

ТИХАЯ БАУ

Бухта Тихая

Таблица
С. к. индексом
Суточные характеристики

ИЮЛЬ 1957 ГОД

Июль. 298-111

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дат:
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1				1	6	6	6	4	3	5	8	6	44	1
2				1	4	3	3	6	6	5	6	4	37	2
3				1	6	8	6	5	6	3	5	6	45	3
4				0	3	3	2	5	2	2	5	5	27	4
5				2	6	8	8	5	3	2	3	6	41	5
6				1	5	6	6	6	4	5	6	5	43	6
7				0	6	6	4	4	4	4	6	4	38	7
8				0	5	5	6	4	4	4	5	4	37	8
9				0	5	5	3	2	3	4	3	4	29	9
10				0	5	6	3	3	2	2	2	3	26	10
11				0	4	3	3	3	4	3	3	4	27	11
12				0	6	6	5	4	4	4	4	3	36	12
13				0	4	4	3	2	2	2	2	3	22	13
14				0	2	2	3	4	5	4	4	4	28	14
15				0	6	4	3	3	2	2	3	4	27	15
16				1	4	3	7	6	6	5	4	5	40	16
17				0	5	5	3	4	4	4	4	4	33	17
18				1	5	6	5	5	4	5	4	5	39	18
19				1	5	6	7	7	4	5	4	5	43	19
20				0	5	7	4	4	4	4	5	4	37	20
21				0	4	4	3	4	4	2	2	3	26	21
22				0	5	5	6	6	5	3	4	5	39	22
23				0	6	8	3	3	3	4	3	5	35	23
24				1	5	5	5	4	6	6	5	5	41	24
25				0	4	5	5	4	3	4	3	3	31	25
26				0	4	3	3	4	3	3	3	3	26	26
27				0	2	3	2	2	1	4	3	4	21	27
28				0	5	4	5	3	3	3	3	5	31	28
29				1	6	6	6	4	4	5	5	5	41	29
30				0	4	5	5	3	2	3	5	4	31	30
31				0	3	3	4	3	3	3	4	5	28	31
Среднее														

$\bar{K}_9 = 2000$

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				0	5	5	5	4	4	2	2	2	29	1
2				0	6	6	4	5	5	4	4	5	39	2
3				0	4	3	5	6	3	5	5	6	37	3
4				0	6	5	5	2	3	1	3	4	29	4
5				0	4	3	3	2	2	4	5	6	29	5
6				1	6	7	7	5	5	5	5	6	46	6
7				0	4	4	5	5	4	3	3	3	31	7
8				0	4	5	5	4	3	2	3	4	30	8
9				0	6	6	4	3	3	3	4	5	34	9
10				0	5	6	3	4	3	4	4	5	34	10
11				0	5	3	2	3	3	2	3	4	25	11
12				0	5	7	5	4	4	4	4	4	37	12
13				0	5	4	5	5	3	4	5	4	35	13
14				0	4	4	4	4	3	4	5	5	33	14
15				0	5	4	4	4	3	2	4	4	30	15
16				0	5	5	3	4	2	2	4	4	29	16
17				0	2	2	2	2	3	4	2	3	20	17
18				1	4	3	2	5	6	4	5	4	33	18
19				1	5	5	6	5	4	3	3	4	35	19
20				0	4	5	4	4	4	4	4	5	34	20
21				0	5	5	6	5	6	5	3	3	38	21
22				0	2	4	2	3	3	1	1	3	19	22
23				0	3	2	1	2	2	2	2	3	17	23
24				0	2	2	2	3	3	1	2	2	17	24
25				0	2	2	3	3	2	4	3	3	22	25
26				0	3	3	3	3	4	3	3	5	27	26
27				1	5	7	6	6	3	6	5	5	43	27
28				0	3	6	6	4	3	4	4	4	34	28
29				1	5	4	4	3	4	4	7	9	40	29
30				0	7	8	7	6	4	4	3	4	43	30
31				1	5	6	6	4	4	5	6	7	43	31
Среднее														

$K_9 = 2000$

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	5	5	6	6	4	3	2	4	35	1
2				2	5	8	8	5	6	7	7	7	53	2
3				2	6	8	8	7	6	6	5	7	53	3
4				1	5	5	3	3	6	7	6	7	42	4
5				1	6	6	7	4	3	3	7	6	42	5
6				0	7	5	5	5	5	5	5	5	42	6
7				0	5	5	3	4	2	3	2	3	27	7
8				0	3	2	3	3	3	2	2	4	22	8
9				0	4	5	6	4	4	2	3	4	32	9
10				0	3	4	4	4	3	3	3	4	28	10
11				0	3	3	3	3	3	3	4	2	24	11
12				0	3	4	3	4	3	3	3	5	28	12
13				2	8	8	6	8	5	7	4	5	51	13
14				0	5	5	5	4	5	5	4	4	37	14
15				0	4	5	4	4	4	3	5	5	34	15
16				0	5	5	4	3	1	2	6	3	29	16
17				0	5	5	3	4	5	5	3	4	34	17
18				0	5	5	3	4	4	3	3	4	31	18
19				0	4	4	3	4	3	3	3	4	28	19
20				0	4	3	3	3	2	3	5	4	27	20
21				1	2	3	3	6	5	4	5	5	33	21
22				1	5	4	5	4	8	7	7	6	46	22
23				2	7	6	6	6	6	4	6	5	46	23
24				1	5	5	5	6	7	4	5	5	42	24
25				0	4	5	5	5	5	2	2	3	31	25
26				0	3	3	2	5	5	3	3	-	-	26
27				0	3	4	4	2	2	3	8	4	30	27
28				0	4	5	4	3	2	2	5	5	30	28
29				1	6	6	-	5	7	6	6	7	-	29
30				0	5	6	4	5	5	5	3	5	38	30
31														31
Среднее														

$K_g = 2000$

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	5	4	3	5	3	6	5	35	1
2				0	5	4	4	2	2	3	2	4	26	2
3				1	5	5	3	5	5	4	5	4	36	3
4				1	5	5	4	3	2	5	3	4	31	4
5				0	5	6	5	3	5	4	4	3	35	5
6				0	3	3	4	3	1	0	1	3	18	6
7				0	3	3	4	3	2	2	3	3	23	7
8				0	4	2	4	2	1	1	1	3	18	8
9				0	3	4	4	2	3	3	4	4	27	9
10				1	3	4	4	4	3	4	4	4	30	10
11				0	4	4	4	4	3	4	4	3	30	11
12				0	3	4	4	4	3	4	3	4	29	12
13				1	4	4	5	3	2	5	3	6	32	13
14				1	4	4	6	6	5	5	4	5	39	14
15				0	3	3	4	3	5	4	5	4	31	15
16				0	3	3	4	3	2	2	2	3	22	16
17				0	2	3	4	4	3	3	2	3	24	17
18				0	2	3	4	2	1	1	3	3	19	18
19				0	3	3	5	5	2	2	3	4	27	19
20				0	3	3	4	3	3	4	4	5	29	20
21				0	4	4	4	4	3	4	4	7	34	21
22				1	6	6	6	6	3	4	3	6	40	22
23				1	8	6	6	4	2	3	6	7	42	23
24				1	5	3	3	4	4	3	4	3	29	24
25				0	4	4	4	4	3	3	3	2	27	25
26				0	4	4	4	4	3	3	2	4	28	26
27				0	3	4	4	3	5	4	3	4	30	27
28				0	4	4	4	4	3	4	5	4	32	28
29				0	3	4	4	3	4	3	4	4	29	29
30				0	4	4	4	4	3	-	4	4	27	30
31				0	4	4	4	3	3	2	3	4	27	31
Среднее														

K 9 = 2000

ТИКНАУА ВАУ

Таблица
С. К. Индиксов
Суточные характеристики

Инд. № 587 II

Ноябрь 1957 г.

Бухта Тихая

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
2				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
3				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
4				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
5				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
6				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
7				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
8				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
9				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
10				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
11				1	5	4	4	6	4	5	4	3	35	11
12				1	4	4	4	4	5	3	4	5	33	12
13				1	4	4	3	5	4	4	3	3	30	13
14				1	3	4	3	3	4	4	5	5	31	14
15				1	5	4	4	3	4	3	4	5	32	15
16				1	5	4	3	3	4	5	4	4	32	16
17				0	4	3	2	2	3	1	2	-	-	17
18				1	-	3	4	5	3	4	3	3	-	18
19				0	4	3	4	3	1	2	3	3	23	19
20				1	4	4	4	3	5	3	3	3	29	20
21				0	3	3	3	1	2	1	2	4	19	21
22				0	3	3	3	2	2	3	4	1	21	22
23				0	3	4	3	3	3	3	3	4	26	23
24				1	4	5	4	2	3	3	3	4	28	24
25				2	3	5	4	4	3	5	5	4	33	25
26				2	7	6	5	4	6	8	6	6	48	26
27				2	6	4	4	3	4	6	4	6	37	27
28				2	4	4	5	3	3	4	5	5	33	28
29				1	5	5	4	4	4	3	4	5	34	29
30				0	5	4	3	2	2	3	2	3	24	30
31														31
среднее														

К₉ = 2000

ТИХАЯ БАУ
Бухта Тихая

Таблица
С и К индексов
Суточные характеристики 133-III декабрь 1957г

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	5	3	5	4	3	5	33	1
2				1	5	5	4	5	5	5	3	3	35	2
3				1	4	3	3	4	7	5	3	3	32	3
4				0	3	3	4	4	3	3	3	4	27	4
5				0	4	3	3	4	4	4	4	4	30	5
6				0	5	4	4	4	-	4	4	4	-	6
7				1	3	4	4	4	4	4	6	3	32	7
8				1	5	5	5	4	2	5	4	4	34	8
9				1	5	4	4	4	6	5	4	6	38	9
10				1	4	5	5	4	4	5	4	5	36	10
11				1	4	4	4	4	5	3	6	7	37	11
12				1	5	5	4	4	4	7	4	4	37	12
13				1	6	4	5	5	4	6	4	3	37	13
14				0	3	4	4	3	2	3	2	4	25	14
15				1	4	4	5	5	5	5	5	5	38	15
16				1	3	5	4	3	3	4	6	5	33	16
17				1	6	6	4	3	3	5	8	4	39	17
18				0	4	5	4	4	4	4	3	3	31	18
19				1	4	4	4	4	5	4	5	5	35	19
20				0	4	4	3	3	3	3	4	5	29	20
21				1	5	6	5	4	3	4	3	3	33	21
22				0	5	5	3	2	1	1	2	4	23	22
23				0	3	3	3	2	4	3	3	4	25	23
24				0	2	3	3	3	2	2	4	4	23	24
25				1	3	4	4	3	3	3	5	4	29	25
26				1	4	4	4	4	4	4	5	4	33	26
27				0	3	3	3	2	4	3	3	3	24	27
28				0	2	3	3	2	0	2	3	4	19	28
29				0	2	2	3	2	2	3	3	4	21	29
30				1	4	5	4	5	3	3	4	3	31	30
31				1	3	3	3	4	4	4	4	5	30	31
Среднее														

К₉ = 2000