

Heiss Is  
o. Xeyca

Таблица C и K

20112-00

Суточные характеристики

Январь 1968 г. Ч. 42

Амплитуды			Характер C	K-индекс									Дата
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	K	
			1	4	3	3	3	5	5	3	3	29	1
			2	4	4	4	3	4	4	4	4	31	2
			1	4	4	4	2	2	2	1	3	22	3
			1	4	3	3	3	2	3	3	4	25	4
			1	4	4	3	3	4	4	3	4	29	5
			2	6	5	4	3	7	7	5	4	41	6
			1	4	5	3	3	2	4	3	3	27	7
			1	4	3	3	3	3	7	3	2	28	8
			0	1	3	2	1	1	5	3	2	18	9
			1	4	4	3	3	2	3	2	2	23	10
			1	2	3	2	1	4	5	5	5	27	11
			1	3	4	3	3	3	4	6	3	29	12
			1	4	3	3	3	3	3	2	5	26	13
			1	5	4	3	3	2	3	4	5	29	14
			1	3	3	3	3	3	4	3	4	26	15
			2	4	3	2	2	3	8	6	4	32	16
			2	3	3	4	3	3	6	4	4	30	17
			1	4	4	4	4	4	5	2	2	29	18
			2	2	4	3	3	3	8	5	4	32	19
			2	6	3	3	5	6	5	6	3	37	20
			2	4	4	3	4	3	6	3	3	30	21
			2	3	4	3	3	4	6	4	4	31	22
			2	4	5	4	3	2	3	6	4	31	23
			2	4	4	4	3	4	7	6	3	35	24
			1	3	3	2	2	3	3	4	3	23	25
			1	3	3	3	3	4	5	4	2	27	26
			1	3	4	3	3	1	3	4	5	26	27
			1	5	4	1	3	3	4	3	5	28	28
			1	4	4	2	3	2	2	4	4	25	29
			1	5	3	3	3	2	5	3	3	27	30
			1	3	4	3	3	3	4	1	2	23	31

$\epsilon_D = 5.0$   $\epsilon_H = 5.0$   $\epsilon_2 = 4.9$

$K_9 = 2000$

Heiss Is  
o. Хейса

Таблица С и К-индексов  
Суточные характеристики

20328-Ш  
Февраль 1968г.

н 42

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	4	3	3	3	2	5	4	26	1
			2	5	5	4	4	5	7	3	5	38	2
			2	7	4	4	3	6	7	3	4	38	3
			2	5	4	4	4	3	6	3	2	31	4
			2	1	2	3	3	5	6	7	5	32	5
			0	4	3	1	2	1	2	2	2	17	6
			1	1	2	2	1	1	3	4	6	20	7
			2	5	5	4	3	2	7	5	6	37	8
			2	4	3	3	2	7	3	3	5	30	9
			2	4	4	3	3	4	5	7	7	37	10
			2	5	4	4	5	4	3	4	5	34	11
			2	5	4	4	4	4	4	4	1	30	12
			2	3	3	4	3	5	7	3	2	30	13
			1	4	3	1	3	2	2	2	3	20	14
			2	3	4	3	5	7	7	6	3	38	15
			2	5	6	4	4	3	8	5	3	38	16
			2	4	5	3	3	5	4	5	4	33	17
			2	3	3	4	4	6	7	7	4	38	18
			1	5	5	4	4	2	1	1	2	24	19
			2	4	4	6	5	6	6	4	5	40	20
			2	5	4	5	4	3	6	5	6	38	21
			2	4	4	4	4	3	7	3	1	30	22
			1	2	3	3	2	1	7	2	3	23	23
			1	4	4	3	3	2	3	3	2	24	24
			0	2	3	2	1	2	3	3	2	18	25
			0	2	3	0	0	1	2	2	3	13	26
			1	4	3	2	1	2	2	5	5	24	27
			2	3	4	3	4	4	4	4	4	30	28
			2	5	3	5	4	3	5	5	3	33	29
													30
													31

$\epsilon_D = 5.0$   $\epsilon_H = 5.0$   $\epsilon_Z = 4.9$

$K_9 = 2000$

Heiss Is  
o. Xeyca

Таблица С и К-индексов  
Суточные характеристики

20401-14  
Март 1968 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	
			1	4	5	4	4	4	4	3	1	29	1
			1	2	5	4	4	3	3	3	4	28	2
			1	2	3	4	4	4	4	4	4	29	3
			2	3	5	4	3	4	4	3	4	30	4
			2	4	5	4	3	5	4	5	4	34	5
			1	3	4	4	4	3	2	3	4	27	6
			1	3	4	3	2	2	3	2	2	21	7
			1	3	3	2	2	2	3	2	4	21	8
			1	3	3	3	2	2	3	4	2	22	9
			2	4	4	4	3	4	4	4	4	31	10
			1	4	4	4	3	2	1	2	4	24	11
			1	2	3	1	4	2	3	3	3	21	12
			0	3	3	3	2	1	1	1	3	17	13
			2	3	4	4	4	4	5	4	6	34	14
			2	5	4	5	4	6	3	6	5	38	15
			2	4	5	5	5	7	3	4	4	37	16
			2	5	5	4	3	3	3	3	4	30	17
			2	4	6	3	3	2	7	4	3	32	18
			2	4	4	4	4	6	7	5	3	37	19
			2	4	6	3	5	6	3	2	4	33	20
			2	4	4	4	4	5	5	6	3	35	21
			1	3	3	3	3	4	3	2	3	24	22
			1	2	2	3	3	4	2	4	6	26	23
			2	5	4	5	4	4	4	4	6	36	24
			2	5	5	5	3	3	6	4	4	35	25
			2	4	4	4	4	5	5	6	3	35	26
			2	4	5	5	4	4	4	4	4	34	27
			2	5	4	5	4	4	3	5	4	34	28
			2	4	4	4	3	5	5	3	4	32	29
			2	6	5	6	4	4	7	4	4	40	30
			2	4	5	4	3	4	4	7	7	38	31
$E_D=5.0$	$E_H=5.0$	$E_2=4.9$		$K_g=2000$									

Heiss Is  
o. Хейса

Таблица С и К  
Суточные характеристики

20723-III  
Апрель 1968г. н.ч.2

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	5	5	4	4	6	6	6	42	1
			2	6	4	5	4	6	3	6	6	40	2
			2	4	5	4	5	4	4	2	5	33	3
			1	5	3	5	3	4	4	2	3	29	4
			2	4	4	4	4	4	4	6	5	35	5
			2	4	6	6	5	5	6	4	4	40	6
			2	4	5	6	5	6	6	3	2	37	7
			1	4	4	3	3	3	4	2	3	26	8
			0	2	2	1	3	2	1	1	2	14	9
			1	4	4	3	3	2	4	6	3	29	10
			1	3	5	3	4	3	3	2	3	26	11
			1	3	4	2	3	2	3	4	5	26	12
			2	4	5	4	4	4	6	3	7	37	13
			2	5	6	4	4	5	4	4	4	36	14
			2	4	3	4	5	4	6	5	3	34	15
			2	4	5	4	4	3	3	3	4	30	16
			2	3	4	4	5	6	6	6	4	38	17
			2	4	5	4	5	3	3	3	3	30	18
			1	4	5	3	3	1	4	3	3	26	19
			0	3	2	2	2	1	1	1	2	14	20
			0	2	1	2	2	3	2	2	2	16	21
			2	4	4	5	4	3	3	3	4	30	22
			2	5	4	4	4	3	3	5	4	32	23
			1	5	4	3	4	3	4	3	3	29	24
			1	2	2	3	2	3	4	3	5	24	25
			2	5	5	5	5	5	7	6	6	44	26
			2	5	6	5	5	3	3	5	3	35	27
			2	5	5	5	4	4	4	4	5	36	28
			2	4	5	5	4	5	5	3	6	37	29
			1	5	3	4	4	3	3	3	4	29	30
													31

$\epsilon_D = 5.0$   $\epsilon_H = 5.0$   $\epsilon_2 = 4.9$

$K_g = 2000$

Heiss Is  
o. Хейса

Таблица С и К  
Суточные характеристики

20762-107  
Май 1968 и.ч.2

Амплитуды			Характер С	К-индекс								Дата	
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		К
			2	4	4	3	4	6	5	4	6	36	1
			2	4	5	4	5	5	3	3	4	33	2
			2	5	6	5	4	4	5	2	3	34	3
			1	4	4	3	3	2	4	5	4	29	4
			1	3	3	3	4	2	4	3	3	25	5
			0	3	3	1	2	1	3	3	3	19	6
			2	5	8	7	5	6	5	4	5	45	7
			2	5	5	3	4	3	4	5	4	33	8
			2	4	5	5	5	5	5	3	4	36	9
			2	4	6	3	3	3	4	3	4	30	10
			2	5	6	6	5	4	5	3	4	38	11
			2	5	6	6	5	4	4	4	4	38	12
			2	5	5	4	6	4	4	4	4	36	13
			2	5	6	5	5	4	4	4	4	37	14
			2	4	5	6	3	2	3	3	4	30	15
			2	5	5	4	5	5	5	3	3	35	16
			2	4	5	4	4	5	5	4	5	36	17
			2	5	5	6	4	5	5	4	4	38	18
			2	4	5	5	3	4	5	3	5	34	19
			2	5	6	5	4	4	5	4	5	38	20
			2	5	5	6	5	6	4	3	5	39	21
			2	5	5	6	4	3	4	4	5	36	22
			2	5	4	4	4	5	5	4	6	37	23
			2	5	5	5	5	5	4	5	4	38	24
			2	4	3	4	4	3	4	4	4	30	25
			1	4	5	3	3	4	4	2	2	27	26
			1	2	3	3	2	2	3	3	4	22	27
			1	4	4	3	2	2	3	5	4	27	28
			2	5	5	5	5	4	4	4	4	36	29
			2	4	6	5	4	4	4	4	4	35	30
			2	4	4	4	4	4	4	4	4	32	31

$\epsilon_D = 5.0$   $\epsilon_H = 5.0$   $\epsilon_2 = 4.9$

$K_g = 2000$

Heiss Is  
o. Хейса

Таблица С и К  
Суточные характеристики Июнь 1968

20801-III  
И. 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	5	5	4	5	5	5	5	5	39	1
			2	5	7	6	4	3	4	5	5	39	2
			2	6	4	5	5	4	6	3	4	37	3
			2	5	5	4	4	3	5	5	4	35	4
			2	5	5	3	3	3	3	5	4	31	5
			1	3	4	3	4	5	3	2	3	27	6
			2	4	4	5	5	4	5	4	3	34	7
			2	4	5	4	4	4	5	5	4	35	8
			2	4	6	5	3	3	4	6	5	36	9
			2	5	7	6	6	6	5	5	7	47	10
			2	6	7	7	6	8	7	7	5	53	11
			2	6	5	5	6	5	4	4	5	40	12
			2	4	4	5	5	6	5	5	5	39	13
			2	5	4	5	6	5	6	4	4	39	14
			2	5	6	4	4	3	4	3	4	33	15
			2	4	3	3	5	4	4	4	5	32	16
			2	5	6	6	6	5	3	4	4	39	17
			2	5	4	6	4	4	6	4	4	37	18
			2	5	6	5	5	5	5	4	6	41	19
			1	5	6	3	3	1	3	3	4	27	20
			1	3	2	1	2	3	3	3	3	20	21
			2	2	4	6	5	4	4	4	4	33	22
			1	3	4	4	4	3	3	3	4	28	23
			1	4	3	2	2	3	3	3	3	23	24
			1	3	4	3	2	1	2	3	5	23	25
			2	7	5	3	5	5	5	4	5	39	26
			2	4	5	5	4	4	5	4	4	35	27
			1	4	2	3	4	3	4	4	5	29	28
			2	4	4	3	3	3	3	7	5	32	29
			2	5	7	4	4	4	4	4	4	36	30
													31

$\epsilon_D = 5.0$     $\epsilon_H = 5.0$     $\epsilon_2 = 4.9$     $K_9 = 2000$

Heiss Is  
o. Хейса

Таблица  
с ч к индексов  
Суточные характеристики

июль 1968 г. 42

20840-III

Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
			2	5	7	6	4	4	3	6	4	39	1
			2	5	4	5	5	4	4	4	4	35	2
			2	6	6	6	5	3	4	4	4	38	3
			2	4	5	6	5	3	4	5	3	35	4
			2	4	4	4	5	4	5	3	3	32	5
			2	5	5	5	6	4	4	3	3	35	6
			2	4	4	5	5	3	5	4	3	33	7
			2	4	4	4	5	3	4	3	3	30	8
			1	3	3	4	3	3	3	3	3	25	9
			2	5	7	6	5	5	3	6	5	42	10
			2	5	6	4	4	3	4	5	5	36	11
			1	4	4	3	2	3	4	2	3	25	12
			2	4	5	4	2	2	5	6	6	34	13
			2	6	7	4	4	5	3	5	4	38	14
			1	5	5	3	4	3	2	4	3	29	15
			2	4	5	4	3	3	6	3	3	31	16
			2	4	3	4	3	5	3	5	4	31	17
			2	5	5	4	4	5	4	4	5	36	18
			2	5	5	5	4	4	6	5	6	40	19
			1	5	3	2	2	2	3	3	3	23	20
			2	4	4	3	4	3	4	5	5	32	21
			2	5	6	7	6	4	3	5	5	41	22
			2	4	6	6	4	4	5	3	3	35	23
			1	3	4	3	3	3	2	3	3	24	24
			2	3	4	4	4	4	3	4	4	30	25
			2	4	5	4	6	4	5	4	5	37	26
			2	5	6	5	4	4	3	5	3	35	27
			2	5	5	3	3	4	4	4	3	31	28
			1	5	4	3	3	3	4	4	3	29	29
			1	4	4	3	2	3	3	4	4	27	30
			1	5	4	3	4	4	2	3	3	28	31

$\epsilon_0 = 5.0$     $\epsilon_n = 5.0$     $\epsilon_2 = 4.9$

$H_g = 2000$

Heiss Is Таблица с н к индексов  
 о. Хейса Суточные характеристики

20995-III

август 1968

Амплитуды			Характер с	К-индекс									Дата
				0-8	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
			1	3	3	3	4	3	4	3	3	26	1
			1	3	3	3	3	3	3	4	3	25	2
			2	3	6	6	5	4	5	3	3	35	3
			1	5	4	3	3	2	2	3	4	26	4
			2	4	5	4	5	4	5	3	4	34	5
			2	4	5	5	4	3	3	4	5	33	6
			2	6	6	5	5	4	5	3	4	38	7
			2	5	5	6	3	5	3	3	4	34	8
			2	5	5	4	4	4	6	5	5	38	9
			2	5	5	4	4	3	5	5	4	35	10
			1	4	4	4	3	2	2	3	2	24	11
			1	4	3	3	4	3	4	4	3	28	12
			1	4	4	1	2	4	3	5	6	29	13
			2	7	4	6	6	5	5	6	4	43	14
			2	5	6	6	5	5	5	4	5	41	15
			2	5	5	7	5	4	5	6	7	44	16
			2	7	6	6	6	6	5	5	5	46	17
			2	5	5	6	5	6	4	5	6	42	18
			2	5	5	5	5	3	6	4	3	36	19
			2	4	3	4	4	5	5	3	4	32	20
			1	4	4	4	4	2	2	5	3	28	21
			1	3	3	2	4	3	2	3	5	25	22
			2	6	5	4	4	3	3	5	5	35	23
			2	6	6	6	5	4	5	5	4	41	24
			0	4	2	2	1	1	3	3	3	19	25
			1	3	3	4	3	4	3	2	3	25	26
			1	4	4	3	4	2	2	3	3	25	27
			1	4	3	3	3	1	3	3	3	23	28
			0	2	2	2	2	2	2	2	2	16	29
			0	3	2	2	2	2	2	2	2	17	30
			2	3	4	3	5	6	5	4	4	34	31

$\epsilon_D = 5.0$   $\epsilon_H = 5.0$   $\epsilon_z = 4.9$

$K_0 = 2000$



Heiss Is  
o. Xeyca

Таблица CиK  
Суточные характеристики Сентябрь 1968

21253-14  
и.ч.2

Амплитуды			Характер	K-индекс									Дата
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	K	
			2	4	4	4	4	4	5	3	2	30	1
			2	4	3	4	5	5	3	4	4	32	2
			2	5	5	6	5	4	5	4	6	40	3
			2	5	5	5	5	6	5	3	3	37	4
			2	4	5	5	5	5	3	3	4	34	5
			2	5	4	4	3	4	4	4	7	35	6
			2	4	4	3	4	3	3	3	6	30	7
			2	5	5	4	5	5	4	3	4	35	8
			2	5	5	5	4	3	5	3	3	33	9
			1	4	4	3	4	3	4	3	2	27	10
			1	4	4	3	3	2	2	3	3	24	11
			2	3	5	5	5	5	5	5	5	38	12
			2	6	5	4	5	5	4	6	5	40	13
			2	4	6	5	5	5	6	5	6	42	14
			2	5	6	6	5	6	7	6	4	45	15
			2	4	4	4	4	5	6	6	4	37	16
			1	4	5	4	3	3	3	3	2	27	17
			1	2	3	2	3	2	4	2	4	22	18
			2	5	6	5	5	4	3	2	3	33	19
			1	4	5	1	2	2	2	4	3	23	20
			2	3	4	4	3	5	7	4	3	33	21
			2	4	4	3	4	4	5	3	6	33	22
			2	6	6	4	4	7	5	3	3	38	23
			1	3	3	2	3	2	1	4	3	21	24
			0	3	2	1	2	2	3	2	2	17	25
			1	3	3	3	2	2	3	3	3	22	26
			0	2	3	3	2	2	2	2	3	19	27
			1	4	3	2	4	3	4	4	4	28	28
			1	3	3	4	4	2	3	4	3	26	29
			1	3	5	1	2	2	6	5	5	29	30
													31

$\epsilon_0 = 5.0$   $\epsilon_H = 5.0$   $\epsilon_2 = 4.9$

$K_g = 2000$

Heiss Is  
o. Хейса

Таблица с и к индексов

21376-И  
н. 42

Суточные характеристики

октябрь 1968

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	
			2	6	5	4	5	3	4	4	3	34	1
			2	5	6	6	6	5	5	4	5	42	2
			2	7	5	5	5	4	2	2	2	32	3
			1	3	3	3	2	2	5	3	3	24	4
			1	4	3	4	4	3	2	2	2	24	5
			1	3	3	5	4	3	3	3	3	27	6
			1	5	5	4	2	2	4	7	5	34	7
			1	4	4	2	3	3	4	4	2	26	8
			1	3	5	3	2	3	6	3	3	28	9
			1	5	3	2	3	3	3	2	3	24	10
			0	2	2	2	2	1	1	2	2	14	11
			2	5	4	5	4	6	7	8	6	45	12
			2	6	6	5	5	8	7	3	5	45	13
			2	5	4	5	4	6	8	5	4	41	14
			2	4	3	3	4	3	6	4	3	30	15
			1	2	3	3	3	4	6	2	2	25	16
			2	5	5	3	3	4	7	3	5	35	17
			1	3	5	4	4	2	2	3	4	27	18
			1	3	3	3	3	3	2	5	5	27	19
			1	4	3	3	4	4	4	3	1	26	20
			0	1	3	2	2	1	2	2	1	14	21
			0	1	2	1	1	1	2	2	2	12	22
			0	2	2	1	1	1	3	3	3	16	23
			1	2	2	2	2	3	4	4	3	22	24
			1	2	3	4	4	3	2	3	3	24	25
			1	3	3	3	3	2	2	3	4	23	26
			1	4	5	4	3	3	2	3	3	27	27
			1	3	2	3	2	2	2	2	5	21	28
			2	5	5	3	4	5	7	5	5	39	29
			2	5	4	3	4	5	5	5	4	35	30
			2	6	4	-	6	7	6	5	6	-	31

$\epsilon_D = 5.0$     $\epsilon_H = 5.0$     $\epsilon_2 = 4.9$

$K_0 = 2000$

Heiss Is  
o. Хейса

Таблица с к индексов  
Суточные характеристики

21435-III

ноябрь 1968 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	5	6	4	6	9	7	5	7	49	1
			2	8	5	5	5	5	7	6	6	47	2
			2	6	5	5	3	5	6	5	5	40	3
			2	5	6	5	5	7	5	4	4	41	4
			1	3	3	3	3	3	5	3	4	27	5
			1	3	3	2	3	2	3	5	5	26	6
			2	5	5	5	3	7	2	3	3	33	7
			2	2	3	3	3	9	5	4	3	32	8
			2	4	6	4	5	9	6	5	3	42	9
			2	4	3	4	4	7	7	3	3	35	10
			2	5	4	3	3	7	4	3	2	31	11
			1	3	2	2	2	1	5	4	2	21	12
			1	2	2	2	4	3	5	4	3	25	13
			0	3	2	3	2	2	2	2	3	19	14
			0	3	3	3	2	1	2	2	1	17	15
			1	3	3	2	4	4	3	3	3	25	16
			2	4	3	4	3	4	5	5	5	33	17
			2	6	3	2	3	3	6	5	5	33	18
			2	4	5	3	4	4	3	3	4	30	19
			2	4	3	4	7	6	6	5	4	39	20
			2	3	3	2	2	2	7	5	6	30	21
			1	4	3	3	3	3	3	4	4	27	22
			1	4	6	6	3	2	2	2	3	28	23
			1	4	3	2	2	1	2	4	3	21	24
			1	4	5	3	3	3	3	5	3	29	25
			1	3	3	3	3	3	4	5	4	28	26
			2	5	6	3	3	3	3	3	5	31	27
			1	3	4	3	4	3	2	3	2	24	28
			1	3	3	4	3	2	4	2	2	23	29
			0	1	1	1	2	1	3	4	2	15	30
													31

$\epsilon_D = 5,0$     $\epsilon_H = 5,0$     $\epsilon_2 = 4,9$

$K_B = 2000$

Heiss Is  
o. Хейса

Таблица с и к индексов

21706-III

Суточные характеристики

декабрь 1968 г. 4.42

Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
			0	3	3	3	3	4	3	3	3	25	1
			1	2	2	3	3	3	3	5	3	24	2
			1	3	4	4	3	5	4	4	5	32	3
			2	4	4	3	4	6	7	5	4	37	4
			2	5	4	6	5	6	5	6	5	42	5
			2	5	4	4	3	3	2	3	3	27	6
			1	3	2	3	3	3	3	3	3	23	7
			1	3	3	3	3	3	3	5	4	27	8
			1	3	2	2	3	3	5	4	3	25	9
			1	6	4	4	3	3	2	3	4	29	10
			1	3	4	3	2	2	5	6	2	27	11
			1	4	5	3	2	3	3	6	3	29	12
			1	4	4	3	3	2	3	4	3	26	13
			1	3	3	3	3	2	1	3	3	21	14
			1	4	3	2	3	3	3	5	5	28	15
			2	5	4	3	4	6	5	5	4	36	16
			1	5	4	2	3	2	2	2	2	22	17
			1	3	5	3	3	3	3	3	3	26	18
			2	4	5	4	4	4	4	3	5	33	19
			1	4	4	3	3	1	2	2	2	21	20
			2	4	4	4	4	4	5	5	5	35	21
			2	5	5	4	3	3	5	5	2	32	22
			2	3	4	4	4	4	7	6	6	38	23
			2	5	4	4	2	4	7	3	5	34	24
			1	5	5	5	4	2	2	2	3	28	25
			0	2	3	3	2	1	2	2	2	17	26
			1	4	4	4	4	4	4	2	1	27	27
			1	3	4	3	3	3	4	4	3	27	28
			2	4	3	3	3	3	6	4	5	31	29
			1	3	3	3	3	4	3	4	3	26	30
			2	4	4	3	3	2	5	4	5	30	31

$\varepsilon_0 = 5,0$   $\varepsilon_H = 5,0$   $\varepsilon_z = 4,9$

$K_g = 2000$