

Алма-Ата Таблица сухих индексов

Инд. № 12163-III

Станция Алма-Ата Суточные характеристики Январь 1965 г. III

сoso

Дата	Амплитуды			Характер C	K — индекс									Лата •
	$\Delta D$	$\Delta H$	$\Delta Z$		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24	$\Sigma K$	
1				0	3	2	2	2	2	2	3	2	18	1
2				1	2	3	3	3	4	3	4	4	26	2
3				0	4	1	1	3	1	3	1	1	15	3
4				0	1	1	2	2	3	2	3	2	16	4
5				0	2	3	2	2	3	3	1	1	17	5
6				0	2	2	2	2	2	1	2	1	14	6
7				0	2	3	3	3	3	3	2	3	22	7
8				1	4	3	3	3	4	4	2	3	26	8
9				0	1	2	3	2	3	3	3	3	20	9
10				0	2	3	3	2	2	3	3	3	21	10
11				0	2	2	2	2	2	1	2	1	14	11
12				1	2	2	2	3	4	3	3	3	22	12
13				0	3	3	3	3	3	3	3	1	22	13
14				0	3	2	3	3	3	3	1	2	20	14
15				0	2	3	3	3	2	3	3	1	20	15
16				0	2	2	2	3	2	2	1	2	16	16
17				1	2	3	2	3	4	3	3	3	23	17
18				0	2	2	3	2	2	2	1	2	16	18
19				0	1	3	3	3	2	1	2	2	17	19
20				1	2	2	2	2	1	3	3	3	18	20
21				0	4	3	3	3	3	2	2	2	22	21
22				1	3	3	4	3	4	3	3	3	26	22
23				0	2	3	2	3	2	2	2	2	18	23
24				0	0	2	3	2	2	1	2	2	14	24
25				0	1	3	2	3	0	1	1	1	12	25
26				0	1	2	3	3	3	3	1	2	18	26
27				0	3	3	3	2	2	3	2	2	20	27
28				0	2	3	3	2	1	3	3	2	19	28
29				0	2	2	2	2	2	2	1	2	15	29
30				0	2	3	3	3	2	2	1	1	17	30
31				0	2	3	3	3	2	2	2	3	20	31
Среднее	$\xi_D = 1,19$	$\xi_H = 1,36$	$\xi_Z = 1,21$											
					$K_g = 300$									

Alma-Ata Таблица сих индексов

Станция Алма-Ата Суточные характеристики февраль 1965.

Н.И. 12208-19

n.111

coso

Дата	Амплитуды			Характер C	K — 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				0	2	3	3	3	1	1	1	1	15	1
2				0	2	2	2	2	1	1	1	2	13	2
3				0	2	2	3	2	2	1	2	3	17	3
4				0	3	3	3	3	3	3	3	2	23	4
5				0	2	2	3	2	2	3	3	3	20	5
6				1	3	2	3	2	3	5	3	3	24	6
7				1	3	3	3	3	4	4	3	3	26	7
8				1	2	2	2	3	3	3	5	5	25	8
9				1	3	3	3	3	3	4	3	2	24	9
10				0	2	3	3	3	3	3	2	2	21	10
11				0	2	3	3	2	2	3	3	2	20	11
12				0	3	2	3	3	2	2	1	2	18	12
13				0	2	3	3	3	2	2	3	3	21	13
14				0	2	3	3	4	3	3	3	2	23	14
15				1	3	3	2	2	4	4	2	3	23	15
16				0	2	3	2	2	2	2	2	1	16	16
17				0	3	2	2	3	3	1	1	2	17	17
18				0	2	2	2	2	2	2	3	3	18	18
19				0	3	3	3	3	2	2	2	3	21	19
20				0	3	3	2	3	2	3	3	3	22	20
21				1	3	3	3	4	3	3	3	3	25	21
22				0	2	3	2	3	2	2	3	2	19	22
23				1	2	3	3	3	4	5	5	3	28	23
24				0	3	2	2	3	3	2	3	3	21	24
25				0	4	2	3	3	2	3	2	3	22	25
26				0	2	3	3	3	2	3	3	2	21	26
27				0	2	3	2	3	3	3	2	3	21	27
28				0	3	2	3	3	3	3	2	2	21	28
29														29
30														30
31														31
Среднее	$c1 \approx 20$ $E_0 = 1,19$ $c21 \approx 28$ $E_0 = 1,17$	$c1 \approx 20$ $E_0 = 1,55$ $c21 \approx 28$ $E_0 = 1,56$	$c1 \approx 20$ $E_0 = 1,21$ $c21 \approx 28$ $E_0 = 1,20$		$k_g = 300$									

Alma-Ata Таблица сих индексов

12583-И

## Станция Алма-Ата Суточные характеристики

март

1965,

n. III

coso

Дата	Амплитуды			Характер C	K — 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				0	3	3	4	3	4	4	4	3	28	1
2				1	3	3	4	3	3	5	4	2	27	2
3				1	4	4	5	4	4	6	5	3	35	3
4				0	4	4	4	4	3	3	3	3	28	4
5				0	4	3	4	4	4	3	3	3	28	5
6				0	3	4	4	4	2	2	3	2	24	6
7				0	4	4	3	2	4	4	2	3	26	7
8				0	4	4	4	3	2	2	1	2	22	8
9				0	4	4	5	3	3	2	1	2	24	9
10				0	3	3	4	2	3	1	1	2	19	10
11				0	3	3	4	3	2	2	2	2	21	11
12				1	3	3	4	2	3	3	3	3	24	12
13				1	4	3	5	4	4	3	3	2	28	13
14				0	2	3	3	3	4	3	3	3	24	14
15				0	4	3	4	4	3	3	5	2	28	15
16				0	2	3	3	3	2	2	2	3	20	16
17				0	2	3	3	3	2	4	3	2	22	17
18				0	3	3	3	3	2	2	1	2	19	18
19				0	3	2	4	2	2	2	1	2	18	19
20				0	3	3	3	4	3	2	3	3	24	20
21				0	3	3	3	3	3	1	2	3	21	21
22				0	2	2	3	3	2	2	4	4	22	22
23				1	2	4	4	4	4	5	5	4	32	23
24				0	3	3	4	4	4	3	3	3	27	24
25				0	2	4	5	5	3	2	4	3	28	25
26				0	3	4	5	3	3	2	2	3	25	26
27				0	2	3	3	3	2	3	3	2	21	27
28				0	3	3	4	2	2	2	2	2	20	28
29				0	2	2	3	3	3	2	3	2	20	29
30				0	2	2	3	3	2	2	2	2	18	30
31				0	3	2	3	3	2	2	1	2	18	31
Среднее	$c1 \text{ no } 20$ $E_D = 1,18$	$c1 \text{ no } 20$ $E_H = 1,36$	$c1 \text{ no } 20$ $E_Z = 1,20$											
	$c21 \text{ no } 31$ $E_D = 1,17$	$c21 \text{ no } 31$ $E_H = 1,35$	$c21 \text{ no } 31$ $E_Z = 1,19$		$K_s = 300$									

Alma-Ata Таблица с индексов

12687-III  
н.111

Станция Алма-Ата Суточные характеристики Апрель 1965

coso

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	<i>K</i> — индекс									Лата
	$\Delta D$	$\Delta H$	$\Delta Z$		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	$\Sigma K$	
1				0	2	3	3	3	2	2	2	2	19	1
2				0	2	2	3	3	2	2	1	2	17	2
3				0	3	2	3	3	2	2	2	2	19	3
4				0	3	2	4	3	3	3	2	3	23	4
5				0	3	3	3	2	2	2	1	3	19	5
6				0	3	2	3	2	4	4	3	3	24	6
7				0	3	3	3	3	3	3	2	2	22	7
8				0	3	3	3	3	3	3	2	3	23	8
9				0	3	3	3	3	2	3	2	3	22	9
10				0	3	3	3	3	2	1	2	2	19	10
11				0	2	3	3	3	3	4	3	3	24	11
12				0	3	2	3	3	2	2	3	2	20	12
13				0	3	3	3	3	2	2	2	2	20	13
14				0	3	3	3	3	2	4	1	2	21	14
15				0	3	2	3	2	3	3	2	2	20	15
16				0	3	3	3	2	3	3	2	2	21	16
17				1	3	4	3	3	5	4	3	28	17	
18				2	3	5	6	5	5	5	5	4	38	18
19				0	3	2	3	3	3	4	3	4	25	19
20				0	2	2	3	3	4	2	2	2	20	20
21				0	1	2	3	3	2	2	2	2	17	21
22				0	2	1	3	3	2	1	1	3	16	22
23				0	2	2	3	2	2	2	2	2	17	23
24				0	2	1	2	3	2	3	2	2	17	24
25				0	3	2	2	2	2	3	2	2	18	25
26				0	3	3	3	2	3	2	2	2	20	26
27				0	2	2	2	3	2	2	2	2	17	27
28				0	2	2	3	2	3	2	1	2	17	28
29				0	2	2	2	3	2	3	3	3	20	29
30				0	3	3	3	2	2	2	2	2	20	30
31														31
Среднее	$c1 \approx 20$ $\varepsilon_D = 1,19$	$c1 \approx 20$ $\varepsilon_H = 1,36$	$c1 \approx 20$ $\varepsilon_Z = 1,20$	$c21 \approx 30$ $\varepsilon_D = 1,17$	$c21 \approx 30$ $\varepsilon_H = 1,34$	$c21 \approx 30$ $\varepsilon_Z = 1,19$								
													$K_g = 300$	

19871-111

## Alma-Ata Таңынуча сүк индексі

三. III

## Станица Алма-Ата Суточные характеристики

May 1965.

Алма-Ата

Станция Алма-Ата

ТАБЛИЦА  
СУТОЧНЫХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

13237-III

м. III

11 июня 1965 г.

050

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	K-индекс								Лата	
	$\Delta D$	$\Delta H$	$\Delta Z$		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		
1				0	2	2	3	3	3	2	3	3	21	1
2				0	2	1	2	2	3	3	3	2	18	2
3				0	2	3	2	3	3	3	5	2	23	3
4				0	3	3	3	3	3	4	3	3	25	4
5				0	3	3	2	2	2	2	1	2	17	5
6				0	3	2	3	3	2	1	2	2	18	6
7				0	2	2	2	3	3	2	1	2	17	7
8				0	3	2	4	3	3	2	3	3	23	8
9				1	3	5	3	3	3	4	3	3	27	9
10				1	2	3	2	2	2	0	1	2	14	10
11				0	2	2	2	2	2	2	3	3	18	11
12				0	2	3	2	3	2	2	1	2	17	12
13				0	2	2	3	2	2	1	2	2	16	13
14				0	2	2	3	2	2	3	3	3	20	14
15				1	3	2	3	5	5	3	4	4	29	15
16				2	5	4	5	4	5	5	5	4	37	16
17				1	4	3	4	3	4	3	2	4	27	17
18				0	4	3	3	3	2	2	4	3	24	18
19				0	3	3	4	2	2	1	0	2	17	19
20				0	1	1	3	3	2	2	2	1	15	20
21				0	3	2	3	3	2	1	1	1	16	21
22				0	3	3	3	2	2	2	1	2	18	22
23				0	3	2	3	3	2	2	1	1	17	23
24				0	4	3	3	3	1	3	2	1	20	24
25				1	2	2	3	2	3	4	3	3	22	25
26				0	3	3	4	3	2	3	3	3	24	26
27				0	3	3	3	3	3	1	1	2	19	27
28				0	2	2	2	2	3	1	2	2	16	28
29				0	4	3	4	3	3	3	3	3	26	29
30				1	2	3	3	4	5	3	3	4	27	30
31														31
Среднее	$\Sigma D = 1,17$	$\Sigma H = 1,33$	$\Sigma Z = 1,17$		$H_9 = 300$									

14749-II

## Alma-Ata Тәсілдік сұннұ индексов

u.111

## Станция Алма-Ата. Суточные характеристики

июль 1965.

Алма-Ата Таблица сих индексов

Станция Алма-Ата Суточные характеристики

13532 -III  
Август 1965 n/11

coso

Дата	Амплитуды			Характер <i>c</i>	K — 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				0	3	1	3	3	1	3	3	2	19	1
2				1	3	3	4	4	3	4	3	1	25	2
3				0	3	3	3	3	3	3	3	2	23	3
4				0	3	2	2	2	2	3	2	3	19	4
5				0	3	2	3	2	2	2	2	1	17	5
6				0	2	2	3	2	2	1	1	2	15	6
7				0	3	2	3	2	2	2	2	2	18	7
8				0	2	3	3	1	1	2	3	3	18	8
9				0	2	2	2	3	3	3	3	3	21	9
10				0	2	3	3	4	3	1	1	1	18	10
11				0	2	3	3	2	2	2	2	2	18	11
12				0	3	4	3	3	2	2	2	2	21	12
13				0	2	2	3	3	2	2	2	2	18	13
14				0	3	3	2	2	3	2	2	3	20	14
15				0	2	3	3	3	3	2	3	3	22	15
16				0	3	1	3	2	3	2	4	3	21	16
17				0	3	3	3	4	4	2	2	2	23	17
18				1	3	2	2	2	4	5	6	4	28	18
19				1	3	5	5	3	4	4	4	4	32	19
20				1	3	2	3	4	4	3	3	3	25	20
21				0	3	3	3	3	4	2	2	1	21	21
22				0	2	2	3	2	3	3	2	2	19	22
23				0	3	1	2	2	3	4	3	3	21	23
24				0	4	2	3	3	2	1	2	3	20	24
25				0	4	4	3	2	3	3	3	2	24	25
26				0	3	3	3	3	3	2	1	2	20	26
27				0	2	3	3	3	2	2	3	2	20	27
28				0	2	3	3	3	2	1	2	1	17	28
29				0	3	3	3	2	2	2	3	2	20	29
30				0	4	3	2	3	2	2	3	2	21	30
31				0	3	3	4	3	3	4	2	2	24	31
Среднее	$\Sigma D = 1,17$	$\Sigma H = 1,34$	$\Sigma Z = 1,18$	$c_{11} \text{ no } 20$ $c_{21} \text{ no } 31$ $\Sigma Z = 1,17$	$K_g = 300$									

13886-III

## Alma Ata. Таңдаула сүк индексо

n. III

Станция Алма-Ата Суточные характеристики сентябрь 1965г.

Alma-Ata Таблица сук индексов  
Станица Алма-Ата Суточные характеристики октябрь 1965, N. III

13921-III

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	K — индекс									Лата •
	$\Delta D$	$\Delta H$	$\Delta Z$		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24	$\Sigma K$	
1				0	2	2	2	2	2	2	2	2	16	1
2				1	3	3	2	3	3	4	3	3	24	2
3				0	3	2	4	3	2	2	2	2	20	3
4				0	2	2	3	1	2	2	2	2	16	4
5				1	4	3	3	3	5	2	3	2	25	5
6				0	1	3	3	2	2	2	2	2	17	6
7				1	2	2	3	4	3	4	3	2	23	7
8				1	5	4	5	3	3	2	3	4	29	8
9				0	2	3	3	2	2	2	2	2	18	9
10				0	3	3	3	2	2	2	2	2	19	10
11				0	2	3	3	2	2	3	3	2	20	11
12				0	2	3	2	2	3	2	3	2	19	12
13				0	2	3	3	2	3	3	4	2	22	13
14				0	2	3	3	3	3	2	2	2	20	14
15				0	2	2	3	3	2	2	2	2	18	15
16				0	3	3	3	2	2	2	2	2	19	16
17				0	3	3	3	3	2	2	2	3	21	17
18				0	3	4	4	3	3	2	2	2	23	18
19				0	3	3	3	2	2	3	2	2	20	19
20				0	2	3	3	3	2	2	2	2	19	20
21				0	2	3	4	3	2	2	2	2	20	21
22				1	4	3	4	3	3	5	5	3	30	22
23				1	3	3	4	4	5	3	4	4	30	23
24				1	3	4	3	3	4	4	3	3	27	24
25				1	3	4	3	4	4	3	2	2	25	25
26				0	3	4	3	3	2	2	3	2	22	26
27				0	3	3	4	2	3	2	2	3	22	27
28				0	3	4	4	5	5	2	3	2	28	28
29				0	3	3	3	3	2	2	3	3	22	29
30				0	3	3	3	3	2	3	3	2	22	30
31				0	3	3	3	3	2	4	3	3	24	31
Среднее	$E_D = 1.17$	$E_H = 1.34$	$E_Z = 1.18$											
					$K_0 = 300$									

Алма-Ата Таблица сук индексов

Станция Алма-Ата Суточные характеристики

14399-111  
Ноябрь 1965, N. III

coso

Дата	Амплитуды			Характер <i>c</i>	K — 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				0	2	2	2	2	2	3	2	3	18	1
2				0	2	2	3	2	3	3	2	2	19	2
3				0	2	2	2	2	1	1	1	1	12	3
4				1	3	2	3	4	3	2	2	1	20	4
5				1	3	3	2	3	3	3	3	4	24	5
6				1	3	3	3	3	3	3	3	4	25	6
7				0	4	2	3	3	2	3	3	2	22	7
8				0	2	1	2	2	2	3	3	3	18	8
9				0	2	2	2	3	2	2	2	2	17	9
10				0	2	2	2	2	1	1	1	1	12	10
11				0	2	1	3	2	1	3	3	2	17	11
12				0	2	2	2	3	3	3	2	3	20	12
13				0	3	2	1	3	2	2	3	4	20	13
14				0	2	3	2	2	2	2	3	1	17	14
15				0	2	2	2	2	1	2	3	1	15	15
16				0	2	1	1	2	1	1	1	1	10	16
17				0	2	2	3	2	2	2	1	2	16	17
18				0	2	3	3	3	2	3	3	3	22	18
19				1	3	3	3	3	3	3	3	2	23	19
20				1	3	3	3	3	4	3	4	3	26	20
21				0	2	2	3	2	3	3	2	2	19	21
22				0	2	2	3	2	2	2	2	2	17	22
23				0	1	2	3	2	1	1	2	2	14	23
24				0	3	1	2	3	2	2	3	2	18	24
25				0	2	2	2	3	2	3	2	3	19	25
26				0	2	3	3	2	2	2	2	2	18	26
27				0	2	3	2	2	2	3	3	2	19	27
28				0	1	2	2	1	1	2	2	1	12	28
29				0	1	2	2	2	3	1	2	2	15	29
30				1	2	2	3	3	4	4	4	4	26	30
31														31
Среднее	$\bar{\varepsilon}_D = 1,17$	$\bar{\varepsilon}_H = 1,34$	$\bar{\varepsilon}_Z = 1,18$		$K_g = 300$									

14356-111

## Alma-Ata Таблица с ик индексов

iii

## Станция Алма-Ата Суточные характеристики

Декабрь 1965.