	3	3	2	0	1	16																
24	1	0	1	2	2	2	1	2	11																
25	3	3	3	3	2	2	4	2	22																
26	2	2	3	3	4	3	4	3	24																
27	2	2	3	3	3	3	2	3	21																
28	3	4	3	4	4	3	3	3	27																
29	3	2	3	3	3	2	3	2	21																
30	1	0	1	3	1	2	3	4	15																
31																									

Обзор составил Гуляева О. И.



# МЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

МЕСЯЦ ИЮЛЬ 1985г.

ОБСЕРВАТОРИЯ П-ТУНГУСКА

ВРЕМЯ МИРОВОЕ УТ

ВРАОМСТВО КУГКС.

к = 9 - 650<sup>г</sup>

УТ дни	УТ									ΣК	N БУРН	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- ДОЛЖ.	АКЦИОНТАУ			ХАРМ ПЕРИОД БУРН	АКТИВНЫЕ ПЕРИОДЫ			
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК			ДАТА	УТ	ДАТА	УТ		Д	Н	З		НАЧАЛО ДАТА	УТ	КОНЕЦ ДАТА	УТ
	1	4	2	3	3	3	2	2	2			21		25.06	19 <sup>h</sup>		1.07	16 <sup>h</sup>	142 <sup>h</sup>		103	114	127	М
2	1	1	1	2	2	1	2	1	11															
3	1	1	2	2	2	2	2	3	15	11	3.07	23 <sup>h</sup>	9.07	09 <sup>h</sup>	203 <sup>h</sup>	137	194	266	У	4.07	08 <sup>h</sup>	4.07	24 <sup>h</sup>	
4	3	2	4	5	5	4	5	4	32															
5	3	4	4	4	4	2	3	3	27	12	11.07	04 <sup>h</sup>	15.07	15 <sup>h</sup>	108 <sup>h</sup>	164	302	375	Б	12.07	00 <sup>h</sup>	12.07	24 <sup>h</sup>	
6	2	3	4	4	4	3	4	4	28												13.07	08 <sup>h</sup>	14.07	03 <sup>h</sup>
7	4	3	4	3	4	4	2	3	28															
8	2	3	3	3	3	3	3	4	24	13	23.07	03 <sup>h</sup>	27.07	15 <sup>h</sup>	108 <sup>h</sup>	224	256	93	У					
9	2	3	3	1	2	2	1	1	15															
10	2	2	2	3	2	3	3	3	20	14	30.07	09 <sup>h</sup>				184	254	244	У	31.07	08 <sup>h</sup>	1.08	02 <sup>h</sup>	
11	2	3	3	4	3	2	3	2	22															
12	4	4	4	6	5	4	6	3	36															
13	2	2	3	5	4	5	5	4	30															
14	3	4	4	4	3	3	2	1	24															
15	1	3	2	4	2	1	0	1	14															
16	1	1	1	2	1	2	1	2	11															
17	2	2	2	4	5	4	2	2	23	буря M14 продолжается														
18	3	3	3	4	4	2	3	2	24															
19	1	2	2	3	3	2	1	0	14															
20	1	1	2	2	3	4	1	1	15															
21	1	0	1	3	1	0	0	0	6															
22	1	0	2	2	1	1	3	2	12															
23	1	4	4	3	3	1	3	2	21															
24	2	2	3	3	2	2	3	3	20															
25	2	3	3	3	1	3	3	2	20															
26	2	4	4	4	2	2	4	5	27															
27	3	3	4	4	5	2	2	1	24															
28	2	2	1	3	2	2	2	3	17															
29	1	2	1	1	2	2	3	2	14															
30	2	3	3	4	4	2	2	1	21															
31	1	2	4	5	6	5	4	5	32															

обзор составил БАБЕНКО

# МЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

МЕСЯЦ АВГУСТ 1985 г.

ОБСЕРВАТОРИЯ П-ТУНГУСКА

ВРЕМЯ МИРОВОЕ UT

ВЕДОМСТВО КУГКС

K=9-650<sup>r</sup>

UT Дни	Индекс									ΣK	N Буря	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- ДЛЖ.	АМПЛИТУДА U			ХАРАК- ТЕРИ 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
1	3	3	2	3	3	3	3	3	23	14	30.07	09 <sup>h</sup>	02.08	24 <sup>h</sup>	87 <sup>h</sup>	184	254	244	У.	31.07	09 <sup>h</sup>	01.08	02 <sup>h</sup>	
2	2	2	3	2	1	3	3	3	19	15	12.08	08 <sup>h</sup>	14.08	20 <sup>h</sup>	60 <sup>h</sup>	164	178	128	У.					
3	2	2	2	3	1	2	2	1	15		22.08	07 <sup>h</sup>	23.08	24 <sup>h</sup>	41 <sup>h</sup>	117	132	130	М.					
4	2	2	3	2	2	1	2	2	16	16	30.08	18 <sup>h</sup>				170	124	253						
5	1	1	1	2	1	1	1	1	9															
6	0	0	1	0	0	0	2	0	3															
7	0	0	0	0	1	0	0	1	2															
8	1	2	1	1	2	1	2	2	12															
9	1	0	0	1	1	1	2	2	8															
10	1	1	2	2	1	2	2	1	12															
11	3	2	0	2	1	0	1	0	9															
12	1	0	3	3	3	3	5	5	23															
13	5	4	4	5	3	3	4	4	32															
14	2	2	3	2	2	2	2	2	17															
15	1	3	3	2	4	1	2	2	18															
16	3	1	1	2	3	3	4	3	20															
17	0	1	2	3	3	4	2	2	17	Буря №16 продолжается														
18	1	2	3	3	3	3	3	5	23															
19	3	3	2	2	2	2	2	3	19															
20	3	3	3	2	3	2	2	2	20															
21	2	2	3	3	2	2	1	2	17															
22	2	2	4	4	2	5	4	2	25															
23	4	3	2	5	3	2	3	4	26															
24	2	3	3	3	2	1	2	3	19															
25	2	3	3	4	2	3	2	3	22															
26	2	3	3	2	2	3	2	3	20															
27	2	3	3	3	3	3	2	1	20															
28	2	2	3	3	2	4	4	3	23															
29	2	3	3	4	4	4	4	2	26															
30	2	3	0	0	1	2	3	2	13															
31	3	2	3	4	4	5	4	2	27															

Обзор составил Рише Г.А.

# МЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

МЕСЯЦ СЕНТЯБРЬ 1985г.

ОБСЕРВАТОРИЯ П-ТИНГЧСКА

ВРЕМЯ МИРОВОЕ UT

ВЕДОМСТВО

КУГКС

K-9-650<sup>r</sup>

UT ДНИ	ΣK									N БУРН	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- ДОЛЖ.	АМПЛИТУДА ΔU			ХАРАК- ТЕРНО БУРН	АКТИВНЫЕ ПЕРИОДЫ			
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK		ДАТА	UT	ДАТА	UT		D	H	Z		НАЧАЛО ДАТА	UT	КОНЕЦ ДАТА	UT
1	1	1	1	1	1	4	3	3	15		30.08	18 <sup>h</sup>	01.09	24 <sup>h</sup>	54 <sup>h</sup>	170	124	253	М.				
2	0	1	0	2	1	1	1	1	7	16	14.09	06 <sup>h</sup> 02 <sup>m</sup>	17.09	22 <sup>h</sup>	87 <sup>h</sup> 58 <sup>m</sup>	210	214	289	У.	14.09	07 <sup>h</sup>	14.09	17 <sup>h</sup>
3	0	1	1	1	1	1	0	0	5		19.09	08 <sup>h</sup>	22.09	21 <sup>h</sup>	85 <sup>h</sup>	147	164	280	М.	19.09	09 <sup>h</sup>	19.09	22 <sup>h</sup>
4	0	1	0	0	0	1	0	0	2		24.09	14 <sup>h</sup>	28.09	15 <sup>h</sup>	97 <sup>h</sup>	128	124	101	М.				
5	0	1	0	2	1	2	2	1	9														
6	0	1	2	2	4	4	3	2	18														
7	2	0	2	1	1	1	2	3	12														
8	0	1	2	2	3	4	2	3	17														
9	2	2	2	4	3	5	3	3	24														
10	1	2	3	2	2	3	4	3	20														
11	1	0	2	2	2	1	4	2	14														
12	1	1	1	1	3	4	2	1	14														
13	1	0	0	2	2	2	1	1	9														
14	1	0	4	5	6	3	3	2	24														
15	1	2	1	2	2	2	5	4	19														
16	2	3	2	5	5	4	3	3	27														
17	2	2	3	4	3	2	3	2	21														
18	2	1	2	2	2	2	1	2	14														
19	1	1	3	4	4	5	5	3	26														
20	3	4	4	5	4	3	3	3	29														
21	3	2	4	3	4	4	4	3	27														
22	2	1	3	2	4	3	2	1	18														
23	0	2	2	4	1	2	0	0	11														
24	1	2	2	3	5	4	5	4	26														
25	2	2	3	2	2	5	4	3	23														
26	1	3	3	4	1	1	3	4	20														
27	2	3	3	4	1	1	4	4	22														
28	2	1	1	2	4	2	2	1	15														
29	0	0	0	1	1	1	2	1	6														
30	0	1	1	1	1	2	2	3	11														
31																							

обзор составил ГУЛЯЕВА

# МЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

МЕСЯЦ ОКТАБРЬ 1985г.

ОБСЕРВАТОРИЯ П-ТУНГУСКА

ВРЕМЯ МИРОВОЕ UT

ВЕДОМСТВО КУГКС.

к = 9-6508

UT ДНИ	Классификация по UT									ΣK	N БУРН	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- ДОЛЖ	АМПЛИТУДА У			ХАР- КТЕР БУРН	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 ДАТА		UT	КОНЕЦ ДАТА	UT	
	1	1	1	0	0	1	1	0	0			4	17	03.10	08 <sup>h</sup>		08.10	24 <sup>h</sup>	136 <sup>h</sup>		242	538	620	Б
2	1	1	2	1	1	2	3	2	13															
3	0	1	2	3	3	3	2	2	16															
4	1	2	1	3	5	3	3	5	23															
5	2	5	4	6	5	5	7	6	40															
6	4	3	5	4	6	4	4	4	34															
7	4	3	4	5	4	6	4	3	33															
8	4	2	2	3	4	3	4	3	25															
9	1	1	1	0	2	1	3	1	10															
10	1	3	1	2	3	3	0	3	16															
11	0	1	3	3	3	5	3	3	21															
12	3	2	1	2	3	4	3	3	21															
13	2	3	3	3	4	4	3	3	25															
14	2	2	2	3	2	3	2	1	17															
15	1	2	4	2	2	2	2	3	18															
16	3	3	2	4	3	3	2	2	22															
17	2	2	3	2	3	4	3	3	22															
18	3	2	2	4	4	4	3	4	26															
19	2	2	3	5	4	2	1	1	20															
20	1	1	2	2	3	2	2	0	13															
21	0	1	2	3	3	5	3	3	20															
22	3	4	4	2	2	3	3	2	23															
23	2	2	2	2	3	3	3	3	20															
24	2	2	2	1	1	4	3	1	16															
25	1	1	0	2	3	3	3	1	14															
26	1	1	1	2	2	1	1	1	10															
27	0	1	1	1	1	1	1	2	8															
28	1	1	1	1	1	0	1	0	6															
29	2	2	2	2	3	3	1	1	16															
30	0	0	1	1	1	1	2	1	7															
31	0	0	0	2	2	4	3	1	12															

обзор составил РЫШЕ Г.А.

# МЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

МЕСЯЦ НОЯБРЬ 1985Г.

ОБСЕРВАТОРИЯ П-ТУНГУСКА

ВРЕМЯ МИРОВОЕ УТ

ВЕДОМСТВО КУГКС

к = 9-650<sup>8</sup>

УТ Дни	Сумма баллов									N Буря	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- ДОЛЖ	АМПЛИТУДА			ХАРАК- ТЕРИ 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						ДАТА	УТ	ДАТА	УТ
1	2	2	2	3	5	4	5	3	26	18	04.11	06 <sup>h</sup>	06.11	19 <sup>h</sup>	133 <sup>h</sup>	202	173	232	У.	02.11	15 <sup>h</sup>	02.11	21 <sup>h</sup>
2	0	1	2	2	5	6	6	5	27		09.11	10 <sup>h</sup>	10.11	24 <sup>h</sup>	38 <sup>h</sup>	183	105	102	М.				
3	4	3	2	5	5	4	3	3	29	19	13.11	10 <sup>h</sup>	19.11	20 <sup>h</sup>	154 <sup>h</sup>	196	154	176	У.	17.11	15 <sup>h</sup>	17.11	18 <sup>h</sup>
4	1	3	2	2	3	4	4	2	21	20	27.11	04 <sup>h</sup>				504	310	483	О.Б.	29.11	18 <sup>h</sup>	30.11	16 <sup>h</sup>
5	0	1	1	3	4	3	4	4	20														
6	2	3	1	1	3	3	2	1	16														
7	1	2	1	3	1	0	2	2	12														
8	0	0	1	0	2	1	4	3	11														
9	2	2	1	2	4	5	4	2	22														
10	3	2	1	2	4	3	2	4	21														
11	2	1	1	3	3	2	3	2	17														
12	1	1	1	0	0	0	2	2	7														
13	3	2	2	3	5	3	4	4	26														
14	4	2	1	2	4	3	3	3	22														
15	3	3	1	3	5	3	3	3	24														
16	1	2	2	3	3	2	2	3	18	Буря N20 продолжается													
17	1	2	3	3	5	6	4	2	26														
18	2	2	2	3	4	4	4	4	25														
19	3	3	2	1	1	3	2	1	16														
20	1	0	0	1	1	1	1	1	6														
21	1	1	0	1	0	1	2	1	7														
22	2	1	1	0	1	1	2	0	8														
23	1	1	1	1	1	1	1	1	8														
24	0	1	1	1	2	1	1	2	9														
25	1	1	1	2	2	1	1	1	10														
26	1	1	1	0	0	0	1	2	6														
27	1	3	3	3	5	5	3	3	26														
28	2	2	1	2	0	2	2	1	12														
29	0	0	2	3	3	4	7	8	27														
30	7	4	4	5	7	4	3	2	36														
31																							

обзор составил СТРИЖЕНКОВА



# МЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР СОСТОЯНИЯ МАГНИТНОГО ПОЛЯ

90234 III

МЕСЯЦ ДЕКАБРЬ 1985г.

ОБСЕРВАТОРИЯ П-ТУНГУСКА

ВРЕМЯ МИРОВОЕ UT

ВЕДОМСТВО КУГКС

K = 9 - 650

UT ДНИ	СКОРОСТЬ ВОЗМУЩЕНИЯ									N БУРЯ	НАЧАЛО		КОНЕЦ		ПРО- ДОЛЖ.	АМПЛИТУДА			ХАРАК- ТЕРИО БУРИ	АКТИВНЫЕ ПЕРИОДЫ			
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK		ДАТА	UT	ДАТА	UT		D	H	Z		НАЧАЛО ДАТА	UT	КОНЕЦ ДАТА	UT
	1	2	2	1	3	3	2	4	3		20	20.	27.11	04 <sup>h</sup>		02.12	24 <sup>h</sup>	140 <sup>h</sup>		504	310	483	0.Б.
2	3	3	3	2	3	3	4	1	22	21.	10.12	10 <sup>h</sup>	13.12	24 <sup>h</sup>	86 <sup>h</sup>	154	202	190	У.	13.12	11 <sup>h</sup>	13.12	16 <sup>h</sup>
3	2	1	1	2	3	3	1	1	14	22.	18.12	06 <sup>h</sup> 44 <sup>m</sup>	19.12	24 <sup>h</sup>	4116 <sup>h</sup>	206	300	372	Б.	19.12	10 <sup>h</sup>	19.12	21 <sup>h</sup>
4	1	1	2	3	3	3	5	2	20	23.	27.12	18 <sup>h</sup>				264	232	184	У.	30.12	03 <sup>h</sup>	30.12	19 <sup>h</sup>
5	2	1	1	3	3	4	3	1	18											31.12	12 <sup>h</sup>	31.12	19 <sup>h</sup>
6	1	1	2	2	4	2	1	1	14														
7	0	1	1	2	1	2	3	1	11														
8	1	0	1	0	0	2	2	0	6														
9	1	1	0	0	1	1	2	1	7														
10	1	2	2	5	4	4	2	3	23														
11	2	2	2	2	3	3	2	2	18														
12	1	1	1	1	1	2	2	3	12														
13	3	2	2	4	6	4	2	4	27														
14	2	2	0	1	3	3	2	3	16														
15	3	2	2	2	0	3	3	3	18														
16	1	0	1	0	0	0	1	2	5														
17	2	1	1	1	2	3	1	7	12	Буря №23 продолжается													
18	0	0	3	2	5	3	2	2	17														
19	3	2	3	6	5	5	6	4	34														
20	2	2	1	3	2	1	0	0	11														
21	1	1	1	1	1	1	2	2	10														
22	1	1	1	1	1	2	2	1	10														
23	0	0	1	1	1	1	3	2	9														
24	3	1	2	2	2	1	0	0	11														
25	1	0	1	1	1	2	2	3	11														
26	2	1	1	2	2	1	2	0	11														
27	1	1	2	2	2	1	4	4	17														
28	3	4	4	4	5	6	4	3	33														
29	1	2	2	1	2	1	1	2	12														
30	4	4	5	4	5	6	3	4	35														
31	2	3	3	3	5	5	4	3	28														

обзор составил СТРИЖЕНКОВА