







# Месячный обзор состояния магнитного поля

Месяц Апрель 19 90 г.

обсерватория Вакновская

Время мировое UT

Ведомство ИКИ(-) 41-75 СПбГУ

Дни UT	Индекс									N бури	Начало		Конец		про- долж.	Амплитуда $\gamma$			Характе- рист. бури	Активные периоды			
	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	$\Sigma K$		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	дата	UT
1	5	5	3	3	2	2	3	3	26														
2	3	4	4	3	3	3	3	4	27														
3	4	4	4	4	5	4	4	4	33														
4	3	2	3	3	3	3	3	3	23														
5	5	4	4	4	3	2	3	2	25														
6	3	3	2	3	3	4	3	4	25														
7	3	3	4	3	3	3	3	3	25														
8	3	4	4	4	3	4	3	4	29														
9	4	4	5	5	5	4	4	3	34														
10	4	4	7	8	9	9	8	7	56														
11	6	7	7	7	7	6	6	5	51														
12	5	6	7	7	7	5	5	5	47														
13	5	5	6	5	6	5	5	5	42														
14	5	5	6	6	6	5	5	5	43														
15	5	5	5	5	5	5	4	4	38														
16	4	4	4	3	4	3	3	3	28														
17	3	4	5	6	7	6	5	5	41														
18	5	5	5	4	5	4	4	4	36														
19	4	3	3	3	2	2	3	3	23														
20	3	3	4	5	2	3	4	4	32														
21	5	5	5	3	3	3	3	3	30														
22	2	3	4	4	4	4	3	4	28														
23	3	5	4	3	6	6	5	5	37														
24	4	4	6	5	6	5	5	5	40														
25	5	4	4	4	4	3	3	3	30														
26	4	5	3	3	2	3	3	3	26														
27	3	3	3	3	4	4	4	4	28														
28	3	3	2	4	5	4	4	5	30														
29	5	4	4	5	5	5	4	4	36														
30	5	4	3	3	3	3	3	4	28														
31	3	4																					

Обзор составил КСР





