

Heiss Is

Таблица

№42 Январь 1960г.

φ 80°37' а. Хейса
 λ 58°00'

С и К-индексов
 Суточные характеристики

Инв. №3264

- 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	2	2	2	2	2	2	2	1	15	1
2				1	1	2	2	2	2	3	2	1	15	2
3				1	1	1	2	2	3	2	2	1	14	3
4				1	3	2	2	3	2	2	2	1	17	4
5				1	2	2	2	3	2	2	2	4	19	5
6				1	3	3	2	1	1	3	2	2	17	6
7				1	1	2	2	3	2	2	3	1	16	7
8				1	2	2	1	1	1	1	2	2	12	8
9				1	2	2	2	1	1	1	2	1	12	9
10				1	2	2	4	3	3	5	6	6	31	10
11				1	4	3	4	3	5	4	3	2	28	11
12				1	2	3	3	2	5	5	2	4	26	12
13				1	2	2	2	3	2	3	4	4	22	13
14				1	6	5	4	3	3	3	3	3	30	14
15				1	3	4	3	2	2	4	2	2	22	15
16				1	2	2	2	2	2	4	3	3	20	16
17				1	3	2	2	2	3	3	2	2	19	17
18				1	2	2	3	3	3	2	2	2	19	18
19				1	2	3	2	2	2	2	2	1	16	19
20				1	2	3	2	4	3	3	2	2	21	20
21				1	5	3	3	4	5	6	5	4	35	21
22				1	3	3	3	3	3	4	3	3	25	22
23				1	2	3	3	2	5	4	4	4	27	23
24				1	4	4	3	3	6	4	4	4	32	24
25				1	3	4	2	3	3	4	4	2	25	25
26				1	2	3	3	2	2	4	2	2	20	26
27				1	2	4	2	2	2	2	2	2	18	27
28				1	2	3	2	2	2	3	3	2	19	28
29				1	3	3	3	2	2	2	2	2	19	29
30				1	1	1	1	1	1	1	2	1	09	30
31				1	0	2	1	1	1	2	2	2	11	31
Среднее														

Kg=2000

Heiss Is
a. Хейса

φ 80°37'
 λ 58°00'

Таблица
С и К-индексов
Суточные характеристики

42 февраль 1960г.
Инд. 12 3293 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	1	2	2	2	2	2	2	2	15	1
2				1	2	2	1	2	3	2	3	2	17	2
3				1	2	2	2	2	4	3	2	3	20	3
4				1	3	3	3	2	2	2	2	3	20	4
5				1	2	2	2	4	4	3	2	2	21	5
6				1	2	3	3	2	2	2	2	1	17	6
7				1	2	2	2	1	1	1	2	1	12	7
8				1	1	1	3	2	3	3	3	2	18	8
9				1	2	2	1	1	1	1	1	1	10	9
10				1	1	2	1	2	2	2	1	1	12	10
11				1	1	1	1	1	1	3	2	2	12	11
12				0	2	3	2	2	1	0	1	0	11	12
13				1	1	1	2	2	2	2	4	5	19	13
14				1	3	4	4	4	5	5	8	5	38	14
15				1	3	2	2	2	4	4	4	3	24	15
16				1	4	4	4	4	5	6	3	3	33	16
17				1	4	5	5	5	3	4	4	5	35	17
18				1	5	5	5	4	4	5	6	3	37	18
19				1	4	4	4	4	4	7	7	4	38	19
20				1	6	5	4	3	3	6	4	4	35	20
21				1	4	5	5	5	5	6	4	3	37	21
22				1	3	6	4	4	4	4	4	4	33	22
23				1	2	4	4	4	3	7	2	2	28	23
24				0	3	3	3	2	1	1	1	1	15	24
25				0	1	1	2	1	0	1	1	2	09	25
26				1	1	1	1	2	1	3	2	1	12	26
27				1	2	2	3	3	2	2	2	2	18	27
28				0	2	3	3	2	1	1	1	1	14	28
29				1	2	3	3	3	2	2	4	3	22	29
30														30
31														31
Среднее														

$Kg = 2000$

Heiss Is

а. Хейса

φ 80°37'
 λ 58°00'

Таблица
С и К-индексов
Суточные характеристики

Март 1960 г

3342 - 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	2	4	3	4	2	2	4	2	23	1
2				1	3	3	3	4	3	2	4	3	25	2
3				1	2	3	3	3	4	3	3	2	23	3
4				1	2	2	2	3	6	4	2	2	23	4
5				1	2	2	3	3	2	2	2	2	18	5
6				1	2	3	2	2	3	2	4	2	20	6
7				1	2	2	1	2	1	1	1	1	11	7
8				1	1	2	2	2	2	2	2	2	15	8
9				1	2	2	2	3	2	2	2	2	17	9
10				1	2	2	3	4	2	6	5	2	26	10
11				1	2	3	2	3	4	5	4	2	25	11
12				1	2	2	2	2	3	4	2	2	19	12
13				1	2	2	2	2	2	3	4	2	19	13
14				1	2	2	2	2	2	2	1	1	14	14
15				1	1	1	2	2	2	2	3	3	16	15
16				1	4	3	4	2	2	4	5	3	27	16
17				1	3	3	4	4	3	4	2	3	26	17
18				1	2	3	3	2	2	3	2	2	19	18
19				1	3	3	3	3	3	4	2	2	23	19
20				1	2	3	2	2	1	2	1	1	14	20
21				1	2	2	2	2	6	2	1	1	18	21
22				1	2	2	2	2	3	1	1	1	14	22
23				1	2	2	2	1	2	2	1	3	15	23
24				1	3	3	2	2	2	3	3	2	20	24
25				1	1	1	2	2	2	1	1	3	13	25
26				1	2	2	2	2	2	2	1	2	15	26
27				1	1	2	2	2	1	2	1	2	13	27
28				1	1	2	2	3	2	2	4	4	20	28
29				1	2	3	3	2	2	2	2	2	18	29
30				1	4	3	3	3	3	3	2	4	25	30
31				2	3	3	3	6	6	6	4	6	37	31
Среднее														

$K_9 = 2000$

Heiss Is

а. Хейса

Таблица
С и К-индексов
чные характеристики

П. 4Я

Апрель 1960 г.

Инв. № 3670-И

φ 80°37'
λ 58°00'

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				2	6	6	5	5	6	6	5	4	43	1
2				1	4	4	4	4	3	2	2	3	26	2
3				1	5	5	6	4	3	2	3	2	30	3
4				1	2	4	2	3	2	4	4	5	26	4
5				1	4	5	3	2	3	6	4	3	30	5
6				1	2	3	3	3	2	2	2	3	20	6
7				1	2	4	3	1	2	3	3	3	21	7
8				1	3	3	4	2	2	4	3	3	24	8
9				1	3	3	4	4	1	2	2	2	21	9
10				1	2	4	4	4	3	2	3	4	26	10
11				1	4	6	5	5	3	3	3	3	32	11
12				1	5	4	4	3	4	3	3	2	28	12
13				1	3	3	5	2	2	2	2	2	21	13
14				1	2	3	3	3	2	3	4	3	23	14
15				1	4	4	3	2	2	3	2	2	22	15
16				1	2	3	3	4	6	4	3	4	29	16
17				1	4	4	3	4	2	4	4	4	29	17
18				1	4	4	4	3	3	3	3	3	27	18
19				1	2	4	2	1	2	1	1	1	14	19
20				1	2	2	2	2	2	1	1	1	13	20
21				1	1	1	1	2	2	2	2	2	13	21
22				1	3	2	2	2	2	2	2	1	16	22
23				1	2	2	2	2	1	2	2	2	15	23
24				1	4	4	5	3	4	2	4	4	30	24
25				1	4	5	4	3	4	3	3	3	29	25
26				1	4	4	4	3	3	3	2	3	26	26
27				1	2	2	3	3	3	3	3	5	24	27
28				1	4	6	5	4	4	3	3	3	32	28
29				1	4	5	5	3	3	3	3	3	29	29
30				1	4	6	5	4	8	7	5	4	43	30
31														31
Среднее														

K₉ = 2000

Heiss Is
o. Хейса

Таблица
С и К-индексов
Суточные характеристики

Май 1960 г.
3771-14

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

$K_9 = 2000$

Heiss Is
а. Хейса

Таблица
и К-индексов

Июнь 1960 г

φ 80°37'
 λ 58°00'

Суточные характеристики

3955-III

н. 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	3	4	5	2	2	2	25	1
2				1	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
3				1	2	1	2	2	2	2	2	2	15	3
4				1	4	5	5	6	4	3	4	5	36	4
5				1	4	3	3	4	4	3	4	4	29	5
6				1	4	5	5	4	3	3	2	3	29	6
7				1	3	4	5	5	3	3	4	2	29	7
8				1	4	4	5	4	3	3	3	5	31	8
9				1	4	4	5	4	3	3	3	2	28	9
10				1	3	2	3	3	3	3	2	4	23	10
11				1	4	3	2	2	2	2	2	2	19	11
12				1	2	2	3	3	2	2	2	2	18	12
13				1	3	3	3	2	2	3	3	3	22	13
14				1	4	5	5	4	5	3	2	3	31	14
15				1	4	2	5	5	4	4	3	4	31	15
16				1	4	4	4	2	2	2	2	4	24	16
17				1	4	3	2	2	2	3	4	3	23	17
18				1	3	4	4	4	4	4	4	3	30	18
19				1	4	5	4	4	4	3	3	5	32	19
20				1	3	3	3	3	3	3	2	2	22	20
21				1	3	4	4	3	2	3	3	3	25	21
22				1	3	4	3	4	3	2	2	3	24	22
23				1	4	3	3	2	2	3	2	2	21	23
24				1	3	4	3	3	3	2	3	2	23	24
25				1	4	3	4	3	3	6	4	4	31	25
26				1	3	6	4	4	4	2	2	3	28	26
27				1	5	6	6	6	2	4	6	4	39	27
28				1	4	4	5	4	3	3	5	3	31	28
29				1	4	5	6	3	3	3	4	3	31	29
30				1	4	5	9	4	2	4	4	4	36	30
31														31
Среднее									K ₉ = 2000					

Heiss Is
а. Хейса

Таблица
С и К-индексов
Суточные характеристики

Июль 1960г.

φ 80°37'
λ 58°00'

№ 4017-III

h.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	ΣК	
1				1	4	6	5	3	4	5	4	3	34	1
2				1	4	5	6	4	4	3	2	3	31	2
3				1	4	4	5	5	4	3	3	4	32	3
4				1	4	5	6	5	4	3	3	3	33	4
5				1	4	4	5	5	3	3	3	3	30	5
6				1	4	3	3	4	3	3	2	2	24	6
7				1	2	3	3	3	3	2	2	3	21	7
8				1	3	3	2	2	2	2	2	2	18	8
9				1	2	2	2	2	2	2	2	2	16	9
10				1	3	3	3	2	2	3	2	2	20	10
11				1	4	4	3	4	3	2	2	2	24	11
12				1	3	4	4	5	3	3	2	3	27	12
13				0	4	5	4	4	4	4	2	3	30	13
14				1	3	5	5	5	4	6	5	4	37	14
15				1	3	4	6	6	7	4	3	6	39	15
16				1	5	4	3	4	4	3	3	3	29	16
17				1	3	3	4	4	2	4	3	3	26	17
18				1	3	4	5	3	3	4	4	3	29	18
19				1	2	4	5	5	4	3	3	2	28	19
20				1	3	3	3	4	4	3	4	5	29	20
21				1	3	5	3	3	3	3	3	3	26	21
22				1	3	3	3	4	2	3	4	4	26	22
23				1	4	4	3	3	2	2	3	2	23	23
24				1	3	3	3	3	2	3	3	2	22	24
25				1	2	2	3	2	2	1	2	2	16	25
26				1	2	2	2	2	3	2	3	4	20	26
27				1	4	3	3	2	2	1	2	2	19	27
28				1	2	3	2	3	3	2	2	2	19	28
29				1	3	3	4	3	3	4	3	4	27	29
30				1	3	5	4	5	5	3	4	3	32	30
31				1	5	4	5	5	4	3	4	3	33	31
Среднее														

К₉ = 2000

Heiss Is

o. Хейса

Таблица
С и К-индексов

Август 1960 г.

φ 80°20'
λ 52°48'

Суточные характеристики

4067-IV

н. 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	ΣК	
1				1	3	5	4	4	4	3	2	4	29	1
2				1	3	5	4	3	3	3	3	4	28	2
3				1	3	3	3	3	2	5	2	3	24	3
4				1	3	4	4	4	2	3	3	2	25	4
5				1	2	2	2	2	2	2	3	2	17	5
6				1	2	2	3	3	2	2	3	2	19	6
7				1	3	4	2	3	3	3	3	3	24	7
8				1	2	3	4	4	4	4	3	2	26	8
9				1	3	4	4	4	2	2	2	4	25	9
10				1	3	3	5	4	3	4	4	3	29	10
11				1	4	4	4	4	4	3	3	4	30	11
12				1	4	4	5	4	4	4	2	3	30	12
13				1	3	3	3	4	3	3	2	3	24	13
14				1	3	4	3	3	2	4	4	4	27	14
15				1	3	3	4	4	3	3	2	2	24	15
16				1	3	2	2	3	6	4	3	5	28	16
17				1	4	5	5	4	3	5	5	4	35	17
18				1	3	4	4	3	3	2	2	2	23	18
19				1	2	3	4	-	3	4	3	4	-	19
20				1	3	4	4	4	3	2	4	3	27	20
21				1	4	5	4	4	3	3	4	3	30	21
22				1	3	4	3	3	2	2	3	3	23	22
23				1	3	4	3	3	2	4	4	2	25	23
24				1	3	2	2	3	1	2	2	2	17	24
25				D	2	1	2	2	2	2	2	2	15	25
26				1	2	2	2	2	2	2	3	2	17	26
27				1	3	3	2	2	2	3	4	3	22	27
28				1	3	4	4	3	3	4	2	3	26	28
29				2	5	7	6	3	3	4	3	3	34	29
30				1	3	3	3	4	4	3	3	2	25	30
31				1	3	3	4	3	3	3	2	3	24	31
Среднее														

K₉ = 2000

Heiss Is

a. Хейса

Таблица
С и К-индексов

Сентябрь 1960 г.

 φ 80° 20'
 λ 52° 48'

Суточные характеристики

Исп. № 4320-III

н. 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	3	3	2	3	3	3	3	3	23	1
2				2	2	3	3	3	3	5	4	5	28	2
3				2	5	6	6	4	5	4	4	4	38	3
4				1	5	6	7	6	7	6	7	6	50	4
5				2	6	4	6	6	5	5	6	5	43	5
6				1	5	5	6	4	4	3	3	6	36	6
7				1	5	5	4	4	7	5	6	5	41	7
8				0	5	5	5	4	4	5	3	5	36	8
9				0	5	4	5	4	4	3	4	3	32	9
10				0	3	4	3	3	3	6	4	4	30	10
11				1	4	4	5	3	4	3	5	4	32	11
12				1	4	5	4	3	3	5	5	3	32	12
13				1	5	4	3	3	4	3	4	4	30	13
14				1	5	4	4	3	3	3	3	3	28	14
15				0	3	2	3	3	2	3	3	2	21	15
16				0	3	2	3	3	2	3	2	2	20	16
17				1	3	3	2	3	2	3	5	5	26	17
18				1	4	5	4	5	3	2	5	3	31	18
19				1	3	4	4	3	3	2	2	3	24	19
20				1	3	2	3	3	2	3	4	4	24	20
21				1	3	3	2	3	3	3	3	3	23	21
22				1	4	2	3	3	3	3	4	4	26	22
23				1	4	3	5	4	2	2	2	4	26	23
24				1	5	5	5	4	2	4	3	3	31	24
25				0	4	3	2	3	2	2	3	2	21	25
26				0	3	3	3	3	2	2	3	4	23	26
27				1	4	4	4	3	2	2	3	2	24	27
28				0	3	2	3	4	3	3	3	3	24	28
29				0	3	3	4	4	3	3	3	4	27	29
30				1	3	5	4	3	4	4	5	5	33	30
31														31
Среднее														

Kg=2000

Heiss Is
a. Хейса

Таблица

Октябрь 1960г

φ 80° 37'
 λ 58° 00'

С и К-индексов

и.42

Суточные характеристики

ИД. 4377-III

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	4	5	5	5	5	5	5	7	41
2				2	5	4	4	5	9	6	7	5	45
3				1	6	5	4	5	5	5	3	4	37
4				2	4	3	3	4	5	7	7	6	39
5				2	4	5	5	3	7	6	5	7	42
6				2	6	7	7	6	7	6	6	9	54
7				2	8	5	6	6	6	8	5	7	51
8				2	4	6	5	5	8	5	5	5	43
9				2	4	3	5	4	9	6	4	4	39
10				0	4	4	3	3	2	3	3	3	25
11				1	3	4	4	4	6	4	2	3	30
12				1	3	2	3	3	2	3	3	4	23
13				0	3	3	3	3	2	2	2	3	21
14				0	3	2	2	3	1	2	2	3	18
15				1	3	3	3	4	4	4	5	3	29
16				0	3	3	3	3	3	2	2	2	21
17				1	5	3	2	3	7	4	3	4	31
18				1	4	5	3	4	4	3	5	5	33
19				1	3	4	3	3	2	3	2	4	24
20				1	3	3	3	3	2	3	3	3	23
21				1	3	3	3	3	3	2	3	4	24
22				0	2	2	1	2	2	2	2	1	14
23				0	2	2	3	2	2	2	3	3	19
24				1	2	2	3	2	4	7	4	3	27
25				2	3	3	5	4	4	8	8	7	42
26				2	4	4	5	6	7	7	5	5	43
27				2	5	5	4	5	5	7	4	5	40
28				2	6	6	5	4	8	7	5	4	45
29				2	7	5	5	4	7	7	5	4	44
30				2	4	6	5	5	5	5	7	4	41
31				2	5	5	4	5	8	6	6	4	43
Среднее													

kg=2000

Heiss Is
a. Хейса

φ 80°37'
 λ 58°00'

Таблица

C и K-индексов

Ноябрь 1960 г.

4542

n.42

Суточные характеристики

Дата	Амплитуды			Характер	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		σ	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24
				1	5	4	4	4	4	4	3	4	32
1				1	4	5	4	4	4	3	4	4	32
2				1	5	5	4	4	3	2	4	4	31
3				2	3	4	5	4	5	8	3	4	36
4				1	4	3	4	4	6	3	2	2	28
5				1	2	2	2	4	3	2	5	3	23
6				0	3	4	3	3	2	3	3	1	22
7				0	2	2	2	3	2	2	2	2	17
8				1	3	3	3	3	3	2	3	2	22
9				1	0	2	3	3	4	3	2	3	20
10				1	4	3	3	4	4	2	3	4	27
11				2	3	3	4	4	5	7	9	8	43
12				2	9	8	8	9	9	7	7	6	63
13				2	6	5	4	5	7	8	8	6	49
14				2	5	6	5	5	6	8	6	8	49
15				2	7	6	6	5	8	6	3	4	45
16				2	4	5	6	3	7	9	8	5	47
17				1	5	5	4	2	3	3	2	3	27
18				1	3	4	4	3	3	2	2	3	24
19				1	4	4	4	4	5	4	3	3	31
20				2	3	5	5	4	5	7	6	4	39
21				1	5	5	5	4	4	5	3	4	35
22				1	4	5	4	3	3	3	3	4	29
23				1	4	4	3	3	4	4	5	7	34
24				2	4	5	4	4	7	7	5	5	41
25				1	5	5	3	3	5	4	4	3	32
26				2	4	4	5	3	5	6	8	5	40
27				1	6	5	4	3	7	3	3	2	33
28				1	4	3	3	3	4	4	3	3	27
29				1	3	4	3	3	3	3	6	5	30
30													
31													

Kg=2000

Heiss Is
o. Хейса

φ 80°37'
 λ 58°00'

Таблица
С и К-индексов

Декабрь 1960г.

Ил. № 4714-III
н. 42

Суточные характеристики

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	6	7	5	4	5	5	5	7	44
2				2	5	5	4	4	9	5	4	3	39
3				1	4	4	3	4	2	7	4	3	31
4				1	3	2	3	3	4	7	3	2	27
5				1	3	3	3	4	4	5	4	3	29
6				1	3	4	3	4	5	3	4	4	30
7				1	3	4	3	3	5	3	7	7	35
8				1	3	4	4	4	3	4	3	4	29
9				1	4	4	4	4	7	5	3	4	35
10				1	6	3	3	3	3	7	4	5	34
11				0	4	3	3	3	4	5	3	4	29
12				1	3	3	3	4	5	7	6	5	36
13				1	4	3	4	3	4	3	3	2	26
14				1	3	3	3	4	3	3	3	2	24
15				1	3	4	4	4	6	5	4	6	36
16				1	4	4	3	3	4	3	3	3	27
17				1	3	4	3	3	2	2	4	4	25
18				1	3	5	4	5	5	7	6	4	39
19				1	6	4	5	-	4	8	3	4	-
20				1	6	5	4	4	4	6	7	5	41
21				1	4	5	4	4	3	8	7	6	41
22				1	5	5	5	4	3	7	4	4	37
23				1	5	5	4	5	5	5	4	3	36
24				1	3	4	4	4	6	7	7	5	40
25				1	4	4	4	3	3	3	5	4	30
26				1	6	5	4	3	4	3	4	4	33
27				2	3	6	5	5	5	8	6	4	42
28				1	6	5	4	5	5	7	6	3	41
29				1	6	5	4	5	4	7	3	4	38
30				1	4	3	4	4	4	7	7	4	37
31				1	3	4	5	5	7	5	4	4	37
Среднее													

$Kg = 2000$