

Киев
Киев

Таблица с индексом
Суточные характеристики

Инд. № 12157-11

Январь 1965.

н.67

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	ΣK	
1				0	1	2	2	2	1	2	3	2	15	1
2				1	3	3	3	2	3	4	4	4	26	2
3				0	3	1	2	2	1	3	1	1	14	3
4				0	1	0	2	2	2	2	3	2	14	4
5				0	2	0	2	1	2	2	1	1	11	5
6				0	1	1	2	2	1	1	2	1	11	6
7				0	0	2	2	2	3	2	1	3	15	7
8				1	4	1	3	3	4	4	3	3	25	8
9				0	1	2	2	2	2	2	3	4	18	9
10				0	1	1	2	2	2	3	3	3	17	10
11				0	1	1	1	2	2	1	2	1	11	11
12				1	2	2	2	3	4	4	4	4	25	12
13				0	4	2	2	2	2	2	3	2	19	13
14				0	2	2	2	3	2	2	2	1	16	14
15				0	1	2	2	2	2	3	3	1	16	15
16				0	1	1	2	2	2	2	1	2	13	16
17				1	2	1	1	3	4	4	3	3	21	17
18				0	1	2	1	1	1	2	2	2	12	18
19				0	2	2	2	2	1	1	2	3	15	19
20				1	2	1	1	1	1	1	2	4	16	20
21				1	3	3	2	1	2	1	2	2	16	21
22				1	3	2	4	3	3	4	4	3	26	22
23				0	2	1	1	2	2	1	2	2	13	23
24				0	1	1	1	1	1	1	1	0	7	24
25				0	1	0	1	2	1	1	1	1	8	25
26				0	1	1	2	2	1	2	1	1	11	26
27				0	1	2	2	1	2	2	1	2	13	27
28				0	2	1	1	3	3	1	3	2	16	28
29				0	2	1	1	2	1	2	1	2	12	29
30				0	2	1	1	2	1	2	1	1	11	30
31				0	1	1	1	2	1	1	2	2	11	31
32	$E_D = 2.50$ $E_H = 2.99$ $E_Z = 2.52$ $c_1 \sim 20$ $c_2 \sim 31$ $E_u = 2.98$				$K_g = 350$									

Kiev
Kueb

Таблица с ик индексов
Суточные характеристики февраль 1965.

۱۶۷

Kiev
Киев

Таблица сухих индексов

Суточные характеристики

март 1965, n.67

12577 III

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	ΣK		
1				0	1	1	2	3	3	4	3	2	19	1	
2				0	1	2	2	3	3	4	4	2	21	2	
3				1	3	3	3	3	Y	6	5	4	31	3	
4				0	Y	4	3	2	2	3	3	1	22	4	
5				0	0	2	2	Y	3	2	3	2	18	5	
6				0	1	1	2	2	1	2	3	3	15	6	
7				0	3	2	2	3	3	3	1	0	17	7	
8				0	1	2	2	2	1	1	1	1	11	8	
9				0	1	2	2	2	2	2	1	1	13	9	
10				0	2	2	2	2	2	1	0	0	11	10	
11				0	1	1	1	2	1	1	2	1	10	11	
12				0	1	1	2	2	3	3	3	3	18	12	
13				0	2	2	3	3	Y	4	2	1	21	13	
14				0	1	2	2	3	3	3	3	4	21	14	
15				0	3	2	3	Y	-	-	-	-	-	15	
16				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	
17				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	
18				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	
19				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	
20				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	
21				0	2	2	1	2	3	2	2	3	17	21	
22				0	1	1	2	2	2	2	3	4	17	22	
23				1	2	3	3	3	3	5	5	4	28	23	
24				0	1	2	3	3	Y	2	2	3	20	24	
25				0	2	3	3	5	2	2	4	2	23	25	
26				0	4	3	3	3	2	2	2	3	22	26	
27				0	3	3	2	2	2	3	4	2	21	27	
28				0	1	3	2	2	2	2	2	1	15	28	
29				0	1	2	2	3	3	2	3	2	18	29	
30				0	1	1	1	2	2	1	1	1	10	30	
31				0	1	2	2	3	2	2	1	1	14	31	
Среднее	$c_1 \approx 20$ $E_D = 2,50$ $c_{21} \approx 31$ $E_D = 2,46$	$c_1 \approx 20$ $E_L = 2,96$ $c_{21} \approx 31$ $E_L = 2,92$	$c_1 \approx 10$ $E_L = 2,52$ $c_{21} \approx 20$ $E_L = 2,51$												
					$k_g = 350$										

Kiev
Киев

Таблица с индексами
Суточные характеристики Апрель 1965

12681-И
n. 67

Дата	Амплитуды			Характер с	K-индекс								Макс	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		
1				0	2	3	2	2	2	2	1	1	15	1
2				0	1	2	3	2	1	0	0	1	10	2
3				0	2	1	2	2	2	1	2	1	13	3
4				0	1	2	2	2	2	3	1	1	14	4
5				0	1	2	2	2	2	1	2	2	14	5
6				0	1	3	2	2	3	3	2	2	18	6
7				0	3	3	1	3	3	2	2	2	19	7
8				0	1	2	2	2	2	2	2	2	15	8
9				0	3	3	3	2	2	2	3	3	21	9
10				0	3	2	2	2	2	1	2	1	15	10
11				0	1	2	3	2	3	4	4	3	22	11
12				0	2	2	3	2	3	1	3	3	19	12
13				0	2	2	2	3	2	2	1	1	15	13
14				0	2	2	3	3	2	2	1	2	17	14
15				0	1	2	2	2	2	2	2	2	15	15
16				0	2	2	3	3	2	2	2	1	17	16
17				1	0	2	2	2	4	5	4	2	21	17
18				1	4	6	5	4	5	5	4	2	35	18
19				0	2	2	3	3	3	4	3	4	24	19
20				0	3	2	3	3	4	2	1	2	20	20
21				0	1	2	3	2	2	2	1	1	14	21
22				0	1	1	3	3	2	1	1	3	15	22
23				0	1	2	3	2	2	2	1	3	16	23
24				0	2	2	3	3	3	3	1	1	18	24
25				0	1	2	3	2	2	3	2	2	17	25
26				0	3	2	3	3	3	3	3	2	22	26
27				0	1	3	3	3	3	2	2	2	19	27
28				0	2	2	2	2	2	1	1	1	13	28
29				0	1	2	3	2	2	2	3	1	16	29
30				0	2	3	3	3	2	2	2	2	19	30
31														31
речное	$\varepsilon_p = 2.46$	$\varepsilon_n = 2.92$	$\varepsilon_z = 2.77$											
					$K_g = 350$									

Kiev
Киев

Таблица сих индексов
Суточные характеристики

12865-11
n.67

май 1965г.

танице

Дата	Амплитуды			Характер с	K - индекс									Вата
	ΔD	ΔH	ΔZ		-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1				0	2	1	2	3	2	1	2	2	15	1
2				0	1	1	1	2	1	2	1	2	11	2
3				0	2	1	1	2	2	2	1	1	12	3
4				0	2	2	2	3	3	2	2	3	19	4
5				0	4	4	3	3	3	4	3	3	27	5
6				0	2	1	2	2	3	2	2	2	16	6
7				0	3	3	2	3	3	1	3	1	19	7
8				1	2	2	2	3	3	3	4	4	23	8
9				1	0	4	4	3	3	2	2	3	3	24
10				0	3	3	2	3	2	2	2	3	20	10
11				0	1	2	2	1	2	2	1	2	13	11
12				0	2	2	2	3	2	2	1	1	15	12
13				0	1	2	2	3	2	2	1	2	15	13
14				0	1	2	2	2	2	2	3	1	15	14
15				0	2	2	2	3	3	2	2	2	18	15
16				1	3	3	4	5	5	3	4	3	28	16
17				0	2	2	3	2	2	2	2	1	16	17
18				0	1	2	3	1	2	1	1	1	12	18
19				0	2	2	2	2	2	2	1	2	15	19
20				0	1	3	3	2	2	2	2	3	18	20
21				0	2	2	3	2	3	2	3	3	20	21
22				0	3	3	2	2	3	3	4	2	22	22
23				0	2	2	3	2	2	3	1	2	17	23
24				0	2	2	2	3	2	3	3	2	19	24
25				0	1	2	3	2	2	2	1	1	14	25
26				0	2	3	2	2	2	2	2	2	17	26
27				0	3	3	3	3	2	3	2	2	21	27
28				0	2	2	2	3	3	2	2	2	18	28
29				0	2	3	2	2	2	2	1	1	15	29
30				0	2	2	2	2	2	2	1	1	14	30
31				0	2	2	2	3	3	2	1	2	17	31
рассея	$E_0 = 2,46$	$E_H = 2,92$	$E_Z = 2,47$											
					$K_5 = 350$									

Kiev
Hueß

Таблица С. Киндерсона 13231-11
Суточные характеристики №. 67 Июнь 1965 г.

Kiev
Киев

Таблица с и к индексов
Суточные характеристики июль 1965. 4.67

14743-II

37

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				0	4	3	4	3	3	2	3	3	25	1
2				0	3	2	2	2	3	2	2	1	17	2
3				0	3	2	2	2	3	2	3	3	20	3
4				0	2	3	3	1	2	2	2	2	17	4
5				0	2	2	2	2	2	1	2	2	15	5
6				1	2	5	4	4	4	3	2	2	26	6
7				0	3	3	2	2	2	2	3	3	20	7
8				1	4	4	3	3	3	4	3	3	27	8
9				0	4	3	3	3	3	3	3	2	24	9
10				0	-	-	-	3	4	3	2	1	-	10
11				0	1	3	2	3	2	2	1	1	15	11
12				0	2	3	2	2	2	3	4	2	20	12
13				0	2	2	2	3	3	2	3	1	18	13
14				0	2	3	2	2	1	2	2	2	16	14
15				0	2	2	2	3	3	2	3	3	20	15
16				0	2	3	1	2	2	2	1	1	14	16
17				0	1	2	2	3	2	1	2	0	15	17
18				1	1	2	2	2	3	4	3	2	19	18
19				1	3	2	4	4	3	3	3	2	24	19
20				0	2	3	2	3	3	3	3	2	21	20
21				0	3	2	2	2	2	2	2	1	16	21
22				0	1	2	2	2	2	2	2	3	16	22
23				0	3	3	4	3	4	4	3	4	28	23
24				0	2	2	3	3	3	3	3	1	20	24
25				0	3	2	2	2	2	2	2	1	16	25
26				0	1	3	2	3	2	2	1	2	16	26
27				0	2	3	2	3	2	2	4	3	21	27
28				0	3	4	4	3	3	2	3	3	25	28
29				0	2	3	3	3	4	4	5	2	26	29
30				0	2	3	2	3	2	2	1	2	17	30
31				0	2	3	3	3	3	2	2	1	19	31
Среднее	$E_D = 2.46$	$E_H = 2.92$	$E_Z = 2.47$											
					$K_g = 350$									

Kiev
Киев

Таблица сухих индексов
Суточные характеристики

13526-III
n. 67

Август 1965 г.

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	ΣK		
1				0	1	2	2	2	2	3	3	2	17	1	
2				0	2	3	3	3	3	4	4	3	25	2	
3				0	3	3	2	3	3	3	2	1	20	3	
4				0	2	3	2	2	2	3	3	3	20	4	
5				0	1	2	1	2	2	2	2	2	14	5	
6				0	1	3	2	3	3	3	1	1	17	6	
7				0	2	1	2	3	2	3	2	3	18	7	
8				0	3	3	2	3	3	2	3	1	20	8	
9				0	2	2	2	3	3	3	3	3	21	9	
10				0	1	2	3	3	3	3	1	2	18	10	
11				0	3	3	2	4	2	2	2	3	21	11	
12				0	2	3	3	3	2	3	3	3	22	12	
13				0	1	3	1	2	1	2	2	2	14	13	
14				0	2	2	2	2	3	3	3	3	20	14	
15				0	1	3	3	3	3	3	4	3	23	15	
16				0	3	3	2	2	2	2	3	3	20	16	
17				0	3	3	3	4	3	2	3	2	23	17	
18				1	3	3	1	2	3	4	6	5	27	18	
19				1	4	4	5	2	4	4	4	—	—	19	
20				1	—	—	3	3	4	3	4	5	—	20	
21				0	5	3	3	3	3	2	2	1	22	21	
22				0	1	2	2	2	2	3	2	3	17	22	
23				0	2	3	2	3	2	3	3	4	22	23	
24				1	4	3	4	4	3	2	2	4	26	24	
25				1	5	3	3	2	3	3	4	3	26	25	
26				0	3	2	2	3	3	3	2	2	20	26	
27				0	2	2	2	3	3	3	3	3	21	27	
28				0	2	2	3	3	3	2	2	1	18	28	
29				0	1	2	2	3	3	2	3	2	18	29	
30				0	4	2	2	3	2	2	3	2	20	30	
31				0	3	3	3	4	3	3	3	3	25	31	
результат	$E_D = 2.46$	$E_H = 2.92$	$E_Z = 2.47$												
					$K_3 = 350$										

Kiev
Kuch

Таблица с нк индексов Суточные характеристики

13880-111

1965 n. 67

Kiev
Киев

Таблица с кк индексов
Суточные характеристики

13915 -III
октябрь 1965. n.67

Дата	Амплитуды			Характер с	К - индекс									Дата
	SD	SH	AZ		0~3	3~6	6~9	9~12	12~15	15~18	18~21	21~24	SK	
1				0	0	0	1	2	2	2	1	2	10	1
2				0	3	3	3	3	3	4	Y	Y	27	2
3				0	1	2	2	2	2	2	1	1	13	3
4				0	1	0	1	2	1	2	1	1	9	4
5				0	2	2	2	1	Y	3	2	2	18	5
6				0	1	1	2	2	1	2	1	1	11	6
7				0	0	1	2	3	2	3	2	2	15	7
8				0	5	3	3	3	2	2	4	Y	26	8
9				0	2	2	2	2	2	2	2	1	15	9
10				0	1	2	2	2	2	2	1	1	13	10
11				0	1	1	2	2	3	2	2	1	1Y	11
12				0	2	2	2	3	3	2	3	1	18	12
13				0	2	2	2	2	3	3	4	3	21	13
14				0	2	2	2	3	3	2	1	2	17	14
15				0	1	1	2	2	1	2	2	1	12	15
16				0	1	1	2	2	1	2	2	1	12	16
17				0	1	1	2	2	2	2	1	2	15	17
18				0	2	2	3	2	3	2	2	1	17	18
19				0	1	2	2	3	3	3	1	2	17	19
20				0	1	1	2	2	1	2	2	2	13	20
21				0	1	1	2	3	2	2	1	1	15	21
22				1	2	2	2	3	2	Y	Y	3	22	22
23				1	3	3	4	3	Y	Y	Y	Y	29	23
24				1	Y	3	2	3	4	5	Y	3	28	24
25				0	Y	2	2	3	4	3	2	3	23	25
26				0	Y	2	2	2	1	2	2	3	18	26
27				0	2	2	2	3	3	2	2	3	19	27
28				1	Y	2	2	4	Y	2	3	2	23	28
29				0	2	2	2	2	2	2	2	3	17	29
30				0	2	3	3	3	2	2	3	2	20	30
31				0	3	2	2	3	2	3	Y	3	22	31
Среднее	$E_p = 2.76$	$E_n = 2.82$	$E_t = 2.57$											
					$K_0 = 350$									

Kiev
Kueb

Таблица с нк индексов Суточные характеристики

14316-111

Hosöpö 1965, n. 67

14351-11

н. 67

Kiev

Киев

Таблица сих индексов

Суточные характеристики

Декабрь 1965,

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

Среднее $\varepsilon_D = 2,46$ $\varepsilon_H = 2,92$ $\varepsilon_Z = 2,47$ $K_g = 350$