

Новолазаревская
Новолазаревская

Таблица
К-индексов
Суточные характеристики

4811914
Январь 1975г.

Дата	Амплитуды			Характер С	К индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
1					2	3	2	2	2	1	1	1	14	
2					1	1	0	1	1	0	1	1	06	
3					1	1	2	2	1	2	2	2	13	
4					3	3	3	3	4	5	3	4	28	
5					4	4	4	3	3	3	5	3	29	
6					3	2	1	1	2	2	5	7	23	
7					7	6	4	3	3	2	1	2	28	
8					3	4	4	3	4	4	5	1	28	
9					1	1	1	2	1	2	1	1	10	
10					1	1	2	1	1	0	0	0	06	
11					1	1	1	1	1	2	1	2	10	
12					1	1	1	1	0	1	3	1	09	
13					6	5	3	3	2	3	4	5	31	
14					6	6	3	3	4	5	6	5	38	
15					4	2	2	2	1	2	5	6	24	
16					4	2	2	3	3	4	4	5	27	
17					5	4	3	3	2	4	4	5	30	
18					6	4	2	2	2	2	4	2	24	
19					2	3	2	2	1	1	2	2	15	
20					3	2	1	1	1	2	2	2	14	
21					1	0	0	1	1	2	2	0	07	
22					1	0	1	1	1	2	4	4	12	
23					5	2	2	1	2	2	3	2	19	
24					3	4	1	2	1	1	1	1	14	
25					1	1	1	1	0	1	2	0	07	
26					1	2	3	3	2	3	5	2	21	
27					3	1	1	0	1	0	1	0	07	
28					5	3	3	2	2	1	2	2	20	
29					2	2	2	2	1	1	1	1	12	
30					1	1	1	1	0	1	1	2	08	
31					2	2	1	1	1	4	5	4	20	
Среднее														

kg = 1500

Новолазаревская Таблица
Новолазаревская.

1948 г. - февраль
48155 III

Суточные характеристики К-индексов

Дата	Амплитуды			Характер С	К индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
1					4	6	5	3	4	2	4	4	32	
2					4	4	2	2	2	1	4	1	20	
3					4	3	2	1	1	2	1	1	15	
4					2	3	2	2	1	1	2	3	16	
5					3	2	2	2	2	3	2	3	19	
6					1	2	1	1	1	2	2	2	12	
7					2	2	3	2	1	2	3	2	17	
8					3	2	2	1	1	2	0	1	12	
9					4	2	2	1	1	2	2	5	19	
10					6	6	6	2	3	4	3	6	36	
11					6	3	3	3	3	5	5	5	33	
12					6	5	6	3	3	4	5	4	36	
13					6	3	3	2	2	2	5	3	26	
14					6	3	2	2	2	3	6	6	30	
15					4	3	3	2	3	2	5	4	26	
16					4	4	3	3	2	5	4	4	29	
17					3	3	3	3	1	2	2	3	20	
18					5	3	4	2	2	1	3	3	23	
19					3	3	2	2	1	1	1	3	16	
20					2	1	1	1	1	0	1	2	9	
21					2	3	1	2	1	2	1	1	13	
22					3	1	1	1	2	1	2	2	13	
23					5	2	3	5	5	4	2	3	29	
24					5	2	1	1	2	2	3	3	19	
25					5	6	5	2	2	1	2	2	25	
26					5	4	3	2	1	1	1	1	18	
27					1	1	2	1	1	1	1	1	9	
28					2	1	2	2	1	1	4	3	16	
29														
30														
31														
Среднее					K _g = 1500									

Новолазаревская

Суточные характеристики К-Индексов

Навск 48440m
1975

Дата	Амплитуды			Характер С	К индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
1					5	4	4	3	1	2	4	4	27	
2					4	3	2	1	1	2	1	3	17	
3					4	1	1	1	2	1	2	3	15	
4					3	2	2	2	1	1	1	1	13	
5					4	6	6	3	3	4	4	4	34	
6					3	3	3	3	2	5	3	3	25	
7					2	1	1	1	1	1	0	1	8	
8					1	1	1	1	1	1	0	0	6	
9					1	1	1	0	1	1	1	5	11	
10					7	6	6	4	4	5	7	9	48	
11					8	7	5	4	4	3	3	7	41	
12					6	5	4	4	2	3	5	5	34	
13					6	3	3	3	2	3	6	4	30	
14					3	5	4	2	2	3	4	7	30	
15					6	3	3	4	4	2	2	3	27	
16					пропущены значения в течение ночи									
17					5	5	2	2	1	2	2	5	24	
18					4	2	2	2	3	3	4	4	24	
19					3	2	1	1	1	1	2	5	16	
20					3	3	3	2	2	2	4	3	22	
21					3	1	1	1	0	0	1	0	7	
22					1	1	2	2	0	1	1	4	12	
23					5	5	5	2	1	0	0	1	19	
24					2	1	1	3	3	3	3	2	18	
25					2	2	2	1	1	1	1	2	12	
26					2	3	2	4	4	3	4	2	24	
27					4	3	1	3	3	6	6	4	30	
28					4	4	6	4	3	3	4	4	32	
29					4	4	5	2	2	4	3	2	26	
30					3	2	2	2	1	2	1	2	15	
31					4	4	2	2	1	2	3	2	20	
Среднее					K _g = 1500									

Новолазаревская
Новолазаревская.

Апрель 4849514
1975

Суточные характеристики К-Индексов

Дата	Амплитуды			Характер С	К индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1					3	1	2	2	1	1	1	1	12	
2					2	2	1	0	1	0	1	1	8	
3					3	2	2	1	0	1	2	1	12	
4					2	2	1	2	1	1	2	3	14	
5					5	1	1	1	1	1	2	3	15	
6					4	2	2	2	2	1	2	4	19	
7					3	1	2	2	2	1	2	5	18	
8					7	6	4	3	4	5	5	3	37	
9					7	8	6	3	3	5	4	6	42	
10					7	7	5	3	3	3	4	6	38	
11					6	6	3	3	4	3	3	4	32	
12					3	3	4	3	3	3	3	6	28	
13					7	5	6	2	2	2	3	5	32	
14					7	5	4	2	2	2	4	4	30	
15					2	2	1	1	2	1	3	2	14	
16					3	2	2	1	1	1	1	1	12	
17					1	1	1	1	1	2	1	0	8	
18					1	1	1	1	1	1	1	3	10	
19					3	3	2	1	1	1	1	0	12	
20					1	1	1	1	1	5	6	7	23	
21					7	3	2	2	2	3	3	1	23	
22					3	5	5	1	1	1	2	3	21	
23					5	4	4	3	2	3	4	3	28	
24					4	3	3	3	2	2	2	3	22	
25					3	3	2	1	1	1	1	2	14	
26					4	2	1	2	2	1	1	3	16	
27					1	3	2	1	1	1	1	1	11	
28					2	2	1	1	1	0	0	1	8	
29					1	1	1	1	1	1	0	0	6	
30					1	1	1	3	1	0	1	2	10	
31														
Среднее					Kg = 1500									

Новолазаревская

49283 III May 1945

Новолазаревская Суточные характеристики К-Индексов

Дата	Амплитуда			Характер С	К индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
1					1	1	2	2	1	1	1	1	10	
2					2	3	3	4	2	2	5	5	26	
3					4	5	3	4	3	2	2	5	28	
4					4	3	3	2	2	1	2	6	23	
5					7	5	5	3	2	2	4	6	34	
6					7	7	4	3	3	2	5	6	37	
7					4	2	2	2	4	3	4	4	25	
8					4	3	2	2	2	1	5	5	24	
9					5	4	3	3	2	3	3	5	28	
10					7	7	3	3	2	0	8	5	35	
11					1	1	2	1	0	0	1	1	7	
12					0	1	1	1	1	0	1	0	5	
13					1	2	2	1	1	0	3	3	13	
14					6	5	3	2	3	1	3	2	25	
15					1	2	1	1	1	0	1	0	7	
16					1	5	6	3	3	2	2	5	27	
17					5	4	3	3	2	2	1	1	21	
18					3	3	2	2	1	2	3	2	18	
19					3	4	2	2	1	0	3	3	18	
20					6	5	4	4	2	2	1	1	25	
21					3	3	2	2	1	1	3	3	18	
22					2	2	2	3	2	2	2	3	18	
23					2	2	2	2	2	1	2	0	13	
24					1	1	1	1	1	0	0	2	7	
25					3	3	1	1	1	2	4	6	21	
26					6	5	3	2	1	1	1	0	19	
27					1	2	2	2	2	1	2	1	13	
28					2	2	0	0	1	1	0	1	7	
29					3	2	3	2	1	2	2	3	18	
30					3	2	2	2	1	1	0	2	13	
31					2	1	0	0	0	1	1	1	6	
Среднее														

$K_g = 1500$

Новолазаревская

50000 м June 1975

Новолазаревская Суточные характеристики К-индексов

Дата	Амплитуды			Характер С	К- индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1					2	1	0	1	2	2	2	5	15	
2					6	7	4	4	3	3	2	5	34	
3					4	3	3	2	2	1	3	4	22	
4					5	4	3	1	2	1	2	3	21	
5					4	3	2	1	1	1	3	4	19	
6					4	3	3	2	2	1	2	3	20	
7					2	1	2	1	1	1	1	3	12	
8					1	1	1	1	1	1	0	2	8	
9					2	3	1	1	1	0	0	1	9	
10					1	1	0	1	0	0	1	1	5	
11					3	2	2	4	2	1	1	3	18	
12					2	2	3	3	3	3	3	5	24	
13					3	4	3	2	2	2	3	2	21	
14					2	1	2	2	1	1	2	1	12	
15					2	2	2	3	1	3	2	5	20	
16					6	5	3	3	2	3	2	4	28	
17					2	2	2	2	2	2	3	4	19	
18					4	4	3	2	-	-	-	-		
19					3	2	3	2	1	2	2	3	18	
20					1	1	1	1	1	0	1	2	8	
21					2	2	2	2	1	1	2	3	15	
22					2	1	2	1	1	0	1	1	9	
23					2	1	0	0	0	0	0	2	5	
24					2	1	0	1	0	0	0	0	4	
25					0	0	0	0	0	1	2	4	7	
26					3	2	2	1	1	1	1	1	12	
27					1	1	1	0	0	1	1	3	8	
28					1	0	1	1	1	0	0	1	5	
29					2	2	2	2	1	2	6	6	23	
30					6	5	3	2	3	2	3	5	29	
31														
Среднее														

$K_g = 1500$

Новолазаревская
Новолазаревская

1957 July 500600

Суточные характеристики K-индексов

Дата	Амплитуды			Характер С	K индекс								Дата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		ΣK
1					3	3	3	3	1	2	1	4	20	
2					4	3	1	-	1	1	2	2	14	
3					3	2	2	2	1	1	1	2	14	
4					2	1	1	1	1	0	2	4	12	
5					1	0	2	1	1	0	0	3	8	
6					0	1	0	0	0	1	1	2	5	
7					4	2	1	1	1	1	4	5	19	
8					8	7	7	5	4	3	3	1	38	
9					3	6	4	4	3	3	4	3	30	
10					1	4	3	3	3	2	3	4	23	
11					4	3	5	3	2	2	1	1	21	
12					2	1	2	1	1	1	2	2	12	
13					1	1	1	1	2	2	2	4	14	
14					3	2	3	2	1	1	1	5	18	
15					4	2	3	2	3	3	2	3	22	
16					4	3	2	2	3	2	2	2	20	
17					2	2	2	2	2	2	2	4	18	
18					3	2	3	3	2	2	2	3	20	
19					4	2	2	1	2	1	2	2	16	
20					3	1	3	3	1	1	1	2	15	
21					1	1	2	1	2	1	1	3	12	
22					1	1	2	1	1	1	1	1	9	
23					2	3	2	1	0	1	1	2	12	
24					4	1	2	2	1	1	1	1	13	
25					1	5	7	3	3	3	4	6	32	
26					5	5	3	2	2	3	2	4	26	
27					4	5	2	1	1	1	3	3	20	
28					6	5	2	2	1	1	3	3	23	
29					3	2	1	1	1	0	1	3	12	
30					3	3	1	1	0	1	1	3	13	
31					2	1	0	0	1	0	0	3	7	
Среднее														

$Kg=1500$

Новолазаревская 51024-III

August 1975

Суточные характеристики Н-индексов

Дата	Амплитуды			Характер С	К индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1					2	6	2	2	1	1	1	0	15	
2					1	1	2	2	1	1	1	3	12	
3					1	1	1	1	1	1	1	2	9	
4					3	2	1	1	0	1	1	1	10	
5					3	5	5	4	3	3	3	3	29	
6					4	4	4	2	1	0	0	1	16	
7					1	0	0	0	1	2	2	3	09	
8					3	6	5	3	1	1	1	3	23	
9					3	2	2	2	1	2	4	5	21	
10					4	5	4	3	2	2	1	0	21	
11					1	2	2	3	1	1	2	3	15	
12					2	1	1	1	1	1	1	1	9	
13					1	2	1	2	2	1	1	3	13	
14					4	5	4	3	2	1	2	2	23	
15					4	2	3	3	3	3	4	2	24	
16					1	0	1	1	1	1	2	1	8	
17					3	4	3	2	1	1	2	1	17	
18					1	2	1	1	1	1	2	2	11	
19					2	1	1	1	0	1	1	0	07	
20					0	0	1	2	2	3	2	7	17	
21					4	6	2	2	1	1	3	5	24	
22					5	5	3	2	1	1	1	4	22	
23					5	3	1	2	1	1	1	2	16	
24					1	2	0	1	1	1	2	4	12	
25					2	2	2	1	1	1	2	3	14	
26					2	2	2	1	1	1	1	3	13	
27					3	4	2	1	0	1	0	1	12	
28					2	1	1	1	0	1	1	4	11	
29					5	7	4	3	3	2	2	4	30	
30					6	6	3	3	1	1	1	2	23	
31					1	2	2	2	1	1	2	1	12	
Среднее														

ΣK = 1500

Новолазаревская

51059-14

September 1975

Новолазаревская Суточные характеристики К-индексов

Дата	Амплитуды			Характер С	К индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
1					1	1	1	2	1	1	2	3	12	
2					5	1	1	1	1	1	2	2	14	
3					1	0	1	1	0	1	1	1	6	
4					1	1	0	1	0	1	1	2	7	
5					1	0	1	1	0	1	0	3	7	
6					3	2	2	2	3	2	1	3	18	
7					2	2	1	2	1	0	1	3	12	
8					2	1	1	1	1	1	1	1	9	
9					3	2	3	2	3	3	3	4	23	
10					6	8	5	3	2	3	2	4	33	
11					4	4	2	3	2	2	4	4	25	
12					5	5	4	2	2	2	1	3	24	
13					6	5	2	3	1	1	1	5	24	
14					5	4	2	2	2	1	1	1	18	
15					2	1	2	1	1	1	2	3	13	
16					3	1	1	1	1	1	0	1	9	
17					2	3	3	1	1	1	3	4	18	
18					4	2	1	2	2	2	4	3	20	
19					2	2	2	2	2	2	1	1	14	
20					1	1	2	1	1	2	2	3	13	
21					3	1	1	1	1	1	2	1	11	
22					1	1	1	1	0	0	1	1	6	
23					2	1	1	1	0	0	0	1	6	
24					1	1	1	1	0	1	0	1	6	
25					1	2	1	1	1	1	1	2	10	
26					2	3	2	1	2	1	4	5	20	
27					5	2	3	2	2	2	3	1	20	
28					2	2	1	1	1	2	1	2	12	
29					3	1	1	1	1	1	1	1	10	
30					1	0	1	1	0	1	1	2	7	
31					-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Среднее														

К₀ = 1500

новолоазаревская
Новолоазаревская

5112 6 111

октябрь 1975

Суточные характеристики К-индексов.

Дата	Амплитуды			Характер С	К индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1					2	3	1	2	1	1	1	2	13	
2					2	1	1	1	1	1	1	2	10	
3					2	0	1	2	2	1	5	5	18	
4					5	2	2	2	1	1	1	4	18	
5					2	3	2	2	1	1	1	2	14	
6					2	3	4	4	3	3	6	3	28	
7					6	6	4	4	3	4	4	5	36	
8					6	6	3	3	3	4	4	7	36	
9					6	6	6	3	2	3	3	6	35	
10					3	5	5	2	2	2	4	5	28	
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21					5	2	2	1	1	1	1	2	15	
22					1	2	1	1	1	1	1	2	10	
23					2	3	1	1	0	1	1	2	11	
24					4	1	1	1	1	1	1	1	11	
25					1	1	1	1	1	1	1	1	8	
26					1	1	1	1	1	1	1	3	10	
27					3	2	2	1	1	1	0	1	11	
28					2	1	1	1	1	2	4	5	17	
29					4	4	4	1	1	1	1	4	20	
30					3	1	1	1	1	1	2	3	13	
31					5	6	5	3	2	4	4	1	30	
Среднее														

Новолазаревская
Новолазаревская

51124 ПП

Ноябрь 1975

Суточные характеристики К-индексов

Дата	Амплитуды			Характер С	К индекс									Дата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK		
1					1	1	1	1	1	1	1	4	11		
2					3	3	1	3	3	5	6	6	30		
3					7	6	6	5	4	6	6	6	46		
4					6	7	4	4	3	4	4	2	34		
5					3	3	3	3	2	4	4	3	25		
6					4	3	2	2	2	2	1	1	17		
7					2	1	1	2	1	2	1	1	11		
8					1	1	1	1	1	1	1	1	8		
9					2	3	4	3	3	6	6	5	32		
10					3	2	2	2	2	2	3	6	22		
11					4	2	1	2	1	2	3	3	18		
12					4	2	2	2	1	2	2	2	17		
13					1	1	2	1	0	1	1	0	7		
14					1	1	2	1	0	2	2	1	10		
15					1	1	2	0	0	1	1	3	9		
16					-	-	-	-	1	1	1	1	-		
17					1	1	2	2	3	5	5	4	23		
18					3	2	2	3	1	1	1	1	14		
19					2	2	3	2	0	1	2	1	13		
20					2	2	2	1	1	2	3	4	17		
21					7	5	5	2	1	1	3	2	26		
22					1	3	3	5	4	6	6	5	33		
23					4	2	2	1	1	1	1	1	13		
24					1	1	1	2	4	4	4	3	20		
25					4	2	3	2	2	3	3	1	19		
26					1	1	2	3	2	1	1	2	13		
27					2	1	2	2	1	1	1	2	12		
28					2	1	2	2	2	2	1	1	13		
29					2	1	3	4	3	6	7	4	30		
30					6	4	4	2	3	4	5	6	34		
31															
Среднее															

$K_D = 1500$

Новолазаревская

51233 III

December 1975

Новолазаревская Суточные характеристики К-индексов

Дата	Амплитуды			Характер С	К индекс									Дата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК		
1					6	4	4	3	5	3	6	5	36		
2					5	4	2	3	3	3	4	5	29		
3					5	1	2	3	2	2	2	4	21		
4					4	2	2	2	2	3	2	2	19		
5					2	1	2	2	2	2	1	1	13		
6					1	2	2	2	1	2	3	3	16		
7					2	2	2	2	1	1	1	1	12		
8					1	4	1	2	1	3	4	6	22		
9					4	4	2	2	3	2	0	1	18		
10					1	1	1	1	2	2	1	1	10		
11					1	2	2	2	1	2	2	1	13		
12					1	2	1	1	1	1	0	1	8		
13					1	1	1	1	1	2	2	1	10		
14					1	2	2	1	1	1	3	3	14		
15					5	2	2	1	1	1	1	2	15		
16					5	4	3	1	1	2	3	3	22		
17					3	4	2	1	2	2	2	3	19		
18					2	2	2	1	1	1	1	2	12		
19					1	2	2	2	2	1	1	0	11		
20					1	2	1	1	0	1	1	1	8		
21					1	1	1	3	2	2	3	2	15		
22					3	-	-	-	2	2	2	2	11		
23					2	2	1	1	1	1	1	1	10		
24					1	1	1	0	1	0	2	2	8		
25					2	5	4	2	2	3	2	5	25		
26					5	3	3	3	5	5	5	3	32		
27					3	5	5	3	3	5	6	4	34		
28					6	3	2	2	1	3	2	2	21		
29					4	4	4	2	2	2	3	2	23		
30					3	2	2	2	1	3	3	2	18		
31					2	3	1	2	1	1	1	2	13		
Среднее															

К_D = 1500