

Heiss Is
o Хейса

Таблица
с и к индексов
Суточные характеристики Аварь 1964

9659-н

н. 42
1964

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
1				1	3	3	3	3	3	5	3	2	25
2				2	3	5	5	6	5	7	7	4	42
3				2	5	5	4	4	5	7	5	4	39
4				2	5	6	4	4	6	7	6	4	42
5				2	5	4	4	3	3	5	4	3	31
6				2	3	4	2	3	3	5	3	2	25
7				1	2	3	3	4	5	2	3	2	24
8				1	3	3	2	3	3	2	3	3	22
9				2	5	6	3	3	3	5	4	7	36
10				2	5	6	4	3	4	7	3	4	36
11				2	4	4	4	4	4	2	6	4	32
12				2	4	5	3	2	2	3	5	5	29
13				1	4	5	3	2	3	2	2	4	25
14				0	3	3	2	1	2	1	2	2	16
15				0	2	2	0	1	2	2	2	2	13
16				2	5	4	4	4	4	5	4	3	33
17				2	4	5	4	4	4	3	4	3	31
18				2	5	5	4	4	2	3	6	3	32
19				1	3	2	2	2	3	6	6	3	27
20				1	4	3	4	3	4	3	2	3	26
21				0	4	3	3	1	1	0	2	1	15
22				1	4	4	2	2	2	5	3	3	25
23				0	2	2	1	2	2	3	2	2	16
24				2	3	5	3	4	5	5	4	3	32
25				2	4	4	3	3	2	3	6	7	32
26				1	3	3	3	2	3	2	6	3	25
27				1	3	4	2	1	1	1	5	4	21
28				2	3	4	4	3	3	2	6	4	29
29				2	5	6	4	4	7	6	3	3	38
30				2	5	5	4	3	4	7	3	4	35
31				2	4	3	4	5	5	7	7	5	40
Среднее	$\epsilon_D = 5.4$	$\epsilon_H = 6.2$	$\epsilon_Z = 8.7$		$K_g = 2000.$								

Heiss Is

Таблица с к индексов

Инв. № 9933-III

н. 42

анция. о. Хейса Суточные характеристики февраль 1964

Дата	Амплитуды			Характер G	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				2	4	5	4	4	2	5	6	4	34
2				2	4	6	3	3	5	6	3	2	32
3				1	1	2	2	3	5	3	2	3	21
4				2	3	3	5	4	4	3	3	4	29
5				2	4	3	5	3	2	2	3	6	28
6				2	5	6	5	4	5	7	3	5	40
7				2	5	5	4	4	3	5	3	4	33
8				2	4	4	3	2	2	4	4	7	30
9				2	5	5	5	4	3	6	6	4	38
10				2	4	4	4	4	4	5	3	4	32
11				1	4	4	3	2	2	1	2	2	20
12				2	3	3	5	5	6	5	3	4	34
13				2	4	5	5	5	5	7	4	4	39
14				2	3	4	4	4	4	4	4	4	31
15				2	4	4	3	4	3	2	6	3	29
16				1	3	3	2	3	3	3	4	4	25
17				1	3	2	2	2	3	5	6	3	26
18				1	2	2	3	3	3	4	3	3	23
19				0	2	2	2	1	1	0	1	1	10
20				1	1	2	1	3	4	4	5	7	27
21				1	3	4	4	4	4	4	4	2	29
22				2	3	4	3	3	7	3	6	3	32
23				1	3	3	2	2	2	6	6	3	27
24				1	3	3	3	3	3	3	2	4	24
25				2	4	4	4	4	2	4	7	4	33
26				2	4	6	4	5	4	3	1	4	31
27				2	5	6	4	3	3	6	6	4	37
28				2	6	6	5	5	5	7	3	3	40
29				2	3	4	4	4	2	3	5	3	28
30													
31													
Среднее	$\epsilon_D = 5.4$	$\epsilon_H = 6.2$	$\epsilon_Z = 8.7$		$K_g = 2000$								

Heiss Is
o. Хейса.

Таблица
с и к индексов
Суточные характеристики март 1964

10244-III

n. 42

Дата	Амплитуды			Характер G	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				1	4	3	2	3	4	3	3	2	24
2				0	1	2	1	2	1	1	1	2	11
3				1	4	2	3	3	2	2	3	5	24
4				2	5	6	4	5	5	7	7	5	44
5				2	4	7	5	4	6	7	7	7	47
6				2	6	5	4	4	4	7	5	3	38
7				2	5	5	4	4	7	5	5	3	38
8				2	4	5	5	4	6	3	3	4	34
9				2	5	6	5	4	2	4	2	2	30
10				1	2	2	3	3	4	4	5	3	26
11				1	4	4	4	4	3	3	2	3	27
12				2	4	4	6	4	3	5	4	2	32
13				1	3	5	4	4	3	2	2	3	26
14				2	3	3	4	3	3	5	6	4	31
15				2	5	5	3	2	3	4	5	3	30
16				1	6	4	3	4	3	3	2	2	27
17				2	4	4	4	5	3	4	2	3	29
18				0	3	2	3	2	2	2	3	3	20
19				0	3	2	3	2	2	2	2	3	19
20				1	3	2	3	3	3	4	6	3	27
21				0	6	3	4	3	2	2	4	3	27
22				2	4	4	3	4	5	6	7	5	38
23				2	7	5	6	5	4	7	6	4	44
24				2	4	5	5	4	7	7	5	3	40
25				2	4	5	5	4	7	6	6	4	41
26				1	5	5	5	4	4	2	2	3	30
27				0	4	3	3	3	1	1	2	2	19
28				0	3	2	2	2	2	1	1	2	15
29				0	2	2	1	2	2	3	3	3	18
30				2	5	4	4	5	4	7	4	4	37
31				0	2	3	2	3	3	3	3	3	22
Среднее	$\varepsilon_D = 5.4$	$\varepsilon_H = 6.2$	$\varepsilon_Z = 8.7$		$K_0 = 2000$								

Heiss Is
o. Хейса

Таблица
с к.к. индексов
Суточные характеристики апрель 1964.

Инд. № 10280-III

н.ч.2

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
1				2	3	2	2	4	4	6	7	6	34
2				2	5	5	5	4	4	7	6	3	39
3				2	5	6	5	5	6	6	4	4	41
4				2	4	5	4	4	5	5	3	5	35
5				2	4	4	4	4	3	3	4	5	31
6				1	3	4	3	3	3	3	3	3	25
7				2	4	3	4	3	4	3	5	3	29
8				2	4	4	4	5	4	3	4	4	32
9				2	5	5	4	5	3	5	2	3	32
10				1	3	2	3	4	3	2	2	3	22
11				2	2	5	3	5	5	5	4	3	32
12				0	3	4	2	2	1	4	2	3	21
13				0	4	2	3	2	1	3	3	3	21
14				1	3	3	2	4	3	3	2	2	22
15				1	3	3	3	4	4	6	3	4	30
16				1	3	3	4	3	4	5	4	3	29
17				2	4	5	7	4	4	6	4	3	37
18				1	3	3	3	5	5	6	5	4	34
19				2	5	5	4	5	7	5	3	5	39
20				2	5	6	5	4	3	7	3	7	40
21				1	6	4	3	3	5	4	5	4	34
22				1	3	3	3	3	2	4	3	3	24
23				0	3	3	3	2	3	1	2	3	20
24				1	2	3	3	4	2	3	2	3	22
25				1	4	3	4	5	5	3	5	4	33
26				1	6	5	4	4	3	3	6	3	34
27				2	5	5	5	5	5	5	5	7	42
28				2	7	7	6	5	7	4	4	4	44
29				2	6	5	5	5	4	4	6	3	38
30				1	2	2	3	3	3	6	5	6	30
31													
Среднее	$\varepsilon_D = 5.4$	$\varepsilon_H = 6.2$	$\varepsilon_Z = 8.7$		$K_0 = 2000.$								

Heiss Is
«Хейса»

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики май

№ п. №10319-III

н.42
1964

Дата	Амплитуды			Характер \bar{G}	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				2	5	5	5	5	5	6	3	3	37
2				2	3	4	5	4	5	4	2	3	30
3				1	5	4	3	4	3	2	3	3	27
4				1	3	2	2	3	3	2	4	3	22
5				2	4	4	4	6	6	3	3	3	33
6				0	2	2	2	3	2	2	4	2	19
7				0	3	3	3	4	2	1	2	2	20
8				0	1	1	1	2	1	2	1	2	11
9				0	2	2	1	2	3	5	1	2	18
10				2	5	3	3	4	5	6	4	6	36
11				1	7	5	5	4	2	3	2	2	30
12				0	2	3	3	3	2	3	1	3	20
13				1	2	2	2	3	5	5	5	4	28
14				2	4	4	5	4	5	6	4	4	36
15				2	5	5	6	5	4	6	3	4	38
16				2	6	6	6	5	7	4	6	4	44
17				2	3	4	5	6	6	5	3	4	36
18				1	4	4	4	5	4	3	3	2	29
19				1	4	3	3	3	2	3	5	3	26
20				1	3	3	3	3	3	5	2	2	24
21				1	3	3	3	3	3	3	3	4	25
22				1	3	2	3	4	4	3	3	3	25
23				1	4	4	3	3	3	3	2	4	26
24				2	6	6	5	5	5	5	3	4	39
25				2	5	4	6	6	5	5	6	4	41
26				1	4	3	3	-	-	3	2	3	-
27				2	6	6	5	5	4	4	4	4	38
28				2	4	5	4	5	3	4	5	4	34
29				1	5	5	4	3	3	3	4	4	31
30				1	4	3	3	3	3	3	3	4	26
31				0	3	4	3	3	2	2	2	2	21
Среднее	$E_D = 5.4$	$E_H = 6.2$	$E_Z = 8.7$										
					$K_9 = 2000.$								

Heiss Is
o. Хейса

Таблица
с - к индексов
Суточные характеристики

№ 10789-III

н. 42
июнь 1964

Дата	Амплитуды			Характер σ	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				1	2	4	3	2	3	3	3	3	23
2				0	3	3	2	2	3	2	3	3	21
3				1	4	3	3	3	3	3	2	2	23
4				1	3	2	4	4	4	3	4	3	27
5				0	3	2	1	3	2	3	3	2	19
6				1	2	3	3	3	4	3	1	3	22
7				1	3	2	2	2	3	1	4	5	22
8				2	5	4	5	5	3	2	3	3	30
9				2	4	4	4	4	3	5	3	3	30
10				2	6	7	7	6	4	4	4	5	43
11				2	5	6	5	6	5	5	4	6	42
12				2	7	7	5	5	4	6	5	4	43
13				2	5	5	4	5	4	5	2	3	33
14				1	4	4	4	4	4	3	2	3	28
15				1	4	5	3	4	3	3	3	3	28
16				1	4	4	3	3	2	3	5	3	27
17				1	3	3	3	4	3	3	2	2	23
18				1	3	2	2	4	4	4	3	4	26
19				1	2	2	2	3	1	4	3	5	22
20				2	5	6	4	5	5	4	5	4	38
21				2	7	4	5	5	3	3	5	3	35
22				2	3	3	3	4	4	5	4	5	31
23				2	5	3	4	4	4	4	3	5	32
24				1	4	2	3	2	2	3	5	4	25
25				2	5	6	4	4	4	4	3	3	33
26				1	3	5	4	3	-	5	3	4	-
27				2	3	2	2	3	4	4	4	4	26
28				1	3	3	4	4	4	5	3	3	29
29				2	4	4	4	4	5	5	3	2	31
30				1	3	3	3	4	3	3	1	3	23
31													
Среднее	$E_D = 5.4$	$E_H = 6.2$	$E_Z = 8.7$		$K_s = 2000$								

Heiss Is
o. Хейса

Таблица
с к индексов
Суточные характеристики

н.ч.2
10823-III
июль 1964.

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
1				1	3	3	3	3	2	3	3	2	22
2				0	3	1	2	2	2	3	3	3	19
3				2	5	5	6	5	5	3	3	5	37
4				1	4	5	5	5	3	3	2	2	29
5				1	4	3	3	4	2	2	3	4	25
6				-	3	-	-	-	-	4	3	3	-
7				2	4	5	4	4	6	5	4	5	37
8				2	5	6	5	5	4	4	4	6	39
9				2	5	5	5	4	4	4	4	4	35
10				2	5	6	5	5	5	4	3	3	36
11				2	5	4	3	4	4	4	6	4	34
12				1	3	4	4	4	3	3	2	3	26
13				2	5	6	4	5	5	3	3	3	34
14				1	2	3	4	4	2	3	2	3	23
15				0	3	2	2	3	3	2	3	2	20
16				1	4	4	4	4	3	3	3	4	29
17				2	5	4	4	4	4	5	5	4	35
18				2	6	6	4	7	5	4	4	3	39
19				1	4	5	4	6	3	3	2	4	31
20				2	6	5	5	5	4	4	6	3	38
21				1	4	4	3	3	4	3	4	4	29
22				2	4	4	5	4	4	7	6	3	37
23				1	4	3	4	4	2	3	5	3	28
24				1	4	2	3	3	3	2	3	2	22
25				1	4	4	3	4	3	3	3	3	27
26				1	3	3	4	3	3	5	3	2	26
27				0	3	1	1	3	3	2	3	2	18
28				0	4	3	1	2	2	3	4	2	21
29				2	3	4	5	5	6	4	7	3	37
30				2	6	5	5	4	3	4	4	4	35
31				1	3	5	4	4	4	4	3	3	30
Среднее	$E_D = 5.4$	$E_H = 6.2$	$E_Z = 8.7$		$K_g = 2000$								

Heiss Is
Хейса

Таблица с индексом
Суточные характеристики овец 1964.

Инв. № 11231-III 42

Дата	Амплитуды			Характер С	K — индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1				1	5	5	3	4	3	2	4	3	29	1
2				1	3	4	2	2	2	2	4	3	22	2
3				1	5	4	3	3	4	3	4	2	28	3
4				2	7	7	6	5	7	6	5	4	47	4
5				2	5	4	4	5	6	7	6	4	41	5
6				1	4	5	5	3	2	3	2	3	27	6
7				2	6	6	5	5	6	5	4	2	39	7
8				1	3	3	3	3	3	3	4	3	25	8
9				2	4	4	3	4	5	3	5	5	33	9
10				0	4	3	2	3	2	2	2	3	21	10
11				2	6	7	5	5	4	4	6	5	42	11
12				2	6	6	5	5	3	-	7	4	-	12
13				1	4	4	4	3	3	3	5	2	28	13
14				1	2	2	3	3	3	4	6	3	26	14
15				-	3	2	2	-	-	-	-	-	-	15
16				-	-	-	2	3	3	3	6	-	-	16
17				-	-	-	-	-	-	3	2	2	-	17
18				-	4	3	-	-	-	4	5	2	-	18
19				-	-	-	-	-	-	6	3	3	-	19
20				-	3	3	1	-	2	1	-	-	-	20
21				0	-	-	-	-	-	6	2	3	-	21
22				1	5	4	3	4	4	3	4	4	31	22
23				1	3	2	2	3	3	5	3	3	24	23
24				0	1	2	1	2	2	2	6	3	19	24
25				1	3	4	2	2	3	4	4	4	26	25
26				1	5	4	4	3	4	2	3	5	30	26
27				2	5	5	4	4	4	3	5	4	34	27
28				1	3	2	2	3	2	2	3	4	21	28
29				1	3	3	3	4	3	2	3	2	23	29
30				0	3	2	3	3	2	2	2	3	20	30
31				1	3	3	4	4	4	3	4	5	30	31
Среднее	$\epsilon_D = 5.4$	$\epsilon_H = 6.2$	$\epsilon_Z = 8.7$		$K_9 = 2000$									

Heiss. Is
o. Хейса

Таблица
с к индексов
Суточные характеристики

Инв. № 11268-III п 42
сентябрь 1964

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	
			2	5	5	5	3	3	6	4	4	35	1
			1	5	4	4	4	3	2	3	3	28	2
			2	6	4	3	3	3	3	5	3	30	3
			2	4	4	4	5	4	4	4	4	33	4
			1	4	4	3	3	2	4	2	3	25	5
			1	4	2	3	3	3	3	3	6	27	6
			2	5	5	6	5	5	7	5	5	43	7
			2	5	6	6	5	4	6	4	4	40	8
			2	5	6	5	5	6	7	6	4	44	9
			2	5	7	3	3	2	3	3	4	30	10
			1	5	6	4	4	2	1	1	2	25	11
			0	3	3	3	2	2	1	2	2	18	12
			0	2	1	2	2	1	0	4	3	15	13
			0	4	2	2	2	2	1	2	2	17	14
			0	2	2	2	2	1	0	2	2	13	15
			1	3	4	3	3	4	3	4	4	28	16
			1	3	5	3	4	4	4	2	4	29	17
			1	5	6	4	3	2	1	3	3	27	18
			0	3	2	3	2	3	2	1	2	18	19
			0	2	2	0	1	0	0	5	4	14	20
			0	4	2	1	2	1	2	2	3	17	21
			2	4	7	4	3	3	3	5	4	33	22
			1	4	5	5	5	2	2	2	4	29	23
			2	4	4	3	5	3	5	6	3	33	24
			1	4	5	4	2	2	1	2	3	23	25
			0	4	3	3	3	2	2	1	2	20	26
			0	2	1	1	2	2	2	3	5	18	27
			2	5	6	5	5	7	6	4	4	42	28
			1	4	4	4	5	4	3	1	3	28	29
			2	3	4	5	4	6	6	6	4	38	30
													31

$\epsilon_D = 5,4$ $\epsilon_H = 6,2$ $\epsilon_Z = 8,7$

$K_0 = 2000$

Heiss Is
o. Хейса

Таблица
с к индексом
Сутсные характеристики октябрь 1964. n 42

Инв. № 11330-III

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

$\epsilon_D = 54$ $\epsilon_H = 6.2$ $\epsilon_2 = 8.7$

$k_s = 2000$

Heiss Is
o. Лейса

Таблица C и K индексов
Суточные характеристики

Инв. № 11633-III

Ноябрь 1964

п 42

Амплитуды			Характер C	K-индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			2	3	3	4	3	3	6	5	7	34	1
			1	6	5	5	3	2	2	3	3	29	2
			1	4	4	3	2	1	5	4	3	26	3
			1	3	3	2	3	4	1	3	3	22	4
			2	4	4	3	3	4	4	5	3	30	5
			1	2	3	3	3	2	2	3	3	21	6
			0	4	2	1	2	1	1	3	2	16	7
			1	4	4	4	3	3	2	5	4	29	8
			2	6	5	4	3	4	6	5	3	36	9
			1	4	4	4	3	4	2	3	3	27	10
			1	3	3	3	3	2	3	2	2	21	11
			2	4	3	5	3	2	7	4	5	35	12
			1	3	4	3	3	4	4	4	2	27	13
			0	2	1	1	1	1	3	3	2	15	14
			1	2	1	2	3	4	6	6	4	28	15
			1	4	4	4	3	3	3	3	3	27	16
			1	4	4	3	2	2	3	3	3	24	17
			1	4	3	3	2	1	6	5	2	26	18
			0	4	3	3	2	1	2	2	2	19	19
			0	3	4	2	3	2	1	2	2	19	20
			0	3	2	1	1	1	0	2	2	12	21
			1	3	3	3	4	3	5	3	4	28	22
			1	4	4	4	4	4	4	3	2	29	23
			0	3	3	3	2	1	3	3	2	20	24
			0	2	1	1	1	2	1	1	2	11	25
			1	2	4	4	4	4	4	3	2	27	26
			0	3	2	2	1	1	1	4	3	17	27
			2	4	5	4	3	3	6	5	3	33	28
			1	2	2	2	2	1	4	5	5	23	29
			1	6	4	3	3	2	3	4	4	29	30
													31
$\bar{\varepsilon}_D = 5,4$	$\varepsilon_H = 6,2$	$\varepsilon_z = 8,7$	$K_0 = 2000$										

Heiss Is
o. Хейса

Таблица с и к индексов
Суточные характеристики

КВ. № 11730-III
Декабрь 1964 г. п. 42

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

ε₁ = 5,4 ε_N = 6,2 ε₂ = 8,4

K_g = 2000