

Vladivostok

Таблица

с к индексом

10265-11

н. 59

Владивосток Суточные характеристики февраля 1964

corrected

Дата	Амплитуды			Характер С	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				0	4	3	3	4	3	3	3	4	27
2				0	3	4	3	4	4	5	2	3	28
3				0	4	3	2	2	2	2	2	3	20
4				0	3	4	5	4	4	3	1	3	27
5				0	4	4	4	3	3	3	5	5	31
6				1	4	5	5	5	5	4	3	4	35
7				1	5	4	4	5	4	5	4	4	35
8				0	4	4	3	3	4	5	5	5	33
9				0	5	4	4	4	4	4	3	4	32
10				0	4	3	3	3	3	3	2	4	25
11				0	4	4	3	2	2	2	2	4	23
12				1	4	3	4	5	5	4	3	4	32
13				1	5	5	5	6	6	5	5	4	41
14				0	3	4	3	3	3	3	3	2	24
15				0	3	3	3	3	5	2	4	3	26
16				0	3	4	2	4	2	3	3	3	24
17				0	3	2	3	2	3	4	3	2	22
18				0	2	3	2	3	3	4	3	4	24
19				0	4	4	2	2	2	2	2	2	20
20				1	3	3	4	4	4	5	5	5	33
21				0	4	4	4	4	4	3	3	3	29
22				0	5	3	3	2	4	4	4	3	28
23				0	3	3	4	2	2	5	5	3	27
24				0	2	2	3	4	3	3	3	4	24
25				1	3	3	3	4	3	4	6	4	30
26				1	4	5	3	6	6	4	2	4	34
27				0	3	4	3	3	3	5	4	4	29
28				1	4	4	4	4	4	4	3	3	30
29				0	4	4	4	3	3	3	3	3	27
30													
31													
иес	$E_D = 4.27$	$E_H = 3.94$	$E_Z = 2.85$										
					$K_9 = 300.$								

Таблица

№ 10246-ц

Vladivostok

с к индексам

№ 59

Владивосток Суточные характеристики март 1964

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				0	3	3	3	2	3	2	2	3	21
2				0	3	3	3	2	2	2	2	4	21
3				0	3	3	3	3	3	3	4	4	26
4				1	6	6	5	6	6	6	5	5	45
5				1	4	4	5	4	5	4	4	5	35
6				0	5	4	5	6	6	5	4	3	38
7				0	3	3	3	4	4	3	3	3	26
8				0	3	3	4	4	6	3	3	3	29
9				0	4	4	4	4	3	3	2	3	27
10				0	2	3	3	2	3	3	3	1	20
11				0	3	3	4	5	4	3	3	4	29
12				0	4	4	3	4	3	4	3	3	28
13				0	4	4	2	4	2	2	2	3	23
14				0	3	4	3	4	3	3	4	3	27
15				0	4	2	2	2	3	4	3	3	23
16				0	3	3	2	3	3	3	2	4	23
17				0	4	3	4	5	3	3	2	3	27
18				0	4	3	3	3	2	3	3	3	24
19				0	4	4	3	3	3	3	2	4	26
20				0	4	2	2	2	3	4	5	4	26
21				0	4	3	3	3	3	3	4	3	26
22				1	3	3	3	3	5	4	5	4	30
23				1	3	5	4	6	5	3	4	3	33
24				1	4	4	4	4	3	5	3	4	31
25				0	5	4	4	3	4	3	4	4	31
26				0	4	4	3	2	4	3	2	5	27
27				0	4	3	2	2	1	2	2	5	21
28				0	4	3	2	1	2	1	2	4	19
29				0	5	4	3	2	3	3	3	5	28
30				1	6	5	6	7	5	5	5	4	43
31				0	4	3	2	3	2	2	3	4	23

с1 н 10 E_D = 4.27
 с11 н 31 E_D = 4.30
 с1 н 10 E_H = 3.94
 с11 н 31 E_H = 3.99
 с1 н 10 E_Z = 2.85
 с11 н 31 E_Z = 2.90

K₃ = 300

Таблица

10305-II

Vladivostok

с и к индексом

Владивосток Суточные характеристики Апрель ^{н 59} 1964

Амплитуды			Характер С	К-индекс								Дата	
ΔD	ΔH	ΔZ		У-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		ΣК
			1	4	4	3	2	5	5	7	7	37	1
			1	4	4	3	5	4	4	4	4	32	2
			1	4	4	4	4	4	3	3	4	30	3
			0	4	3	4	3	3	3	2	4	26	4
			0	3	3	3	4	2	3	3	3	24	5
			0	4	4	2	2	3	2	3	3	23	6
			0	3	4	3	2	3	3	4	3	25	7
			1	3	2	4	5	3	3	3	5	28	8
			0	3	3	4	3	2	3	2	4	24	9
			0	4	3	3	4	1	2	2	3	22	10
			1	4	3	4	4	5	5	3	4	32	11
			0	4	3	2	2	1	3	3	4	22	12
			0	4	3	3	2	2	3	2	4	23	13
			0	4	3	3	3	3	3	3	4	26	14
			0	4	4	3	4	3	4	3	4	29	15
			0	4	4	3	3	4	3	3	4	28	16
			1	5	4	5	3	4	3	3	3	30	17
			1	3	2	3	5	4	4	4	3	28	18
			1	5	3	4	5	5	4	3	5	34	19
			0	4	3	4	3	1	3	3	5	26	20
			0	3	3	3	3	3	3	2	3	23	21
			0	4	3	3	2	1	2	2	2	19	22
			0	3	3	2	2	1	2	2	4	19	23
			0	4	2	2	3	2	3	2	2	20	24
			0	4	3	3	5	3	4	3	4	29	25
			0	5	5	4	3	3	4	3	3	30	26
			1	4	4	4	5	4	6	5	4	36	27
			1	5	4	6	6	5	3	4	4	37	28
			0	4	3	4	3	3	2	3	2	24	29
			0	4	3	2	2	3	3	4	4	25	30
													31

c1 ~ 20 E₀ = 2.18
 c21 ~ 30 E₀ = 2.19
 c1 ~ 20 E₁ = 2.52
 c21 ~ 30 E₁ = 2.56
 c1 ~ 20 E₂ = 1.38
 c21 ~ 30 E₂ = 1.40

K_g = 300

Vladivostok

Таблица

№ 10339-111

с к индексом
Владивосток Суточные характеристики май 1964. ч. 59

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	4	4	3	5	4	4	3	3	30
2				0	4	4	4	4	3	3	3	3	28
3				0	5	4	3	3	2	2	3	3	25
4				0	4	3	3	2	2	2	2	2	20
5				0	6	5	3	5	3	3	3	3	31
6				0	5	4	4	3	2	3	3	3	27
7				0	4	3	4	3	1	2	3	2	22
8				0	4	4	4	1	1	2	3	2	21
9				0	4	4	3	3	3	3	3	3	26
10				1	5	4	4	3	5	5	4	4	34
11				1	4	4	4	3	1	2	3	4	25
12				0	4	3	2	2	0	2	3	4	20
13				1	5	4	3	3	5	6	5	4	35
14				1	4	3	4	3	4	4	4	3	29
15				1	4	6	5	5	2	2	2	3	29
16				1	5	4	5	4	4	3	4	4	33
17				0	4	4	3	5	4	2	2	3	27
18				0	4	4	2	3	2	2	3	3	23
19				0	3	4	3	2	2	2	4	4	24
20				0	5	4	1	2	2	3	3	3	23
21				0	5	4	3	3	3	2	2	4	26
22				0	3	3	2	3	3	3	3	2	22
23				0	4	4	3	2	2	3	4	4	26
24				1	6	6	4	5	5	3	4	4	37
25				1	3	3	5	5	3	4	3	4	30
26				0	4	3	2	1	2	2	2	3	19
27				0	5	4	3	4	4	2	2	3	27
28				0	3	3	3	2	3	2	2	3	21
29				0	3	3	3	2	2	2	1	3	19
30				0	3	2	3	2	2	1	2	3	18
31				0	3	3	3	2	2	2	2	1	18
	$\epsilon_D = 2.19$	с1 № 20 $\epsilon_H = 2.56$ с21 № 31 $\epsilon_H = 2.57$	с1 № 20 $\epsilon_z = 1.40$ с21 № 31 $\epsilon_z = 1.39$										$K_0 = 300$

Vladivostok
на Владивосток

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики

№ 10809-111
и. 59
июнь 1964.

Дата	Амплитуды			Характер σ	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				0	3	4	2	3	3	2	2	3	22
2				0	2	4	3	2	2	2	2	3	20
3				0	3	2	2	2	2	2	2	3	18
4				0	3	3	2	3	2	2	2	3	20
5				0	3	3	1	1	0	0	0	2	10
6				0	2	3	2	2	3	1	2	2	17
7				0	3	3	2	2	2	1	4	3	20
8				1	5	4	4	4	2	2	2	2	25
9				0	2	2	1	2	1	2	2	2	14
10				1	4	7	6	6	4	3	4	4	38
11				1	4	4	4	4	3	3	3	3	28
12				0	3	3	1	3	3	3	1	3	20
13				0	3	3	3	4	3	2	2	3	23
14				0	3	4	4	2	2	2	3	4	24
15				0	3	4	3	2	2	2	2	3	21
16				0	2	2	3	2	2	1	1	2	15
17				0	1	1	1	1	1	1	1	1	8
18				0	1	3	3	3	4	2	2	3	21
19				0	1	3	3	2	1	2	2	3	17
20				0	4	3	3	2	5	3	3	3	26
21				0	4	3	3	4	2	2	3	3	24
22				0	2	3	2	2	3	3	3	3	21
23				0	3	3	3	3	3	2	2	3	22
24				0	3	4	3	2	2	2	3	3	22
25				0	3	5	4	4	3	2	2	3	26
26				0	2	3	3	3	3	3	2	3	22
27				0	2	3	2	3	3	3	2	2	20
28				0	3	3	3	4	4	4	3	3	27
29				0	3	3	3	3	2	3	1	2	20
30				0	2	3	3	2	1	2	2	3	18
31													

c_1 no 10 $E_0 = 2.20$
 c_{11} no 20 $E_0 = 2.12$
 c_{21} no 31 $E_0 = 2.10$
 c_1 no 10 $E_k = 2.57$
 c_{11} no 20 $E_k = 2.47$
 c_{21} no 30 $E_k = 2.44$
 c_1 no 10 $E_2 = 1.40$
 c_{11} no 30 $E_2 = 1.34$

$K_0 = 300$

Таблица

с и к индексов

№ 10845-И
н. 59

Владивосток Суточные характеристики июля 1964.

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

$E_D = 2.10$

$c1 \approx 20$ $c1 \approx 20$
 $E_H = 2.45$ $E_2 = 1.34$
 $c21 \approx 31$ $c21 \approx 31$
 $E_H = 2.44$ $E_2 = 1.33$

$K_g = 300$

Vladivostok
Владивосток

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики

11253-II n.59
август 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	ΣК	
				0	3	3	2	2	2	1	2	2	17	1
				0	1	2	2	1	1	1	1	1	10	2
				0	3	3	2	1	2	2	2	3	18	3
				1	5	6	4	3	5	3	3	3	32	4
				1	3	3	2	3	4	4	3	4	26	5
				1	3	4	3	2	1	0	2	2	17	6
				1	3	4	3	4	4	3	3	3	27	7
				0	3	2	2	2	1	1	2	2	15	8
				0	3	3	2	2	3	2	3	3	21	9
				0	4	3	2	2	0	0	0	2	13	10
				1	4	4	3	3	3	3	4	4	28	11
				1	4	4	5	3	3	2	3	3	27	12
				0	3	2	3	2	2	2	3	1	18	13
				0	3	2	1	2	2	2	3	2	17	14
				0	2	3	2	1	1	1	2	2	14	15
				0	3	2	2	2	1	2	1	2	15	16
				0	3	3	2	1	1	3	1	3	17	17
				0	2	2	2	2	3	2	2	2	17	18
				0	1	3	2	3	2	1	1	3	16	19
				0	1	3	2	1	2	1	2	1	13	20
				0	1	2	1	3	3	3	1	2	16	21
				0	2	3	3	4	3	2	3	2	22	22
				0	3	2	1	2	0	2	1	1	12	23
				0	3	2	1	1	0	2	2	3	14	24
				0	0	3	2	2	3	3	3	4	20	25
				0	3	2	3	1	2	2	2	3	18	26
				0	3	3	3	3	2	3	2	3	22	27
				0	3	3	2	1	1	1	2	2	15	28
				0	2	3	3	3	2	2	2	3	20	29
				0	0	3	1	1	2	2	2	3	14	30
				1	1	3	3	5	4	3	3	4	26	31

еднсс
 cl no 10 E_D = 208
 ell no 31 E_D = 210
 cl no 10 E_H = 244
 ell no 31 E_H = 245
 cl no 10 E_Z = 1.32
 ell no 31 E_Z = 1.33

K_g = 300

Vladivostok Таблица
 Владивосток с к индексом Суточные характеристики сентябрь 1964.

№. № 11289-III п 159

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	3	2	5	3	3	3	4	3	26	1
				1	4	3	3	2	3	2	3	2	22	2
				0	3	3	2	2	3	3	3	2	21	3
				0	2	3	3	4	2	1	2	3	20	4
				0	3	4	3	1	1	2	2	2	18	5
				0	2	3	2	2	2	1	3	5	20	6
				1	3	3	3	5	4	4	5	5	32	7
				1	3	4	4	4	3	3	3	2	26	8
				1	3	4	3	3	3	3	3	4	26	9
				1	3	3	2	1	2	2	3	2	18	10
				0	2	3	2	1	1	1	3	2	15	11
				0	2	3	2	1	1	1	2	2	14	12
				0	3	3	2	0	0	0	2	2	12	13
				0	3	3	3	1	1	1	1	2	15	14
				0	3	3	3	1	1	1	2	3	17	15
				1	3	4	4	3	5	4	4	4	31	16
				1	4	3	3	2	3	3	3	3	24	17
				0	3	2	3	2	1	1	3	2	17	18
				0	3	3	3	1	3	1	3	3	20	19
				0	4	2	3	0	0	1	3	3	16	20
				0	3	2	2	3	2	2	3	3	20	21
				1	6	6	4	3	2	3	3	3	30	22
				1	2	3	4	3	1	0	2	2	17	23
				0	1	3	3	3	3	3	3	2	21	24
				0	2	3	3	1	1	2	2	3	17	25
				0	3	3	3	2	1	1	2	2	17	26
				0	3	3	3	1	1	3	3	4	21	27
				1	4	3	5	4	5	4	4	3	32	28
				0	3	2	3	3	2	1	3	2	19	29
				1	3	4	3	4	4	3	3	3	27	30
														31
среднее	$\epsilon_D = 2.10$	$\epsilon_H = 2.95$	с1 no 20 $\epsilon_2 = 1.55$ a21 no 30 $\epsilon_3 = 1.54$											
					$K_9 = 300$									

Vladivostok
Владивосток

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики

4351-III № 59.

октябрь 1964

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

$\epsilon_1 \approx 2.0$
 $\epsilon_0 = 2.10$
 $\epsilon_1 \approx 3.1$
 $\epsilon_0 = 2.09$

$\epsilon_1 = 2.45$ $\epsilon_2 = 1.33$

$k_0 = 300$

Инд. № 11654 - III

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

$E_D = 2,09$
 $E_H = 2,45$
 $E_{II} = 2,30$
 $E_H = 2,44$
 $E_Z = 1,33$
 $K_g = 300$

Vladivostok Таблица с индексов
Владивосток Суточные характеристики

Инд. № 11751-III
Декабрь 1964 г. № 59

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	ΣK	
				1	2	3	3	3	3	3	2	2	21	1
				0	3	3	2	2	1	1	2	3	17	2
				0	3	2	2	2	2	2	3	3	19	3
				0	2	1	1	2	2	2	2	2	14	4
				0	2	2	1	1	0	1	2	3	12	5
				0	3	2	1	3	2	2	2	4	19	6
				1	2	2	2	4	3	4	2	3	22	7
				0	3	2	1	1	2	2	2	3	16	8
				0	2	2	3	2	2	2	2	2	17	9
				0	1	2	0	0	1	1	1	1	7	10
				0	2	2	2	2	3	1	2	2	16	11
				0	2	2	1	2	2	1	1	2	13	12
				1	1	2	3	3	3	4	4	3	23	13
				0	3	3	2	3	2	3	3	3	22	14
				0	2	3	2	2	2	2	1	3	17	15
				1	4	4	2	3	5	1	2	2	23	16
				1	5	3	3	3	2	3	3	2	24	17
				0	2	2	2	1	2	1	1	2	13	18
				0	2	3	2	1	2	0	1	2	13	19
				0	2	2	2	3	3	2	2	1	17	20
				0	2	2	1	2	2	3	2	1	15	21
				0	2	2	1	1	3	1	1	1	12	22
				0	2	2	2	1	2	0	1	3	13	23
				0	2	2	1	2	1	2	1	2	13	24
				0	3	3	1	2	2	2	3	3	19	25
				0	3	3	2	2	3	2	0	2	17	26
				0	2	1	1	1	1	1	1	1	9	27
				0	2	2	2	0	0	0	2	2	10	28
				0	3	2	3	2	1	1	2	1	15	29
				0	2	3	2	1	1	1	1	2	13	30
				0	2	2	1	1	2	1	2	1	12	31
Итого	$\Sigma D = 2.09$	$\Sigma H = 2.44$	$\Sigma Z = 1.33$		$K_3 = 300$									