

Казань
Казань

Таблица С и К

20122-47

Суточные характеристики

Январь 1968 г. 52

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

$\epsilon_D = 4.32$ $\epsilon_H = 5.23$ $\epsilon_2 = 6.56$

$K_9 = 550$

Казань
Казань

Таблица с кинденсов
Суточные характеристики

2038 IV
Февраль 1968г.

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

$E_D = 4.32$ $E_H = 5.23$ $E_X = 6.56$

$K_9 = 550$

Казань
Казань

Таблица С и К-индексов
Суточные характеристики

20411-III
Март 1968г. н.52

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

$\epsilon_0 = 3,89$ $\epsilon_H = 5,23$ $\epsilon_2 = 6,56$

$K_9 = 550$

Казан
Казань

Таблица С и К
Суточные характеристики

Апрель 1968г 20733
н. 52

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

$E_D = 3.89$ $E_H = 5.23$ $E_Z = 6.56$

$K_g = 550$

Казань
Казань

Таблица С и К

20772-III

Суточные характеристики

Май 1968 г. ч. 52

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

$\epsilon = 3.89$ $\epsilon_1 = 5.23$ $\epsilon_2 = 6.56$

$K_9 = 550$

Казань
Казань

Таблица С и К

20811-III

Суточные характеристики Июнь 1968

И. 52

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

$\epsilon_D = 3.89$ $\epsilon_H = 5.23$ $\epsilon_2 = 6.56$

$K_9 = 550$

Казань
Казань

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики

июль

20850-III
1968 н.52

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

$\epsilon_D = 3,89$ $\epsilon_n = 5,23$ $\epsilon_z = 6,56$

$K_g = 550$

Казан
Казань

Таблица с и к индексов
Суточные характеристики

21008-III
№52
август 1968

1028 Дата	Амплитуды			Характер. С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				0	2	1	2	1	2	1	1	1	11	1
2				0	1	2	2	2	2	1	1	2	13	2
3				0	1	3	3	2	3	3	2	1	18	3
4				0	3	3	2	1	2	0	0	1	12	4
5				0	2	2	2	3	3	3	3	3	21	5
6				1	3	3	3	3	2	2	3	2	21	6
7				1	3	3	3	3	3	3	2	2	22	7
8				0	3	3	3	2	2	2	2	3	20	8
9				0	3	3	2	3	2	4	3	3	23	9
10				0	2	3	3	2	1	2	1	2	16	10
11				0	2	2	2	3	1	1	1	0	12	11
12				0	2	2	2	2	1	2	2	1	14	12
13				0	1	2	2	2	3	3	3	4	20	13
14				1	4	3	3	4	4	4	4	4	30	14
15				1	2	4	3	3	4	3	3	3	25	15
16				1	4	5	3	2	4	4	4	3	29	16
17				1	5	4	4	4	4	5	3	3	32	17
18				1	2	4	3	3	4	3	3	3	25	18
19				0	3	3	2	3	3	3	2	2	21	19
20				0	2	2	2	3	3	3	2	2	19	20
21				0	1	3	3	3	2	1	1	1	15	21
22				0	1	2	3	3	2	2	1	2	16	22
23				0	3	4	2	3	2	3	3	2	22	23
24				0	3	5	4	3	3	3	2	3	26	24
25				0	1	3	3	3	2	1	2	1	16	25
26				0	1	3	2	3	2	2	1	1	15	26
27				0	2	3	3	3	3	1	2	1	18	27
28				0	1	3	3	3	2	1	2	1	16	28
29				0	1	2	2	3	2	1	1	1	13	29
30				0	1	2	2	2	1	1	1	1	11	30
31				0	2	3	2	3	4	4	4	2	24	31
Средние	$\varepsilon_D = 5,89$	$\varepsilon_h = 5,23$	$\varepsilon_z = 6,56$		$K_g = 550$									

Казан
Казань

Таблица С и К

21263-III

Суточные характеристики Сентябрь 1968

И-52

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

$\epsilon_D = 3.89$ $\epsilon_H = 5.23$ $\epsilon_2 = 6.56$

$K_g = 550$

Дата	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				1	3	4	2	3	3	4	3	3	25	
2				1	4	4	4	4	5	4	3	4	32	
3				1	5	4	4	4	3	2	1	1	24	
4				0	1	2	2	2	2	3	1	1	14	
5				0	2	2	2	2	2	1	0	1	12	
6				0	2	2	3	2	2	1	3	2	17	
7				1	2	2	3	2	2	3	5	3	22	
8				0	3	2	2	2	1	2	3	2	17	
9				0	3	3	2	3	3	3	1	2	20	
10				0	3	1	2	2	2	1	0	1	12	
11				0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
12				1	3	4	4	4	4	6	6	4	35	
13				1	4	3	3	3	4	4	2	4	27	
14				0	3	2	3	2	3	4	2	4	23	
15				0	0	1	2	2	2	3	1	2	13	
16				0	1	1	2	1	3	3	1	1	13	
17				0	2	2	2	2	3	2	3	3	19	
18				0	3	2	2	2	1	1	2	2	15	
19				0	1	2	2	2	2	1	4	4	18	
20				0	2	2	3	3	2	3	1	0	16	
21				0	1	2	2	2	1	0	0	0	8	
22				0	0	0	2	2	1	0	0	0	5	
23				0	0	2	2	1	1	2	1	1	10	
24				0	1	2	2	1	2	4	3	3	18	
25				0	0	1	3	3	2	2	2	2	15	
26				0	0	1	2	2	1	1	3	2	12	
27				0	1	2	3	2	2	1	1	2	14	
28				0	1	1	2	1	2	2	0	3	12	
29				1	4	2	3	3	5	7	5	3	32	
30				1	2	3	3	3	4	3	3	3	24	
31				2	4	3	4	5	6	7	6	5	40	
Среднее	$\bar{\epsilon}_D = 3.98$	$\bar{\epsilon}_H = 5.25$	$\bar{\epsilon}_Z = 6.56$		$K_0 = 550$									

Казань
Казань

Таблица с и к индексов
Суточные характеристики

21445-111
Ноябрь 1968 г. 52

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

$\varepsilon_D = 3,49$ $\varepsilon_H = 5,23$ $\varepsilon_2 = 6,56$

$K_3 = 550$

Kazan

Таблица с к индексов

21716 III

Казань

Суточные характеристики

декабрь 1968

и 52

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

$\epsilon_D = 3,89$ $\epsilon_H = 5,23$ $\epsilon_2 = 6,56$

$K_9 = 550$