

Владивосток  
 φ 43° 41' VLADIVOSTOK  
 λ 132° 10'

Таблица  
 С и К-индексов  
 Суточные характеристики

Январь 1960г.

Инв. № 3289 III

п 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	2	3	3	1	1	2	2	3	17	1
			0	3	3	2	1	3	3	3	4	22	2
			0	3	3	3	2	3	3	2	2	21	3
			0	3	4	3	3	4	3	2	2	24	4
			1	3	4	4	4	5	4	3	4	31	5
			0	3	4	3	2	2	2	2	2	20	6
			0	3	3	3	3	3	3	3	3	24	7
			0	4	3	3	2	2	2	2	3	21	8
			0	3	2	3	2	2	2	2	3	19	9
			1	4	3	6	6	5	5	5	5	39	10
			0	3	3	4	3	5	4	3	3	28	11
			0	4	4	3	3	5	4	4	4	31	12
			0	3	4	4	3	2	2	5	4	27	13
			1	5	5	5	5	5	4	6	5	40	14
			1	5	5	4	3	3	5	3	2	30	15
			0	2	3	3	2	2	2	1	4	19	16
			0	3	3	3	3	5	3	3	2	25	17
			1	4	3	7	5	5	4	3	4	35	18
			0	2	2	2	3	3	2	2	3	19	19
			1	3	4	3	5	4	4	4	4	31	20
			1	6	4	4	6	6	5	6	4	41	21
			1	4	3	4	6	3	4	3	3	30	22
			0	3	4	3	3	4	3	4	3	27	23
			0	3	3	3	3	4	3	3	4	26	24
			0	2	2	3	3	3	3	3	3	22	25
			0	3	2	3	3	3	3	3	3	23	26
			0	3	3	2	2	2	3	2	3	20	27
			0	2	3	2	2	2	2	2	4	19	28
			1	4	5	4	4	3	2	3	4	29	29
			0	4	3	3	2	2	2	2	2	20	30
			0	3	3	3	3	3	2	2	2	21	31

$E_0 = 432^y$   $E_H = 4.00^y$   $E_2 = 2.87^y$

$Kg = 300$

Владивосток  
 $\varphi$  43° 41'  
 $\lambda$  132° 10'

Таблица С и К-индексов  
 Суточные характеристики

59 февраль 1960 г.

Инд. № 3311 III

Амплитуды			Характер С	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	$\Sigma K$	
			0	2	3	4	4	4	4	2	3	26	1
			1	2	3	3	3	5	4	5	5	30	2
			0	3	3	3	3	4	5	3	4	28	3
			0	3	4	4	3	3	4	3	4	28	4
			1	3	3	3	6	5	5	4	4	33	5
			0	3	3	3	4	3	3	3	3	25	6
			0	2	4	3	2	2	2	2	3	20	7
			0	3	3	3	4	4	3	2	4	26	8
			0	3	3	3	3	2	2	3	3	22	9
			0	3	5	3	3	4	2	3	4	27	10
			0	3	4	2	3	2	4	4	4	26	11
			0	3	4	3	3	3	3	3	4	26	12
			0	2	3	4	3	3	2	4	5	26	13
			0	4	3	3	4	4	4	5	3	30	14
			0	2	4	2	2	4	5	3	3	25	15
			1	3	3	2	5	5	5	3	3	29	16
			1	4	4	5	4	5	4	3	6	35	17
			0	4	4	4	3	4	4	5	4	32	18
			0	3	2	4	3	4	4	5	4	29	19
			0	4	4	2	3	2	4	3	3	25	20
			1	3	3	4	5	5	4	2	3	29	21
			0	2	3	3	3	3	1	3	4	22	22
			0	2	3	3	3	3	4	2	3	23	23
			0	3	3	2	1	1	2	2	3	17	24
			0	3	3	3	1	1	1	3	3	18	25
			0	3	2	3	3	4	4	3	4	26	26
			1	4	4	4	3	4	4	4	3	30	27
			0	3	3	3	2	1	3	1	4	20	28
			1	4	4	4	3	4	3	3	4	29	29
													30
													31

$\epsilon_s = 4.32^\circ$   $\epsilon_H = 3.98^\circ$   $\epsilon_Z = 2.90^\circ$

$K_9 = 300$

Владивосток  
 $\varphi$  43° 41'  
 $\lambda$  132° 10'

Таблица  
 С и К-индексов  
 Суточные характеристики

Март 1960г.  
 Инв. № 3360 - III п 59

Амплитуды			Характер С	К — индекс									Дата
SD	SH	SZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
			1	3	3	4	4	3	4	5	4	30	1
			1	5	3	4	4	4	3	4	3	30	2
			1	3	4	3	4	5	5	4	4	32	3
			0	3	3	3	3	5	5	3	4	29	4
			0	3	2	2	3	4	3	3	3	23	5
			1	3	4	3	4	3	3	3	3	26	6
			0	2	3	2	3	3	3	3	2	21	7
			1	3	4	4	5	4	4	3	4	31	8
			1	3	4	4	3	3	3	3	3	26	9
			1	3	4	5	6	3	4	4	3	32	10
			1	4	4	4	6	5	4	4	2	33	11
			0	2	3	3	4	4	3	2	3	24	12
			0	3	3	2	2	2	2	3	4	21	13
			0	3	4	3	3	3	3	3	3	25	14
			1	4	4	3	2	5	4	5	3	30	15
			1	4	5	4	6	5	4	5	5	38	16
			1	3	4	4	4	3	3	4	3	28	17
			0	3	4	4	3	3	3	2	2	24	18
			0	3	2	2	3	4	4	2	2	22	19
			0	2	3	2	2	2	3	2	2	18	20
			0	2	2	3	3	5	3	2	3	23	21
			0	3	2	2	2	4	2	1	3	19	22
			0	2	2	3	3	1	1	1	3	16	23
			1	3	3	2	3	4	5	4	3	27	24
			0	3	3	3	1	2	2	2	3	19	25
			0	2	2	3	3	3	2	2	2	19	26
			0	2	4	4	3	2	2	2	3	22	27
			1	2	5	3	4	2	3	3	5	27	28
			0	3	2	5	3	2	2	2	3	22	29
			1	4	4	3	3	3	5	3	4	29	30
			2	4	4	4	7	7	7	6	8	47	31

$E_D = 4.31^{\circ}$   $E_H = 3.98^{\circ}$   $E_Z = 2.88^{\circ}$

$K_g = 300$

Владивосток

Таблица С и К-индексов

№ 55 Апрель

1960 г.

Суточные характеристики

Инст. № 3688-III

φ 43° 41'  
λ 132° 10'

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		
			2	8	8	8	7	7	7	7	5	57	1	
			1	4	5	6	5	5	3	2	5	35	2	
			1	6	6	5	5	4	3	3	3	35	3	
			1	4	4	4	4	4	4	4	5	33	4	
			1	4	5	5	2	4	5	3	3	31	5	
			0	3	2	3	3	3	5	5	4	28	6	
			1	4	4	3	1	3	5	4	3	27	7	
			1	3	5	4	4	3	3	2	3	27	8	
			0	4	3	4	5	2	2	2	3	25	9	
			1	4	4	4	5	4	4	5	5	35	10	
			1	4	3	3	3	4	3	3	5	28	11	
			1	5	4	5	4	3	3	3	3	30	12	
			1	5	6	5	3	3	3	3	3	31	13	
			0	3	3	3	3	3	3	3	4	25	14	
			1	4	5	5	3	3	4	3	2	29	15	
			1	4	4	4	3	5	5	4	4	33	16	
			1	4	4	4	5	4	4	5	4	34	17	
			0	5	3	4	4	3	3	2	2	26	18	
			0	3	4	3	2	2	2	2	3	21	19	
			0	3	4	4	3	2	2	2	3	23	20	
			0	3	2	3	2	2	2	3	3	20	21	
			0	3	2	3	3	2	2	3	3	21	22	
			0	3	3	4	3	2	2	3	6	26	23	
			1	6	4	4	3	5	4	5	6	37	24	
			1	5	5	5	5	5	4	4	5	38	25	
			0	3	3	3	4	3	4	3	4	27	26	
			0	4	3	3	3	3	3	5	7	31	27	
			1	4	5	6	5	6	4	5	5	40	28	
			1	5	5	5	6	5	3	4	5	38	29	
			2	6	6	6	6	8	9	7	6	54	30	
													31	

C I no 10 E<sub>1</sub> = 4.29  
 C II no 30 E<sub>2</sub> = 4.31  
 C I no 10 E<sub>1</sub> = 3.89  
 C II no 30 E<sub>2</sub> = 3.92  
 C I no 10 E<sub>2</sub> = 2.88  
 C II no 30 E<sub>2</sub> = 2.90

Kg = 300

Владивосток  
 $\varphi$  43°41'  
 $\lambda$  132°10'

Таблица  
 С и К-индексов  
 Суточные характеристики

Май 1960 г.

Амплитуды			Характер С	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	7	6	6	4	5	3	3	4	38	1
			0	3	4	4	4	3	3	3	3	27	2
			0	3	3	3	4	3	2	2	3	23	3
			0	3	2	2	2	2	2	3	4	20	4
			0	3	3	3	2	3	3	3	3	23	5
			1	3	4	4	5	4	5	6	6	37	6
			1	5	5	5	5	6	4	4	5	39	7
			1	4	5	5	7	6	5	6	5	43	8
			1	5	5	5	5	4	3	3	4	34	9
			0	4	3	4	3	3	3	3	4	27	10
			1	4	6	6	5	3	3	3	5	35	11
			1	4	5	4	3	4	3	4	4	31	12
			1	4	5	5	3	2	2	3	4	28	13
			0	3	3	4	3	3	2	3	4	25	14
			0	2	3	4	4	3	2	3	4	25	15
			1	4	3	3	3	6	6	5	6	36	16
			1	5	3	5	4	5	3	3	4	32	17
			0	4	3	2	3	2	2	3	4	23	18
			0	3	3	4	3	2	2	4	4	25	19
			0	3	4	3	3	2	2	3	3	23	20
			0	4	3	2	2	3	2	2	3	21	21
			0	3	3	3	2	4	3	3	5	26	22
			1	3	3	3	3	4	4	5	4	29	23
			1	5	4	5	3	4	3	4	5	33	24
			1	4	4	4	3	4	4	5	4	32	25
			0	3	3	4	3	3	3	3	4	26	26
			0	4	3	3	2	2	2	3	5	24	27
			0	4	3	3	2	2	2	5	5	26	28
			1	6	5	6	4	6	5	4	5	41	29
			1	4	5	4	4	4	2	3	5	31	30
			1	3	3	4	4	4	4	4	4	30	31

$E_0=4.32$   $E_H=3.93$   $E_Z=2.88$

$K_9=300$

Владивосток С и К-индексов  
 Суточные характеристики

Июнь 1960 г.  
 3973-III

$\varphi$  43°41'  
 $\lambda$  132°10'

ч. 59

Амплитуды			Характер С	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	5	5	4	5	5	3	3	4	34	1
			0	4	3	4	3	3	2	3	3	25	2
			0	4	3	3	4	3	2	3	4	26	3
			1	5	6	6	6	4	4	4	5	40	4
			1	5	4	5	4	5	3	4	6	36	5
			1	4	5	4	4	3	3	4	5	32	6
			1	4	5	3	2	3	3	4	5	29	7
			1	4	5	5	3	3	3	4	4	31	8
			1	5	5	5	5	3	-	-	-	-	9
			0	3	2	3	2	2	3	3	3	21	10
			0	4	2	4	1	2	2	3	3	21	11
			0	4	3	3	3	2	3	3	3	24	12
			0	3	3	3	3	2	3	3	3	23	13
			0	4	3	3	4	3	2	3	3	25	14
			0	3	3	3	3	4	2	4	2	24	15
			0	4	3	3	1	1	2	3	3	20	16
			0	3	3	3	1	3	3	3	4	23	17
			1	4	4	4	4	3	4	4	3	30	18
			1	4	4	3	4	3	2	3	3	26	19
			0	3	2	3	3	3	3	3	4	24	20
			1	4	4	3	4	4	4	3	3	29	21
			0	4	3	3	3	3	3	3	4	26	22
			0	5	4	3	2	3	4	3	3	27	23
			0	5	3	4	3	3	3	4	3	28	24
			1	5	3	3	3	3	4	4	4	29	25
			1	5	4	5	3	3	2	3	3	28	26
			1	6	5	5	5	2	5	5	6	39	27
			1	4	5	6	6	4	3	3	4	35	28
			1	4	5	5	3	3	3	5	6	34	29
			1	5	5	3	5	3	4	5	3	33	30
													31

$E_0 = 430^{\delta}$   $E_H = 393^{\delta}$   $E_Z = 288^{\delta}$

$K_9 = 300$

Владивосток  
 Таблица С и К-индексов  
 Суточные характеристики

Июль 1960 г.

$\varphi$  43° 41'  
 $\lambda$  132° 10'

4036-III

п. 59

Дата	Амплитуды			Характер С	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	$\Sigma K$	
				0	4	3	4	3	4	3	5	4	30	1
				0	4	4	4	3	3	2	2	2	24	2
				0	3	4	4	4	3	3	3	3	27	3
				0	5	3	3	3	3	3	3	4	27	4
				0	4	3	4	4	3	3	4	4	29	5
				0	4	3	2	3	3	2	3	3	23	6
				0	4	2	2	2	2	2	2	3	19	7
				0	3	3	2	2	2	2	4	3	21	8
				0	4	3	2	2	2	2	3	4	22	9
				0	4	3	3	2	2	2	3	5	24	10
				0	4	4	3	3	3	3	3	4	27	11
				0	5	3	3	3	3	2	3	4	26	12
				0	4	5	3	3	3	3	3	3	27	13
				1	4	5	5	5	4	5	5	6	39	14
				1	3	5	4	4	5	6	5	6	38	15
				1	7	5	4	5	5	4	3	4	37	16
				0	3	4	4	4	3	4	3	3	28	17
				0	5	3	4	3	3	4	3	3	28	18
				1	4	4	5	6	5	3	3	4	34	19
				0	5	3	3	5	5	3	4	5	33	20
				0	3	5	3	2	3	2	4	3	25	21
				0	5	2	3	3	3	2	3	3	24	22
				0	5	3	3	2	2	2	3	4	24	23
				0	4	3	3	2	2	3	3	4	24	24
				0	3	3	3	3	1	1	3	3	20	25
				0	4	4	3	2	3	2	3	4	25	26
				0	3	3	3	2	3	2	3	3	22	27
				0	4	3	3	3	3	3	3	4	26	28
				1	5	4	4	4	4	5	4	4	34	29
				1	4	4	3	5	5	3	5	4	33	30
				1	6	4	5	4	4	3	3	3	32	31

$E_0 = 4.32$   $E_H = 3.93$   $E_Z = 2.89$

$K_9 = 300$

Владивосток  
 $\varphi 43^{\circ}41'$   
 $\lambda 132^{\circ}10'$

Таблица  
 С и К-индексов  
 Суточные характеристики

Август 1960г.  
 4086-III

ч. 59

Амплитуды			Характер С	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	$\Sigma K$	
			0	3	4	3	4	4	2	3	4	27	1
			0	4	4	4	3	3	3	3	3	27	2
			0	3	2	3	3	3	3	3	3	23	3
			0	4	4	3	4	2	2	3	3	25	4
			0	3	2	2	2	2	2	3	3	19	5
			0	3	2	3	3	2	2	4	4	23	6
			0	4	3	2	3	2	4	3	4	25	7
			0	3	3	4	3	3	5	3	5	29	8
			1	3	5	5	4	4	3	4	4	32	9
			1	4	3	4	4	3	3	3	4	28	10
			1	4	4	3	4	3	3	4	3	28	11
			1	5	4	5	5	4	3	4	3	33	12
			0	3	3	2	3	3	2	3	3	22	13
			1	4	4	3	3	2	5	3	4	28	14
			0	4	3	3	3	3	3	3	3	25	15
			1	4	3	3	3	5	6	6	5	35	16
			1	5	6	5	6	4	6	4	4	40	17
			0	4	3	3	4	3	3	3	4	27	18
			1	4	3	3	4	3	5	5	5	32	19
			1	3	5	5	3	3	3	4	3	29	20
			1	4	3	4	5	2	3	4	4	29	21
			0	4	2	2	3	2	3	3	5	24	22
			0	3	3	3	2	2	3	3	4	23	23
			0	4	4	3	3	2	3	3	3	25	24
			0	4	3	3	3	3	4	4	3	27	25
			0	5	3	3	2	1	1	3	4	22	26
			1	5	4	3	3	3	3	5	4	30	27
			1	5	4	4	3	3	5	3	4	31	28
			1	5	6	6	3	5	5	3	4	37	29
			1	5	5	5	5	4	3	3	3	33	30
			0	3	3	3	4	2	2	3	3	23	31

$E_0 = 4.35^{\circ}$   $E_1 = 3.94^{\circ}$   $E_2 = 2.90^{\circ}$

$K_9 = 300$



Владивосток

Таблица  
С и К-индексов  
Суточные характеристики

Сентябрь 1960г.

Инв. № 4338-III

$\varphi$  43° 41'  
 $\lambda$  132° 10'

n. 59

Амплитуды			Характер С	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	$\Sigma K$		
			0	3	3	3	1	2	2	2	3	19	1	
			0	3	3	2	3	3	4	4	6	28	2	
			1	4	4	6	3	4	2	4	3	30	3	
			1	4	4	6	5	5	6	6	6	42	4	
			2	5	5	7	6	6	6	6	5	46	5	
			1	5	5	5	3	4	2	3	5	32	6	
			1	3	3	2	3	6	4	4	4	29	7	
			1	4	3	5	5	3	3	3	3	29	8	
			0	4	4	3	3	3	3	3	3	26	9	
			0	3	3	3	3	3	5	3	4	27	10	
			0	4	4	3	2	2	2	3	4	24	11	
			0	2	4	5	3	2	2	2	3	23	12	
			0	4	3	3	4	3	2	2	3	24	13	
			0	5	4	3	2	3	2	2	2	23	14	
			0	3	2	2	2	2	2	2	2	17	15	
			0	3	4	2	2	2	2	3	3	21	16	
			0	2	4	3	2	2	2	3	4	22	17	
			0	4	5	2	4	3	3	3	2	26	18	
			0	3	3	3	2	2	2	2	3	20	19	
			0	3	3	4	3	2	2	3	3	23	20	
			0	3	3	3	3	2	3	3	3	23	21	
			0	2	2	2	2	3	2	4	3	20	22	
			0	2	3	5	4	2	2	2	3	23	23	
			1	3	5	5	5	3	4	3	3	31	24	
			0	2	5	3	2	2	2	2	2	20	25	
			0	4	4	5	3	2	2	2	3	25	26	
			0	3	3	3	3	2	2	2	2	20	27	
			0	3	3	4	3	3	3	2	2	23	28	
			0	4	3	4	3	3	4	3	5	29	29	
			1	5	3	3	3	5	4	5	4	32	30	
													31	

$E_3 = 4.33^{\delta}$   $E_H = 3.94^{\delta}$   $E_2 = 2.90^{\delta}$

$K_9 = 300$

Владивосток  
 $\varphi$  43°41'  
 $\lambda$  132°10'

Таблица  
 С и К-индексов

Октябрь 1960г.

н. 859  
 4395-III

Суточные характеристики

Лага	Амплитуды			Характер $\sigma$	К-индекс								
	$\Delta D$	$\Delta H$	$\Delta Z$		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	$\Sigma K$
1				1	5	4	5	5	5	5	4	6	39
2				1	5	3	5	6	6	5	4	4	38
3				0	5	3	2	5	3	3	3	4	28
4				1	4	3	3	3	5	5	6	6	35
5				0	5	4	3	4	4	4	4	6	34
6				2	6	5	6	7	6	7	7	8	52
7				1	7	5	6	6	6	6	4	5	45
8				1	5	3	3	5	5	3	5	4	33
9				1	5	3	4	4	6	3	4	4	33
10				0	3	4	2	2	2	2	3	3	21
11				1	4	4	4	4	4	3	3	5	31
12				0	5	3	3	2	2	2	3	5	25
13				0	5	4	3	2	2	2	2	4	24
14				0	5	3	2	3	1	1	3	3	21
15				1	4	4	3	4	4	5	5	5	34
16				0	5	3	3	1	3	2	3	3	23
17				0	4	3	3	3	4	3	3	3	26
18				L	5	3	4	4	4	4	5	3	32
19				0	4	3	3	2	3	3	3	3	24
20				0	4	3	4	3	3	5	3	3	28
21				0	4	3	3	3	2	1	2	4	22
22				0	5	2	4	2	2	1	3	3	22
23				0	3	3	3	2	2	2	3	3	21
24				0	4	3	-	-	-	-	-	-	-
25				1	5	4	6	5	6	7	6	6	45
26				1	5	5	5	6	6	5	4	4	40
27				1	4	4	4	5	6	4	5	3	35
28				1	5	4	3	5	4	6	5	3	35
29				1	4	3	4	5	6	6	3	4	35
30				1	5	4	4	5	5	4	3	3	33
31				1	4	4	4	4	4	5	4	3	32
Среднее	$E_D=4.34^y$ $E_H=3.95^y$ $E_Z=2.90^y$				$K_9=300$								

Владивосток  
 $\varphi$  43° 41'  
 $\lambda$  132° 10'

Таблица  
 С и К-индексов

Ноябрь 1960г.  
 4561 III

Суточные характеристики

м. 59

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс								
	$\Delta D$	$\Delta H$	$\Delta Z$		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
1				0	4	3	3	3	3	2	2	3	23
2				0	4	2	4	3	4	3	2	4	26
3				0	4	2	3	4	3	3	3	3	25
4				1	5	3	5	4	6	5	4	5	37
5				0	4	4	3	2	2	3	2	2	22
6				0	3	2	3	3	2	3	3	3	22
7				0	4	2	2	2	3	2	2	3	20
8				0	3	2	2	2	2	2	2	3	18
9				0	2	3	2	2	2	2	2	2	17
10				0	3	2	3	2	2	2	2	3	19
11				1	4	4	5	6	5	2	4	3	33
12				1	4	2	2	3	5	5	7	6	34
13				2	7	6	7	8	7	7	7	5	54
14				1	6	5	5	3	2	3	5	3	32
15				1	5	2	4	2	5	5	5	7	35
16				1	7	6	5	3	6	3	3	2	35
17				0	4	3	3	3	3	3	4	4	27
18				0	4	2	2	2	2	2	2	3	19
19				0	3	3	2	3	3	2	2	5	33
20				0	5	3	3	3	3	3	3	3	26
21				1	5	4	5	3	5	5	6	5	38
22				1	5	4	5	4	3	3	3	3	30
23				0	4	2	5	3	4	3	2	2	25
24				0	5	3	4	3	2	3	2	6	28
25				1	6	4	5	6	5	5	5	4	40
26				1	3	3	4	5	3	3	3	3	27
27				1	4	3	4	3	5	3	4	3	29
28				1	6	3	5	5	4	4	2	2	31
29				0	5	3	3	4	3	2	2	2	24
30				0	4	3	4	3	3	3	4	5	29
31	с 1 по 20		с 1 по 10										
Среднее	$E_3 = 4.35$ с 21 по 30	с 1 по 20 $E_H = 3.97$	$E_2 = 2.92$ с 11 по 30										
	$E_3 = 4.32$	с 21 по 30 $E_H = 3.96$	$E_2 = 2.90$										
													$K_9 = 300$

Владивосток  
 $\varphi$  43°41'  
 $\lambda$  132°10'

Таблица  
 С и К-индексов

Декабрь 1960  
 n.59  
 4733-III

Суточные характеристики

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									
	$\Delta D$	$\Delta H$	$\Delta Z$		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
1														
2				1	6	6	6	6	6	6	6	-	-	
3				1	5	3	5	4	5	4	4	4	34	
4				0	5	3	4	4	-	-	-	-	-	
5				0	5	3	3	3	3	3	5	-	25	
6				0	5	3	4	3	4	5	4	4	32	
7				0	4	4	4	4	3	3	4	5	31	
8				1	4	3	4	3	5	3	5	5	32	
9				1	5	4	4	5	3	3	3	5	32	
10				1	5	3	4	4	5	3	3	4	31	
11				0	5	3	3	3	3	3	3	2	25	
12				0	5	3	3	3	3	2	4	3	26	
13				0	4	3	4	4	4	3	5	4	31	
14				0	5	3	4	4	4	3	3	4	30	
15				0	5	3	4	3	3	3	2	4	27	
16				1	5	4	5	5	6	5	5	5	40	
17				1	5	5	3	6	5	3	3	5	35	
18				0	5	4	5	2	2	2	3	4	27	
19				1	5	4	5	5	4	5	4	5	37	
20				1	5	5	5	3	3	3	2	5	31	
21				1	5	4	4	4	3	3	5	5	33	
22				0	5	5	4	3	4	5	5	5	36	
23				0	5	5	4	4	4	3	3	5	33	
24				0	5	5	3	5	6	3	3	4	34	
25				0	5	4	4	3	3	4	3	4	30	
26				0	4	5	3	3	2	1	3	4	25	
27				0	5	5	4	4	5	3	3	4	33	
28				1	4	4	5	4	5	5	5	5	37	
29				1	5	4	4	5	4	3	4	4	33	
30				0	5	4	4	3	2	4	3	5	30	
31				0	5	3	4	5	3	5	4	4	33	
II				0	5	4	4	4	5	5	3	5	35	
среднее	$E_D = 4.32$ С II по 31 $E_D = 4.34$	$E_H = 3.95$	$E_Z = 2.88$ С II по 31 $E_Z = 2.92$											

$K_9 = 300$