

Tashkent

Ташкент Суточные характеристики

179-ш
январь, 1958г.

Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата
D	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
			1	5	4	3	5	4	4	4	4	33	1
			0	4	2	3	2	3	4	2	2	22	2
			0	1	1	1	1	1	1	1	2	9	3
			0	1	2	1	2	1	2	1	2	12	4
			0	3	3	2	1	1	2	2	1	15	5
			0	2	1	3	4	3	3	2	3	21	6
			0	1	2	2	1	2	1	1	1	11	7
			0	1	1	3	1	2	1	2	1	12	8
			0	1	2	3	2	4	4	3	3	22	9
			0	4	3	1	3	3	3	3	1	21	10
			0	2	3	4	3	2	3	4	3	24	11
			0	2	4	3	3	2	3	3	3	23	12
			0	3	3	3	1	1	3	4	4	22	13
			0	2	3	3	5	2	3	3	5	26	14
			0	2	5	4	4	5	3	3	3	29	15
			1	1	4	4	4	3	3	3	4	26	16
			1	1	2	4	3	4	4	4	4	26	17
			1	4	3	3	4	4	3	4	2	27	18
			0	1	3	1	2	4	3	4	3	21	19
			1	1	3	2	3	4	4	3	5	25	20
			1	5	4	2	3	3	3	3	2	25	21
			1	2	4	4	4	5	4	3	1	27	22
			1	2	2	3	3	5	4	5	2	26	23
			0	1	3	4	4	5	3	1	1	22	24
			1	2	4	2	5	5	4	4	2	28	25
			0	3	5	4	3	1	3	4	3	26	26
			0	2	1	3	2	2	2	3	4	19	27
			0	1	3	4	3	3	3	2	2	21	28
			0	2	3	3	4	2	3	5	1	23	29
			0	2	3	4	3	2	2	1	1	18	30
			0	2	4	3	3	2	2	1	3	20	31

 $E_H = 2.8^\circ$ $E_Z = 4.4^\circ$ $Kg = 300$

Tashkent

Ташкент Суточные характеристики

февраль 1958г.

Tashkent
Ташкент

Суточные характеристики

Март 1958 г.

Инв. № 393-ш

Амплитуды			Характер	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	4	1	1	1	1	3	16	1
			0	1	1	3	3	2	0	1	2	13	2
			1	1	3	4	4	4	4	5	4	29	3
			1	3	4	4	3	3	3	4	3	27	4
			1	3	5	6	4	4	3	4	3	32	5
			1	4	3	4	5	4	4	4	5	33	6
			1	2	3	3	4	3	4	4	3	26	7
			0	4	4	3	4	4	1	3	3	26	8
			0	3	4	5	3	3	3	3	1	25	9
			0	2	3	3	4	4	2	4	2	24	10
			1	4	1	3	3	3	4	5	4	27	11
			1	6	5	4	4	5	4	3	4	35	12
			1	4	5	4	4	4	5	4	3	33	13
			1	1	1	1	3	5	5	3	3	22	14
			1	2	5	5	5	3	3	4	1	28	15
			0	3	4	4	3	2	2	2	3	23	16
			1	1	4	5	5	4	4	5	1	29	17
			1	2	3	4	2	4	4	5	5	29	18
			1	2	4	5	3	4	5	6	5	34	19
			1	3	3	4	3	4	4	5	5	31	20
			0	3	2	3	4	4	4	4	4	28	21
			0	4	4	4	3	2	1	2	3	23	22
			1	3	4	3	3	3	3	3	4	25	23
			1	3	3	2	3	2	5	3	4	25	24
			1	4	4	4	3	5	6	5	3	34	25
			0	2	3	3	4	4	4	4	2	26	26
			0	3	3	3	4	1	2	3	4	23	27
			0	3	3	3	4	1	3	2	2	21	28
			0	3	4	3	3	1	2	2	4	22	29
			1	1	4	4	5	6	5	4	3	32	30
			0	2	3	4	3	3	3	3	2	23	31
7.88	$E_H = 2.88$	$E_2 = 4.58$										$K_g = 300$	

Tashkent
Ташкент

Суточные характеристики

Инв. № 464-4

Tashkent
Ташкент

Суточные характеристики

ИИВ. № 579-18
май 1958г.

Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			0	3	2	3	4	3	3	3	2	23	1
			0	3	2	3	2	0	1	3	3	17	2
			0	3	2	3	2	0	1	3	3	17	3
			0	1	2	3	1	2	1	1	3	14	4
			0	1	2	3	2	2	3	3	4	20	5
			0	2	2	3	3	3	2	1	2	18	6
			0	2	2	3	4	1	2	2	3	19	7
			0	2	2	3	2	3	2	3	4	21	8
			0	2	3	4	4	4	2	2	2	23	9
			0	3	4	2	4	4	3	4	3	27	10
			0	1	1	4	4	2	3	3	2	20	11
			0	0	3	3	1	3	4	5	4	23	12
			1	1	3	3	5	4	4	4	5	29	13
			1	3	3	3	4	5	3	4	3	28	14
			1	3	4	3	3	2	4	4	3	26	15
			0	3	3	3	3	3	4	2	2	23	16
			0	2	3	4	2	3	3	3	3	24	17
			0	3	2	3	4	3	4	2	3	24	18
			0	1	4	4	3	2	2	3	1	20	19
			0	1	1	3	2	2	2	2	2	15	20
			0	2	3	2	1	1	2	1	1	13	21
			0	1	1	3	1	2	2	1	1	12	22
			0	1	3	1	0	1	2	1	1	10	23
			0	0	2	2	2	3	1	0	1	11	24
			0	1	1	1	2	2	3	4	3	17	25
			1	4	3	3	3	4	4	3	3	27	26
			1	2	2	3	4	4	3	4	4	26	27
			0	3	3	3	3	2	2	2	3	21	28
			1	4	4	6	5	4	4	4	3	34	29
			0	4	3	4	2	2	4	1	2	22	30
			1	4	3	2	3	3	6	6	5	32	31

$=7.8^\circ$ $E_H=2.8^\circ$ $E_Z=4.6^\circ$

$Kg=300$

июнь 1958 г.

Tashkent
Ташкент

Суточные характеристики ИНВ. № 658-IV

Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			1	5	5	5	4	3	4	5	3	34	1
			1	4	5	5	5	4	4	3	2	32	2
			0	1	3	3	3	3	2	2	1	18	3
			0	3	3	3	3	1	1	1	1	16	4
			0	1	4	3	3	2	2	1	2	18	5
			0	2	2	3	3	2	2	3	3	20	6
			1	5	5	6	5	5	3	4	2	35	7
			0	1	1	1	3	2	4	4	3	19	8
			1	4	3	3	4	3	4	4	5	30	9
			1	4	3	4	3	3	2	2	3	24	10
			1	4	2	4	4	3	3	2	1	25	11
			0	2	4	3	4	1	1	3	2	21	12
			0	2	3	4	2	1	2	3	3	20	13
			1	2	2	3	2	1	1	5	4	20	14
			1	3	5	4	3	3	3	2	2	25	15
			0	2	2	2	3	3	1	1	1	15	16
			0	1	3	4	2	1	1	3	1	16	17
			0	1	2	4	3	3	2	2	2	19	18
			0	2	3	3	2	3	4	2	2	21	19
			0	1	2	1	2	2	1	1	2	12	20
			1	3	4	5	4	6	5	5	4	39	21
			1	4	4	4	5	2	2	3	4	28	22
			0	2	4	3	3	2	1	3	1	19	23
			0	2	2	2	3	4	4	2	3	22	24
			0	3	4	4	4	2	2	1	2	22	25
			0	2	3	1	4	2	3	1	1	14	26
			0	1	3	2	2	1	1	1	2	13	27
			1	2	3	5	5	3	5	6	5	34	28
			1	4	4	4	4	5	5	5	2	33	29
			0	1	2	3	3	3	3	3	1	19	30
δ_D	δ_H	δ_Z											
4.8 γ	2.8 γ	4.6 γ	$K=9$										
			300										

Tashkent
Ташкент

Суточные характеристики

WNB. 774-11

Июль 1958г

Ташкент			Характер	К-индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		С	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
			0	4	2	4	3	3	3	2	2	23	1
			0	2	4	1	2	2	2	2	1	16	2
			0	3	2	4	3	3	3	3	2	23	3
			0	2	3	5	3	3	3	3	3	25	4
			0	1	1	3	3	3	3	3	4	21	5
			0	3	3	3	1	2	1	2	0	15	6
			1	1	3	4	4	4	4	4	2	26	7
			2	3	4	6	7	7	9	7	7	50	8
			1	5	3	6	5	5	6	3	4	34	9
			0	4	3	2	3	2	2	2	3	21	10
			0	3	2	4	2	3	3	4	4	25	11
			0	4	3	5	3	2	3	3	2	25	12
			0	3	3	5	2	3	4	1	4	25	13
			0	2	3	4	3	2	3	1	2	20	14
			0	2	1	1	3	2	1	1	2	13	15
			0	2	1	1	0	1	2	1	2	10	16
			1	3	5	5	5	2	1	1	1	23	17
			1	3	2	5	3	4	3	3	2	25	18
			0	2	3	5	4	2	1	4	2	23	19
			0	3	5	4	3	2	3	1	3	24	20
			1	2	2	3	3	2	6	7	6	31	21
			1	3	3	4	3	5	3	2	1	24	22
			0	1	1	4	1	2	1	1	1	12	23
			0	2	1	3	2	4	3	3	2	20	24
			0	2	2	4	5	4	3	4	4	28	25
			0	3	1	3	4	1	1	1	0	14	26
			1	2	4	4	5	3	3	3	4	28	27
			0	4	3	4	3	2	1	3	3	23	28
			0	2	4	3	1	2	1	4	3	20	29
			0	1	2	3	2	2	2	3	3	18	30
			0	1	3	3	3	3	4	1	2	20	31

$$\delta = 7.8 \times 10^{-8} \quad \delta H = 2.8 \times 10^{-8} \quad \delta Z = 4.6 \times 10^{-8}$$

$$Y_{Kg} = 300$$

Tashkent
Ташкент

Суточные характеристики

Инв. № 924-11

август 1958г.

Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
			0	1	3	3	5	4	3	2	1	22	1
			0	2	3	2	4	2	2	1	3	19	2
			0	3	3	1	3	3	2	1	0	16	3
			0	0	1	2	2	1	1	1	1	9	4
			0	2	1	3	2	3	3	1	1	16	5
			0	2	2	1	2	1	2	2	3	15	6
			0	3	3	4	3	3	2	2	1	21	7
			0	2	1	2	3	4	2	1	0	15	8
			0	1	3	3	2	1	2	1	2	15	9
			0	2	1	4	5	3	3	3	3	24	10
			0	4	2	3	4	3	1	4	2	23	11
			0	2	4	5	2	2	2	3	2	22	12
			0	2	4	4	4	2	3	2	2	23	13
			0	2	1	2	2	1	3	3	3	17	14
			0	1	3	3	3	2	2	2	2	18	15
			0	3	3	2	2	3	4	3	2	22	16
			2	0	2	6	4	6	6	6	5	35	17
			1	3	5	5	4	3	2	2	2	26	18
			0	3	1	3	3	1	3	3	1	18	19
			0	1	3	2	4	1	1	0	1	13	20
			0	1	1	1	3	3	2	2	2	15	21
			0	5	5	4	3	3	3	3	1	27	22
			0	1	3	3	3	2	1	2	3	18	23
			2	7	6	5	6	5	4	4	1	38	24
			0	3	3	3	2	4	2	2	2	21	25
			0	3	4	3	3	4	2	2	2	23	26
			2	4	6	6	6	4	3	5	2	36	27
			0	0	1	2	3	2	2	4	3	17	28
			0	2	4	3	3	2	1	2	1	18	29
			0	1	3	2	3	3	1	2	1	16	30
			0	2	2	1	4	2	3	1	0	15	31
7.88	$E_H = 2.88$	$E_Z = 4.78$.				Kg = 300					

Tashkent
Ташкент

108 / СЕНТЯБРЬ 1958 г.

Суточные характеристики

Амплитуды			Характер	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	3	4	2	1	2	1	19	1
			0	4	3	3	1	3	1	0	1	16	2
			2	3	1	6	6	6	6	5	6	39	3
			2	4	3	4	4	6	7	7	7	42	4
			2	5	5	5	5	4	4	5	2	35	5
			0	1	3	4	2	3	2	2	1	18	6
			0	1	3	4	2	3	3	5	4	25	7
			0	3	2	4	2	1	3	2	5	22	8
			0	4	2	4	3	4	3	3	3	26	9
			0	4	3	4	2	3	3	1	2	22	10
			0	2	1	4	1	2	2	2	1	15	11
			0	1	3	4	1	1	1	1	1	13	12
			0	1	2	0	3	2	0	1	1	10	13
			0	1	2	3	3	2	1	.1	1	14	14
			0	1	3	3	3	2	2	2	2	18	15
			1	1	5	4	5	5	5	5	5	35	16
			0	3	3	4	2	3	2	1	1	19	17
			0	3	3	4	1	0	1	3	2	17	18
			0	1	1	2	2	1	1	1	1	10	19
			0	1	1	2	1	1	1	1	2	10	20
			0	1	1	1	2	2	0	1	1	09	21
			0	1	2	3	1	2	2	1	1	13	22
			0	2	2	3	1	0	1	2	1	12	23
			0	1	3	2	2	1	1	3	1	14	24
			1	4	5	5	6	5	5	4	5	39	25
			0	4	4	4	3	2	4	4	1	26	26
			0	1	2	1	3	2	3	3	4	19	27
			0	2	3	3	2	2	3	1	1	17	28
			0	1	3	2	2	2	1	0	0	11	29
			1	1	2	2	4	4	4	3	5	25	30
													31

:7.88 $E_H = 2.88$ $E_Z = 4.78$

$K_9 = 300$

Tashkent
Ташкент

1100 октября 1958г.

Суточные характеристики

Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
			0	1	4	4	1	2	1	3	3	19	1
			0	3	3	1	3	1	1	1	2	15	2
			0	1	4	3	3	4	4	3	1	23	3
			0	0	2	2	2	1	2	1	2	14	4
			0	3	4	4	4	2	2	2	3	24	5
			0	2	2	3	2	3	2	2	3	19	6
			0	1	3	3	2	3	3	2	4	21	7
			0	3	2	3	2	1	0	0	2	13	8
			0	3	2	3	3	1	2	1	1	16	9
			0	2	1	2	2	1	2	2	1	13	10
			0	2	2	4	2	1	1	3	2	17	11
			0	1	1	3	1	1	1	1	1	10	12
			0	1	3	3	3	2	1	3	1	17	13
			0	1	3	4	3	3	2	1	1	18	14
			0	2	2	2	2	2	2	2	3	17	15
			0	1	4	4	3	1	2	2	3	20	16
			0	3	3	3	1	1	3	2	2	18	17
			0	3	3	3	2	1	2	1	2	17	18
			0	1	2	3	3	3	4	3	2	21	19
			0	2	2	1	2	2	3	2	3	17	20
			0	4	3	3	1	2	2	2	1	18	21
			1	2	5	5	5	4	4	5	4	34	22
			1	4	4	3	4	3	3	5	4	30	23
			2	4	2	6	6	6	6	5	5	40	24
			1	1	4	5	2	1	2	1	1	17	25
			0	2	3	3	3	3	3	4	1	22	26
			1	1	1	2	3	1	4	6	5	23	27
			1	2	3	5	4	5	5	5	3	32	28
			1	3	2	1	3	3	3	4	4	23	29
			0	2	1	1	2	4	4	3	5	22	30
			0	2	3	3	3	3	5	3	2	21	31

$\epsilon_H = 2.8\delta$ $\epsilon_Z = 4.7\delta$

$K_9 = 300$

Tashkent
Ташкент

Суточные характеристики

ИМВ. № 1270-III
Ноябрь 1958г.

Амплитуды			Характер	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	2	3	3	3	2	2	20	1
			1	2	1	3	2	5	5	5	2	25	2
			0	2	4	3	3	3	2	3	2	22	3
			0	3	2	2	4	3	1	2	2	19	4
			0	2	2	2	2	0	1	0	1	10	5
			0	1	1	2	3	1	0	2	3	13	6
			0	2	1	1	2	3	4	2	1	16	7
			0	2	0	1	2	1	1	1	0	08	8
			0	0	1	2	2	0	2	2	1	10	9
			1	1	3	4	5	2	5	5	3	28	10
			0	4	3	2	3	2	2	1	1	18	11
			0	1	3	1	2	4	3	3	3	20	12
			0	3	3	1	1	0	2	1	1	12	13
			0	3	2	3	3	1	1	1	3	17	14
			0	1	3	3	1	2	1	1	2	14	15
			0	3	4	2	3	3	4	1	2	22	16
			0	2	4	2	1	1	3	2	1	16	17
			0	1	1	3	2	2	3	2	2	16	18
			0	2	0	1	1	2	4	1	0	11	19
			0	2	2	1	2	2	3	2	1	15	20
			0	3	2	1	1	1	3	1	1	13	21
			0	2	3	3	3	2	1	0	1	15	22
			0	2	2	3	4	4	2	2	1	20	23
			1	1	2	4	2	4	3	3	2	21	24
			1	1	4	2	1	4	4	5	5	26	25
			0	2	2	2	2	2	3	3	2	18	26
			0	0	2	2	3	3	5	3	3	21	27
			1	3	3	4	4	5	3	3	3	28	28
			1	2	3	3	4	3	5	1	2	23	29
			0	1	1	3	2	1	0	1	0	09	30
													31

$$8^\gamma \quad E_H = 2.8^\gamma \quad E_Z = 4.8^\gamma$$

$$\lambda^9 = 300$$

Tashkent
Ташкент

61 ИНВ. № 1529-1а ДЕКАБРЬ 1958 год

Суточные характеристики

Амплитуды			Характер	К-индекс								Дата	
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		
			0	1	1	3	1	1	1	2	0	10	1
			1	1	4	5	6	5	5	4	6	36	2
			0	3	1	3	1	2	2	2	1	15	3
			2	4	3	5	6	6	5	7	6	42	4
			1	6	4	4	3	3	3	2	2	27	5
			1	3	2	3	3	4	4	3	4	26	6
			0	3	3	3	1	2	2	1	0	75	7
			0	2	1	3	3	3	4	4	3	23	8
			0	4	3	5	2	3	3	0	1	21	9
			0	1	2	2	2	2	1	0	0	10	10
			0	2	2	3	3	2	2	2	4	20	11
			0	2	2	1	3	1	2	3	2	16	12
			2	4	3	4	3	7	6	5	5	37	13
			1	5	5	4	3	5	4	4	4	34	14
			1	3	3	1	3	3	4	4	3	24	15
			1	4	5	4	4	4	3	3	3	30	16
			1	2	2	2	4	2	5	6	4	27	17
			1	5	5	5	4	4	2	3	3	31	18
			1	3	4	3	4	4	3	4	2	27	19
			1	2	3	3	3	4	3	4	3	25	20
			0	2	3	2	3	2	3	4	1	20	21
			0	2	3	3	3	2	2	3	3	21	22
			1	2	2	4	3	4	4	4	3	26	23
			0	2	3	3	2	3	1	2	1	17	24
			0	1	2	3	3	2	1	2	4	18	25
			1	3	2	1	1	4	4	3	4	22	26
			0	2	3	3	4	4	3	1	2	22	27
			0	3	4	3	4	3	3	3	2	25	28
			0	1	3	4	1	3	2	4	3	21	29
			0	1	3	2	4	4	4	3	3	24	30
$c_1 \text{ no } 10$			0										
$\delta_2 = 4.8$				2	4	4	3	3	2	3	1	22	31
$c_1 \text{ no } 20$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 20$													
$\delta_2 = 4.9$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.9$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													
$c_1 \text{ no } 31$													
$\delta_2 = 4.8$													