

Таблица
Ю. Сахалинск с и к индексов Инв. № 9952-11
Ю. Сахалинск Суточные характеристики февраля 1964 м. 52

C016 Дата	Амплитуды			Характер Σ	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				0	9	2	1	2	1	2	2	2	15
2				0	2	3	2	2	3	4	1	1	18
3				0	3	2	1	1	1	0	1	1	10
4				0	2	3	4	3	3	2	1	2	20
5				0	2	3	2	1	2	2	3	4	19
6				1	3	4	4	5	5	3	3	3	30
7				1	3	3	2	3	2	4	3	3	23
8				1	3	3	2	2	3	3	4	4	24
9				0	3	3	2	2	2	2	2	2	18
10				0	3	2	2	1	2	1	1	3	15
11				0	2	3	1	1	0	1	1	2	11
12				1	2	2	3	4	4	3	2	2	22
13				1	3	4	4	5	5	5	3	2	31
14				0	1	3	2	3	2	2	2	2	17
15				0	3	3	2	2	3	1	3	2	19
16				0	3	3	2	3	2	2	2	2	19
17				0	2	2	2	2	2	3	2	2	17
18				0	2	2	2	1	1	3	2	1	14
19				0	3	3	3	1	1	1	1	2	15
20				1	2	2	2	3	2	5	4	5	25
21				0	3	3	3	2	3	2	2	2	20
22				0	2	2	2	1	3	2	3	2	17
23				0	2	2	3	1	1	3	3	1	16
24				0	2	2	2	3	2	2	2	2	17
25				1	2	2	2	3	2	3	5	3	22
26				1	3	3	2	4	4	3	1	2	22
27				1	2	3	2	2	2	3	3	2	19
28				1	3	3	3	3	3	3	2	2	22
29				0	3	2	3	2	1	2	2	1	16
30													
31													
Среднее	c1 no 10 E0 = 4.23 c11 no 20 E0 = 4.25 c21 no 29 E0 = 4.24	c1 no 10 E1 = 3.36 c11 no 20 E1 = 3.51 c21 no 29 E1 = 3.32	c1 no 10 E2 = 3.53 c11 no 20 E2 = 4.25 c21 no 29 E2 = 4.16		K ₀ = 350								

У Sakhalinsk с к индексом Ю. Сахалинск Суточные характеристики март 1964

10261-11
н.56

C 016 Дата	Амплитуды			Характер q	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				0	1	2	3	1	2	1	1	2	13
2				0	2	2	1	1	1	1	1	1	10
3				1	1	3	2	2	2	2	2	3	17
4				1	5	4	3	4	5	4	4	4	33
5				1	3	3	4	3	5	2	5	4	29
6				1	3	2	2	4	4	3	2	2	22
7				1	2	2	2	3	2	3	3	3	20
8				1	3	3	3	3	4	2	2	3	23
9				0	2	3	3	3	1	2	1	2	17
10				0	1	2	2	1	2	2	3	2	15
11				0	2	3	3	4	3	2	2	3	22
12				0	3	3	3	3	3	3	2	3	23
13				0	3	2	2	3	2	1	2	2	17
14				0	2	2	2	3	2	2	3	3	19
15				0	2	2	2	1	3	3	3	4	20
16				0	2	2	2	2	2	3	2	3	18
17				0	4	2	3	4	3	3	1	3	23
18				0	3	3	2	2	1	2	2	3	18
19				0	3	3	2	1	2	1	1	2	15
20				0	3	2	2	1	3	3	3	3	20
21				1	4	3	2	2	1	2	3	3	20
22				1	3	1	3	3	3	4	4	4	25
23				1	3	4	3	6	4	3	3	3	29
24				1	3	3	3	4	3	4	2	3	25
25				1	4	3	3	2	3	2	3	3	23
26				1	4	2	3	2	3	1	1	4	20
27				0	4	2	2	1	0	1	1	3	14
28				0	4	2	2	1	1	1	1	3	15
29				0	4	2	2	2	1	2	2	3	18
30				1	4	3	4	5	3	5	3	3	30
31				0	3	2	1	2	1	1	2	3	15
Среднее	с1 нo 10 E _D = 4.25 с11 нo 20 E _D = 4.21 с21 нo 31 E _D = 4.22	с1 нo 10 E _H = 3.31 с11 нo 31 E _H = 3.30	с1 нo 10 E _Z = 4.00 с11 нo 20 E _Z = 3.66 с21 нo 31 E _Z = 3.68										K _g = 350

У. Sakhalinsk

Таблица

с к индексом

10336-10

и.56

Ю.Сахалинск Суточные характеристики май 1964.

C016 Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
1				1	3	2	2	4	4	3	1	3	22
2				1	1	1	3	3	3	2	1	3	17
3				0	3	2	2	2	2	1	1	2	15
4				0	2	1	2	1	1	0	2	2	11
5				1	4	3	2	3	3	2	2	3	22
6				0	3	3	2	2	1	1	2	3	17
7				0	2	2	2	2	1	1	2	3	15
8				0	2	3	2	1	1	1	3	5	18
9				0	2	2	2	2	1	2	2	3	16
10				1	3	2	4	2	4	3	3	4	25
11				1	3	3	3	2	1	1	2	4	19
12				0	2	3	2	2	1	1	2	3	16
13				1	3	4	2	3	4	5	5	3	29
14				1	2	3	3	3	3	4	3	3	24
15				1	2	5	4	4	2	2	3	4	26
16				1	3	3	4	4	3	2	3	3	25
17				0	2	2	3	-	3	2	2	2	-
18				0	2	2	2	2	1	1	2	3	15
19				0	1	2	2	2	1	1	2	4	15
20				0	2	2	1	2	1	1	2	3	14
21				0	2	3	2	2	2	1	2	3	17
22				0	3	3	2	2	2	2	2	3	19
23				0	2	3	2	2	1	2	2	3	17
24				1	4	5	4	4	4	2	2	4	29
25				1	2	2	4	5	3	3	2	4	25
26				0	3	2	3	2	2	2	3	3	20
27				1	3	3	3	3	3	1	2	3	21
28				0	2	2	2	1	2	2	2	3	16
29				0	2	2	3	1	2	0	2	3	15
30				0	1	1	1	1	2	1	2	3	12
31				0	2	2	2	2	1	1	2	2	14
Среднее	с1 № 20 ε _D = 4,20 с21 № 31 ε _D = 4,17	ε _H = 3,29	с1 № 20 ε _Z = 3,41 с21 № 31 ε _Z = 3,35		K _с = 350								

ч. 56
№№. К.10806-III

Таблица
с и к индексов

У. Sakhalinsk Ю. Сахалинск Суточные характеристики июня 1964

C016 Дата	Амплитуды			Характер G	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				0	3	2	2	1	2	2	1	3	16
2				0	2	2	2	1	1	1	1	2	12
3				0	3	1	1	1	2	0	1	1	10
4				0	2	2	2	2	1	2	2	2	15
5				0	3	2	1	0	0	1	1	2	10
6				0	2	3	1	2	2	1	1	2	14
7				0	2	2	1	2	1	0	3	3	14
8				1	4	3	3	3	1	1	2	2	19
9				1	2	2	3	2	2	3	2	2	18
10				1	3	6	5	5	4	3	3	4	33
11				1	4	4	3	3	2	3	3	3	25
12				1	3	3	2	3	3	2	2	3	21
13				1	2	2	3	3	2	2	2	2	18
14				0	1	3	3	2	2	1	2	3	17
15				0	3	3	2	1	2	1	1	2	15
16				0	3	2	2	2	1	1	2	2	15
17				0	2	2	2	1	2	1	2	3	15
18				0	2	3	1	2	1	1	2	3	15
19				0	2	2	1	2	0	1	2	3	13
20				1	2	3	2	2	4	3	3	3	22
21				1	4	3	3	3	1	2	2	2	20
22				0	2	2	2	2	1	2	2	2	15
23				0	3	2	2	2	2	1	2	3	17
24				0	3	3	2	1	1	1	2	2	15
25				1	2	4	3	3	3	1	1	2	19
26				1	2	2	3	2	2	2	1	3	17
27				1	2	2	1	2	3	3	2	2	17
28				1	2	2	2	3	4	3	3	2	21
29				0	2	2	1	3	2	3	2	2	17
30				0	3	3	2	1	1	1	1	2	14
31													
Среднее	с1 № 10 $E_0 = 4.17$ с11 № 20 $E_0 = 4.14$ с21 № 30 $E_0 = 4.16$	с1 № 10 $E_H = 3.29$ с11 № 20 $E_H = 3.30$ с21 № 30 $E_H = 3.31$	с1 № 10 $E_Z = 3.35$ с11 № 20 $E_Z = 3.12$ с21 № 30 $E_Z = 3.13$		$K_g = 350$								

У. Сахалинск

Таблица

с и к индексов

10842-III

Ю. Сахалинск

Суточные характеристики

2

н. 56

июль 1964.

C 016 Дата	Амплитуды			Характер Г	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
1				0	2	2	2	2	1	1	2	2	14
2				0	2	2	1	2	1	2	2	2	14
3				1	3	3	3	2	3	2	3	4	23
4				0	3	2	3	3	3	1	1	3	19
5				0	2	2	2	2	1	1	2	2	14
6				0	3	2	2	1	1	1	2	3	15
7				1	2	3	3	2	3	3	3	4	23
8				1	3	4	3	4	2	2	3	2	23
9				1	3	2	3	2	2	2	2	3	19
10				1	3	3	4	3	3	2	2	3	23
11				0	3	3	1	2	2	2	2	2	17
12				0	1	2	2	2	1	1	1	2	12
13				0	2	2	2	3	2	1	1	1	14
14				0	2	2	2	1	1	1	1	2	12
15				0	1	3	1	2	0	1	2	2	12
16				1	2	2	2	2	2	3	2	3	18
17				1	3	2	2	2	2	4	3	3	21
18				1	3	4	3	4	4	3	2	2	25
19				1	2	3	4	4	2	2	1	3	21
20				1	3	3	2	3	2	1	2	3	19
21				0	2	2	2	2	2	2	2	3	17
22				0	2	1	3	2	2	1	2	2	15
23				0	3	3	2	3	1	1	2	3	18
24				0	2	2	2	2	1	1	1	3	14
25				0	2	3	2	2	2	1	1	3	16
26				0	2	2	2	2	2	1	1	3	15
27				0	3	2	2	2	2	1	2	2	16
28				0	3	2	2	1	1	1	1	2	13
29				1	3	2	3	3	3	3	3	3	23
30				1	3	3	3	2	3	2	3	3	22
31				0	3	3	2	2	2	2	2	3	19
Среднее	$E_D = 4.16$	с I по 10 $E_H = 3.51$ с II по 31 $E_H = 3.30$	с I по 10 $E_Z = 3.11$ с II по 31 $E_Z = 3.08$		$K_D = 350$								

У. Сахалинск
Ю. Сахалинск

Таблица
с и к индексом
Суточные характеристики

Инв. № 11250-111 № 56
август 1964

C016 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	Σ K	
1				0	3	3	2	2	2	1	2	2	17	1
2				0	2	2	2	1	1	0	2	1	11	2
3				0	2	3	2	1	2	2	2	2	16	3
4				1	4	6	4	2	4	3	2	2	27	4
5				1	2	2	2	3	4	4	3	3	23	5
6				1	3	3	2	1	1	1	2	3	16	6
7				1	3	2	3	3	3	2	2	3	21	7
8				0	3	1	2	1	0	1	2	2	12	8
9				0	3	3	1	2	3	2	3	3	20	9
10				0	2	2	2	1	1	1	1	2	12	10
11				1	3	3	3	3	3	3	4	3	25	11
12				1	3	4	4	3	3	2	3	3	25	12
13				1	2	2	2	2	2	1	3	2	16	13
14				0	3	1	1	2	1	1	2	2	13	14
15				0	2	2	2	1	1	1	2	2	13	15
16				0	3	3	2	2	2	2	1	3	18	16
17				0	3	3	2	1	1	2	1	2	15	17
18				0	2	2	2	2	3	2	2	2	17	18
19				0	1	1	2	3	2	1	1	3	14	19
20				0	2	2	2	1	1	2	2	2	14	20
21				0	1	1	1	2	2	3	1	2	13	21
22				0	3	2	2	2	3	2	2	1	17	22
23				0	3	2	2	2	1	2	1	1	14	23
24				0	2	2	2	0	0	2	2	2	12	24
25				0	2	1	1	1	2	2	3	3	15	25
26				0	3	2	3	2	2	2	2	2	18	26
27				0	2	2	2	3	2	2	2	2	17	27
28				0	2	1	1	1	0	1	2	1	9	28
29				0	2	2	2	2	1	1	2	2	14	29
30				0	1	2	1	1	1	1	2	2	11	30
31				1	2	2	2	4	4	2	3	3	22	31
Среднее	cI no 10 E _D = 4.15	cI no 10 E _H = 3.31	cI no 10 E _Z = 3.07											
	cII no 20 E _D = 4.17	cII no 31 E _H = 3.28	cII no 20 E _Z = 3.05											
	c2I no 31 E _D = 4.65	c2I no 31 E _Z = 3.06												
					K ₉ = 350									

У. Sakhalinsk
Ю. Сахалинск

Таблица
с и к индексов

Инд. № 11286-III №56
сентябрь 1964.

Амплитуды			Характер С	К - индекс									C016 Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
			1	3	2	4	2	3	3	3	2	22	1
			1	3	2	1	2	3	2	2	1	16	2
			0	2	3	2	2	2	2	4	2	19	3
			1	2	2	2	4	2	1	2	3	18	4
			0	2	3	2	2	1	2	1	2	15	5
			1	2	3	2	1	2	1	3	4	18	6
			1	3	3	3	5	3	4	4	4	29	7
			1	3	3	4	4	3	3	3	2	25	8
			1	3	4	3	3	3	3	2	3	24	9
			0	3	3	2	2	1	2	3	2	18	10
			0	3	2	2	1	1	1	2	2	14	11
			0	1	2	1	1	0	1	0	2	8	12
			0	2	1	0	1	0	0	1	2	7	13
			0	3	1	1	1	0	1	2	2	11	14
			0	2	2	2	1	1	1	1	3	13	15
			1	2	3	3	2	4	3	3	4	24	16
			1	2	2	2	2	3	2	2	2	17	17
			0	2	2	3	1	1	1	1	2	13	18
			0	2	2	3	1	2	1	2	2	15	19
			0	2	2	2	1	0	0	2	2	11	20
			0	2	1	1	3	2	2	2	3	16	21
			1	5	5	3	2	2	2	3	2	24	22
			1	2	3	3	3	2	1	2	2	18	23
			1	2	3	2	2	3	3	3	2	20	24
			0	2	3	2	1	1	0	1	2	12	25
			0	2	2	2	1	2	0	1	2	12	26
			0	2	2	2	0	1	2	2	3	14	27
			1	3	3	4	3	4	3	3	2	25	28
			0	1	2	2	2	2	1	2	2	14	29
			1	2	4	3	4	3	3	3	2	24	30
													31

c1 no 20
g₀ = 4.65
c3 no 20
E₀ = 4.09
c4 no 20
E₀ = 4.12

c1 no 20
E₄ = 3.29
c21 no 30
E₄ = 3.80

c1 no 10
E₂ = 3.10
c11 no 20
E₂ = 3.03
c21 no 30
E₂ = 3.06

K₀ = 350

У. Sakhalinsk
Ю. Сахалинск.

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики

11348-III п 56.
октябрь 1964

Амплитуды			Характер С	K-индекс									C016 Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			1	2	3	2	2	2	3	2	1	17	1
			0	1	1	1	0	1	2	2	2	10	2
			1	2	2	2	2	3	3	2	3	19	3
			1	3	4	3	4	2	4	3	3	26	4
			1	3	4	2	3	4	3	3	3	25	5
			1	2	1	2	1	3	4	2	3	18	6
			1	3	3	2	2	2	1	2	2	17	7
			1	2	2	3	3	3	2	3	2	20	8
			1	2	2	4	4	3	2	2	2	21	9
			0	3	2	1	1	2	1	1	2	13	10
			0	2	1	2	1	2	2	2	2	14	11
			1	3	2	3	5	5	4	2	4	28	12
			1	3	2	2	2	3	3	3	3	21	13
			0	3	2	2	2	2	1	2	3	17	14
			0	2	2	2	3	3	3	2	3	20	15
			0	3	2	2	1	1	3	2	3	17	16
			0	2	3	2	3	2	3	2	3	20	17
			1	2	2	2	3	2	3	3	3	20	18
			1	3	3	3	2	4	4	3	3	25	19
			1	3	2	2	2	3	2	3	3	20	20
			1	3	2	2	3	3	3	3	2	21	21
			0	2	2	2	2	2	1	2	2	15	22
			0	2	2	2	1	1	1	2	2	13	23
			0	1	1	1	1	1	2	3	3	13	24
			0	2	2	2	1	2	2	2	3	16	25
			1	3	3	5	5	3	2	2	3	26	26
			1	2	2	2	2	3	2	1	2	16	27
			0	2	2	1	2	2	2	2	3	16	28
			0	3	2	2	2	2	2	2	2	17	29
			0	3	2	2	2	1	2	2	3	17	30
			0	2	2	1	1	1	1	1	3	12	31

Среднее
 $\epsilon_D = 4,14$
 $\epsilon_H = 3,29$
 $\epsilon_Z = 2,96$
 $\epsilon_D = 4,12$
 $\epsilon_H = 3,28$
 $\epsilon_Z = 3,00$
 $\epsilon_D = 4,14$
 $\epsilon_H = 3,30$

$K_g = 350$

У. Сахалинск. Таблица сик индексов
Ю. Сахалинск Суточные характеристики

Инд. № 11748-III п. 56
Декабрь 1964.

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		
016															
1				0	2	1	3	3	2	3	2	1	17	1	
2				0	2	2	1	1	0	1	1	2	10	2	
3				0	2	2	1	2	2	2	3	2	16	3	
4				0	2	2	0	1	2	2	2	1	12	4	
5				0	1	1	1	1	0	1	1	2	8	5	
6				1	1	1	0	1	1	1	2	3	10	6	
7				1	2	1	1	3	3	4	2	3	19	7	
8				0	2	2	2	1	1	1	1	2	12	8	
9				0	1	2	2	1	2	2	1	2	13	9	
10				0	2	2	1	1	1	1	1	2	11	10	
11				0	2	1	1	1	3	1	1	2	12	11	
12				0	1	2	1	1	1	0	0	2	8	12	
13				0	2	1	2	2	2	3	3	2	17	13	
14				0	2	3	2	3	2	3	3	2	20	14	
15				0	3	3	2	2	2	1	1	2	16	15	
16				0	2	3	2	3	5	2	1	3	21	16	
17				0	4	3	3	3	2	2	2	2	21	17	
18				0	2	2	2	1	2	1	1	2	13	18	
19				0	2	2	1	1	3	3	3	2	17	19	
20				0	2	2	1	2	2	1	2	2	14	20	
21				0	2	2	1	1	2	3	1	1	13	21	
22				0	1	2	1	1	3	1	1	2	12	22	
23				0	2	2	2	2	2	0	0	1	11	23	
24				0	2	2	1	1	1	2	1	1	14	24	
25				0	2	2	1	2	2	2	2	3	16	25	
26				0	1	2	1	2	3	2	0	2	13	26	
27				0	2	2	2	1	1	1	1	1	11	27	
28				0	2	1	2	0	0	1	2	2	10	28	
29				0	2	2	3	2	1	1	1	1	13	29	
30				0	1	1	2	1	1	1	1	1	9	30	
31				0	1	2	1	1	1	1	1	1	9	31	
Среднее	c_1 № 10 $E_D = 4.20$ c_{11} № 20 $E_D = 4.15$ c_{21} № 31 $E_D = 4.20$	c_1 № 20 $E_H = 3.34$ c_{11} № 31 $E_H = 3.33$	c_1 № 10 $E_Z = 3.22$ c_{11} № 20 $E_Z = 3.25$ c_{21} № 31 $E_Z = 3.26$												$K_0 = 350$