

Moscow

Москва

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики

Январь

7813
1963

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	2	1	2	3	3	2	1	16	1	
			0	1	1	1	1	1	2	1	1	9	2	
			0	1	1	1	2	1	1	2	2	11	3	
			0	2	2	1	1	4	4	3	1	18	4	
			0	1	1	3	2	2	1	1	2	13	5	
			0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	6	
			0	3	2	1	2	2	5	3	1	19	7	
			0	2	2	1	1	1	1	3	2	13	8	
			0	1	2	1	2	2	1	1	1	11	9	
			0	1	1	2	2	2	2	1	1	12	10	
			0	1	1	2	1	3	3	4	2	17	11	
			0	1	1	1	2	2	1	3	4	15	12	
			1	4	4	3	5	4	5	4	4	33	13	
			1	3	3	3	5	4	5	6	4	33	14	
			1	4	3	3	3	4	3	4	3	27	15	
			1	4	2	4	3	5	5	4	5	32	16	
			1	3	2	4	3	3	5	3	3	26	17	
			1	3	2	3	3	3	4	3	5	26	18	
			1	3	2	3	3	4	5	3	4	27	19	
			0	3	1	3	2	3	2	2	2	18	20	
			0	1	2	2	2	2	1	2	2	14	21	
			0	1	2	2	1	1	2	2	2	13	22	
			0	3	1	2	2	2	2	2	3	17	23	
			1	1	1	2	3	2	3	5	5	22	24	
			0	3	1	1	1	2	3	4	1	16	25	
			0	1	1	1	1	1	1	2	1	9	26	
			0	1	1	1	2	2	1	2	1	11	27	
			0	1	1	1	2	2	1	1	2	11	28	
			1	1	1	1	2	3	2	4	5	19	29	
			1	2	3	3	3	5	4	5	5	30	30	
			1	5	5	4	4	4	5	5	2	34	31	
Среднее $\varepsilon_D = 1.74$ $\varepsilon_H = 1.84$ $\varepsilon_Z = 3.90$			//	$K_0 = 550$										

Moscow

Москва

Таблица
с и к индексов

ИНВ. № 7991-III м. 53

Суточные характеристики февраля 1963.

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	1	1	2	3	4	3	4	5	23
2				0	1	1	1	2	2	1	3	1	12
3				0	1	1	1	2	2	2	2	1	12
4				0	1	1	1	1	1	2	3	2	12
5				0	1	1	2	1	2	2	2	1	12
6				0	1	1	1	2	1	2	1	1	10
7				0	1	1	2	2	1	1	2	2	12
8				0	1	1	1	2	1	1	1	1	9
9				1	1	1	1	1	2	2	3	5	16
10				1	6	4	4	3	6	5	6	5	39
11				1	3	3	3	3	3	5	4	4	28
12				1	4	3	3	3	2	2	4	3	24
13				1	2	3	4	3	4	5	5	4	30
14				1	4	3	4	3	4	4	4	2	28
15				0	1	1	2	3	4	3	3	1	18
16				0	1	1	1	2	2	4	1	1	13
17				0	1	1	1	2	2	2	1	1	11
18				0	1	1	1	2	2	3	2	1	13
19				0	1	1	1	2	2	2	1	1	11
20				0	1	1	2	2	2	2	4	3	17
21				0	2	1	1	2	2	4	2	3	17
22				0	1	1	2	2	2	2	3	2	15
23				0	1	1	2	3	2	4	3	1	17
24				0	1	1	1	2	1	1	1	1	9
25				0	2	1	1	2	2	2	2	1	13
26				0	1	1	2	2	3	3	1	2	15
27				0	1	1	1	1	1	1	1	2	9
28				0	1	1	2	3	3	1	1	3	14
29													
30													
31	cl no 20 E ₀ = 1.74 c 21 no 28 E ₀ = 1.75	E _H = 1.84	cl no 20 E ₂ = 3.90 c 21 no 28 E ₂ = 3.89	7									

$K_g = 550$

459

Moscow

Москва

Таблица
с и к индексов
Суточные характеристики

Инв. № 8107-III

н. 53

Март 1963

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	2	3	4	3	2	5	4	4	27	
2				0	2	1	1	2	3	1	1	1	12	
3				0	1	1	3	2	2	2	2	3	16	
4				0	1	1	2	3	2	2	2	1	14	
5				0	1	1	3	2	2	1	2	3	15	
6				0	2	1	2	1	2	4	3	2	17	
7				1	1	1	1	1	1	1	4	5	15	
8				1	4	3	4	5	4	5	5	4	34	
9				1	3	3	3	3	3	3	3	4	25	
10				1	3	3	3	3	6	6	5	5	34	
11				1	5	3	2	3	3	4	4	4	28	
12				1	3	2	2	3	4	4	3	2	23	
13				1	1	2	2	3	4	4	2	2	20	
14				0	2	2	2	2	2	1	1	2	14	
15				0	2	2	2	2	2	1	1	1	13	
16				0	1	1	2	2	2	1	1	1	11	
17				0	1	1	2	2	2	2	3	4	17	
18				0	2	2	2	3	3	3	2	3	20	
19				0	2	3	2	3	2	3	2	4	21	
20				0	1	1	2	2	1	2	2	3	14	
21				0	2	2	3	3	2	2	2	1	17	
22				0	1	1	1	2	2	3	2	2	14	
23				0	2	1	2	4	4	3	2	3	21	
24				0	1	1	2	3	2	2	3	3	17	
25				0	2	1	2	3	3	3	2	1	17	
26				0	1	1	1	2	2	2	2	2	13	
27				0	1	1	2	2	2	2	2	1	13	
28				0	1	2	2	2	2	2	2	2	15	
29				0	2	2	2	2	3	2	2	2	17	
30				0	2	1	2	2	2	2	2	1	14	
31				0	1	1	2	3	2	2	2	3	16	
Среднее	$\epsilon_D = 1.74$	$\epsilon_H = 1.85$	$\epsilon_Z = 3.89$	2	$K_g = 550$									5

Moscow

Таблица с индексом

2565-111

Москва

Суточные характеристики

Апрель 1963

№ 53

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

$E_D = 1.74$ $E_H = 1.85$ $E_Z = 3.89$

F

$K_B = 550$

27

Москва
Moscow

Таблица
с и к индексов
Суточные характеристики

2597-11
н.533
Май 1962

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		У-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
1				1	5	5	4	4	4	4	2	4	32
2				1	4	3	4	4	4	4	3	4	30
3				1	3	3	3	3	3	4	3	3	25
4				1	3	4	3	4	3	4	3	4	28
5				0	3	3	3	3	3	4	2	2	23
6				0	2	4	3	3	2	2	3	2	21
7				0	1	2	2	4	3	2	3	3	20
8				0	3	3	3	4	3	2	3	4	25
9				0	3	3	4	3	3	3	4	3	26
10				1	3	3	3	4	3	4	3	3	26
11				1	3	3	3	3	4	3	4	4	27
12				0	3	2	3	3	3	3	3	2	22
13				1	3	4	3	3	4	3	3	4	27
14				0	3	4	3	3	3	2	2	3	23
15				0	3	3	3	2	2	2	3	2	20
16				0	3	3	3	2	2	1	2	2	18
17				0	2	2	3	3	3	3	3	2	21
18				0	2	3	3	3	3	3	2	1	20
19				0	2	2	2	3	3	3	2	3	20
20				0	3	3	1	2	2	2	1	1	15
21				0	2	2	2	2	3	3	3	2	19
22				0	2	2	3	2	2	2	1	1	15
23				0	2	2	3	3	3	2	2	1	18
24				0	3	2	3	2	2	2	1	2	17
25				0	2	2	3	3	4	3	3	2	22
26				0	3	3	2	3	2	2	3	3	21
27				0	3	3	3	3	3	3	3	3	24
28				1	4	3	4	4	3	3	3	3	27
29				1	4	4	3	3	4	2	3	2	25
30				0	3	3	4	3	2	3	3	1	22
31				0	2	3	3	3	3	3	3	3	23

с1 № 10 E_p = 1.74
с11 № 20 E₀ = 2.06
с21 № 31 E_p = 1.71

с1 № 10 E_h = 1.85
с11 № 20 E_h = 1.86
с21 № 31 E_h = 1.94

с1 № 10 E_z = 3.29
с11 № 20 E_z = 2.82
с21 № 31 E_z = 1.70

K₀ = 550.

102

Moscow
Москва

Таблица
с и к индексов
Суточные характеристики

1630-11
н. 53
Юнь 1963

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

ϵ_0 нс 20
 $\epsilon_0 = 1.71$
 ϵ_{11} нс 30
 $\epsilon_0 = 2.06$

ϵ_1 нс 20
 $\epsilon_1 = 1.97$
 ϵ_{21} нс 30
 $\epsilon_1 = 2.86$

ϵ_2 нс 20
 $\epsilon_2 = 1.70$
 ϵ_{21} нс 30
 $\epsilon_2 = 2.82$

5

$k_0 = 550$

666

Moscow
Москва

Таблица
с и к индексов
Суточные характеристики

9190-III
м. 53

Июль 1963

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				0	3	2	2	3	2	2	2	1	17	
2				0	2	2	2	3	2	2	2	2	17	
3				0	2	2	2	2	2	2	1	1	14	
4				0	2	3	3	3	4	4	4	3	26	
5				0	3	3	3	3	3	2	3	4	24	
6				1	4	4	4	3	3	3	3	2	26	
7				0	3	2	4	3	4	4	2	3	25	
8				0	3	3	3	3	3	3	3	3	24	
9				0	3	3	3	2	3	3	3	3	23	
10				0	2	3	3	3	2	3	2	3	21	
11				0	3	2	2	2	2	2	2	2	17	
12				0	2	2	2	2	2	2	2	2	16	
13				0	2	3	2	2	2	2	2	1	16	
14				0	2	2	2	2	3	3	1	2	17	
15				0	2	2	2	2	2	2	1	2	15	
16				0	3	3	3	3	3	3	2	2	22	
17				1	3	3	3	3	3	3	3	2	23	
18				1	2	2	2	2	3	3	3	3	20	
19				0	3	2	2	2	3	3	3	2	20	
20				0	2	2	2	2	2	3	3	2	18	
21				1	2	2	3	4	4	4	4	2	25	
22				0	2	2	2	3	4	3	3	2	21	
23				1	3	3	3	3	4	3	4	5	28	
24				1	4	4	3	4	4	4	3	3	29	
25				0	2	3	3	3	3	3	2	3	22	
26				0	3	2	3	3	3	2	3	3	22	
27				0	4	3	3	3	3	3	2	3	24	
28				0	3	2	2	3	2	2	1	1	16	
29				0	2	2	2	2	2	2	3	3	18	
30				1	2	3	4	3	5	3	5	3	28	
31				0	4	3	3	3	4	3	3	4	27	
	$\epsilon_D = 2.06$	$\epsilon_H = 1.86$	$\epsilon_Z = 2.82$	7	$K_g = 550$									660

Moscow
Москва

Таблица
с и к индексов
Суточные характеристики

Август 1963
9161-III
m.53

Дата	Амплитуды			Характер G	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		У-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				1	4	4	2	3	3	3	3	3	25
2				0	2	3	4	3	2	3	3	3	23
3				0	3	3	3	3	3	3	3	3	24
4				0	3	3	3	3	4	3	4	4	27
5				0	3	3	3	3	3	2	3	3	23
6				0	3	3	3	3	3	4	2	3	24
7				0	3	3	3	4	3	3	2	2	23
8				0	2	2	3	3	3	2	2	2	19
9				0	2	3	3	3	2	2	3	2	20
10				1	2	2	3	3	4	4	3	2	23
11				0	2	2	2	2	3	2	2	2	17
12				0	2	2	3	3	3	3	2	1	19
13				0	1	2	2	3	2	2	2	2	16
14				0	2	2	2	3	2	2	2	2	17
15				0	1	2	2	2	3	3	3	4	20
16				0	2	2	2	3	3	3	3	2	20
17				0	3	2	2	3	2	3	4	3	22
18				1	2	2	3	4	5	3	2	4	25
19				1	3	2	2	2	3	4	5	5	26
20				1	6	4	4	4	5	4	3	4	34
21				1	5	3	4	4	4	4	3	3	30
22				0	2	2	3	3	3	3	2	3	21
23				1	4	3	4	3	4	3	2	2	25
24				0	4	2	3	2	3	3	3	2	22
25				0	3	2	2	3	3	2	3	3	21
26				0	3	3	3	3	3	3	3	2	23
27				1	2	2	2	3	3	4	4	3	23
28				1	3	3	3	4	4	5	5	4	31
29				1	2	2	3	4	4	3	4	3	25
30				1	3	2	2	2	3	4	3	4	23
31				1	4	2	3	3	3	5	3	4	27

$c1 \text{ no } 6$
 $\epsilon_D = 2.06 \text{ } \mu\text{m}$
 $\epsilon_7 \text{ no } 30$
 $\epsilon_D = 1.94 \text{ } \mu\text{m}$

$c1 \text{ no } 6$
 $\epsilon_H = 1.85 \text{ } \mu\text{m}$
 $\epsilon_7 \text{ no } 31$
 $\epsilon_H = 2.06 \text{ } \mu\text{m}$

$c1 \text{ no } 6$
 $\epsilon_Z = 2.92 \text{ } \mu\text{m}$
 $\epsilon_7 \text{ no } 31$
 $\epsilon_Z = 1.68 \text{ } \mu\text{m}$

121

$K_9 = 550$

718

Moscow
Москва

Таблица
с и к индексов
Суточные характеристики Сентябрь 1963

9195-III
м. 53

Дата	Амплитуды			Характер	К-индекс										
	ΔD	ΔH	ΔZ		С	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1				0	4	2	2	4	4	3	3	2	24		
2				0	2	2	2	3	3	2	4	3	21		
3				0	3	2	2	3	3	3	3	2	21		
4				0	2	2	2	3	2	2	3	3	19		
5				0	3	2	3	3	3	3	2	4	23		
6				0	3	2	2	3	2	3	2	3	20		
7				0	2	2	2	2	2	2	3	3	18		
8				0	2	3	2	3	4	3	2	2	21		
9				0	3	3	2	3	4	3	3	2	23		
10				0	2	2	3	2	3	3	2	3	20		
11				1	3	2	2	4	3	5	4	4	27		
12				0	3	2	3	2	3	3	3	2	21		
13				0	2	2	2	2	2	2	3	4	19		
14				1	4	4	5	5	5	7	6	4	40		
15				1	3	3	4	4	4	4	5	4	31		
16				1	3	3	3	4	4	5	5	4	31		
17				1	4	3	4	4	3	4	5	3	30		
18				1	2	2	2	3	3	4	3	4	23		
19				1	4	3	4	4	4	4	4	2	29		
20				0	3	2	2	3	4	3	4	3	24		
21				1	3	3	2	3	5	7	7	5	35		
22				1	3	6	6	4	4	4	6	8	41		
23				2	8	7	3	4	3	4	3	2	34		
24				1	2	2	3	2	2	3	4	5	23		
25				1	5	5	4	3	4	6	4	3	34		
26				1	3	5	4	3	3	5	4	4	31		
27				1	3	3	3	3	3	3	6	5	29		
28				1	5	4	4	3	5	5	5	4	35		
29				0	3	2	3	3	4	3	4	4	26		
30				0	4	2	3	3	4	3	2	2	23		
31															
ΣΔD=184 ΣΔH=206 ΣΔZ=168				16	K ₉ =550										406

Moscow
Москва

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики Октябрь 1963

9229-III
м. 53

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				0	2	2	3	2	2	1	2	2	16
2				0	2	1	2	2	2	2	2	2	15
3				0	2	2	3	2	2	2	3	2	18
4				0	2	2	2	3	3	3	2	2	19
5				0	2	2	2	3	2	2	4	2	19
6				0	2	2	2	2	2	3	3	1	17
7				1	2	2	3	3	2	3	2	4	21
8				1	3	3	3	3	3	4	2	2	23
9				0	2	2	3	2	2	2	3	4	20
10				0	3	2	3	2	2	2	4	3	21
11				1	2	2	4	4	4	4	3	4	27
12				1	4	3	3	3	6	5	6	4	34
13				1	3	3	3	2	5	5	4	4	29
14				1	4	3	4	4	4	4	4	3	30
15				0	3	3	3	3	3	2	4	4	25
16				0	4	3	3	3	3	4	4	2	26
17				0	1	2	3	2	3	3	2	2	18
18				0	2	2	3	2	2	3	3	2	19
19				0	2	3	3	3	3	2	2	3	21
20				0	3	2	5	4	3	4	2	4	27
21				0	2	4	2	2	2	2	2	1	17
22				0	2	2	1	2	2	2	1	1	13
23				0	1	1	1	1	2	1	3	3	13
24				1	4	4	5	6	4	5	4	5	37
25				0	4	2	3	2	2	2	3	3	21
26				0	3	2	2	2	3	3	2	2	19
27				0	1	2	2	2	2	1	3	1	14
28				0	1	1	1	2	2	4	4	3	18
29				2	3	3	2	2	4	7	6	7	34
30				1	6	4	4	3	2	2	2	1	24
31				0	2	2	3	3	2	2	2	1	17
	$\epsilon_D = 194$	$\epsilon_H = 2.06$	$\epsilon_Z = 1.68$	K	$K_s = 550$								

0.12

Moscow
Москва

Таблица
с и к индексов
Суточные характеристики Ноябрь 1963

9968-111
м. 53

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				0	1	2	2	2	3	3	3	2	18
2				1	2	2	2	2	3	6	4	3	24
3				0	3	3	3	3	2	1	3	4	22
4				0	1	2	2	3	2	2	3	2	17
5				0	1	2	2	3	2	2	1	1	14
6				0	2	2	2	3	4	3	4	5	25
7				1	3	3	3	5	5	5	6	4	34
8				1	4	3	5	4	4	5	4	4	33
9				1	4	3	3	3	5	5	6	5	34
10				1	4	4	3	3	3	5	4	5	31
11				0	3	3	3	3	2	3	5	3	25
12				0	2	2	3	3	2	4	4	3	23
13				0	1	2	2	3	3	3	2	3	19
14				0	2	3	2	2	2	2	1	2	16
15				0	2	2	2	2	2	2	1	1	14
16				0	2	2	2	2	2	1	1	2	14
17				1	1	1	2	4	4	6	4	1	23
18				0	1	2	2	2	2	1	2	1	13
19				0	1	2	2	2	2	1	1	2	13
20				0	2	2	2	3	2	1	1	1	14
21				0	1	1	2	3	3	2	2	2	16
22				0	1	1	2	2	2	5	4	3	20
23				0	3	2	2	2	3	2	3	2	19
24				1	1	2	2	4	4	5	4	5	27
25				0	4	2	3	3	3	3	3	1	22
26				0	1	2	2	2	2	1	2	1	13
27				0	1	1	1	2	2	2	2	3	14
28				0	2	3	2	2	2	1	2	1	15
29				0	1	2	2	3	3	3	3	4	21
30				1	3	2	2	3	5	4	4	3	26
31													
$\epsilon_D = 1.94$	$\epsilon_H = 2.06$	$\epsilon_Z = 1.68$	8	$K_9 = 550$									

619

Moscow
Москва

Таблица
с и к индексов
Суточные характеристики Декабрь 1963

9633-III
п. 53

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				0	1	2	2	2	2	3	3	2	17	
2				0	2	2	2	2	4	4	4	3	23	
3				1	3	3	4	4	5	5	5	5	34	
4				1	3	3	3	3	4	4	4	5	29	
5				1	3	3	3	3	5	5	5	4	31	
6				1	3	3	3	3	5	5	4	4	30	
7				0	3	2	3	3	4	3	3	3	24	
8				1	3	2	3	3	4	5	4	3	27	
9				0	1	1	2	3	4	4	1	1	17	
10				0	1	1	2	2	2	1	1	1	11	
11				0	1	1	2	2	2	1	2	1	12	
12				0	2	1	2	2	2	2	2	3	16	
13				0	2	3	2	2	2	2	3	2	18	
14				0	1	2	2	2	4	4	3	4	22	
15				0	2	2	2	2	2	3	2	2	17	
16				0	3	2	1	2	2	3	2	2	17	
17				0	2	1	2	2	2	3	2	2	16	
18				0	2	1	1	2	1	2	2	2	13	
19				0	2	1	2	2	2	2	3	4	18	
20				1	3	3	4	3	3	4	5	3	28	
21				0	2	1	3	2	3	4	3	4	22	
22				1	2	2	2	2	4	3	5	3	23	
23				1	2	2	3	3	1	5	4	4	24	
24				0	4	2	2	2	3	4	4	2	23	
25				0	1	1	1	2	2	2	2	1	12	
26				0	1	2	2	2	2	2	2	2	15	
27				0	2	2	2	2	2	2	2	1	15	
28				1	2	2	3	3	2	3	4	3	22	
29				1	3	2	2	4	4	5	4	3	27	
30				0	2	1	2	2	3	3	2	3	18	
31				0	2	1	2	2	2	2	2	2	15	
Среднее	$\bar{\epsilon}_D = 1.94$	$\bar{\epsilon}_H = 2.06$	с1 нo 20 $\bar{\epsilon}_2 = 1.68$ с21 нo 31 $\bar{\epsilon}_2 = 1.69$	\bar{G}	$\bar{K}_g = 550$									636