

Vladivostok  
Владивосток

таблица с и к индексов  
Суточные характеристики

6104-III  
Январь 1962 г. 59

Дата	Амплитуды			Характер °	К - индекс									Лета
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1				0	5	3	2	2	1	1	3	5	22	1
2				1	5	3	3	5	2	3	3	5	29	2
3				0	5	3	3	2	2	1	3	5	24	3
4				0	5	2	3	1	1	2	2	4	20	4
5				0	5	4	3	1	2	1	2	5	23	5
6				0	5	3	3	1	1	2	3	5	23	6
7				0	5	3	3	1	2	2	2	5	23	7
8				0	5	4	3	2	2	3	2	5	26	8
9				0	5	3	4	3	3	3	4	5	30	9
10				1	5	5	6	7	5	5	6	4	43	10
11				0	5	4	4	3	2	3	2	4	27	11
12				0	5	3	3	1	2	1	1	4	20	12
13				0	5	3	3	3	2	1	2	5	24	13
14				0	5	3	4	2	1	4	3	6	28	14
15				0	5	4	3	2	3	2	3	5	27	15
16				1	5	3	4	3	3	3	2	5	28	16
17				0	5	3	3	1	2	2	3	4	23	17
18				0	4	3	3	1	2	3	2	5	23	18
19				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
20				0	5	3	4	2	1	1	3	6	25	20
21				0	5	2	3	3	5	1	2	4	25	21
22				0	5	3	4	2	1	1	2	4	22	22
23				0	4	1	3	1	2	2	2	5	20	23
24				0	5	1	3	1	2	2	3	5	22	24
25				0	4	3	4	3	1	2	3	5	25	25
26				0	5	3	4	3	3	3	3	4	28	26
27				0	4	3	3	4	1	3	3	4	25	27
28				0	5	1	3	2	1	2	3	5	22	28
29				1	4	3	3	3	4	3	3	5	28	29
30				0	5	3	3	1	3	3	2	5	25	30
31				0	4	3	3	2	1	1	3	5	22	31
снее	$E_D = 4.35$ $E_H = 4.00$ $E_Z = 3.02$				$K_g = 300$									

Vladivostok

Таблица с и К индексов

6391-III

Владивосток Суточные характеристики

Февраль 1962г

л 59

Дата	Амплитуды			Характер C	К - индекс									Дата
	$\Delta D$	$\Delta H$	$\Delta Z$		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	$\Sigma K$	
1				0	5	3	3	1	1	1	2	4	20	1
2				0	5	4	3	2	1	1	1	5	22	2
3				0	5	4	4	2	2	3	2	4	26	3
4				2	5	4	2	4	6	5	5	6	37	4
5				1	5	4	4	2	2	3	3	4	27	5
6				1	4	3	2	2	2	2	2	4	21	6
7				1	5	5	4	5	5	5	3	4	36	7
8				0	5	3	4	3	2	2	3	4	26	8
9				0	5	3	3	1	3	2	2	5	24	9
10				0	4	3	3	2	2	2	3	5	24	10
11				0	5	3	4	3	3	3	3	5	29	11
12				1	5	4	4	3	3	4	4	5	32	12
13				0	5	3	4	3	3	3	3	5	29	13
14				1	5	4	3	1	3	4	4	4	28	14
15				1	4	3	4	2	2	4	5	5	29	15
16				2	5	4	5	6	5	6	6	4	41	16
17				1	5	4	5	4	3	2	3	3	29	17
18				0	4	3	3	3	1	2	3	5	24	18
19				0	5	3	3	2	2	2	3	5	25	19
20				0	5	3	4	2	2	2	3	5	26	20
21				0	5	4	4	2	3	4	3	4	29	21
22				1	5	4	4	3	3	5	2	5	31	22
23				1	4	3	3	4	4	3	3	5	29	23
24				1	5	2	3	3	3	3	3	5	27	24
25				0	4	2	3	1	2	3	3	4	22	25
26				1	5	3	3	3	3	5	5	5	32	26
27				1	5	3	4	5	4	4	3	5	33	27
28				0	4	3	3	2	2	1	1	4	20	28
29														29
30														30
31														31
средне	$\Sigma D = 4.30$	$\Sigma H = 3.95$	$\Sigma Z = 3.00$		$K_s = 300$									

Vladivostok  
Владивосток

Таблица  
с K индексом

Суточные характеристики

№ 6799 - III

Март 1962.

n.59

Дата	Амплитуды			Характер Q	K - индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1				1	4	3	4	3	3	3	3	3	26	1
2				1	4	3	3	1	3	3	4	4	25	2
3				1	4	2	3	2	4	4	3	4	26	3
4				0	5	2	3	3	3	1	1	5	23	4
5				1	4	2	5	4	6	4	4	3	32	5
6				1	5	4	4	4	5	5	3	4	37	6
7				1	4	2	3	2	3	3	2	4	23	7
8				0	4	2	3	1	2	1	3	4	20	8
9				0	5	3	2	1	1	2	3	5	22	9
10				1	5	3	2	4	4	4	3	5	30	10
11				0	5	3	3	4	2	3	3	4	27	11
12				1	5	3	3	4	3	4	3	5	30	12
13				0	3	2	3	3	3	2	2	3	21	13
14				0	5	3	3	3	2	3	3	3	25	14
15				0	4	2	2	3	3	2	1	4	21	15
16				0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
17				0	4	3	3	3	2	2	3	4	24	17
18				1	4	3	3	3	4	4	2	4	27	18
19				1	5	3	2	3	4	4	3	4	28	19
20				1	4	2	2	3	2	4	3	3	23	20
21				1	5	3	4	3	4	3	3	4	29	21
22				0	4	3	3	2	2	1	3	4	22	22
23				0	5	3	3	3	2	1	2	4	23	23
24				0	4	3	3	3	3	2	3	4	25	24
25				0	5	4	3	3	4	2	3	5	29	25
26				0	5	2	3	2	1	1	2	4	20	26
27				0	5	3	3	2	2	2	3	5	25	27
28				0	5	3	3	2	2	4	2	3	24	28
29				0	5	3	3	2	3	1	2	4	23	29
30				0	4	2	2	1	3	1	1	5	19	30
31				0	4	3	3	2	1	1	3	4	21	31
иные	c1 no 20 E <sub>D</sub> = 4.28 c21 no 31 E <sub>D</sub> = 4.30	E <sub>H</sub> = 3.95	c1 no 10 E <sub>Z</sub> = 3.00 c11 no 20 E <sub>Z</sub> = 2.97 c21 no 31 E <sub>Z</sub> = 2.98											

$K_0 = 300$

Vladivostok

Таблица  
с К индексов

6839 - III

Владивосток Суточные характеристики

Апрель 1962 м. 59

Амплитуды			Характер L	К - индекс									Частота
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			1	4	3	5	3	4	3	3	4	29	1
			0	4	3	2	2	2	2	3	5	23	2
			1	6	3	4	3	4	3	3	4	30	3
			1	3	3	3	5	3	2	2	2	23	4
			0	3	2	2	2	2	1	1	4	17	5
			1	4	4	4	4	4	3	4	5	32	6
			1	4	5	5	5	4	5	3	4	35	7
			1	5	3	3	3	5	5	3	4	31	8
			0	5	3	2	2	3	3	2	3	23	9
			1	4	3	4	5	6	5	3	4	34	10
			1	5	4	3	5	5	4	2	3	31	11
			0	5	3	2	2	3	3	2	3	23	12
			0	3	4	3	2	2	2	2	3	21	13
			0	4	4	3	1	1	1	2	3	19	14
			1	3	3	3	2	4	4	3	4	26	15
			1	4	4	4	2	3	2	3	3	25	16
			0	5	4	3	1	3	2	3	3	24	17
			0	-	2	3	4	4	2	4	3	-	18
			0	4	4	3	2	1	1	2	2	19	19
			0	4	4	3	2	2	3	3	4	25	20
			1	4	3	4	3	2	5	5	4	30	21
			1	5	3	3	3	4	3	3	4	28	22
			1	4	3	4	3	4	3	3	3	27	23
			0	4	3	3	2	3	2	3	3	23	24
			1	3	3	3	4	4	4	4	4	29	25
			1	3	3	5	3	3	2	3	4	26	26
			0	4	3	3	3	3	3	3	3	25	27
			0	3	3	3	2	3	3	2	4	23	28
			0	3	3	4	2	4	1	3	4	24	29
			0	3	3	3	2	1	3	3	4	22	30
													31

$D=4.28$   $E_1=3.95$   $E_2=3.00$

$K_3=300$

Vladivostok  
 Владивосток  
 Таблица с к индексов  
 Суточные характеристики

Л. № 7075-III  
 Май 1962.

н. 59

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

с/л №10  
 $E_D = 4.25$   
 с/л №31  
 $E_D = 4.27$

с/л №10  
 $E_H = 3.95$   
 с/л №31  
 $E_Z = 3.02$

$K_9 = 300$

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

c1 no 20 c1 no 20 c1 no 10  
 Σ<sub>D</sub> = 4,27 Σ<sub>H</sub> = 3,94 Σ<sub>Z</sub> = 3,02  
 c2 no 30 c2 no 30 c1 no 20  
 Σ<sub>D</sub> = 4,25 Σ<sub>H</sub> = 3,93 Σ<sub>Z</sub> = 3,01  
 c2 no 30 c2 no 30  
 Σ<sub>D</sub> = 3,00

K<sub>g</sub> = 300

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

$K_9 = 300$

1 no 10 c1 no 10 c1 no 10  
 D = 4.25 E<sub>1</sub> = 2.93 E<sub>2</sub> = 3.00  
 11 no 31 c11 no 31 c11 no 20  
 D = 4.28 E<sub>1</sub> = 2.95 E<sub>2</sub> = 3.01  
 c21 no 31 c21 no 31  
 E<sub>2</sub> = 3.00

Vladivostok

Таблица  
Σ К индексов

7296-III

Владивосток Суточные характеристики

Август

1962

и. 59

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

1-го 10 E<sub>D</sub>=4.28  
 11-го 19 E<sub>D</sub>=3.97  
 20-го 23 E<sub>D</sub>=4.36  
 21-го 31 E<sub>D</sub>=3.95  
 1-го 10 E<sub>D</sub>=3.95  
 11-го 19 E<sub>D</sub>=3.97  
 20-го 30 E<sub>D</sub>=4.36  
 21-го 31 E<sub>D</sub>=3.95  
 1-го 10 E<sub>D</sub>=3.00  
 11-го 19 E<sub>D</sub>=3.03  
 20-го 30 E<sub>D</sub>=3.08  
 21-го 31 E<sub>D</sub>=3.02

K<sub>9</sub> = 350



Vladivostok

Владивосток

Таблица с К-индексов  
Суточные характеристики

7401-III  
Сентябрь 1962.

Амплитуды			Характер	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	4	5	5	4	5	4	5	36	1
			1	3	5	4	3	5	3	5	3	31	2
			1	5	4	3	6	3	5	3	5	34	3
			1	4	4	4	5	5	3	3	3	31	4
			1	4	4	4	4	3	4	2	5	30	5
			1	3	3	4	4	3	2	3	2	24	6
			1	4	4	5	4	2	2	1	2	24	7
			1	4	4	5	3	2	2	2	1	23	8
			0	2	2	2	1	3	1	2	2	15	9
			0	4	4	5	3	2	1	2	4	25	10
			1	4	4	4	4	2	1	3	5	27	11
			1	4	5	6	4	4	4	5	6	38	12
			1	4	5	4	3	3	4	4	4	31	13
			1	3	5	5	1	2	2	2	5	25	14
			1	3	4	5	3	2	1	3	5	26	15
			0	3	4	3	3	3	3	3	4	26	16
			0	4	3	4	1	2	2	2	5	23	17
			0	4	3	3	1	1	1	2	4	19	18
			1	4	5	5	4	4	4	5	5	36	19
			1	5	4	4	4	2	1	2	3	25	20
			0	5	3	4	1	3	4	3	3	26	21
			1	5	4	4	5	5	3	3	3	32	22
			1	4	3	4	3	2	2	2	3	23	23
			0	4	3	3	2	1	2	2	3	20	24
			1	3	3	3	2	3	3	3	3	23	25
			1	6	5	3	4	3	5	4	3	33	26
			0	3	2	3	3	3	3	1	2	20	27
			1	4	4	3	3	3	4	2	4	27	28
			1	3	3	3	5	4	2	4	4	28	29
			1	4	4	3	3	4	3	2	2	25	30
													31

н.59

l н.10 d=4.24  
 II н.20 d=2.25  
 III н.30 d=4.28  
 cI н.10 E<sub>1</sub>=3.93  
 cII н.20 E<sub>1</sub>=3.97  
 cIII н.30 E<sub>1</sub>=3.93  
 E<sub>2</sub>=2.97  
 E<sub>2</sub>=2.96  
 E<sub>2</sub>=3.00

K<sub>g</sub> = 300.

Vladivostok

Таблица с и к индексов  
Суточные характеристики

Октябрь 1962

7509 -11

Владивосток

n.59

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	3	3	6	5	4	5	5	4	35	1
			1	5	5	4	4	4	3	3	3	31	2
			1	2	3	4	3	4	2	2	3	23	3
			0	4	3	3	2	2	3	3	3	23	4
			1	3	4	4	2	2	3	5	4	27	5
			0	5	3	4	3	3	2	2	3	25	6
			1	4	2	3	3	1	2	4	4	23	7
			1	6	4	4	5	4	4	4	3	34	8
			1	5	4	3	4	5	4	2	3	30	9
			1	5	2	3	4	4	3	3	3	27	10
			1	4	5	3	3	4	3	3	4	29	11
			0	5	3	4	4	2	2	2	4	26	12
			1	4	3	3	5	5	3	2	4	29	13
			1	4	5	4	5	4	3	4	4	33	14
			1	4	3	2	2	2	3	2	3	21	15
			1	4	3	3	6	5	2	3	3	29	16
			0	4	2	3	2	2	2	2	3	20	17
			1	5	4	3	2	2	2	2	3	23	18
			1	4	3	6	5	6	4	4	4	36	19
			0	3	2	3	3	4	3	2	4	24	20
			0	5	3	3	3	3	4	2	4	27	21
			1	4	3	3	4	4	4	2	5	29	22
			1	5	4	4	4	4	4	3	5	33	23
			1	5	3	3	3	4	5	5	4	32	24
			1	5	4	4	5	4	5	4	5	36	25
			1	5	4	5	5	5	5	4	3	36	26
			1	4	4	4	5	5	5	3	3	33	27
			1	5	4	4	4	3	3	3	4	30	28
			0	4	4	4	3	2	3	3	3	26	29
			1	4	4	3	4	2	3	3	4	27	30
			0	4	4	4	4	3	3	3	4	29	31

c1 no 10 E<sub>1</sub> = 3.93  
 c11 no 21 E<sub>1</sub> = 3.95  
 c1 no 10 E<sub>2</sub> = 3.02  
 c11 no 21 E<sub>2</sub> = 3.05  
 c21 no 31 E<sub>2</sub> = 3.03

K<sub>9</sub> = 300

Vladivostok

Таблица с индексом

Владивосток

Суточные характеристики

Ноябрь

7643-III  
1962

n.59

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

c1 ~ 20 E<sub>D</sub> = 4.29  
 c1 ~ 10 E<sub>u</sub> = 3.97  
 c21 ~ 30 E<sub>u</sub> = 3.99  
 c1 ~ 10 E<sub>2</sub> = 3.03  
 c4 ~ 20 E<sub>2</sub> = 3.05  
 c21 ~ 30 E<sub>2</sub> = 3.07

K<sub>g</sub> = 300

Vladivostok

Таблица с к индексов  
Суточные характеристики

7708-III

Декабрь 1962

n. 59

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	
			0	4	2	2	2	2	3	2	4	21	1
			0	4	2	2	1	2	2	2	3	18	2
			0	4	2	4	1	2	2	2	3	20	3
			1	5	4	5	4	4	5	2	3	32	4
			0	5	2	3	2	3	2	2	3	22	5
			0	4	2	4	2	2	1	2	3	20	6
			0	4	2	4	2	1	2	2	3	20	7
			0	5	3	5	2	3	2	3	4	27	8
			0	5	2	3	2	2	1	2	3	20	9
			0	4	2	4	2	1	3	2	3	21	10
			1	6	4	4	4	5	5	5	5	38	11
			0	5	3	4	2	2	2	4	5	27	12
			1	5	4	4	3	5	3	3	5	32	13
			1	5	4	4	3	3	3	4	5	31	14
			0	5	4	4	2	2	2	3	5	27	15
			0	5	3	3	2	3	2	3	4	25	16
			1	5	3	4	2	2	6	6	6	34	17
			1	5	5	4	3	6	5	5	4	37	18
			1	6	4	5	5	4	5	5	5	39	19
			1	5	4	4	4	5	5	5	5	37	20
			1	5	3	4	3	4	4	3	3	29	21
			0	4	2	3	3	3	3	2	3	23	22
			0	5	2	4	2	2	2	2	3	22	23
			0	4	3	4	2	2	3	2	3	23	24
			0	5	2	4	2	2	2	1	3	21	25
			1	5	2	3	4	6	4	3	4	31	26
			0	5	3	4	1	1	2	2	3	21	27
			0	5	2	4	1	3	2	2	3	22	28
			0	5	3	4	2	3	2	1	3	23	29
			0	-	2	4	2	2	1	2	4	-	30
			0	4	1	3	5	3	3	2	3	24	31

$\epsilon_1 \approx 10$   
 $\epsilon_0 = 4.21$   
 $\epsilon_{11} \approx 20$   
 $\epsilon_0 = 4.50$   
 $\epsilon_{21} \approx 51$   
 $\epsilon_0 = 4.32$

$\epsilon_{12} = 3.98$   
 $\epsilon_2 = 3.05$   
 $\epsilon_{20} \approx 31$   
 $\epsilon_2 = 3.07$

$K_9 = 300$