

Heiss Is
o. Хейса

Таблица с к индексов
Суточные характеристики

14645-III
4.42
Январь 1986

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	2	2	2	0	1	3	1	13	1
			1	2	3	3	3	3	6	3	2	25	2
			1	4	3	2	2	1	3	5	4	24	3
			1	3	3	3	2	1	4	6	4	26	4
			0	3	3	2	2	1	1	1	2	15	5
			0	1	2	3	2	1	1	1	3	14	6
			1	2	3	2	2	2	3	3	3	20	7
			1	3	4	3	3	3	3	2	5	26	8
			1	3	3	3	2	1	3	4	4	23	9
			1	3	4	4	3	1	4	4	2	25	10
			0	2	2	2	2	1	2	2	1	14	11
			0	2	3	2	1	1	2	2	1	14	12
			0	2	2	2	2	1	4	2	1	16	13
			0	2	2	3	2	2	2	2	2	17	14
			1	3	3	3	2	5	6	2	2	26	15
			0	0	0	2	1	1	1	0	1	6	16
			0	1	1	2	2	2	1	1	1	11	17
			0	1	1	0	2	2	3	3	2	14	18
			0	1	2	3	3	3	2	2	1	17	19
			2	3	3	3	4	7	4	6	3	33	20
			2	3	4	5	4	7	4	7	3	37	21
			2	3	5	5	4	7	6	4	4	38	22
			2	3	3	3	4	3	6	6	3	31	23
			2	4	4	4	4	3	8	5	4	36	24
			2	4	4	4	3	4	6	6	2	33	25
			2	2	3	3	3	3	7	7	3	31	26
			0	3	3	2	3	1	2	2	0	16	27
			0	0	1	3	2	2	1	2	3	14	28
			1	2	2	3	3	2	4	5	1	22	29
			0	1	1	1	2	2	3	2	0	12	30
			0	0	0	2	2	3	2	1	2	12	31

$E_0 = 5.1$ $E_1 = 6.4$ $E_2 = 5.8$

$K_9 = 2000$

14764-III

Heiss Is Таблица с - к индексов

м. 42

o Хейса Суточные характеристики февраля 1966г

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	3	3	2	2	2	1	1	2	16	1
			0	1	1	1	2	2	2	5	1	15	2
			1	2	2	3	3	6	3	5	5	29	3
			1	2	4	4	3	2	5	4	4	29	4
			2	4	4	4	3	3	5	5	5	33	5
			1	3	4	4	3	2	1	3	4	24	6
			0	3	3	2	3	1	1	2	2	17	7
			1	2	2	1	2	4	4	3	2	20	8
			0	1	2	3	1	1	1	1	2	12	9
			1	2	3	3	2	2	3	3	2	20	10
			1	2	3	4	3	4	3	2	4	25	11
			0	4	3	3	2	1	1	1	1	16	12
			1	3	4	3	3	2	5	2	2	24	13
			1	1	2	2	3	1	4	6	1	20	14
			0	1	1	1	1	2	4	2	3	15	15
			0	3	4	3	1	1	1	1	2	16	16
			0	2	2	2	2	3	2	4	2	19	17
			0	3	2	3	1	0	1	0	0	10	18
			1	2	3	3	3	3	4	5	4	27	19
			2	4	5	5	4	4	3	3	2	30	20
			1	2	2	4	4	3	2	3	1	21	21
			2	1	1	2	3	7	6	6	4	30	22
			2	3	4	3	4	3	4	6	4	31	23
			2	3	4	4	5	6	5	4	3	34	24
			2	4	5	4	3	3	6	5	2	32	25
			0	3	2	3	2	2	3	2	2	19	26
			0	2	3	3	3	3	2	1	1	18	27
			0	2	2	1	2	1	1	1	1	11	28
													29
													30
													31

 $\varepsilon_0 = 51$ $\varepsilon_1 = 64$ $\varepsilon_2 = 58$ $K_0 = 2000$

Heiss Is

Таблица с к индексом

15281-III

n. 42

о. Хейса

Суточные характеристики

март

1966.

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	2	2	3	2	2	3	1	17	1
			0	1	1	0	1	1	3	3	2	12	2
			1	3	2	2	4	3	2	3	4	23	3
			2	3	3	3	4	2	4	6	5	30	4
			0	3	3	2	2	2	1	2	2	17	5
			1	2	2	2	2	4	4	3	1	20	6
			0	2	2	2	3	2	2	4	1	18	7
			0	2	3	3	3	2	2	3	1	19	8
			0	0	1	0	2	1	2	3	3	12	9
			1	3	3	3	3	4	3	1	2	22	10
			1	4	5	2	1	1	1	3	5	22	11
			1	4	1	3	4	4	5	2	2	25	12
			1	3	2	3	3	4	4	4	6	29	13
			2	7	4	3	5	8	6	2	3	38	14
			1	2	3	3	3	3	3	4	3	24	15
			1	3	4	3	3	3	2	2	2	22	16
			1	2	2	2	3	2	2	4	3	20	17
			0	3	3	2	3	2	1	1	1	16	18
			2	3	3	3	4	3	3	6	5	30	19
			2	4	5	3	3	4	5	3	3	30	20
			1	4	4	4	3	3	2	2	4	26	21
			1	4	3	3	2	3	4	2	3	24	22
			2	3	4	5	6	5	6	4	4	37	23
			0	2	2	1	2	1	2	1	3	14	24
			1	4	3	3	3	3	4	5	3	28	25
			1	2	3	4	4	4	4	5	3	29	26
			2	3	5	3	4	6	5	2	2	30	27
			2	4	3	4	3	4	7	7	5	37	28
			1	4	5	4	4	2	2	1	2	24	29
			1	3	4	2	3	3	5	2	2	24	30
			0	2	3	3	3	2	1	1	2	17	31
$\bar{D} = 5,1$	$\bar{H} = 6,4$	$\bar{Z} = 5,8$		$K_0 = 2000$									

Heiss Is

Таблица с к индексов

15321-III

н. 49

о. Хейса

Суточные характеристики

Апрель 1966.

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

 $\varepsilon_D = 5.1$ $\varepsilon_4 = 6.4$ $\varepsilon_2 = 5.8$ $K_9 = 2000$

Heiss Is
o Хейса

Таблица с к индексов
Суточные характеристики

15631-III
май 1966. н.у.2

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	4	4	3	3	4	2	3	26	1
			2	3	4	5	5	3	3	4	4	31	2
			1	3	3	2	2	3	3	4	5	25	3
			2	3	6	4	4	5	5	5	4	36	4
			1	4	2	3	2	4	3	6	3	27	5
			1	3	3	3	4	3	4	2	2	24	6
			1	3	2	3	3	3	3	1	4	22	7
			1	3	3	2	3	3	3	3	4	24	8
			1	3	3	3	3	2	3	2	2	21	9
			0	1	1	2	3	2	1	1	2	13	10
			1	3	2	2	3	3	2	4	4	23	11
			1	4	4	3	3	3	3	2	3	25	12
			1	3	3	4	4	3	3	3	3	26	13
			0	3	2	3	2	2	1	2	2	17	14
			0	2	1	2	2	2	2	2	2	15	15
			1	2	2	1	2	3	4	4	4	22	16
			1	3	4	4	3	3	4	3	3	27	17
			1	4	4	3	4	3	2	3	3	26	18
			1	3	2	3	2	3	4	2	2	21	19
			1	3	3	4	4	4	3	3	5	29	20
			1	4	2	2	3	2	3	2	2	20	21
			1	2	2	2	3	3	3	2	3	20	22
			0	2	3	2	3	3	2	2	2	19	23
			0	1	2	3	2	3	2	2	2	17	24
			1	2	2	2	3	3	3	3	3	21	25
			2	3	3	6	6	6	5	4	5	38	26
			1	4	3	3	2	1	3	3	2	21	27
			1	3	3	4	3	3	3	2	3	24	28
			1	2	3	3	3	3	3	4	3	24	29
			1	3	2	3	3	3	3	5	4	26	30
			2	5	7	7	5	5	5	6	5	45	31
$E_D = 5.1$	$E_H = 6.4$	$E_Z = 5.8$		$K_g = 2000$									

Heiss Is Таблица с к индексов
о Хейса Суточные характеристики

июль 1966

н.42

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									ΣК	Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24			
				1	5	3	3	4	4	4	3	2	28	1	
				1	3	2	3	3	2	3	2	4	22	2	
				1	4	3	4	3	2	2	4	4	26	3	
				2	3	3	3	5	3	4	4	6	31	4	
				1	4	4	3	3	3	4	3	3	27	5	
				1	3	3	4	4	3	3	2	2	24	6	
				1	4	3	2	3	2	2	3	3	22	7	
				2	3	4	6	5	4	5	4	6	37	8	
				2	4	5	5	5	4	6	3	3	35	9	
				2	4	6	5	5	5	3	3	3	34	10	
				2	4	5	4	3	2	3	3	6	30	11	
				2	6	5	4	4	4	3	2	3	31	12	
				0	4	3	2	2	2	2	2	2	19	13	
				1	3	2	3	3	2	3	3	2	21	14	
				1	2	3	3	3	2	4	4	4	25	15	
				1	3	3	3	4	3	3	5	5	29	16	
				2	6	4	5	4	3	3	4	5	34	17	
				1	2	3	4	4	3	5	4	2	27	18	
				1	2	3	4	3	2	5	3	3	25	19	
				1	4	3	4	4	2	2	2	3	24	20	
				2	4	5	4	3	3	6	5	4	34	21	
				1	5	3	3	3	3	3	5	4	29	22	
				2	4	5	4	4	3	4	3	3	30	23	
				1	5	4	4	4	3	2	1	3	26	24	
				1	3	3	3	3	3	2	2	5	24	25	
				1	4	4	3	3	2	3	6	4	29	26	
				1	3	3	5	4	4	4	3	3	29	27	
				2	4	5	5	5	4	5	4	2	34	28	
				1	5	4	4	4	2	2	3	3	27	29	
				1	2	4	4	4	2	3	2	2	23	30	
				1	3	2	4	3	3	4	3	2	24	31	

 $\varepsilon_0 = 5.1$
 $\varepsilon_1 = 6.4$
 $\varepsilon_2 = 5.8$
 $K_0 = 2000$

Heiss Is
o. Heissa

Таблица с-к индексов
Суточные характеристики

16309
Август 1966 г.

Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата
ΔD	ΔM	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			1	3	3	3	3	3	2	2	2	21	1
			0	3	2	2	1	1	1	1	2	13	2
			1	3	3	3	4	4	4	3	3	27	3
			1	3	2	4	4	4	3	3	4	27	4
			2	3	4	6	5	3	5	2	3	31	5
			2	5	5	3	4	3	3	5	4	32	6
			1	4	4	3	4	2	2	2	2	23	7
			1	3	2	4	3	2	3	4	4	25	8
			2	5	3	3	3	3	4	6	4	31	9
			2	4	4	3	4	5	4	3	4	31	10
			2	3	5	5	5	4	4	6	4	36	11
			2	5	5	5	5	3	3	5	4	35	12
			2	4	4	4	3	3	5	4	3	30	13
			1	4	4	4	4	4	3	3	3	29	14
			1	2	3	3	3	4	2	2	3	22	15
			0	3	3	3	3	2	2	1	2	19	16
			1	3	2	1	3	3	5	5	2	24	17
			1	2	2	3	5	4	3	4	3	26	18
			2	3	5	4	5	4	4	5	3	33	19
			1	3	3	4	3	2	2	2	3	22	20
			1	3	3	3	3	2	3	4	2	23	21
			0	3	3	2	1	2	3	2	3	19	22
			2	4	5	5	5	4	4	4	5	36	23
			2	4	4	4	5	4	5	4	5	35	24
			2	4	4	3	4	4	4	4	3	30	25
			1	3	5	4	3	3	2	4	3	27	26
			1	4	3	3	4	2	5	3	2	26	27
			1	2	2	3	3	2	3	4	3	22	28
			1	3	1	2	3	4	3	4	7	27	29
			2	5	5	5	5	4	5	7	7	43	30
			1	5	4	3	4	3	3	3	4	29	31

$\epsilon_0 = 5,1$ $\epsilon_k = 6,4$ $\epsilon_2 = 5,8$

$K_0 = 2000$

Heiss Is
o. Хейса

Таблица с-к индексов
Суточные характеристики

16384 III n 42

Сентябрь 1966

Амплитуды			Характер С	К - индекс									Дата
AD	ΔH	AZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			2	4	4	4	4	5	4	6	4	35	1
			1	4	3	2	3	4	4	5	3	28	2
			2	4	4	6	5	4	4	4	8	39	3
			2	6	6	5	4	6	5	6	5	43	4
			2	4	4	4	4	6	4	2	3	31	5
			2	4	5	5	5	5	7	2	3	36	6
			2	4	5	5	5	6	7	4	3	39	7
			2	4	5	5	4	8	5	5	4	40	8
			2	5	5	5	4	4	7	3	4	37	9
			2	4	4	4	5	5	6	3	3	34	10
			1	3	3	5	3	2	3	2	2	23	11
			1	2	2	3	3	3	3	2	3	21	12
			1	3	3	1	3	3	3	2	2	20	13
			1	3	2	2	2	2	3	3	4	21	14
			2	5	5	5	5	4	3	5	5	37	15
			1	3	3	2	3	3	3	5	3	25	16
			1	4	4	4	3	2	3	2	2	24	17
			0	2	1	3	3	2	2	2	3	18	18
			2	4	6	4	2	3	3	4	5	31	19
			2	5	5	6	4	5	5	5	3	58	20
			1	4	5	3	4	6	2	3	2	29	21
			1	3	3	3	2	3	5	5	3	27	22
			2	2	4	5	5	3	3	5	4	31	23
			1	3	3	4	4	4	3	2	3	26	24
			1	5	5	4	2	1	2	2	3	24	25
			2	4	3	4	4	4	6	4	3	32	26
			2	4	4	4	5	3	4	3	4	31	27
			1	4	5	4	4	3	4	2	3	29	28
			2	4	5	4	4	3	6	6	3	35	29
			2	4	5	4	3	3	6	5	4	34	30
													31

$\epsilon_D = 5,1$ $\epsilon_H = 6,4$ $\epsilon_Z = 5,8$

$K'_g = 2000$

Дата	Амплитуды			Характер	К-индекс								
	Δδ	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				1	4	4	3	3	2	1	5	3	25
2				0	2	2	3	3	2	1	1	2	16
3				0	1	2	3	2	1	1	1	2	13
4				1	3	3	3	4	4	3	3	5	28
5				2	5	4	4	4	3	7	6	3	36
6				2	3	3	4	5	7	4	3	2	31
7				1	3	3	3	2	2	5	4	5	27
8				1	3	3	3	4	3	4	3	2	25
9				2	3	4	3	4	4	7	2	3	30
10				1	3	2	3	3	3	4	4	2	24
11				0	2	1	1	2	2	1	3	2	14
12				1	3	3	3	3	2	2	6	4	26
13				1	3	3	3	3	2	5	4	3	26
14				0	3	3	3	2	1	1	3	3	19
15				1	3	3	3	4	2	3	4	5	27
16				2	5	4	5	4	4	3	3	3	31
17				0	2	2	3	2	2	3	3	2	19
18				0	3	3	2	3	1	1	1	3	17
19				1	3	2	2	3	1	2	5	2	20
20				1	3	3	3	3	2	3	5	3	24
21				0	2	2	2	2	2	2	1	2	15
22				0	2	1	0	2	1	1	1	3	11
23				0	3	2	2	2	0	2	2	2	15
24				1	2	2	2	2	3	4	3	3	21
25				2	4	4	4	4	4	3	5	3	31
26				2	4	5	3	3	3	7	4	3	32
27				1	4	3	3	3	1	4	4	3	25
28				1	4	3	4	2	1	1	4	3	22
29				1	4	3	3	2	1	3	5	2	23
30				2	3	3	4	3	3	7	6	6	35
31				2	6	4	4	4	5	7	5	5	40
E ₁ = 6,4	E ₂ = 5,8		K _g = 2000										

n. 42

Heissa Is Таблица С и К индексов
 о. Хейсса Суточные характеристики

17957-18

ноябрь 1966. и-42

Дата	Амплитуда			Характер С	К-индекс								
	ΔO	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				2	5	3	4	7	5	5	5	3	37
2				2	5	5	5	4	3	3	5	3	33
3				2	5	4	4	5	7	6	2	3	36
4				2	4	4	4	2	3	5	5	4	31
5				1	3	3	3	3	4	6	3	2	27
6				1	3	3	3	3	2	3	3	2	22
7				1	2	3	2	3	2	3	2	3	20
8				1	4	3	2	2	1	3	3	3	21
9				0	3	3	2	2	1	2	3	1	17
10				1	1	2	3	4	4	2	5	3	24
11				1	2	4	4	3	2	2	3	2	22
12				1	3	4	4	3	2	3	3	3	25
13				1	2	3	3	4	2	2	5	3	24
14				0	2	2	2	2	1	1	1	2	13
15				1	3	2	3	3	3	4	2	2	22
16				0	3	3	3	3	2	2	1	2	19
17				1	3	4	3	2	2	3	3	2	22
18				1	2	1	1	2	3	5	7	5	26
19				1	3	6	3	3	3	2	2	2	24
20				1	3	3	2	3	2	2	3	3	21
21				1	4	3	3	3	1	1	2	3	20
22				0	3	3	2	4	1	1	1	1	16
23				0	2	2	2	1	1	2	1	1	12
24				1	3	3	3	3	3	2	2	1	20
25				0	2	1	1	1	2	3	4	3	17
26				1	5	5	4	3	3	5	2	2	29
27				1	1	3	4	3	3	5	5	2	26
28				2	3	3	4	3	3	7	6	3	32
29				2	5	4	3	4	4	4	4	3	31
30				2	3	4	5	4	7	8	5	5	41
31													

$\epsilon_D = 5.1$ $\epsilon_H = 6.4$ $\epsilon_Z = 5.8$

$K_0 = 2000$

Дата	Амплитуда			Характеристика С	К-индекс										Σ К
	ΔO	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24			
1				2	4	5	4	3	6	4	6	3	35		
2				1	3	3	3	3	3	4	5	3	27		
3				0	3	2	3	2	2	1	2	2	17		
4				1	3	3	4	4	3	3	5	4	29		
5				2	4	4	5	3	2	7	7	4	36		
6				0	4	3	3	2	3	2	3	3	23		
7				0	2	3	3	2	1	1	2	2	16		
8				0	2	3	3	3	2	1	1	3	18		
9				0	2	2	2	2	1	3	2	1	15		
10				0	2	2	2	3	1	1	4	3	18		
11				0	2	2	2	1	1	2	4	2	16		
12				0	2	2	2	1	1	2	2	1	13		
13				2	4	4	4	3	5	5	3	3	31		
14				2	2	4	4	4	7	6	4	4	35		
15				2	4	4	3	3	3	7	5	2	31		
16				1	4	4	3	3	2	2	3	2	23		
17				1	3	3	4	3	2	5	4	4	28		
18				0	2	3	4	2	2	1	2	3	19		
19				1	3	2	3	1	1	3	3	4	20		
20				1	2	3	3	3	3	6	4	5	29		
21				2	5	4	4	3	3	7	3	2	31		
22				2	3	6	4	4	3	4	5	5	34		
23				1	3	2	3	3	2	5	6	3	27		
24				1	1	4	3	4	3	3	3	3	24		
25				2	3	4	4	4	3	4	6	4	32		
26				2	5	5	4	4	4	7	4	6	39		
27				2	5	5	5	3	8	7	8	3	44		
28				2	3	4	4	4	7	5	6	3	36		
29				1	3	3	4	3	4	2	6	3	28		
30				1	2	2	3	3	4	7	1	2	24		
31				1	3	3	2	2	2	4	3	2	21		
Σ _D = 5,1	Σ _H = 6,4		Σ _Z = 5,8	K ₉ = 2000											

н: 42