

Meiss Is  
o Хейса

Таблица С и К индексов  
Суточные характеристики

18503 III  
Январь 1962

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

$\epsilon_D = 5.1$   $\epsilon_w = 6.4$   $\epsilon_z = 5.8$

$K_3 = 2000$

18543-12

Heiss Is Таблица с к индексов  
 о. Хейса Суточные характеристики

и. 42  
 Февраль 1967

Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	' К	
			1	3	4	3	3	3	2	2	1	21	1
			0	2	1	1	2	3	3	3	2	17	2
			0	1	1	3	4	2	1	2	2	16	3
			2	2	3	3	3	4	7	3	6	31	4
			2	6	5	3	3	3	4	2	4	30	5
			1	3	3	3	3	3	2	2	3	22	6
			2	3	3	2	3	3	7	5	6	32	7
			2	5	7	4	5	4	3	3	7	38	8
			1	4	3	3	3	2	1	3	4	23	9
			0	2	2	2	3	2	1	2	3	17	10
			1	2	3	3	4	3	2	2	2	21	11
			0	2	2	3	3	1	1	1	2	15	12
			0	1	1	1	2	2	3	2	2	14	13
			0	2	3	2	3	2	1	1	2	16	14
			0	2	2	2	3	1	2	3	4	19	15
			2	5	5	5	6	6	6	7	3	43	16
			2	3	4	4	3	3	4	6	3	30	17
			1	3	3	3	4	4	1	1	1	20	18
			1	1	1	1	3	4	3	5	3	21	19
			1	2	3	3	3	2	2	3	2	20	20
			1	2	2	3	3	2	3	3	2	20	21
			1	2	3	3	4	3	2	3	3	23	22
			1	2	2	4	3	4	3	4	2	24	23
			1	3	3	3	2	1	1	5	2	20	24
			1	2	4	4	3	3	4	5	2	27	25
			2	5	5	3	3	2	7	3	3	31	26
			1	3	3	3	3	3	6	5	2	28	27
			1	2	4	3	3	2	1	1	2	18	28
													29
													30
													31
$\varepsilon_D = 5.1$	$\varepsilon_n = 6.4$	$\varepsilon_2 = 5.8$		$K_0 = 2000$									

Heiss Is  
а. Хейса

Таблица с к индексов  
Суточные характеристики

17583 117  
Март 1967 и.42

Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
			1	2	5	3	4	4	3	2	2	25	1
			0	2	2	2	3	2	4	2	2	19	2
			1	2	3	3	3	5	2	1	2	21	3
			0	3	2	3	2	2	2	1	3	18	4
			1	3	4	3	3	4	6	2	3	28	5
			1	2	4	3	2	4	3	3	3	24	6
			0	1	2	3	3	3	1	2	2	17	7
			0	1	1	1	3	1	1	0	1	9	8
			1	2	2	3	3	3	3	5	3	24	9
			1	5	4	3	3	3	2	5	2	27	10
			0	1	1	2	3	2	1	1	1	12	11
			0	1	1	3	3	2	1	1	1	13	12
			1	2	2	3	4	3	3	3	2	22	13
			1	2	2	2	3	2	3	5	3	22	14
			0	2	2	2	2	1	3	0	1	13	15
			0	2	1	1	3	1	3	5	2	18	16
			0	2	2	1	1	2	1	1	1	11	17
			1	3	3	4	4	3	3	3	2	25	18
			2	3	3	4	2	5	5	3	6	31	19
			2	5	4	4	4	3	5	3	4	32	20
			2	5	4	2	4	4	3	4	4	30	21
			0	4	3	3	2	2	2	2	1	19	22
			0	1	1	0	1	2	4	3	3	15	23
			0	4	3	1	2	3	2	1	2	18	24
			0	2	3	3	2	2	2	2	3	19	25
			1	3	2	2	2	2	3	3	3	20	26
			2	4	5	4	4	4	5	4	4	34	27
			2	4	4	4	4	5	6	4	3	34	28
			1	4	3	3	4	3	5	3	3	28	29
			2	5	4	3	4	5	5	7	4	37	30
			1	4	3	2	2	1	5	5	2	24	31

$\varepsilon_0 = 5,1$     $\varepsilon_n = 6,4$     $\varepsilon_2 = 5,8$

$K_0 = 2000$

Heiss Is  
o. Хейса

Таблица с к индексов  
Суточные характеристики

18623-117  
Апрель 1967 42

Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
			1	3	2	4	4	3	3	4	5	28	1
			2	3	3	4	5	6	5	4	4	34	2
			0	4	3	3	2	1	2	1	3	19	3
			2	3	6	5	3	4	4	3	2	30	4
			2	5	4	5	5	3	6	3	3	34	5
			2	4	5	5	5	4	7	4	3	37	6
			1	4	4	4	3	3	3	4	3	28	7
			1	4	4	4	4	2	3	4	3	28	8
			1	4	3	3	3	3	2	2	3	23	9
			1	3	3	3	2	3	3	3	3	23	10
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
$\varepsilon_D = 5,1$	$\varepsilon_w = 6,4$	$\varepsilon_z = 5,8$		$K_g = 2000$									

Heissa Is  
o. Хейса

Таблица с и-к индексов  
Суточные характеристики

18833-И

Май 1967 г. ч. 2

Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
			2	4	4	4	4	4	3	3	5	31	1
			2	4	5	6	5	5	6	6	5	42	2
			2	4	5	4	6	6	5	6	5	41	3
			2	4	4	4	3	6	4	3	4	32	4
			2	5	5	5	6	4	6	4	3	38	5
			1	3	3	3	4	4	3	3	4	27	6
			2	6	5	7	6	3	3	3	4	37	7
			2	3	4	3	4	4	5	3	4	30	8
			1	3	4	4	4	4	3	3	3	28	9
			1	3	4	3	3	4	5	3	4	29	10
			2	5	5	4	3	3	2	3	5	30	11
			2	5	5	4	4	3	3	5	4	33	12
			2	5	5	4	4	4	3	3	5	33	13
			1	3	4	3	3	4	3	4	5	29	14
			2	7	4	2	3	3	4	3	4	30	15
			1	4	4	3	4	4	2	3	4	28	16
			2	4	5	4	4	4	4	4	3	32	17
			2	4	5	5	4	3	4	3	3	31	18
			2	3	5	5	5	4	3	3	3	31	19
			2	4	4	4	4	4	3	3	4	30	20
			1	3	5	4	3	3	3	3	3	27	21
			1	4	3	4	3	2	2	3	3	24	22
			1	5	4	3	3	3	3	3	4	28	23
			2	5	4	4	4	4	4	5	4	34	24
			2	4	5	4	6	7	7	6	9	48	25
			2	7	6	6	6	7	4	4	5	45	26
			2	5	5	5	5	5	3	5	5	38	27
			2	5	5	6	6	5	5	6	6	44	28
			2	6	6	5	5	7	4	3	4	40	29
			2	4	5	5	4	6	7	7	6	44	30
			2	6	7	6	3	3	4	4	3	36	31

$\varepsilon_D = 5.0$   $\varepsilon_H = 5.0$   $\varepsilon_Z = 4.9$

$K_g = 2000$



Heiss Is  
o. Хейса

Таблица с. к. индексов  
Суточные характеристики

18950-III  
июль 1967 и. 42

Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
			2	5	5	5	6	5	5	5	5	41	1
			1	4	5	4	2	3	2	3	3	26	2
			1	3	4	2	3	2	2	4	4	24	3
			1	4	5	3	3	2	3	3	4	27	4
			2	5	6	5	5	5	5	4	4	39	5
			2	5	4	3	4	5	4	3	5	33	6
			2	5	7	4	3	4	4	3	4	34	7
			1	3	3	3	4	3	2	3	2	23	8
			1	2	3	3	3	2	3	3	4	23	9
			1	2	2	3	3	3	3	3	2	21	10
			2	5	5	5	5	5	5	5	4	39	11
			2	5	5	5	3	3	4	4	5	34	12
			2	5	4	3	3	2	4	4	5	30	13
			2	5	5	4	4	4	3	3	5	33	14
			2	3	4	3	3	3	5	5	4	30	15
			1	4	5	4	3	1	2	2	4	25	16
			1	4	3	2	2	2	3	3	5	24	17
			2	4	4	5	5	4	4	4	3	33	18
			1	3	4	3	2	3	3	3	4	25	19
			1	4	3	3	3	4	3	2	4	26	20
			1	3	4	3	3	3	3	3	4	26	21
			1	3	4	3	3	3	3	3	2	24	22
			2	2	3	4	3	4	4	4	6	30	23
			2	5	5	4	4	3	3	6	3	33	24
			2	4	5	4	4	4	4	5	3	33	25
			1	5	5	3	4	3	2	3	2	27	26
			1	3	3	3	3	2	2	3	3	22	27
			2	4	4	4	4	4	4	5	3	32	28
			2	6	7	4	3	3	4	5	6	38	29
			1	5	5	6	4	3	1	2	3	29	30
			0	3	2	2	1	1	1	2	3	15	31

$\epsilon_D = 5.0$   $\epsilon_n = 5.0$   $\epsilon_2 = 4.9$

$H_0 = 2000$

Heiss Is  
o. Хейса

Таблица с индексом  
Суточные характеристики

19209-III  
август 1967

н. 42

Амплитуды			Характер	К-индекс								Дата	
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		К
			1	4	3	1	3	3	4	3	3	24	1
			0	3	3	2	3	2	2	2	2	19	2
			1	2	2	2	3	3	2	3	4	21	3
			1	3	3	3	3	3	5	5	3	28	4
			2	4	4	4	3	2	4	4	5	30	5
			1	3	4	4	4	3	2	4	3	27	6
			2	4	3	4	4	3	4	5	4	31	7
			2	4	5	5	4	3	5	4	4	34	8
			1	4	4	3	3	3	4	3	3	27	9
			2	5	6	4	5	5	4	4	5	38	10
			2	4	4	6	5	5	4	6	6	40	11
			1	4	3	5	3	3	4	3	4	29	12
			1	3	5	2	3	4	5	3	3	28	13
			2	3	5	5	5	4	3	4	4	33	14
			2	3	4	4	4	4	5	3	4	31	15
			2	5	4	3	4	3	4	3	5	31	16
			2	5	5	5	6	5	7	4	4	41	17
			2	6	5	6	5	5	5	5	5	42	18
			2	4	4	5	4	3	3	5	3	31	19
			2	4	5	4	4	4	4	4	6	35	20
			2	5	5	4	4	4	4	3	4	33	21
			1	4	4	2	3	4	5	3	3	28	22
			1	4	4	3	3	3	2	4	3	26	23
			2	5	5	4	5	4	4	4	3	34	24
			2	3	5	6	5	5	4	3	5	36	25
			2	4	4	3	5	3	4	4	5	32	26
			2	4	4	4	5	3	3	3	4	30	27
			1	5	4	3	4	3	4	3	3	29	28
			1	4	4	4	4	4	3	2	4	29	29
			2	4	5	4	3	4	3	3	5	31	30
			2	5	4	6	5	4	3	3	3	33	31

$E_0 = 5.0$     $E_1 = 5.0$     $E_2 = 4.9$

$K_3 = 2000$



Heiss Is  
a. Хейса

Таблица с  $n$  и  $k$  индексов  
Суточные характеристики

19280 Ш  
сентябрь 1967 г. 42

Амплитуды			Характер	К-индекс								Дата	
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		К
			2	4	6	5	4	8	4	5	5	41	1
			2	5	5	5	6	5	7	4	4	41	2
			2	3	4	3	4	3	6	4	4	31	3
			2	4	5	4	4	4	4	4	2	31	4
			1	4	4	3	3	2	4	5	2	27	5
			1	3	4	3	2	2	2	4	4	24	6
			1	4	3	4	2	4	4	3	3	27	7
			2	3	3	3	4	5	4	4	4	30	8
			2	5	4	3	4	4	2	5	4	31	9
			1	4	4	3	2	2	2	2	2	21	10
			0	2	3	2	3	2	3	3	2	20	11
			1	3	4	2	2	3	2	2	2	20	12
			2	3	5	6	5	3	5	5	5	37	13
			2	4	5	5	4	4	3	5	4	34	14
			2	4	5	5	4	2	2	5	3	30	15
			2	4	6	3	3	4	6	5	3	34	16
			2	4	3	3	3	3	4	4	3	27	17
			2	3	2	2	4	4	4	5	3	27	18
			2	4	4	5	3	5	4	5	5	35	19
			2	5	5	5	5	8	7	4	5	44	20
			2	5	5	6	5	5	8	6	6	46	21
			1	5	5	2	2	3	4	4	3	28	22
			1	4	3	3	3	3	2	2	2	22	23
			1	2	3	3	4	4	5	3	3	27	24
			1	4	2	3	3	2	2	4	3	23	25
			1	3	3	2	3	1	1	5	4	22	26
			1	3	4	2	2	3	5	3	3	25	27
			2	3	5	5	5	5	5	5	5	38	28
			2	6	5	5	5	8	7	6	4	46	29
			2	4	5	6	4	8	7	3	4	41	30
													31

$\Sigma D = 5.0$   $\Sigma k = 5.0$   $\Sigma z = 4.9$

$K_0 = 2000$

Heiss Is  
o. Хейса

Таблица с к индексов  
Суточные характеристики

октябрь 1967

19305-14

и. 42

Амплитуды			Характер	К-индекс								Дата	
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		К
			1	5	4	4	4	3	3	3	2	28	1
			1	2	3	3	3	3	4	6	3	27	2
			1	4	4	3	3	3	2	6	4	29	3
			1	4	3	3	2	2	1	3	4	22	4
			1	3	4	3	3	3	4	4	3	27	5
			1	3	4	3	3	5	2	2	2	24	6
			1	5	3	3	3	4	2	3	3	26	7
			1	2	2	2	3	5	3	3	4	24	8
			2	3	5	3	4	2	4	5	6	32	9
			2	7	5	5	4	8	4	4	6	43	10
			2	4	4	3	4	7	7	3	3	35	11
			2	4	5	6	4	2	5	3	4	33	12
			2	7	3	3	4	3	6	4	4	34	13
			2	4	4	4	4	3	5	6	6	36	14
			1	6	4	3	3	1	2	1	2	22	15
			1	4	6	3	2	2	2	4	3	26	16
			2	4	4	4	4	3	2	5	4	30	17
			1	4	4	3	3	2	2	2	3	23	18
			1	4	4	3	3	3	5	2	3	27	19
			1	3	3	1	3	2	1	4	3	20	20
			0	2	2	1	1	1	1	1	1	10	21
			0	2	3	1	1	2	2	4	4	19	22
			2	4	4	3	3	6	3	4	3	30	23
			1	4	3	2	4	3	2	2	2	22	24
			1	3	2	2	2	1	5	3	2	20	25
			0	2	2	2	1	1	3	3	2	16	26
			1	2	2	3	4	4	5	4	3	27	27
			2	5	5	4	4	5	4	4	7	38	28
			2	5	3	3	4	5	6	3	2	31	29
			1	3	5	4	2	2	4	3	2	25	30
			1	3	2	1	3	3	3	4	2	21	31

$\epsilon_0 = 5.0$     $\epsilon_1 = 5.0$     $\epsilon_2 = 4.9$

$K_g = 2000$

Heiss Is  
o. Heissa

Таблица С и К  
Суточные характеристики

19988-III  
и.ч.2  
Ноябрь 1967г.

Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
			1	2	2	2	2	1	3	4	3	19	1
			1	4	4	3	3	4	3	4	4	29	2
			2	4	4	3	3	4	7	7	5	37	3
			1	4	4	3	3	3	2	2	4	25	4
			1	3	4	3	3	3	4	4	3	27	5
			1	3	4	4	3	2	3	3	2	24	6
			0	2	3	3	3	2	2	2	2	19	7
			2	4	5	3	3	3	4	6	5	33	8
			1	4	2	2	4	4	3	6	2	27	9
			1	3	3	3	4	3	3	5	3	27	10
			1	3	4	2	1	2	3	5	6	26	11
			2	4	4	5	3	2	4	7	5	34	12
			2	4	5	4	4	3	7	6	4	37	13
			2	4	5	4	3	3	7	4	2	32	14
			1	2	4	2	3	3	4	4	5	27	15
			1	5	4	5	3	3	4	3	2	29	16
			0	3	3	2	0	0	1	1	3	13	17
			1	2	3	3	1	1	5	5	2	22	18
			1	2	3	3	3	1	5	4	1	22	19
			0	3	3	2	1	0	2	1	0	12	20
			0	1	1	1	3	1	0	2	4	13	21
			1	4	4	4	3	6	2	3	3	29	22
			1	2	3	3	3	4	3	3	3	24	23
			2	4	4	5	4	5	5	3	4	34	24
			2	5	3	3	3	5	5	4	4	32	25
			1	4	4	3	2	3	4	3	3	26	26
			1	3	3	3	3	3	3	4	3	25	27
			2	5	3	4	3	3	4	3	5	30	28
			2	4	4	5	4	4	3	4	3	31	29
			2	3	4	3	3	4	4	7	5	33	30
													31

$\epsilon_D = 5,0$   $\epsilon_N = 5,0$   $\epsilon_x = 4,9$

$K_g = 2000$

Heiss Is  
o Хейса

Таблица С и К

2002304

Суточные характеристики

Декабрь 1967 г. 42

Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
			2	6	4	4	5	4	5	6	6	40	1
			1	6	5	3	3	3	3	2	3	28	2
			1	3	2	3	3	5	4	4	5	29	3
			1	3	3	3	2	2	3	2	3	21	4
			2	3	3	2	3	2	4	5	8	30	5
			2	4	4	5	4	4	4	3	6	34	6
			2	6	4	4	4	4	8	5	3	38	7
			2	4	6	5	3	5	8	7	4	42	8
			2	4	4	4	2	6	8	6	4	38	9
			1	4	5	4	4	3	2	2	2	26	10
			1	5	4	3	2	2	4	1	2	23	11
			1	4	3	2	2	1	5	5	4	26	12
			1	4	4	3	2	2	3	5	2	25	13
			1	3	3	3	2	2	7	2	3	25	14
			2	4	5	3	3	2	3	5	5	30	15
			1	3	3	2	3	2	4	4	3	24	16
			-	3	4	3	4	5	-	-	-	-	17
			-	-	-	-	-	-	6	5	4	-	18
			2	3	5	4	4	6	4	6	6	38	19
			2	4	5	5	5	8	7	4	3	41	20
			2	3	4	4	5	4	6	4	4	34	21
			2	4	3	4	4	3	3	5	5	31	22
			2	5	4	5	4	3	5	6	3	35	23
			1	4	3	2	3	3	4	5	2	26	24
			1	4	3	2	1	4	4	2	2	22	25
			1	3	4	3	3	5	4	3	3	28	26
			1	5	4	3	4	4	3	2	2	27	27
			0	2	2	1	2	1	2	4	4	18	28
			0	3	3	2	1	2	2	2	3	18	29
			1	3	3	3	3	4	4	4	3	27	30
			1	3	3	3	4	5	4	4	3	29	31
$\epsilon_D = 5.0$	$\epsilon_H = 5.0$	$\epsilon_Z = 4.9$					$K_g = 2000$						