

У Сахалинск Таблица с - к индексов

с.н.в. 15/12/06-07

ЮСахалинск Суточные характеристики февраль 1965. г. 236

Дата	Амплитуды			Характер С	К - индекс									Дата
	AD	AN	AZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
1				0	1	2	1	1	0	1	0	1	7	1
2				0	2	1	1	1	1	0	1	1	8	2
3				0	1	2	2	2	1	1	1	2	12	3
4				0	2	2	2	2	2	3	2	1	16	4
5				0	1	1	1	1	1	3	2	3	13	5
6				1	2	2	2	1	4	5	3	4	23	6
7				1	3	3	5	4	4	4	3	3	29	7
8				1	3	3	2	2	1	3	5	4	23	8
9				1	3	2	2	2	2	3	2	1	17	9
10				1	2	2	3	3	3	1	2	2	18	10
11				0	2	3	4	1	2	2	2	2	13	11
12				0	2	2	1	2	2	0	0	3	12	12
13				0	2	1	2	1	1	1	2	2	12	13
14				0	2	3	2	4	2	1	2	1	17	14
15				0	1	3	2	2	3	4	2	2	19	15
16				0	3	2	2	2	2	2	1	2	16	16
17				0	2	2	1	1	3	0	0	2	11	17
18				0	2	1	1	1	2	2	1	3	13	18
19				0	3	2	2	2	1	1	1	2	14	19
20				0	2	2	1	0	2	3	2	3	15	20
21				1	3	3	2	3	4	3	3	2	23	21
22				0	2	1	2	1	2	1	2	3	14	22
23				1	3	1	3	3	3	5	4	3	25	23
24				0	3	2	2	3	3	1	1	3	18	24
25				0	2	2	2	2	2	2	1	3	16	25
26				0	2	2	3	2	2	2	2	2	17	26
27				1	3	2	1	2	3	4	1	2	18	27
28				0	3	2	2	1	2	2	2	2	16	28
29														29
30														30
31														31
Среднее	1 мс 10 D = 4,23	с1 мс 10 D ₁ = 3,56	с1 мс 10 D ₂ = 3,54		K _г = 350									
	21 мс 20 D = 4,20	с21 мс 20 D ₁ = 3,34	с21 мс 20 D ₂ = 3,63											

Y. Sakhalinsk Таблица с и к индексов
Ю.-Сахалинские точные характеристики

12581-111
март 1965 г. н. 56

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	2	1	1	1	3	3	2	2	15	1					
2				1	3	3	2	2	2	3	3	1	19	2					
3				1	4	3	3	4	3	4	4	2	27	3					
4				1	3	3	3	4	3	3	2	1	22	4					
5				1	1	2	2	3	4	2	1	2	17	5					
6				1	1	3	1	1	2	2	3	2	15	6					
7				1	2	2	1	2	4	3	2	2	18	7					
8				0	1	2	2	1	2	1	1	1	11	8					
9				0	2	3	2	1	2	2	1	1	14	9					
10				0	2	2	1	2	2	1	1	1	12	10					
11				0	2	2	2	1	1	1	1	2	12	11					
12				0	1	1	2	1	3	2	2	3	15	12					
13				1	3	2	3	2	3	2	2	2	19	13					
14				0	2	2	1	2	3	2	2	3	17	14					
15				1	3	3	3	3	2	2	3	1	20	15					
16				0	2	2	2	1	1	1	1	2	12	16					
17				1	3	1	2	2	1	3	2	1	15	17					
18				0	3	1	2	1	2	1	1	2	13	18					
19				0	3	1	3	2	1	2	1	2	15	19					
20				0	2	2	1	3	3	1	2	2	16	20					
21				0	3	2	2	1	3	2	1	2	16	21					
22				1	2	2	1	1	1	2	3	3	15	22					
23				1	2	4	4	4	3	4	4	3	28	23					
24				1	2	2	2	3	4	2	1	2	18	24					
25				1	3	3	5	4	3	2	2	3	25	25					
26				1	3	3	4	3	2	2	2	2	21	26					
27				1	3	2	3	2	2	2	2	2	18	27					
28				0	3	3	2	1	1	1	0	2	13	28					
29				0	3	1	1	2	2	2	1	3	15	29					
30				0	2	1	2	1	1	2	1	3	13	30					
31				0	3	2	2	2	1	2	2	1	15	31					
Примеч.	1 н 20 $\sigma = 4,17$ 4 н 31 $\sigma = 4,15$	с 1 н 20 $\epsilon_k = 3,55$ с 21 н 31 $\epsilon_k = 3,54$	с 1 н 10 $\epsilon_k = 3,55$ с 1 н 20 $\epsilon_k = 3,40$ с 21 н 31 $\epsilon_k = 3,53$																$k_g = 350$

У. Sakhalinsk Таблица с.к. индексов

н.56

Ю. Сахалинск Суточные характеристики

май 1965г.

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				0	2	2	2	2	1	1	1	3	14	1
2				0	2	1	2	1	1	1	2	3	13	2
3				0	2	1	2	1	2	1	1	3	13	3
4				0	1	2	2	2	2	1	2	2	14	4
5				1	4	3	3	4	2	3	2	3	24	5
6				1	3	2	3	1	3	2	2	3	19	6
7				0	3	3	2	2	1	1	2	1	15	7
8				1	2	1	2	2	2	2	3	4	18	8
9				1	3	3	3	2	2	1	2	3	19	9
10				1	3	3	3	2	1	1	3	3	19	10
11				0	2	1	3	0	1	1	2	3	13	11
12				0	2	3	1	2	1	1	3	3	16	12
13				0	3	3	2	2	1	1	3	3	18	13
14				0	2	2	2	1	1	1	2	3	14	14
15				1	1	1	2	1	2	2	2	3	14	15
16				1	3	3	4	3	4	2	2	3	24	16
17				0	3	3	3	2	1	1	2	3	18	17
18				0	3	2	1	1	1	1	2	2	13	18
19				0	2	1	2	0	1	0	2	3	11	19
20				0	2	2	3	1	1	2	2	3	16	20
21				0	3	2	3	1	2	1	2	3	17	21
22				0	2	2	2	2	1	2	2	3	16	22
23				0	3	2	2	1	2	1	2	3	16	23
24				0	2	2	3	1	2	2	2	2	16	24
25				0	2	3	3	1	1	2	2	4	18	25
26				0	3	3	2	1	2	1	2	3	17	26
27				0	3	2	3	2	1	2	2	3	18	27
28				0	3	3	2	2	2	2	2	3	19	28
29				0	2	3	2	1	1	2	3	4	18	29
30				0	2	2	2	2	1	1	3	4	17	30
31				0	2	2	2	2	1	2	2	3	16	31
Примеч.	С1 н.10 Σ024,11	С1 н.10 Σн23,32	С1 н.10 Σс23,21											
	С11 н.20 Σ024,09	Сн23,31	Σс23,17											
	С21 н.31 Σс24,11	С21 н.31 Σн23,32	С21 н.31 Σс23,16											
					K ₀ = 350									

111747-111

У. Sakhalinsk Таблица с и к индексов
Ю. Сахалинск Суточные характеристики

и. 56

июль 1965

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

$\Sigma_{1-10} = 3,30$
 $\Sigma_{11-20} = 3,28$
 $\Sigma_{21-30} = 2,97$

$K_3 = 350$

