

Yakutsk Якутск
 $\varphi = 62^{\circ} 01'$
 $\lambda = 129^{\circ} 40'$

С Таблица
 С и К - индексов
 Суточные характеристики

49 Января 1960 г.

Инв. № 3272 III

Дата	Амплитуды			Характер C	K — индекс								Пата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24		
1				0	0	0	0	1	1	0	0	0	02	1
2				0	0	0	0	0	1	1	2	0	04	2
3				0	0	0	0	0	2	1	0	0	03	3
4				0	1	0	0	1	1	1	0	0	04	4
5				1	1	1	2	5	4	2	1	3	19	5
6				0	1	2	0	0	0	3	1	0	07	6
7				0	0	0	0	2	1	1	1	0	05	7
8				0	0	0	0	0	0	0	0	1	01	8
9				0	0	0	0	0	0	0	0	0	00	9
10				2	0	0	3	4	4	6	5	5	27	10
11				1	1	1	4	4	6	4	1	1	22	11
12				0	2	1	1	1	2	4	2	4	17	12
13				1	0	0	0	2	1	0	4	3	10	13
14				1	5	3	3	5	3	0	5	5	29	14
15				1	4	4	2	2	3	4	2	0	21	15
16				0	0	0	0	0	1	2	0	2	05	16
17				0	1	0	0	1	1	2	0	0	05	17
18				1	1	0	3	5	5	3	1	1	19	18
19				0	0	0	0	0	2	2	1	0	05	19
20				0	0	0	0	5	1	3	1	1	11	20
21				2	5	2	2	6	6	5	5	4	35	21
22				1	1	0	1	5	2	3	1	1	14	22
23				1	1	2	2	1	4	3	4	3	20	23
24				0	2	1	1	3	4	3	2	3	19	24
25				0	1	1	0	0	3	3	3	1	12	25
26				0	1	1	0	1	1	1	0	1	06	26
27				0	2	1	0	2	1	0	0	0	06	27
28				0	0	0	0	0	2	1	0	0	03	28
29				0	2	2	0	2	1	0	0	0	07	29
30				0	0	0	0	0	0	0	0	0	00	30
31				0	0	0	0	0	0	1	0	0	01	31
Среднее	$E_d = 434$	$E_H = 7.2$	$E_Z = 4.7$							$Kg = 550$				

Якутск Yakutsk
 $\varphi = 62^{\circ}01'$
 $\lambda = 129^{\circ}40'$

Таблица
 С и К-индексов
 Суточные характеристики

Ч 9 февраля 1960 г.
 № 3280 III

Дата	Амплитуды			Характер С	К — индекс								Лата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24		
1				1	0	0	0	3	3	1	1	0	08	1
2				1	0	0	0	0	1	3	5	3	12	2
3				1	1	1	0	1	3	4	3	3	16	3
4				1	1	1	1	2	0	3	3	2	13	4
5				1	1	0	1	4	4	4	3	3	20	5
6				1	2	1	2	3	3	1	1	1	14	6
7				0	1	1	0	0	1	0	0	0	03	7
8				1	0	0	1	3	4	4	1	1	14	8
9				0	1	0	0	0	0	0	0	0	01	9
10				0	1	0	0	0	2	0	1	0	04	10
11				0	0	0	0	0	0	2	2	3	07	11
12				0	2	0	0	1	0	0	0	0	03	12
13				1	0	0	0	1	0	0	3	5	09	13
14				1	2	2	1	2	4	1	5	1	18	14
15				1	1	0	0	0	4	4	3	1	13	15
16				1	2	0	0	4	5	6	1	1	19	16
17				1	2	1	2	2	5	3	1	4	20	17
18				1	4	2	4	1	4	4	4	2	25	18
19				1	1	1	1	3	3	5	5	4	23	19
20				1	2	1	0	0	1	3	0	0	07	20
21				1	2	1	1	5	4	4	1	2	20	21
22				0	1	0	1	3	2	1	3	3	14	22
23				0	1	1	1	0	1	2	0	1	07	23
24				0	1	1	0	0	0	0	0	1	03	24
25				0	1	0	1	0	0	0	0	1	04	25
26				0	1	0	1	1	1	2	0	1	07	26
27				1	2	2	3	2	3	2	3	1	18	27
28				0	1	1	1	1	1	0	0	1	06	28
29				1	2	1	3	1	4	2	2	2	17	29
30													30	
31													31	
Среднее	$E_d = 4.34^8$	$E_H = 7.2^8$	$E_Z = 4.7^8$											
													$K_9 = 550$	

Yakutsk

Якутск
 $\varphi = 62^{\circ} 01'$
 $\lambda = 129^{\circ} 40'$

Таблица
 с и К-индексов

Суточные характеристики

Март 1960 г.

Инд. № 3349-III

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		
1				1	2	1	1	4	1	3	4	3	19	1
2				1	3	2	2	2	4	2	2	3	20	2
3				1	1	2	1	1	4	3	2	2	16	3
4				1	1	1	0	1	4	3	3	3	16	4
5				0	2	1	1	1	5	1	3	2	16	5
6				0	2	1	1	3	2	1	3	2	15	6
7				0	1	0	0	0	2	0	0	1	4	7
8				1	1	1	1	3	3	2	2	1	14	8
9				0	2	0	0	1	2	3	2	1	11	9
10				1	1	1	2	3	2	3	3	2	17	10
11				1	1	1	1	6	4	4	2	1	20	11
12				0	1	0	1	3	3	1	1	1	11	12
13				0	1	0	0	0	0	2	2	1	6	13
14				0	1	0	0	3	0	0	0	1	5	14
15				0	1	1	0	0	1	3	5	4	15	15
16				1	4	3	3	2	2	4	6	4	28	16
17				0	2	1	2	3	4	3	4	2	21	17
18				0	1	1	1	2	2	1	0	1	9	18
19				0	1	0	0	1	3	2	1	1	9	19
20				0	1	1	0	0	1	1	0	0	4	20
21				0	0	0	1	0	4	0	0	0	5	21
22				0	0	0	0	0	4	0	0	1	5	22
23				0	1	0	0	1	1	0	0	1	4	23
24				0	2	1	0	2	0	4	2	2	13	24
5				0	1	0	0	0	0	0	0	2	3	25
6				0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	26
7				0	1	2	1	2	0	0	0	1	7	27
				0	1	2	2	3	2	4	4	4	22	28
				0	2	1	3	2	0	1	1	1	11	29
				1	2	1	1	0	0	4	4	3	15	30
				1	3	1	3	6	5	7	6	7	38	31
Инв	$E_d = 4.34^\delta$	$E_H = 7.2^\gamma$	$E_Z = 4.6^\delta$											
													$Kg f 550$	

Якутск Yakutsk $\varphi = 62^{\circ}01'$ $\lambda = 129^{\circ}40'$ С и К-индексов Суточные характеристики 1960 г.

179 № 3672-III

Дата	Амплитуды			Характер C	K — индекс									Лата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24	ΣK	
1				2	7	7	5	6	7	7	7	6	52	1
2				2	4	4	6	4	5	1	1	3	28	2
3				1	5	5	4	4	1	1	2	1	23	3
4				1	1	2	1	0	1	2	2	3	12	4
5				1	3	3	2	0	3	4	2	0	17	5
6				0	2	1	2	1	1	1	2	2	12	6
7				1	3	1	1	0	1	4	4	3	17	7
8				0	2	2	1	Y	2	2	1	0	14	8
9				0	1	2	1	2	1	0	0	0	07	9
10				1	1	2	0	1	3	3	3	4	17	10
11				1	4	2	1	1	2	3	2	4	19	11
12				1	4	3	3	3	4	1	1	3	22	12
13				1	3	2	4	1	1	1	2	2	16	13
14				1	3	2	1	3	1	2	1	2	15	14
15				1	3	4	3	2	1	1	2	1	17	15
16				1	3	1	2	2	5	4	4	3	24	16
17				1	4	2	2	4	0	3	4	3	22	17
18				1	4	1	1	4	2	2	2	1	17	18
19				0	2	1	1	0	1	0	0	0	05	19
20				0	1	1	1	1	1	0	0	0	05	20
21				0	1	1	1	0	0	0	0	1	04	21
22				0	2	0	1	1	0	1	1	0	06	22
23				0	1	2	1	1	1	1	1	4	12	23
24				1	4	1	4	2	5	3	5	5	32	24
25				1	4	2	4	4	6	3	4	4	31	25
26				0	2	2	2	1	3	2	3	3	18	26
27				1	1	0	1	0	3	1	4	5	15	27
28				2	5	3	6	4	5	4	5	3	35	28
29				1	4	3	4	5	5	2	2	3	28	29
30				2	4	5	4	4	7	7	7	6	44	30
31														
реднее	$E_D = 4.34$	$E_H = 7.3$	$E_Z = 4.7$											
												$Kg = 550$		

Yakutsk
Якутск
62° 01'
λ 129° 40'

Таблица
С и К-индексов
Суточные характеристики

Май 1960 г.
3778-III

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	<i>K</i> -индекс									Погода
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	Σ K	
1				1	5	6	5	4	4	1	2	4	31	1
2				0	1	2	2	3	0	0	1	1	10	2
3				0	2	1	1	3	1	0	0	0	08	3
4				0	1	0	0	0	0	0	1	1	03	4
5				0	2	1	0	0	1	0	2	2	08	5
6				2	3	3	3	4	4	5	6	6	34	6
7				1	4	4	3	4	5	4	4	3	31	7
8				2	1	5	5	6	7	6	4	5	39	8
9				0	2	2	3	4	4	3	0	0	18	9
10				0	1	0	0	1	3	4	2	2	13	10
11				1	2	4	4	3	2	2	2	3	22	11
12				1	2	2	3	4	4	1	2	1	19	12
13				0	2	4	2	1	1	2	2	2	16	13
14				0	2	2	3	1	0	2	1	1	12	14
15				0	0	1	0	2	3	1	0	0	07	15
16				1	1	1	0	1	3	5	3	4	18	16
17				1	3	1	2	1	2	1	0	0	10	17
18				0	0	2	1	0	1	1	1	1	07	18
19				0	1	0	1	1	0	1	1	1	06	19
20				0	1	1	0	0	0	0	0	0	03	20
21				0	1	0	1	0	0	1	0	1	04	21
22				0	0	1	0	0	1	0	0	2	04	22
23				0	1	0	1	1	1	3	3	3	13	23
24				1	4	2	3	2	4	2	2	3	22	24
25				0	1	1	1	2	3	3	3	1	15	25
26				0	2	2	1	1	1	3	2	2	14	26
27				0	3	3	0	1	1	0	3	2	13	27
28				0	2	0	0	0	0	1	2	3	08	28
29				1	6	3	1	1	2	2	3	3	21	29
30				0	2	2	2	1	3	3	0	1	14	30
31				0	1	0	0	0	0	1	3	05		
еднене	$E_D = 4.34^{\gamma}$	$E_H = 7.3^{\gamma}$	$E_Z = 4.7^{\gamma}$											
													$K_9 = 550$	

Yakutsk
62°01'
129°40'

С табличными
с и К-индексов
Суточные характеристики

01.04.96 79602
3962-III

n. 49

Дата	Амплитуды			Характер <i>C</i>	К — индекс									Пата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1				2	3	4	2	3	4	0	1	0	17	1
2				0	2	0	0	1	0	0	0	1	04	2
3				0	0	0	0	0	0	1	2	2	05	3
4				2	4	4	4	5	3	4	2	4	30	4
5				1	4	2	4	3	3	1	3	1	21	5
6				1	3	2	2	4	2	0	0	1	14	6
7				1	3	2	1	1	3	0	3	3	16	7
8				1	1	3	3	2	1	2	3	3	18	8
9				1	3	1	1	2	2	1	3	0	13	9
0				0	3	1	2	2	1	0	2	2	13	10
1				0	2	0	1	0	0	0	0	0	03	11
2				0	1	1	1	1	1	0	2	1	08	12
3				0	1	1	1	1	0	1	1	1	07	13
4				0	1	0	1	1	2	1	1	0	07	14
5				0	1	0	2	2	2	0	1	0	08	15
6				0	3	1	0	0	0	1	0	1	06	16
7				0	2	1	0	0	0	1	1	1	06	17
8				0	1	0	1	2	1	1	2	2	10	18
9				1	3	2	1	3	0	1	1	2	13	19
0				0	2	1	1	2	3	2	1	1	13	20
1				1	1	2	2	2	3	2	1	1	14	21
2				0	2	0	0	1	2	0	1	1	07	22
3				0	2	1	1	0	0	2	0	1	07	23
4				0	3	1	0	2	1	2	3	1	13	24
5				1	2	1	0	1	3	2	4	3	16	25
6				1	3	3	4	2	2	0	1	3	18	26
7				1	5	5	2	4	0	4	4	4	28	27
8				1	3	3	4	5	4	2	2	2	25	28
9				1	2	2	2	3	0	1	3	3	16	29
0				1	4	4	1	4	0	2	3	2	20	30
1				-										31
среднее	$E_D = 4.34^X$	$E_H = 7.3^X$	$E_Z = 4.7^X$							$Kg = 550$				

Yakutsk Якутск 62°01' 129°40' С таблича с К-индексов Чюль 1960 г.

Суточные характеристики

лаб. № 4028-III

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	Σ K	
1				2	3	2	4	2	3	2	3	1	20	1
2				1	2	3	3	2	0	1	2	1	14	2
3				1	2	2	1	2	1	2	3	3	16	3
4				1	4	2	2	1	1	1	2	3	16	4
5				1	3	4	2	2	2	1	2	3	19	5
6				1	3	1	0	2	2	0	1	1	10	6
7				0	1	0	1	1	0	0	0	1	04	7
8				0	1	1	0	1	0	0	0	0	03	8
9				0	0	0	0	1	0	0	1	1	03	9
10				0	1	1	1	0	0	0	1	1	05	10
11				0	1	1	0	1	0	1	2	2	08	11
12				0	3	2	2	1	1	1	1	3	14	12
13				0	2	2	1	1	1	1	1	1	10	13
14				1	2	3	3	3	4	4	4	4	27	14
15				2	3	3	2	4	4	6	6	6	34	15
16				2	6	3	4	5	5	4	3	2	32	16
17				1	4	3	4	1	1	2	2	2	19	17
18				1	2	2	1	1	1	4	1	2	14	18
19				2	1	1	3	6	3	4	3	2	23	19
20				1	2	1	0	4	5	3	3	4	22	20
21				0	2	2	1	0	3	2	2	0	12	21
22				0	2	0	0	1	3	1	0	1	08	22
23				0	3	1	0	0	0	1	1	1	07	23
24				0	1	1	1	1	0	1	1	1	07	24
25				0	1	0	0	0	0	0	1	1	03	25
26				0	0	1	0	0	2	1	2	3	09	26
27				0	2	1	0	0	0	0	0	0	03	27
28				0	0	0	0	1	3	0	0	1	05	28
29				1	3	3	3	0	3	4	4	4	24	29
30				1	4	2	2	3	4	1	3	1	20	30
31				1	4	4	4	4	4	3	2	1	26	31
Среднее	$E_D = 4.34$	$E_H = 7.3$	$E_Z = 4.7$										$Kg = 550$	

Yakutsk Якутск
 φ 62°01'
 λ 129°40'

С та
блица
с и К-индексов
Суточные характеристики

Август 1960 г.
 4075-III

4.49

Дата	Амплитуды			Характер <i>c</i>	К — индекс								Дата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24	Σ K	
1				1	1	2	2	4	4	0	2	2	17	1
2				0	2	1	1	3	1	2	2	3	15	2
3				0	2	1	0	2	0	2	0	1	08	3
4				0	3	1	1	3	0	1	0	0	09	4
5				0	0	0	0	0	0	0	1	0	01	5
6				0	0	0	1	2	0	0	1	1	05	6
7				0	3	2	0	1	1	1	0	1	09	7
8				1	0	2	1	4	2	2	3	3	17	8
9				1	3	1	1	4	1	1	1	1	13	9
10				1	1	1	1	3	1	1	2	2	12	10
11				1	2	3	0	4	3	3	1	0	16	11
12				1	2	2	4	4	3	3	0	0	18	12
13				0	2	1	1	1	3	0	1	2	11	13
14				1	2	2	0	0	0	3	3	1	17	14
15				0	2	1	1	1	0	1	1	0	07	15
16				2	1	1	0	1	3	6	5	4	21	16
17				2	4	5	5	4	4	5	7	4	38	17
18				0	3	2	1	2	1	3	2	0	14	18
19				1	0	1	0	2	1	3	2	5	14	19
20				1	2	1	3	1	1	1	3	1	13	20
21				1	3	1	4	4	2	1	4	3	22	21
22				0	2	2	0	0	0	1	2	2	09	22
23				0	1	0	1	1	0	3	2	0	08	23
24				0	1	0	0	2	0	0	1	0	04	24
25				0	1	0	0	0	0	0	0	0	01	25
26				0	1	0	0	0	0	0	2	0	03	26
27				1	2	1	0	1	0	4	4	3	15	27
28				1	2	1	2	0	1	2	0	0	08	28
29				2	4	5	4	2	3	3	2	4	27	29
30				2	3	3	5	5	4	4	2	1	27	30
31				1	1	2	1	3	2	2	1	1	13	31
Среднее	C1 no 20	C1 no 10												
	ΣD = 1.04	ΣH = 7.3	ΣZ = 4.7											
	C21 no 31	C11 no 31												
	ΣD = 1.03	ΣH = 7.2												
					16g = 550									

Yakutsk

Якутск

 $\varphi = 62^{\circ} 01'$
 $\lambda = 129^{\circ} 40'$ Сентябрь 1960
Таблица
с и К-индексов
Суточные характеристики

Сентябрь 1960

Инв. № 4327-III

n. 49

Дата	Амплитуды			Характер C	K — индекс									Пата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12	15	15-18	18-21	21-24	Σ K
1				0	0	1	0	0	1	0	0	0	02	1
2				0	0	1	0	1	3	3	2	5	05	2
3				0	3	1	1	2	4	1	3	2	17	3
4				1	2	2	5	4	4	5	6	4	32	4
5				2	5	4	6	5	5	6	5	5	41	5
6				0	4	3	2	0	2	1	1	4	17	6
7				1	2	2	1	1	5	3	4	3	20	7
8				0	2	1	3	4	2	2	1	0	15	8
9				0	2	2	1	1	4	0	1	1	12	9
10				0	1	0	1	1	1	2	2	2	10	10
11				0	3	3	0	0	0	2	2	2	12	11
12				0	1	1	1	2	1	1	1	1	09	12
13				0	2	0	1	3	3	0	2	2	13	13
14				0	3	2	1	2	1	0	0	1	10	14
15				0	0	0	0	0	0	1	1	0	02	15
16				0	0	0	0	0	0	1	0	0	01	16
17				0	0	1	0	0	0	0	2	3	06	17
18				0	3	1	0	3	0	1	0	1	09	18
19				0	1	0	0	0	0	0	0	0	01	19
20				0	0	0	0	0	0	1	1	2	04	20
21				0	1	1	0	1	2	3	3	2	13	21
22				0	2	0	1	0	1	3	2	3	12	22
23				0	2	3	3	2	1	0	1	2	14	23
24				1	3	3	3	4	1	2	1	1	18	24
25				0	1	0	0	0	0	1	2	0	04	25
26				0	1	0	1	1	1	0	2	3	09	26
27				0	1	2	3	2	0	0	2	1	11	27
28				0	1	1	0	2	3	3	1	1	12	28
29				1	1	0	1	2	3	2	2	3	14	29
30				1	2	1	2	2	4	3	4	3	21	30
31														31
Среднее	$E_d = 4.34$	$E_h = 7.3$	$E_z = 4.7$											
													$K_9 = 550$	

Yakutsk

Якутск

 $\varphi = 62^\circ 01'$
 $\lambda = 129^\circ 40'$ Таблица
С и К-индексов

Октябрь 1960г.

Суточные характеристики

4384-III

n. 49

Дата	Амплитуды			Характер	К-индекс									
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1				1	2	3	6	6	6	4	4	5	.36	
2				2	2	3	5	7	6	6	4	2	35	
3				0	3	0	0	4	3	2	0	1	13	
4				2	3	1	1	3	5	5	7	5	30	
5				1	3	2	2	4	4	3	2	5	25	
6				2	4	6	5	6	7	7	7	6	48	
7				2	7	4	4	6	7	7	4	4	43	
8				1	3	3	2	5	5	3	4	4	29	
9				1	1	3	2	4	4	2	2	2	20	
10				0	2	2	0	0	0	0	0	1	1	06
11				0	1	1	3	3	4	3	1	1	17	
12				0	0	0	0	0	0	0	1	2	03	
13				0	1	1	0	0	0	0	0	1	03	
14				0	1	0	0	0	0	0	0	1	02	
15				1	1	1	0	2	3	4	4	2	17	
16				0	2	1	0	0	0	2	0	0	1	06
17				0	2	0	0	0	0	3	1	1	1	08
18				1	0	1	1	0	0	0	3	2	3	10
19				0	1	1	1	0	0	0	3	2	3	11
20				0	1	0	2	2	2	2	4	0	2	13
21				0	2	1	1	3	0	1	2	3	13	
22				0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	04
23				0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	03
24				1	0	1	1	1	3	5	3	1	15	
25				2	1	1	4	5	7	6	6	6	36	
26				2	2	4	5	6	7	4	3	3	34	
27				1	3	3	2	5	5	4	4	3	29	
28				2	3	4	4	5	5	5	4	2	32	
29				1	4	2	3	4	6	5	4	3	31	
30				1	2	3	3	5	4	3	4	3	27	
31				1	4	3	3	5	4	5	5	1	30	
Среднее	$E_0 = 4.34$	$C1 \text{ no } 20$	$C1 \text{ no } 20$											
		$E_K = 7.38$	$E_2 = 4.78$											
		$C2 \text{ no } 31$	$C2 \text{ no } 31$											
		$E_4 = 7.48$	$E_2 = 4.88$											
										$K9 = 550$				

Yakutsk

Якутск
φ 62° 01'
λ 129° 40'

Таблица с и К-индексов

Ноябрь 1960 г.

4550-III

~~n-49~~

Суточные характеристики

Дата	Амплитуды			Характер	К-индекс										
	ΔD	ΔH	ΔZ		С	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК	
1				0		1	1	1	3	3	3	1	1	.14	
2				1		1	0	2	3	4	1	2	3	16	
3				1		3	1	0	5	2	1	4	4	20	
4				2		2	2	5	4	5	5	4	3	30	
5				0		1	0	0	2	4	1	0	1	09	
6				0		0	0	1	1	0	0	2	2	06	
7				0		1	0	1	1	0	1	0	0	04	
8				0		0	0	0	0	0	1	0	0	01	
9				0		0	0	0	1	0	0	0	1	02	
10				0		0	0	0	1	2	0	0	0	03	
11				1		1	1	0	3	1	1	1	1	09	
12				2		1	0	0	1	3	5	6	7	23	
13				2		7	7	7	7	7	6	7	5	53	
14				1		5	4	3	2	4	4	4	3	29	
15				2		1	2	4	3	5	6	5	7	33	
16				2		7	5	4	4	6	4	3	2	35	
17				1		2	1	2	1	4	3	2	1	16	
18				0		1	0	0	0	1	0	0	0	02	
19				0		0	0	0	1	1	0	0	0	02	
20				0		1	0	0	3	3	1	0	1	0.9	
21				2		1	1	3	5	5	6	5	4	30	
22				1		3	3	4	5	4	3	2	2	26	
23				0		1	1	1	1	3	1	1	1	10	
24				0		1	0	1	0	2	1	2	5	12	
25				1		3	3	4	5	4	5	5	4	33	
26				1		1	1	2	3	4	1	3	1	16	
27				1		1	0	3	3	4	4	4	3	22	
28				1		3	2	2	5	4	0	1	0	17	
29				0		1	0	0	4	3	1	1	1	11	
30				0		0	2	2	1	2	3	4	4	18	
31															
Среднее	$E_d = 4.34^8$	$E_H = 7.44^8$	$E_Z = 4.83^8$												
															$K_g = 550$

Yakutsk

Якутск
 $\varphi = 62^{\circ}01'$
 $\lambda = 129^{\circ}40'$

Таблица
 с К-индексов

Декабрь 1960г.
 №49

Суточные характеристики

Инд. № 4722-III

Дата	Амплитуды			Характер	К-индекс								ΣК	
	ΔD	ΔH	ΔZ		С	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	
1				2		4	5	4	5	6	6	6	6	.42
2				1		2	2	1	2	5	2	3	3	20
3				0		1	0	0	4	0	1	0	0	.06
4				0		0	0	0	0	2	3	2	0	.07
5				0		0	0	0	0	3	2	1	0	.06
6				1		0	0	0	2	4	3	3	2	.14
7				1		0	0	0	1	4	1	5	5	.16
8				0		2	3	0	2	1	1	0	1	.10
9				1		1	0	0	4	4	3	3	1	.16
10				0		0	0	0	2	3	1	3	3	.12
11				0		0	0	2	2	3	1	2	2	.12
12				0		0	1	1	4	3	4	4	2	.19
13				0		2	2	1	4	3	1	1	0	.14
14				0		0	0	0	0	0	0	0	0	00
15				2		0	0	2	4	7	5	6	6	.30
16				1		4	3	3	5	5	2	0	1	.23
17				0		0	1	1	1	0	0	1	1	.05
18				1		0	2	3	4	4	4	4	2	.23
19				0		3	2	2	3	2	3	1	2	.18
20				1		1	1	1	3	4	3	5	4	.22
21				1		3	1	1	2	4	5	3	4	.23
22				1		2	2	1	4	4	2	1	2	.18
23				1		1	2	1	4	5	2	1	0	.16
24				0		0	1	0	2	4	3	1	3	.14
25				0		1	1	0	2	2	0	2	1	.09
26				0		2	1	1	1	4	0	0	0	.09
27				1		1	2	4	5	4	7	6	3	.32
28				1		4	2	1	6	4	4	4	1	.26
29				0		2	2	1	2	1	4	1	1	.14
30				0		1	0	0	3	1	4	4	1	.14
31				0		0	1	2	4	5	4	4	1	.21
Среднее	$E_d = 4.34^8$	$E_H = 7.44^8$	$E_Z = 4.83^8$											
														$K_9 = 550$