





# Месячный обзор состояния магнитного поля

Месяц февраль 2005 г.

Обсерватория Магадан

Время мировое У.Т.

Ведомство ИКИР

Дни	0-1	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	Σ к-инд.	№ бури	Начало		Конец		Продолж.	Амплитуда			Характерист. бури	Активные периоды			
											дата		дата			D	H	Z		начало		конец	
											дата	У.Т.	дата	У.Т.						дата	У.Т.	дата	У.Т.
1	3	0	1	2	2	2	1	1	12		07.02.	08 <sup>h</sup>	09.02.	10 <sup>h</sup>	59 <sup>h</sup>	256	110	145	Малая	07.02.	13 <sup>h</sup>	07.02.	24 <sup>h</sup>
2	1	1	2	3	2	4	4	1	18											08.02.	12 <sup>h</sup>	08.02.	21 <sup>h</sup>
3	1	2	4	2	2	2	0	1	14														
4	0	1	1	2	3	3	2	0	12														
5	1	0	1	0	2	0	0	0	4														
6	0	1	3	2	1	2	3	3	15														
7	2	3	2	4	6	5	6	5	33														
8	3	4	3	4	6	5	5	4	34														
9	3	3	4	5	4	4	2	3	28														
10	3	4	5	5	5	3	5	2	32														
11	2	2	2	5	2	1	3	2	19														
12	1	1	1	1	1	1	2	1	9														
13	1	1	0	1	1	2	2	0	8														
14	0	1	1	1	2	1	2	1	9														
15	1	1	1	1	0	0	1	1	6														
16	2	2	1	3	5	4	3	3	23														
17	2	1	0	1	2	2	1	3	12	07.02.2005г. Малая буря с постепенным началом													
18	5	3	3	4	5	5	2	1	28														
19	0	2	3	5	5	3	3	3	24														
20	3	2	3	1	3	4	4	3	23														
21	2	1	1	2	3	2	1	0	12														
22	1	1	0	0	2	3	1	0	8														
23	0	0	1	1	2	0	1	1	6														
24	0	0	1	2	4	1	1	2	11														
25	1	2	2	2	2	5	5	2	21														
26	1	1	2	3	3	3	4	2	19														
27	1	2	2	2	4	1	1	2	15														
28	1	2	3	4	2	3	2	3	20														
29																							
30																							
31																							

Обзор составил М.В. Ануфриева  
В.Ф. Затравкина



# Месячный обзор состояния магнитного поля

Месяц апрель 2005 г.

Обсерватория Магадан

Время мировое У.Т.

Ведомство ЦКЦР

Дни	0-1	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	Σ К-инд.	№ бурн	Начало		Конец		Продолж.	Амплитуда			Характерист. бурн	Активные периоды			
											дата	У.Т.	дата	У.Т.		D	H	Z		начало		конец	
																				Дата	У.Т.	дата	У.Т.
1	2	1	3	1	1	1	2	1	12		04.04.	10 <sup>h</sup>	05.04.	18 <sup>h</sup>	32 <sup>h</sup>	224	162	150	Малая	04.04.	17 <sup>h</sup>	05.04.	13 <sup>h</sup>
2	1	0	0	1	2	1	0	1	6		11.04.	14 <sup>h</sup>	14.04.	14 <sup>h</sup>	72 <sup>h</sup>	220	131	90	Малая	-	-	-	-
3	1	2	1	1	1	2	2	1	11														
4	1	1	2	2	3	4	5	5	23														
5	4	4	5	5	4	4	3	3	32														
6	4	2	1	4	3	3	2	2	21														
7	1	1	1	4	3	0	0	0	10														
8	0	0	0	1	1	0	1	1	4														
9	0	0	0	1	2	0	0	1	4														
10	1	0	1	0	1	1	0	1	5														
11	1	1	0	2	1	2	4	5	16														
12	4	3	5	5	5	4	4	4	34														
13	2	4	5	5	5	5	4	3	33														
14	3	4	4	4	4	2	3	3	27														
15	2	2	3	3	3	3	2	3	21														
16	2	1	1	2	1	1	1	2	11														
17	0	1	1	0	1	0	1	1	5	04.04.2005г. Магадан Малая буря с постепенным началом.													
18	1	2	3	3	3	2	1	1	15	11.04.2005г. Малая буря с постепенным началом.													
19	1	1	2	1	2	1	1	2	11														
20	3	4	4	4	4	3	3	1	26														
21	1	0	1	0	0	1	1	1	5														
22	1	1	1	1	3	2	3	2	14														
23	1	1	1	1	1	3	2	2	12														
24	3	3	2	2	1	2	2	2	17														
25	2	3	3	3	2	2	1	1	17														
26	1	1	1	1	1	0	1	1	7														
27	1	0	0	1	1	0	0	1	4														
28	0	0	0	1	1	1	2	1	6														
29	1	3	2	2	3	4	4	5	24														
30	5	3	3	3	4	3	3	3	27														
31																							

Обзор составил М.В. Анурриева  
В.Ф. Затравкина



# Месячный обзор состояния магнитного поля

Месяц май 2005 г.

Обсерватория Магадан

Время мировое UT

Ведомство ЦКПР

Дни	0-1	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	Σ к-инд	№ бурь	Начало		Конец		Продолж.	Амплитуда			Характерист. бурь	Активные периоды			
											дата	U.T.	дата	U.T.		D	H	Z		начало		конец	
																				Дата	U.T.	дата	U.T.
1	3	4	4	4	4	4	3	2	28	3	07.05	19 <sup>h</sup> 18'	09.05	00 <sup>h</sup>	28 <sup>h</sup> 42'	-	-	-	Оч. больш.	08.05	11 <sup>h</sup>	08.05	21 <sup>h</sup>
2	1	3	2	1	3	2	2	2	16	4	15.05	02 <sup>h</sup> 38'	16.05	18 <sup>h</sup>	39 <sup>h</sup> 22'	-	-	-	Оч. больш.	15.05	02 <sup>h</sup> 38'	15.05	12 <sup>h</sup>
3	2	3	3	3	2	3	3	1	20		20.05	01 <sup>h</sup>	20.05	16 <sup>h</sup>	39 <sup>h</sup>	171	136	212	Малая	20.05	06 <sup>h</sup>	20.05	10 <sup>h</sup>
4	1	2	1	1	2	1	2	1	11	2	28.05	04 <sup>h</sup> 38'	31.05	00 <sup>h</sup>	67 <sup>h</sup> 38'	259	329	349	Умеренная	30.05	06 <sup>h</sup>	30.05	23 <sup>h</sup>
5	0	1	1	2	2	1	1	1	9														
6	0	0	0	0	2	2	2	1	7														
7	1	1	1	2	2	1	4	5	17														
8	5	4	4	5	7	7	5	4	41														
9	2	2	2	1	1	1	2	2	13														
10	1	2	3	2	1	1	1	1	12														
11	1	1	3	4	2	2	4	3	20														
12	3	3	3	4	3	3	3	2	24														
13	4	3	4	3	4	4	2	2	26														
14	1	1	2	2	2	1	3	0	12														
15	5	6	8	8	3	3	5	5	43														
16	3	5	6	4	4	4	1	1	28														
17	2	3	4	4	2	3	2	2	22	07.05.2005г. Очень большая буря с внезапным началом.													
18	1	1	3	2	3	3	1	1	15	15.05.2005г. Очень большая буря с внезапным началом.													
19	1	3	3	3	3	2	2	2	19	20.05.2005г. Малая буря с постепенным началом.													
20	3	3	6	4	3	3	1	2	25	28.05.2005г. Умеренная буря с внезапным началом.													
21	3	2	3	5	4	3	3	2	25														
22	2	3	3	3	4	1	1	1	18	07.05. и 15.05. тах и тп по всем компонентам снять невозможно.													
23	1	0	2	1	3	2	1	1	11	Затись вышла за край магнитограм по 2 сериям.													
24	0	0	0	0	1	0	2	2	5														
25	2	2	2	1	1	1	0	1	10														
26	1	1	1	0	0	0	0	0	3														
27	0	1	1	1	1	0	0	0	4														
28	0	2	3	2	2	3	4	4	20														
29	4	3	4	3	2	4	3	5	28	Обзор составил <u>М.В. Анцурьева</u>													
30	3	4	6	6	6	7	6	4	42	<u>В.Ф. Затравкина</u>													
31	2	3	2	3	4	2	2	2	20														





# Месячный обзор состояния магнитного поля

Месяц ИЮНЬ 2005г.

Обсерватория Магадан

Время мировое У.Т.

Ведомство ИКИР

Дни	Σ									№ бур:	Начало		Конец		Продолж.	Амплитуда			Характерист. бур:	Активные периоды			
	0-2	3-5	6-8	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	K-инд		дата		дата			D	H	Z		начало		конец	
											U.T.	U.T.	U.T.	U.T.						Дата	U.T.	Дата	U.T.
1	3	2	2	2	2	1	1	1	14		04.06	06 <sup>h</sup>	05.06	10 <sup>h</sup>	28 <sup>h</sup>	121	134	112	Малая	-	-	-	-
2	1	1	2	3	2	1	1	3	14	3	12.06	05 <sup>h</sup>	13.06	14 <sup>h</sup>	33 <sup>h</sup>	225	233	264	Умеренная	12.06	16 <sup>h</sup>	13.06	01 <sup>h</sup>
3	2	1	3	2	2	1	1	1	13	4	22.06	22 <sup>h</sup> 00	24.06	13 <sup>h</sup>	39 <sup>h</sup>	145	236	228	Умеренная	23.06	06 <sup>h</sup>	23.06	12 <sup>h</sup>
4	1	2	3	2	3	4	4	5	24														
5	2	4	4	4	2	3	2	2	23														
6	2	2	3	1	2	0	1	2	13														
7	5	4	4	4	4	1	1	2	25														
8	1	1	2	2	0	0	1	1	8														
9	0	1	0	1	1	1	1	0	5														
10	1	1	0	0	1	0	1	1	5														
11	0	0	2	3	0	2	1	3	11														
12	0	2	4	4	4	5	6	6	31														
13	3	4	4	5	5	4	4	1	30														
14	2	1	2	1	1	0	3	3	13														
15	3	4	5	3	3	2	1	2	23														
16	1	2	4	5	4	3	3	3	25														
17	3	3	2	2	2	3	2	2	19	04.06.2005г. Малая буря с постепенным началом.													
18	2	1	3	1	2	0	1	1	11	12.06.2005г. Умеренная буря с постепенным началом.													
19	1	0	1	1	1	1	1	1	7	22.06.2005г. Умеренная буря с внезапным началом.													
20	1	0	2	2	1	0	1	0	7														
21	0	0	1	0	0	0	1	1	3														
22	2	2	1	2	1	1	2	3	14														
23	4	4	6	6	3	5	4	4	36														
24	3	3	3	4	2	1	0	0	16														
25	2	3	2	3	2	3	3	2	20														
26	2	2	2	3	2	1	1	1	14														
27	0	0	0	1	2	1	2	1	7														
28	1	0	1	1	1	1	1	2	8														
29	1	1	1	2	2	1	1	2	11														
30	1	1	2	2	1	2	2	2	13														
31																							

Обзор составил М.В. Анурриева  
В.Ф. Затравкина



# Месячный обзор состояния магнитного поля

Месяц Июль 2005 г.

Обсерватория Магадан

Время мировое У.Т.

Ведомство ИКИР

Дни	0-2	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	Σ К-инд	№ бурь	Начало		Конец		Продолж.	Амплитуда			Характерист. бурь	Активные периоды				
											дата	У.Т.	дата	У.Т.		D	H	Z		начало		конец		
																				Дата	У.Т.	дата	У.Т.	
1	3	2	3	1	3	5	4	4	25		01.07	14 <sup>h</sup> 12'	02.07	03 <sup>h</sup>	12 <sup>m</sup> 48'	149	131	38	Малая	-	-	-	-	
2	4	3	3	2	2	2	3	3	22	5	09.07	02 <sup>h</sup> 03'	11.07	14 <sup>h</sup>	59 <sup>m</sup> 57'	208	232	159	Умерен	10.07	11 <sup>h</sup>	10.07	23 <sup>m</sup>	
3	2	2	3	4	2	1	0	1	15		12.07	00 <sup>h</sup> 23'	12.07	18 <sup>h</sup>	17 <sup>m</sup> 37'	218	141	134	Малая	12.07	08 <sup>h</sup>	12.07	16 <sup>m</sup>	
4	1	2	2	1	1	1	0	2	10		17.07	01 <sup>h</sup> 34'	18.07	14 <sup>h</sup>	36 <sup>m</sup> 26'	210	133	119	Малая	-	-	-	-	
5	0	1	2	1	2	1	0	1	8															
6	0	2	1	0	1	2	1	2	9															
7	1	2	2	1	2	2	1	3	14															
8	1	2	1	1	1	0	1	1	8															
9	2	3	4	3	5	5	4	4	30															
10	3	4	5	5	6	5	6	4	38															
11	4	3	4	3	4	3	3	1	25															
12	4	3	5	5	6	4	1	1	29															
13	2	4	4	4	5	3	2	2	26															
14	1	3	3	3	3	0	0	0	13															
15	0	1	2	1	1	1	2	1	9															
16	3	3	3	1	1	1	2	3	17															
17	3	2	4	5	3	4	2	5	28		01.07.2005. Малая буря с внезапным началом.													
18	3	4	6	3	5	1	2	3	27		09.07.2005. Умерен. буря с внезапным началом													
19	1	1	2	1	1	1	2	3	12		12.07.2005. Малая буря с внезапным началом													
20	3	3	3	3	4	4	4	3	27		17.07.2005. Малая буря с внезапным началом													
21	4	4	6	5	1	3	3	2	28															
22	2	3	1	2	3	4	3	2	20															
23	1	1	1	1	1	2	1	1	9															
24	1	0	1	1	2	2	2	1	10															
25	1	1	1	1	1	1	0	1	7															
26	4	0	1	1	1	1	1	1	7															
27	1	3	3	2	2	2	2	4	19															
28	2	3	3	2	5	2	3	3	23															
29	3	3	3	4	3	3	1	2	22															
30	2	3	4	3	2	1	1	1	17															
31	2	2	1	1	2	1	1	4	14															

Обзор составил: М.В. Анурьев  
В.Ф. Затравкина



# Месячный обзор состояния магнитного поля

Месяц август 2005 г.

Обсерватория Магадан

Время мировое У.Т.

Ведомство ИКИР

Дни	$\Sigma$ к-линг.									№ бурь	Начало		Конец		Продолж.	Амплитуда			Характерист. бурь	Активные периоды			
	0-1	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	дата		У.Т.	дата	У.Т.	D		H	Z	начало		конец			
																		Дата		У.Т.	Дата	У.Т.	
1	3	2	3	3	3	3	2	2	21		10.08.	01 <sup>h</sup> 05'	10.08.	16 <sup>h</sup>	14 <sup>h</sup> 55'	285	124	117	Малая	10.08.	10 <sup>h</sup>	10.08.	15 <sup>h</sup>
2	2	2	1	4	3	2	2	1	17	5	24.08.	05 <sup>h</sup>	25.08.	20 <sup>h</sup>	39 <sup>h</sup>	-	-	-	Оч. больш.	24.08.	06 <sup>h</sup>	24.08.	20 <sup>h</sup>
3	1	2	3	4	1	2	3	2	14	6	31.08.	09 <sup>h</sup>	01.09.	13 <sup>h</sup>	28 <sup>h</sup>	-	-	-	Оч. больш.	31.08.	12 <sup>h</sup>	31.08.	23 <sup>h</sup>
4	3	2	4	3	2	2	1	2	19														
5	1	1	2	1	2	2	3	3	15														
6	4	4	5	5	5	4	4	3	34														
7	4	3	3	5	2	2	3	3	25														
8	1	1	3	1	3	1	1	2	13														
9	2	2	2	2	3	3	3	1	18														
10	3	3	3	4	5	2	2	1	26														
11	1	0	1	2	2	0	0	1	7														
12	0	1	1	2	1	1	1	3	10														
13	1	3	3	3	3	2	3	3	21														
14	2	3	3	2	2	0	2	2	16														
15	1	1	1	1	2	2	2	2	12														
16	3	4	2	3	5	2	2	3	24														
17	3	3	3	2	2	3	2	2	20	10.08.2005г. Малая буря с внезапными началами.													
18	2	3	3	4	3	2	2	2	21	24.08.2005г. Очень большая буря с постепенным началом.													
19	1	2	0	4	2	2	1	2	14	31.08.2005г. Очень большая буря с постепенным началом.													
20	0	1	1	1	1	0	1	1	6														
21	1	1	1	1	1	4	2	3	14	24.08. max и min по всем компонентам снять невозможно.													
22	1	3	2	2	3	1	1	3	16	31.08. Запись вышла за край магнитогр. по 2 сериям.													
23	1	2	3	3	3	2	2	3	19														
24	2	3	5	7	6	5	5	4	37														
25	4	3	4	3	4	5	3	2	28														
26	1	1	3	2	0	0	1	2	10														
27	1	1	3	1	1	1	0	1	9														
28	1	0	0	1	1	1	1	1	6														
29	1	1	2	1	1	0	0	1	7														
30	0	0	0	0	0	0	2	1	3														
31	0	2	3	3	5	-	7	6	-														

Обзор составил М.В. Анурьева  
В.Ф. Запорожская



# Месячный обзор состояния магнитного поля

Месяц сентябрь <sup>2005</sup> 19 г.  
 Время мировое У.Т.

Обсерватория Мамаган  
 Ведомство УЗНП

Дни	<div style="display: flex; justify-content: space-between; font-size: small;"> <span>0-1</span><span>3-6</span><span>6-9</span><span>9-12</span><span>12-15</span><span>15-18</span><span>18-21</span><span>21-24</span><span><i>Сумма</i> <i>К-мг</i></span> </div>									№ бур:	Начало		Конец		Продолж.	Амплитуда			Характерист. бури	Активные периоды			
											дата	У.Т.	дата	У.Т.		D	H	Z		начало		конец	
																				дата	У.Т.	дата	У.Т.
1	3	3	2	4	4	0	1	2	19		2.09	03 <sup>h</sup>	3.09	15 <sup>h</sup>	36 <sup>h</sup>	223	131	155	Малая	2.09	16 <sup>h</sup>	2.09	20 <sup>h</sup>
2	2	1	5	4	4	6	6	4	32	7	9.09	09 <sup>h</sup> 56 <sup>m</sup>	13.09	15 <sup>h</sup>	101 <sup>h</sup> 04 <sup>m</sup>	804	524	-	Д. больш.	10.09	16 <sup>h</sup>	12.09	24 <sup>h</sup>
3	3	3	3	5	4	2	1	2	23											13.09	07 <sup>h</sup>	13.09	14 <sup>h</sup>
4	2	3	5	6	4	3	2	2	27	6	15.09	08	16.09	15 <sup>h</sup>	31 <sup>h</sup>	247	235	205	Умерен.	15.09	13 <sup>h</sup>	15.09	20 <sup>h</sup>
5	1	2	3	4	3	3	2	2	20														
6	2	1	0	3	2	3	3	1	15														
7	1	3	1	3	2	0	0	0	10														
8	0	1	1	2	1	2	2	3	12														
9	1	1	0	2	5	5	4	4	22														
10	3	4	5	3	4	5	5	4	33														
11	6	6	7	6	6	4	5	4	44														
12	4	4	6	6	5	6	6	7	44														
13	5	5	6	7	5	1	4	3	36														
14	2	1	5	5	4	4	3	1	25														
15	2	2	3	6	6	6	6	4	35														
16	3	3	5	5	4	3	2	1	26														
17	0	3	1	4	4	4	3	4	23	2.09.05. Малая буря с постепенным началом.													
18	1	2	3	4	3	1	2	1	17	9.09.05. Д. больш. буря с внезапным началом.													
19	1	1	2	2	2	3	1	1	13	15.09.05. Умеренная буря с постепенным началом.													
20	0	1	1	3	3	1	3	1	13														
21	1	1	1	2	3	0	0	1	9														
22	1	1	2	2	2	3	2	1	14														
23	1	2	3	1	1	1	1	1	11														
24	0	0	0	1	1	1	1	1	5														
25	0	1	1	2	2	2	1	3	12														
26	2	2	2	4	4	3	2	4	23														
27	2	3	3	5	3	2	2	2	22														
28	1	2	4	3	3	4	2	2	21														
29	1	1	2	3	3	3	1	1	15														
30	0	0	2	4	4	2	2	2	16														
31																							

Обзор составил Б.Ф. Затравкина  
М.В. Анцурова





# Месячный обзор состояния магнитного поля

Месяц Октябрь 2005 г.  
 Время мировое У.Т.

Обсерватория Магадан  
 Ведомство ИКИР

Дни									Σ к-инд.	№ бури	Начало		Конец		Продолж.	Амплитуда			Характерист. бури	Активные периоды			
	0-1	2-5	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24			дата	У.Т.	дата	У.Т.		D	H	Z		начало		конец	
																					Дата	У.Т.	дата
1	2	3	4	3	3	3	3	2	23		31.10	03 <sup>h</sup>	31.10	23 <sup>h</sup>	20 <sup>h</sup>	168	111	102	Малая	31.10.	12 <sup>h</sup>	31.10.	22 <sup>h</sup>
2	2	3	5	3	4	4	1	2	24														
3	1	2	2	3	2	1	0	0	11														
4	0	1	0	2	2	1	1	0	7														
5	0	0	1	1	2	1	1	0	6														
6	0	0	0	1	2	2	2	1	8														
7	0	0	1	2	3	3	4	4	17														
8	3	4	4	5	3	3	4	3	29														
9	2	1	2	3	2	1	3	3	17														
10	2	2	3	5	3	1	1	3	20														
11	2	2	0	1	3	2	2	1	13														
12	1	0	0	0	1	0	0	1	3														
13	0	1	1	2	1	2	3	1	11														
14	0	0	1	0	0	0	0	1	2														
15	1	1	0	1	1	0	0	0	4														
16	1	1	2	3	3	2	2	4	18														
17	1	3	3	3	4	2	2	1	19	31.10.2005г. Малая буря с постепенным началом.													
18	0	1	1	2	3	3	2	1	13														
19	1	1	2	3	4	2	2	2	17														
20	0	0	0	2	1	1	0	1	5														
21	0	0	0	0	0	0	0	3	3														
22	3	1	1	1	2	0	1	1	10														
23	1	1	1	0	2	1	1	0	0														
24	1	0	0	0	3	2	2	1	9														
25	2	3	3	4	3	4	4	2	25														
26	2	1	4	3	2	4	3	2	21														
27	2	1	1	1	3	4	2	0	14														
28	1	0	2	3	3	2	2	0	13														
29	0	0	1	0	0	2	2	0	5														
30	0	2	0	1	2	1	1	2	9														
31	0	2	2	3	4	5	6	4	26														

Обзор составил М.В. Анурьева  
В.Ф. Затравкина



# Месячный обзор состояния магнитного поля

Месяц ноябрь 2005г.

Обсерватория Магадан

Время мировое У.Т.

Ведомство ИЖИР

Дни	$\Sigma$									№ бурн	Начало		Конец		Продолж.	Амплитуда			Характерист. бурн	Активные периоды			
	0-1	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	к-линг.		дата	У.Т.	дата	У.Т.		D	H	Z		начало		конец	
																				Дата	У.Т.	дата	У.Т.
1	1	1	0	3	4	5	3	1	18														
2	0	1	1	0	1	1	4	3	11														
3	3	4	3	5	4	4	4	3	30														
4	2	3	3	4	4	3	4	1	24														
5	2	2	4	2	3	3	1	2	19														
6	3	2	2	3	2	4	3	1	20														
7	3	2	3	1	2	1	1	1	14														
8	1	1	1	1	0	1	1	1	7														
9	0	1	0	1	1	1	1	1	6														
10	0	0	2	0	0	0	1	3	6														
11	0	2	1	3	2	4	3	1	18														
12	2	2	3	3	4	3	3	2	22														
13	1	2	3	4	4	4	2	3	23														
14	1	2	1	4	3	1	2	2	16														
15	1	1	2	3	2	1	1	1	12														
16	1	0	0	1	1	3	1	0	7														
17	1	0	2	2	0	1	0	0	6	18.11.05г. и 19.11.05г. нет записи в связи с перестановкой и тестированием вариометров.													
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
20	1	2	2	3	1	3	1	1	14														
21	1	1	1	0	2	2	1	0	8														
22	0	0	3	3	3	3	3	2	17														
23	1	1	3	3	3	2	2	1	16														
24	1	2	2	4	3	3	4	3	22														
25	2	3	3	3	2	3	2	1	18														
26	1	0	1	5	3	3	1	0	14														
27	0	1	1	1	0	2	2	1	8														
28	1	0	2	4	4	2	2	2	17														
29	1	0	1	1	1	1	1	4	10														
30	2	1	2	4	4	3	3	3	22														
31																							

Обзор составил В.Ф. Затравкина  
М.В. Анцурьева

# Месячный обзор состояния магнитного поля

Месяц декабрь <sup>2005</sup>  
 19 г.  
 Время мировое У.Т.

Обсерватория Магадан  
 Ведомство ИЖИР

Дни	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	Сумма K-инд	№ бури	Начало		Конец		Продолж.	Амплитуда			Характерист. бури	Активные периоды			
											дата	дата	Н	начало		конец							
														тип		дата	тип	дата					
1	3	3	2	3	2	3	3	4	23														
2	3	3	3	3	3	3	4	3	25														
3	2	2	1	4	4	3	4	2	22														
4	1	0	1	0	3	2	3	1	11														
5	1	1	0	0	0	1	0	0	3														
6	0	1	1	2	2	1	1	0	8														
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
8	0	0	0	0	0	0	2	1	3														
9	1	0	1	1	1	1	1	3	9														
10	2	3	3	3	3	3	4	3	24														
11	2	2	3	5	3	5	4	3	27														
12	1	2	2	1	3	3	3	2	17														
13	1	1	1	2	3	0	2	1	11														
14	0	1	2	2	2	0	1	1	9														
15	0	0	1	2	1	0	0	0	4														
16	1	2	2	1	2	4	2	1	15														
17	0	0	1	3	3	2	1	1	11														
18	0	1	0	2	1	1	0	1	6														
19	1	1	1	2	3	3	4	3	18														
20	5	3	3	2	4	3	5	3	28														
21	1	1	2	3	1	3	3	1	15														
22	2	1	1	2	0	0	1	0	7														
23	1	0	0	0	0	0	0	0	1														
24	0	0	0	2	3	2	2	1	10														
25	0	1	3	4	4	2	1	0	15														
26	0	0	1	1	3	3	4	4	16														
27	2	1	0	1	2	5	4	5	20														
28	3	3	2	4	4	3	3	4	26														
29	3	2	3	4	2	2	2	2	20														
30	2	2	1	3	1	2	2	2	15														
31	2	1	1	1	2	4	3	3	17														

Обзор составил Затравкина  
Ануфриева