

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	2	2	1	3	1	1	0	1	11	1
			0	1	1	1	3	1	1	1	1	10	2
			0	1	1	2	1	4	3	2	1	15	3
			0	2	3	3	3	4	3	1	2	21	4
			1	2	3	4	3	5	5	3	4	29	5
			0	2	3	2	1	2	2	2	1	15	6
			0	2	3	2	2	3	3	1	1	17	7
			0	2	3	2	1	1	1	2	1	13	8
			0	2	2	1	2	1	1	1	2	12	9
			1	3	4	6	6	4	5	5	4	37	10
			1	2	3	3	3	5	4	3	3	26	11
			0	2	2	2	2	4	4	3	4	23	12
			0	1	1	2	1	1	3	5	3	17	13
			1	5	3	5	6	5	4	6	5	39	14
			1	4	5	5	4	3	2	3	2	28	15
			0	1	1	3	2	1	3	1	3	15	16
			1	2	1	3	2	5	4	2	2	21	17
			1	3	3	6	4	5	4	3	3	31	18
			0	3	2	3	2	2	4	3	3	22	19
			1	3	4	3	4	4	5	3	2	28	20
			1	5	3	4	5	4	5	6	3	35	21
			1	1	3	4	5	3	3	2	2	23	22
			1	2	3	3	3	4	5	4	3	27	23
			1	2	3	3	4	3	4	2	2	23	24
			0	2	3	1	3	2	3	3	1	18	25
			0	1	2	2	3	2	2	2	1	15	26
			0	1	3	2	3	2	1	0	1	13	27
			0	2	2	1	2	2	2	3	1	15	28
			0	4	2	4	4	3	2	3	1	23	29
			0	2	1	2	3	0	1	1	0	10	30
			0	2	3	2	2	2	3	1	2	17	31

$\epsilon_H = 2.8^\circ$   $\epsilon_Z = 5.1^\circ$

$Kg = 300$

Ташкент Tashkent  
 φ 41°25'  
 λ 69°12'

С и Таблица  
 К-индексов

61

февраль 1960г

Суточные характеристики

№ 3312

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

7.88  
 C1 no 10  
 E<sub>H</sub> = 2.708  
 C11 no 29  
 E<sub>H</sub> = 2.758  
 C1 no 20  
 E<sub>Z</sub> = 5.108  
 C21 no 29  
 E<sub>Z</sub> = 5.088

K9 = 300

Ташкент Tashkent С и К-индексов

Март 1960г.

$\varphi$  41°25'  
 $\lambda$  69°12'

Суточные характеристики

Инд. № 3361-III

Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
$\Delta D$	$\Delta H$	$\Delta Z$		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	$\Sigma K$	
			0	2	3	1	4	2	3	5	3	23	1
			1	3	4	3	4	4	3	4	4	29	2
			1	2	2	4	4	5	5	2	2	26	3
			0	1	1	3	2	3	4	4	4	22	4
			0	1	2	3	3	4	4	4	3	24	5
			0	3	3	3	4	1	2	3	1	20	6
			0	1	1	2	3	1	2	1	1	12	7
			1	1	3	3	4	3	4	3	2	23	8
			0	1	2	3	3	3	3	2	3	20	9
			1	2	3	4	5	2	2	5	2	25	10
			1	2	3	3	6	4	4	3	2	27	11
			0	3	1	1	3	3	2	2	1	16	12
			0	2	3	2	3	1	3	3	2	19	13
			0	1	3	2	4	3	4	1	2	20	14
			1	2	3	4	1	4	5	5	5	29	15
			1	5	5	4	4	5	5	6	4	38	16
			1	3	2	4	3	2	3	4	2	23	17
			0	2	4	4	2	3	1	1	2	19	18
			0	1	2	3	3	2	4	1	1	17	19
			0	1	2	4	1	1	2	1	1	13	20
			0	1	2	2	1	3	3	1	1	14	21
			0	1	1	2	1	2	1	1	2	11	22
			0	2	2	3	1	1	1	1	3	14	23
			0	2	2	2	2	3	4	4	3	22	24
			0	1	2	3	2	2	1	2	2	15	25
			0	2	2	3	4	3	1	1	1	17	26
			0	1	3	3	2	2	1	1	1	14	27
			1	1	2	2	4	5	5	4	4	27	28
			0	3	2	4	3	1	3	2	2	20	29
			1	2	3	4	2	3	5	4	3	26	30
			2	3	3	3	6	6	8	7	8	44	31

$\delta$   
 $E_H = 2.80$

с1 no 10  
 $E_2 = 5.00$   
с11 no 20  
 $E_2 = 4.80$   
с21 no 31  
 $E_2 = 4.90$

$K_9 = 300$

Ташкент Tashkent  
 Таблица C и K-индексов  
 Суточные характеристики

П. 61 Апрель 1960 г.  
 Инст. № 3689-III

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	$\Sigma K$	
			2	7	7	8	7	7	7	8	7	58	1
			2	4	3	5	5	5	3	3	5	33	2
			2	5	6	6	5	4	3	4	3	36	3
			1	3	4	3	4	4	3	3	4	28	4
			1	4	5	5	2	4	6	4	1	31	5
			1	1	2	4	3	2	5	2	3	22	6
			1	1	1	3	1	2	5	5	4	22	7
			0	3	3	4	3	3	4	1	1	22	8
			0	1	3	4	4	2	2	1	1	18	9
			1	4	5	3	3	5	4	6	5	35	10
			0	4	3	3	4	4	3	3	3	27	11
			1	4	5	5	4	3	3	2	3	29	12
			0	4	5	4	4	3	3	4	3	30	13
			0	3	4	3	3	3	3	3	3	25	14
			1	3	5	4	4	3	4	2	1	26	15
			1	2	2	1	3	5	5	5	2	25	16
			0	4	2	3	5	2	3	4	3	26	17
			0	4	2	4	4	3	3	1	1	22	18
			0	1	2	2	3	2	1	0	1	12	19
			0	0	2	2	2	2	0	0	1	09	20
			0	1	2	2	1	2	2	1	2	13	21
			0	2	2	3	2	2	2	1	1	15	22
			0	2	4	3	2	2	2	4	5	24	23
			1	5	4	4	4	4	3	4	5	33	24
			1	5	5	5	5	5	5	3	5	38	25
			0	2	3	3	4	2	3	2	3	22	26
			1	2	2	4	1	2	2	5	6	24	27
			1	5	3	5	5	5	3	6	3	35	28
			1	5	6	5	5	5	3	3	3	35	29
			2	6	5	5	5	9	9	7	6	52	30
													31

CI no 10  
 $E_H = 2.80^\circ$   
 C II no 30  
 $E_H = 2.70^\circ$

C I no 10  
 $E_2 = 4.90^\circ$   
 C II no 20  
 $E_2 = 4.80^\circ$   
 C II no 30  
 $E_2 = 4.90^\circ$

$K_9 = 300$

Tashkent

Tashkent

Таблица  
С и К-индексов  
Суточные характеристики

Май 1960г.

3790-III

Амплитуды		Характер С	К — индекс									Дата
ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
		1	7	6	6	5	5	2	2	3	36	1
		0	2	5	3	4	2	3	3	1	23	2
		0	4	1	3	3	2	2	2	0	17	3
		0	0	1	4	3	2	2	1	2	15	4
		0	1	1	2	2	2	1	3	2	14	5
		1	3	4	4	5	4	5	6	6	37	6
		1	4	4	5	6	6	5	5	3	38	7
		2	2	5	6	6	7	6	6	6	44	8
		1	2	5	5	5	3	4	2	1	27	9
		0	2	1	2	3	2	3	2	3	18	10
		1	2	5	5	4	2	3	3	3	27	11
		1	3	4	5	4	4	3	1	2	26	12
		0	2	4	3	3	2	2	3	2	21	13
		0	2	3	2	4	2	3	1	1	18	14
		0	1	1	2	4	3	2	1	0	14	15
		1	2	3	5	3	5	6	7	6	37	16
		1	3	2	5	3	5	2	0	1	21	17
		0	1	1	4	2	1	2	2	1	14	18
		0	2	2	4	3	2	2	1	0	16	19
		0	1	1	3	1	2	2	1	1	12	20
		0	2	2	2	1	3	2	2	1	15	21
		0	1	2	3	2	4	3	1	2	18	22
		1	2	2	3	3	4	5	4	4	27	23
		0	4	3	4	4	5	3	3	4	30	24
		0	3	3	4	2	4	3	3	2	24	25
		0	4	4	2	3	1	4	3	4	25	26
		0	3	4	2	2	2	2	2	3	20	27
		2	3	2	3	4	1	2	6	5	26	28
		2	5	4	5	5	5	4	5	5	38	29
		0	4	4	2	4	3	2	3	2	24	30
		1	2	1	3	4	3	4	2	4	23	31

С1 no 20  
E<sub>2</sub> = 4.80  
с 21 no 31  
E<sub>2</sub> = 5.00

Kg = 300

Амплитуды			Характер С	К — 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	5	5	4	4	5	3	2	2	30	1
			0	2	1	2	3	2	2	2	1	15	2
			0	1	3	2	3	1	3	2	3	18	3
			2	5	5	5	5	4	4	4	5	37	4
			1	4	3	5	4	5	3	4	3	31	5
			0	1	4	4	5	3	2	3	2	24	6
			0	3	2	2	4	3	2	3	1	20	7
			0	3	4	4	4	4	2	4	4	29	8
			0	4	5	5	4	3	2	2	2	27	9
			0	1	1	3	3	2	1	2	2	15	10
			0	3	2	3	1	1	1	1	2	14	11
			0	2	4	3	3	2	3	2	1	20	12
			0	1	2	2	1	3	2	2	2	15	13
			0	2	1	3	4	5	3	1	3	22	14
			0	2	1	4	4	3	2	1	2	19	15
			0	2	2	2	2	2	2	1	2	15	16
			0	1	2	2	2	1	3	3	2	16	17
			0	2	3	3	4	3	4	2	3	24	18
			0	3	2	4	3	3	3	3	2	23	19
			0	3	0	2	2	2	2	1	2	14	20
			-	4	5	3	3	4	2	3	3	27	21
			-	1	3	2	3	2	2	2	3	18	22
			-	3	2	1	3	3	3	2	2	19	23
			-	2	2	4	4	3	2	4	3	24	24
			-	2	3	3	3	2	4	4	3	24	25
			-	4	3	5	2	3	3	2	3	25	26
			-	6	5	4	5	2	5	5	5	37	27
			-	4	5	5	6	3	2	4	3	32	28
			-	4	4	5	4	1	3	5	6	32	29
			-	5	4	4	5	3	6	5	3	35	30
													31

7.8<sup>8</sup>  
 $E_H = 2.70^8$   
 C1 no 20  
 $E_2 = 5.0^8$   
 C 21 no 30  
 $E_3 = 4.8^8$

$Kg = 300$

Ташкент  
41°25' Tashkent  
69°12'

Таблица C и K-индексов  
Суточные характеристики

Июль 1960 г.

4037-III

н.64

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	3	3	5	3	4	3	3	3	27	1
			0	2	3	3	4	4	2	2	1	21	2
			0	2	1	4	4	2	3	3	3	22	3
			0	2	3	3	3	3	3	2	3	22	4
			0	2	3	5	5	3	2	3	4	27	5
			0	2	1	1	4	2	3	2	2	17	6
			0	2	1	2	3	1	2	1	2	14	7
			0	2	2	3	3	3	1	1	1	16	8
			0	3	3	2	3	1	1	2	1	16	9
			0	2	1	2	2	1	3	3	2	16	10
			0	2	3	2	3	1	3	3	3	20	11
			0	2	3	4	2	2	3	2	2	20	12
			0	2	3	2	2	1	3	2	1	16	13
			1	3	4	3	5	4	5	4	6	34	14
			1	4	5	4	4	5	5	5	5	37	15
			1	6	5	3	5	4	4	4	2	33	16
			0	2	4	2	4	2	4	1	3	22	17
			0	3	3	4	4	2	4	3	2	25	18
			1	1	3	5	5	5	5	4	3	31	19
			0	2	1	3	4	4	3	5	5	27	20
			0	1	4	3	1	3	2	2	1	17	21
			0	2	4	5	2	3	2	2	3	23	22
			0	4	2	3	2	2	1	2	1	17	23
			0	2	2	3	4	4	2	2	2	21	24
			0	1	2	2	3	1	1	1	1	12	25
			0	0	3	3	3	2	2	1	3	17	26
			0	2	2	3	2	3	1	1	1	15	27
			0	2	3	3	3	2	1	2	3	19	28
			1	5	2	3	3	3	5	5	4	30	29
			1	4	3	2	4	5	2	3	3	26	30
			1	3	5	4	4	4	3	2	3	28	31

C1 no 20  
 $E_4 = 2.70^\circ$   
 C 21 no 31  
 $E_4 = 2.80^\circ$   
 C1 no 5  
 $E_2 = 4.8^\circ$   
 C 6 no 10  
 $E_7 = 6.8^\circ$   
 C 11 no 23  
 $E_7 = 7.30^\circ$   
 C 24 no 31  
 $E_2 = 3.40^\circ$

$K_9 = 300$

Ташкент  
41°25' Tashkent  
69°12'

Таблица  
С и К-индексов  
Суточные характеристики

Август 1960г.  
4087-III

h. 51

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	4	3	4	2	1	3	23	1
			0	1	3	4	3	2	3	2	3	21	2
			0	1	2	1	2	2	4	1	2	15	3
			0	3	2	3	5	2	2	1	1	19	4
			0	1	3	2	1	2	1	1	1	12	5
			0	1	2	3	4	3	2	3	3	21	6
			0	3	1	2	3	2	4	2	0	17	7
			0	1	2	4	4	3	5	4	4	27	8
			0	2	5	5	5	4	1	2	2	26	9
			0	1	2	3	4	1	3	3	1	18	10
			0	2	3	3	4	4	4	2	2	24	11
			1	3	5	4	4	5	4	2	1	28	12
			0	2	2	3	3	2	2	3	1	18	13
			1	1	2	3	2	2	5	3	4	22	14
			0	3	3	2	2	1	3	2	2	18	15
			2	1	2	3	3	5	6	5	4	29	16
			2	6	6	5	5	5	6	5	6	44	17
			0	3	2	4	4	3	3	1	2	22	18
			2	3	1	4	4	2	5	5	5	29	19
			1	2	5	5	3	3	3	3	4	28	20
			1	3	3	4	5	3	3	5	3	29	21
			0	4	3	2	3	3	2	4	2	23	22
			0	2	1	3	2	1	3	3	1	16	23
			0	2	4	3	2	1	2	2	0	16	24
			0	1	3	4	2	2	2	2	1	17	25
			0	0	4	5	3	2	1	3	1	19	26
			1	3	3	3	3	3	3	6	3	27	27
			0	3	3	4	2	4	4	2	2	24	28
			1	5	7	5	4	5	5	3	4	38	29
			1	5	5	4	4	3	5	3	1	30	30
			0	1	3	4	3	3	3	2	2	21	31

С1 no 10  
E<sub>2</sub> = 3.58  
С II no 20  
E<sub>2</sub> = 3.48  
C 21 no 31  
E<sub>7</sub> = 3.78  
i = 2.7

K<sub>9</sub> = 300



Ташкент  
 $\varphi$  41°25'  
 $\lambda$  69°12'

Таблица С и К-индексов  
 Суточные характеристики Tashkent

Сентябрь 1960г.

ИВВ. № 4339-III

п. 61

Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
$\Delta D$	$\Delta H$	$\Delta Z$		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	$\Sigma K$	
			0	1	3	2	1	1	1	1	2	12	1
			1	2	2	4	2	5	5	5	5	30	2
			1	4	5	6	4	3	3	3	2	30	3
			2	4	5	6	5	5	6	6	5	42	4
			2	7	4	7	5	5	6	5	5	44	5
			0	5	5	5	4	2	2	3	4	30	6
			1	3	3	4	3	5	4	5	3	30	7
			0	3	3	3	3	3	3	3	1	22	8
			0	3	4	4	2	4	2	1	3	23	9
			0	1	3	4	2	1	3	3	3	20	10
			0	2	2	3	3	2	3	4	3	22	11
			0	2	3	3	4	1	3	3	2	21	12
			0	3	4	1	4	3	2	2	4	29	13
			0	3	4	3	2	3	3	1	0	19	14
			0	1	3	3	2	2	0	1	1	13	15
			0	2	3	4	2	2	2	1	1	17	16
			0	2	3	4	2	1	2	3	5	22	17
			0	3	4	3	4	2	3	2	1	22	18
			0	1	3	4	1	1	1	1	1	13	19
			0	0	3	3	3	1	2	3	2	17	20
			0	2	2	1	4	3	3	4	3	22	21
			0	3	2	4	2	3	3	4	3	24	22
			0	2	3	4	3	1	2	2	3	24	23
			0	3	4	4	4	3	4	3	1	26	24
			0	1	1	4	2	0	2	2	1	13	25
			0	3	3	3	3	2	2	2	2	20	26
			0	4	1	3	1	2	2	2	2	17	27
			0	1	2	1	3	3	3	1	2	16	28
			0	2	1	2	4	5	4	2	4	24	29
			1	2	3	3	3	4	5	5	2	27	30
													31

7.8<sup>x</sup>  
 $\epsilon_H = 2.7^x$   
 C1 no 10  
 $\epsilon_2 = 5.6^x$   
 C11 no 20  
 $\epsilon_2 = 5.7^x$   
 C 21 no 39  
 $\epsilon_2 = 5.2^x$

$K_9 = 300$

г Ташкент  
 $\varphi$  41°25'  
 $\lambda$  69°12'

Таблица  
 С и К-индексов

Октябрь 1960

Tashkent

Суточные характеристики

4.61  
 4396-III

Амплитуды			Характер $\sigma$	К-индекс								
$\Delta D$	$\Delta H$	$\Delta Z$ Date		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
		1	2	2	5	4	5	5	5	4	5	35
		2	1	4	4	3	2	5	5	3	3	29
		3	0	1	1	4	5	4	3	1	3	22
		4	1	1	2	3	2	3	5	6	5	27
		5	0	3	4	4	4	2	4	3	5	29
		6	2	4	5	5	8	6	7	6	7	48
		7	2	7	5	5	6	6	6	5	5	45
		8	0	4	3	2	4	4	1	5	4	27
		9	0	4	4	5	4	5	4	5	3	34
		10	0	4	2	3	3	0	1	2	2	17
		11	0	2	5	5	3	3	3	2	2	25
		12	0	0	2	1	2	1	2	3	4	15
		13	0	2	4	2	2	2	1	1	3	17
		14	0	2	2	3	2	1	1	0	0	11
		15	1	2	2	3	5	4	4	5	3	28
		16	0	3	4	2	4	3	2	0	2	20
		17	0	3	2	1	1	3	1	2	2	15
		18	0	2	4	3	3	3	3	5	4	27
		19	0	1	2	3	2	2	2	2	4	18
		20	0	2	4	2	1	3	4	2	4	22
		21	0	1	0	3	2	1	1	2	3	13
		22	0	1	1	1	1	0	2	2	1	09
		23	0	1	2	2	0	1	2	2	1	11
		24	1	1	1	2	2	5	7	5	2	25
		25	2	3	4	5	5	6	7	7	5	42
		26	1	4	4	4	4	6	5	4	2	33
		27	1	4	2	2	5	5	4	5	5	32
		28	1	3	4	3	5	4	6	5	2	32
		29	1	3	4	4	6	5	5	5	3	35
		30	1	3	3	5	5	5	4	4	2	31
		31	1	3	3	3	4	4	5	5	2	29

$\delta = 7.8^\circ$

$\epsilon_H = 2.7^\circ$

с/но 10  
 $\epsilon_2 = 6.4^\circ$   
 с/но 20  
 $\epsilon_7 = 5.9^\circ$   
 с/но 31  
 $\epsilon_7 = 6.1^\circ$

$K_9 = 300$

г Ташкент

φ 41°25'

λ 69°12'

Таблица

С и К-индексов

Ноябрь 1960г.

4562-IV

м. 61

Tashkent

Суточные характеристики

Амплитуды			Характер С	К-индекс								
ΔD	ΔH	AZ Date		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
		1	0	2	3	3	3	2	3	1	2	19
		2	0	2	2	4	2	4	3	3	3	23
		3	0	2	2	3	3	4	3	4	3	24
		4	1	3	3	4	4	5	5	5	3	32
		5	0	2	3	3	2	3	2	2	1	18
		6	0	0	2	3	3	4	1	3	2	18
		7	0	2	1	2	2	3	2	1	1	14
		8	0	0	1	2	2	1	1	1	1	09
		9	0	2	1	1	2	2	1	0	2	11
		10	0	1	2	3	3	3	3	2	2	19
		11	1	3	4	5	6	5	3	4	3	33
		12	2	2	2	3	3	5	5	7	7	34
		13	2	7	7	8	7	7	7	8	6	57
		14	1	5	4	4	4	4	5	5	3	34
		15	1	3	2	3	3	5	5	5	7	33
		16	2	7	6	5	5	6	3	4	3	39
		17	0	3	2	3	2	3	5	4	2	24
		18	0	2	2	2	2	2	2	0	0	12
		19	0	2	4	2	4	4	2	1	3	22
		20	0	3	3	1	2	3	3	2	2	19
		21	2	1	5	5	4	4	5	6	4	34
		22	1	3	4	5	3	3	3	4	2	27
		23	0	3	1	3	2	2	3	3	1	18
		24	0	2	3	4	1	3	3	3	4	23
		25	1	4	4	5	4	4	5	4	4	34
		26	0	2	3	4	3	3	3	3	2	23
		27	0	2	2	3	3	4	3	4	4	25
		28	0	2	3	3	2	4	3	2	0	19
		29	0	2	1	2	3	2	3	3	1	17
		30	1	1	3	1	1	1	4	5	5	21

=7.8<sup>8</sup>

E<sub>H</sub>=2.7<sup>8</sup>

C1 no 10  
E<sub>2</sub>=6.2<sup>8</sup>  
C11 no 30  
E<sub>2</sub>=6.4<sup>8</sup>

K<sub>9</sub>=300

Ташкент  
 $\varphi$  41°25'  
 $\lambda$  69°12'

Таблица  
 С и К-индексов

Декабрь 1960г.  
 п. 61

Tashkent

Суточные характеристики

4734-III

Амплитуды			Характер $\sigma$	К-индекс								
$\Delta D$	$\Delta H$	$\Delta Z$		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
		1	2	5	6	6	5	6	5	6	5	.44
		2	1	3	3	3	4	5	4	4	3	29
		3	0	3	2	2	2	3	3	1	1	17
		4	0	2	2	2	2	3	3	2	2	18
		5	0	2	2	1	4	3	3	3	2	20
		6	0	2	2	3	5	4	2	5	3	26
		7	1	3	3	2	3	3	3	5	6	28
		8	1	3	4	4	4	3	2	1	3	24
		9	1	3	3	3	3	4	4	3	3	26
		10	0	2	3	3	2	3	3	4	3	23
		11	0	1	1	1	3	3	3	3	4	19
		12	1	2	1	2	3	2	4	5	3	22
		13	0	2	2	2	3	5	1	2	2	19
		14	0	3	2	2	4	3	3	1	1	19
		15	2	2	4	5	5	6	4	5	6	37
		16	1	3	3	4	3	4	3	1	2	23
		17	0	3	1	3	2	1	3	3	3	19
		18	1	2	3	5	5	3	5	5	2	30
		19	0	2	4	2	3	3	4	2	2	22
		20	1	3	3	2	4	3	4	5	3	27
		21	0	3	2	4	2	5	4	4	4	28
		22	0	2	4	5	4	4	2	3	3	27
		23	0	1	2	3	4	4	4	2	2	22
		24	0	1	2	3	3	4	3	3	3	22
		25	0	3	3	3	2	1	1	3	2	18
		26	0	3	4	4	3	4	3	2	2	25
		27	1	2	3	3	5	5	6	5	4	33
		28	0	3	3	3	5	4	5	4	2	29
		29	0	2	4	3	4	3	4	2	3	25
		30	0	1	4	2	4	3	5	5	2	26
		31	0	1	4	4	3	4	4	3	1	24

$s=7.8^{\circ}$

$\epsilon_H=2.7^{\circ}$

с1. no 20  
 $\epsilon_2=6.6^{\circ}$   
 с 21 no 31  
 $\epsilon_2=6.8^{\circ}$

$K_9=300$