

ТИКСИ  
φ 71°35'  
λ 129°00'

TIXIY BAY

ТАБЛИЦА  
С И К-ИНДЕКСОВ  
Суточные характеристики

181-11

Январь 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	ΣК	
1				2	7	6	4	6	6	6	8	6	49	1
2				1	6	3	5	5	6	5	4	4	38	2
3				0	3	2	2	3	3	3	5	4	25	3
4				0	2	2	2	2	2	3	2	3	18	4
5				0	3	1	3	3	4	4	2	3	24	5
6				0	2	2	2	3	4	4	3	3	23	6
7				0	3	2	2	2	6	4	3	3	25	7
8				0	3	3	4	4	6	5	3	3	31	8
9				1	1	2	2	6	7	4	5	5	32	9
10				1	5	2	2	3	6	5	5	3	31	10
11				0	3	3	2	3	3	6	7	4	31	11
12				1	3	3	3	3	5	6	5	4	32	12
13				1	4	3	3	3	4	6	7	7	37	13
14				1	3	2	3	5	5	6	6	7	37	14
15				1	3	3	4	3	7	6	5	6	37	15
16				1	3	3	3	5	4	4	6	6	34	16
17				2	4	3	3	6	8	7	6	7	44	17
18				2	6	4	5	7	8	5	7	5	47	18
19				1	4	2	3	5	7	6	6	4	37	19
20				1	3	2	4	6	7	7	6	7	42	20
21				2	6	5	3	6	5	6	6	5	42	21
22				2	4	3	4	5	7	5	5	3	36	22
23				2	4	4	4	4	7	6	7	5	41	23
24				0	3	3	2	7	6	6	3	2	32	21
25				1	3	2	4	4	6	7	5	3	34	25
26				1	3	6	5	4	3	7	5	5	38	26
27				0	3	4	3	2	3	4	3	4	26	27
28				0	3	2	4	5	5	5	3	3	30	28
29				1	3	4	4	4	6	6	6	2	35	29
30				0	2	3	3	3	6	6	5	4	32	30
31				0	3	2	3	3	3	6	5	5	30	31
Среднее													K9=1000	

ТИКСИ TIXIY BAY  
φ 71°35'  
λ 129°00'

**ТАБЛИЦА  
С И К-ИНДЕКСОВ**

И.В. . 243 - б  
февраль - 1958 г.

Дата	Амплитуды			Характер с	К-индекс									Дата
	$\Delta D$	$\Delta H$	$\Delta Z$		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	$\Sigma K$	
1				0	4	3	3	3	5	4	4	3	28	1
2				1	6	3	3	4	6	4	4	2	32	2
3				0	2	2	2	2	4	3	2	3	20	3
4				1	3	2	2	4	6	7	7	7	38	4
5				2	4	4	5	7	8	7	8	8	51	5
6				2	6	4	4	7	8	7	6	6	48	6
7				2	6	3	4	6	6	7	7	2	41	7
8				2	5	4	4	8	8	7	7	7	50	8
9				1	1	4	3	4	5	7	7	5	36	9
10				1	5	3	3	2	6	7	9	8	43	10
11				2	9	9	9	9	8	8	7	7	66	11
12				2	7	5	6	7	6	9	9	5	54	12
13				2	4	4	3	5	7	7	6	5	41	13
14				1	5	5	4	7	6	8	4	3	42	14
15				0	4	3	2	3	3	7	4	3	28	15
16				0	3	2	2	5	6	6	5	4	33	16
17				1	5	5	4	6	7	7	6	7	47	17
18				2	6	5	5	6	7	7	7	6	49	18
19				2	5	4	4	6	7	5	7	5	43	19
20				2	5	4	4	5	7	6	8	8	47	20
21				2	4	5	5	5	7	7	8	7	48	21
22				2	5	4	5	6	8	6	7	6	47	22
23				1	5	5	5	6	6	6	5	5	43	23
24				0	3	3	2	5	6	4	4	3	30	24
25				0	3	2	3	3	2	4	3	3	23	25
26				0	3	2	3	2	3	4	3	3	23	26
27				0	4	3	2	2	3	5	6	6	31	27
28				0	4	3	3	6	8	6	6	3	39	28
29														29
30														30
31														31
Среднее													$M_9 = 1000$	

ТИКСИ TIXIY BAY  
 φ 71°35'  
 λ 129°00'

ТАБЛИЦА  
 С И К-ИНДЕКСОВ  
 Суточные характеристики

март 1958 г.

ИНВ. № 380-17

Дата	Амплитуды			Характер	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	3	3	3	3	4	3	3	26	1
2				0	2	2	3	4	3	2	3	3	22	2
3				1	3	3	3	6	4	7	8	7	41	3
4				1	6	5	4	7	7	7	7	6	49	4
5				2	4	4	7	7	7	6	6	6	47	5
6				2	6	5	5	7	8	8	7	7	53	6
7				1	5	4	5	5	6	7	7	7	46	7
8				1	4	4	5	7	6	5	6	5	42	8
9				1	5	4	4	6	6	5	4	3	37	9
10				1	4	4	3	7	6	7	7	6	44	10
11				1	6	2	2	5	6	8	7	7	43	11
12				2	6	6	6	7	8	7	7	6	53	12
13				2	4	5	6	7	8	7	6	4	47	13
14				1	3	3	3	3	5	7	5	4	33	14
15				1	4	5	6	7	7	7	5	4	45	15
16				1	5	4	4	4	3	4	5	5	34	16
17				1	4	3	7	7	7	7	7	5	47	17
18				1	4	4	5	6	6	7	9	7	48	18
19				1	5	5	5	5	8	7	8	9	52	19
20				1	5	4	5	5	5	5	8	9	46	20
21				1	5	4	5	5	6	8	7	7	47	21
22				2	6	4	3	3	4	4	4	5	33	22
23				2	5	4	4	6	6	6	7	6	44	23
24				2	4	4	5	8	6	7	7	6	47	24
25				2	5	3	5	6	6	8	5	4	42	25
26				1	4	4	4	6	7	7	6	6	44	26
27				1	5	4	5	6	3	5	6	5	39	27
28				0	4	3	4	4	3	7	5	4	34	28
29				1	4	3	3	2	3	5	5	3	28	29
30				1	3	3	6	6	8	6	6	6	44	30
31				3	4	5	4	3	4	5	6	5	36	31
среднее													Kg = 1000	

Тикси  
 φ 71°35'  
 λ 129°00'

ТАБЛИЦА  
 С И К-ИНДЕКСОВ  
 Суточные характеристики

Апрель 1958 г.

Инв. № 449-ш

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		
1				1	4	5	4	4	6	6	6	7	42	1
2				1	4	5	5	6	6	4	5	6	41	2
3				1	5	4	4	4	5	5	6	6	39	3
4				1	4	4	5	6	7	6	6	7	45	4
5				1	5	4	4	6	6	6	6	6	43	5
6				1	5	3	4	6	4	6	6	5	39	6
7				1	4	5	5	6	6	5	5	5	41	7
8				0	3	3	3	3	4	4	5	6	31	8
9				0	4	3	3	3	3	4	5	6	31	9
10				0	3	3	2	2	2	2	3	4	21	10
11				0	3	3	3	3	3	3	2	3	23	11
12				0	3	3	2	3	3	4	3	4	25	12
13				0	4	3	3	2	3	3	3	4	25	13
14				1	3	3	3	6	5	5	7	7	39	14
15				1	5	5	6	6	5	4	6	5	42	15
16				1	5	5	6	7	6	6	6	7	48	16
17				2	7	5	6	7	8	7	8	7	55	17
18				2	6	5	5	6	8	7	7	9	53	18
19				2	5	4	5	7	6	6	7	7	47	19
20				2	4	5	5	4	6	6	5	6	41	20
21				1	4	4	5	4	5	6	5	5	38	21
22				0	3	3	4	5	3	3	3	3	27	22
23				1	3	3	3	4	6	6	6	6	37	23
24				1	4	4	5	5	6	6	4	4	38	24
25				0	5	4	3	4	3	3	2	3	27	25
26				1	3	3	3	2	4	6	7	5	33	26
27				1	3	4	3	3	4	5	7	6	35	27
28				1	4	5	6	6	6	6	7	7	47	28
29				2	5	7	6	6	7	8	7	7	53	29
30				2	6	5	6	6	6	7	7	6	49	30
31														
реднее														

Kg = 1000

Тикси  
 φ 71°35'  
 λ 129°00'

ТАБЛИЦА  
 С И К-ИНДЕКСОВ  
 Суточные характеристики

Инв. № 567-14  
 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				2	5	4	5	4	5	5	5	5	38	1
2				1	4	4	4	4	3	3	5	5	32	2
3				0	3	3	3	3	3	2	4	4	25	3
4				0	4	3	6	4	3	3	3	4	30	4
5				1	4	4	3	4	2	5	6	6	34	5
6				0	4	3	3	3	3	3	3	3	25	6
7				0	3	3	3	2	2	2	3	4	22	7
8				1	4	3	4	4	5	5	5	6	36	8
9				1	4	3	5	3	4	2	3	4	28	9
10				1	4	4	4	6	5	5	6	5	39	10
11				1	3	3	5	6	5	5	6	5	38	11
12				1	3	3	5	4	4	6	9	6	40	12
13				2	5	3	4	7	6	7	7	8	47	13
14				2	6	6	6	5	7	8	6	6	50	14
15				1	5	6	5	4	5	6	7	5	43	15
16				1	5	4	5	5	4	6	5	4	38	16
17				1	4	4	3	4	6	5	7	5	38	17
18				1	5	4	5	7	5	6	7	4	43	18
19				1	4	4	4	4	4	4	6	3	33	19
20				0	3	3	4	3	3	3	4	4	25	20
21				0	3	4	3	3	2	3	3	3	24	21
22				0	3	3	2	3	4	3	2	3	23	22
23				0	4	3	3	2	3	3	3	3	24	23
24				0	3	4	2	3	3	2	3	3	23	24
25				0	3	3	3	3	2	2	5	5	26	25
26				1	5	4	6	6	7	6	5	5	44	26
27				1	5	4	4	7	6	5	8	7	46	27
28				1	6	4	5	3	4	6	7	6	41	28
29				2	6	5	7	8	7	6	6	4	49	29
30				1	5	5	4	6	7	7	7	8	49	30
31				2	3	4	5	7	5	6	9	8	47	31
Среднее													Kg = 1000	

Тикси  
φ 71°35'  
λ 129°00'

# ТАБЛИЦА С И К-ИНДЕКСОВ Суточные характеристики

ИЮНЬ 1958 г.

Тикси  
 φ 71°35'  
 λ 129°00'

ТАБЛИЦА  
 С И К-ИНДЕКСОВ  
 Суточные характеристики

НВ. № 761-14  
 Июль 1958г

Дата	Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		C	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1				1	6	5	5	6	5	4	4	4	4	39	1
2				0	4	2	4	3	3	3	4	5	5	28	2
3				1	3	4	4	4	4	6	6	5	36	3	
4				1	4	4	6	7	6	7	8	6	48	4	
5				1	4	3	3	4	6	4	4	6	34	5	
6				0	4	4	3	2	3	3	3	3	25	6	
7				1	4	3	5	6	4	5	5	5	37	7	
8				2	4	4	8	9	7	7	8	9	56	8	
9				2	8	6	7	7	7	7	5	7	54	9	
10				1	7	4	4	5	6	3	6	5	40	10	
11				1	5	3	4	4	6	5	6	6	39	11	
12				1	5	5	6	6	6	6	7	4	45	12	
13				1	4	4	4	4	4	6	4	3	33	13	
14				1	4	5	4	5	6	6	5	5	40	14	
15				1	3	2	3	4	6	4	5	4	31	15	
16				1	4	3	3	3	7	6	6	4	36	16	
17				1	5	5	5	4	3	3	3	3	31	17	
18				2	5	5	6	5	7	6	7	5	46	18	
19				1	4	3	6	5	5	4	8	8	43	19	
20				1	4	6	5	5	6	7	4	4	41	20	
21				1	4	4	5	4	4	7	8	7	43	21	
22				1	5	4	4	5	5	5	4	4	36	22	
23				0	4	3	3	3	3	2	3	3	24	23	
24				1	4	3	3	4	4	6	5	4	33	24	
25				2	4	4	6	6	7	7	7	6	47	25	
26				1	4	4	3	4	4	5	4	3	31	26	
27				2	3	5	6	6	6	6	7	8	47	27	
28				1	5	4	3	3	2	2	3	4	26	28	
29				1	3	4	3	2	2	3	4	4	25	29	
30				1	3	3	4	3	3	5	6	5	32	30	
31				1	4	3	4	6	4	7	6	5	39	31	
реднее													Kg = 1000		

Тикси  
 φ 71°35'  
 λ 129°00'

ТАБЛИЦА  
 С И К-ИНДЕКСОВ  
 Суточные характеристики

929-II

август 1958г.

Дата	Амплитуды			Характер	К-индекс								Дата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		C	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				1	4	3	3	6	5	4	5	4	34	1
2				1	4	4	4	4	3	5	3	4	31	2
3				1	3	4	3	4	6	4	3	3	30	3
4				0	3	3	3	3	3	3	3	3	24	4
5				0	4	3	3	4	5	3	3	3	28	5
6				0	3	3	3	3	2	2	3	3	22	6
7				1	3	3	4	5	5	6	5	3	34	7
8				0	4	4	3	3	5	5	3	3	30	8
9				0	4	3	3	2	2	3	3	4	24	9
10				1	4	3	4	4	5	7	5	5	37	10
11				1	4	4	5	5	4	5	4	3	34	11
12				0	4	4	4	3	4	3	3	3	28	12
13				1	4	5	5	5	2	3	3	3	30	13
14				0	4	3	2	2	2	5	6	4	28	14
15				1	4	4	3	3	3	3	3	4	27	15
16				1	4	4	3	3	4	5	5	4	32	16
17				2	4	3	6	7	8	8	7	9	52	17
18				2	5	6	5	4	4	3	4	4	35	18
19				1	5	4	3	3	3	4	4	3	29	19
20				0	3	3	3	3	3	2	2	2	21	20
21				0	3	3	2	3	3	2	4	4	24	21
22				1	6	6	5	4	4	5	5	4	39	22
23				1	3	5	4	3	3	3	4	4	29	23
24				2	8	8	6	8	7	6	5	4	52	24
25				1	4	5	5	4	5	3	3	3	32	25
26				1	4	5	4	7	7	5	6	4	42	26
27				2	5	7	8	8	8	6	7	6	55	27
28				1	3	3	3	4	6	6	8	6	39	28
29				1	3	3	4	5	5	3	4	4	31	29
30				0	3	4	4	3	3	3	3	3	26	30
31				0	2	3	2	3	4	6	4	2	26	31
реднее														

19 = 1000

ТИКСИ  
 ϕ 71°35'  
 λ 129°00'

ТАБЛИЦА  
 С И К-ИНДЕКСОВ  
 Суточные характеристики

1065-III СЕНТЯБРЬ 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	ΣK	
1				0	1	1	2	3	5	3	2	2	19	1
2				0	2	2	3	3	4	2	3	3	22	2
3				1	3	3	5	7	7	5	7	7	44	3
4				2	6	4	4	4	7	7	8	9	49	4
5				1	7	6	5	5	7	5	7	4	46	5
6				0	3	3	3	3	2	2	5	4	25	6
7				1	2	3	3	3	6	7	7	8	39	7
8				1	5	4	3	3	3	4	3	7	32	8
9				1	5	3	3	5	6	6	6	5	39	9
10				1	4	3	3	3	5	5	4	3	30	10
11				0	3	2	3	3	2	3	3	3	22	11
12				0	3	3	2	2	1	1	2	2	16	12
13				0	2	2	2	1	1	1	2	2	13	13
14				0	1	2	1	2	3	2	2	2	15	14
15				0	2	2	2	1	2	2	3	3	17	15
16				1	4	5	4	5	5	8	8	7	46	16
17				1	5	4	3	3	5	4	2	2	28	17
18				0	1	1	2	2	2	2	5	4	19	18
19				0	2	2	1	2	2	1	2	2	14	19
20				0	3	3	2	1	2	2	3	3	19	20
21				0	3	2	2	2	3	2	4	3	21	21
22				0	3	2	2	1	3	2	3	2	18	22
23				0	3	2	3	3	3	5	5	2	26	23
24				1	3	2	3	4	6	6	6	3	33	24
25				2	4	6	7	7	8	8	8	7	55	25
26				1	5	4	5	6	6	6	5	3	40	26
27				1	3	3	2	4	5	7	6	6	36	27
28				1	4	3	4	4	6	5	2	2	30	28
29				0	3	2	2	3	3	2	2	3	20	29
30				1	2	2	2	6	6	5	6	7	36	30
31														
редннее													Kg=1000	

Тикси  
 φ 71°35'  
 λ 129°00'

ТАБЛИЦА  
 С И К-ИНДЕКСОВ 1108-11  
 Суточные характеристики октябрь 1958г.

Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			0	3	3	4	3	3	3	6	5	30	1
			1	5	3	3	3	3	4	3	3	27	2
			0	3	3	5	4	7	7	7	3	39	3
			0	2	2	3	3	5	5	3	3	26	4
			0	5	3	3	2	3	4	6	5	31	5
			1	3	3	2	2	5	4	4	5	28	6
			0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
			0	4	4	4	3	3	2	2	3	25	8
			-	3	2	2	3	3	2	2	3	20	9
			0	3	2	2	2	3	5	5	3	25	10
			0	3	2	2	2	3	3	3	3	21	11
			1	3	2	1	1	3	2	2	2	16	12
			1	3	3	3	6	5	6	6	3	35	13
			0	3	2	2	2	3	2	2	4	20	14
			0	4	3	3	3	3	5	3	4	28	15
			-	3	3	4	2	3	4	4	2	25	16
			1	4	3	3	2	3	3	6	4	28	17
			0	3	3	3	3	3	4	3	3	25	18
			2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	19
			2	3	2	2	2	3	5	3	3	23	20
			0	3	3	2	3	4	4	5	3	27	21
			2	3	5	6	7	6	8	7	7	49	22
			2	5	5	6	-	7	6	8	7	-	23
			2	5	4	7	7	8	7	9	9	56	24
			0	5	4	3	2	3	2	2	3	24	25
			1	3	3	4	4	5	6	6	6	37	26
			1	3	3	3	4	4	8	8	7	40	27
			2	4	5	4	6	7	8	7	6	47	28
			1	5	3	3	5	6	7	7	7	43	29
			2	4	3	4	6	7	8	6	6	44	30
			0	3	3	3	5	4	4	3	3	28	31

19 = 1000

Тикси  
 φ 71°35'  
 λ 129°00'

ТАБЛИЦА  
 С И К-ИНДЕКСОВ  
 Суточные характеристики

Н.В. № 1254-III  
 Ноябрь 1958 г.

Амплитуды			Характер	К-индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
			1	3	3	4	3	3	3	6	5	30	1
			0	5	5	3	3	3	4	3	3	29	2
			2	3	3	5	4	7	7	7	3	39	3
			1	2	2	3	3	5	5	3	3	26	4
			1	5	3	3	2	3	4	6	5	31	5
			1	3	3	2	2	5	4	4	5	28	6
			0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
			0	4	4	4	3	3	2	2	3	25	8
			0	3	2	2	3	3	2	2	3	20	9
			0	3	2	2	2	3	5	5	3	25	10
			1	4	4	4	4	3	5	5	4	33	11
			1	3	3	2	3	8	6	5	6	36	12
			0	3	3	3	3	3	4	3	3	25	13
			0	3	3	2	2	3	3	2	4	22	14
			0	3	3	4	3	3	3	2	3	24	15
			1	3	3	3	3	5	3	2	3	25	16
			1	3	2	4	5	5	3	3	3	28	17
			1	3	2	4	3	6	6	6	6	36	18
			0	3	2	3	3	5	5	2	3	26	19
			0	3	2	2	3	3	5	3	3	24	20
			0	3	3	2	5	4	4	3	3	27	21
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
			1	3	3	3	4	6	5	4	3	31	23
			1	3	3	4	6	5	5	4	5	35	24
			2	3	3	2	2	6	7	8	7	38	25
			1	4	3	3	-	4	6	6	3	-	26
			2	3	3	3	5	5	6	5	4	34	27
			2	4	3	4	5	7	4	4	3	34	28
			1	3	4	4	5	6	5	3	3	33	29
			0	3	2	2	2	3	2	2	3	19	30
													31
								Kg = 1000					

Тикси  
 φ 71°35'  
 λ 129°00'

ТАБЛИЦА  
 С И К-ИНДЕКСОВ  
 Суточные характеристики

ДЕКАБРЬ 1958г.

Ч5

ИИВ. К 1669-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				0	1	1	1	1	1	2	1	1	09	1
2				0	3	2	2	6	8	6	6	7	40	2
3				1	3	3	2	2	3	3	2	2	20	3
4				2	3	2	4	6	8	9	9	9	50	4
5				2	8	5	3	3	3	3	3	2	30	5
6				2	2	2	2	5	7	5	5	6	34	6
7				1	2	2	2	2	4	4	2	2	18	7
8				2	2	2	2	5	5	6	7	5	34	8
9				1	4	3	3	3	3	2	2	2	22	9
10				0	2	2	2	1	1	1	1	1	11	10
11				1	3	3	3	3	3	5	3	4	27	11
12				1	3	2	2	2	3	2	4	4	22	12
13				2	4	6	3	3	7	7	8	7	45	13
14				2	5	4	2	3	6	6	7	6	39	14
15				1	3	2	2	3	4	6	5	4	29	15
16				1	3	3	3	5	6	5	3	2	30	16
17				2	2	2	2	4	4	8	9	7	38	17
18				1	7	4	3	3	3	3	2	5	30	18
19				2	7	4	4	5	7	6	6	5	44	19
20				0	3	3	3	-	7	-	-	-	-	20
21				2	2	2	3	5	6	6	6	4	34	21
22				1	3	2	2	3	4	4	7	4	29	22
23				2	2	2	4	6	7	7	7	5	40	23
24				1	3	2	2	2	5	3	-	2	-	21
25				1	3	2	2	2	4	4	3	3	23	25
26				2	2	2	2	9	6	7	6	5	39	26
27				2	3	3	4	7	6	6	3	3	35	27
28				2	4	3	3	4	4	5	5	4	32	28
29				1	3	3	2	2	5	-	6	6	-	29
30				2	4	3	3	4	5	6	5	5	35	30
31				1	3	3	3	2	4	4	4	2	25	31
редннее														

Kg = 1000