

Heiss Is
 O. ХЕЙСА
 ψ 80°34'N
 λ 52°48'E

ТАБЛИЦА
 С и К-ИНДЕКСОВ
 Суточные характеристики

Январь 1959 г.

Инв. № 1589-III

42m

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

$K_9 = 2000$

Heiss Is

o. Хейса.
 $\varphi 80^{\circ}37'N$
 $\lambda 58^{\circ}00 E$

Таблица
 С и К-индексов
 Суточные характеристики

Февраль 1959 г.

42 Инв. К. 1670-111

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	ΣK	
1				1	3	3	3	3	5	3	3	2	25	1
2				0	2	3	3	3	3	3	3	3	23	2
3				1	4	3	3	3	6	4	3	5	31	3
4				1	4	3	3	3	4	6	6	5	34	4
5				1	5	4	4	3	3	4	3	3	29	5
6				1	5	4	3	3	4	3	6	3	31	6
7				1	4	4	3	4	6	5	3	3	32	7
8				1	3	4	3	9	4	3	3	4	33	8
9				1	4	3	3	4	4	2	3	2	25	9
10				0	3	3	2	2	3	2	2	5	22	10
11				1	3	5	5	6	5	5	4	5	38	11
12				1	6	5	5	5	4	5	4	5	39	12
13				1	5	4	5	5	5	5	7	5	41	13
14				1	4	5	5	6	8	7	4	4	43	14
15				1	5	5	5	6	5	5	5	4	40	15
16				1	6	6	5	4	5	6	8	5	45	16
17				1	6	5	5	5	5	5	5	4	40	17
18				1	4	3	3	3	3	3	4	4	27	18
19				1	4	4	4	4	5	4	5	5	35	19
20				0	2	2	3	3	3	2	2	2	19	20
21				0	1	1	3	2	2	3	3	3	18	21
22				1	4	3	4	4	3	4	2	4	28	22
23				1	4	4	3	6	5	2	2	1	27	23
24				0	1	1	2	2	2	2	2	2	14	24
25				1	4	5	5	5	6	6	5	3	39	25
26				1	6	5	5	5	6	7	4	6	44	26
27				1	3	4	4	4	4	6	5	3	33	27
28				1	4	5	4	6	8	6	5	5	43	28
29														29
30														30
31														31
Среднее														

$K_9 = 2000$

Heiss Is

o. Хауса,
 φ 80°37'
 λ 58°00'

Таблица
 С и К-индексов
 Суточные характеристики

Март 1959 г.

18.1. 1926-47

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

Kg = 2000

Heiss Is
 o. Жейса
 φ 80°37'
 λ 58°00'

Таблица
 С и К индексов
 Суточные характеристики

Апрель 1959г.
 Числ 21/8-111

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

К₉ = 2000

Heiss Is
 о. Хейса
 φ 42°05'
 λ 44°42'

Таблица
 с и. к.-индексов
 Суточные характеристики

Май 1959 г.

Инв. № 2156-114 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		ΣK
			0	2	4	3	3	3	2	2	3	22	1
			0	2	4	3	2	2	2	2	3	20	2
			0	2	2	3	2	2	2	2	4	19	3
			1	3	3	4	4	3	3	3	3	26	4
			1	4	6	2	3	3	2	2	2	24	5
			0	2	2	2	2	2	2	2	2	16	6
			0	2	2	2	2	2	3	3	4	20	7
			1	4	5	5	5	4	2	2	4	31	8
			1	3	4	3	3	3	3	3	4	26	9
			1	3	5	5	5	3	3	3	3	30	10
			1	5	4	5	5	4	4	4	5	36	11
			2	8	8	9	9	6	6	4	3	53	12
			1	4	4	5	5	3	3	5	5	34	13
			1	3	2	2	4	4	3	3	2	23	14
			1	5	3	5	5	4	6	4	5	37	15
			1-	4	3	4	4	2	2	3	3	25	16
			1	3	4	4	5	3	5	3	4	31	17
			1	4	5	5	4	2	5	4	4	33	18
			1	4	4	3	3	3	2	2	3	24	19
			1	3	4	3	3	2	3	4	3	25	20
			1	5	5	5	4	3	3	4	4	33	21
			1	5	5	6	6	4	4	4	4	38	22
			1	4	5	5	4	3	5	4	3	33	23
			1	4	7	7	6	6	4	5	7	46	24
			1	7	5	6	5	3	4	4	4	38	25
			1	5	4	3	4	3	3	4	3	29	26
			1	4	4	3	3	2	1	1	2	20	27
			1	4	4	4	3	3	1	1	3	23	28
			1	5	3	3	3	2	2	2	3	23	29
			1	4	2	3	3	3	3	3	3	24	30
			1	4	6	4	5	5	4	4	4	36	31

Kg = 2000

Heiss Is

o. Хейса

 φ 80°37' λ 58°00'

Таблица
С и К-индексов
Суточные характеристики

Июнь 1959 г.

...: 240-111

Амплитуды			Характер σ	К-индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			1	5	4	5	3	3	3	3	4	30	1
			1	5	5	5	4	5	5	5	4	38	2
			1	5	6	6	5	5	5	4	4	40	3
			1	5	6	6	5	4	4	5	5	40	4
			1	6	6	4	3	5	4	4	5	37	5
			1	4	4	5	5	4	4	5	5	36	6
			1	5	6	5	3	4	4	4	3	34	7
			0	4	4	6	5	4	5	5	4	37	8
			1	5	6	7	6	6	5	5	4	44	9
			1	7	6	5	4	4	5	4	4	39	10
			1	5	5	5	7	6	6	5	4	43	11
			1	4	3	3	2	2	4	4	3	25	12
			1	3	3	4	3	2	2	3	4	24	13
			1	4	4	4	4	5	3	3	4	31	14
			1	5	6	5	4	4	3	3	3	33	15
			1	5	4	4	3	3	5	4	5	33	16
			1	4	3	3	2	2	3	4	5	26	17
			1	4	5	5	4	5	4	4	4	35	18
			1	5	5	5	3	4	3	3	3	31	19
			1	4	4	4	3	3	3	4	4	29	20
			1	4	4	4	3	3	3	3	4	28	21
			1	4	5	4	5	4	4	5	6	37	22
			1	6	4	4	4	3	6	5	5	37	23
			1	5	5	4	4	3	4	5	5	35	24
			1	5	4	4	4	3	4	4	4	32	25
			1	5	6	6	5	4	4	3	3	36	26
			1	3	3	5	5	6	6	5	5	38	27
			1	6	6	5	6	6	5	4	4	42	28
			1	5	5	6	6	5	5	4	6	42	29
			1	6	5	6	7	5	4	5	4	42	30
													31

Kg = 2000

Хейса Heiss Is
 φ 80°37'
 λ 58°00'

Таблица
 С и К-индексов
 Суточные характеристики

Июль 1959 г.
 Инв. № 2553-III п. 42

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	ΣK	
1				1	4	3	4	3	3	4	3	5	29	1
2				1	5	6	5	5	4	4	3	3	35	2
3				1	4	5	3	2	2	2	2	2	22	3
4				1	3	2	4	4	5	4	6	6	34	4
5				2	6	7	7	6	6	5	5	4	46	5
6				1	6	6	5	5	5	4	4	4	39	6
7				1	5	6	6	6	4	4	4	5	40	7
8				1	6	6	6	6	5	5	5	5	44	8
9				1	4	5	6	5	4	5	5	5	39	9
10				1	6	6	7	4	3	3	4	4	37	10
11				2	6	7	7	4	5	7	7	4	47	11
12				1	7	6	5	5	7	4	4	4	42	12
13				1	5	6	5	5	5	6	4	5	41	13
14				2	6	7	6	5	6	5	4	5	44	14
15				1	5	7	7	9	9	8	8	8	61	15
16				2	7	7	5	4	5	4	5	6	43	16
17				2	5	5	6	6	5	8	7	8	50	17
18				1	8	6	6	6	5	5	5	5	46	18
19				1	6	6	5	6	6	4	5	5	43	19
20				1	5	5	6	6	5	4	5	4	40	20
21				1	6	7	5	4	4	4	5	5	40	21
22				1	5	6	6	4	4	5	3	5	38	22
23				1	6	6	5	4	5	3	3	6	38	23
24				1	5	4	5	7	4	5	6	6	42	24
25				2	6	7	6	6	6	5	5	5	46	25
26				1	6	6	6	6	4	5	6	5	44	26
27				1	5	6	5	6	5	5	5	5	42	27
28				1	5	6	6	5	3	4	5	4	38	28
29				1	5	6	5	4	4	2	3	3	32	29
30				1	4	5	3	3	3	3	2	3	26	30
31				1	4	5	5	5	5	4	5	6	39	31
Среднее														

169 = 2000

Хейса
 φ 80°37'
 λ 58°00'

Heiss Is

Таблица
 С и К-индексов
 Суточные характеристики

42м. Август 1959г.

ИРБ. № 2589-III

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

169 = 2000

Heiss Is

o. Хейса

φ 80°37'
 λ 58°00'

Таблица
 С и К-индексов
 Суточные характеристики

Сентябрь 1959г.

№ 2673 - III

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

K₉ = 2000

Heiss Is

o. Хейса

 φ 80°37' λ 58°00'

Таблица

С и К-индексов

Октябрь 1959г.

Суточные характеристики

2898-16

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

 $Kg = 2000$

Heiss Is

o. Лейса

 φ 80° 37' λ 58° 00'

Таблица

42

Ноябрь 1959г.

С и К-индексов

Инв. № 3198 III

Суточные характеристики

Дата	Амплитуды			Характер ζ	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				1	3	3	3	4	3	3	3	4	26
2				1	4	3	3	4	5	4	3	3	29
3				2	5	4	3	3	6	7	5	4	37
4				1	3	3	3	3	3	5	6	3	29
5				2	4	3	2	4	6	4	2	2	27
6				2	3	3	3	3	2	6	3	5	28
7				1	3	3	2	1	2	3	5	3	22
8				1	3	3	2	2	5	3	2	2	22
9				0	1	3	2	1	1	2	3	2	15
10				0	3	3	2	2	2	2	2	3	19
11				0	2	3	1	2	1	2	1	2	14
12				0	2	3	2	2	1	2	2	2	16
13				0	3	2	2	2	2	2	2	2	17
14				1	3	3	3	3	3	6	2	2	25
15				1	3	2	3	2	1	2	1	2	16
16				1	3	3	3	1	2	6	2	2	22
17				1	2	3	2	2	3	2	1	1	16
18				1	1	2	2	2	2	3	3	2	17
19				1	3	3	3	3	3	5	3	3	26
20				0	3	3	3	1	1	1	2	2	16
21				1	2	3	2	3	3	2	3	2	20
22				1	3	3	3	2	2	2	2	2	19
23				1	4	2	3	3	3	3	4	2	24
24				1	2	3	2	1	2	2	2	2	16
25				1	2	3	2	2	2	1	2	2	16
26				1	3	2	2	2	2	2	2	2	17
27				1	3	2	2	2	2	1	4	2	18
28				1	4	4	3	4	2	2	4	3	26
29				1	2	3	2	2	6	3	2	2	22
30				1	2	2	3	4	4	4	3	4	26
31													
реднее													$K_9 = 2000$

Heiss Is

o. Хейса
 φ 80° 37'
 λ 58° 00'

Таблица
 с и К-индексов
 Суточные характеристики

42 Декабрь 1959,
 И.Н.В. № 8230 - 10

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

$K_9 = 2000$