

Yakutsk

Таблица СчК

200811

ч. 49

Январь 1968г.

Якутск

Суточные характеристики

24 ата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
				1	5	3	3	4	4	3	4	2	28	1
				2	2	2	5	7	6	6	4	3	35	2
				0	2	3	2	0	1	2	1	2	13	3
				0	1	2	1	1	1	2	2	3	13	4
				0	2	2	1	1	3	3	2	3	17	5
				1	3	3	2	2	5	5	4	3	27	6
				0	2	3	2	2	2	3	1	2	17	7
				0	2	1	1	3	1	3	0	0	11	8
				0	1	0	0	0	2	2	1	1	7	9
				0	1	1	1	1	2	2	1	1	10	10
				1	1	0	0	1	4	5	4	4	19	11
				1	2	2	2	2	4	5	5	4	26	12
				0	3	2	3	3	2	2	2	3	20	13
				0	3	2	1	3	2	1	4	4	20	14
				1	2	1	1	3	3	3	3	4	20	15
				1	3	1	1	1	2	4	4	4	20	16
				1	2	2	3	3	3	4	4	3	24	17
				0	3	2	2	3	4	3	1	0	18	18
				1	1	2	2	4	4	4	4	4	25	19
				1	4	2	1	5	5	3	3	1	24	20
				1	1	3	2	4	3	2	1	2	18	21
				1	2	1	0	3	3	4	3	2	18	22
				0	2	2	2	0	1	3	4	3	17	23
				1	2	1	1	3	4	3	4	3	21	24
				0	1	0	0	1	3	3	2	3	13	25
				1	2	1	2	2	3	6	3	2	21	26
				1	2	2	2	0	1	3	4	4	18	27
				1	4	2	0	1	3	3	4	5	22	28
				1	4	2	1	1	2	1	4	4	19	29
				0	3	2	2	1	2	4	2	2	18	30
				0	3	2	1	1	2	3	0	1	13	31
нне	с1 no 10 $\epsilon_D = 3.09$ с11 no 20 $\epsilon_D = 3.08$ с21 no 31 $\epsilon_D = 3.09$	с1 no 20 $\epsilon_H = 5.88$ с21 no 31 $\epsilon_2 = 5.89$	с1 no 10 $\epsilon_2 = 4.33$ с11 no 20 $\epsilon_2 = 4.28$ с21 no 31						$K_0 = 550$					
	$\epsilon_D = 3.09$	$\epsilon_2 = 4.29$												

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
124				0	1	2	1	1	2	1	2	3	13	1
				1	3	2	2	3	4	4	4	5	27	2
				1	4	1	2	2	4	6	3	2	24	3
				1	4	3	3	4	3	4	1	1	23	4
				0	1	2	0	1	2	3	3	3	15	5
				0	2	1	1	1	1	0	0	1	7	6
				0	1	1	1	0	1	1	2	4	11	7
				1	3	3	2	1	4	4	4	4	25	8
				1	3	2	3	2	4	2	3	4	23	9
				1	3	2	2	5	5	6	7	7	37	10
				2	5	3	6	6	8	5	5	4	42	11
				1	4	3	2	3	3	4	3	1	23	12
				1	1	3	2	4	5	5	2	2	24	13
				0	3	1	1	0	1	1	1	3	11	14
				1	1	2	2	5	6	5	4	3	28	15
				1	3	2	1	4	4	4	3	3	24	16
				1	3	2	1	4	6	4	3	4	27	17
				1	2	2	3	4	5	4	5	3	28	18
				1	4	3	3	1	3	2	0	1	17	19
				1	2	1	5	6	7	4	3	5	33	20
				1	4	2	3	4	3	4	4	4	28	21
				1	2	3	2	4	1	3	1	2	18	22
				0	1	3	2	0	0	2	3	3	14	23
				0	2	2	2	1	1	2	1	1	12	24
				0	2	2	1	0	1	2	3	1	12	25
				0	2	1	1	0	0	0	2	2	8	26
				1	2	2	1	0	1	2	5	4	17	27
				1	3	2	2	2	6	3	5	5	28	28
				1	4	3	3	3	5	3	3	2	26	29
														30
														31

н. 19

ЕДИНЕ
 С1 н0 10 С1 н0 10 С1 н0 10
 E0=3.08 Eн=5.86 E2=4.28
 С11 н0 20 С11 н0 20 С11 н0 20
 E0=3.09 Eн=5.90 E2=4.34
 С21 н0 29 С21 н0 29 С21 н0 29
 E0=3.09 Eн=5.88 E2=4.30

Kg = 550

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
124														
1				1	2	2	1	3	4	4	2	1	19	1
2				0	2	3	2	2	3	3	4	3	22	2
3				1	1	2	2	3	4	5	5	4	26	3
4				1	3	1	2	5	3	4	5	4	27	4
5				1	2	2	2	5	6	2	3	4	26	5
6				0	3	2	2	2	1	2	2	3	17	6
7				0	1	2	1	2	2	2	2	2	14	7
8				0	2	1	1	0	1	2	2	3	12	8
9				0	2	2	1	0	0	1	0	2	8	9
10				1	2	2	2	1	4	4	3	3	21	10
11				0	2	2	2	2	1	0	2	2	13	11
12				1	1	2	1	3	3	3	3	3	19	12
13				0	2	2	2	1	0	0	1	2	10	13
14				1	2	2	1	3	4	4	4	4	24	14
15				2	3	3	4	5	6	3	5	4	33	15
16				1	2	2	4	5	6	1	3	4	27	16
17				1	3	2	2	3	4	2	2	2	20	17
18				1	3	2	2	2	2	4	2	2	19	18
19				1	2	2	3	5	2	3	3	2	22	19
20				1	3	3	0	5	4	2	2	3	22	20
21				0	2	2	1	1	3	3	3	2	17	21
22				0	2	2	0	2	4	2	2	2	16	22
23				0	1	2	0	1	2	3	2	4	15	23
24				1	3	3	3	4	3	3	5	5	29	24
25				1	4	3	4	2	5	3	4	4	29	25
26				1	2	3	1	4	3	4	3	2	22	26
27				1	2	3	2	3	2	4	3	3	22	27
28				1	2	3	2	2	3	1	3	3	19	28
29				1	3	2	2	4	4	3	4	3	25	29
30				1	3	3	3	4	3	4	5	3	28	30
31				1	3	2	2	2	2	4	4	4	23	31
средние	С/но 10 E _D = 3,08 С/но 20 E _D = 3,09 С/но 31 E _D = 3,08	С/но 10 E _H = 5,88 С/но 31 E _H = 5,87	С/но 20 E ₂ = 4,18 С/но 31 E ₂ = 4,29		K ₉ = 550									

Yakutsk
Якутск

Таблица Сик
Суточные характеристики

20729-III
Апрель 1968г. н.ч.9

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

единицы $\epsilon = 3.07$ $\epsilon_H = 5.86$ $\epsilon_Z = 4.27$ $K_9 = 550$
 С1 no20
 С21 no30
 $\epsilon_H = 5.85$

Yakutsk
Якутск

Таблица СИК
Суточные характеристики Май 1968г

20768
н. 49

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

с/н010 $\epsilon_D = 3.07$ $\epsilon_H = 5.85$ $\epsilon_Z = 4.27$
 с/н020 $\epsilon_D = 3.08$ $\epsilon_H = 5.90$ $\epsilon_Z = 4.31$
 с/н031

$K_g = 550$

$\epsilon_D = 3.06$ $\epsilon_H = 5.89$ $\epsilon_Z = 4.27$

Yakutsk

Таблица Сик

20807-III

Якутск

Суточные характеристики Июнь 1968

и 49

12Y Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
				1	3	1	1	4	3	3	3	4	22	1
				1	3	2	3	2	3	3	4	3	23	2
3				1	3	1	1	3	3	4	3	4	22	3
4				0	3	2	1	3	2	2	2	3	18	4
5				0	3	2	2	1	2	2	1	1	14	5
6				0	2	2	1	0	2	1	1	2	11	6
7				1	2	1	3	3	3	2	2	2	18	7
8				1	2	3	2	1	2	4	4	3	21	8
9				0	2	3	3	2	2	2	3	3	20	9
10				1	3	4	5	4	4	4	3	5	32	10
11				2	5	6	6	6	6	6	5	4	44	11
12				2	4	3	4	5	7	5	5	4	37	12
13				2	3	3	4	6	5	4	5	5	35	13
14				1	4	3	4	4	4	4	2	3	28	14
15				0	3	2	2	2	2	2	2	1	16	15
16				1	2	3	1	2	2	3	4	5	22	16
17				1	4	3	4	4	2	2	2	3	24	17
18				1	2	2	3	3	3	3	3	2	21	18
19				1	3	3	3	3	3	2	4	3	24	19
20				0	3	3	3	2	1	2	2	2	18	20
21				0	1	1	2	2	1	0	1	2	10	21
22				1	3	2	3	3	4	2	2	2	21	22
23				0	2	3	2	2	2	2	1	2	16	23
24				0	2	2	2	2	0	0	2	2	12	24
25				0	1	1	1	0	0	2	1	3	9	25
26				1	4	3	2	3	3	3	3	3	24	26
27				0	3	2	2	3	3	3	3	3	22	27
28				0	2	2	1	1	2	2	2	3	15	28
29				1	2	2	1	1	1	3	3	4	17	29
30				1	4	3	2	2	3	2	3	3	22	30
31														31

единице
 с I no 20 $E_D = 3.06$ $E_H = 5.89$ $E_Z = 4.27$
 с II no 20 $E_H = 5.87$ $E_Z = 4.26$
 с 21 no 30 $E_D = 3.05$ $E_H = 5.80$ $E_Z = 4.25$
 с 21 no 30

$K_9 = 550$

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

дни

c1 no 20 $\epsilon_D = 3,05$	c1 no 10 $\epsilon_H = 5,82$	c1 no 20 $\epsilon_Z = 4,24$
c21 no 31 $\epsilon_D = 3,07$	c11 no 20 $\epsilon_H = 5,81$	c21 no 31 $\epsilon_Z = 4,26$
	c21 no 31 $\epsilon_H = 5,82$	

$K_9 = 550$

А 124 Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				0	2	1	2	2	1	2	1	1	12	1
2				0	2	2	1	2	1	1	1	2	12	2
3				1	2	3	3	3	3	3	2	2	21	3
4				0	3	3	3	2	1	0	2	2	16	4
5				1	2	3	2	4	3	3	2	3	22	5
6				1	2	3	1	2	4	2	3	3	20	6
7				1	5	4	2	4	3	3	2	3	26	7
8				0	3	4	4	2	2	2	2	3	22	8
9				0	3	2	2	2	2	2	3	3	19	9
10				0	3	2	2	4	2	2	2	2	19	10
11				0	3	2	2	2	1	1	2	2	15	11
12				0	3	3	2	2	0	2	3	2	17	12
13				1	2	3	2	2	2	3	4	4	22	13
14				1	4	2	4	3	5	4	4	3	29	14
15				1	4	4	2	5	5	4	3	3	30	15
16				1	3	3	3	3	5	5	6	5	33	16
17				1	5	4	4	5	5	5	3	4	35	17
18				1	3	4	3	3	4	4	3	4	28	18
19				0	3	3	3	4	2	3	2	2	22	19
20				0	2	3	2	3	2	3	2	3	20	20
21				0	2	2	1	2	1	0	2	2	12	21
22				0	1	3	2	3	2	1	2	3	17	22
23				1	2	2	1	1	2	2	4	3	17	23
24				1	4	3	4	4	2	1	3	3	24	24
25				0	2	3	0	2	0	2	3	3	15	25
26				0	2	3	2	2	3	2	1	1	16	26
27				0	3	3	1	3	0	1	1	1	13	27
28				0	2	2	2	2	0	2	2	2	14	28
29				0	2	2	2	2	2	1	1	2	14	29
30				0	0	2	0	1	0	1	2	3	9	30
31				1	2	2	2	3	4	5	4	2	24	31
Средние	c1 no 10 E _D = 3,05	c1 no 10 E _u = 5,81	c1 no 10 E _z = 4,24											
	c11 no 20 E _D = 3,07	c11 no 20 E _u = 5,82	c11 no 20 E _z = 4,27											
	c21 no 31 E _D = 3,05	c21 no 31 E _u = 5,82	c21 no 31 E _z = 4,25											
					K _g = 550									

Yakutsk
Якутск

Таблица С и К
Суточные характеристики Сентябрь 1968 21259 III

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

1149

С/но10 E_D=3.03
 С/но30 E_D=3.05
 С/но10 E_H=5.82
 С/но30 E_H=5.83
 С/но10 E₂=4.23
 С/но30 E₂=4.25

K_g = 550

Yakutsk

Таблица с и к индексов

21382-44

ч. 49

Таблица Якутск

Суточные характеристики

октябрь 1968

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	4	3	0	2	3	2	3	2	19		
2				1	5	4	3	5	6	4	3	5	35		
3				1	6	4	5	5	3	0	1	0	24		
4				0	1	2	1	1	1	3	1	0	10		
5				0	2	2	2	3	3	0	1	0	13		
6				1	1	2	3	3	1	2	3	2	17		
7				1	3	2	3	1	0	2	5	3	19		
8				0	3	2	2	2	1	3	3	2	18		
9				0	3	3	1	0	3	4	2	2	18		
10				0	3	1	1	2	2	2	0	2	13		
11				0	1	1	0	0	1	0	0	2	5		
12				1	4	3	5	7	5	5	5	5	39		
13				1	4	3	5	6	5	5	2	4	34		
14				1	3	2	2	3	4	4	3	3	24		
15				0	1	2	2	2	2	3	2	2	16		
16				0	1	1	2	1	3	2	1	1	12		
17				0	2	2	2	1	3	3	3	3	19		
18				0	2	2	3	2	1	3	1	2	16		
19				0	2	2	2	2	4	0	3	4	19		
20				0	3	2	3	2	4	3	2	2	21		
21				0	2	2	2	0	0	0	1	0	7		
22				0	2	2	1	1	0	0	1	0	7		
23				0	2	2	2	0	0	2	2	1	11		
24				1	2	2	2	2	1	3	4	2	18		
25				1	1	2	3	4	5	2	2	2	21		
26				0	1	2	2	2	0	0	2	3	12		
27				0	2	2	3	2	2	2	1	1	15		
28				0	1	2	2	1	2	2	1	4	15		
29				1	4	3	2	4	3	6	5	4	31		
30				1	3	3	2	4	5	4	3	4	28		
31				2	4	3	4	8	7	8	7	5	46		
Среднее	cI no 10 E _D = 3,08 cII no 80 E _D = 3,07 cII no 31 E _D = 3,06	cI no 10 E _H = 5,85 cI no 10 E _H = 5,85 cII no 31 E _H = 5,81	cI no 10 E _Z = 4,28 cII no 31 E _Z = 4,26												

K_g = SSO

Yakutsk Таблица с.ик индексов
 панция Якутск Суточные характеристики

2111-11

ноябрь 1968 г. Ур

А 124 Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				2	4	4	2	4	8	8	7	8	45	1
2				2	7	5	5	5	6	4	4	6	42	2
3				1	6	3	4	3	6	5	3	3	33	3
4				1	2	3	4	5	6	3	4	3	30	4
5				0	1	2	1	4	3	1	2	3	17	5
6				0	1	1	0	1	1	2	4	4	14	6
7				1	4	2	3	3	4	1	0	0	17	7
8				1	1	0	2	3	5	3	3	4	21	8
9				1	3	3	4	5	5	4	3	2	29	9
10				1	2	2	1	5	6	5	3	2	26	10
11				1	3	2	3	3	5	2	0	1	19	11
12				0	2	0	0	1	0	2	0	0	5	12
13				0	0	0	1	2	2	1	3	2	11	13
14				0	1	1	0	0	0	2	1	2	7	14
15				0	1	2	1	0	0	0	0	0	4	15
16				1	1	1	0	3	3	3	3	3	17	16
17				1	3	2	2	2	5	5	5	4	28	17
18				1	4	3	3	5	4	3	3	4	26	18
19				0	2	2	1	3	2	2	1	0	13	19
20				1	1	1	1	4	6	4	2	2	21	20
21				1	2	2	0	1	3	4	3	4	19	21
22				0	2	1	1	1	3	1	3	3	15	22
23				0	2	2	2	1	2	1	0	1	11	23
24				0	2	1	0	1	0	1	2	2	9	24
25				0	3	2	1	1	3	1	3	2	16	25
26				0	1	1	1	1	3	3	2	3	15	26
27				0	3	3	2	2	2	2	2	3	19	27
28				0	1	2	1	3	2	2	3	3	17	28
29				0	2	1	1	1	2	3	0	0	10	29
30				0	0	0	0	1	1	2	2	2	8	30
31														31

Средние

с1 no 10 $\epsilon_D = 3,06$
 с11 no 30 $\epsilon_D = 3,07$
 с1 no 10 $\epsilon_n = 5,81$
 с11 no 20 $\epsilon_n = 5,84$
 с21 no 30 $\epsilon_n = 5,85$
 с2 no 10 $\epsilon_z = 4,26$
 с11 no 20 $\epsilon_z = 4,27$
 с21 no 30 $\epsilon_z = 4,25$

$K_g = 550$

Yakutsk

Таблица сн к индексам

21212-11

станция Якутск Суточные характеристики

декабрь 1968 г. 49

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				1	2	2	1	3	5	4	2	0	19	1
2				0	2	0	2	3	2	4	3	2	18	2
3				1	2	3	2	3	5	4	4	5	28	3
4				1	3	1	3	6	5	5	5	4	32	4
5				1	3	2	4	6	6	4	5	4	34	5
6				0	4	2	2	3	1	1	1	1	15	6
7				0	1	2	0	1	2	3	2	2	13	7
8				1	2	2	4	4	5	1	3	3	24	8
9				0	2	2	1	2	2	3	3	4	19	9
10				0	3	3	2	3	2	0	2	3	18	10
11				1	1	2	1	0	0	3	3	2	12	11
12				0	3	3	1	1	2	2	3	1	16	12
13				0	2	2	0	1	1	3	4	2	15	13
14				0	1	1	1	1	1	0	1	0	6	14
15				0	1	1	1	0	0	2	2	2	9	15
16				1	1	1	1	3	4	3	3	3	19	16
17				0	3	1	1	1	1	0	1	0	8	17
18				0	2	2	1	1	2	2	3	3	16	18
19				1	3	2	2	3	5	3	4	3	25	19
20				0	2	2	1	1	0	0	0	0	6	20
21				0	2	2	2	3	4	3	3	4	23	21
22				0	3	3	2	1	3	4	1	1	18	22
23				1	1	1	2	2	6	4	4	3	23	23
24				1	2	3	2	1	3	3	1	4	19	24
25				1	2	4	3	3	2	2	2	2	20	25
26				0	2	2	0	1	1	0	0	0	6	26
27				1	2	3	2	4	5	2	1	1	20	27
28				0	1	2	0	1	4	2	3	1	14	28
29				0	2	0	0	1	4	4	4	3	18	29
30				0	2	1	1	2	4	1	3	3	17	30
31				1	3	0	1	1	3	3	3	4	18	31
Среднее	c1 no 10 $\epsilon_D = 3,07$ c1 no 20 $\epsilon_D = 3,09$ c21 no 31 $\epsilon_D = 3,08$	c1 no 10 $\epsilon_n = 5,81$ c11 no 20 $\epsilon_n = 5,84$ c21 no 31 $\epsilon_n = 5,88$	c1 no 10 $\epsilon_2 = 4,26$ c11 no 31 $\epsilon_2 = 4,27$		$K_g = 550$									