

Магадан Таблица с и к индексов

21855-III

Станция Магадан Суточные характеристики

январь 1969 4/1/8

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-8	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				1	1	2	2	4	3	3	3	2	20	1
2				0	1	2	1	1	2	2	1	1	11	2
3				0	1	1	1	0	1	1	1	1	7	3
4				0	2	1	1	2	2	0	1	1	10	4
5				0	1	1	2	0	1	2	1	2	10	5
6				0	0	1	1	1	0	1	1	0	5	6
7				1	2	3	3	4	4	2	4	2	24	7
8				0	2	3	2	1	3	2	3	3	19	8
9				0	2	2	2	1	2	1	1	1	12	9
10				0	2	0	2	2	3	1	2	1	13	10
11				0	1	2	2	1	3	2	1	1	13	11
12				1	2	2	2	3	4	3	3	1	20	12
13				0	2	1	2	2	2	1	1	2	13	13
14				1	2	2	3	4	1	1	3	4	20	14
15				1	3	2	2	2	3	2	5	2	21	15
16				1	2	2	2	3	5	3	2	3	22	16
17				1	3	3	3	4	3	4	4	3	27	17
18				1	3	3	2	6	5	4	3	3	29	18
19				1	3	2	2	4	4	2	4	3	24	19
20				1	2	2	2	2	4	3	3	3	21	20
21				0	2	1	2	3	0	1	3	1	13	21
22				0	1	1	2	3	0	2	1	2	12	22
23				0	0	1	1	2	2	2	1	2	11	23
24				1	2	1	1	0	4	3	5	3	19	24
25				2	4	2	4	5	6	5	4	3	33	25
26				1	5	3	2	4	6	4	2	3	29	26
27				1	1	2	3	4	4	4	3	3	24	27
28				0	1	2	2	0	1	2	1	1	10	28
29				0	2	1	2	1	1	1	1	2	11	29
30				0	1	2	2	3	0	3	2	1	14	30
31				1	1	1	2	2	3	3	2	2	16	31
Среднее	$E_D = 2,53$	$E_H = 2,08$	$E_2 = 1,36$		$K_9 = 550$									

Магадан
Магадан

Таблица с индексов
Суточные характеристики

22043 III
Февраль 1969
и.118

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				0	0	0	2	1	1	2	3	1	10	1
2				2	1	2	2	3	3	4	7	7	29	2
3				1	4	4	5	3	6	4	5	5	36	3
4				0	3	2	3	3	3	2	3	3	22	4
5				0	3	1	2	4	3	2	2	2	19	5
6				0	2	3	3	3	0	1	1	3	16	6
7				1	2	1	2	4	3	2	3	3	20	7
8				0	3	2	3	1	1	3	2	2	17	8
9				0	1	1	1	0	2	3	2	1	11	9
10				1	2	2	2	3	3	3	2	5	22	10
11				2	5	4	5	5	6	6	6	5	42	11
12				0	4	2	1	1	2	2	3	4	19	12
13				0	3	2	2	3	3	3	3	4	23	13
14				0	2	3	1	2	3	3	2	4	20	14
15				1	3	3	2	4	3	3	4	3	25	15
16				1	3	2	4	2	3	3	3	2	22	16
17				0	1	1	1	1	0	2	2	2	10	17
18				0	1	2	0	0	1	1	2	2	9	18
19				0	2	2	1	1	4	3	1	3	17	19
20				0	2	2	1	1	3	3	2	3	17	20
21				0	2	2	3	1	2	2	1	2	15	21
22				1	1	2	0	2	2	4	3	1	15	22
23				0	3	2	2	3	4	2	2	3	21	23
24				0	2	2	2	1	1	2	1	3	14	24
25				0	3	1	2	2	1	2	2	2	15	25
26				1	3	3	4	3	2	2	3	1	21	26
27				1	3	3	4	1	6	6	5	3	31	27
28				1	2	4	3	1	3	4	1	4	22	28
29														29
30														30
31														31
Среднее	cI no 10 E _D = 2,55 cII no 20 E _D = 2,51 c21 no 28 E _D = 2,53.	cI no 10 E _H = 2,09 cII no 20 E _H = 2,07 c21 no 28 E _H = 2,10	cI no 10 E ₂ = 1,37 cII no 20 E ₂ = 1,36 c21 no 28 E ₂ = 1,37		K _g = 550									

Магадан
Магадан

Таблица с и к индексов
Суточные характеристики

22301-11
1969
март ~~1967~~ ил 28

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				1	2	2	2	1	2	4	3	3	19	1
2				0	3	3	2	3	4	2	1	2	20	2
3				0	2	2	0	0	1	2	1	2	10	3
4				1	1	2	1	1	1	1	3	4	14	4
5				0	3	3	1	2	3	3	1	3	19	5
6				1	2	2	2	4	3	5	3	3	24	6
7				1	3	3	3	2	5	4	4	3	27	7
8				0	3	3	2	4	3	1	2	3	21	8
9				1	3	2	2	3	3	4	3	3	23	9
10				0	4	2	2	3	1	1	1	3	17	10
11				1	3	2	3	5	4	3	5	5	30	11
12				1	4	4	5	5	4	5	4	2	33	12
13				0	3	3	1	2	2	2	2	3	18	13
14				0	3	2	2	0	1	3	3	4	18	14
15				1	3	2	4	4	3	4	3	3	26	15
16				1	2	3	4	5	3	2	2	2	23	16
17				1	5	4	3	2	6	4	5	4	33	17
18				0	3	3	3	4	1	3	1	3	21	18
19				1	3	2	3	2	2	1	3	4	20	19
20				1	5	3	3	3	2	4	4	4	28	20
21				1	3	3	4	3	2	1	3	3	22	21
22				1	3	3	3	4	4	3	3	3	26	22
23				1	1	2	1	2	2	5	7	7	27	23
24				2	6	5	6	7	5	3	2	3	37	24
25				1	3	3	4	4	5	4	2	4	29	25
26				1	3	1	1	3	3	3	2	3	19	26
27				0	2	2	2	1	2	2	1	3	15	27
28				0	2	2	2	1	2	4	2	3	18	28
29				1	1	2	2	3	4	4	2	4	22	29
30				1	4	3	2	2	2	3	4	5	25	30
31				1	3	3	1	3	3	4	4	2	23	31
Среднее	с1 №10 E _D = 2,53 с11 №20 E _D = 2,62 с21 №31 E _D = 2,53	Σ _H = 209	с1 №10 E ₂ = 1,37 с11 №20 E ₂ = 1,65 с21 №31 E ₂ = 1,36		K ₉ = 550									

Магадан
Магадан

Таблица
С и К-индексов
Суточные характеристики Апрель 1969

22525-III

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									п Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				1	3	3	3	3	2	4	4	5	27	1
2				1	3	2	2	2	3	4	5	4	25	2
3				1	4	3	2	2	2	3	4	3	23	3
4				1	2	3	4	4	3	2	3	2	23	4
5				0	3	3	3	4	2	3	2	3	23	5
6				1	2	2	3	1	2	3	4	4	21	6
7				1	3	3	4	3	3	4	4	3	27	7
8				0	2	2	2	2	3	2	1	3	17	8
9				1	3	3	3	3	3	3	3	2	23	9
10				0	3	2	2	2	3	3	3	3	21	10
11				1	2	3	3	4	3	2	1	2	20	11
12				1	2	2	2	2	2	1	3	4	18	12
13				1	4	3	3	3	4	3	5	4	29	13
14				1	4	3	2	2	2	3	2	3	21	14
15				1	3	3	4	4	3	3	3	3	26	15
16				1	3	3	4	4	5	4	3	3	29	16
17				1	3	3	4	4	3	4	4	4	29	17
18				1	4	3	3	3	4	1	1	4	23	18
19				0	2	2	1	1	2	1	2	3	14	19
20				0	3	3	2	2	2	2	2	4	20	20
21				0	3	3	2	2	2	1	2	2	17	21
22				1	3	4	5	3	3	2	1	2	23	22
23				0	2	2	1	2	3	2	2	3	17	23
24				0	3	3	3	2	1	3	2	3	20	24
25				1	3	3	2	2	3	2	1	2	18	25
26				0	3	2	1	2	1	2	3	4	18	26
27				1	3	2	2	3	3	3	4	3	23	27
28				2	3	4	6	6	7	4	3	3	36	28
29				1	3	3	3	2	2	3	3	4	23	29
30				1	5	4	4	4	4	4	3	4	32	30
31														31
Среднее	с/п no 10 $E_D = 2.53$	с/п no 10 $E_H = 2.09$	с/п no 10 $E_2 = 1.36$											
	с/п no 20 $E_D = 2.57$	с/п no 20 $E_H = 2.06$	с/п no 20 $E_2 = 1.34$											
	с/п no 30 $E_D = 2.57$	с/п no 30 $E_H = 2.04$	с/п no 30 $E_2 = 1.36$											
								$K_9 = 550$						

Магадан
Магадан

Таблица

22660-III

С и К-индексов
Суточные характеристики

Мая 1969 г. 118

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				1	2	3	3	2	2	3	2	3	20	1
2				1	2	2	2	3	4	4	6	3	26	2
3				1	2	3	4	3	4	3	3	3	25	3
4				0	2	2	2	2	3	2	2	3	18	4
5				1	3	2	3	3	4	2	3	4	24	5
6				0	2	3	3	2	3	1	2	3	19	6
7				0	2	2	4	3	1	1	1	1	15	7
8				0	2	2	2	1	1	2	2	3	15	8
9				1	3	3	3	3	2	1	3	5	23	9
10				1	3	3	4	4	3	2	2	3	24	10
11				0	2	2	2	3	2	2	2	3	18	11
12				0	1	1	-	-	-	2	4	4	-	12
13				1	5	4	6	4	4	5	4	5	37	13
14				1	4	3	3	4	3	4	5	6	32	14
15				2	6	6	5	5	6	5	5	5	43	15
16				1	4	3	5	4	4	2	3	4	29	16
17				1	2	2	4	4	3	3	2	5	25	17
18				1	3	2	5	5	2	3	4	5	29	18
19				0	2	1	2	3	3	3	3	3	20	19
20				0	3	2	3	2	2	2	4	4	22	20
21				0	3	2	3	4	4	2	2	3	23	21
22				1	2	3	2	3	3	3	3	3	22	22
23				1	2	2	3	3	4	3	3	3	23	23
24				1	2	3	3	2	3	2	3	4	22	24
25				0	3	3	2	1	2	1	2	3	17	25
26				0	2	2	2	2	1	2	2	3	16	26
27				0	1	1	1	2	2	1	2	3	13	27
28				0	2	3	3	3	2	3	2	4	22	28
29				0	2	3	2	3	2	3	3	4	22	29
30				1	3	3	4	3	3	4	2	4	26	30
31				1	2	3	3	3	3	3	3	3	23	31
Среднее	$\epsilon_D = 2.52 \quad \epsilon_H = 2.06 \quad \epsilon_z = 1.36$				$K_g = 550$									

Магадан

Магадан

Суточные характеристики

Июнь 1969

И. 118

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				0	1	3	2	1	2	2	2	1	14	1
2				0	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
3				0	1	2	2	1	0	2	2	2	12	3
4				0	2	2	2	2	2	2	1	2	15	4
5				0	3	2	3	3	1	2	1	2	17	5
6				0	3	2	3	1	1	2	1	3	16	6
7				0	3	3	2	3	3	2	3	2	21	7
8				1	2	4	4	3	2	4	3	4	26	8
9				1	3	3	3	2	3	3	4	3	24	9
10				0	3	3	3	2	2	1	2	3	19	10
11				0	2	2	4	2	2	1	2	4	19	11
12				0	2	3	3	3	3	3	3	2	22	12
13				0	3	3	3	3	3	2	3	4	24	13
14				1	3	4	6	4	4	4	2	3	30	14
15				0	2	2	2	3	2	2	3	2	18	15
16				1	3	3	4	3	3	3	3	3	25	16
17				0	4	2	4	3	2	3	4	3	25	17
18				0	1	2	2	1	1	2	2	3	14	18
19				0	2	2	3	3	1	1	2	3	17	19
20				0	3	3	4	3	2	1	2	2	20	20
21				0	2	1	2	3	3	1	2	1	15	21
22				0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	22
23				0	3	3	4	2	2	2	1	2	19	23
24				0	2	3	3	2	3	2	2	3	20	24
25				0	2	3	3	3	3	3	3	2	22	25
26				0	3	3	2	3	3	3	1	2	20	26
27				0	1	2	3	1	2	2	1	1	13	27
28				0	1	1	1	1	1	2	2	2	11	28
29				0	1	2	2	1	2	1	2	3	14	29
30				0	2	2	3	2	1	2	2	3	17	30
31														31
Среднее	$\Sigma D = 2.52$	$\Sigma H = 2.06$	$\Sigma Z = 1.36$											
									$K_9 = 550$					

Магадан
Магадан

Таблица
С и К-индексов
Суточные характеристики

23362-14
Июль 1969 г. 118

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				1	3	3	5	2	3	3	3	4	26	1
2				0	3	3	3	1	1	1	1	2	15	2
3				0	2	2	2	1	1	0	2	2	12	3
4				0	2	1	1	1	1	1	1	2	10	4
5				0	2	3	1	1	0	0	1	2	10	5
6				0	1	2	2	1	2	2	2	2	14	6
7				0	3	2	2	1	1	2	2	2	15	7
8				0	1	2	1	1	1	1	2	3	12	8
9				0	1	2	2	2	3	2	2	2	16	9
10				0	2	2	2	2	3	2	2	3	18	10
11				0	2	2	2	2	1	1	3	2	15	11
12				1	3	3	3	2	2	1	3	4	21	12
13				1	3	4	4	3	2	2	4	4	26	13
14				1	1	4	3	3	3	2	3	2	21	14
15				0	2	3	3	3	2	1	2	2	18	15
16				0	2	2	2	3	2	3	3	3	20	16
17				0	2	3	2	1	1	2	2	2	15	17
18				0	3	2	1	1	3	2	1	2	15	18
19				0	2	2	1	1	0	1	1	1	9	19
20				0	2	2	2	3	2	2	2	2	17	20
21				0	2	2	2	2	2	3	2	2	17	21
22				0	3	2	4	2	2	2	2	3	20	22
23				0	3	2	1	2	0	2	2	2	14	23
24				0	3	3	2	2	1	2	2	3	18	24
25				0	3	3	2	1	1	1	1	2	14	25
26				1	3	3	3	4	5	3	2	5	28	26
27				1	5	5	5	2	2	1	4	2	26	27
28				0	1	1	2	1	0	2	0	2	9	28
29				0	2	1	1	1	1	0	2	1	9	29
30				0	1	2	2	1	3	3	4	4	20	30
31				0	4	2	2	2	2	2	1	2	17	31
Среднее	$E_0 = 2.52$ $E_H = 2.06$ $E_Z = 1.36$				$K_0 = 550$									

Могодан
Могодан

Таблица
Сик-индексов

23 264-ш

н. 118

Август 1969

Суточные характеристики

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				0	2	2	1	1	2	0	1	1	10	1
2				0	1	1	1	1	2	2	2	2	12	2
3				0	2	2	3	3	3	2	4	4	23	3
4				0	3	2	3	3	2	3	2	2	20	4
5				0	2	3	1	4	4	2	1	1	18	5
6				0	3	3	2	1	1	1	1	2	14	6
7				0	2	3	2	2	2	2	3	3	19	7
8				0	2	2	2	3	2	2	2	3	18	8
9				0	3	3	2	2	3	3	3	3	22	9
10				0	3	3	3	3	2	2	2	2	20	10
11				0	2	2	1	2	2	2	3	2	16	11
12				1	4	3	4	5	3	4	3	3	29	12
13				0	3	3	4	4	1	2	2	2	21	13
14				0	2	2	3	2	3	2	2	2	18	14
15				0	1	1	3	1	2	2	1	2	13	15
16				0	2	2	2	2	1	2	2	3	16	16
17				0	3	2	3	2	0	1	2	2	15	17
18				0	2	2	2	1	3	2	1	3	16	18
19				0	1	2	3	4	2	3	3	3	21	19
20				0	2	3	3	2	3	1	1	3	18	20
21				0	1	3	1	2	3	3	2	2	17	21
22				0	2	2	1	2	2	2	3	3	17	22
23				0	3	4	3	3	3	4	2	3	25	23
24				0	3	2	2	2	2	2	2	3	18	24
25				0	3	3	1	2	1	1	1	2	14	25
26				1	2	3	2	5	3	2	2	4	23	26
27				1	3	4	4	5	3	4	3	3	29	27
28				0	3	2	2	2	2	2	3	3	19	28
29				0	2	2	2	1	1	2	2	2	14	29
30				0	1	3	2	1	2	2	2	2	15	30
31				0	2	2	3	2	1	2	2	3	17	31
Среднее	E ₂ 252 E ₄ 2.06 E ₇ 136				K ₉ 550									

24303/11

ч. 118

Сентябрь 1969

Таблица

С и К-индексов

Magadan

Магадан

Суточные характеристики

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				0	3	2	2	2	0	1	2	3	15	1
2				0	2	1	2	1	1	2	1	1	11	2
3				0	1	1	2	2	1	2	2	2	13	3
4				0	2	2	2	2	2	2	2	3	17	4
5				1	2	2	3	2	5	5	4	4	27	5
6				1	5	4	4	5	2	3	3	3	29	6
7				1	2	2	3	4	2	3	3	3	22	7
8				1	2	3	5	4	3	2	1	1	21	8
9				0	2	2	4	3	3	4	2	2	22	9
10				0	3	2	2	1	2	3	2	2	17	10
11				0	3	3	3	3	3	2	3	2	22	11
12				0	3	3	3	3	2	2	1	2	19	12
13				0	2	2	2	2	1	1	2	1	13	13
14				1	2	1	3	3	1	3	4	4	21	14
15				1	3	3	3	4	3	4	4	2	26	15
16				0	3	2	2	2	2	2	1	2	16	16
17				0	2	1	2	3	5	3	3	3	22	17
18				1	2	2	2	4	4	5	4	3	26	18
19				0	2	3	2	2	2	2	1	2	16	19
20				1	3	2	4	4	4	4	1	2	24	20
21				0	1	1	2	2	0	2	1	2	11	21
22				0	3	2	1	2	1	2	0	2	13	22
23				1	2	2	2	1	4	4	4	3	22	23
24				0	3	3	2	2	1	1	0	3	15	24
25				0	3	3	3	0	2	4	2	3	20	25
26				0	3	1	2	3	1	1	1	2	14	26
27				0	3	2	1	1	1	2	2	4	16	27
28				1	3	3	3	6	5	4	4	4	32	28
29				2	2	4	5	6	6	6	5	7	41	29
30				2	6	6	7	8	7	5	3	3	47	30
31														31
Среднее	СI no 10 E _D = 2.49	СI no 10 E _H = 2.05	СI no 10 E _Z = 1.33											
	СII no 20 E _D = 2.50	СII no 20 E _H = 2.05	СII no 20 E _Z = 1.35											
	С2I no 30 E _D = 2.48	С2I no 30 E _H = 2.03	С2I no 30 E _Z = 1.34											

K₉ = 550

Магадан
Магадан

Таблица
С и К-индексов
Суточные характеристики

24345-11
Октябрь 1969 г. 118

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

Средние
 С1 по 10 $\Sigma D_1 = 2.18$
 С11 по 14 $\Sigma D_1 = 2.19$
 С15 по 20 $\Sigma D_1 = 2.53$
 С1 по 10 $\Sigma K_1 = 2.03$
 С11 по 14 $\Sigma K_1 = 2.04$
 С15 по 20 $\Sigma K_1 = 2.06$
 С21 по 31 $\Sigma K_2 = 1.36$
 С21 по 31 $\Sigma D_2 = 2.51$
 С21 по 31 $\Sigma K_2 = 2.07$

$K_g = 550$

Магадан
Магадан

Таблица
С и К-индексов
Суточные характеристики

Ноябрь 1969

24633-16
н.118

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

Средние
 С I по 10 $\Sigma D = 2.53$ $\Sigma H = 2.04$ $\Sigma Z = 1.36$
 С II по 20 $\Sigma D = 2.51$ $\Sigma H = 2.05$ $\Sigma Z = 1.34$
 С 21 по 30 $\Sigma D = 2.50$ $\Sigma H = 2.04$

$K_g = 550$

Магадан
Магадан

Таблица
Сик-индексов
Суточные характеристики Декабрь 1969 г. 112

24955-11

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
					0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	К	
1				0	1	1	2	3	3	3	2	1	16	1
2				0	1	1	2	3	3	3	2	1	16	2
3				0	1	1	1	1	3	2	2	1	12	3
4				0	1	2	2	2	3	3	3	2	18	4
5				1	1	2	3	4	4	4	5	3	26	5
6				1	2	3	3	4	3	2	3	3	23	6
7				0	1	1	2	3	1	1	1	3	13	7
8				0	1	1	2	1	1	3	2	1	12	8
9				0	2	3	3	1	3	2	1	2	17	9
10				0	1	1	2	1	2	2	3	3	15	10
11				0	2	3	2	3	2	2	3	1	18	11
12				0	0	2	1	1	3	1	2	2	12	12
13				0	1	2	2	0	1	0	1	1	8	13
14				0	2	1	2	2	1	3	2	2	15	14
15				0	1	2	3	2	1	3	3	2	17	15
16				1	3	2	3	3	3	4	3	2	23	16
17				0	2	2	2	3	2	2	3	3	19	17
18				0	1	1	2	1	1	1	1	2	10	18
19				0	2	2	2	1	1	2	2	2	14	19
20				0	1	1	1	1	1	1	1	2	9	20
21				0	1	2	2	0	1	2	2	2	12	21
22				1	2	1	3	2	4	3	2	1	18	22
23				1	1	2	3	3	5	4	3	3	24	23
24				1	3	2	3	3	3	2	3	2	21	24
25				1	2	3	3	3	4	4	3	2	24	25
26				1	2	2	3	3	2	4	3	2	21	26
27				1	3	2	3	4	2	3	2	1	20	27
28				0	1	2	2	2	1	4	2	2	16	28
29				0	2	1	2	2	1	3	2	1	14	29
30				0	1	2	0	1	1	2	1	2	10	30
31				0	2	2	2	2	1	2	2	1	14	31
Средние	С1 по 20 ΣD = 2.53	С1 по 20 ΣH = 2.06	С1 по 20 ΣZ = 1.36											
	С21 по 31 ΣD = 2.49	С21 по 31 ΣH = 2.04	С21 по 31 ΣZ = 1.33											
Kg = 550														