

INDICES OF GEOMAGNETIC ACTIVITY - am NETWORK

Observatory Novosibirsk Month I 1994 Range for K=9 500, nT

N 109545-

GR DAY	K- INDICES FOR THREE-HOUR INTERVAL								
	00h 03h	03h 06h	06h 09h	09h 12h		12h 15h	15h 18h	18h 21h	21h 24h
1	3	2	2	4		3	4	3	3
2	I	I	2	4		5	4	3	2
3	2	2	2	3		3	4	4	I
4	I	2	2	I		I	I	I	I
5	0	0	I	0		I	I	0	I
6	2	I	2	2		3	4	I	3
7	I	0	I	I		I	I	2	0
8	I	2	I	0		2	2	I	I
9	0	0	0	0		I	I	2	0
10	I	I	0	0		0	0	I	0
11	0	I	2	3		3	6	3	4
12	3	2	2	3		5	5	3	3
13	3	2	2	2		5	4	3	5
14	2	2	2	4		6	4	3	3
15	3	2	2	I		3	3	5	3
16	2	3	3	3		4	4	2	3
17	3	3	3	3		3	4	3	2
18	3	2	2	2		5	5	3	2
19	2	3	2	3		5	2	3	3
20	3	2	2	3		3	3	3	2
21	2	I	0	2		2	3	4	2
22	2	I	I	I		I	I	I	I
23	I	I	I	2		0	2	2	I
24	I	0	0	0		0	0	0	0
25	0	I	0	0		0	I	I	2
26	2	2	3	2		4	3	3	2
27	2	2	2	2		3	4	4	4
28	2	I	2	3		3	2	2	2
29	I	I	I	2		3	3	2	I
30	3	I	I	2		2	3	2	2
31	3	I	I	2		I	2	I	3

INDICES OF GEOMAGNETIC ACTIVITY - am NETWORK

Observatory Novosibirsk Month ~~III~~ 19 94 Range for K=9 500 nT

N 109877 - 14

GR DAY	K- INDICES FOR THREE-HOUR INTERVAL								
	00h 03h	03h 06h	06h 09h	09h 12h		12h 15h	15h 18h	18h 21h	21h 24h
1	2	2	2	2		2	3	2	3
2	3	2	2	I		2	3	4	4
3	2	3	3	4		2	I	2	I
4	0	0	2	I		0	0	0	0
5	I	I	I	I		I	0	2	4
6	2	2	I	2		0	I	4	3
7	3	3	2	5		5	6	6	6
8	4	3	4	5		6	5	5	5
9	3	3	4	4		5	6	5	4
10	3	2	4	5		5	5	4	5
11	3	4	3	4		5	4	4	5
12	3	2	3	4		5	4	5	4
13	4	3	2	4		2	4	2	3
14	3	3	3	3		4	5	4	4
15	3	3	3	4		5	5	3	3
16	3	2	2	2		3	5	4	2
17	2	3	3	4		5	5	4	2
18	3	3	3	2		4	3	I	3
19	3	3	3	3		2	2	2	3
20	2	2	2	2		2	3	3	2
21	2	2	2	3		3	4	4	4
22	3	2	I	2		5	2	2	2
23	2	3	3	3		5	3	2	2
24	2	I	2	4		4	4	I	2
25	2	I	I	2		3	4	4	3
26	2	2	I	3		I	I	2	I
27	I	2	2	I		3	2	2	5
28	I	2	2	2		2	3	3	2
29	I	I	2	I		0	0	I	I
30	I	I	I	2		4	4	4	3
31	I	I	2	2		2	I	I	0

INDICES OF GEOMAGNETIC ACTIVITY - AIR NETWORK

Observatory Novosibirsk Month γ 19 94 Range for K=9 500 nT

GR DAY	K- INDICES FOR THREE-HOUR INTERVAL								
	00h 03h	03h 06h	06h 09h	09h 12h		12h 15h	15h 18h	18h 21h	21h 24h
1	I	I	3	2		5	5	5	5
2	3	3	3	2		3	4	4	5
3	4	3	3	3		5	5	3	2
4	3	3	2	3		4	3	3	3
5	2	3	4	3		5	5	4	4
6	3	3	3	3		3	4	3	3
7	5	4	3	5		4	3	3	2
8	3	3	4	4		4	4	4	4
9	3	3	2	4		4	4	4	2
10	3	3	4	3		4	3	3	3
11	3	2	2	2		3	4	3	3
12	3	2	2	2		I	I	I	2
13	2	2	2	I		I	2	I	I
14	I	3	3	4		3	2	2	3
15	2	2	4	5		4	2	5	3
16	3	3	4	4		4	5	4	2
17	3	2	3	3		3	3	2	2
18	2	2	3	2		3	2	2	3
19	2	2	3	3		3	2	I	I
20	I	2	2	I		2	3	I	I
21	I	I	I	2		2	I	I	I
22	I	I	I	I		2	2	2	2
23	2	I	I	3		2	2	I	2
24	2	2	2	3		2	2	2	3
25	3	3	2	3		2	3	2	3
26	2	2	3	3		2	2	I	I
27	2	I	I	I		I	2	I	I
28	I	I	I	I		4	5	6	3
29	4	4	3	4		3	5	3	3
30	3	4	4	3		4	5	4	4
31	3	3	3	4		4	3	4	3

INDICES OF GEOMAGNETIC ACTIVITY - am NETWORK

N 109880

Observatory Novosibirsk Month VII¹⁹ 94 Range for K=9 500 nT

GR DAY	K- INDICES FOR THREE-HOUR INTERVAL								
	00h 03h	03h 06h	06h 09h	09h 12h		12h 15h	15h 18h	18h 21h	21h 24h
1	3	3	4	4		3	I	4	3
2	3	4	3	3		3	3	3	2
3	2	2	3	3		3	I	I	2
4	2	I	2	1		2	2	2	I
5	I	I	2	I		0	I	I	2
6	2	I	2	2		2	I	I	3
7	2	3	3	3		4	2	3	2
8	I	2	2	I		I	I	0	I
9	I	I	2	I		2	2	2	I
10	I	I	2	I		2	I	0	0
11	I	I	I	0		I	I	I	I
12	I	I	I	I		I	I	0	I
13	I	I	I	I		I	I	I	I
14	I	I	2	4		5	5	4	5
15	4	2	2	2		2	2	2	4
16	4	3	2	5		3	3	2	3
17	2	3	2	3		4	2	2	I
18	2	I	2	2		2	I	2	I
19	2	2	2	2		3	I	2	3
20	I	I	I	2		2	I	0	0
21	2	I	2	2		3	I	I	I
22	I	I	I	I		I	I	I	0
23	I	I	I	2		2	3	3	I
24	2	I	2	2		2	I	2	2
25	2	I	2	3		3	2	2	2
26	2	I	I	I		I	0	I	0
27	2	4	2	I		I	I	3	3
28	2	3	3	3		2	3	3	3
29	3	2	3	2		2	3	2	2
30	3	2	2	2		3	2	2	3
31	2	2	I	3		2	2	I	4

INDICES OF GEOMAGNETIC ACTIVITY - AM NETWORK

Observatory Novosibirsk Month VIII 1994 Range for K=9 500 nT

N 110106

GR DAY	K- INDICES FOR THREE-HOUR INTERVAL								
	00h 03h	03h 06h	06h 09h	09h 12h		12h 15h	15h 18h	18h 21h	21h 24h
1	I	1	2	I		I	2	2	1
2	I	0	I	I		I	I	I	I
3	I	I	I	I		I	I	I	I
4	I	I	I	I		2	I	0	I
5	2	2	2	2		I	I	I	I
6	I	I	2	2		I	I	2	I
7	I	I	2	2		I	I	I	I
8	I	I	2	I		I	0	I	0
9	I	I	I	I		I	I	2	I
10	I	I	I	2		4	3	2	2
11	2	I	2	3		4	2	2	3
12	2	2	3	2		3	3	4	2
13	2	3	4	2		4	4	4	2
14	3	3	3	3		3	3	3	2
15	2	I	2	2		3	I	2	4
16	2	2	I	3		2	0	2	2
17	I	I	I	I		I	2	I	I
18	I	I	I	2		2	I	I	I
19	I	I	I	I		I	I	2	I
20	I	2	2	2		I	3	2	3
21	2	I	I	I		3	3	I	I
22	2	0	I	I		2	2	2	3
23	2	I	I	I		I	I	I	I
24	I	I	I	I		I	3	I	2
25	I	2	2	3		2	2	2	0
26	I	I	2	2		I	I	I	2
27	3	2	2	2		I	I	3	I
28	2	2	2	I		I	I	2	I
29	I	I	2	2		I	2	0	2
30	I	I	0	I		I	2	I	0
31	I	I	I	I		2	I	I	2

INDICES OF GEOMAGNETIC ACTIVITY - am NETWORK

Observatory Novosibirsk Month X 19 94 Range for K=9 500 nT

N 110100

GR DAY	K- INDICES FOR THREE-HOUR INTERVAL								
	00h 03h	03h 06h	06h 09h	09h 12h		12h 15h	5h 8h	18h 21h	21h 24h
1	I	I	I	0		0	0	0	I
2	I	2	I	I		I	4	3	5
3	4	4	5	5		7	6	5	3
4	3	2	3	4		4	4	3	2
5	3	3	2	5		5	5	4	3
6	2	2	3	5		5	3	3	4
7	3	3	3	2		5	5	5	4
8	3	2	3	4		I	2	3	2
9	3	2	2	I		2	2	4	I
10	2	I	2	3		3	3	3	3
11	2	I	2	3		4	3	4	2
12	2	2	2	I		2	2	4	4
13	I	2	I	3		I	2	2	2
14	2	I	I	2		I	3	2	3
15	2	2	I	2		2	I	I	2
16	I	I	I	2		2	I	0	I
17	I	I	I	I		I	I	I	I
18	I	0	I	I		I	I	2	2
19	I	I	I	I		2	3	2	3
20	2	I	2	I		I	2	2	2
21	I	I	2	I		0	I	I	I
22	0	I	2	4		4	4	3	5
23	5	4	4	5		6	4	6	3
24	2	3	2	4		4	5	3	4
25	I	2	3	I		0	0	2	0
26	I	I	0	2		2	I	3	2
27	I	0	I	2		2	I	I	I
28	I	0	0	0		3	0	I	2
29	3	I	3	5		7	7	3	I
30	3	3	4	5		6	4	5	4
31	3	2	2	6		6	5	5	3

INTERNATIONAL ASSOCIATION OF GEOMAGNETISM AND AERONOMY *110200*
 INDICES OF GEOMAGNETIC ACTIVITY - am NETWORK

Observatory Novosibirsk Month **XII**¹⁹ 94 Range for K=9 500 nT

GR DAY	K- INDICES FOR THREE-HOUR INTERVAL								
	00h 03h	03h 06h	06h 09h	09h 12h		12h 15h	15h 18h	18h 21h	21h 24h
1	I	2	2	3		4	3	I	4
2	2	2	2	2		5	4	3	3
3	2	I	2	I		4	2	2	2
4	I	0	I	I		I	0	3	0
5	0	0	I	2		3	2	2	2
6	2	3	3	2		3	5	4	4
7	2	3	3	2		3	4	2	3
8	3	I	2	3		3	3	2	2
9	2	I	2	2		2	I	2	2
10	3	2	2	2		I	3	3	I
11	I	I	I	2		I	2	4	3
12	2	2	2	2		3	3	3	3
13	2	2	2	2		2	4	I	I
14	I	I	I	I		2	2	2	2
15	I	I	2	3		5	4	3	3
16	3	2	2	2		4	4	I	I
17	I	I	2	2		I	2	3	I
18	I	0	I	I		2	3	3	3
19	0	I	I	2		2	2	0	0
20	2	I	2	I		2	3	3	2
21	I	I	I	I		2	I	2	I
22	0	I	I	I		0	0	0	0
23	I	I	I	2		0	2	I	2
24	3	2	3	3		4	5	5	4
25	2	2	2	2		4	3	2	2
26	2	2	2	2		4	3	3	2
27	2	I	I	2		3	I	3	4
28	I	0	I	I		2	3	I	2
29	4	I	2	2		3	2	0	0
30	0	I	I	I		2	I	I	0
31	0	0	I	I		I	I	I	2