

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	4	3	4	3	4	4	5	31	1
2				1	5	3	3	3	4	3	3	2	26	2
3				0	3	2	1	1	3	3	2	2	17	3
4				0	1	1	1	0	1	0	1	3	8	4
5				0	3	2	2	1	3	2	1	2	16	5
6				0	2	1	2	2	3	3	1	2	16	6
7				0	2	2	2	2	5	2	1	2	18	7
8				0	3	2	2	3	3	4	1	2	20	8
9				0	2	2	1	3	4	3	3	4	22	9
0				0	3	2	1	2	3	3	2	2	18	10
1				1	3	3	3	3	1	5	3	3	24	11
2				1	4	3	2	3	2	4	3	4	25	12
3				1	4	4	2	2	1	5	5	5	28	13
4				1	4	2	2	3	2	5	3	6	27	14
5				1	4	3	2	2	4	4	3	4	26	15
6				1	4	2	2	3	2	3	5	3	24	16
7				1	4	3	3	4	6	5	4	6	35	17
8				1	5	4	3	4	4	4	5	3	32	18
9				1	4	3	2	3	6	3	3	3	27	19
0				1	4	2	3	4	4	5	5	5	32	20
1				1	5	3	3	2	2	4	4	3	26	21
2				1	4	3	3	3	5	5	4	4	31	22
3				1	4	4	3	2	6	5	5	3	32	23
4				1	3	3	2	6	6	6	3	2	31	24
5				1	4	3	3	4	3	5	2	3	27	25
6				1	3	3	3	3	2	5	3	4	26	26
7				0	3	3	2	2	1	4	2	4	21	27
8				0	3	1	3	3	2	3	2	2	19	28
9				1	3	4	3	2	2	4	4	2	24	29
0				1	2	3	3	2	4	4	4	3	25	30
1				0	3	2	2	2	2	3	4	3	21	31
Среднее									K ₉ =2500					

Суточные характеристики

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	2	3	4	3	3	2	3	24	1
2				1	4	2	2	3	4	4	3	2	24	2
3				0	2	2	1	1	2	2	2	2	14	3
4				1	3	2	2	3	4	6	5	3	28	4
5				2	4	4	3	4	6	6	5	5	37	5
6				2	5	4	4	5	6	6	2	5	37	6
7				2	5	4	3	4	5	6	4	5	36	7
8				2	5	5	4	5	6	6	6	6	43	8
9				2	5	3	3	2	3	6	5	4	31	9
10				2	5	3	3	2	6	6	6	6	37	10
11				2	7	6	6	5	5	5	6	5	45	11
12				2	6	4	5	6	4	6	6	6	43	12
13				1	5	4	3	5	6	6	5	5	39	13
14				1	5	3	3	5	5	6	1	3	31	14
15				1	5	3	2	2	2	5	2	2	23	15
16				1	3	2	3	4	5	5	3	3	28	16
17				1	5	4	4	4	6	5	5	5	38	17
18				2	6	5	4	4	6	6	6	5	42	18
19				1	5	4	5	4	6	4	5	3	36	19
20				1	5	4	4	3	6	3	5	5	35	20
21				2	5	4	5	4	5	6	6	6	41	21
22				1	5	5	4	5	6	4	4	4	37	22
23				1	5	5	4	4	3	5	4	4	34	23
24				1	4	5	2	3	6	3	3	2	28	24
25				0	4	2	3	3	1	2	1	2	18	25
26				0	3	3	2	2	1	2	2	3	16	26
27				0	4	1	1	1	3	3	3	3	19	27
28				1	4	3	3	4	7	6	4	3	34	28
29														29
30														30
31														31
Среднее														

$Kg = 2500$

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	5	3	3	2	2	2	1	3	21
2				0	3	3	2	3	2	1	3	3	20
3				1	4	3	3	4	3	4	6	6	33
4				1	6	4	3	3	5	4	4	4	33
5				1	5	5	5	4	3	2	3	4	31
6				1	6	5	4	4	5	6	4	6	40
7				1	6	5	3	4	4	6	5	5	38
8				1	4	-	4	4	5	2	3	4	-
9				1	5	4	4	6	5	5	2	4	35
0				1	5	4	3	4	4	5	5	3	33
1				1	5	4	3	3	3	5	5	5	33
2				1	5	5	4	3	5	6	5	4	37
3				1	5	4	3	6	6	3	3	3	33
4				1	3	2	2	3	4	4	3	3	24
5				1	3	4	4	4	5	4	3	4	31
6				1	5	4	3	3	2	3	3	4	27
7				1	4	4	4	5	5	5	6	4	37
8				1	4	5	5	5	4	6	5	4	38
9				1	5	4	4	4	5	4	5	5	36
0				1	5	5	4	4	5	4	6	6	39
1				1	5	4	4	3	5	5	5	5	36
2				1	5	5	3	2	2	3	4	5	29
3				1	4	4	3	5	3	4	5	4	32
4				1	4	4	3	5	4	4	4	3	31
5				1	5	3	4	4	4	6	3	4	33
6				1	4	3	3	4	4	5	4	5	32
7				0	4	4	4	4	3	2	3	5	29
8				1	4	3	4	4	2	5	4	4	30
9				1	5	3	3	1	1	3	4	4	24
10				1	3	2	4	4	6	4	3	5	31
11				1	4	4	3	4	3	3	4	4	29
Среднее													

К₉=2500

Суточные характеристики

Апрель 1958 г.

Дата	Амплитуды			Характер U	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	4	4	4	4	5	4	34	1
2				1	5	5	5	4	3	3	2	4	31	2
3				1	4	5	3	3	4	3	3	4	29	3
4				1	5	4	3	4	6	4	4	5	35	4
5				1	5	6	4	5	3	3	4	4	34	5
6				1	5	3	4	4	2	4	3	4	29	6
7				1	4	4	4	5	3	3	3	4	30	7
8				0	4	2	3	3	2	2	3	4	23	8
9				0	3	3	2	1	1	3	3	4	20	9
10				0	3	2	2	2	1	2	1	3	16	10
11				0	3	2	3	3	2	2	2	4	21	11
12				0	2	2	1	3	2	3	3	4	20	12
13				0	3	2	3	2	1	1	2	3	17	13
14				1	3	2	2	4	4	4	5	4	28	14
15				1	5	4	4	3	3	3	4	4	30	15
16				1	4	4	4	5	4	4	4	4	33	16
17				1	5	4	5	4	4	6	5	6	39	17
18				1	5	6	5	4	6	6	5	6	43	18
19				1	5	5	4	4	5	4	5	4	36	19
20				1	5	4	4	3	5	3	3	4	31	20
21				1	5	4	4	3	4	4	3	4	31	21
22				0	4	3	3	3	2	2	2	2	21	22
23				0	2	2	1	3	4	3	2	5	22	23
24				1	3	4	4	3	3	2	3	4	26	24
25				0	4	5	3	3	3	2	1	2	23	25
26				0	2	1	2	2	3	3	5	4	22	26
27				1	4	3	4	2	3	3	5	4	28	27
28				1	4	5	4	4	3	3	4	5	32	28
29				2	6	5	5	4	5	6	6	6	43	29
30				1	6	5	4	4	3	6	4	5	37	30
31														31
Среднее														

$K_9 = 2500$

№ 1564 III

Мыс Челюскина

Суточные характеристики

Май 1958 г.

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	5	4	4	3	4	4	4	4	32	1
2				1	4	4	4	3	1	4	4	4	28	2
3				0	4	3	1	3	1	2	4	4	22	3
4				0	4	3	4	3	2	1	1	5	23	4
5				1	4	3	3	3	2	3	5	5	28	5
6				0	4	3	3	2	2	3	3	3	23	6
7				1	3	3	2	2	2	2	2	4	20	7
8				1	3	3	5	4	3	3	2	6	29	8
9				0	5	3	4	3	3	1	2	4	25	9
10				1	5	4	4	5	5	3	3	5	34	10
11				1	2	2	4	3	3	4	4	3	25	11
12				1	1	2	4	3	3	5	5	5	28	12
13				2	5	3	4	5	4	5	6	5	37	13
14				2	6	5	4	4	6	5	5	5	40	14
15				2	5	6	4	3	4	4	5	5	36	15
16				2	5	4	4	4	3	4	3	4	31	16
17				2	4	4	3	3	4	4	4	5	31	17
18				2	5	3	4	5	4	2	4	4	31	18
19				1	4	4	4	3	3	3	4	3	28	19
20				1	3	3	4	3	2	2	3	4	24	20
21				0	5	4	2	2	2	3	2	2	22	21
22				0	2	1	1	3	3	3	3	3	19	22
23				0	3	3	3	3	3	2	2	3	22	23
24				0	1	3	2	3	3	2	1	1	16	24
25				0	0	2	2	2	1	2	4	5	18	25
26				2	5	3	5	5	4	4	4	5	35	26
27				2	5	3	4	5	5	3	5	5	35	27
28				1	5	4	4	3	3	4	4	4	31	28
29				2	5	6	5	6	5	4	3	4	38	29
30				1	4	4	3	3	3	3	3	4	27	30
31				2	3	4	4	5	5	4	6	5	36	31
Среднее														

К₉ = 2500

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	5	6	6	5	3	3	5	5	38	1
				1	5	4	5	4	4	3	4	3	32	2
				0	3	3	3	4	3	4	3	2	25	3
				0	3	4	3	3	2	2	3	2	22	4
				0	2	3	3	3	3	4	3	3	24	5
				1	2	4	5	4	2	2	4	5	28	6
				2	6	6	6	6	6	5	4	4	43	7
				1	3	3	3	3	2	2	5	5	26	8
				1	6	4	4	3	6	4	5	5	37	9
				1	5	6	4	4	5	4	4	5	37	10
				1	5	5	4	3	3	3	4	4	31	11
				1	3	4	4	4	4	4	3	4	30	12
				1	5	4	3	2	2	4	4	4	28	13
				1	3	2	4	3	3	2	5	6	28	14
				1	5	5	5	5	2	5	3	2	32	15
				1	4	3	4	4	4	3	4	2	28	16
				0	3	3	3	3	2	2	3	3	21	17
				0	2	1	2	2	2	3	3	5	20	18
				1	3	3	3	3	3	3	4	3	25	19
				0	4	2	2	2	2	2	2	4	20	20
				2	4	5	5	5	5	4	4	4	36	21
				2	5	6	6	5	4	4	4	6	40	22
				1	6	5	5	3	4	4	5	4	36	23
				1	4	5	4	4	5	5	3	4	34	24
				1	4	4	5	3	3	4	3	4	30	25
				1	4	4	3	3	2	4	3	4	27	26
				0	5	3	3	3	3	2	2	5	26	27
				1	5	4	4	5	3	3	4	6	34	28
				1	4	4	6	5	6	5	4	4	38	29
				1	3	5	3	3	4	3	3	3	27	30
														31
среднее				K=9 2500										

Суточные характеристики

ИНВ. № 758-117
ИЮЛЬ 1958г

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	5	4	4	5	5	3	3	4	33	1
				0	2	2	4	3	3	2	4	5	25	2
				1	4	3	4	4	3	4	4	4	30	3
				1	3	4	5	4	5	4	4	5	34	4
				1	4	3	4	4	5	3	3	6	32	5
				0	4	4	3	2	2	3	3	2	23	6
				1	3	3	4	5	4	4	4	5	32	7
				2	5	4	7	6	6	6	6	7	47	8
				1	5	3	3	5	5	6	3	6	36	9
				1	6	5	3	3	5	2	5	5	34	10
				1	5	3	4	4	4	3	3	5	31	11
				1	5	4	5	5	4	4	4	3	34	12
				1	4	5	4	4	4	4	3	4	32	13
				1	4	4	5	3	4	5	3	4	32	14
				1	4	2	3	3	4	3	2	4	25	15
				1	3	3	3	3	3	4	3	4	26	16
				1	5	5	4	3	2	3	3	3	28	17
				2	4	5	5	4	5	4	5	4	36	18
				2	5	4	5	4	3	3	6	6	36	19
				2	5	6	5	4	4	5	3	4	36	20
				1	4	3	4	3	3	5	5	5	32	21
				1	4	4	3	4	5	4	3	4	31	22
				1	4	3	3	4	2	2	3	4	25	23
				1	3	3	2	4	4	6	5	5	32	24
				2	4	4	5	6	6	4	4	4	37	25
				1	5	4	4	4	3	4	3	3	30	26
				1	3	4	4	4	4	4	4	5	32	27
				0	5	3	3	2	2	2	3	3	23	28
				0	3	2	2	1	1	1	3	3	16	29
				1	3	3	3	3	3	4	4	4	27	30
				1	3	4	4	4	3	5	3	4	30	31
еднее														

$K_9 = 2500$

Суточные характеристики № 932-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	ΣК	
1				1	4	3	2	5	4	3	3	4	28	1
2				1	3	3	5	4	4	3	3	5	30	2
3				1	5	4	3	4	5	3	3	4	31	3
4				0	3	3	2	3	3	3	3	3	23	4
5				0	3	3	4	3	4	2	3	3	25	5
6				0	3	2	2	2	2	1	2	3	17	6
7				1	2	2	4	4	4	3	5	3	27	7
8				0	3	1	2	2	2	2	3	3	18	8
9				0	3	3	3	2	2	3	3	4	23	9
10				1	3	3	4	5	3	5	3	4	30	10
11				1	4	3	4	5	4	3	3	3	29	11
12				0	3	4	3	3	3	1	2	3	22	12
13				0	5	4	4	4	2	2	3	2	26	13
14				0	4	2	2	2	0	2	5	5	22	14
15				1	6	4	3	3	2	3	3	4	28	15
16				1	5	3	3	3	4	4	4	3	29	16
17				2	3	2	6	5	5	6	5	6	38	17
18				1	5	5	3	4	2	3	3	4	29	18
19				1	5	4	3	3	3	3	3	4	28	19
20				0	4	3	3	3	2	3	2	3	23	20
21				0	3	1	1	3	3	2	4	3	20	21
22				1	6	6	6	4	3	3	3	3	34	22
23				1	4	4	4	3	3	3	3	4	28	23
24				2	7	7	5	7	5	4	3	4	42	24
25				1	5	5	5	4	5	3	3	3	33	25
26				1	3	4	3	5	5	3	4	4	31	26
27				2	5	7	5	6	5	4	5	5	42	27
28				1	3	2	3	4	4	3	5	4	28	28
29				1	3	3	3	4	5	3	4	4	29	29
30				1	4	3	3	3	3	3	3	3	25	30
31				1	3	3	3	4	3	4	3	2	25	31
Среднее														

$K_9 = 2500$

Суточные характеристики

Дата	Амплитуды			Характер C	K-индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
				0	1	1	3	3	5	2	3	2	20	1
				0	2	2	2	3	3	4	2	3	21	2
				1	3	3	4	4	5	4	4	4	31	3
				1	5	3	3	3	4	6	4	6	34	4
				1	5	6	5	4	6	3	4	4	37	5
				0	3	3	3	3	2	2	4	3	23	6
				1	3	3	3	3	3	5	4	4	28	7
				0	5	4	3	3	2	3	2	5	27	8
				1	5	3	3	3	5	4	4	4	31	9
				1	5	3	3	2	4	3	3	4	27	10
				0	5	3	3	3	2	4	3	3	26	11
				0	3	2	3	2	1	2	2	2	17	12
				0	2	1	2	1	1	1	1	2	11	13
				0	1	2	1	2	1	1	2	2	12	14
				1	2	1	1	1	1	2	3	3	14	15
				0	4	4	3	4	4	5	5	5	34	16
				0	3	3	3	3	3	3	2	2	22	17
				0	1	1	1	2	2	1	4	4	16	18
				0	3	1	2	2	2	1	1	2	14	19
				0	2	2	2	0	1	1	3	3	14	20
				0	2	1	2	2	1	1	4	2	15	21
				0	1	1	0	1	0	1	3	2	09	22
				0	1	2	2	3	2	4	4	2	20	23
				1	3	1	3	3	4	3	4	3	24	24
				2	4	6	6	5	6	4	4	5	40	25
				1	5	4	3	5	4	4	3	3	31	26
				1	3	2	3	4	4	5	4	4	29	27
				1	4	3	3	3	4	4	2	1	24	28
				0	1	1	3	3	3	3	1	2	17	29
				1	2	1	2	4	5	3	5	5	27	30
														31
еднее									K ₉ = 2500					

Суточные характеристики

Октябрь 1958г.

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	4	3	4	3	1	2	3	5	25	1
				0	5	3	2	3	1	2	2	3	21	2
				1	3	3	3	3	7	4	3	2	28	3
				0	2	2	2	1	4	5	2	3	21	4
				1	-	2	2	3	1	2	4	5	-	5
				1	3	3	2	2	3	2	5	5	25	6
				1	4	3	3	3	3	5	4	6	31	7
				0	4	3	3	2	2	2	2	3	21	8
				0	2	1	1	3	2	3	2	3	17	9
				0	2	1	1	1	1	4	3	2	15	10
				0	2	1	2	2	1	4	2	3	17	11
				0	2	0	0	0	0	2	1	3	08	12
				1	1	1	3	4	3	3	4	3	22	13
				0	3	2	1	2	2	2	1	3	16	14
				1	4	2	3	3	2	4	3	4	25	15
				1	2	3	3	2	1	3	3	2	19	16
				0	3	3	2	1	1	1	4	3	18	17
				0	3	3	2	2	2	3	2	3	20	18
				1	2	2	2	2	2	5	3	3	21	19
				0	3	1	1	0	0	4	2	3	14	20
				0	3	3	2	3	3	3	3	2	22	21
				1	2	4	3	3	4	6	6	6	34	22
				1	5	3	2	5	4	3	6	5	33	23
				1	3	3	4	4	4	4	6	6	34	24
				0	4	3	3	1	1	2	2	1	17	25
				1	1	2	3	4	3	4	4	4	25	26
				1	4	3	3	3	4	5	6	4	32	27
				1	4	5	5	4	3	5	5	4	35	28
				1	5	3	3	4	5	6	4	5	35	29
				1	4	4	3	5	6	6	4	5	37	30
				0	3	4	3	3	2	1	1	3	20	31
Среднее														

K₉ = 2500

Суточные характеристики

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				0	4	2	2	2	1	1	1	3	16	1
2				1	3	1	2	2	4	4	4	3	23	2
3				1	4	3	2	2	3	5	3	3	25	3
4				0	3	2	2	2	4	2	2	3	20	4
5				0	2	1	1	0	2	1	1	1	09	5
6				0	2	1	1	0	1	4	2	3	14	6
7				0	2	1	2	3	-	3	1	4	-	7
8				0	2	1	1	2	1	5	2	2	16	8
9				0	2	1	2	2	0	0	2	2	11	9
10				1	2	2	2	6	1	3	4	3	23	10
11				1	5	3	2	3	2	3	3	3	24	11
12				1	2	2	1	2	1	5	4	4	21	12
13				0	3	4	3	2	0	3	2	1	18	13
14				0	2	2	2	1	0	1	2	4	14	14
15				0	3	3	3	2	2	2	0	2	17	15
16				1	3	2	2	2	5	3	2	2	21	16
17				1	3	3	2	4	4	4	2	2	24	17
18				1	3	2	3	3	3	4	3	5	26	18
19				0	3	1	2	2	4	3	2	2	19	19
20				0	1	1	2	2	3	3	1	1	14	20
21				1	2	1	1	4	4	4	2	1	19	21
22				0	2	2	2	2	2	2	1	2	15	22
23				0	2	2	2	3	3	3	2	2	19	23
24				1	1	1	3	4	4	2	4	3	22	24
25				1	2	2	3	2	5	5	6	4	29	25
26				1	4	3	2	2	5	4	3	3	26	26
27				1	3	2	3	3	3	5	4	3	26	27
28				1	4	4	3	3	4	2	2	4	26	28
29				1	4	3	4	3	4	4	2	3	27	29
30				0	2	1	1	0	1	0	1	1	07	30
31														31
среднее														

K₉ = 2500

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	ΣK
1				0	1	1	0	0	1	1	2	2	08
2				1	1	2	3	5	4	3	3	6	27
3				0	3	3	2	1	1	4	1	1	16
4				1	3	3	3	4	6	3	5	6	33
5				1	6	4	3	3	3	3	3	2	27
6				1	3	2	3	3	4	3	3	4	25
7				0	3	3	2	1	3	2	2	1	17
8				1	1	1	1	3	3	6	6	4	25
9				1	5	3	4	3	3	1	2	2	23
10				0	3	1	3	1	0	1	1	2	12
11				1	3	3	3	3	2	4	3	4	25
12				0	3	3	1	2	2	2	3	4	20
13				1	5	6	3	3	5	4	4	5	35
14				1	5	4	2	2	5	4	6	4	32
15				0	4	3	2	3	1	4	2	4	23
16				0	3	3	3	4	4	2	2	2	23
17				1	3	2	2	3	3	6	6	4	29
18				1	4	4	2	3	2	3	4	4	26
19				1	5	3	3	5	6	6	5	3	36
20				1	4	4	3	3	6	6	3	4	33
21				1	4	3	3	5	5	4	3	3	30
22				1	4	2	2	3	4	4	5	3	27
23				1	3	2	3	4	5	5	6	4	32
24				0	5	3	2	2	5	2	2	3	24
25				0	2	1	0	2	4	5	2	4	20
26				1	3	2	2	2	6	6	6	5	32
27				1	4	4	3	4	4	5	2	3	29
28				1	5	3	3	3	6	6	4	3	33
29				1	4	3	2	2	5	4	4	5	29
30				1	4	4	3	4	4	3	3	3	28
31				0	3	3	3	3	3	3	3	2	23
Среднее													

K₉ = 2500