

Kiev

Киев

Таблица
с к чнвейсов
Суточные характеристики

Январь 1962

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	К — индекс								Лата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24		
1				0	1	2	2	2	2	1	1	2	13	1
2				0	3	2	3	3	2	2	3	2	20	2
3				0	1	1	3	2	2	1	2	2	14	3
4				0	1	1	2	1	1	1	2	0	9	4
5				0	1	1	2	1	1	1	1	1	9	5
6				0	1	1	1	2	2	2	2	1	12	6
7				0	1	1	2	3	2	3	3	3	18	7
8				0	2	2	2	2	3	3	2	1	17	8
9				0	1	1	2	2	3	2	4	3	18	9
10				2	3	4	4	6	6	6	7	4	40	10
11				0	3	3	3	3	3	4	3	3	25	11
12				0	1	2	2	2	1	1	2	2	13	12
13				0	2	1	1	2	2	2	2	1	13	13
14				1	2	2	3	2	3	4	3	5	24	14
15				0	2	2	2	3	2	2	3	3	19	15
16				0	1	2	2	2	3	3	3	3	19	16
17				0	1	1	2	2	2	2	2	1	13	17
18				0	1	1	2	2	2	3	1	1	13	18
19				1	2	2	3	2	4	5	4	1	23	19
20				0	2	1	2	2	2	1	3	2	15	20
21				0	1	2	2	2	4	2	1	3	17	21
22				0	1	1	1	2	1	2	1	1	10	22
23				0	0	1	1	1	2	2	1	1	9	23
24				0	1	1	1	1	1	2	2	2	11	24
25				0	1	2	2	3	1	2	2	2	15	25
26				0	3	2	2	2	3	3	3	2	20	26
27				0	3	2	3	3	2	2	3	3	21	27
28				0	1	1	3	2	2	2	2	1	14	28
29				0	1	2	2	3	3	3	1	3	18	29
30				0	3	2	3	2	2	3	2	3	20	30
31				0	2	1	1	2	1	1	1	1	10.	31
Среднее	$\Sigma D = 2.00$	$C_1 = 10$	$C_1 = 10$											
	$\Sigma H = 2.00$	$C_H = 2.03$	$C_2 = 2.03$											
	$C_{11} = 31$	$C_{11} = 31$	$C_{11} = 31$											
	$\Sigma Z = 2.01$	$C_Z = 2.02$	$C_Z = 2.02$											
					$K_g = 350$									

Kiev
Киев

таблица
с и К индексов
Суточные характеристики

нр. 63 |
февраль | 1962

Дата	Амплитуды			Характер <i>c</i>	К — индекс								Лата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		
1				0	0	1	2	1	2	2	1	2	11	1
2				0	2	1	2	1	1	2	2	2	13	2
3				0	2	2	2	1	1	2	2	1	13	3
4				1	2	2	2	4	6	5	4	4	29	4
5				0	2	3	1	2	2	2	2	2	16	5
6				0	1	1	2	2	2	2	2	3	15	6
7				1	4	3	3	3	4	5	3	1	26	7
8				0	1	1	-	2	2	2	2	2	-	8
9				0	2	2	2	2	3	2	2	1	16	9
10				0	2	1	1	2	2	1	2	1	12	10
11				0	2	1	2	3	3	2	5	4	22	11
12				1	4	3	3	3	2	3	5	4	27	12
13				0	2	3	3	4	3	3	4	4	26	13
14				0	4	3	2	2	2	3	5	6	27	14
15				0	2	3	3	2	3	5	5	2	25	15
16				2	3	2	4	6	4	5	6	6	36	16
17				0	5	2	4	2	2	3	3	3	24	17
18				0	1	1	2	2	2	2	5	2	17	18
19				0	1	2	2	2	2	2	1	1	13	19
20				0	1	1	3	2	2	3	2	2	16	20
21				0	2	2	2	3	2	4	3	2	20	21
22				0	3	3	3	4	3	4	2	1	23	22
23				0	1	2	2	4	4	4	2	3	22	23
24				0	2	2	3	3	3	4	4	2	23	24
25				0	1	1	2	2	2	3	4	3	18	25
26				1	3	2	2	3	3	5	5	3	26	26
27				1	2	3	3	4	4	5	4	2	27	27
28				0	1	1	-	-	-	-	-	-	-	28
29														29
30														30
31														31
Среднее	$c_1 \approx 2.0$ $\varepsilon_B = 1.97$ $c_{21} \approx 2.1$ $\varepsilon_B = 2.00$	$c_1 \approx 2.2$ $\varepsilon_H = 2.00$	$c_1 \approx 1.0$ $\varepsilon_Z = 2.02$ $c_{11} \approx 2.0$ $\varepsilon_Z = 2.05$ $c_{21} \approx 2.1$ $\varepsilon_Z = 2.07$		$K_g = 350$									

Kiev

Киев

Таблица
с к индексов

Суточные характеристики

Март 1967

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	К — индекс								Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24	
1				0	1	2	3	3	3	3	2	3	20
2				0	2	2	3	2	3	3	4	1	20
3				0	1	1	2	2	4	3	4	3	20
4				0	3	2	2	2	2	2	1	2	16
5				1	2	2	3	3	5	5	4	3	27
6				1	3	4	4	4	5	5	4	3	32
7				0	2	2	2	2	3	3	2	1	17
8				0	0	2	2	2	2	2	0	0	10
9				0	0	1	2	2	2	2	2	1	12
10				1	2	1	3	3	3	4	4	4	24
11				0	3	4	2	3	2	4	4	1	23
12				1	2	2	3	4	3	5	4	3	26
13				0	4	2	2	2	2	2	1	1	16
14				0	1	1	3	2	3	3	3	1	17
15				0	2	3	2	2	2	2	2	4	19
16				0	1	2	2	2	1	2	1	2	13
17				0	1	2	2	2	3	2	0	1	13
18				0	1	1	3	2	3	3	4	3	20
19				1	3	3	2	3	4	4	4	3	26
20				0	1	2	2	2	2	5	5	3	22
21				0	2	3	3	3	4	3	4	4	26
22				0	1	1	2	2	2	1	1	3	13
23				0	1	1	2	3	3	2	1	0	13
24				0	3	2	2	2	2	3	3	1	18
25				0	2	3	2	3	3	3	2	2	20
26				0	3	2	2	2	1	1	1	1	13
27				0	1	1	2	2	2	2	1	0	11
28				0	0	1	2	2	2	2	3	3	15
29				0	3	2	3	3	2	2	2	1	18
30				0	1	2	2	2	1	1	2	1	12
31				0	2	1	3	2	1	2	2	1	14
Среднее	$c_1 = 20$ $E_D = 1.97$	$c_1 = 20$ $E_H = 2.00$	$c_1 = 20$ $E_Z = 2.06$		$c_2 = 51$ $c_2 = 31$ $E_D = 1.99$ $E_H = 2.02$	$c_2 = 51$ $c_2 = 31$ $E_Z = 2.05$							31
								$K_g = 350$					

Kiev

таблица
сук индексов

Киев

Суточные характеристики

6826-0

Апрель
1962

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	K — индекс								Дата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		
1				0	2	3	4	3	3	2	3	3	23	1
2				0	1	2	1	2	2	2	4	4	18	2
3				0	4	2	3	2	2	3	3	3	22	3
4				0	2	2	-	-	-	-	2	4	-	4
5				0	4	3	2	2	2	1	2	2	18	5
6				1	2	3	3	4	3	3	5	5	28	6
7				1	4	5	4	4	5	5	5	5	37	7
8				1	4	3	2	4	3	6	4	3	29	8
9				0	4	2	3	2	3	3	2	2	21	9
10				1	3	3	3	4	5	5	5	5	33	10
11				0	3	4	3	3	4	4	3	3	27	11
12				0	2	3	2	2	2	3	2	3	19	12
13				0	3	2	2	3	2	3	2	2	19	13
14				0	3	2	3	2	1	1	2	2	16	14
15				0	1	3	3	3	3	4	3	3	23	15
16				-	3	3	-	-	3	3	3	3	-	16
17				0	3	3	3	3	2	2	2	2	20	17
18				0	0	3	3	3	4	3	4	2	22	18
19				0	3	3	4	2	3	2	1	2	20	19
20				0	3	3	4	3	3	4	2	2	24	20
21				1	4	3	3	4	4	5	4	4	31	21
22				1	4	4	3	4	3	4	4	5	31	22
23				0	3	3	3	3	3	3	1	1	20	23
24				0	3	3	3	2	3	2	2	1	19	24
25				0	2	2	4	4	3	4	5	2	26	25
26				0	2	3	3	4	3	3	2	3	23	26
27				0	3	3	4	3	3	2	3	2	23	27
28				0	2	3	4	2	2	3	3	3	22	28
29				0	2	2	3	2	3	2	3	2	19	29
30				0	3	3	3	3	2	3	3	2	22	30
31													31	
Среднее	$c1 = 20$ $\epsilon_D = 1.94$ $c1 = 30$ $\epsilon_H = 2.02$ $c1 = 30$ $\epsilon_D = 1.95$	$c1 = 30$ $\epsilon_H = 2.02$	$c1 = 10$ $\epsilon_2 = 2.03$ $c1 = 20$ $\epsilon_2 = 2.04$ $c2 = 30$ $\epsilon_2 = 2.06$		$K_g = 350$									

Kiev
анция Киев

Таблица
с к индексов
Суточные характеристики

ИВ. № 70637
Май 1962.

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	К — индекс								Дата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24		
1				0	3	1	2	2	2	1	3	3	17	1
2				0	2	3	2	2	2	4	2	3	20	2
3				0	3	1	2	2	3	2	3	2	18	3
4				0	1	2	2	1	1	1	1	1	10	4
5				0	0	1	2	2	2	2	3	4	16	5
6				1	2	3	3	3	4	5	4	4	28	6
7				0	4	2	2	3	2	2	2	2	19	7
8				0	3	2	1	2	2	3	3	3	19	8
9				0	2	2	1	2	1	2	1	1	12	9
10				0	1	2	3	2	2	3	1	1	15	10
11				0	1	2	2	2	4	4	3	3	21	11
12				0	1	1	3	2	2	1	3	1	14	12
13				0	2	2	2	3	4	3	2	5	23	13
14				0	3	3	2	4	4	2	3	4	25	14
15				0	3	3	3	2	3	4	4	2	24	15
16				0	1	4	2	3	3	2	2	2	19	16
17				0	2	2	3	2	2	2	2	1	16	17
18				0	1	3	2	3	2	3	2	1	17	18
19				0	2	3	4	4	3	4	2	3	25	19
20				0	3	2	3	3	3	3	2	1	20	20
21				0	2	3	3	3	3	2	2	1	19	21
22				0	1	2	3	3	2	2	2	1	16	22
23				0	1	1	3	3	3	2	1	1	15	23
24				0	1	1	3	3	2	2	1	0	13	24
25				0	1	2	2	3	1	2	1	1	13	25
26				0	1	2	3	3	3	2	2	2	18	26
27				0	2	3	3	2	3	3	2	3	21	27
28				0	1	1	3	3	3	3	3	3	20	28
29				0	2	2	3	2	2	3	2	1	17	29
30				0	0	2	3	2	3	2	2	2	16	30
31				1	1	2	3	5	5	4	4	4	28	31
Среднее	$c1 = 10$ $\varepsilon_D = 1.94$ $c11 = 20$ $\varepsilon_D = 1.96$ $c21 = 31$ $\varepsilon_D = 1.94$	$c1 = 20$ $\varepsilon_H = 2.02$ $c21 = 38$ $\varepsilon_H = 2.00$	$c1 = 10$ $\varepsilon_H = 2.03$ $c11 = 20$ $\varepsilon_H = 2.04$ $c21 = 71$ $\varepsilon_H = 2.02$		$K_9 = 350$									

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	<i>K</i> — индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24	ΣK	
1				0	3	2	3	3	3	2	3	2	21	1
2				0	2	2	2	3	3	3	3	3	21	2
3				0	2	2	2	2	3	3	2	3	19	3
4				0	3	2	4	2	3	4	4	4	26	4
5				0	2	2	3	3	3	3	4	4	24	5
6				0	4	2	3	3	3	3	3	3	24	6
7				0	2	3	5	3	3	3	3	1	23	7
8				0	2	2	2	3	3	2	2	2	18	8
9				1	2	4	4	3	4	3	4	5	29	9
10				0	4	3	3	4	4	2	3	2	25	10
11				0	1	1	2	2	2	2	2	2	14	11
12				0	3	2	2	4	4	2	2	2	21	12
13				0	1	1	4	3	2	2	2	1	16	13
14				0	2	3	2	2	3	3	3	4	22	14
15				0	3	3	3	3	4	4	4	1	25	15
16				0	3	2	2	2	3	2	2	1	17	16
17				0	1	1	2	2	2	2	1	1	12	17
18				0	2	2	2	—	2	2	1	1	—	18
19				0	2	1	2	2	3	3	2	1	16	19
20				0	2	2	2	2	3	2	2	2	17	20
21				1	2	2	2	3	5	5	4	2	25	21
22				0	3	3	3	3	3	2	3	2	22	22
23				1	3	2	4	4	3	4	4	3	27	23
24				0	2	3	2	3	2	2	3	2	19	24
25				0	1	3	3	2	2	2	3	1	17	25
26				0	2	2	3	4	2	3	3	3	22	26
27				1	2	3	4	3	5	3	4	3	27	27
28				1	2	3	4	4	4	3	3	4	27	28
29				0	3	3	3	4	4	—	3	2	—	29
30				0	3	2	3	3	3	4	2	2	22	30
31														31
Среднее	$\epsilon_{D}^{1 \text{ по } 10} = 1,94$ $\epsilon_{D}^{2 \text{ по } 20} = 1,92$ $\epsilon_{D}^{3 \text{ по } 30} = 1,93$	$\epsilon_{H}^{1 \text{ по } 10} = 2,00$ $\epsilon_{H}^{2 \text{ по } 20} = 1,92$ $\epsilon_{H}^{3 \text{ по } 30} = 2,00$	$\epsilon_{Z}^{1 \text{ по } 10} = 2,02$ $\epsilon_{Z}^{2 \text{ по } 20} = 2,00$ $\epsilon_{Z}^{3 \text{ по } 30} = 2,00$		$K_g = 350$									

Kiev

Киев

Таблица
с и к индексов
Суточные характеристики

Нр. № 7485 - III
Чтвртък
1962

Дата	Амплитуды			Характер <i>c</i>	<i>K</i> — индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24	ΣK	
1				0	2	2	3	3	3	3	2	2	20	1
2				0	2	2	3	2	2	3	3	3	20	2
3				1	3	2	3	3	3	3	2	2	21	3
4				1	3	3	4	3	4	3	5	5	30	4
5				0	3	4	4	3	4	3	4	3	28	5
6				0	3	2	3	3	3	3	3	2	22	6
7				0	2	2	2	3	3	3	3	3	21	7
8				0	3	3	2	4	4	3	3	3	25	8
9				0	3	2	3	3	3	2	2	1	19	9
10				0	2	2	2	3	3	4	3	2	21	10
11				0	3	2	3	2	3	3	3	2	21	11
12				0	3	3	3	3	2	3	2	2	21	12
13				0	3	3	3	3	4	3	3	3	25	13
14				0	4	2	3	4	3	4	1	3	24	14
15				0	3	2	2	2	3	2	3	3	20	15
16				0	3	2	3	3	2	2	1	1	17	16
17				0	2	—	—	2	2	2	2	2	—	17
18				0	2	2	1	2	2	3	3	2	17	18
19				0	2	3	3	3	3	2	4	3	23	19
20				0	3	4	3	3	3	3	3	2	24	20
21				0	3	3	2	3	3	4	4	3	25	21
22				0	2	2	2	3	3	3	2	2	19	22
23				0	2	2	4	3	3	3	4	3	24	23
24				1	3	2	2	3	3	4	4	4	25	24
25				0	4	3	4	4	4	2	2	3	26	25
26				1	3	6	4	5	5	4	5	4	36	26
27				1	4	3	2	3	4	5	3	4	28	27
28				0	4	3	4	3	3	4	3	3	27	28
29				0	4	2	3	2	3	3	2	2	21	29
30				0	3	2	3	3	2	1	1	2	17	30
31				1	2	2	3	2	3	3	5	5	25	31
Среднее	C/но 20 $\bar{E}_D = 1.93$ C/но 31 $\bar{E}_D = 1.92$	C/но 20 $E_H = 2.00$ C/но 31 $E_H = 2.02$	C/но 20 $E_Z = 2.00$ C/но 31 $E_Z = 2.01$		$K_{19} = 350$									

Kiev

Киев

Таблица
с к индексов

Суточные характеристики

Август 1962

7990-

Пата

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	К — индекс								ΣK
	ΔD	ΔH	ΔZ		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24	
1				1	5	4	4	4	4	3	4	4	32
2				0	4	2	3	4	3	3	3	3	25
3				0	3	3	3	4	3	3	4	3	26
4				0	2	3	3	3	3	3	2	2	21
5				0	2	3	3	3	3	3	2	2	21
6				0	3	3	3	4	5	3	3	3	27
7				1	4	3	3	2	3	4	4	4	27
8				1	5	3	5	5	3	4	3	4	32
9				1	5	4	3	4	3	3	3	3	28
10				0	4	3	4	3	3	4	2	2	25
11				0	2	2	2	3	2	2	2	1	16
12				0	2	2	3	3	3	2	1	2	18
13				0	2	2	3	3	2	2	2	3	19
14				0	4	4	3	3	3	2	3	3	25
15				1	4	4	4	3	2	4	3	4	28
16				1	4	2	4	3	3	2	4	4	26
17				1	4	3	3	3	4	4	4	5	30
18				1	4	3	5	4	4	4	3	3	30
19				0	4	3	3	3	3	3	2	3	24
20				0	2	2	1	3	3	2	1	2	16
21				0	3	2	3	2	2	3	2	4	21
22				1	4	4	4	2	3	2	5	5	29
23				0	4	3	3	3	4	4	4	3	28
24				0	4	4	4	4	4	4	3	4	31
25				0	4	3	2	4	3	4	3	3	26
26				0	3	2	3	4	3	2	2	2	21
27				0	3	2	3	3	2	2	2	1	18
28				0	3	2	3	3	3	2	1	1	18
29				0	2	3	5	4	3	2	5	4	28
30				0	3	2	3	4	5	3	4	3	27
31				0	4	4	3	3	3	2	3	3	25
Среднее	$c_{11} = 3.1$ $\epsilon_B = 1.82$	$c_{11} = 11$ $\epsilon_H = 2.02$	$c_{11} = 11$ $\epsilon_Z = 2.01$.
	$c_{11} = 31$ $\epsilon_H = 2.01$	$c_{11} = 31$ $\epsilon_Z = 2.00$			$K_s = 350$								

Kiev

Киев

Таблица
с \sim к индексам
Суточные характеристики

Инв. № 3395-4
Сентябрь 1962

Дата	Амплитуды			Характер C	K — индекс								Лата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24	ΣK	
1				1	3	3	3	4	5	5	4	4	31	1
2				1	3	4	4	4	5	4	5	4	33	2
3				1	5	4	3	4	5	4	6	5	36	3
4				1	5	5	3	4	5	5	3	3	33	4
5				0	3	3	3	3	4	3	3	4	26	5
6				0	4	3	4	4	3	3	3	4	28	6
7				0	4	3	4	3	3	2	3	2	24	7
8				0	4	4	4	3	3	3	2	2	25	8
9				0	3	2	3	3	3	3	4	4	25	9
10				0	4	4	1	3	3	2	2	1	20	10
11				0	3	2	3	4	2	2	3	3	22	11
12				1	2	3	6	4	4	5	6	5	35	12
13				0	3	3	4	3	3	5	5	3	29	13
14				0	3	3	3	2	1	3	3	3	21	14
15				0	2	3	4	3	2	3	4	3	24	15
16				0	2	2	1	2	2	3	4	4	20	16
17				0	2	2	3	3	3	2	3	3	21	17
18				0	2	2	2	2	2	1	2	3	16	18
19				1	3	3	4	3	3	4	6	5	31	19
20				0	4	3	3	3	3	2	2	1	21	20
21				0	2	3	3	3	3	4	3	3	24	21
22				1	3	3	3	4	4	4	4	2	27	22
23				0	3	3	4	3	2	2	3	3	23	23
24				0	2	2	2	2	2	2	3	3	18	24
25				0	1	3	2	2	2	3	3	3	19	25
26				1	4	4	3	3	4	5	5	3	31	26
27				0	3	3	3	3	3	2	2	3	22	27
28				0	2	2	2	2	3	3	2	3	19	28
29				0	2	3	3	3	3	3	4	5	26	29
30				0	5	4	4	3	3	3	2	2	26	30
31														31
среднее	$c_1 = 10$ $E_D = 1.91$ $c_{11} = 30$ $E_D = 1.92$	$c_1 = 10$ $E_H = 2.00$ $c_{11} = 30$ $E_H = 2.01$	$c_1 = 10$ $E_Z = 2.00$ $c_{11} = 50$ $E_Z = 2.01$		$K_g = 350$									

Киев
окончания

Киев

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики

Октябрь 1962 г.

750

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	K — индекс								Лата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24		
1				1	3	3	Y	Y	5	5	5	5	34	1
2				1	Y	4	Y	Y	3	Y	Y	2	29	2
3				0	2	3	Y	2	Y	2	3	3	23	3
4				0	3	Y	3	3	2	3	3	Y	25	4
5				1	2	2	3	2	2	3	6	Y	24	5
6				0	5	4	Y	2	3	3	1	3	25	6
7				0	3	3	3	2	1	3	Y	Y	23	7
8				1	5	3	3	3	3	6	6	Y	33	8
9				1	5	Y	Y	3	5	5	3	3	32	9
10				1	3	3	3	5	Y	Y	5	3	30	10
11				0	4	3	Y	3	Y	Y	Y	Y	30	11
12				0	3	2	3	Y	2	2	1	2	19	12
13				0	2	2	3	3	Y	Y	3	3	24	13
14				1	Y	Y	Y	Y	Y	Y	5	Y	33	14
15				0	3	3	3	2	2	3	2	3	21	15
16				1	3	2	3	5	Y	3	5	3	28	16
17				0	3	2	3	2	3	2	1	2	18	17
18				0	5	4	3	3	2	Y	3	2	26	18
19				1	2	3	5	Y	5	5	Y	Y	32	19
20				0	2	2	3	2	3	3	3	Y	22	20
21				0	3	3	3	2	2	4	3	2	22	21
22				0	3	3	Y	4	5	Y	Y	5	32	22
23				1	5	Y	Y	Y	Y	Y	3	4	32	23
24				1	3	3	Y	Y	Y	6	6	5	35	24
25				1	3	3	Y	Y	5	5	5	5	34	25
26				1	3	3	5	Y	5	Y	5	5	34	26
27				1	3	3	5	3	6	6	3	4	33	27
28				0	3	Y	Y	2	3	Y	Y	3	27	28
29				0	3	2	Y	3	3	Y	3	Y	26	29
30				0	Y	3	2	3	3	Y	Y	2	25	30
31				0	3	2	3	2	2	3	3	3	21	31
ежедневно	$c1 \approx 10$ $E_D = 1.92$	$c1 \approx 10$ $E_k = 2.01$	$c1 \approx 10$ $E_D = 1.91$	$c1 \approx 21$ $E_D = 1.91$	$c1 \approx 21$ $E_D = 1.91$	$c1 \approx 21$ $E_D = 1.91$	$c1 \approx 31$ $E_D = 1.90$	$K_g = 350$						

Kiev

Киев

Габарита
с и к индексов
Суточные характеристики

Изв № 8124 - III

Ноябрь 1962 г.

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	К — индекс								Пата	
	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	3	3	2	4	4	23	1
2				0	3	2	2	2	3	3	4	5	24	2
3				0	4	2	2	3	3	4	4	4	26	3
4				0	3	2	3	3	4	5	2	5	27	4
5				0	2	2	3	2	2	1	2	2	16	5
6				1	3	3	3	3	3	5	6	5	31	6
7				0	4	2	1	3	3	1	2	4	20	7
8				0	2	2	2	2	3	3	3	3	20	8
9				0	2	1	2	2	1	1	1	3	13	9
10				0	2	1	2	2	2	2	2	2	15	10
11				0	2	2	3	2	3	3	3	2	20	11
12				0	2	2	2	3	2	2	2	2	17	12
13				0	2	1	2	2	2	2	2	1	14	13
14				0	2	1	2	2	2	3	5	3	20	14
15				1	2	3	3	4	5	3	4	5	29	15
16				1	4	3	3	4	4	5	4	3	30	16
17				0	2	2	2	2	3	3	1	1	16	17
18				0	0	1	2	2	2	2	2	2	13	18
19				0	1	1	2	2	2	2	4	3	17	19
20				0	1	1	2	2	2	2	2	2	14	20
21				1	3	2	4	3	3	5	4	4	28	21
22				1	4	4	3	4	4	5	4	5	33	22
23				1	3	2	2	3	3	4	3	3	23	23
24				1	3	2	3	4	3	3	5	3	26	24
25				1	3	2	3	4	4	3	2	3	24	25
26				0	2	2	2	2	3	2	2	1	16	26
27				0	2	2	2	2	2	4	4	3	21	27
28				0	3	1	3	2	2	3	2	2	18	28
29				0	1	1	3	3	3	2	5	3	21	29
30				1	5	4	3	4	4	3	3	4	30	30
31	<i>C1 = 10</i> <i>E0 = 1.90</i> <i>C11 = 20</i> <i>E0 = 1.91</i> <i>C21 = 30</i> <i>E0 = 1.92</i>	<i>C1 = 10</i> <i>E2 = 2.00</i> <i>C11 = 20</i> <i>E0 = 2.01</i> <i>C21 = 30</i> <i>E2 = 2.02</i>			<i>Kg = 350</i>								31	

7709

kiev
октябрь киев

Таблица
Суточные характеристики

Декабрь 1962.

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	K — индекс								Пада	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		
1				0	2	2	2	2	3	3	3	0	17	1
2				0	1	2	2	2	3	1	3	1	15	2
3				0	1	2	2	2	2	2	3	1	15	3
4				1	1	3	3	3	5	5	4	3	27	4
5				0	4	2	3	3	3	2	1	1	19	5
6				0	1	2	3	2	3	2	2	1	16	6
7				0	1	1	3	2	2	2	3	2	16	7
8				0	2	1	2	2	3	2	2	3	17	8
9				0	2	3	2	2	1	1	1	2	14	9
10				0	1	2	3	2	2	3	3	4	20	10
11				1	2	3	2	2	4	5	6	4	28	11
12				0	3	2	2	2	2	3	4	3	21	12
13				0	4	3	2	2	3	3	3	4	24	13
14				0	2	3	3	3	3	3	4	3	24	14
15				0	3	3	3	3	2	3	3	3	23	15
16				0	1	1	2	2	3	2	3	2	16	16
17				1	3	2	2	3	4	6	4	6	30	17
18				1	5	4	3	3	5	5	5	6	36	18
19				1	5	3	4	4	4	5	5	5	35	19
20				1	3	4	3	4	5	5	5	5	34	20
21				1	5	3	3	3	4	4	5	3	30	21
22				0	3	2	2	2	3	3	3	3	21	22
23				0	2	2	1	2	1	2	0	1	11	23
24				0	1	2	1	1	3	2	2	2	14	24
25				0	2	2	2	2	2	2	1	2	15	25
26				1	2	2	2	3	5	4	3	4	25	26
27				0	2	2	2	2	2	2	3	3	18	27
28				0	1	2	2	2	2	3	3	3	18	28
29				0	2	1	2	2	3	3	1	2	16	29
30				0	2	1	2	2	2	2	2	3	16	30
31				0	3	2	2	3	5	4	3	2	24	31
реднее	$\Sigma D = 1.94$	$c1 \sim 31$	$c1 \sim 20$		$K_g = 350$									