

Dixon Is

Таблица
с к индексом9662
и.44

станция о. Диксон

Суточные характеристики Января 1964

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	ΣК
1				0	1	1	1	2	2	5	4	3	19
2				2	2	5	6	7	6	7	6	6	45
3				2	5	5	4	5	6	7	6	5	43
4				2	4	5	4	3	6	7	7	5	41
5				1	3	2	2	3	5	5	5	5	30
6				0	3	2	2	2	3	4	3	4	23
7				1	1	2	1	5	6	6	5	3	29
8				1	2	2	1	3	3	4	5	6	26
9				2	6	4	2	3	3	6	6	7	37
10				1	6	4	4	3	5	5	5	6	38
11				1	3	3	3	4	3	5	5	4	30
12				1	4	3	1	1	3	4	5	4	25
13				0	2	3	1	1	2	2	4	4	19
14				0	1	1	1	1	1	2	3	2	12
15				0	1	1	1	1	1	3	3	2	13
16				2	3	3	3	6	5	7	6	5	38
17				1	5	5	4	5	5	4	5	3	36
18				1	3	3	3	3	3	5	6	2	28
19				1	1	1	1	1	5	5	6	4	24
20				0	4	2	2	3	3	4	4	3	25
21				0	1	1	1	1	1	1	1	2	9
22				0	1	1	1	1	1	5	3	1	14
23				0	1	1	1	1	2	5	3	3	17
24				1	3	2	2	4	6	6	4	5	32
25				1	5	2	3	2	2	5	7	7	33
26				1	4	2	2	2	4	4	6	5	29
27				0	2	2	1	1	1	2	5	4	18
28				1	1	1	3	2	3	4	6	6	26
29				2	5	4	4	4	7	7	5	5	41
30				1	4	3	3	3	4	5	3	5	30
31				2	3	1	2	6	7	7	7	4	37
Среднее	$\epsilon_D = 8.0$	$\epsilon_H = 12.7$	$\epsilon_Z = 9.7$		$K_0 = 1500.$								

Dixon Is

Таблица

с к индексом

Инв. № 9936-115

п.чч

станция Диксон

Суточные характеристики февраля 1964

Дата	Амплитуды			Характер Г	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
1				1	5	5	3	4	3	6	5	5	36
2				1	5	3	2	3	5	6	2	1	27
3				0	1	1	1	2	3	2	3	4	17
4				1	2	2	3	4	6	5	5	5	32
5				1	2	2	2	1	2	5	5	7	26
6				2	5	5	5	5	7	7	7	6	47
7				1	3	3	4	4	3	7	5	5	34
8				1	4	3	2	2	2	6	6	7	32
9				2	6	6	5	4	5	7	6	5	44
10				1	3	3	3	3	4	5	5	6	32
11				0	3	3	1	1	1	1	2	4	16
12				1	2	1	4	4	6	7	6	4	34
13				2	4	6	5	6	7	8	7	4	47
14				1	3	3	3	4	3	5	5	5	31
15				1	4	3	2	3	4	3	7	3	29
16				1	1	2	1	3	2	4	5	4	22
17				1	2	1	2	2	4	7	7	3	28
18				1	1	2	1	2	3	6	4	3	22
19				0	1	1	1	1	1	1	1	1	08
20				1	1	1	2	3	3	5	7	7	29
21				1	6	3	3	4	4	6	6	3	35
22				1	1	2	2	2	5	6	6	5	29
23				1	3	2	2	1	1	6	6	4	25
24				1	2	1	2	2	4	5	5	6	27
25				1	2	2	2	4	3	7	7	6	33
26				1	4	5	5	5	5	3	2	6	35
27				1	6	4	3	3	4	7	7	5	39
28				1	4	5	4	4	5	7	5	2	36
29				1	2	3	3	3	2	6	4	4	27
30													
31													
Среднее	$\varepsilon_D = 8.0$	$\varepsilon_H = 12.7$	$\varepsilon_Z = 9.7$		$K_0 = 1500.$								

Dixon Is

Станция Диксон

Таблица
с к. индексов

Суточные характеристики март 1964

10247-16
п. 44

1033

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				0	3	2	1	2	3	2	4	2	19
2				0	1	1	1	1	1	1	2	2	10
3				1	2	1	2	3	3	4	5	7	27
4				2	6	6	5	7	7	8	7	7	53
5				2	7	5	4	5	7	6	7	7	48
6				1	4	4	4	4	6	7	6	4	39
7				1	5	2	3	3	5	5	6	5	34
8				1	5	4	4	4	6	5	6	5	39
9				0	5	5	3	3	2	4	2	1	25
10				1	1	2	2	2	4	6	6	4	27
11				1	2	2	5	5	4	3	5	3	29
12				1	4	6	5	3	3	7	5	3	36
13				1	2	3	3	3	2	4	5	5	27
14				1	3	2	3	3	4	5	7	5	32
15				1	4	3	3	3	5	6	6	4	34
16				0	4	3	3	3	3	4	3	3	26
17				1	3	2	3	5	4	5	3	2	27
18				0	1	1	2	2	2	2	4	3	17
19				0	2	1	2	1	1	3	4	2	16
20				1	1	2	3	3	3	5	7	3	27
21				1	4	3	4	3	2	3	5	4	28
22				1	2	3	4	4	6	5	7	6	37
23				2	6	6	5	6	5	7	7	5	47
24				1	4	5	4	4	7	6	5	3	38
25				1	4	5	4	4	5	6	6	5	39
26				1	5	5	4	4	4	3	3	2	30
27				0	2	2	2	1	1	2	2	2	14
28				0	1	1	1	1	1	2	2	1	10
29				0	1	1	1	1	2	3	5	3	17
30				2	3	3	5	5	5	8	4	4	37
31				1	2	1	2	2	2	5	5	3	22
Среднее	$\bar{\epsilon}_D = 8.0$	$\bar{\epsilon}_H = 12.7$	$\bar{\epsilon}_Z = 9.7$		$K_g = 1500$								

Dixon Is

Таблица
с и к индексов

10283-III

и.чч

Станция

Диксон

Суточные характеристики

Апрель 1964.

033

Дата	Амплитуды			Характер ε	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		1-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				2	2	1	2	3	5	8	8	8	37
2				2	6	5	5	5	5	7	6	7	46
3				2	6	5	4	6	7	7	5	6	46
4				1	5	4	4	4	6	5	4	5	37
5				1	4	3	3	4	3	4	6	6	33
6				0	3	2	2	2	3	3	3	4	22
7				1	5	2	4	3	5	6	7	3	35
8				1	3	3	4	5	5	5	5	5	35
9				1	4	3	3	3	3	5	4	2	27
10				0	1	2	3	4	3	3	3	2	21
11				1	2	3	3	5	5	7	6	3	34
12				0	2	3	2	1	1	3	4	3	19
13				0	2	1	2	2	1	3	4	3	18
14				0	2	1	2	3	4	1	2	2	17
15				1	1	2	2	4	5	6	4	5	29
16				1	5	3	3	3	5	6	5	2	32
17				1	3	4	5	4	5	6	4	3	34
18				1	2	2	2	5	6	7	4	5	33
19				1	6	4	4	5	6	5	5	7	42
20				1	4	3	4	3	2	6	5	6	33
21				1	6	3	3	3	3	2	6	6	32
22				0	2	2	2	2	2	3	2	2	17
23				0	2	1	2	1	2	1	2	3	14
24				0	1	2	1	2	2	3	3	2	16
25				1	2	2	3	5	5	5	6	6	34
26				1	3	3	4	4	3	5	5	3	30
27				2	2	3	4	5	7	7	7	7	42
28				2	7	6	5	5	6	4	5	6	44
29				2	7	4	4	5	5	7	6	3	41
30				1	1	1	2	3	3	6	6	7	29
31													
Среднее	$\varepsilon_D = 8.0$	$\varepsilon_H = 12.7$	$\varepsilon_Z = 9.7$		$K_9 = 1500.$								

033 Dixon Is
Станция Диксон

Таблица
с и к индексов
Суточные характеристики май 1964₂

10322-III
м.чч

Дата	Амплитуды			Характер ε	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				1	7	5	4	6	5	6	3	4	40
2				1	3	3	4	4	4	4	4	5	31
3				0	4	3	2	4	3	4	4	3	27
4				0	2	1	1	2	1	1	5	2	15
5				1	2	3	3	5	6	4	4	1	28
6				1	1	1	2	2	2	5	5	2	20
7				0	1	2	2	3	1	1	3	1	14
8				0	1	1	1	1	1	1	2	1	9
9				0	1	2	1	2	2	5	3	1	17
10				2	2	2	4	3	5	5	7	8	36
11				2	9	5	4	4	2	3	3	3	33
12				0	2	2	2	2	3	2	2	2	17
13				1	1	1	1	2	6	7	6	5	29
14				1	5	3	4	5	7	6	4	4	38
15				1	4	6	5	4	4	5	5	6	39
16				1	5	4	6	5	5	5	7	4	41
17				1	2	3	4	5	6	5	4	6	35
18				0	3	3	3	4	2	3	2	1	21
19				0	2	2	2	2	1	5	5	2	21
20				0	1	1	2	2	3	3	3	1	16
21				0	1	1	1	3	3	4	4	4	21
22				0	2	2	3	3	3	3	4	4	24
23				0	2	3	3	2	3	2	2	5	22
24				1	6	5	5	4	5	6	6	5	42
25				1	4	3	5	5	6	6	5	5	39
26				0	4	2	3	2	4	4	3	2	24
27				1	3	3	5	5	4	5	5	4	34
28				1	3	3	3	4	4	5	6	4	32
29				1	3	3	3	2	3	4	4	4	26
30				1	3	2	3	3	3	3	5	5	27
31				0	2	3	2	2	2	1	2	2	16
Среднее	$\epsilon_D = 8.0$	$\epsilon_H = 12.7$	$\epsilon_Z = 9.7$		$K_9 = 1500.$								

Dixon Is
Диксон

Таблица
с и к индексов
Суточные характеристики июнь 1964

и 44
10792-III

Станция

233

Дата	Амплитуды			Характер \bar{c}	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	3	2	2	3	3	2	3	20
2				0	2	3	1	1	3	2	4	3	19
3				0	3	3	2	3	3	2	1	2	19
4				0	2	1	3	3	2	3	3	2	19
5				0	2	1	1	2	2	3	2	2	15
6				0	1	2	2	3	5	1	2	2	18
7				0	2	1	1	2	2	1	3	4	16
8				1	3	3	5	4	3	3	5	3	29
9				1	3	3	3	4	4	5	2	2	26
10				2	4	7	7	6	5	3	6	6	44
11				1	6	5	4	5	4	5	4	6	39
12				1	4	4	3	4	4	6	5	6	36
13				1	4	4	4	4	4	4	3	4	31
14				0	2	3	3	3	3	1	3	4	22
15				0	4	3	3	3	3	3	2	1	22
16				0	3	3	2	3	2	2	4	3	22
17				0	2	2	3	3	2	2	2	2	18
18				1	1	1	2	4	4	4	5	6	27
19				0	2	1	1	3	1	5	4	5	22
20				1	6	4	3	5	5	4	6	4	37
21				1	6	3	5	4	3	5	6	2	34
22				1	1	2	2	3	4	4	5	4	25
23				1	3	2	3	3	3	4	5	5	28
24				1	3	2	2	2	2	2	6	6	25
25				1	3	4	5	3	3	3	3	2	26
26				1	2	3	3	5	3	5	4	4	29
27				0	2	2	1	2	3	5	4	4	23
28				1	2	2	3	3	5	6	3	3	27
29				1	3	3	3	4	5	4	2	2	26
30				0	1	2	2	3	2	2	2	2	16
31													
Среднее	$\bar{\epsilon}_D = 8.0$	$\bar{\epsilon}_H = 12.7$	$\bar{\epsilon}_Z = 9.7$		$K = 1500$								

Dixon Is

Таблица

h. 44

с к индексом

10826-III

Станция

Диксон

Суточные характеристики

июль 1964.

035

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	2	2	2	3	2	2	2	1	16
2				0	2	1	1	2	2	3	3	3	17
3				1	3	4	4	5	4	4	5	6	35
4				1	5	3	4	4	3	3	3	3	28
5				0	3	2	2	3	2	2	3	5	22
6				0	3	2	3	3	3	3	4	4	25
7				1	3	3	3	4	5	5	5	6	34
8				1	5	5	4	5	4	5	6	6	40
9				1	5	4	3	3	3	5	6	6	35
10				1	6	4	5	5	5	4	4	3	36
11				1	4	2	2	3	4	5	6	3	29
12				0	3	2	3	3	3	3	3	3	23
13				1	2	3	3	4	4	3	3	3	25
14				0	2	2	3	3	3	3	3	2	21
15				0	2	2	2	1	1	1	3	2	14
16				0	2	3	3	3	2	3	3	4	23
17				1	3	3	3	5	5	7	5	4	35
18				1	5	5	4	6	6	6	5	4	41
19				1	4	3	4	5	2	3	5	6	32
20				1	6	3	4	4	3	3	6	2	31
21				1	3	2	2	3	3	3	5	6	27
22				1	2	3	5	3	4	5	4	4	30
23				0	2	2	3	3	2	2	5	3	22
24				0	2	2	2	3	3	2	2	2	18
25				0	3	2	2	3	3	3	4	3	23
26				0	2	3	2	3	2	3	2	1	18
27				0	2	2	1	2	2	2	3	2	16
28				0	2	1	1	1	2	3	2	1	13
29				1	1	3	3	5	5	4	7	4	32
30				1	4	4	4	4	5	3	6	5	35
31				1	3	3	3	4	3	3	5	3	27
Среднее	$\varepsilon_D = 3.0$	$\varepsilon_H = 12.7$	$\varepsilon_Z = 9.7$		$K_g = 1500$								

Dixon Is
Диксон

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики

Лист № 11234 № 44
август 1964

Дата	Амплитуды			Характер С	K — индекс									Лата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1				0	3	3	2	2	3	1	5	3	22	1
2				0	2	2	3	2	2	3	4	4	22	2
3				1	3	3	2	2	3	5	5	3	26	3
4				2	5	6	5	5	6	5	5	5	42	4
5				2	3	3	3	4	5	6	6	5	35	5
6				0	4	4	3	2	2	1	2	4	22	6
7				2	4	4	4	5	6	6	5	4	38	7
8				0	3	2	1	1	2	1	5	4	19	8
9				1	2	3	2	3	4	4	5	5	28	9
10				0	3	2	3	2	2	4	3	2	21	10
11				2	5	4	5	4	5	6	6	6	41	11
12				1	4	4	4	3	4	4	6	5	34	12
13				1	4	3	3	2	3	3	5	4	27	13
14				1	2	2	2	3	2	4	6	3	24	14
15				0	2	1	2	1	1	1	4	5	17	15
16				1	3	2	3	2	2	5	3	4	24	16
17				0	3	2	2	2	2	4	3	2	20	17
18				1	3	2	3	3	4	3	5	3	26	18
19				1	2	1	2	4	3	4	4	5	25	19
20				0	2	2	1	1	2	3	4	5	20	20
21				0	1	1	2	2	3	5	3	2	19	21
22				1	3	3	2	5	3	4	5	5	30	22
23				0	3	2	2	2	2	5	2	2	20	23
24				0	1	1	1	1	1	2	5	2	14	24
25				1	2	2	2	1	3	6	6	4	26	25
26				1	4	2	3	2	3	4	5	6	29	26
27				1	4	3	3	3	3	5	4	3	28	27
28				0	2	2	2	2	1	1	5	3	18	28
29				1	2	1	2	3	3	5	3	4	23	29
30				0	2	2	2	2	3	2	3	3	19	30
31				1	3	3	3	5	4	3	5	5	31	31
Среднее	$\varepsilon_D = 8.0$	$\varepsilon_H = 12.7$	$\varepsilon_Z = 9.7$		$K_g = 1500$									

Dixon Is
Станция Диксон

Таблица
с к индексов
Суточные характеристики

Инв. № 11271-III

п 44

сентябрь 1964.

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	4	5	3	3	7	4	6	37	1
2				1	5	3	3	4	3	4	5	4	31	2
3				1	4	3	2	3	3	6	6	3	30	3
4				1	3	3	3	5	4	4	5	6	33	4
5				1	3	4	2	3	3	4	2	2	23	5
6				1	2	1	1	2	4	4	6	7	27	6
7				2	6	3	4	6	6	6	6	6	43	7
8				2	5	4	5	5	5	6	6	6	42	8
9				2	4	5	4	5	6	6	6	6	42	9
10				1	6	6	1	2	2	4	4	4	29	10
11				0	4	3	3	3	2	1	3	3	22	11
12				0	2	2	2	2	2	1	3	1	15	12
13				1	1	1	2	2	1	1	4	3	15	13
14				1	2	1	1	1	1	1	3	2	12	14
15				1	1	1	2	2	1	1	3	2	13	15
16				1	2	3	2	3	5	6	5	4	30	16
17				1	3	3	2	3	3	5	5	4	28	17
18				0	3	4	2	3	2	3	3	3	23	18
19				0	1	1	2	2	3	2	3	1	15	19
20				0	1	1	1	1	1	2	4	3	14	20
21				0	2	1	1	2	1	2	3	4	16	21
22				2	5	5	4	3	3	3	5	4	32	22
23				0	3	3	4	4	1	1	2	4	22	23
24				1	2	2	3	3	5	4	6	3	28	24
25				0	3	2	3	2	1	2	2	3	18	25
26				0	3	2	2	2	1	1	2	2	15	26
27				1	1	1	1	1	3	4	4	6	21	27
28				2	4	4	5	5	6	7	6	5	42	28
29				1	3	2	3	5	4	4	2	4	27	29
30				1	4	4	5	4	6	6	6	5	40	30
31														31
Среднее	$\varepsilon_D = 8,0$	$\varepsilon_H = 12,7$	$\varepsilon_Z = 9,7$		$K_0 = 1500$									

Станция Dixon Is
Диксон

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики

Книг. № 11333-III

п 44

октябрь 1964г

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	2	3	3	4	6	4	3	28	1
2				1	3	2	2	1	3	5	4	3	23	2
3				1	1	1	1	2	5	6	4	5	25	3
4				2	5	5	4	5	3	7	6	7	42	4
5				2	6	5	4	4	5	6	6	6	42	5
6				2	3	2	2	3	5	7	5	6	33	6
7				2	6	5	3	3	3	5	6	6	37	7
8				2	3	3	5	4	7	6	6	5	39	8
9				1	5	4	6	4	4	4	5	5	37	9
10				0	3	1	2	2	3	4	4	2	21	10
11				1	1	1	1	1	4	6	3	4	21	11
12				1	2	2	3	6	6	5	4	3	31	12
13				1	3	3	3	3	5	5	4	5	31	13
14				0	3	3	3	3	3	2	4	2	23	14
15				1	3	2	3	3	5	6	5	4	31	15
16				0	2	2	2	1	2	5	4	3	21	16
17				1	2	2	3	4	5	4	4	3	27	17
18				1	1	2	2	3	6	7	6	5	32	18
19				2	5	3	3	4	6	6	5	7	39	19
20				1	6	4	3	3	4	6	5	5	36	20
21				1	3	3	4	4	5	6	6	5	36	21
22				0	4	3	3	1	1	3	1	1	17	22
23				0	1	1	1	1	1	1	3	2	11	23
24				0	2	1	1	2	2	2	4	4	18	24
25				0	4	3	2	1	3	2	1	2	18	25
26				1	3	3	5	7	4	6	5	4	37	26
27				1	2	2	2	5	6	5	5	3	30	27
28				1	2	2	2	2	3	4	4	4	23	28
29				1	2	3	2	2	3	5	5	3	25	29
30				1	3	2	2	3	4	4	4	2	24	30
31				0	1	1	1	1	1	1	2	3	11	31
Среднее	$\epsilon_D = 2.0$	$\epsilon_H = 12.7$	$\epsilon_Z = 9.7$											
					$k_g = 1500$									

Станция Dixon Is
Диксон

Таблица С и К индексов
Суточные характеристики Ноябрь 1964

Илл. № 11636-III

п 44

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	3	7	6	6	30	1
2				1	5	4	4	3	3	4	4	5	32	2
3				1	4	3	2	2	1	6	2	1	21	3
4				1	1	2	2	2	5	4	5	5	26	4
5				1	4	2	2	2	4	5	7	3	29	5
6				0	2	2	1	3	3	4	4	2	21	6
7				0	1	1	1	1	1	2	1	2	10	7
8				1	3	2	2	2	3	3	6	5	26	8
9				2	5	5	4	4	4	7	6	5	40	9
10				1	3	4	3	3	4	3	6	3	29	10
11				0	1	2	2	3	2	3	3	3	19	11
12				1	3	2	3	2	3	6	5	6	30	12
13				1	2	2	2	3	4	5	3	2	23	13
14				0	1	1	1	1	1	4	3	1	13	14
15				1	1	1	1	3	6	7	5	6	30	15
16				1	5	4	4	4	3	4	6	5	35	16
17				1	3	2	2	2	4	4	5	2	24	17
18				1	2	2	2	2	1	6	5	3	23	18
19				0	4	2	2	1	1	1	2	1	14	19
20				0	1	2	1	2	1	1	2	2	12	20
21				0	2	1	1	1	1	1	3	1	11	21
22				1	2	2	2	4	2	4	4	6	26	22
23				2	3	3	4	5	7	6	4	3	35	23
24				0	2	1	2	2	1	2	1	1	12	24
25				0	1	1	1	1	1	2	3	3	13	25
26				1	1	2	2	5	6	6	4	5	31	26
27				0	1	1	1	1	1	1	5	5	16	27
28				1	3	3	3	3	4	6	6	3	31	28
29				0	1	1	1	1	0	4	3	5	16	29
30				1	6	3	2	2	1	4	3	5	26	30
31														31
Среднее	$\epsilon_D=8,0$	$\epsilon_H=12,7$	$\epsilon_Z=9,7$	$K_9=1500$										

Гиб. №. 11733-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	4	4	4	4	29	1
2				0	1	1	1	1	1	3	4	2	14	2
3				1	1	1	1	4	3	5	6	3	24	3
4				1	2	1	1	1	3	6	4	1	19	4
5				0	1	1	1	0	0	3	1	1	8	5
6				0	1	1	1	0	2	4	4	4	17	6
7				1	2	1	1	4	4	6	6	6	30	7
8				1	2	3	3	1	2	5	5	1	22	8
9				0	1	2	2	2	2	4	3	4	20	9
10				0	1	1	1	1	2	2	2	0	10	10
11				0	0	1	1	2	3	2	3	3	15	11
12				0	1	1	1	1	2	1	2	3	12	12
13				1	1	1	1	1	2	7	5	4	22	13
14				1	2	1	3	3	3	6	5	5	28	14
15				0	2	3	2	2	3	3	4	2	21	15
16				1	2	2	3	4	7	4	5	5	32	16
17				1	6	5	4	4	3	6	6	5	39	17
18				0	4	3	2	1	1	4	4	4	23	18
19				1	2	2	2	2	4	6	7	5	30	19
20				0	1	1	1	2	2	3	6	4	20	20
21				0	1	0	1	1	2	5	5	1	16	21
22				0	2	1	1	1	3	2	2	3	15	22
23				0	1	1	2	1	2	4	2	4	17	23
24				0	1	1	1	1	1	4	4	3	16	24
25				0	0	0	0	1	2	4	5	4	16	25
26				0	4	1	2	1	5	4	3	2	22	26
27				0	1	0	0	1	1	2	2	1	8	27
28				0	1	1	2	1	0	2	5	4	16	28
29				0	2	1	2	2	2	4	2	1	16	29
30				0	1	1	1	1	1	2	1	1	9	30
31				0	1	1	1	1	2	2	3	1	12	31
Среднее	$\epsilon_D = 2.0$	$\epsilon_H = 12.7$	$\epsilon_Z = 9.7$											
					$K_9 = 1500$									