

Moscow
Москва

Таблица с K индексов
Суточные характеристики

Инд. № 12152-II

Январь 1965. п. 53

Амплитуды			Характер C	K — индекс										Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK		
			0	2	1	2	1	2	2	3	2	15	1	
			1	3	2	2	2	3	4	4	3	23	2	
			0	3	1	2	2	2	3	2	2	17	3	
			0	2	1	2	2	2	2	3	2	16	4	
			0	2	1	2	2	3	3	2	1	16	5	
			0	2	1	1	2	2	1	2	1	12	6	
			0	2	2	2	2	3	3	2	3	19	7	
			1	4	1	2	3	4	5	3	3	25	8	
			1	1	3	2	2	2	2	3	4	19	9	
			0	2	2	3	2	2	3	3	3	20	10	
			0	2	2	2	1	2	2	1	2	14	11	
			1	2	2	2	2	4	4	4	4	24	12	
			0	3	2	2	2	2	3	3	2	19	13	
			0	2	2	2	3	3	3	2	1	18	14	
			0	2	2	2	3	2	3	3	2	19	15	
			0	1	1	2	2	2	2	2	3	15	16	
			1	3	2	3	2	4	4	3	3	24	17	
			0	2	2	2	2	2	2	2	2	16	18	
			0	2	2	2	2	2	2	2	3	17	19	
			0	2	1	2	2	2	2	4	3	18	20	
			0	4	3	2	2	3	2	2	3	21	21	
			1	3	2	4	3	4	3	4	3	26	22	
			0	2	2	2	2	3	2	3	3	19	23	
			0	1	1	2	2	2	2	2	1	13	24	
			0	1	1	2	2	2	2	2	2	14	25	
			0	1	2	3	2	2	2	1	1	14	26	
			0	2	3	3	2	2	3	2	3	20	27	
			0	2	2	2	3	2	1	3	2	17	28	
			0	2	2	2	2	2	2	2	2	16	29	
			0	2	2	2	3	2	2	1	2	16	30	
			0	1	1	2	2	2	2	2	2	14	31	
$\varepsilon_0 = 2.77$	$\varepsilon_L = 2.57$	$\varepsilon_z = 1.72$	6											
				$K_3 = 550$								556		

Moscow
Москва

Таблица с к индексов
Суточные характеристики

Июль 19296

февраль 1965

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	2	2	2	1	1	1	1	1	11	1
			0	2	2	2	1	2	2	2	2	15	2
			0	2	2	2	2	2	2	1	3	16	3
			0	2	2	2	2	2	4	3	2	19	4
			0	2	1	2	1	2	3	3	2	16	5
			1	2	1	2	1	2	6	4	2	20	6
			1	3	3	4	2	4	4	4	3	27	7
			1	2	1	2	2	2	2	5	4	20	8
			0	2	2	2	3	3	4	3	2	21	9
			0	2	2	2	3	4	3	3	2	21	10
			0	2	2	3	2	2	3	4	1	19	11
			0	2	2	2	2	2	2	2	1	15	12
			0	2	2	2	2	2	2	2	3	17	13
			1	2	2	3	3	3	2	4	2	21	14
			1	2	2	2	2	4	5	3	3	23	15
			0	2	2	1	2	2	2	1	1	13	16
			0	2	2	1	2	3	2	1	1	14	17
			0	2	2	2	2	2	2	2	3	17	18
			0	2	2	2	1	2	1	2	3	15	19
			0	2	1	2	1	2	3	2	3	16	20
			1	2	3	3	3	4	4	3	3	25	21
			0	1	1	1	1	2	2	2	2	12	22
			1	2	2	2	3	4	6	6	4	28	23
			0	2	2	2	3	2	2	2	3	18	24
			1	4	2	2	2	2	3	2	3	20	25
			0	2	2	2	2	2	3	3	2	18	26
			0	1	1	1	2	4	4	1	3	17	27
			0	2	2	2	2	3	3	2	2	18	28
													29
													30
													31
$\sigma = 2.77$	$\epsilon_4 = 2.57$	$c_1 \text{ no } 20$ $\epsilon_2 = 1.77$ $c_2 \text{ no } 28$ $\epsilon_2 = 1.75$	8										

$K_0 = 550$

512

Moscow
Москва

Таблица с к индексов
Суточные характеристики

1254-111
март 1965, п. 53

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	
			1	1	2	3	2	3	4	3	2	20	1
			0	2	2	2	2	3	4	4	3	22	2
			1	3	3	3	3	3	6	5	4	30	3
			1	4	4	4	3	2	4	2	2	25	4
			0	1	2	2	3	3	3	3	2	19	5
			0	1	1	1	2	2	2	3	4	16	6
			0	3	2	2	2	3	3	2	1	18	7
			0	1	2	2	2	2	2	2	1	14	8
			0	2	2	3	2	3	2	1	2	17	9
			0	2	1	1	2	2	1	1	1	11	10
			0	2	2	2	2	2	2	3	1	16	11
			0	1	1	2	2	3	3	3	2	17	12
			1	2	2	3	3	4	3	3	2	22	13
			0	1	1	3	2	3	3	3	4	20	14
			1	3	2	3	3	2	3	5	2	23	15
			0	1	2	3	2	2	2	2	3	17	16
			0	2	2	2	2	2	4	3	1	18	17
			0	1	2	3	2	3	2	1	2	16	18
			0	2	2	3	3	2	2	2	2	18	19
			0	2	2	3	3	3	3	2	2	20	20
			0	3	2	2	3	3	3	2	3	21	21
			1	1	2	2	2	2	2	3	4	18	22
			1	2	3	3	3	3	5	5	4	28	23
			1	2	2	3	3	4	3	3	3	23	24
			1	2	3	4	4	3	2	4	3	25	25
			1	4	2	3	2	2	2	2	3	20	26
			0	2	3	3	2	2	3	4	3	22	27
			0	2	2	3	2	2	2	2	2	17	28
			0	2	2	2	2	3	2	3	2	18	29
			0	1	2	2	2	2	2	2	1	14	30
			0	1	2	2	3	2	2	2	2	16	31
$\epsilon_D = 1,94$	$\epsilon_H = 2,57$	$\epsilon_Z = 1,69$	10	$K_g = 550$									60

Moscow Таблица с к индексом
 Москва Суточные характеристики

12676-III
 ч. 53
 Апрель 1965

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	2	3	3	2	2	2	2	2	18	1
			0	1	2	3	3	2	1	1	2	15	2
			0	2	2	3	3	2	2	2	1	17	3
			0	1	2	3	3	3	3	1	2	18	4
			0	1	2	2	2	3	2	2	2	16	5
			0	1	2	3	2	3	3	2	2	18	6
			0	3	2	3	3	3	2	2	2	20	7
			0	2	2	3	3	2	2	2	2	18	8
			0	2	3	3	3	2	2	2	3	20	9
			0	2	2	3	3	2	2	2	2	18	10
			0	2	2	3	2	2	3	4	2	20	11
			0	2	2	3	2	2	2	3	2	18	12
			0	2	2	3	3	3	2	2	2	19	13
			0	2	2	3	3	2	3	1	2	18	14
			0	2	2	3	3	3	2	2	2	19	15
			0	3	2	2	2	2	2	3	1	17	16
			1	2	2	3	3	3	4	3	2	22	17
			1	4	5	5	5	5	4	4	3	35	18
			1	2	2	3	3	3	4	3	4	24	19
			0	4	2	3	3	4	2	2	2	22	20
			0	2	2	1	2	2	2	2	1	14	21
			0	2	2	1	2	2	2	1	3	15	22
			0	2	2	2	2	2	2	2	3	17	23
			0	2	2	2	2	3	3	2	1	17	24
			0	2	2	2	2	2	2	2	2	16	25
			0	3	2	2	2	2	3	3	2	19	26
			0	2	2	2	2	2	2	2	2	16	27
			0	2	2	2	2	2	2	2	1	15	28
			0	2	2	2	2	2	3	3	2	18	29
			0	2	2	3	3	2	2	2	2	18	30
													31
$\varepsilon_D = 1.94$	$\varepsilon_H = 2.05$	$\varepsilon_Z = 1.69$	3										
				$K_0 = 550$								557	

Moscow
Москва

Таблица с индексов
Суточные характеристики

Л.В. 13521-III
Август 1965 г. 53

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

$\epsilon_D = 1.94$ $\epsilon_{\omega} = 2.05$ $\epsilon_z = 1.69$

8

$K_s = 550$

640

Moscow
Москва

Таблица с к индексов
Суточные характеристики

13910-III
октябрь 1965 г. №3.

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

c_1 no 10 c_1 no 10 c_1 no 10
 $E_1 = 1.94$ $E_1 = 2.04$ $E_2 = 1.67$
 c_{11} no 20 c_{11} no 20 c_{11} no 20
 $E_1 = 2.05$ $E_2 = 1.69$
 c_{21} no 31 c_{21} no 31
 $E_1 = 2.04$ $E_2 = 1.67$

$K_g = 550$

570

Москва

Таблица с к индексов
Суточные характеристики

Ноябрь 1965 г. №31-11
№53

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	2	1	2	1	1	2	3	2	14	1
			0	2	1	2	3	3	3	2	2	18	2
			0	1	1	1	1	1	1	2	2	10	3
			0	2	2	2	3	2	2	1	1	15	4
			1	1	1	2	3	3	3	4	5	22	5
			1	4	3	2	2	2	2	4	4	23	6
			0	3	2	3	3	2	3	3	3	22	7
			0	2	1	1	1	2	3	3	3	16	8
			0	2	1	2	2	1	2	2	1	13	9
			0	1	1	2	1	2	1	1	1	10	10
			0	2	1	2	1	2	3	3	2	16	11
			0	1	1	2	1	2	2	2	2	13	12
			0	2	2	2	2	2	2	3	4	19	13
			0	1	1	2	2	2	2	2	2	14	14
			0	2	2	1	2	2	2	3	2	16	15
			0	1	1	2	2	1	2	1	2	12	16
			0	1	1	2	2	2	2	1	1	12	17
			0	2	2	2	2	2	2	3	2	17	18
			0	1	2	3	3	3	3	3	2	20	19
			1	3	2	3	3	3	4	3	4	25	20
			0	3	2	3	2	3	3	3	3	22	21
			0	2	2	2	2	2	2	2	2	16	22
			0	1	1	2	2	2	1	2	2	13	23
			0	2	1	3	2	2	1	3	2	16	24
			0	1	1	1	1	2	2	3	3	14	25
			0	1	1	2	2	2	2	2	1	13	26
			0	2	1	2	1	2	4	4	2	18	27
			0	1	1	2	2	2	2	2	1	13	28
			0	1	1	2	2	2	2	2	2	14	29
			1	1	1	3	3	4	4	5	5	26	30
													31
$\varepsilon_D = 1.94$	$\varepsilon_L = 2.04$	$\varepsilon_Z = 1.67$	4										

$K_0 = 550$

492

Moscow
Москва

Таблица с и к индексов
Суточные характеристики

14346-III
Декабрь 1965 г. 53

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	
			1	3	1	2	3	5	4	4	4	26	1
			0	3	3	2	3	3	3	3	2	22	2
			0	2	1	2	2	2	2	2	2	15	3
			0	2	1	2	3	3	4	4	3	22	4
			0	2	2	2	2	1	1	1	1	12	5
			0	1	1	2	2	2	1	2	2	13	6
			0	2	1	2	2	2	1	1	2	13	7
			0	1	1	2	2	2	2	3	2	15	8
			0	2	1	3	2	4	1	2	2	17	9
			1	2	1	2	2	2	3	4	4	20	10
			0	2	3	3	2	2	4	3	3	22	11
			0	3	2	2	3	3	3	4	2	22	12
			0	2	2	3	3	3	2	2	1	18	13
			0	2	1	2	2	2	2	2	3	16	14
			0	2	1	2	2	2	2	1	1	13	15
			0	1	1	3	2	2	1	1	1	12	16
			0	1	1	2	2	2	2	1	1	12	17
			1	1	1	3	3	3	5	5	3	24	18
			0	5	2	2	2	2	2	3	3	21	19
			0	3	2	2	2	1	1	3	3	17	20
			0	1	1	2	2	2	3	1	1	13	21
			0	1	2	3	3	3	2	2	2	18	22
			0	2	1	2	2	1	1	1	1	11	23
			1	1	2	2	2	2	2	3	5	19	24
			0	3	3	3	3	2	4	2	2	22	25
			1	1	2	2	4	4	4	2	3	22	26
			0	1	2	3	3	3	2	4	3	21	27
			1	2	2	3	3	4	5	4	3	26	28
			0	2	2	2	2	3	4	2	2	19	29
			0	2	2	2	3	2	3	2	1	17	30
			0	1	2	2	3	2	2	2	1	15	31
$\varepsilon_D = 1.94$	$\varepsilon_h = 2.04$	$\varepsilon_z = 1.67$	6	$K_g = 550$									555