

Ведомство Дальний С. А. М. СССР

Среднемесячн. 2 = -9°34'

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент Солнечный

Месяц январь Год 1962

2 = 9°30'0

Дни	Время																	Средн. суточн.		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
1	1.7	1.3	2.1	4.2	5.4	4.9	3.7	2.8	2.6	2.8	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1
2	1.7	1.6	2.1	4.0	5.5	5.5	4.7	3.9	4.1	2.8	1.9	3.6	3.1	3.1	3.1	3.2	3.0	2.6	3.3	3.4
3	1.2	0.7	1.5	3.3	4.9	5.1	4.0	2.9	2.8	3.1	3.1	3.5	2.9	3.1	3.0	3.2	3.3	3.3	3.3	3.1
4	2.0	2.0	3.3	5.0	6.1	5.7	4.3	3.4	3.3	3.6	3.6	4.0	3.8	3.8	3.8	3.8	4.0	4.2	4.2	3.9
5	2.2	2.2	2.7	3.6	4.6	4.9	4.9	3.6	3.3	3.4	3.6	3.4	3.5	3.5	3.6	3.6	3.6	3.8	3.8	3.6
6	1.8	1.7	2.6	3.8	4.9	5.2	4.6	3.6	3.3	3.4	3.5	3.7	3.8	3.7	3.6	3.3	3.3	3.5	3.6	3.5
7	2.0	1.7	2.0	2.9	3.9	3.9	3.7	3.0	2.7	2.7	3.0	3.0	3.4	3.3	3.3	3.5	3.2	3.6	2.9	3.3
8	2.7	3.0	4.1	5.0	5.8	5.5	4.2	3.5	3.5	3.5	3.6	3.4	3.5	3.5	3.4	3.2	3.6	2.9	3.2	3.7
9	2.3	2.6	3.0	3.8	4.2	3.8	3.2	2.9	2.9	3.3	3.7	4.0	3.0	3.7	2.4	2.7	3.7	3.7	3.7	3.3
10	2.9	3.6	4.2	6.4	7.7	4.3	3.7	1.9	1.3	2.7	6.4	5.3	2.6	4.0	1.5	5.3	4.3	5.3	6.6	4.6
11	6.4	7.1	7.3	7.9	7.6	6.1	4.7	5.0	4.5	4.7	4.9	4.8	4.3	4.3	4.8	5.5	5.9	6.2	6.2	5.6
12	5.3	6.3	6.4	7.0	7.3	6.7	5.4	4.9	4.5	4.8	5.0	4.8	5.0	5.2	5.1	5.2	5.2	5.2	5.2	5.3
13	3.8	4.5	5.1	5.7	6.1	5.7	4.8	4.5	3.8	4.5	4.8	4.8	4.6	4.8	4.8	4.8	4.8	4.9	4.9	4.7
14	3.9	4.4	4.9	4.8	4.9	5.1	5.2	4.7	4.6	5.2	5.0	5.1	4.7	4.5	4.4	4.0	3.4	2.7	3.5	4.4
15	3.6	3.7	4.2	5.5	6.2	6.2	5.4	5.0	4.9	4.9	4.3	5.2	4.6	4.4	4.3	4.5	4.9	4.9	4.6	4.9
16	3.0	3.1	4.3	6.0	7.0	6.6	6.1	5.5	5.3	5.0	4.9	5.0	2.5	4.2	4.2	4.7	4.7	5.3	5.4	4.9
17	2.4	2.8	3.7	5.4	6.4	6.4	5.9	4.8	4.7	4.5	4.5	4.4	4.2	4.4	4.4	4.3	4.9	4.7	4.7	4.6
18	2.3	3.2	4.8	5.9	6.2	5.9	5.0	4.6	4.4	4.4	4.3	4.1	4.1	4.3	4.3	4.0	4.3	4.3	4.5	4.4
19																				
20	4.4	4.9	4.8	5.9	5.8	5.1	4.8	4.5	4.4	4.7	4.8	4.8	4.9	4.7	4.8	4.7	4.8	4.8	5.1	4.8
21	2.1	2.5	3.7	5.3	6.7	6.3	4.7	4.1	4.1	4.4	4.7	4.5	2.2	1.8	4.5	4.8	4.8	4.7	4.5	4.2
22	3.3	3.9	4.9	6.0	6.2	5.5	4.7	4.3	4.2	4.4	4.7	4.6	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.5	4.3	4.5
23	2.2	2.9	4.0	5.7	6.9	6.7	5.4	4.3	4.0	3.9	4.1	4.2	4.2	4.5	4.5	4.4	4.5	4.3	4.2	4.3
24	3.0	3.8	4.1	4.7	5.3	5.1	4.5	3.8	3.5	3.8	4.0	4.1	4.1	4.2	4.2	4.2	4.4	4.3	4.0	4.1
25	1.5	2.6	3.4	4.6	4.8	4.6	3.9	2.6	2.8	3.5	3.4	3.5	3.6	3.7	3.7	3.6	3.6	3.6	3.5	3.4
26	1.7	4.2	5.2	5.3	5.1	4.6	3.7	3.1	3.2	3.6	3.5	3.6	4.0	3.5	3.5	3.2	3.1	3.3	3.6	3.6
27	1.5	3.2	4.7	6.3	6.4	6.1	5.1	4.1	3.3	4.6	2.5	4.4	3.9	3.8	3.7	3.7	3.9	3.9	3.8	4.1
28	1.4	1.9	3.4	5.1	6.0	6.0	4.9	4.2	3.7	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.7	3.5	3.6	3.9	3.8	3.8
29	1.1	1.8	3.8	4.6	5.8	6.2	5.6	4.2	3.6	3.9	3.8	3.8	3.8	2.9	2.7	3.6	4.2	4.4	4.3	3.9
30	2.8	3.3	3.8	4.5	5.3	5.3	4.9	4.4	4.2	4.0	3.9	3.7	3.5	3.9	2.4	3.1	4.1	4.1	4.1	4.0
31	1.7	2.7	4.1	5.5	6.1	5.7	5.1	4.3	3.7	3.7	4.1	4.1	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.3	4.1
Среднее по всем дням	2.6	3.1	3.9	5.1	5.8	5.5	4.7	3.9	3.7	3.9	4.0	4.1	3.8	3.9	3.8	4.0	4.1	4.1	4.3	4.1

2952.4

Вариометр Ла-Кура (I-XII, 1962)

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; ∟ — причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Томашов

Проверил Томашов

Ведомство ДВ фирма СО АН СССР

Среднемесячн. H = 27084

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент горизонтальная составляющая

Месяц январь Год 1962

H = 27050 + =

Время мир. ос.																		
Дни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	43	33	23	13	17	29	38	37	34	33	29	30	32	33	34	36	37	37
2	40	31	22	12	17	25	28	18	11	9	19	18	18	18	19	27	34	36
3	42	30	18	14	19	26	35	37	38	35	34	32	36	31	33	37	37	37
4	34	24	17	18	23	30	36	38	38	36	35	33	35	36	36	36	37	39
5	41	35	32	33	34	33	39	42	41	40	41	42	45	46	49	51	50	50
6	58	52	42	39	42	44	47	51	50	46	47	46	42	42	44	46	45	44
7	54	49	47	47	47	50	56	55	57	56	54	52	48	46	44	39	36	34
8	43	38	33	32	30	32	38	42	42	41	38	46	47	43	44	37	38	46
9	56	52	44	42	45	46	49	49	47	45	41	35	27	30	40	28	28	30
10	41	35	55	36	21	46	51	63	60	42	-20	-95	-93	-107	-70	-29	-65	-41
11	-15	-12	-10	-5	4	6	12	10	5	9	7	14	9	10	5	6	11	13
12	-2	-6	-3	4	9	16	19	21	18	21	18	19	17	19	20	21	23	26
13	11	7	6	15	22	19	25	27	26	26	22	21	25	22	26	26	28	29
14	32	33	36	37	36	38	39	37	35	31	30	31	31	33	31	36	19	16
15	46	36	27	27	21	26	28	28	22	19	18	19	23	24	30	29	34	33
16	34	28	18	21	26	30	22	25	36	35	33	25	26	22	21	28	29	36
17	30	21	16	16	18	24	31	33	35	35	35	33	32	32	35	35	40	38
18	30	26	28	34	35	36	38	39	41	41	38	39	41	43	42	45	51	43
19																		
20	23	26	27	31	29	30	29	28	26	27	28	29	28	29	31	33	33	33
21	30	26	28	34	39	43	42	38	27	27	28	32	36	48	33	34	37	37
22	30	24	21	24	29	33	39	38	36	35	38	38	38	38	39	40	41	42
23	28	17	14	22	33	39	46	47	46	46	46	45	45	43	38	41	45	47
24	39	34	34	36	45	48	54	55	54	51	49	49	47	47	48	46	49	50
25	34	31	35	46	53	57	63	65	59	42	39	42	47	47	46	46	49	49
26	46	33	26	27	32	37	43	46	41	41	37	29	29	33	29	31	30	37
27	22	16	17	24	30	26	34	30	31	19	14	23	30	30	30	31	35	37
28	30	17	10	14	22	30	34	38	35	35	36	38	35	37	39	40	38	39
29	30	21	17	17	20	35	39	43	40	41	46	48	37	20	30	33	41	45
30	48	41	36	32	32	40	39	35	38	40	38	35	29	30	40	38	43	44
31	37	29	25	26	31	37	42	46	43	42	42	42	41	41	42	44	43	45
С. средн. по всем дням	34	28	25	26	29	34	38	39	37	35	32	30	29	29	31	31	44	35

					Средн. суточн.	
19	20	21	22	23		
39	41	43	46	47	47	35
31	32	37	37	40	42	26
39	40	40	44	44	42	34
42	43	44	46	48	46	35
50	50	51	53	56	58	44
45	44	47	51	53	55	47
44	48	45	41	42	45	47
47	50	52	52	55	59	43
38	43	50	48	48	49	42
-26	7	-10	-4	-1	-11	-7
16	16	16	18	18	10	7
29	25	25	25	26	21	17
30	32	31	30	30	33	24
24	18	24	26	33	39	31
34	37	38	38	30	32	29
38	37	35	33	43	39	30
35	35	38	40	42	38	32
43	47	47	47	49	51	41
33	42	42	46	46	45	32
38	40	41	42	42	38	36
42	43	44	45	45	42	37
47	47	47	48	49	49	41
49	50	49	50	52	50	47
50	51	52	52	55	52	48
33	36	38	42	42	34	36
41	39	39	47	46	42	31
40	40	43	46	42	42	34
45	46	48	48	52	50	37
47	47	47	50	46	46	40
46	46	48	51	52	53	42
37	39	40	41	43	41	34

24409

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Λ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( ).

Обработал Богомолов

Проверил Богомолов

Ведомство ВВГШМАЛ СО АН СССР

Среднемесячн.  $Z = 45246$

Обсерватория Владивосток

Широта  $43^{\circ}41'$

Долгота  $132^{\circ}10'$

Элемент вертикальная составляющая

Месяц январь Год 1962

$Z = 45240 +$

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

19	20	21	22	23	Средн. суточн.	
8	8	8	8	9	10	7
15	15	14	13	12	11	12
14	14	13	12	12	10	12
12	12	12	11	12	12	10
7	7	6	6	5	5	7
12	11	12	9	9	6	8
4	3	2	2	2	2	4
7	6	4	4	3	3	6
10	10	9	6	6	4	4
19	15	6	8	10	6	9
16	15	15	13	14	10	13
10	9	9	9	9	8	10
11	10	9	8	7	4	7
1	2	2	1	3	0	2
8	7	6	6	6	7	7
13	13	12	12	11	12	9
12	12	12	12	12	10	12
8	7	7	7	6	3	6
10	9	7	7	7	7	5
3	4	4	4	5	2	2
11	10	9	8	8	9	8
7	6	5	5	6	2	6
4	3	2	2	2	1	6
9	9	8	7	7	5	4
6	6	6	6	6	8	3
2	2	2	2	2	2	0
-4	-3	-3	-3	-1	0	-3
6	4	3	1	1	1	2
6	5	5	5	3	3	3
0	-1	-1	-3	-3	-5	-1
8	8	7	6	6	5	6

4338

Условные обозначения:  $\Delta$  — погасла лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\bar{\Delta}$  — причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Богомолов

Проверил Богомолов

Ведомство ВВ Фронтал СО АН СССР

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Среднемесячн.  $\delta = -9^{\circ}33'9''$

Элемент Склонение

Месяц Февраль Год 1962

$\delta = -9^{\circ}30'0'' +$

Дни	Время миро ое																						Средн. суточн.		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23			
1	0.8	0.8	1.8	3.4	4.6	5.1	4.7	4.1	3.5	3.4	3.5	3.6	3.5	3.5	3.6	3.7	3.6	3.7	3.7	3.7	3.8	3.7	3.5	2.4	3.4
2	1.7	2.8	3.7	3.7	4.1	4.6	5.1	4.6	4.0	3.9	3.9	3.9	4.0	3.9	3.7	3.9	3.7	3.5	3.6	3.5	3.7	3.5	2.4	3.7	3.7
3	1.2	1.5	2.3	3.0	3.7	4.3	4.5	4.5	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.0	4.0	3.8	3.9	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8	3.6	2.9	3.6
4	1.8	1.9	2.6	3.6	3.9	4.0	3.9	3.5	3.1	2.8	3.2	3.6	4.5	2.1	4.1	2.8	1.1	3.0	3.3	1.7	4.1	5.1	4.5	3.5	3.2
5	3.6	4.1	4.7	5.7	6.5	6.3	5.7	5.4	5.1	5.1	5.1	5.1	5.3	5.1	5.0	4.9	4.7	4.4	4.5	4.3	4.4	4.3	3.7	2.4	4.8
6	1.9	3.0	4.0	4.9	5.4	5.2	4.5	4.2	4.1	4.1	4.2	4.2	4.3	4.1	4.0	4.1	3.8	3.7	3.5	3.5	4.0	3.5	3.0	2.4	3.9
7	1.7	3.7	4.5	4.1	4.7	5.6	4.6	4.4	3.7	1.4	3.7	4.5	4.5	3.4	3.5	3.5	2.9	4.5	5.0	3.9	4.3	4.0	3.6	3.0	3.9
8	3.3	3.7	4.1	4.6	5.1	4.6	4.0	4.0	4.1	3.7	3.8	3.6	4.0	4.4	4.1	4.0	3.6	3.6	3.3	3.3	3.5	3.7	3.5	2.5	3.8
9	2.5	3.1	4.0	4.0	4.2	4.4	4.2	3.9	3.8	3.7	4.2	4.2	3.9	4.0	4.0	4.0	3.7	3.7	3.6	3.3	3.3	3.1	3.1	2.9	3.7
10	3.0	3.9	4.6	5.0	4.6	4.2	4.1	4.0	3.5	3.5	3.7	4.1	4.2	4.2	4.1	3.8	3.6	3.5	3.5	3.4	3.4	3.4	3.3	2.3	3.8
11	0.7	0.9	2.1	2.9	3.4	3.7	3.4	3.3	3.1	3.0	2.9	2.7	2.9	3.6	3.3	2.7	2.7	2.4	2.4	3.7	3.9	3.4	1.5	3.1	2.8
12	6.5	7.2	6.2	5.9	5.6	5.6	5.7	5.4	4.9	4.3	4.6	4.6	4.3	3.7	4.0	4.0	3.8	3.7	4.6	4.5	5.2	3.8	4.4	3.2	4.8
13	2.6	2.7	3.4	4.2	4.9	4.9	4.8	4.5	4.1	4.2	4.3	2.2	3.7	3.8	3.7	3.6	3.7	3.7	3.4	4.0	3.4	3.3	3.2	3.2	3.7
14	2.3	2.0	3.1	4.1	5.2	6.0	5.9	5.0	4.4	4.6	4.6	4.7	4.3	3.2	2.7	2.9	2.6	2.0	2.0	2.5	3.9	4.8	3.0	1.5	3.6
15	0.8	1.6	3.4	5.0	5.4	5.3	4.8	4.1	4.1	3.9	3.6	3.5	3.4	3.4	3.4	3.4	3.0	3.3	2.0	2.2	2.9	2.7	2.2	0.7	3.3
16	-0.1	0.1	1.2	3.0	4.1	4.2	4.7	4.1	5.3	8.2	8.6	4.4	4.7	3.8	1.6	0	-0.1	2.6	2.2	2.5	2.3	5.1	4.6	4.4	3.4
17	4.8	6.4	6.6	7.2	7.2	6.8	5.6	5.2	3.9	4.8	6.0	5.3	4.4	4.5	4.3	3.6	3.7	3.6	4.6	4.7	4.7	4.6	3.7	2.2	4.9
18	1.0	1.9	3.4	4.9	6.3	7.0	6.4	5.0	4.0	4.1	4.3	4.2	4.0	3.9	3.9	3.6	3.7	3.6	4.6	3.4	3.8	3.9	3.3	1.2	4.0
19	0.9	1.2	2.7	4.1	5.2	6.1	6.3	5.6	4.6	4.2	4.3	4.1	3.8	3.6	3.2	3.6	3.6	3.6	3.6	4.0	4.1	4.2	4.1	2.9	3.9
20	0.9	0.5	1.8	3.3	4.6	5.1	5.2	5.0	4.6	4.5	4.6	4.3	3.8	3.6	3.6	3.5	3.4	3.4	3.4	3.6	3.9	3.9	3.6	2.5	3.6
21	1.1	1.1	1.8	3.0	3.9	3.9	3.5	3.5	3.4	3.5	3.6	4.1	4.0	4.0	3.2	3.2	3.3	2.7	2.6	2.9	3.2	3.8	3.0	2.6	3.1
22	2.2	2.4	2.7	3.8	4.8	5.1	4.4	3.8	4.1	4.7	4.9	4.4	3.2	4.8	4.6	2.1	3.8	4.1	4.4	3.9	4.0	3.6	2.7	1.6	3.8
23	1.3	1.8	3.2	4.3	5.3	5.7	5.5	5.0	4.6	4.5	4.9	3.5	4.7	4.7	2.9	4.0	4.0	4.0	3.9	3.9	4.0	4.1	3.8	2.1	4.0
24	1.1	1.1	2.7	4.3	5.5	6.0	5.8	5.3	4.7	4.4	5.4	4.6	4.1	3.9	3.8	4.1	4.0	4.1	4.1	3.2	4.6	3.4	2.8	1.5	3.9
25	0.9	2.2	4.3	5.6	6.5	6.1	6.0	5.3	4.7	4.4	4.7	4.6	4.4	3.9	3.9	3.9	3.7	3.6	3.8	3.7	4.7	3.9	3.8	4.0	4.3
26	2.7	2.8	3.7	4.9	5.6	6.2	5.5	4.8	4.1	4.0	4.3	4.1	4.0	3.9	2.8	2.3	2.4	3.2	3.3	1.7	3.7	5.4	4.3	4.1	3.9
27	3.2	3.5	4.7	6.1	6.5	6.1	5.0	4.6	4.3	4.6	5.5	6.1	5.2	4.4	4.3	2.7	3.7	4.3	4.1	4.4	4.5	4.7	3.9	3.2	4.6
28	2.7	3.5	5.3	6.3	6.6	6.2	5.6	5.1	4.7	4.4	4.4	4.1	4.1	4.4	4.3	4.1	4.1	3.9	4.0	4.1	4.0	3.6	2.6	1.4	4.3
29																									
30																									
31																									
С. еднее по всем дням	2.0	2.6	3.5	4.5	5.1	5.3	5.0	4.5	4.2	4.2	4.5	4.2	4.1	3.9	3.7	3.4	3.3	3.5	3.6	3.5	3.9	3.9	3.4	2.6	3.9
																								2588.3	

Условные обозначения:  $\Delta$  — погасла лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\bar{\Delta}$  — причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Богачев

Проверил Богачев

Ведомство ЗВ Флима СО АН СССР

Среднемесячн. H = 27080

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент горизонтальная составляющая

Месяц февраль Год 1962

H = 27050 + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

Дни	Время																	Средн. суточн.								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23				
1	46	40	36	38	40	41	46	50	52	51	49	52	52	54	54	53	55	56	59	59	59	61	62	59	51	
2	46	40	41	41	37	34	33	38	41	43	43	43	43	44	45	46	48	49	48	46	47	47	52	57	44	
3	55	51	43	41	41	38	41	41	43	44	44	44	44	45	46	44	43	44	43	44	45	47	45	46	44	
4	42	47	51	50	51	50	46	52	53	67	83	73	34	-18	-15	-30	-45	-36	12	-13	-5	-6	3	18	24	
5	27	31	23	-3	-1	1	1	5	5	4	6	8	9	12	15	19	21	22	24	27	28	30	31	28	16	
6	16	9	5	5	11	18	19	22	27	27	24	27	27	31	30	30	33	37	38	40	40	52	52	54	28	
7	40	25	25	28	25	17	21	30	18	10	23	25	24	25	38	38	27	25	27	24	25	25	24	26	26	
8	23	22	24	31	40	40	38	36	31	31	34	35	33	32	34	35	38	39	38	39	40	40	37	33	34	
9	26	18	18	27	37	44	46	41	36	31	29	28	35	41	35	35	36	40	40	39	41	38	40	41	35	
10	37	37	42	46	45	43	44	48	46	45	42	40	39	39	39	42	44	45	44	45	48	50	54	58	44	
11	53	45	37	40	45	48	47	45	44	42	51	46	40	41	47	51	53	57	45	51	35	33	36	34	44	
12	13	13	13	11	12	11	7	5	5	5	9	13	14	14	15	12	30	25	30	31	38	27	23	30	17	
13	26	21	15	6	4	17	26	31	31	25	19	18	19	25	29	26	33	30	30	34	33	34	36	38	25	
14	30	26	18	9	4	1	9	18	22	19	19	17	16	27	20	21	29	40	32	29	29	42	41	36	23	
15	36	29	18	16	14	19	29	34	30	28	27	28	26	26	34	39	48	50	60	48	17	68	68	65	36	
16	62	62	58	52	59	68	62	59	39	15	-23	-61	-52	-40	-71	-61	-35	-11	-22	32	2	-8	-8	-19	7	
17	-15	-12	-3	-2	-2	-2	10	2	-17	-17	-17	-11	3	11	14	17	16	18	19	21	24	24	22	19	5	
18	11	4	-1	0	4	10	20	24	20	12	21	26	28	28	28	29	29	31	38	32	30	34	34	35	22	
19	29	25	19	17	20	19	21	29	28	26	29	26	23	22	22	26	31	32	32	33	35	37	46	52	28	
20	50	45	41	40	43	45	44	38	32	30	27	32	31	29	31	34	37	38	38	38	39	39	48	57	39	
21	55	53	51	51	53	50	40	38	39	35	33	31	24	21	35	29	31	49	30	30	33	36	36	28	38	
22	19	16	35	50	46	43	52	48	37	34	28	17	21	29	26	19	21	30	35	33	33	33	36	35	32	
23	33	26	26	28	27	29	34	37	37	31	17	29	37	37	37	33	39	33	37	37	36	38	42	43	33	
24	22	11	9	11	23	26	33	36	29	26	24	26	26	25	26	18	24	31	39	27	32	35	36	35	26	
25	26	19	16	18	25	34	36	40	40	37	36	36	36	37	37	36	39	43	46	41	47	50	50	40	36	
26	36	25	21	25	29	32	36	43	43	48	57	59	76	79	80	78	64	47	54	34	26	36	40	35	46	
27	26	19	20	18	23	39	45	35	29	3	-10	-19	-26	-23	-14	24	10	11	18	23	19	18	20	18	14	
28	10	1	0	13	24	27	31	29	27	27	26	25	28	28	31	33	35	36	36	35	35	37	35	27	26	
29																										
30																										
31																										
Средн. по всем дням	31	27	25	25	28	30	33	34	31	28	27	25	25	26	27	28	30	33	35	34	33	36	37	37	30	20254

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Л — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( ).

Обработал Богомолов

Проверил Богомолов

Ведомство Вз филиал СО АН СССР

Среднемесячн.  $Z = 45243$

Обсерватория Владивосток

Широта  $43^{\circ}41'$  Долгота  $132^{\circ}10'$

Элемент вертикальная составляющая

Месяц февраль Год 1962

$Z = 45250 +$

Дни	Время миро ос																	Средн. суточн.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23					
1	-9	-10	-11	-11	-11	-5	-3	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-4	-4	-4	-4	-5	-5	-5	-6	-6	-6	-6	
2	-12	-15	-12	-8	-8	-8	-8	-7	-5	-6	-7	-6	-5	-5	-3	-4	-4	-5	-5	-5	-6	-6	-6	-6	-6	-7	-7
3	-9	-15	-17	-12	-11	-8	-5	-4	-4	-5	-5	-4	-4	-3	-3	-4	-3	-3	-3	-3	-5	-5	-6	-6	-7	-6	-6
4	-12	-17	-18	-19	-17	-13	-11	-8	-7	-6	-8	-9	-11	-8	-4	0	1	4	4	4	4	-4	-2	-2	-4	-5	-7
5	-10	-12	-13	-11	-16	-3	2	3	3	2	2	2	1	2	1	1	0	0	0	0	-1	-1	-2	-3	-2	-3	-2
6	-9	-13	-15	-12	-9	-5	-3	-4	-3	-3	-3	-2	-3	-3	-3	-2	-2	-3	-3	-3	-4	-4	-4	-4	-3	-5	-5
7	-16	-20	-18	-17	-17	-16	-15	-14	-13	-10	-7	-7	-7	-7	-5	-10	-12	-11	-11	-11	-11	-10	-10	-12	-12	-12	-12
8	-15	-18	-18	-18	-17	-14	-12	-13	-11	-9	-8	-8	-8	-7	-5	-5	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-5	-6	-7	-9	-10
9	-10	-9	-8	-12	-14	-15	-16	-16	-16	-15	-15	-13	-11	-11	-11	-11	-10	-11	-11	-11	-12	-12	-12	-13	-13	-14	-12
10	-16	-13	-11	-12	-13	-13	-11	-10	-10	-10	-10	-9	-9	-8	-7	-6	-6	-7	-7	-7	-9	-9	-9	-11	-12	-12	-10
11	-17	-23	-24	-23	-24	-24	-22	-19	-17	-17	-16	-16	-15	-13	-13	-13	-12	-12	-12	-12	-14	-14	-16	-18	-20	-21	-18
12	-20	-18	-15	-11	-9	-5	-6	-8	-10	-11	-8	-7	-4	-2	0	4	2	0	0	0	1	-2	-3	-7	-8	-8	-6
13	-9	-10	-12	-14	-13	-10	-7	-7	-7	-6	-5	-3	-2	-1	0	0	1	-1	-1	-1	-1	-1	-2	-4	-4	-5	-5
14	-4	-8	-11	-14	-17	-15	-10	-5	-6	-6	-4	-3	-1	0	-1	0	0	-1	-1	-1	-3	-3	-3	-4	-6	-8	-6
15	-12	-15	-16	-18	-15	-8	-4	-6	-6	-6	-7	-8	-4	-1	0	0	-1	-1	-1	-1	-5	-6	-5	-6	-4	-6	-7
16	-14	-17	-20	-22	-21	-19	-14	-10	-10	-9	-9	-5	3	5	4	9	10	6	6	6	2	2	-6	-4	-1	-6	-6
17	-6	-14	-19	-17	-17	-14	-9	-8	-7	-4	-2	-1	1	1	0	1	-1	-1	-1	-1	-3	-2	-4	-4	-3	-5	-6
18	-10	-9	-8	-9	-11	-6	0	2	1	-1	0	0	-2	-3	-3	-3	-4	-4	-4	-4	-3	-7	-7	-6	-3	-3	-4
19	-7	-9	-13	-12	-11	-13	-9	-3	0	1	0	0	1	3	5	5	4	4	4	4	3	3	1	1	-1	-2	-2
20	-5	-12	-20	-21	-20	-18	-14	-9	-4	-3	-3	-3	1	1	2	3	3	1	1	1	0	0	0	-1	-4	-4	-6
21	-9	-14	-18	-17	-15	-14	-11	-11	-12	-13	-11	-12	-10	-8	-7	-8	-7	-0	-0	-0	-10	-9	-9	-9	-7	-7	-11
22	-11	-12	-14	-15	-13	-10	-7	-7	-7	-5	-3	-4	-1	1	2	2	4	4	4	4	2	0	-1	-2	-4	-10	-5
23	-19	-24	-26	-22	-17	-14	-11	-9	-6	-5	-7	-7	-4	-2	-1	-1	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-3	-3	-3	-7	-8
24	-13	-16	-19	-18	-15	-13	-11	-10	-7	-3	-1	0	0	2	2	2	3	2	2	2	-1	-4	-3	-4	-5	-9	-6
25	-19	-27	-28	-23	-20	-16	-9	-6	-4	-3	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-3	-3	-3	-3	-4	-6	-6	-7	-6	-5	-9
26	-6	-13	-19	-17	-15	-14	-9	-6	-4	-4	-3	-3	-1	-2	-1	-2	-2	-4	-4	-4	-4	-7	-6	-6	-9	-9	-7
27	-13	-19	-18	-16	-14	-13	-9	-7	-4	-4	-3	0	4	8	8	9	4	4	4	4	3	2	-2	-2	-4	-8	-4
28	-11	-14	-13	-9	-7	-5	-5	-3	-2	0	-1	-3	-2	0	1	2	2	1	1	1	0	-1	-3	-4	-4	-7	-4
29																											
30																											
31																											
С. чаще по всем дням	-12	-15	-16	-15	-14	-12	-9	-7	-6	-6	-5	-5	-4	-2	-2	-1	-2	-2	-2	-2	-3	-4	-5	-6	-6	-7	-7

4675

Условные обозначения:  $\Delta$  — погасла лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\bar{\Delta}$  — причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Богомолов

Проверил Шеллинг

Ведомство ФВРСОАН СССР

Среднемесячн. D = -9°34'2

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент Склонение

Месяц 1962 Год март

D = -9°30'0 +

Время миро ое	Дни																	Средн. суточн.							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23			
1	1.3	2.3	3.7	5.4	6.4	6.3	5.8	5.2	4.5	4.9	4.9	4.5	4.1	3.9	4.5	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.1	4.1	3.6	2.5	4.3
2	1.3	2.5	4.6	6.3	7.0	7.1	6.2	5.8	5.1	5.0	5.0	4.9	4.2	4.5	4.6	4.3	3.9	3.9	4.2	2.9	3.8	3.7	3.1	2.3	4.4
3	1.3	2.3	4.2	6.0	7.1	6.8	6.0	4.7	4.0	3.9	3.9	4.2	3.9	3.9	3.8	3.5	3.2	3.4	3.1	3.1	3.2	4.3	3.8	3.0	4.0
4	2.5	3.1	3.9	5.5	7.1	7.2	6.3	5.3	4.3	4.3	4.5	4.7	4.6	4.3	4.0	3.9	4.0	3.8	3.6	3.8	3.9	3.9	3.2	2.7	4.3
5	1.6	2.2	3.9	5.5	6.5	6.1	5.7	4.6	4.3	4.9	5.2	5.1	4.6	3.1	4.1	4.3	4.0	2.3	2.2	2.6	3.7	4.0	3.9	2.8	4.0
6	2.4	2.7	4.6	6.6	8.2	7.4	6.0	6.0	5.2	4.8	4.4	4.5	0.5	4.0	3.4	2.9	3.8	4.3	5.2	6.1	5.1	4.9	3.8	2.9	4.6
7	2.2	2.6	4.7	6.8	7.8	7.5	6.1	4.8	4.5	4.3	4.3	4.6	4.4	4.1	4.1	4.1	4.1	4.5	4.1	4.1	4.1	4.3	3.5	1.8	4.5
8	0.8	1.2	3.3	5.5	6.5	6.8	6.3	5.0	3.8	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	3.8	4.0	4.0	4.1	4.0	4.0	4.1	3.9	2.8	0.9	4.0
9	0	0.4	2.8	5.5	7.3	7.9	7.2	5.5	4.0	4.1	4.1	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.1	4.1	3.9	4.0	4.1	4.0	3.2	1.5	4.1
10	-0.6	0.1	2.8	5.3	7.3	8.1	7.5	6.1	4.5	5.5	6.1	6.3	5.6	4.4	2.8	3.9	3.6	3.7	3.3	3.3	3.4	3.3	3.9	2.9	4.3
11	3.3	3.3	4.5	6.4	8.7	8.5	7.5	6.5	5.2	5.1	4.6	4.1	4.4	4.1	4.1	3.7	3.3	2.8	3.1	3.7	4.6	3.9	4.1	2.9	4.7
12	1.5	1.6	3.7	5.2	6.4	7.5	7.0	5.8	5.7	5.2	3.3	4.0	3.7	4.3	1.9	3.2	4.1	2.3	2.3	2.5	3.8	4.1	3.6	2.8	4.1
13	3.6	4.5	5.5	6.9	7.6	6.9	6.4	5.3	4.3	4.5	4.4	4.3	3.9	4.1	3.9	3.9	3.4	3.3	3.8	3.9	4.0	3.9	3.1	2.1	4.5
14	1.7	2.4	4.0	6.0	7.4	7.7	6.8	5.5	4.7	4.9	4.4	4.2	4.4	4.3	4.0	3.9	3.4	3.6	3.9	2.4	4.0	3.4	2.3	1.1	4.2
15	0.6	1.5	4.5	7.3	8.3	8.4	6.9	5.2	4.2	4.2	4.1	4.2	4.0	4.0	3.8	3.7	3.4	3.2	3.2	3.2	3.4	4.7	4.1	1.1	4.2
16	0.1	0.8	2.9	5.8	7.4	7.4	6.6	5.2	4.3	4.3	4.3	4.3	4.1	3.8	4.0	3.8	3.7	3.6	3.6	3.5	3.6	4.0	3.0	1.0	4.0
17	-0.7	0.1	2.1	4.5	6.5	6.9	6.7	5.4	4.4	4.5	4.0	4.1	3.2	3.9	3.6	3.2	3.4	3.5	3.4	3.5	3.7	3.8	3.1	1.6	3.7
18	0	0.2	1.6	4.0	5.7	6.3	6.1	5.3	4.1	4.0	4.4	4.2	3.3	2.8	3.8	3.6	3.5	2.9	3.4	3.9	4.6	4.0	2.9	1.2	3.6
19	-0.4	0.7	3.0	5.4	7.7	8.3	7.2	5.7	4.5	4.3	4.3	4.5	2.7	2.4	3.3	2.9	3.4	4.2	4.8	3.7	3.3	4.0	3.1	2.1	4.0
20	1.6	2.3	4.0	6.1	7.5	7.7	6.9	5.6	4.1	4.3	4.6	4.2	3.2	3.1	3.0	3.0	3.5	3.1	1.6	2.9	4.2	4.0	4.0	3.2	4.1
21	2.2	2.0	3.7	6.0	7.4	8.4	8.4	7.7	6.2	5.5	5.1	4.7	4.5	4.3	3.4	3.5	3.3	3.2	4.3	4.3	4.1	4.2	4.3	2.2	4.7
22	0.4	1.3	3.3	5.3	6.9	7.4	6.9	5.9	4.8	4.6	4.8	4.6	4.4	4.5	4.3	4.3	4.1	3.8	3.8	3.9	4.0	4.2	4.0	1.6	4.3
23	-1.5	-0.7	2.4	5.3	7.0	7.7	7.3	6.2	5.1	4.6	4.6	3.3	4.1	4.3	4.3	4.3	4.1	3.9	3.9	3.8	3.8	3.6	2.6	2.1	3.9
24	-1.5	1.0	3.9	5.2	6.4	7.3	7.5	6.7	5.4	5.1	5.0	4.6	4.5	4.3	4.0	3.8	3.6	3.3	2.8	3.2	3.2	3.5	2.7	0.6	4.0
25	-1.6	-0.7	1.8	5.1	7.6	8.5	8.1	6.4	5.7	5.9	5.1	5.1	5.2	4.5	4.1	3.6	3.3	3.3	3.8	3.8	4.0	4.4	4.1	2.3	4.3
26	0.1	1.2	3.8	6.4	8.1	8.4	7.9	6.3	4.6	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.1	3.7	3.5	3.2	3.2	3.3	3.5	2.3	0.3	4.2
27	-0.8	0.1	2.9	4.9	6.5	7.1	6.7	5.2	4.4	4.5	4.6	4.4	4.5	4.5	4.2	4.1	3.6	3.3	3.7	3.8	3.9	3.8	3.1	1.4	3.9
28	-0.3	0.4	2.6	4.9	6.7	7.6	6.9	5.3	3.6	3.5	4.1	4.2	4.0	3.6	3.6	4.0	3.8	3.5	3.6	3.9	4.0	3.6	3.0	1.3	3.8
29	1.9	3.5	5.7	7.5	8.5	8.8	8.2	7.1	4.9	4.2	4.5	4.3	3.9	4.4	4.3	4.5	4.4	4.3	4.1	3.8	3.8	3.3	2.7	1.2	4.7
30	0.4	1.6	4.2	6.2	7.5	8.2	7.7	6.4	4.8	4.5	4.5	4.5	4.4	4.3	4.2	4.0	3.9	3.6	3.6	3.5	3.7	3.8	2.9	1.3	4.3
31	0.4	1.1	2.7	5.0	6.7	7.6	7.2	6.0	4.9	4.2	4.3	4.2	4.2	4.2	4.1	4.0	3.7	3.7	3.2	3.0	3.0	2.9	1.3	-0.2	3.8
С. еднее по всем дням	0.8	1.5	3.6	5.7	7.2	7.5	6.9	5.7	4.6	4.6	4.6	4.4	4.1	4.0	3.9	3.8	3.7	3.6	3.6	3.6	3.8	3.9	3.2	1.8	4.2

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Λ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал: Богачев

Проверил: Южаков

Ведомство Взршина СО АН СССР

Среднемесячн. H = 27085

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент горизонтальная составляющая

Месяц март Год 1962

H = 27050 + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

Дни	Время миро ое																						Средн. суточн.		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23			
1	16	5	3	13	28	38	46	34	28	34	32	32	31	35	35	49	48	41	41	40	43	48	32	33	
2	19	7	6	13	13	19	26	34	32	31	32	32	39	31	27	30	42	32	38	37	37	38	41	32	29
3	22	18	14	15	26	38	43	45	48	48	50	48	57	46	34	30	17	17	21	27	32	28	26	19	32
4	17	4	-3	5	12	24	37	41	41	40	33	25	29	37	40	40	40	41	44	44	44	45	47	44	32
5	38	29	28	32	41	47	54	60	44	23	26	30	29	37	18	28	40	29	15	18	31	35	33	33	33
6	27	23	16	5	-3	6	25	20	17	9	2	7	0	14	10	13	29	25	26	29	28	26	26	18	17
7	3	-2	-5	5	18	22	22	27	26	29	28	27	30	38	36	31	35	39	33	33	34	36	38	34	26
8	26	15	11	15	23	30	35	32	31	34	35	35	34	34	35	37	36	35	36	37	38	41	41	31	32
9	15	3	-4	3	18	30	39	45	43	39	39	40	39	41	41	38	40	43	44	42	45	49	50	44	34
10	33	14	4	13	22	27	34	34	39	33	21	18	18	30	14	24	26	38	36	29	36	35	23	23	26
11	18	11	-2	3	4	18	28	24	30	26	20	26	29	32	32	36	42	41	31	30	34	34	37	34	26
12	22	6	3	13	26	39	37	44	33	29	28	21	19	17	17	15	18	27	24	23	24	14	20	19	22
13	12	9	8	13	24	32	36	36	31	24	28	28	30	28	31	28	34	31	31	33	35	36	36	28	28
14	14	2	-3	6	22	35	41	38	35	32	37	38	34	29	34	46	41	43	45	47	46	45	45	37	33
15	18	8	4	8	19	35	43	44	43	44	46	44	41	43	48	48	45	49	51	50	49	45	54	48	39
16	37	27	21	25	36	45	52	51	46	42	43	43	43	46	46	47	48	48	49	49	50	53	58	59	44
17	42	34	26	30	37	50	55	49	47	43	45	47	46	40	41	45	46	48	39	39	44	42	47	44	45
18	43	35	31	34	47	62	72	61	62	54	53	50	34	26	35	37	48	43	36	40	32	31	37	26	31
19	28	15	18	31	42	43	43	43	47	45	43	36	24	9	-1	14	26	32	40	32	37	41	38	26	33
20	7	2	5	18	33	39	46	45	48	42	43	42	32	30	30	32	34	41	40	32	37	41	38	26	33
21	17	11	13	23	29	32	31	21	27	25	28	29	32	33	48	31	26	23	27	34	35	31	23	27	27
22	18	10	5	8	19	30	39	41	39	38	39	39	39	42	44	43	43	43	44	45	46	50	48	46	36
23	24	9	9	16	28	39	48	47	44	42	39	37	38	42	41	43	43	44	46	43	45	48	53	48	38
24	34	17	10	27	35	43	45	43	38	33	40	40	42	46	48	48	49	45	45	47	50	58	60	52	42
25	42	26	12	11	19	29	36	39	29	31	32	27	18	29	38	44	40	36	35	35	37	39	46	43	32
26	34	20	12	21	35	45	51	48	42	39	38	40	42	43	44	46	47	50	50	50	51	57	62	54	43
27	36	23	20	36	49	60	68	64	59	56	55	54	55	52	51	57	59	57	51	53	56	61	65	59	52
28	38	25	21	28	43	60	69	71	63	56	51	49	44	39	41	47	44	47	49	48	46	53	54	44	47
29	19	12	7	19	37	48	43	38	40	44	45	44	35	33	40	46	46	46	46	46	45	45	45	36	38
30	17	5	9	18	31	41	47	50	47	48	46	47	45	49	51	53	54	52	50	48	47	46	47	43	41
31	29	20	22	30	43	55	63	61	55	57	54	53	54	56	56	55	56	58	58	62	65	68	68	56	52
С суммой по всем дням	25	14	11	17	28	37	44	43	40	38	37	36	35	36	36	38	40	40	40	40	42	43	44	38	35

26116

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Λ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( ).

Обработал Шелымских

Проверил Богомолов



Ведомство Арктика СД АН СССР

Среднемесячн.  $Z = 45243$

Обсерватория Владивосток

Широта  $43^{\circ}41'$

Долгота  $132^{\circ}10'$

Элемент вертикальная составляющая

Месяц март Год 1962

$Z = 45250 +$

Дни	Врем. мнро ос																	Средн. суточн.								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23				
1	-13	-20	-24	-22	-18	-16	-13	-9	-6	-3	-3	-1	1	3	2	3	0	-1	-1	-2	-3	-4	-5	-5	-7	
2	-4	-11	-15	-15	-12	-8	-8	-6	-3	0	2	2	3	2	3	4	3	0	0	-2	-3	-4	-5	-7	-4	
3	-10	-15	-17	-16	-13	-9	-4	0	1	0	1	2	3	2	2	2	2	3	3	3	1	-1	-4	-5	-3	
4	-7	-17	-23	-26	-26	-21	-14	-11	-7	-6	-6	-4	-2	-2	-2	-2	-2	-3	-4	-4	-5	-6	-7	-6	-9	
5	-15	-22	-20	-19	-19	-14	-9	-1	-2	-3	1	1	2	2	5	6	7	3	3	3	5	6	5	4	3	-3
6	-2	-13	-21	-22	-19	-11	-9	-8	-4	-1	-1	-1	1	3	4	2	4	-1	-2	-3	-5	-4	-3	-4	-5	
7	-7	-11	-15	-14	-9	-4	-2	3	3	4	5	3	4	5	4	5	5	4	4	2	2	1	2	2	0	
8	-1	-6	-12	-13	-12	-10	-6	-3	0	0	0	1	2	1	0	0	-1	-1	0	-1	-1	-1	1	-1	-3	
9	-6	-14	-19	-20	-18	-13	-8	-3	-1	-1	1	2	3	4	5	5	4	4	3	3	3	2	4	4	-2	
10	-4	-15	-24	-25	-26	-22	-10	-5	-2	-1	1	4	7	9	8	11	11	10	7	7	7	6	5	6	-1	
11	2	-1	-7	-8	-9	-5	-2	1	3	1	2	4	4	4	3	3	1	-1	-3	-3	-3	-5	-6	-4	-1	
12	-7	-12	-15	-15	-11	-8	-5	2	2	2	5	6	8	10	10	10	10	7	5	3	2	0	-1	-7	0	
13	-10	-11	-15	-15	-11	-6	-3	-2	-2	-2	-2	-5	-5	-3	-3	-3	-4	-5	-4	-5	-6	-7	-7	-5	-5	-6
14	-8	-8	-8	-8	-3	1	5	7	4	3	4	4	6	7	9	9	7	7	7	5	4	4	4	7	7	3
15	3	-5	-12	-14	-11	-7	-5	-1	0	-1	-2	-2	1	4	2	-1	-3	-3	-4	-4	-5	-6	-5	-4	-4	
16	-5	-10	-14	-13	-14	-11	-9	-5	-4	-5	-5	-5	-4	-4	-3	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-1	-1	-5	
17	-4	-8	-12	-14	-14	-10	-8	-5	-4	-3	-2	1	3	4	5	5	5	6	5	4	4	4	6	7	-1	
18	-2	-7	-14	-20	-18	-15	-12	-11	-8	-9	-8	-7	-6	-4	-2	-3	-2	-5	-6	-6	-5	-8	-5	-4	-8	
19	-11	-19	-25	-31	-32	-24	-15	-11	-8	-8	-7	-6	-6	-4	-1	1	0	-2	-4	-4	-7	-10	-9	-7	-8	-11
20	-8	-10	-18	-22	-21	-15	-10	-6	-7	-10	-10	-10	-9	-7	-5	-5	-4	-4	-8	-8	-8	-5	-3	-4	-9	
21	-7	-13	-21	-24	-23	-19	-12	-6	-3	-3	-3	-1	0	-1	0	-2	-2	-1	-1	-2	-3	0	2	2	-6	
22	-2	-8	-14	-15	-13	-12	-10	-6	-4	-6	-6	-7	-6	-6	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-7	-9	-8	-5	-5	-8
23	-10	-18	-24	-23	-23	-22	-17	-11	-7	-6	-6	-6	-4	-4	-5	-5	-5	-5	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-10	-10
24	-20	-26	-27	-28	-28	-25	-21	-16	-12	-12	-11	-11	-11	-11	-11	-10	-11	-12	-12	-12	-12	-12	-11	-10	-16	
25	-17	-27	-34	-37	-34	-28	-20	-12	-7	-6	-4	-2	-1	3	4	3	1	1	0	-1	-2	-5	-2	-2	-10	
26	-8	-16	-26	-30	-28	-22	-16	-13	-13	-15	-17	-16	-14	-14	-13	-13	-12	-12	-12	-12	-13	-13	-12	-13	-16	
27	-17	-24	-31	-33	-30	-25	-21	-17	-13	-10	-8	-8	-5	-5	-3	-2	-3	-5	-5	-6	-6	-7	-8	-7	-12	
28	-9	-17	-23	-24	-25	-23	-17	-13	-13	-17	-17	-17	-16	-16	-14	-13	-13	-13	-14	-15	-15	-15	-13	-12	-16	
29	-16	-19	-21	-22	-21	-17	-11	-7	-6	-6	-5	-4	-4	-1	0	1	0	0	-1	-2	-3	-4	-6	-7	-8	
30	-12	-17	-20	-23	-25	-26	-20	-12	-9	-10	-10	-11	-12	-12	-12	-12	-12	-13	-13	-15	-16	-17	-12	-11	-15	
31	-17	-25	-29	-32	-34	-32	-23	-15	-10	-10	-10	-10	-11	-11	-10	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-4	-2	-14
Средн. по всем дням	-8	-14	-19	-21	-19	-15	-11	-7	-5	-5	-4	-3	-2	-1	-1	-1	-1	-2	-3	-3	-4	-4	-3	-3	-7	

-4982

Условные обозначения:  $\Delta$  — погасла лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\bar{\Delta}$  — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( ).

Обработал Юнеакова Проверил Юнан

Среднемесячн.  $\bar{D} = -9^{\circ}34'2$

Ведомство ФВ филиал СО АН СССР

Широта  $43^{\circ}41'$  Долгота  $132^{\circ}10'$

Обсерватория Владивосток

Элемент Склонение

Месяц Апрель Год 1962

$\bar{D} = -9^{\circ}30'0 +$

Время миро ое Дни	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17																	19 20 21 22 23					Средн. суточн.		
	1	-1.2	0.2	2.5	5.5	8.0	8.1	7.3	5.3	5.1	6.4	5.1	4.9	3.2	2.8	3.5	3.4	3.7	3.5	3.8	3.8	4.1		4.0	2.8
2	0.7	2.1	4.5	6.2	7.2	7.4	6.8	5.5	4.2	3.8	4.3	4.3	3.9	3.8	3.2	3.2	3.2	2.2	1.8	3.5	4.0	3.6	2.3	4.1	4.0
3	2.6	2.2	3.9	6.1	8.0	8.7	9.1	7.4	5.2	4.3	4.3	4.3	4.3	4.1	3.9	4.0	3.0	3.4	3.1	3.4	3.7	3.9	2.4	1.3	4.4
4	0.8	2.5	4.5	6.4	7.2	7.6	6.4	5.2	2.9	4.0	5.7	5.1	4.3	4.5	4.3	4.0	3.7	3.3	3.3	3.3	3.4	2.6	1.4	1.7	4.1
5	1.3	3.9	6.1	7.3	7.8	8.0	7.0	5.8	4.3	4.3	4.3	3.8	4.5	4.5	4.3	3.8	3.5	2.9	2.9	2.6	2.6	2.3	1.0	-0.7	4.1
6	-1.0	0.1	2.1	3.9	6.3	7.5	7.0	6.3	5.7	6.3	4.6	4.7	4.6	4.6	3.5	3.1	2.7	2.4	2.2	0.6	1.1	2.9	1.8	0.7	3.5
7	2.5	6.6	6.5	8.3	9.5	10.3	7.7	8.8	8.0	2.6	4.9	2.3	1.3	2.5	3.4	4.1	3.4	3.2	3.0	3.9	4.2	3.4	4.6	4.2	5.0
8	5.0	4.4	4.3	6.5	7.6	8.5	7.6	5.6	3.9	4.2	3.9	4.2	1.8	2.1	3.5	2.0	3.1	-0.5	1.1	1.4	2.6	3.5	2.1	1.8	3.8
9	2.5	3.5	4.1	6.1	7.6	8.1	8.0	6.2	5.0	4.6	4.6	4.5	4.1	3.6	2.4	2.2	3.1	2.7	2.7	2.4	2.8	3.0	2.2	1.4	4.1
10	2.2	3.3	5.5	7.4	8.4	8.0	6.7	5.8	5.3	5.5	4.9	6.1	5.4	4.2	2.4	1.7	1.5	1.3	2.6	1.9	2.7	3.7	3.7	2.5	4.3
11	1.8	4.2	6.2	8.5	8.7	8.4	7.6	6.5	6.2	4.6	4.2	2.8	2.9	3.8	5.0	3.6	1.7	3.1	3.5	3.5	3.5	3.4	3.5	2.5	4.6
12	2.4	3.9	5.8	7.1	8.1	8.4	7.6	6.8	5.5	4.7	4.5	4.5	4.1	3.2	3.9	4.0	3.7	3.6	3.2	3.0	3.4	4.1	3.2	1.8	4.6
13	1.7	2.5	4.5	6.9	8.6	8.9	8.2	6.5	5.1	4.3	4.2	4.3	4.3	4.3	4.0	3.9	4.0	3.8	3.2	3.0	2.7	2.2	1.5	(0.6)	4.3
14	0.6	1.9	4.5	6.8	8.1	8.0	6.7	5.4	4.5	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.0	3.8	3.5	3.2	3.1	2.9	2.8	2.2	1.1	-0.1	3.9
15	0.3	1.9	4.0	6.3	8.0	8.3	7.7	6.4	5.2	4.3	4.5	4.3	4.3	4.0	3.3	3.3	2.8	0.7	0.8	1.7	1.6	1.1	0.1	-0.9	3.5
16	-0.8	0.5	3.5	5.9	7.6	8.5	7.9	6.5	5.1	4.5	4.5	4.2	4.1	3.3	2.9	3.1	3.1	3.6	3.1	3.5	2.3	2.0	-0.1	-1.8	3.6
17	-0.9	1.5	5.0	7.9	8.8	7.8	7.0	6.0	4.8	4.5	4.1	3.9	3.7	3.9	3.6	3.3	3.5	3.3	2.9	3.2	2.8	2.2	1.6	0.6	4.0
18	0	2	5.3	6.5	7.8	7.5	6.8	6.2	5.5	5.0	5.9	4.5	4.1	3.3	1.9	3.5	3.3	3.2	3.2	3.3	3.3	2.4	1.0	0.3	4.3
19	0.8	1.5	4.0	5.7	6.8	7.1	7.0	6.6	5.1	4.4	4.1	4.3	4.1	4.0	3.9	3.5	3.3	3.1	2.9	3.2	3.0	2.7	2.1	1.0	3.9
20	0.8	2.1	3.7	6.4	8.1	8.1	7.3	6.7	5.3	4.4	4.3	4.0	4.0	3.7	3.4	3.2	2.9	1.9	2.3	2.9	2.8	2.3	2.0	0.4	3.9
21	-1.0	0.5	2.0	3.8	5.6	6.5	5.8	5.8	4.9	4.2	4.1	4.0	4.0	3.9	3.8	3.4	3.8	2.1	2.3	2.9	5.7	4.3	3.7	4.2	3.8
22	6.2	7.1	7.9	9.1	9.6	9.1	8.7	7.5	5.5	5.3	5.1	3.7	3.8	4.5	4.0	3.6	3.6	3.7	4.5	5.8	5.8	5.9	4.6	3.2	5.7
23	5.2	6.4	8.5	9.3	9.1	8.1	7.3	6.4	5.7	4.8	4.6	4.6	4.8	5.1	4.8	4.6	4.6	4.5	4.5	4.8	4.0	3.6	3.1	3.2	5.5
24	4.1	5.2	7.3	7.7	8.0	7.4	6.0	4.9	4.3	4.0	4.5	4.6	4.2	4.2	4.5	4.2	4.0	4.2	3.4	3.0	2.4	1.5	1.6	1.1	4.4
25	2.0	3.4	5.3	6.9	7.5	7.5	6.3	5.1	4.1	4.1	3.4	4.3	5.1	4.8	4.2	2.9	2.0	2.3	0.7	1.8	2.6	1.1	1.6	1.7	3.8
26	3.4	5.3	6.9	7.6	7.6	8.1	8.2	7.7	4.2	4.9	5.3	5.0	4.8	5.0	4.6	4.3	4.0	3.7	3.8	3.7	3.1	2.7	3.2	3.3	5.0
27	3.9	4.8	5.3	6.4	7.5	7.8	7.6	7.2	6.1	4.2	4.9	5.3	5.0	4.7	4.0	3.1	3.4	3.0	2.8	2.6	3.5	2.6	2.3	1.9	4.6
28	2.8	4.0	5.5	7.0	7.4	7.7	7.5	6.5	5.8	5.0	5.1	4.9	4.7	4.5	4.2	4.0	2.8	2.8	3.0	2.8	2.8	2.7	2.3	2.4	4.5
29	2.6	4.1	6.1	7.0	7.2	6.6	6.1	5.8	5.0	4.7	4.6	4.6	4.3	3.4	2.3	3.0	2.8	2.6	2.3	2.2	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0
30	2.8	4.3	6.0	6.6	6.8	6.4	6.0	5.7	5.2	4.2	4.2	4.1	4.2	4.2	3.9	3.6	3.0	3.4	2.7	3.2	2.4	2.2	1.5	0.6	4.0
31																									
С. еднее по всем дням	1.9	3.2	5.1	6.8	7.8	7.9	7.2	6.3	5.1	4.5	4.6	4.3	4.1	4.0	3.7	3.4	3.2	2.9	2.8	3.0	3.1	2.9	2.2	1.6	4.2

3041.2

Условные обозначения:  $\Delta$  — погасла лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\wedge$  — причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитогаммы — ( )

Обработал Богомолов

Проверил Самойлов

Ведомство ДВ РСФСР И ССР

Среднемесячн. H = 27063

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент горизонтальная составляющая

Месяц апрель Год 1962

H = 27050 + =

Дни	Время																	Средн. суточн.								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23				
1	39	31	30	36	38	50	47	46	31	15	24	13	13	25	29	38	39	39	40	41	44	49	47	44	35	
2	29	16	15	23	36	51	54	53	50	47	46	48	46	44	43	42	46	46	48	48	52	57	57	45	43	
3	40	32	29	39	45	48	29	34	44	44	42	40	42	42	42	45	41	51	45	43	44	43	49	40	41	
4	25	17	20	31	38	43	39	41	23	4	6	26	36	42	44	46	46	43	48	48	48	49	46	32	35	
5	15	6	10	19	30	43	44	46	42	40	39	40	42	43	42	46	47	48	48	51	54	58	60	54	40	
6	39	41	45	57	53	57	52	40	36	23	1	20	19	29	33	40	37	38	53	40	28	60	46	31	38	
7	-6	-9	2	1	2	12	0	-5	-12	-12	5	9	12	-4	12	36	15	20	20	28	26	24	18	8	8	
8	-2	-4	-5	-6	6	20	23	26	27	22	26	27	38	28	13	19	49	8	5	9	6	9	15	9	15	
9	-3	-3	5	13	18	21	19	23	27	27	27	28	28	25	35	25	25	32	28	26	22	31	34	25	22	
10	9	3	10	17	34	45	46	48	38	1	-13	-18	-6	18	38	26	12	13	23	28	20	15	8	9	18	
11	-6	-26	-31	-15	8	26	23	16	20	12	5	3	28	23	33	28	28	21	20	17	19	19	22	15	13	
12	10	0	-11	7	23	32	33	31	27	28	29	31	32	33	29	38	38	40	33	30	31	34	26	9	26	
13	-1	-4	-3	8	30	46	49	44	35	31	32	32	33	35	36	37	39	39	33	30	29	30	28	20	29	
14	4	-4	2	21	42	53	57	54	49	44	43	42	43	43	47	47	44	44	44	42	44	43	37	28	38	
15	18	15	17	22	34	50	60	60	54	51	51	48	48	59	73	70	63	50	46	49	49	55	55	42	47	
16	19	17	18	28	37	59	60	55	47	39	36	39	39	38	39	37	39	46	46	47	47	50	46	39	40	
17	21	6	4	6	19	39	50	49	45	41	59	38	35	33	38	41	42	44	41	42	45	49	46	39	36	
18	Δ	Δ	Δ	16	24	37	38	35	27	21	13	21	35	34	32	38	37	41	43	46	50	50	46	33	35	
19	16	10	4	17	35	47	54	47	49	47	42	42	40	42	45	46	46	46	46	47	50	52	45	28	39	
20	8	-5	3	17	39	53	57	54	46	44	42	46	48	50	51	55	54	53	51	47	49	51	47	42	42	
21	56	45	43	58	75	86	89	68	60	57	66	67	65	58	58	59	65	64	37	26	34	35	23	8	54	
22	-7	-19	-10	2	19	15	10	10	-3	-1	0	-6	1	10	7	19	23	20	22	21	29	36	26	22	10	
23	7	3	5	14	27	37	35	20	18	5	1	6	11	21	27	28	34	32	32	34	34	33	27	15	21	
24	0	-4	4	28	43	50	51	46	39	32	30	33	38	40	40	43	45	48	50	45	43	44	38	26	36	
25	12	8	11	26	45	54	53	47	38	35	24	20	32	44	53	53	41	40	41	41	41	37	30	17	35	
26	10	10	23	41	64	66	57	48	22	19	21	13	13	17	26	28	33	33	34	38	40	37	30	23	31	
27	21	19	23	36	46	48	48	47	40	37	30	29	30	32	38	38	32	33	31	30	39	39	33	24	34	
28	10	9	19	35	46	56	46	50	48	39	39	42	42	42	42	55	45	39	41	40	39	43	44	34	39	
29	22	20	24	41	59	68	68	57	48	41	40	41	38	33	44	40	40	37	34	37	36	35	35	26	40	
30	21	29	41	49	56	64	63	58	52	46	42	45	46	46	45	38	32	41	33	39	42	42	39	34	43	
31																										
С сумм по всем дням	14	8	12	23	36	46	45	42	36	29	28	29	32	34	38	40	39	38	37	37	38	40	37	27	33	

23555

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Λ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Ю. Лежкова

Проверил Богданов

Ведомство ДВ филиал СО АН УССР

Обсерватория Владивосток

Широта 43° 41' Долгота 132° 10'

Среднемесячн. Σ = 45241

Элемент Вертикальная составляющая

Месяц Апрель Год 1962

Σ = 45250 + = -

Дни	Время миро ое																	Средн. суточн.														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		19	20	21	22	23									
1	-8	-15	-20	-24	-24	-17	-17	-16	-17	-16	-15	-15	-14	-12	-11	-11	-12	-13	-14	-13	-13	-13	-11	-10	-15							
2	-14	-19	-17	-17	-19	-18	-16	-11	-9	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-10	-10	-10	-10	-12	-11	-13	-13	-13							
3	-20	-23	-29	-33	-33	-30	-27	-18	-14	-14	-13	-13	-12	-13	-12	-12	-12	-11	-13	-13	-13	-14	-11	-14	-17							
4	-17	-18	-16	-16	-19	-21	-17	-10	-10	-10	-7	-6	-6	-6	-7	-7	-7	-7	-6	-6	-6	-6	-4	-6	-10							
5	-9	-9	-7	-6	-8	-7	-3	0	0	-3	-3	-2	-2	-3	-2	-3	-3	-3	-3	-4	-5	-3	-4	-4	-4							
6	-11	-16	-15	-16	-17	-18	-14	-10	-7	-6	-5	-2	-3	-2	-4	-5	-6	-6	-7	-12	-11	-10	-16	-15	-10							
7	-23	-23	-17	-18	-18	-13	-5	0	2	3	4	3	1	1	3	1	-3	-1	-2	-1	-5	-7	-7	-8	-6							
8	-8	-8	-9	-11	-12	-11	-9	-5	-5	-6	-6	-7	-5	-7	-7	-5	-8	-13	-10	-11	-11	-9	-8	-11	-8							
9	-11	-12	-15	-17	-17	-17	-15	-8	-4	-4	-3	-3	-4	-3	-3	-4	-3	-3	-5	-5	-7	-8	-9	-10	-8							
10	-12	-14	-14	-15	-16	-15	-12	-9	-8	-9	-5	-3	0	1	0	-5	-4	-4	-5	-9	-11	-12	-13	-14	-9							
11	-19	-22	-21	-14	-14	-13	-10	-8	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-4	-6	-5	-6	-8	-8	-8	-8	-7	-8	-9							
12	-15	-20	-25	-23	-21	-19	-15	-10	-7	-7	-6	-6	-6	-6	-4	-5	-6	-6	-7	-8	-7	-8	-6	-7	-10							
13	-10	-20	-28	-28	-24	-21	-20	-18	-13	-10	-10	-10	-11	-10	-9	-9	-9	-10	-9	-9	-10	-11	-10	-9	-14							
14	-13	-21	-26	-25	-22	-22	-19	-14	-12	-11	-10	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-11	-13							
15	-15	-19	-21	-19	-18	-18	-14	-14	-13	-13	-13	-12	-11	-10	-9	-8	-9	-10	-9	-9	-9	-8	-6	-4	-12							
16	-15	-15	-19	-19	-18	-18	-17	-13	-10	-11	-11	-11	-11	-12	-11	-11	-9	-9	-12	-11	-9	-9	-11	-13	-13							
17	Δ	Δ	-22	-19	-16	-12	-10	-9	-10	-11	-13	-13	-14	-12	-12	-12	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-13	-14	-12							
18	Δ	Δ	Δ	-12	-14	-13	-14	-12	-9	-6	-5	-4	-5	-6	-5	-4	-5	-4	-5	-4	-5	-4	-5	-4	-8							
19	-17	-18	-16	-16	-17	-17	-15	-14	-9	-6	-7	-6	-5	-5	-4	-4	-6	-5	-6	-6	-6	-7	-9	-10	-10							
20	-14	-16	-19	-23	-20	-18	-20	-16	-10	-8	-9	-8	-8	-8	-8	-7	-8	-8	-9	-9	-8	-9	-12	-14	-12							
21	-16	-20	-20	-22	-22	-22	-22	-20	-16	-13	-11	-11	-11	-11	-9	-9	-8	-8	-12	-11	-9	-11	-10	-8	-14							
22	-9	-13	-13	-14	-11	-11	-9	-5	-3	0	-2	-2	-1	-1	-1	-1	-3	-5	-6	-6	-6	-9	-12	-15	-7							
23	-15	-15	-15	-17	-16	-12	-8	-8	-5	-4	-3	-1	-1	-1	-2	-2	-2	-4	-5	-4	-4	-5	-7	-8	-7							
24	-9	-10	-7	-8	-8	-7	-5	-4	-4	-4	-5	-4	-4	-5	-5	-5	-3	-3	-2	-2	-2	-2	-4	-4	-5							
25	-7	-11	-11	-8	-9	-8	-4	-4	-3	-3	-4	-2	-2	-1	-1	-1	-2	-1	-2	-2	-2	-4	-4	-7	-4							
26	-12	-19	-19	-17	-15	-12	-11	-8	-5	-3	-3	-3	-1	-1	0	-1	-1	-3	-3	-3	-3	-4	-5	-8	-7							
27	-11	-14	-15	-15	-17	-19	-15	-11	-8	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-5	-5	-6	-5	-5	-6	-7	-9	-9							
28	-9	-13	-10	-9	-8	-8	-9	-8	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-3	-3	-5	-5	-5	-5	-4	-6	-7	-8	-6							
29	-12	-17	-14	-10	-10	-10	-9	-9	-7	-5	-5	-4	-3	-2	0	-2	-2	-1	-2	-1	-2	-3	-4	-6	-6							
30	-14	-17	-20	-19	-14	-11	-10	-8	-6	-5	-4	-4	-3	-3	-3	-2	-2	-1	-3	-2	-3	-5	-4	-7	-7							
31																																
С. еднее по всем дням	-13	-16	-17	-17	-17	-15	-13	-10	-8	-7	-7	-6	-6	-6	-5	-5	-6	-6	-7	-7	-7	-8	-8	-10	-9	-7	-7	-7	-8	-8	-10	-9

-6741

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Δ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Щелгинских

Проверил Сажин

Ведомство ФВ филиал СО АН СССР

Обсерватория Владивосток

Широта 43° 41' Долгота 132° 10'

Среднемесячн. ☉ = -9° 33' 9

Элемент Склонение

Месяц Май Год 1962

☉ = -9° 30' 0 +

Дни	Время миро ое																	Средн. суточн.							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23			
1	0.9	3.6	5.3	6.3	6.6	6.4	6.3	5.7	5.3	4.4	4.2	4.2	4.2	4.2	3.9	3.5	2.9	1.9	1.7	1.6	1.8	1.4	1.9	3.8	
2	3.2	5.0	7.3	8.4	8.0	6.9	5.8	5.2	4.9	4.9	5.0	5.5	4.8	4.5	4.3	3.7	2.7	2.0	1.4	1.8	1.0	0.9	1.9	2.7	4.2
3	3.1	4.3	5.9	6.7	6.6	6.3	5.9	5.8	5.6	4.7	3.9	4.5	4.3	4.3	4.3	3.8	3.4	3.1	2.7	2.7	2.1	1.2	0.8	0.8	4.0
4	1.4	2.9	5.0	6.7	7.7	7.3	6.7	5.8	4.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	3.5	3.3	3.0	2.7	2.5	1.7	0.3	-0.7	-1.5	3.6
5	-0.2	2.5	5.2	6.4	7.7	7.5	6.3	5.0	3.8	3.0	3.4	3.9	3.8	3.7	3.5	3.2	2.8	2.2	1.4	0.6	-0.8	-1.3	-1.8	-2.6	2.9
6	-2.6	-0.2	3.3	5.2	6.6	7.1	6.7	6.2	5.1	4.2	3.5	3.3	3.6	3.4	2.1	2.2	1.8	2.7	1.7	3.0	2.3	1.6	2.3	3.1	3.3
7	3.3	5.0	7.0	8.2	9.0	8.6	7.2	5.8	4.7	4.4	4.8	4.8	4.5	4.3	4.6	4.5	4.3	4.0	3.8	3.4	3.0	1.4	0.4	1.5	4.7
8	3.1	4.7	6.1	7.3	7.1	7.4	6.5	5.5	4.3	3.9	4.4	4.7	4.7	4.6	4.4	4.1	4.1	3.8	3.6	3.4	2.0	0.6	1.1	1.4	4.3
9	3.3	5.6	7.5	8.4	8.4	7.5	5.9	4.7	4.0	3.9	4.0	4.3	4.3	4.4	4.3	3.9	3.5	3.1	3.0	2.6	1.6	0.2	-1.0	-1.0	4.0
10	1.0	4.5	6.6	7.5	7.9	7.0	5.7	5.2	4.8	4.0	4.0	3.8	4.0	4.0	4.0	4.2	4.0	4.0	3.8	3.4	2.3	0.9	-0.4	-0.7	4.0
11	0.8	3.2	5.1	6.1	6.4	6.7	6.1	5.3	4.3	3.6	3.8	3.7	3.8	3.8	3.7	3.8	1.9	2.9	2.3	1.9	1.6	0.5	1.4	0.9	3.5
12	3.2	5.0	6.3	6.8	6.9	6.4	5.6	5.0	4.3	3.7	3.8	4.0	4.1	4.1	3.9	3.7	3.4	3.2	3.2	2.7	1.8	0.2	-0.2	-0.7	3.8
13	0.8	2.3	4.0	5.1	6.7	7.1	6.3	5.3	4.8	3.8	3.8	3.5	1.9	3.2	3.8	3.4	3.0	3.0	2.7	2.1	2.0	2.1	1.5	1.8	3.5
14	4.9	6.4	7.2	7.1	7.7	7.3	6.8	5.9	4.4	2.6	3.5	3.4	4.0	4.3	3.5	4.2	3.9	3.6	3.3	3.4	3.5	2.7	1.8	2.6	4.5
15	3.2	5.8	7.5	9.1	8.9	8.0	6.3	5.1	3.4	2.9	3.3	3.8	3.9	4.2	4.2	3.9	3.5	3.4	3.8	2.2	1.8	0.9	0.4	0.8	4.2
16	1.8	3.7	5.7	7.5	8.7	9.8	7.8	6.2	4.1	2.5	2.9	4.1	4.7	4.6	4.4	4.1	3.6	3.4	3.5	3.3	1.8	0.5	0.1	0.3	4.1
17	2.3	4.6	7.1	9.0	9.9	9.1	7.4	5.7	4.4	3.4	3.4	3.5	4.1	4.1	4.0	3.8	3.8	3.4	3.4	2.8	1.3	0.3	-0.9	-0.9	4.1
18	0.7	3.0	6.0	7.9	8.5	7.7	6.2	5.1	4.1	3.3	3.4	4.0	4.0	4.2	4.1	4.0	4.0	3.5	3.2	2.6	1.1	-0.3	-1.5	-1.5	3.6
19	-0.8	2.0	5.2	7.7	8.5	8.8	8.3	7.2	6.0	4.6	4.0	4.0	3.5	3.9	3.8	3.8	3.2	3.0	2.9	3.0	2.7	1.4	-0.4	-1.4	3.9
20	-0.6	1.7	4.2	6.2	7.4	7.6	7.4	6.5	5.1	3.5	3.4	3.5	3.6	3.9	4.1	4.0	3.6	3.8	3.7	3.3	2.4	1.5	0.3	-0.7	3.7
21	-0.5	0.8	4.4	7.5	9.4	9.1	7.9	6.1	4.3	3.1	3.4	3.4	3.3	3.4	3.4	3.7	3.8	3.7	3.8	3.5	2.1	0.6	-0.4	0.1	3.7
22	1.4	3.0	5.7	8.1	8.8	8.6	7.6	6.7	5.5	3.8	2.9	2.8	3.0	3.8	4.1	3.9	4.0	3.5	3.1	2.9	1.7	0.4	-0.8	-1.0	3.9
23	0.7	3.0	5.2	7.4	8.5	7.9	6.6	5.8	4.8	4.2	3.8	3.9	3.9	4.2	3.9	3.8	3.6	3.3	3.1	2.7	1.6	0.3	-0.4	-0.2	3.8
24	1.5	3.8	6.6	9.3	9.9	8.5	6.5	5.2	4.5	3.9	3.8	3.8	3.8	4.0	4.0	3.9	3.5	2.9	2.8	2.5	1.7	0.5	-0.4	-0.2	4.0
25	0.8	1.9	4.1	6.1	7.1	(7.3)	6.7	5.6	4.4	3.5	3.5	3.9	4.0	3.9	3.8	3.4	2.9	2.6	2.2	1.9	0.6	-0.6	-1.0	-0.5	(3.2)
26	-0.4	0.9	3.3	4.8	5.9	6.1	5.9	5.6	4.9	3.8	3.7	3.6	3.2	3.2	3.1	2.6	2.1	1.5	1.5	0.9	0.1	-1.2	-1.8	0	2.6
27	2.6	2.9	4.5	5.9	5.9	7.3	8.2	7.8	7.5	6.7	6.2	5.3	4.9	4.5	4.1	2.8	1.0	1.2	0.5	0.5	-0.8	-0.8	0.3	0.3	3.7
28	0.7	3.1	5.1	7.1	7.9	8.6	7.9	6.8	5.4	4.2	4.2	4.5	4.4	3.7	4.1	3.7	3.1	2.7	2.8	3.2	3.2	3.2	2.6	1.8	4.3
29	2.1	4.2	6.5	9.4	9.9	8.7	7.3	6.8	5.7	4.7	4.6	4.1	3.5	4.1	4.1	3.6	3.2	2.8	2.7	2.3	1.3	0.3	0.1	1.2	4.3
30	2.7	4.1	5.3	6.5	7.2	7.4	6.6	5.6	4.9	4.1	3.9	4.2	4.3	4.1	4.1	3.8	3.3	3.0	2.6	2.1	1.2	0.5	0.2	0.5	3.8
31	0.5	2.3	4.5	6.4	7.3	8.2	8.9	7.6	6.1	6.0	5.9	4.1	3.9	3.9	5.1	3.9	3.7	4.3	3.8	2.1	0.9	0.8	1.2	2.7	4.3
Среднее по всем дням	1.4	3.4	5.6	7.2	7.8	(7.7)	6.8	5.9	4.9	4.0	3.9	4.0	3.9	4.0	4.0	3.7	3.3	3.0	2.8	2.5	1.6	0.7	0.2	0.4	(3.9)

2873.2

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Λ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Богомолов

Проверила Шелгинских

Ведомство ДВ филиал СОАН СССР

Среднемесячн. H = 27091 X

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент Горизонтальная составляющая

Месяц Май Год 1962

H = 27050 + ... = ...

Дни	Время миро ое																	Средн. суточн.							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23			
1	19	9	21	34	45	50	48	57	53	46	42	43	43	44	43	43	43	37	37	39	45	39	34	40	
2	29	24	26	36	57	46	54	46	46	40	38	31	35	40	42	40	45	54	37	32	30	28	26	32	38
3	21	25	26	28	42	57	54	47	40	32	32	40	40	43	43	42	42	42	39	42	44	46	42	31	39
4	23	20	24	35	48	55	56	57	50	48	49	50	51	52	54	55	55	54	57	51	52	48	42	26	46
5	14	16	25	38	51	61	62	61	57	55	55	57	58	60	65	63	62	67	73	74	79	71	58	58	56
6	55	60	60	68	74	81	81	84	80	69	52	42	13	6	-8	-17	-24	-5	-14	-5	-6	-8	-12	-16	30
7	-14	-8	7	22	35	39	40	38	29	23	24	25	26	28	26	27	27	26	26	24	25	22	11	5	22
8	5	12	29	43	59	62	54	50	44	39	38	41	42	42	41	42	37	39	35	31	30	27	19	12	36
9	12	20	28	38	45	49	46	41	38	33	37	40	41	42	45	46	47	47	44	44	45	44	35	27	39
10	25	28	36	39	48	51	55	49	37	32	37	41	41	42	43	41	38	38	38	41	41	39	34	25	39
11	21	22	29	42	62	68	62	57	55	51	57	53	48	43	54	53	53	31	26	25	25	25	28	24	42
12	19	23	32	41	50	53	48	49	47	40	39	40	40	38	40	42	45	46	44	49	50	47	41	35	42
13	32	37	44	52	48	46	57	60	56	52	40	36	38	39	46	47	50	57	50	50	46	53	43	33	46
14	26	22	24	31	34	40	33	37	34	34	37	27	34	40	42	43	44	45	42	38	40	38	29	16	35
15	11	9	12	17	42	59	61	47	45	46	40	43	46	46	46	41	42	39	57	42	45	46	33	24	39
16	21	20	28	38	46	30	29	32	37	31	21	17	27	37	40	41	44	42	42	41	45	42	29	14	33
17	6	9	22	41	57	57	56	48	42	36	36	39	41	41	39	41	41	41	41	41	45	46	36	25	39
18	19	19	25	38	52	58	55	54	57	48	46	57	46	46	45	42	44	45	48	52	59	58	44	25	45
19	9	10	24	38	50	56	58	48	28	24	28	32	32	37	41	46	42	46	43	46	46	44	40	33	38
20	30	29	32	33	36	39	45	46	47	41	42	48	50	49	49	45	41	41	43	47	52	49	38	27	42
21	14	11	17	26	35	45	53	55	49	45	45	46	46	47	47	47	46	47	48	49	54	53	45	31	42
22	16	14	20	35	52	61	67	64	59	52	50	49	48	47	47	47	49	57	50	53	53	48	38	28	46
23	14	24	40	54	60	64	67	65	59	50	48	49	51	57	54	54	55	54	53	53	47	40	28	20	48
24	26	36	49	58	62	64	68	64	60	57	53	55	57	57	58	57	55	55	57	59	62	60	50	40	55
25	30	27	36	46	59	66	71	70	66	64	60	60	60	60	60	61	60	59	57	57	57	54	53	52	56
26	42	37	36	39	47	55	68	72	72	72	68	69	70	64	60	60	60	58	54	58	61	62	47	34	57
27	33	37	45	53	70	72	55	53	46	39	40	44	45	48	49	47	38	37	29	27	28	27	38	28	43
28	19	20	27	37	46	53	56	59	55	40	31	28	26	38	39	34	32	37	45	36	41	45	41	23	38
29	15	11	13	16	21	35	45	40	27	30	38	42	41	42	43	42	43	46	47	44	47	42	32	28	35
30	29	29	34	40	45	50	51	51	50	47	45	46	47	49	47	48	48	47	47	57	54	49	41	37	45
31	37	40	51	66	81	77	50	34	50	47	23	8	-13	-18	9	11	8	11	15	10	12	10	3	6	26
Среднее по всем дням	21	22	30	39	50	55	55	53	49	44	41	42	41	42	44	43	42	43	42	42	44	42	35	26	41

30548

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; — линии по причинам отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Сомойлов

Проверил Шелгинский

Ведомство ФВ фирма 50 АН СССР

Среднемесячн.  $\bar{T} = 452348$

Обсерватория Владивосток

Широта  $43^{\circ}41'$  Долгота  $132^{\circ}16'$

Элемент Вертикальная составляющая

Месяц Май Год 1962

$\bar{T} = 45250$  + = = =

Дни	Время миро ое																						Средн. суточн.				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23					
1	-10	-12	-12	-13	-14	-15	-15	-14	-8	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-3	-4	-4	-2	-1	-2	-4	-5	-7		
2	-8	-11	-11	-11	-5	-1	2	-1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	-3	-2	0	-2	-2	-4	-2	
3	-8	-10	-11	-9	-10	-10	-9	-6	-3	-1	-2	-1	0	-2	-2	-2	-3	-3	-3	-3	-2	0	1	-2	-5	-4	
4	-8	-12	-12	-12	-15	-11	-8	-6	-5	-5	-5	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-7	-5	-4	-2	-2	-4	-7	
5	-7	-9	-11	-14	-13	-13	-11	-9	-6	-5	-7	-6	-6	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-3	-5	-4	-3	-7	
6	-11	-16	-20	-23	-26	-24	-22	-19	-17	-17	-17	-15	-13	-10	-8	-6	-6	-6	-6	-8	-5	-7	-7	-11	-17	-14	
7	-19	-19	-23	-22	-18	-15	-10	-8	-9	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-9	-9	-10	-10	-9	-9	-8	-8	-12	-12	
8	-26	-33	-29	-27	-24	-23	-19	-14	-10	-10	-11	-10	-11	-10	-9	-9	-10	-10	-10	-11	-10	-9	-10	-12	-17	-15	
9	-23	-23	-23	-23	-22	-18	-15	-13	-12	-12	-11	-11	-11	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-9	-10	-10	-14	-14	
10	-17	-23	-26	-23	-18	-17	-16	-13	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-10	-9	-9	-10	-13	-14	
11	-17	-23	-26	-22	-18	-20	-22	-18	-15	-14	-14	-14	-14	-12	-10	-10	-11	-12	-12	-11	-9	-9	-13	-17	-22	-16	
12	-22	-30	-28	-28	-25	-22	-23	-20	-16	-16	-14	-15	-15	-15	-14	-14	-14	-14	-14	-14	-14	-13	-15	-16	-18	-18	
13	-20	-23	-24	-24	-24	-22	-20	-17	-15	-14	-15	-15	-14	-13	-12	-12	-11	-12	-11	-12	-12	-11	-11	-13	-15	-16	
14	-20	-27	-30	-24	-20	-19	-20	-16	-12	-12	-12	-12	-13	-12	-12	-11	-11	-12	-11	-12	-12	-11	-11	-13	-15	-15	
15	-18	-23	-25	-22	-11	-17	-7	-9	-11	-13	-13	-13	-12	-12	-13	-12	-11	-11	-10	-10	-14	-14	-17	-20	-14		
16	-22	-26	-28	-25	-23	-23	-21	-12	-9	-11	-12	-11	-9	-10	-12	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-9	-8	-7	-9	-16	-14
17	-22	-29	-27	-23	-20	-18	-21	-22	-17	-15	-15	-15	-15	-15	-15	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-10	-10	-13	-16	-17	
18	-25	-30	-30	-26	-25	-20	-18	-21	-17	-16	-17	-16	-17	-16	-17	-16	-15	-15	-15	-15	-15	-12	-12	-16	-18	-18	
19	-22	-29	-32	-30	-26	-25	-21	-18	-14	-14	-14	-14	-13	-12	-11	-11	-12	-13	-13	-13	-15	-14	-13	-12	-13	-17	
20	-26	-29	-30	-32	-29	-25	-22	-19	-15	-13	-14	-15	-17	-17	-16	-16	-15	-16	-15	-16	-15	-15	-13	-13	-18	-19	
21	-23	-26	-30	-36	-37	-30	-24	-18	-17	-18	-17	-16	-17	-19	-17	-18	-19	-18	-19	-18	-17	-15	-15	-18	-21	-21	
22	-26	-36	-46	-46	-42	-35	-28	-21	-17	-18	-18	-18	-18	-21	-22	-20	-19	-19	-19	-19	-19	-17	-16	-17	-22	-24	
23	-21	-24	-26	-26	-25	-23	-19	-18	-15	-16	-17	-16	-17	-16	-15	-15	-15	-16	-16	-15	-15	-15	-14	-14	-23	-19	
24	-29	-37	-37	-39	-36	-35	-33	-28	-27	-24	-22	-19	-19	-18	-18	-17	-17	-17	-17	-17	-16	-15	-14	-14	-21	-24	
25	-25	-31	-32	-33	-35	-29	-22	-17	-14	-15	-19	-19	-19	-17	-17	-16	-17	-17	-17	-17	-17	-15	-14	-17	-22	-21	
26	-25	-27	-30	-31	-29	-24	-25	-25	-22	-19	-20	-19	-19	-20	-19	-18	-18	-18	-18	-18	-18	-17	-16	-17	-25	-22	
27	-32	-33	-36	-32	-32	-33	-31	-27	-21	-19	-17	-16	-16	-16	-15	-16	-17	-16	-16	-16	-16	-15	-14	-17	-22	-22	
28	-23	-29	-30	-26	-23	-22	-21	-15	-13	-14	-16	-16	-16	-14	-15	-14	-14	-14	-14	-14	-15	-15	-16	-16	-23	-18	
29	-30	-35	-41	-48	-40	-29	-22	-21	-16	-12	-13	-14	-16	-16	-16	-16	-16	-15	-15	-15	-15	-12	-11	-15	-19	-21	-21
30	-22	-21	-24	-25	-25	-25	-24	-22	-16	-16	-17	-16	-16	-16	-16	-16	-16	-16	-16	-16	-15	-14	-13	-15	-20	-21	-19
31	-24	-25	-30	-33	-33	-27	-23	-19	-12	-12	-12	-13	-10	-7	-2	-7	-8	-8	-8	-8	-10	-10	-10	-14	-18	-22	-16
С 1-го дня по всем дням	-21	-25	-27	-26	-24	-21	-19	-16	-13	-13	-13	-13	-13	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-11	-11	-13	-16	-16	

11644

Условные обозначения:  $\Delta$  — погасла лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\bar{\Delta}$  — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Щелгачевских

Проверил Соловьев

Ведомство ФВ филиал СО АН СССР

Широта 43°41'

Долгота 132°10'

Среднемесячн.  $\Phi = -9^{\circ}34'4$

Обсерватория Владивосток

Элемент Склонение

Месяц Июнь Год 1962

$\Phi = -9^{\circ}30'0 +$

Дни	Время миро ое																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	4.5	6.2	7.8	9.1	8.6	8.2	7.4	5.9	3.2	3.5	3.1	3.2	5.1	5.1	5.2	4.6	4.1	3.6
2	2.6	5.4	7.6	9.0	8.9	8.6	7.7	6.0	4.5	3.4	3.6	4.2	4.5	4.7	4.7	4.6	4.1	3.4
3	2.4	4.5	7.4	9.2	10.2	9.4	7.7	6.3	5.0	2.9	3.8	4.1	4.3	4.4	3.9	3.6	3.1	2.6
4	1.8	5.3	8.0	9.6	9.0	8.2	7.1	7.2	5.7	5.4	5.7	5.2	4.3	3.6	3.9	2.7	3.2	3.0
5	2.1	3.6	6.0	7.6	8.2	8.0	7.6	7.0	5.4	5.1	4.7	4.8	4.8	4.0	4.2	4.3	3.8	3.3
6	3.8	6.3	9.1	8.8	9.2	10.3	10.2	8.1	6.8	5.6	5.2	3.2	4.3	4.3	4.4	4.5	4.0	3.3
7	-0.3	1.6	4.3	6.6	7.8	8.1	7.8	8.0	6.7	5.7	4.8	4.5	4.4	4.3	4.6	4.6	4.6	4.8
8	3.4	4.9	6.8	8.2	8.2	8.1	7.2	6.2	5.2	4.3	4.1	4.0	3.6	4.1	4.4	4.2	4.1	4.0
9	1.0	2.7	5.2	7.0	9.2	10.3	8.3	6.5	5.8	6.0	5.1	4.7	4.1	4.1	4.4	4.4	4.2	3.7
10	4.3	5.1	6.4	8.7	9.9	10.1	9.1	7.2	5.8	4.1	3.7	4.8	5.1	5.2	4.7	4.1	3.8	3.5
11	1.6	3.1	5.0	6.9	7.9	7.7	6.4	5.4	4.4	4.0	4.1	4.9	4.7	4.4	4.2	4.3	4.0	3.5
12	3.5	4.7	6.3	7.6	7.7	6.5	5.4	4.2	4.5	4.6	4.4	4.3	4.7	4.7	4.4	4.6	4.0	3.6
13	3.4	5.4	7.0	8.3	9.5	8.7	7.6	5.9	4.0	4.0	3.8	4.5	4.6	4.8	4.8	4.4	4.0	3.9
14	2.1	3.5	5.4	6.3	6.2	6.0	4.8	3.9	3.5	4.0	4.4	4.5	4.6	4.8	4.5	3.8	3.6	3.9
15	4.3	6.2	6.9	8.7	8.3	8.0	7.2	6.7	6.2	5.7	4.8	5.0	5.0	4.4	4.1	3.1	2.8	2.2
16	2.2	5.3	6.4	7.4	7.8	7.4	6.3	5.1	4.3	3.9	4.3	4.4	4.3	4.1	4.3	4.1	4.0	3.7
17	1.8	3.8	5.9	7.6	8.3	8.5	7.2	5.8	4.8	4.2	4.1	4.0	4.2	4.1	4.0	4.0	3.8	3.6
18	1.3	3.8	5.9	7.5	8.4	7.9	6.7	5.9	5.2	4.7	4.3	4.1	4.1	4.3	4.4	4.2	3.9	3.7
19	1.5	3.4	5.8	7.3	7.9	8.4	7.9	6.8	5.6	4.9	4.6	4.6	4.6	5.0	4.9	4.8	4.6	4.1
20	2.8	5.9	8.3	8.3	8.2	8.1	7.1	6.7	5.7	5.1	5.2	5.3	5.3	5.0	4.9	4.5	3.8	3.6
21	1.1	3.6	5.8	7.5	8.1	8.2	7.5	6.6	5.5	5.1	4.9	5.4	5.8	5.3	3.6	3.0	2.8	3.0
22	1.2	5.4	8.4	9.5	10.8	11.7	9.6	7.3	6.1	5.3	5.2	5.4	4.9	4.8	4.6	4.1	3.5	3.5
23	1.0	3.3	5.5	7.8	9.0	9.1	7.3	6.7	6.4	4.3	4.2	4.3	4.7	3.5	3.5	3.4	2.9	2.4
24	1.8	4.0	5.8	7.8	9.1	9.1	8.7	7.2	5.9	4.6	3.4	4.2	4.5	4.3	4.3	3.9	3.5	2.8
25	1.3	3.1	4.9	6.0	7.0	8.4	8.9	7.2	6.0	5.0	4.8	4.3	3.9	4.4	4.3	4.0	3.7	3.1
26	2.4	3.9	5.6	7.0	7.7	7.2	6.2	5.3	4.5	4.4	4.7	4.8	4.7	4.3	4.0	3.9	3.0	1.8
27	0.4	3.1	5.5	6.7	8.4	9.1	7.7	7.8	7.0	7.2	7.8	6.8	5.9	5.2	5.0	5.0	4.3	3.3
28	3.4	4.8	5.6	6.3	7.1	7.3	7.4	5.9	6.2	4.8	4.9	5.5	5.9	5.1	3.8	4.1	3.7	2.7
29	3.6	5.7	8.6	10.6	10.3	9.4	7.7	5.9	5.8	5.8	5.4	3.2	4.3	4.5	4.5	3.9	3.0	2.8
30	1.8	3.3	6.4	7.9	9.5	10.1	7.8	7.0	6.1	4.5	5.4	5.7	5.1	5.1	4.4	4.3	4.0	3.6
31																		
Среднее по всем дням	2.3	4.4	6.5	7.9	8.6	8.5	7.6	6.4	5.4	4.8	4.6	4.6	4.7	4.5	4.4	4.1	3.7	3.3

Средн. суточн.					
19	20	21	22	23	
3.3	3.1	2.4	0.9	0	0.4
2.9	2.6	1.0	-0.4	-0.4	0.3
1.9	1.4	0.9	0.2	0	0.2
2.8	2.6	2.7	1.6	1.6	2.4
2.7	3.0	2.1	0.7	0.5	1.5
2.9	2.6	1.6	0.7	-0.2	-0.8
5.0	3.8	3.0	2.0	2.2	3.2
3.6	2.8	1.9	0.7	0.3	0.5
3.9	3.0	1.5	0.6	0	1.6
3.4	2.8	1.7	0.5	0.8	1.3
3.2	2.4	1.1	0.6	0.6	1.9
3.6	2.8	1.8	0.5	0.2	2.0
3.4	2.9	1.8	0.5	0.3	0.8
3.5	2.2	1.2	0.2	-0.2	3.3
3.0	3.3	1.2	-0.2	-0.7	0.6
3.6	3.0	2.1	1.0	0.6	0.5
3.2	2.9	2.1	0.5	-0.2	-0.6
3.4	2.9	1.7	0.4	-0.1	0.5
3.3	2.6	1.2	0.4	0.2	1.0
3.2	2.4	1.4	0.3	0.1	0.4
2.8	1.5	1.0	-0.5	-1.3	-1.3
3.4	3.2	2.3	0.9	-0.3	-0.8
1.6	2.9	1.8	0.7	0.7	0.4
2.7	1.9	0.8	-0.3	-1.1	-0.3
2.8	2.6	1.8	0.7	0.9	1.5
2.6	2.1	0.5	-1.2	-0.7	-0.8
2.4	1.8	0.7	-0.4	0.3	1.3
2.3	2.4	1.3	-0.3	1.8	2.3
2.3	1.4	0.6	0.5	0.4	1.4
3.0	2.8	1.8	1.1	1.5	2.9
3.1	2.6	1.6	0.4	0.2	0.9

3148.9

Условные обозначения:  $\Delta$  — посылка лампы;  $\triangleright$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\bar{\Delta}$  — иные причины отсуствия записи. Величины, в кавычках приближены к магнитограммы — ( )

Обработал Богачев

Проверил Самойлов



Ведомство ДВФСОАН СССР

Среднемесячн. H = 27091

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент горизонтальная составляющая

Месяц ИЮНЬ Год 1962

H = 27050 +

Дни	Время по Гринвичу																	Средн. суточн.								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	Средн. суточн.			
1	5	19	27	28	35	30	37	38	31	36	27	38	39	39	40	39	38	37	39	42	48	42	35	18	34	
2	9	13	26	37	46	48	49	45	40	40	45	46	46	45	42	43	42	41	39	41	39	34	26	13	37	
3	8	10	17	26	32	39	46	49	46	45	49	52	51	51	56	56	55	48	52	52	49	35	24	19	40	
4	13	3	22	33	42	46	47	41	40	30	22	20	36	39	35	39	35	38	41	39	33	31	24	26	32	
5	26	26	34	38	41	44	45	46	41	43	38	39	45	47	42	41	37	42	41	52	48	46	30	10	39	
6	10	6	18	33	36	35	32	27	35	32	30	43	39	36	37	40	39	40	39	42	43	42	38	31	33	
7	29	36	35	32	43	58	76	54	39	34	33	29	32	40	46	40	37	37	42	39	39	37	28	16	39	
8	13	10	16	28	42	49	51	56	52	49	50	52	49	50	50	52	52	55	58	60	60	59	48	38	46	
9	39	42	41	46	43	34	40	53	52	37	46	55	57	56	55	53	55	49	53	53	50	51	44	24	47	
10	8	24	30	29	28	32	37	45	38	21	12	26	24	32	43	47	45	43	45	46	43	38	35	28	33	
11	25	27	30	35	35	43	53	50	44	50	45	44	46	48	49	49	46	47	46	48	49	42	37	29	42	
12	26	24	34	43	52	57	53	42	40	42	49	45	44	48	49	53	50	49	50	48	44	38	32	27	43	
13	16	12	20	35	48	53	49	46	51	52	49	47	50	49	49	50	50	50	47	48	51	52	47	37	44	
14	33	34	41	49	50	41	53	56	50	45	50	51	52	49	48	54	57	55	57	52	47	36	22	25	46	
15	24	29	35	39	46	48	56	67	68	56	52	49	48	48	51	48	44	43	49	50	51	45	29	21	46	
16	9	0	22	44	56	63	63	51	42	41	45	46	50	50	51	51	48	50	50	52	51	44	32	21	43	
17	17	24	32	37	44	53	57	58	54	52	54	53	54	54	56	57	55	56	53	55	58	56	47	36	49	
18	23	20	32	46	58	63	66	64	54	51	51	54	56	57	58	58	60	60	60	61	60	56	45	32	52	
19	22	24	31	42	49	49	59	65	62	59	60	60	58	54	58	58	56	56	52	55	61	57	46	35	51	
20	33	34	42	57	64	68	74	71	61	57	55	57	61	62	64	62	61	61	61	62	64	65	57	44	58	
21	36	35	37	50	62	68	73	74	71	71	69	67	61	69	73	52	43	50	50	54	54	50	36	15	55	
22	-6	-1	12	28	34	32	39	54	52	47	42	47	48	49	48	46	47	48	47	50	48	41	33	21	38	
23	13	16	21	21	28	31	38	50	35	34	45	43	46	49	49	49	47	39	43	47	36	37	28	14	36	
24	6	4	6	11	19	32	39	46	51	42	41	42	45	44	46	43	46	43	51	45	45	41	33	25	35	
25	22	25	33	39	37	32	24	35	41	43	43	46	48	44	44	47	44	44	41	43	45	46	44	36	39	
26	29	29	34	39	42	47	46	52	55	59	61	61	59	57	54	50	57	56	44	46	48	40	37	36	47	
27	29	27	29	39	42	38	42	22	13	5	-8	-6	-3	-2	16	27	29	31	31	30	26	20	15	14	21	
28	21	27	40	51	51	51	29	37	39	22	34	32	42	44	39	40	37	38	37	46	35	25	15	14	35	
29	12	21	26	29	39	45	48	51	36	38	43	43	39	37	51	47	39	37	36	36	40	39	37	33	38	
30	30	26	25	29	22	14	21	39	39	43	41	39	39	43	46	45	46	43	38	39	39	28	17	15	34	
31																										
С: самое по всем дням	19	21	28	36	42	45	48	49	46	43	42	44	45	46	48	48	47	46	46	48	47	42	34	25	41	
																								29612		

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; ∟ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Богомолов

Проверил Шелгински

Ведомство ДВ филиал-СО АН СССР  
 Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота, 132°10'

Среднемесячн. Z = 45236

элемент Вертикальная составляющая

Месяц Июнь Год 1962

Z = 45250 + = 0

Время миро ос																							Средн. суточн.			
	Дни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22		23		
1	-22	-24	-22	-17	-13	-12	-10	-7	-6	-6	-8	-6	-8	-8	-8	-9	-9	-9	-8	-7	-6	-8	-11	-13	-11	
2	-20	-30	-31	-28	-29	-23	-17	-13	-8	-8	-11	-12	-12	-12	-12	-11	-12	-12	-12	-12	-9	-8	-9	-14	-22	-16
3	-28	-32	-38	-40	-37	-30	-23	-18	-15	-12	-12	-14	-14	-13	-12	-12	-13	-13	-12	-12	-11	-12	-15	-19	-19	
4	-22	-27	-32	-33	-29	-25	-20	-16	-11	-10	-9	-8	-7	-9	-11	-10	-11	-10	-10	-11	-11	-10	-14	-10	-15	
5	-19	-22	-21	-22	-20	-16	-13	-10	-7	-4	-6	-7	-6	-6	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-13	-17	-11	
6	-20	-24	-25	-21	-20	-16	-11	-7	-3	-3	-3	-3	-6	-6	-6	-7	-6	-6	-6	-7	-6	-6	-8	-13	-10	
7	-20	-26	-36	-36	-32	-27	-27	-21	-17	-12	-7	-6	-7	-7	-7	-8	-7	-8	-7	-7	-7	-8	-12	-12	-15	-15
8	-27	-33	-29	-24	-18	-17	-13	-11	-11	-9	-10	-9	-9	-9	-11	-10	-12	-10	-9	-9	-6	-7	-7	-10	-12	-13
9	-12	-16	-18	-21	-19	-14	-11	-8	-6	-6	-5	-5	-6	-6	-6	-4	-3	-5	-5	-3	-5	-9	-16	-20	-10	
10	-21	-20	-15	-16	-16	-14	-11	-5	0	2	1	-2	-3	-1	-1	-2	-3	-4	-3	-3	-3	-5	-7	-8	-7	-7
11	-9	-12	-13	-15	-11	-5	-5	-4	-5	-8	-8	-7	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6
12	-17	-16	-13	-16	-14	-8	-6	-6	-5	-5	-4	-5	-6	-6	-5	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7
13	-28	-27	-27	-21	-17	-16	-13	-12	-10	-10	-8	-8	-9	-8	-8	-7	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8
14	-16	-18	-22	-20	-18	-20	-17	-14	-11	-11	-12	-13	-11	-10	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8
15	-23	-25	-25	-25	-25	-22	-22	-17	-10	-7	-8	-9	-9	-9	-9	-10	-9	-7	-9	-9	-9	-9	-10	-9	-7	-13
16	-30	-28	-25	-25	-20	-14	-14	-13	-11	-11	-12	-11	-10	-10	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-14
17	-24	-23	-19	-19	-20	-18	-14	-9	-7	-8	-8	-11	-11	-10	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-12
18	-17	-16	-23	-21	-19	-18	-17	-16	-14	-12	-12	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-14
19	-22	-27	-32	-30	-26	-24	-19	-14	-11	-11	-14	-15	-15	-14	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-17
20	-21	-25	-24	-24	-21	-18	-17	-17	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-16
21	-27	-32	-35	-34	-30	-28	-22	-16	-13	-14	-15	-15	-14	-12	-12	-13	-12	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-18
22	-24	-21	-21	-22	-23	-27	-23	-15	-12	-9	-10	-12	-12	-12	-12	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-15
23	-25	-29	-32	-34	-31	-26	-19	-12	-8	-7	-9	-10	-10	-10	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-16
24	-23	-25	-24	-30	-24	-24	-20	-12	-9	-8	-10	-12	-13	-14	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-17
25	-23	-25	-28	-26	-24	-28	-25	-20	-17	-16	-16	-16	-16	-16	-15	-15	-15	-15	-15	-15	-15	-15	-15	-15	-15	-19
26	-28	-28	-28	-29	-26	-23	-20	-16	-14	-12	-15	-17	-17	-15	-15	-16	-15	-16	-15	-16	-15	-16	-15	-16	-15	-19
27	-32	-35	-34	-33	-31	-27	-22	-14	-14	-9	-10	-8	-6	-5	-5	-6	-7	-8	-7	-7	-7	-8	-7	-8	-7	-17
28	-26	-27	-30	-33	-30	-27	-24	-17	-13	-14	-12	-11	-12	-12	-12	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-17
29	-25	-31	-37	-36	-30	-28	-24	-18	-18	-15	-13	-12	-12	-12	-11	-12	-13	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-18
30	-26	-36	-38	-37	-34	-25	-19	-13	-11	-9	-11	-11	-11	-10	-10	-10	-9	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-17
31																										
С. дней по всем дням	-22	-25	-27	-26	-24	-21	-17	-13	-10	-9	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-14

10329

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; ∟ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Шелгинских

Проверил Самойлов

Ведомство ЗВРОСО-АН СССР

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41'

Долгота 132°10'

Среднемесячн. D = -9°34'8

Элемент СКЛОНЕНИЕ

Месяц июль Год 1962

D = -9°30'0 +

Дни	Время																	Средн. суточн.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	4.3	5.8	7.6	9.1	9.9	9.9	8.5	6.8	5.3	4.2	4.2	2.5	4.5	4.9	4.5	4.4	4.5	3.9
2	4.5	6.9	8.3	9.4	10.3	9.7	8.6	7.6	6.1	5.4	4.3	4.5	4.5	4.5	4.2	3.8	3.7	4.0
3	1.3	3.7	6.3	8.5	9.7	9.0	7.9	6.7	5.6	5.3	4.9	4.4	4.5	4.6	4.6	4.0	3.5	2.2
4	1.2	2.9	6.6	8.6	10.0	9.3	7.7	6.4	5.7	4.9	5.0	3.5	3.8	4.1	3.6	3.7	2.8	2.6
5	2.6	3.5	5.8	8.6	10.1	10.4	8.0	6.5	6.2	5.1	4.4	5.2	4.5	3.6	4.6	4.8	4.5	4.2
6	-0.1	3.7	7.6	9.9	10.6	9.4	8.2	7.5	5.8	5.2	3.3	4.5	5.0	5.1	4.9	4.5	4.3	4.5
7	1.8	3.8	5.5	7.9	9.1	9.1	8.2	6.7	5.5	4.5	3.7	3.7	4.1	4.5	4.5	4.2	3.9	3.6
8	1.5	3.1	5.1	7.0	8.5	9.2	8.1	6.6	5.4	5.4	5.0	4.9	4.6	4.5	4.3	3.8	3.9	3.8
9	1.5	3.2	4.6	6.1	7.5	7.9	7.6	7.4	5.7	5.2	4.1	4.1	4.6	4.6	4.4	4.4	4.0	3.9
10	1.0	2.8	4.5	6.5	7.9	8.1	7.4	6.2	4.9	4.5	4.4	4.6	4.6	4.3	4.0	4.5	4.5	3.8
11	0.4	2.3	4.8	7.3	8.5	8.3	7.2	6.3	6.1	4.7	5.1	5.1	5.5	5.4	5.1	4.6	4.5	4.0
12	2.2	3.7	5.0	6.1	6.9	7.5	7.0	6.1	5.4	5.2	4.2	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	3.9	3.7
13	1.8	3.8	6.3	8.9	10.7	10.1	8.3	6.4	5.2	4.4	4.4	4.2	4.5	4.6	5.0	5.1	4.6	3.3
14	2.9	5.5	8.3	9.8	9.5	9.1	8.0	6.1	4.5	4.4	4.4	4.9	5.2	5.3	5.3	3.9	4.1	4.2
15	2.4	4.8	7.8	8.4	8.9	9.0	8.1	6.3	5.3	4.7	4.6	5.0	4.9	4.6	4.3	3.9	3.7	3.4
16	4.0	5.3	6.5	7.9	8.3	8.3	7.1	5.7	4.6	4.5	4.2	4.0	4.0	4.2	4.3	4.2	3.9	3.9
17	2.6	3.6	4.7	6.8	8.0	8.9	8.3	6.6	4.9	4.3	4.2	4.0	4.2	4.2	4.6	4.3	4.1	4.1
18	-0.3	1.7	3.9	5.1	6.6	8.0	8.0	7.2	5.5	4.6	4.6	4.6	4.8	4.9	4.3	3.9	3.8	3.8
19	3.1	4.6	5.6	7.1	8.5	8.7	7.3	5.6	5.3	5.4	5.2	5.5	4.8	5.2	4.5	3.4	3.2	2.4
20	2.1	4.8	7.7	10.6	11.2	10.7	9.3	7.3	6.0	5.5	5.6	5.2	5.3	5.1	4.5	4.0	4.0	3.8
21	2.7	5.2	6.3	7.5	9.3	9.6	8.6	6.9	5.5	4.8	5.4	5.1	4.8	4.6	4.0	4.0	4.0	3.8
22	3.6	5.6	7.0	9.0	10.4	10.7	9.5	8.4	6.8	5.7	4.9	4.2	4.9	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0
23	2.1	3.8	6.5	8.2	9.3	10.9	11.0	9.0	6.7	4.9	4.9	6.4	5.4	5.0	4.5	4.8	4.5	4.2
24	4.5	6.8	7.3	8.4	9.2	9.2	8.5	7.2	5.7	4.9	5.0	5.0	4.8	4.5	3.3	3.5	3.6	2.9
25	5.6	7.2	9.2	8.7	8.7	8.5	8.2	7.8	6.9	6.7	6.5	4.9	5.4	6.0	5.9	5.6	5.4	5.2
26	0	1.5	2.2	4.0	5.6	9.6	11.8	13.0	12.3	10.3	10.4	3.8	6.6	7.2	5.9	4.5	3.5	2.6
27	4.9	6.9	8.1	8.4	8.0	8.9	8.1	6.3	5.0	5.5	5.8	5.6	5.8	4.0	4.2	6.2	2.7	3.8
28	2.9	4.7	6.6	8.8	11.0	9.8	9.2	7.2	5.9	5.2	4.8	4.2	3.7	4.9	5.1	4.6	4.6	-1.0
29	4.7	6.2	7.8	8.2	8.7	9.3	9.8	8.3	6.5	6.0	5.5	5.2	5.1	4.9	4.8	4.8	4.1	4.0
30	3.1	4.6	6.2	7.8	9.1	9.7	8.6	6.6	5.6	4.6	4.8	5.4	5.3	5.0	4.9	4.5	4.3	4.3
31	3.2	4.9	6.6	7.7	8.1	8.1	7.7	6.6	5.5	5.2	5.2	5.4	4.9	4.8	4.8	4.1	3.3	2.1
Среднее по всем дням	2.5	4.4	6.3	7.9	9.0	9.2	8.4	7.1	5.9	5.2	4.9	4.6	4.8	4.8	4.6	4.4	4.0	3.5

19	20	21	22	23	Средн. суточн.	
3.1	2.6	1.3	0.1	0.4	2.3	4.8
3.0	2.1	2.7	1.8	-0.2	0.1	5.0
2.4	2.6	2.4	1.7	0.8	1.2	4.5
2.6	2.0	1.7	3.4	1.3	0.7	4.3
3.2	3.0	2.5	0.3	-0.7	-0.7	4.6
5.0	3.6	1.6	0.8	0.4	0.3	4.8
3.1	1.9	0.9	-0.2	-0.5	0.4	4.2
3.8	3.6	2.0	1.1	0.8	1.5	4.5
3.6	3.6	2.8	1.2	-0.1	-0.2	4.2
2.8	2.0	1.4	1.1	0.6	-0.8	4.0
3.9	3.6	3.2	2.9	2.4	3.0	4.8
3.6	3.1	2.2	1.2	0.7	0.8	4.2
3.6	2.1	1.5	1.3	1.2	1.9	4.7
4.5	3.8	2.6	2.6	2.4	2.2	5.1
3.2	2.9	3.0	2.0	1.6	2.1	4.8
3.8	3.4	2.7	1.9	2.0	2.5	4.6
3.8	3.2	2.2	1.3	-0.2	-0.8	4.2
3.6	3.2	2.4	1.0	1.1	1.7	4.1
2.0	1.6	1.5	1.2	1.0	1.0	4.3
2.7	2.5	2.4	0.8	-0.1	0.8	5.1
3.8	3.2	2.5	1.9	1.9	1.5	4.9
4.1	4.1	3.6	3.1	2.8	2.1	5.5
4.3	4.7	3.7	2.7	2.3	3.2	5.5
1.4	3.3	4.4	4.0	3.9	3.4	5.2
5.0	4.8	4.2	3.4	1.8	0.3	5.9
3.7	2.7	2.9	2.7	3.3	3.1	5.5
3.7	3.2	2.8	3.4	3.6	2.7	5.3
3.8	3.7	3.6	3.7	3.4	4.4	5.2
3.8	3.5	3.2	3.1	2.2	2.1	5.5
4.2	4.2	3.6	2.5	2.2	2.5	5.2
2.3	0.9	1.5	1.4	0.8	2.1	4.5
3.5	3.1	2.5	1.9	1.4	1.5	4.8

3572.1

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Λ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Самойлов

Проверил Юсак

Ведомство ДВФСО АН СССР

Среднемесячн. H = 27091

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент горизонтальная составляющая

Месяц июль Год 1962

H = 27050 +

Дни	Время																	Средн. суточн.												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	18	22	31	35	40	51	55	52	41	37	39	48	41	43	50	45	47	48	43	43	47	33	21	17	40					
2	22	28	39	47	51	51	55	47	50	48	48	52	54	54	57	48	47	51	55	36	38	39	25	14	44					
3	5	3	9	13	20	34	38	38	42	42	46	49	57	55	53	55	54	54	49	49	51	51	42	28	40					
4	16	13	18	33	46	57	54	63	50	42	46	44	63	44	42	48	49	50	52	54	48	56	45	23	44					
5	18	17	17	15	6	22	28	49	37	27	37	32	41	48	51	50	45	45	43	44	43	37	34	28	40					
6	21	15	8	15	29	34	47	41	35	33	30	38	43	45	47	49	51	49	46	52	51	43	31	20	40					
7	16	22	35	44	49	48	50	49	48	39	45	55	55	57	57	56	56	54	56	46	48	44	32	18	45					
8	12	10	14	15	28	36	40	45	52	55	50	43	46	48	53	55	51	51	51	50	53	41	41	41	40					
9	42	44	35	29	33	33	42	51	57	50	46	47	49	51	52	50	53	51	51	49	48	44	34	22	44					
10	18	21	36	40	46	51	55	62	58	57	58	60	59	57	58	56	52	50	51	54	56	56	50	46	50					
11	32	30	31	42	51	50	50	47	45	48	49	51	47	42	51	57	58	52	53	49	49	50	38	32	46					
12	27	27	32	41	49	48	44	51	46	41	48	51	52	52	53	46	49	55	55	55	53	50	42	35	46					
13	19	14	10	18	34	53	58	59	52	48	47	46	41	42	47	55	54	50	50	46	43	38	24	19	40					
14	10	4	20	36	47	43	36	40	50	46	42	40	40	37	38	39	38	36	40	43	40	34	31	25	36					
15	11	0	10	31	47	48	44	45	45	48	50	50	50	53	53	53	50	48	47	44	46	49	45	28	41					
16	24	33	47	54	60	62	58	55	52	52	51	51	54	51	49	50	52	51	51	51	52	49	41	36	50					
17	29	23	29	48	64	69	65	65	61	58	57	58	57	57	56	55	56	56	56	59	62	59	52	44	54					
18	29	19	21	34	49	57	65	66	64	59	54	57	57	52	55	57	57	59	59	58	59	59	56	50	52					
19	44	37	51	62	73	78	77	78	73	56	61	60	62	62	61	64	63	66	59	59	58	57	46	31	60					
20	15	17	23	32	46	53	54	50	30	22	38	41	52	53	53	48	52	54	40	39	38	35	25	16	39					
21	10	15	21	35	44	57	66	61	55	46	42	48	53	57	53	53	54	56	57	49	45	35	27	18	44					
22	4	0	13	30	49	59	55	48	44	47	49	53	53	53	53	54	54	57	49	49	46	39	25	15	41					
23	7	4	7	22	31	31	26	37	42	31	30	40	47	46	47	48	51	59	57	53	54	46	35	20	37					
24	12	9	20	33	40	41	44	51	56	57	61	63	66	63	58	56	33	36	37	30	34	25	19	7	40					
25	7	3	-1	3	-1	6	4	6	13	18	17	19	26	33	37	37	40	40	38	40	43	48	48	53	24					
26	70	78	93	83	74	38	18	11	-17	6	-14	7	21	27	14	24	29	21	18	20	18	15	10	18	28					
27	-8	-10	0	16	29	26	30	35	38	42	40	40	39	31	32	49	29	26	30	31	27	23	22	10	26					
28	-7	4	6	8	0	12	23	22	31	36	33	34	35	31	32	40	44	27	27	28	25	22	23	27	33					
29	31	17	19	20	23	30	36	31	39	37	39	42	43	48	45	42	48	41	37	37	37	37	34	33	35					
30	22	19	19	26	41	47	42	50	50	47	43	43	43	42	42	40	38	38	39	39	40	38	32	28	38					
31	26	29	38	38	39	49	55	57	56	55	57	53	54	58	62	73	78	79	96	74	63	84	74	63	59					
С. более 10 всем дням	20	18	24	32	40	44	46	47	45	43	43	45	48	48	48	50	49	49	48	46	46	43	36	28	41					

30592

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; — — — — — причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Нюсакова

Проверил Самойлов

Ведомство ДВРСО АН СССР

Среднемесячн.  $\bar{Z} = 45228$

Обсерватория Владивосток

Широта  $43^{\circ}41'$  Долгота  $132^{\circ}10'$

Элемент вертикальная составляющая

Месяц июль Год 1962

$\bar{Z} = \pm 45200 +$

Дни	Время миро ос																	Средн. суточн.						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Средн. суточн.
1	22	22	22	24	27	30	32	36	39	43	42	39	36	37	38	38	39	38	37	38	39	38	34	
2	18	13	11	12	12	13	23	28	32	36	37	36	35	35	35	35	36	37	35	33	37	37	32	29
3	30	27	25	20	21	26	33	37	41	39	37	35	36	37	37	36	35	36	36	37	37	37	32	34
4	19	11	7	12	20	22	25	34	34	35	36	36	38	36	37	38	39	38	38	39	38	35	30	
5	13	10	5	0	7	17	25	31	36	39	39	36	34	34	34	34	34	35	34	36	35	31	27	
6	19	17	15	14	17	23	29	31	36	35	33	33	33	32	33	34	35	33	34	36	34	31	29	
7	20	6	0	1	6	14	19	25	29	32	35	31	28	28	30	30	30	31	30	30	34	32	29	
8	16	11	5	7	10	11	14	21	24	27	29	29	29	29	30	30	30	31	31	32	35	34	29	
9	24	22	16	12	13	17	23	28	33	34	31	30	30	31	31	30	31	31	31	31	33	33	28	
10	25	17	9	9	14	18	24	29	30	31	30	31	31	31	31	32	32	32	33	35	35	35	27	
11	17	15	11	18	17	19	25	29	32	35	33	31	31	33	35	34	34	33	34	34	34	33	28	
12	19	19	19	15	14	19	24	27	31	30	31	31	31	28	29	30	32	32	33	34	35	33	27	
13	24	22	20	21	20	21	24	28	32	33	32	32	33	33	33	33	33	33	33	33	34	34	30	
14	12	7	8	13	15	18	26	33	33	30	32	32	30	30	33	33	33	33	33	33	33	33	26	
15	19	21	19	21	21	23	24	28	30	27	28	29	29	29	31	32	30	30	32	32	33	33	27	
16	13	9	12	14	15	16	23	30	32	33	33	31	32	31	31	31	32	32	32	32	33	31	26	
17	20	18	15	15	16	14	19	26	27	29	29	29	28	28	28	29	29	30	30	31	31	31	26	
18	25	21	18	15	13	14	15	22	26	28	27	27	28	29	29	28	29	29	29	29	29	29	25	
19	17	13	7	7	12	15	12	19	26	26	27	28	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	22	
20	5	1	-1	-5	-1	6	13	21	26	28	31	32	32	31	30	30	31	30	27	29	32	33	21	
21	21	14	5	9	12	15	14	15	21	25	27	28	29	28	28	29	28	28	28	28	28	28	22	
22	14	11	17	15	19	20	20	22	25	25	27	26	28	27	26	27	28	28	27	27	28	28	24	
23	23	14	14	18	20	17	20	26	32	33	32	31	32	31	30	31	31	31	31	31	31	32	27	
24	22	19	18	16	14	16	20	27	31	31	29	29	30	29	29	31	31	31	31	31	31	32	27	
25	16	11	16	21	26	30	31	32	34	37	36	36	36	37	36	36	36	36	36	36	36	36	31	
26	28	25	26	21	20	17	22	31	36	43	46	51	53	49	47	47	46	43	45	42	42	40	37	
27	23	23	20	23	27	28	31	34	35	35	36	37	38	37	40	42	38	39	37	38	38	37	34	
28	24	24	23	24	23	25	29	36	40	42	40	39	38	37	38	39	36	35	36	37	37	36	33	
29	25	23	26	29	28	25	27	30	32	32	34	34	34	34	33	34	35	34	34	35	35	34	31	
30	28	29	20	20	27	30	31	37	36	36	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	33	
31	32	27	23	22	25	27	30	34	34	34	34	33	31	32	34	36	35	36	38	35	35	37	32	
С. чаще по всем дням	20	17	15	15	17	20	24	29	32	33	33	33	33	32	33	33	33	33	33	33	33	33	28	

20974

Условные обозначения:  $\Delta$  — погасла лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\bar{\Delta}$  — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Соломонов

Проведил Южаков

Ведомство ДВР-СОАН СССР

Среднемесячн. D = -9°34'7

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент Склонение

Месяц август Год 1962

D = -9°30'0 +

Дня	Время миро ое																						Средн. суточн.		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23			
1	2.3	6.4	9.0	9.1	10.9	9.8	8.9	8.1	6.0	-0.7	4.4	6.0	4.9	5.3	5.0	5.0	4.5	4.5	4.9	4.3	4.3	3.2	3.1	4.3	5.6
2	5.7	6.4	7.6	9.0	9.8	8.6	7.4	6.5	6.0	5.6	5.2	4.6	4.3	5.5	5.4	5.3	5.1	4.0	3.4	3.9	2.3	0.6	-0.2	0.5	5.1
3	3.1	5.4	7.1	8.5	8.5	7.5	6.0	4.3	4.3	4.7	5.2	5.0	3.4	4.4	5.0	5.0	4.9	4.5	4.2	3.6	2.8	2.7	1.6	1.1	4.7
4	2.1	3.9	6.0	8.3	8.8	8.1	7.8	6.1	5.2	4.6	4.4	4.0	4.9	5.0	5.0	4.6	3.9	3.6	3.0	3.4	2.2	0.9	0.8	1.4	4.5
5	2.7	4.5	6.6	8.0	8.7	8.3	6.7	4.6	4.4	4.1	2.9	3.0	4.6	4.9	4.4	4.0	3.6	3.4	3.6	3.0	1.9	1.0	0.3	0.2	4.1
6	1.4	4.2	6.1	8.4	9.6	10.7	10.2	8.1	5.7	5.1	5.1	4.1	2.0	3.0	3.8	3.5	3.1	2.7	3.1	3.3	2.4	2.0	1.9	2.1	4.6
7	5.6	7.1	8.1	8.6	9.0	9.1	8.6	7.0	5.4	4.8	4.1	3.3	3.3	2.6	4.0	3.4	2.6	3.0	3.1	3.3	2.3	1.7	0.7	0.1	4.6
8	1.6	6.0	9.4	9.0	9.2	9.2	7.3	6.9	3.5	4.9	5.6	4.9	2.6	3.6	3.4	3.6	1.9	3.7	2.4	2.7	2.1	1.9	3.3	3.8	4.7
9	3.5	4.9	8.2	7.3	7.4	8.0	7.7	6.5	3.4	3.5	1.9	3.6	4.0	3.5	3.8	4.3	4.5	4.0	3.7	3.5	2.6	1.6	1.5	1.6	4.4
10	2.2	3.7	5.5	7.1	8.1	8.1	7.1	5.6	4.3	3.7	2.2	3.2	2.8	4.2	4.5	4.2	4.8	3.4	3.1	3.5	3.0	2.1	1.6	1.6	4.2
11	3.4	5.5	7.9	9.4	9.5	9.0	7.3	5.6	4.4	4.0	4.2	4.2	4.0	3.9	4.3	4.0	3.9	3.6	3.6	3.6	3.1	1.8	1.3	1.2	4.7
12	2.6	4.6	6.3	7.3	7.8	7.3	6.3	5.0	4.0	3.4	3.3	3.4	3.3	3.7	4.2	4.0	3.5	3.2	3.2	3.1	2.8	2.1	1.7	1.7	4.1
13	2.3	3.9	6.0	7.1	7.7	7.5	6.6	5.5	4.4	3.7	3.9	4.1	4.6	4.5	4.1	3.4	2.9	2.3	1.7	1.2	0.4	-0.3	-0.6	0.7	3.6
14	3.5	5.2	7.2	9.3	9.7	8.2	6.9	5.6	4.3	3.6	4.3	4.3	4.3	4.2	3.9	3.4	2.8	2.2	1.9	1.1	0.3	-0.7	-0.8	0.4	4.0
15	3.1	5.8	8.2	8.8	9.1	10.6	9.3	8.3	5.7	5.4	5.6	5.2	5.1	4.8	4.3	3.9	2.9	2.8	2.1	1.9	1.4	1.8	1.5	2.4	5.0
16	6.6	9.0	11.1	9.6	9.5	10.1	9.1	6.0	4.6	4.6	4.6	4.9	5.0	5.0	4.9	4.6	3.6	2.7	2.5	2.4	1.0	-1.8	-0.7	1.5	5.0
17	4.5	6.1	8.2	9.6	9.2	8.8	8.7	7.9	6.8	5.9	5.3	3.5	3.5	5.2	4.4	3.3	2.6	2.3	2.8	2.8	0.4	0	2.6	2.9	4.9
18	3.3	6.6	8.2	9.6	10.1	10.5	8.7	7.4	7.1	4.0	5.3	5.5	6.3	5.1	4.4	4.4	4.5	3.0	2.5	2.5	2.3	2.2	2.2	1.4	5.3
19	3.9	5.1	6.6	8.5	10.1	10.0	8.3	7.1	5.7	5.0	3.7	5.3	5.5	4.9	3.5	3.4	3.8	4.0	4.4	3.9	3.1	2.4	2.5	3.3	5.2
20	3.1	3.4	4.6	6.0	7.2	7.8	7.4	6.7	5.5	4.8	4.3	4.4	4.6	3.8	4.3	3.8	3.6	3.4	3.4	3.4	2.9	2.4	1.9	1.9	4.4
21	1.8	1.8	2.8	4.5	6.5	7.6	7.6	6.9	5.6	4.5	4.3	4.2	4.3	4.5	4.2	3.2	3.4	2.8	2.5	2.2	2.0	1.2	0.7	0.6	3.8
22	0.9	2.6	3.9	5.9	7.0	8.2	9.3	10.7	7.8	6.4	5.9	5.7	5.3	3.6	2.6	3.5	2.7	2.5	2.0	2.6	3.8	3.7	1.9	2.3	4.6
23	4.5	6.6	7.7	8.9	9.0	8.4	8.2	7.4	6.8	6.0	5.6	4.3	5.3	5.0	4.2	4.7	3.8	3.6	4.5	3.1	2.5	2.0	1.8	3.3	5.3
24	4.6	6.4	8.2	9.1	8.2	6.9	5.9	4.9	5.9	5.4	2.8	3.5	3.9	3.8	4.2	3.8	3.1	4.4	2.8	3.7	2.6	2.0	3.2	3.2	4.7
25	5.9	7.2	7.8	9.0	9.2	7.8	7.0	5.5	3.8	3.7	4.5	5.4	4.7	4.8	4.8	4.5	4.4	4.4	4.0	3.7	3.1	2.8	1.5	1.6	5.1
26	3.8	5.5	6.8	7.5	6.6	6.1	5.1	4.3	4.1	4.2	4.9	4.5	3.9	4.9	5.2	5.2	4.7	4.1	3.6	3.6	2.5	0.9	0.4	1.4	4.3
27	2.6	5.2	6.6	7.5	7.7	7.0	5.5	4.8	4.3	4.1	4.4	4.5	4.5	4.7	4.4	4.2	3.8	3.3	3.1	3.1	2.8	2.0	1.8	2.1	4.3
28	3.8	5.9	8.4	9.0	8.6	7.4	6.0	4.8	4.2	3.9	4.2	4.2	4.1	4.1	3.8	4.4	4.2	4.0	3.7	3.3	2.9	2.0	2.2	4.8	4.7
29	4.4	5.7	6.6	7.0	7.7	8.7	8.4	7.1	5.2	5.7	6.1	5.9	5.2	5.2	5.0	3.1	4.1	3.6	2.8	3.2	4.4	3.0	2.2	3.3	5.1
30	3.9	5.9	7.7	8.7	8.3	7.0	5.6	5.3	4.7	4.5	4.8	4.8	5.0	4.4	5.2	4.2	4.5	3.6	4.7	3.8	2.6	1.4	0.4	0.6	4.6
31	2.6	6.4	9.1	10.3	11.1	8.5	8.0	6.5	2.5	4.5	5.3	5.3	2.0	4.0	5.0	5.1	4.7	4.3	4.5	4.2	4.0	3.3	3.3	5.3	5.4
С. ранее по всем дням	3.4	5.4	7.2	8.3	8.7	8.4	7.5	6.4	5.0	4.4	4.5	4.5	4.2	4.4	4.4	4.1	3.8	3.4	3.3	3.1	2.5	1.7	1.5	1.9	4.7

3467.4

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Λ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Самойлов

Проверил Юнгарко

Ведомство ДВФСО АН СССР

Среднемесячн. H = 27089

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41'

Долгота 132°10'

Элемент горизонтальная составляющая

Месяц август Год 1962

H = 27050 +

Дни	Время миро ое																						Средн. суточн.			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23				
1	37	27	30	38	19	19	21	23	15	12	-9	0	22	23	30	31	27	35	38	35	32	29	16	11	23	
2	20	32	42	43	29	40	49	49	47	43	40	39	42	44	47	48	47	42	39	40	46	44	41	31	41	
3	23	19	19	27	22	27	37	49	49	46	42	41	49	43	39	41	43	50	50	45	48	48	43	40	39	
4	27	24	27	34	38	44	46	40	42	41	43	52	48	48	47	47	48	44	46	44	44	39	27	17	40	
5	11	12	19	28	35	43	50	48	51	51	43	46	36	42	46	48	48	47	50	50	52	47	36	29	40	
6	18	13	7	17	43	47	35	40	39	40	39	46	32	41	54	51	48	50	50	51	46	41	22	4	36	
7	-8	3	22	27	31	37	39	54	45	38	42	39	38	48	49	44	40	42	42	37	38	35	24	21	34	
8	11	-8	-6	8	26	31	43	41	11	15	33	37	39	38	34	47	47	46	47	51	48	41	34	34	31	
9	29	15	41	30	54	55	33	37	37	34	45	43	39	47	42	47	49	46	46	42	40	32	30	19	39	
10	1	6	18	19	21	33	42	33	27	32	40	34	49	40	43	44	48	45	40	39	43	39	34	19	33	
11	11	12	27	39	44	48	52	52	51	48	48	48	50	50	49	48	48	47	47	47	47	43	39	31	43	
12	19	18	26	36	41	47	50	56	56	54	53	50	49	47	45	44	45	47	49	48	50	45	36	24	43	
13	19	26	37	49	53	52	56	56	59	57	53	49	52	54	57	58	62	62	62	62	63	64	56	41	35	51
14	34	30	37	36	37	52	59	62	66	68	68	66	60	60	60	61	61	57	56	34	30	41	37	30	51	
15	29	31	37	48	57	21	3	29	9	30	36	42	43	44	45	46	49	53	38	40	40	38	30	9	35	
16	-10	-8	3	20	30	21	6	18	39	38	40	44	46	48	51	49	51	48	44	44	44	35	16	3	30	
17	0	8	16	23	37	48	41	36	29	38	37	42	41	49	60	60	53	42	37	48	50	38	26	22	37	
18	1	-5	4	9	16	15	-7	15	28	36	38	38	42	38	38	36	52	44	37	35	36	29	19		26	
19	0	8	10	5	7	19	39	38	35	32	36	41	46	47	43	54	42	41	46	45	45	42	40	33	33	
20	28	28	28	36	41	46	51	52	49	48	46	46	45	49	45	49	46	47	46	46	48	47	42	32	43	
21	24	17	14	20	27	35	45	52	56	58	57	56	57	56	57	57	59	62	61	63	59	57	48	34	47	
22	10	6	2	8	18	31	36	12	33	49	50	50	54	50	55	53	57	50	49	44	48	49	37	41	37	
23	29	27	30	33	42	42	44	44	39	41	36	40	46	37	50	57	50	45	51	47	46	40	33	23	41	
24	19	19	25	29	42	52	53	28	36	37	55	53	42	77	50	45	45	54	43	41	40	36	29	27	41	
25	9	14	29	33	38	48	44	42	47	49	50	46	56	52	53	51	53	55	47	41	36	34	30	15	41	
26	11	15	30	35	42	39	37	48	45	48	43	43	49	44	46	47	49	49	47	48	47	42	34	26	40	
27	16	17	28	37	44	44	51	57	59	56	54	52	52	53	55	56	54	53	51	49	49	46	39	30	46	
28	29	31	36	51	65	71	71	70	65	61	61	63	62	59	56	57	56	56	52	34	36	54	47	37	55	
29	34	40	53	68	72	59	42	41	69	56	44	49	57	59	47	53	53	61	49	40	46	35	25	26	50	
30	21	14	19	33	47	40	42	40	43	42	48	40	33	38	60	38	38	40	43	46	43	35	24	17	37	
31	11	-5	1	4	7	7	7	0	-4	-5	-4	9	16	11	22	27	28	32	34	31	31	27	24	17	14	
С. блное по всем дням	17	16	23	30	36	39	39	41	41	42	42	43	45	46	48	48	48	48	47	46	45	41	33	24	39	

28754

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Л — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Самойлов

Проверил Юнецкий

Ведомство ДВФСО АН СССР

Среднемесячн.  $\bar{Z} = 45230$

Обсерватория Владивосток

Широта  $43^{\circ}41'$  Долгота  $132^{\circ}10'$

Элемент вертикальная составляющая

Месяц август Год 1962

$\bar{Z} = 45200 +$

Дни	Время миро ое																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	16	22	19	20	22	33	39	41	43	46	44	44	46	43	41	40	40
2	32	34	32	33	30	36	37	37	40	40	37	35	35	36	37	37	36
3	25	23	26	29	34	39	40	42	38	35	34	37	35	34	35	36	36
4	26	23	18	13	17	25	29	30	35	36	35	35	34	35	35	35	34
5	20	15	17	23	30	31	34	36	35	34	35	35	35	36	37	36	37
6	32	29	24	19	23	26	29	34	36	38	37	38	37	40	39	38	39
7	28	23	22	18	16	16	22	28	32	36	37	37	38	38	38	39	40
8	18	11	11	17	23	22	26	31	34	39	37	37	37	39	39	39	37
9	23	19	21	27	28	26	27	33	38	38	37	35	34	35	36	36	36
10	20	20	21	19	22	28	31	31	35	37	36	35	36	35	36	36	34
11	24	24	23	21	20	25	29	32	34	34	32	33	33	32	32	32	32
12	31	27	28	29	29	29	29	29	32	32	32	33	34	32	32	35	35
13	26	22	19	17	15	20	23	23	26	28	30	30	31	31	31	31	31
14	20	20	20	20	25	25	31	30	31	30	27	27	28	28	29	29	29
15	17	15	17	24	27	24	27	32	31	35	34	33	31	32	33	33	34
16	22	24	30	30	26	22	24	34	34	34	35	32	32	32	33	34	33
17	22	21	18	16	24	28	24	26	29	30	31	31	32	33	32	31	29
18	21	19	18	14	17	20	24	32	34	34	32	31	31	32	33	34	34
19	22	19	19	18	21	25	30	33	35	33	33	33	33	33	33	32	32
20	27	27	24	23	26	27	27	28	28	29	28	28	28	28	28	29	29
21	33	28	21	20	19	22	24	27	30	30	28	28	28	29	29	30	30
22	24	24	22	21	22	21	22	21	29	30	30	30	32	32	33	33	32
23	17	18	21	15	16	17	21	26	27	29	30	31	30	31	33	31	29
24	21	19	15	17	25	28	28	26	29	28	30	29	28	29	25	28	29
25	22	18	14	15	22	26	27	30	30	29	29	29	30	29	29	29	30
26	19	18	17	18	22	24	27	29	28	27	29	32	32	29	30	30	31
27	19	15	18	22	23	25	26	25	26	26	26	27	27	28	28	29	29
28	15	10	15	18	16	18	21	23	24	24	24	26	26	27	27	28	28
29	16	16	16	20	20	21	24	27	31	29	28	31	31	31	31	33	34
30	20	18	23	26	30	33	33	35	35	33	33	32	33	35	33	31	33
31	24	19	23	27	29	32	35	37	38	38	39	40	39	39	40	40	39
Средн. по всем дням	22	21	20	21	23	26	28	31	32	33	33	33	33	33	33	33	33

19 20 21 22 23						Средн. суточн.
40	39	39	35	33	33	36
37	38	39	40	37	33	36
35	35	37	38	39	34	34
36	38	39	36	34	30	31
36	36	37	37	35	36	32
38	38	39	39	34	33	34
37	38	39	39	35	32	32
39	39	39	37	33	29	31
36	36	37	34	28	24	32
34	35	36	36	35	32	31
33	33	35	38	36	34	31
35	34	36	36	36	34	32
31	31	32	33	28	24	27
29	28	28	29	26	22	27
31	32	35	34	32	27	29
32	32	33	33	27	24	30
31	32	31	28	25	22	27
30	32	34	35	33	30	29
32	31	32	28	25	26	29
28	29	30	29	29	32	28
29	29	29	29	28	27	27
30	30	30	27	24	21	27
30	29	30	31	30	27	26
27	27	29	29	29	28	26
29	29	32	33	29	24	27
29	29	31	30	26	19	26
29	29	30	29	28	23	26
27	27	29	29	26	23	23
32	33	35	30	29	27	27
34	33	35	36	33	29	31
37	37	38	36	34	29	34
33	33	34	33	31	28	30

22.080

Условные обозначения:  $\Delta$  — погасла лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\bar{\Delta}$  иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал: Шелгинский

Проверил: Юнчук



Ведомство ДВРСОАН СССР

Среднемесячн. D = -9°34'6

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент СКЛОНЕНИЕ

Месяц сентябрь Год 1962

$\ominus = -9°30'0''$

Время миро ое	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	7.8	9.8	10.2	9.8	9.1	8.1	8.4	7.0	5.6	6.1	6.4	5.1	5.2	4.4	2.9	3.0	2.3	3.0
2	7.5	8.6	9.7	11.9	11.7	8.5	6.5	5.3	4.1	3.7	4.3	4.1	3.4	4.0	3.2	2.6	2.8	4.4
3	4.9	7.7	10.5	11.6	10.1	8.1	6.7	4.7	2.5	2.1	2.0	2.1	5.4	4.5	5.4	5.2	3.5	3.9
4	6.1	6.4	9.1	11.7	12.0	9.9	7.4	7.0	4.6	4.3	6.1	3.4	5.3	5.8	6.4	4.9	5.8	4.9
5	4.3	6.4	8.6	9.5	9.6	8.6	7.2	5.7	3.2	4.1	5.3	4.8	5.1	4.4	4.1	3.8	2.5	2.9
6	6.9	8.3	9.9	10.6	10.7	9.7	8.7	6.7	5.4	4.9	4.0	1.8	4.2	4.4	4.1	5.2	4.5	4.0
7	5.7	7.0	8.5	10.4	9.2	7.8	6.6	6.2	4.7	4.9	5.1	5.3	5.4	3.9	5.0	5.1	4.5	4.3
8	6.3	8.2	10.9	12.2	9.1	6.8	5.5	5.1	6.2	6.2	5.2	5.7	6.0	5.7	4.9	5.2	5.2	4.5
9	6.0	8.1	8.9	8.1	6.9	6.3	5.4	5.0	4.9	4.8	4.8	4.4	5.0	5.1	4.5	4.5	4.1	3.5
10	6.8	8.3	9.6	8.9	7.9	6.3	5.2	5.2	5.9	6.4	5.2	5.1	5.0	4.5	4.4	4.1	3.5	3.3
11	4.7	7.3	8.1	8.1	7.4	6.5	5.8	5.5	6.0	4.5	3.7	6.2	5.5	5.2	4.9	4.4	4.0	3.8
12	5.6	8.0	9.1	8.1	6.4	5.2	6.9	9.1	9.2	8.6	7.3	7.8	7.2	6.6	5.5	4.8	6.2	3.5
13	9.2	10.0	11.2	11.2	10.0	8.2	6.9	6.2	3.4	4.5	5.1	5.1	4.5	4.7	4.5	4.4	3.7	4.2
14	5.4	8.4	9.7	9.0	7.6	6.1	5.4	4.2	4.1	4.7	4.6	4.8	4.5	4.5	4.2	3.9	3.4	3.2
15	4.6	7.5	9.3	10.5	10.6	7.8	6.3	3.1	3.5	4.3	4.6	4.5	4.4	4.2	4.0	3.7	3.3	3.1
16	4.3	6.5	9.1	10.3	9.9	8.2	11.2	3.9	3.4	3.9	3.8	4.3	4.6	4.9	4.7	4.5	3.8	3.4
17	3.6	5.1	6.4	7.6	7.5	5.9	4.1	3.3	3.7	3.8	3.9	4.0	3.4	3.4	3.7	3.6	3.2	2.8
18	3.7	4.8	5.9	6.1	5.7	5.6	5.1	4.6	3.9	3.9	4.2	4.2	3.9	3.9	3.7	3.5	3.2	2.8
19	2.6	3.4	4.1	5.3	6.2	7.6	9.0	8.9	5.4	5.4	6.1	3.8	4.7	4.1	2.4	2.9	2.5	1.3
20	8.1	8.4	7.2	7.0	6.6	5.9	5.7	5.5	5.5	4.8	4.5	2.6	4.4	4.4	3.8	3.7	3.4	3.3
21	1.9	2.6	3.2	3.9	5.2	5.5	5.3	5.1	4.4	4.1	4.3	4.0	3.5	3.8	1.8	3.0	0.9	0.5
22	2.5	4.3	5.2	6.2	5.4	5.4	5.1	5.6	4.5	4.1	3.2	2.6	4.2	4.1	3.6	2.1	2.4	2.9
23	2.0	3.5	5.0	5.9	6.4	5.4	5.3	4.7	2.4	3.8	4.2	2.9	4.1	3.6	3.5	3.2	3.0	3.1
24	2.4	3.0	4.7	6.7	6.8	7.1	4.9	3.5	3.0	3.3	3.3	3.5	3.5	3.5	3.0	3.0	2.5	2.1
25	1.8	3.2	5.0	6.2	6.2	5.4	4.3	2.8	2.4	2.8	2.8	3.3	3.6	3.5	3.3	2.7	1.8	0.7
26	1.2	5.4	10.5	11.5	8.7	7.7	6.7	6.1	3.9	4.3	4.1	2.9	2.7	3.3	3.2	3.7	5.0	1.0
27	1.3	3.8	6.0	7.2	7.6	7.0	5.8	4.5	3.6	3.5	3.3	2.1	3.0	3.5	3.6	2.7	2.7	3.1
28	2.0	4.2	9.7	8.3	7.9	6.5	4.6	3.3	3.1	3.2	3.3	3.3	3.2	3.2	3.3	3.1	2.5	1.5
29	4.0	5.5	7.0	7.8	8.0	7.6	6.3	4.7	3.2	4.7	2.4	3.0	3.7	2.7	2.6	2.6	2.0	1.6
30	5.4	6.7	9.6	10.5	9.7	8.4	6.4	5.2	4.1	4.9	3.9	3.3	2.6	3.5	3.5	3.1	3.4	3.7
31																		

Средн. суточн.	19	20	21	22	23
5.6	1.9	3.3	3.2	3.9	2.9
5.3	3.2	3.0	5.6	3.0	2.5
4.9	3.5	2.7	2.1	2.9	3.8
6.1	3.9	4.4	4.9	4.6	3.6
4.9	3.9	3.9	3.5	2.6	1.3
6.0	4.4	5.8	5.4	5.1	4.3
5.4	4.0	4.2	3.9	3.0	2.7
5.9	4.4	4.4	3.9	2.7	2.7
5.1	3.5	4.8	3.4	2.2	3.2
4.9	2.8	3.0	2.2	1.2	1.6
5.0	3.7	3.5	2.7	2.2	2.7
6.0	3.8	0.3	2.3	2.7	2.6
5.4	2.0	1.9	3.5	1.4	1.5
4.5	2.6	2.3	1.9	1.0	1.0
4.5	2.4	2.6	1.2	0.7	0.4
5.0	2.5	2.6	3.6	3.0	1.3
3.8	2.6	2.5	2.3	1.3	1.3
3.8	2.9	2.6	2.3	1.4	1.8
4.3	0.7	3.2	2.5	2.4	3.9
4.7	3.1	3.0	3.4	3.4	3.2
3.1	1.3	1.3	2.1	2.1	2.1
3.7	2.4	2.9	3.5	2.5	1.7
3.6	3.0	3.0	3.0	2.4	1.9
3.4	2.5	2.1	2.3	1.8	1.7
2.6	0.8	0.2	1.2	0.2	-0.8
4.3	1.5	2.5	3.6	2.0	0.6
3.7	3.1	3.3	3.1	2.6	2.3
3.7	1.8	1.5	1.9	1.9	2.7
4.3	1.4	2.6	3.2	5.0	6.3
4.8	3.8	4.1	3.4	2.9	1.4
4.6	2.8	3.0	3.0	2.5	2.3

3317.6

Условные обозначения:  $\Delta$  — погасла лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\bar{\Delta}$  — данные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Южакова Проверил Богомо

Ведомство ДВФСО АН СССР

Обсерватория Владивосток Широта 43°41' Долгота 132°40'

Элемент горизонтальная, осевая

Месяц сентябрь Год 1962

H = 27050 + =

Время миро ое	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	14	17	35	58	71	63	32	14	-1	1	18	34	37	36	45	60	40	64
2	29	29	35	24	29	41	33	24	9	15	27	27	39	41	35	31	33	43
3	13	9	-4	12	13	34	48	43	36	27	28	29	40	45	52	49	44	44
4	10	9	12	-18	-20	1	10	14	18	9	10	13	16	26	40	36	45	40
5	12	1	10	24	50	48	45	38	25	12	18	38	37	34	41	48	32	31
6	3	14	21	28	28	25	13	24	34	31	20	33	14	23	31	32	35	39
7	4	9	5	15	30	39	49	29	3	8	3	19	27	30	33	33	33	34
8	4	12	1	8	33	40	40	20	-8	-3	4	13	16	22	26	26	33	41
9	16	22	28	32	39	42	47	51	51	48	45	41	30	19	26	24	22	29
10	24	29	33	25	26	38	44	49	42	31	33	44	42	46	47	46	44	42
11	14	12	25	35	46	56	61	61	50	25	25	41	45	48	46	46	46	46
12	34	42	46	63	77	86	54	-27	-16	-15	-24	-13	18	19	15	23	42	32
13	-9	5	23	34	42	39	31	17	26	30	34	30	36	35	47	45	37	54
14	-5	-5	14	31	39	44	38	16	33	40	40	40	41	42	43	43	43	42
15	0	6	17	10	21	45	33	27	46	44	39	45	49	48	49	48	47	49
16	4	4	11	24	33	47	52	50	49	48	48	48	44	41	41	53	45	44
17	16	13	17	26	34	45	49	56	52	52	51	49	48	50	48	49	49	48
18	24	22	23	31	41	52	59	59	56	51	51	51	52	53	52	51	51	50
19	47	53	58	57	54	25	-2	-10	-6	27	33	32	33	35	46	42	58	45
20	-21	-14	5	14	24	35	39	37	37	32	35	36	40	36	42	42	42	43
21	29	25	29	34	46	43	39	44	44	41	42	42	44	41	42	48	52	36
22	22	13	16	25	36	43	44	42	31	37	36	49	50	54	59	42	43	44
23	11	6	6	9	17	22	30	29	40	37	29	30	28	37	36	36	35	36
24	15	10	6	18	26	37	46	47	43	40	38	39	39	41	42	43	42	39
25	15	14	25	41	52	64	66	59	50	54	56	50	48	47	51	63	60	52
26	2	-27	-32	-17	7	12	6	4	8	19	20	18	26	31	27	27	47	24
27	-10	-17	-9	13	20	25	25	22	20	17	19	33	33	25	28	29	26	23
28	-4	-4	0	19	39	43	39	33	31	34	33	32	32	34	27	28	43	52
29	1	0	11	21	30	26	23	13	14	3	7	5	5	27	14	17	19	26
30	-14	-13	-18	-13	-12	-6	5	-1	-7	-8	-3	-5	-3	2	17	17	25	33
31																		

Средн. суточн.	19	20	21	22	23	
36	42	43	42	44	29	22
31	51	38	38	42	25	17
31	47	45	46	36	9	-6
19	37	32	30	31	25	19
29	29	31	32	31	20	8
27	35	36	36	37	30	21
23	35	34	32	28	20	9
21	34	34	33	30	23	16
34	33	37	35	38	32	31
38	42	41	41	38	32	22
42	45	49	57	50	45	34
23	46	34	17	2	-1	-13
29	49	34	26	27	13	2
31	46	36	36	28	19	6
34	48	44	34	31	26	15
39	45	45	40	43	39	48
42	48	49	51	47	35	27
48	51	52	53	57	56	44
33	42	53	32	29	14	-3
32	42	41	45	46	43	36
40	37	40	46	45	40	32
38	41	41	37	41	38	29
28	37	34	38	38	34	25
35	39	41	38	38	37	28
49	50	55	56	55	54	49
14	27	27	27	23	16	7
19	27	27	26	25	20	9
30	45	47	46	42	26	13
16	31	23	32	21	20	1
9	36	39	41	38	36	26

С. еднее по всем дням | 10 | 10 | 15 | 23 | 32 | 38 | 37 | 29 | 27 | 26 | 27 | 31 | 34 | 36 | 38 | 39 | 40 | 41

41 | 39 | 38 | 36 | 28 | 19 | 31

22075

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Л — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( ).

Обработал Богомолов Проверил Шелухин

Ведомство ДВ Р-СО АН СССР

Среднемесячн.  $Z = 452.29$

Обсерватория Владивосток

Широта  $43^{\circ}41'$  Долгота  $132^{\circ}10'$

Элемент вертикальная составляющая

Месяц сентябрь Год 1962

$Z = 452.00 +$

Дня	Время миро ое																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	25	23	24	27	30	30	30	32	35	36	37	38	38	38	39	39	36	39
2	22	17	21	27	32	33	33	36	33	36	36	37	37	35	36	37	36	38
3	18	17	19	31	32	39	41	37	35	35	37	36	37	36	38	35	35	36
4	19	14	13	14	25	35	39	40	40	38	40	39	40	40	39	37	39	35
5	23	19	13	17	22	24	29	29	29	29	30	31	30	30	32	30	29	29
6	14	11	16	21	21	26	26	25	23	20	16	20	20	21	23	23	23	21
7	28	26	26	31	32	33	34	32	33	34	35	37	37	36	35	35	35	35
8	28	26	18	22	23	22	26	26	27	29	33	35	34	35	35	35	36	36
9	21	22	24	27	28	28	28	27	27	28	29	31	29	31	35	35	36	37
10	29	29	31	31	35	37	35	35	35	33	34	35	34	34	34	35	35	35
11	20	19	22	25	28	29	29	29	29	28	31	34	32	32	32	32	33	33
12	17	20	21	24	25	24	19	22	31	31	38	42	45	43	42	41	43	36
13	16	15	19	24	27	27	32	35	37	34	35	35	35	35	36	35	35	35
14	25	26	32	33	33	35	35	31	34	35	35	35	34	35	35	35	35	35
15	20	18	21	20	19	26	28	29	28	26	28	30	28	28	28	28	28	28
16	10	12	15	17	21	24	27	28	25	24	25	25	26	27	27	29	26	27
17	21	22	23	24	29	28	27	25	22	24	25	25	26	26	26	25	25	24
18	18	22	21	21	20	17	18	18	21	23	24	24	25	25	25	25	26	26
19	24	25	22	19	19	15	14	16	24	30	30	30	30	31	32	31	30	28
20	17	17	22	24	28	28	25	25	27	27	27	27	28	28	28	28	28	28
21	31	29	26	23	21	20	23	26	28	29	29	30	31	31	32	34	31	30
22	27	29	26	23	24	24	23	26	29	30	32	31	31	33	31	30	31	32
23	22	22	19	20	21	22	26	27	30	30	30	30	31	31	31	30	31	31
24	19	19	18	19	23	26	29	30	28	27	28	28	28	28	28	30	30	30
25	23	22	21	20	22	25	28	28	26	26	26	26	26	27	28	28	28	27
26	13	12	17	20	25	28	29	33	32	32	32	30	32	32	32	33	33	28
27	27	24	25	24	24	25	28	29	29	30	31	33	30	30	31	30	30	30
28	21	19	18	24	30	32	34	32	29	29	28	28	29	28	29	30	31	29
29	26	25	24	26	25	28	29	30	29	30	31	31	33	35	32	33	33	34
30	26	23	20	24	28	30	32	31	31	32	33	32	33	35	35	35	35	34
31																		
С. ранее по всем дням	22	21	21	23	26	27	29	29	30	30	31	32	32	32	32	32	32	32

					Средн. суточн.				
19	20	21	22	23	19	20	21	22	23
33	35	36	35	32	28	33			
36	33	35	33	28	23	32			
37	33	34	32	29	26	33			
35	35	36	35	36	35	33			
29	31	32	31	28	24	27			
22	21	21	19	17	19	20			
34	34	35	37	36	32	33			
34	34	34	33	30	23	30			
37	36	36	35	33	30	30			
34	34	35	33	30	26	33			
33	32	33	31	28	20	29			
37	30	28	26	23	17	30			
32	30	33	32	29	27	30			
35	35	35	35	34	32	34			
28	28	27	27	24	17	26			
28	28	29	29	26	23	24			
25	24	25	23	19	18	24			
26	25	26	25	24	23	23			
27	25	21	23	18	17	24			
31	31	30	29	28	29	28			
30	30	30	29	29	27	29			
30	30	30	29	29	25	27			
31	29	29	29	30	28	27			
28	28	28	29	29	24	26			
30	30	30	30	29	30	28			
30	30	31	32	30	26	29			
29	28	28	30	31	29	28			
33	32	31	31	33	28	30			
33	33	33	34	34	32	31			
31	30	31	30	28	26	29			

2.0613

Условные обозначения:  $\Delta$  — погасла лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\wedge$  — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( ).

Обработал Шелгинский

Проверил Богом

Ведомство ДВФСОДН СССР

Обсерватория Владивосток

Широта  $43^{\circ}41'$  Долгота  $132^{\circ}10'$

Элемент Смещение

Месяц Октябрь Год 1962

$\bar{D} = -9^{\circ}30'0'' +$

Дни	Время																	Средн. суточн.							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23			
1	2.6	5.3	7.6	8.2	8.5	7.0	4.2	4.6	6.6	2.8	3.6	2.5	3.4	3.6	3.0	3.6	3.7	4.9	3.6	4.6	7.9	6.2	6.2	3.8	4.9
2	4.5	6.8	9.7	10.8	9.7	8.9	6.6	2.4	3.6	3.8	1.8	2.5	2.7	3.3	3.1	4.2	5.1	3.9	3.6	3.7	3.8	3.0	2.0	2.0	4.6
3	2.9	4.4	6.3	7.5	7.8	6.8	5.2	3.8	1.8	3.4	3.5	3.8	4.4	2.9	3.6	4.4	4.0	3.8	4.1	3.9	3.4	3.0	2.7	2.0	4.1
4	3.0	4.5	6.3	7.9	7.9	6.7	5.8	4.7	4.2	4.0	3.9	4.1	4.0	4.3	4.2	3.9	4.0	3.8	2.8	2.4	3.1	2.9	2.9	2.7	4.3
5	2.1	3.1	4.8	5.9	6.0	5.5	4.9	4.0	3.9	4.0	3.9	4.0	3.9	3.9	3.6	2.5	2.4	2.7	2.8	1.8	5.1	3.3	2.5	2.1	3.7
6	3.0	4.8	7.3	8.7	7.7	7.5	7.0	4.7	5.0	4.8	4.7	4.9	4.7	3.9	2.7	3.6	4.0	3.7	3.6	3.5	3.6	3.4	3.8	3.6	4.8
7	2.8	3.5	4.8	6.6	7.0	6.9	5.7	5.0	4.6	3.0	4.2	4.5	4.4	4.1	4.0	3.9	3.6	3.6	3.4	3.0	2.7	2.3	4.4	2.5	4.2
8	3.1	3.5	7.0	5.8	6.0	6.2	7.2	5.8	5.6	6.3	6.8	4.8	4.6	4.8	3.5	2.9	2.5	3.9	3.1	2.5	2.7	4.3	3.6	4.1	4.6
9	4.7	3.5	8.6	8.0	7.5	6.8	6.7	5.8	4.5	4.9	4.0	4.0	3.0	2.4	3.0	3.7	4.8	3.9	3.7	4.0	4.2	4.8	4.2	3.6	5.0
10	2.9	3.0	3.9	5.8	6.9	6.4	5.8	4.5	4.7	3.2	2.9	3.5	2.4	4.4	4.1	3.5	4.1	3.4	3.7	4.9	3.4	3.6	4.0	4.2	4.1
11	3.6	4.2	5.7	7.0	6.3	7.5	6.1	4.2	3.2	4.0	2.9	4.0	3.1	1.8	3.9	3.7	3.0	3.9	3.6	3.5	4.0	5.2	4.7	3.7	4.3
12	3.2	4.6	4.4	5.8	6.9	6.0	5.5	4.7	4.6	3.5	3.5	4.1	4.7	4.3	3.8	3.5	2.9	3.0	3.0	3.0	3.5	3.0	2.2	2.2	4.0
13	2.3	3.1	4.2	5.8	6.4	6.2	5.5	4.8	4.7	5.2	4.6	5.8	4.4	3.6	3.4	2.5	2.7	2.7	3.1	3.0	3.0	3.1	3.7	3.2	4.0
14	4.7	6.5	6.1	6.3	7.0	8.0	7.4	6.5	4.4	4.4	1.1	3.4	5.2	4.7	4.6	4.1	3.2	3.0	3.3	5.2	3.6	3.9	3.4	3.1	4.7
15	3.0	3.8	4.8	6.4	7.5	7.5	5.6	5.5	4.7	4.2	3.8	4.2	4.6	4.1	3.6	3.7	3.9	3.5	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	4.3
16	2.9	3.1	4.7	6.4	6.4	5.7	4.8	4.0	3.5	3.7	4.1	-2.9	2.6	3.0	3.1	3.5	3.9	3.4	3.1	4.1	3.4	3.0	3.2	2.8	3.6
17	2.8	3.5	4.2	5.8	6.9	6.6	5.7	4.7	3.9	3.1	4.5	4.1	4.2	4.3	4.2	3.9	3.8	3.4	3.6	3.5	4.0	4.0	3.3	2.0	4.2
18	2.0	2.8	6.3	8.0	8.2	7.5	6.4	5.6	4.7	4.7	4.5	4.3	4.1	3.6	3.1	3.5	3.7	4.6	4.1	3.0	3.4	3.5	3.0	2.6	4.5
19	2.3	3.0	4.6	5.9	6.3	5.5	5.2	4.8	4.9	2.7	5.4	5.3	0.8	3.3	2.5	3.6	2.1	3.0	3.1	3.2	4.6	5.4	4.2	3.2	4.0
20	3.0	3.5	5.3	7.0	7.5	6.6	5.8	4.7	4.3	4.4	4.4	4.4	4.2	3.9	4.2	3.6	2.7	3.0	3.4	3.8	3.7	3.8	3.6	3.6	4.4
21	2.8	2.8	3.8	5.0	5.1	4.9	4.3	3.6	3.1	2.4	2.8	2.9	2.7	2.9	2.7	2.1	2.7	3.0	3.1	2.0	2.0	2.9	2.9	2.7	3.1
22	2.6	2.7	4.3	5.7	6.1	5.9	5.0	4.5	3.9	3.2	2.0	4.3	3.3	0.9	0.5	2.0	3.1	3.3	2.7	3.1	3.8	4.9	5.9	3.2	3.6
23	3.1	3.4	6.1	6.3	4.9	4.3	4.5	4.2	4.2	4.0	4.4	2.2	4.0	3.3	1.6	0.9	2.2	4.0	2.6	2.5	2.7	4.6	2.9	2.4	3.6
24	1.6	2.8	4.2	5.5	5.7	5.1	4.6	3.9	3.8	3.8	4.2	3.7	1.2	3.8	7.5	4.2	2.0	4.8	3.4	2.0	4.8	5.4	4.9	5.0	4.1
25	4.5	4.1	4.6	5.6	6.2	5.7	4.8	4.8	3.1	3.4	4.2	1.8	1.3	1.4	3.7	3.4	2.0	4.6	4.5	4.1	5.4	7.0	5.0	4.2	4.1
26	3.7	5.1	6.0	6.0	4.8	4.5	4.0	4.7	3.9	2.7	3.7	2.3	3.6	1.2	1.4	2.0	2.5	3.8	5.1	3.0	4.6	6.1	4.5	4.2	3.8
27	3.8	4.8	6.0	6.3	6.0	5.2	4.3	4.9	3.9	2.7	3.1	3.5	0.9	3.0	1.9	2.0	2.1	3.4	4.2	2.9	3.8	3.1	3.3	3.8	3.7
28	3.4	3.3	3.8	5.2	4.9	4.7	3.7	3.4	2.8	3.0	2.9	2.7	3.5	3.7	4.1	3.5	3.9	3.9	3.6	4.3	4.2	3.8	4.2	2.8	3.7
29	2.8	3.7	5.5	6.0	5.2	4.2	3.8	3.8	3.6	3.2	3.1	3.9	2.9	3.3	3.7	3.5	3.6	4.4	3.1	3.0	3.3	3.3	2.8	3.2	3.7
30	3.4	4.3	6.1	7.1	7.0	5.4	3.8	2.5	1.9	3.7	3.3	2.4	2.5	3.1	2.9	2.1	3.2	3.4	3.8	3.6	3.0	4.2	3.7	3.4	3.7
31	3.8	4.2	5.2	5.4	5.4	4.9	3.9	3.8	4.2	4.0	3.8	2.1	2.9	2.8	2.6	2.2	3.0	3.2	4.2	3.4	3.3	3.8	3.8	2.8	3.7
Средн. по всем дням	3.1	4.1	5.6	6.6	6.6	6.1	5.3	4.5	4.1	3.7	3.7	3.5	3.4	3.3	3.3	3.2	3.2	3.5	3.4	3.4	3.8	4.0	3.7	3.2	4.1

3050.8

Ведомство ДВФСО ДН СССР

Среднемесячн. H = 27074

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент горизонтальная составляющая

Месяц Октябрь Год 1962

H = 27050

Дни	Время миро ое																						Средн. суточн.			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23				
1	4	1	18	22	21	24	10	-9	-31	-17	-4	4	-4	0	17	26	33	31	30	19	49	27	14	15	12	
2	-1	-18	-32	-16	13	14	9	2	11	11	8	19	20	19	19	18	26	33	18	14	14	14	6	-7	9	
3	-19	-16	-6	8	10	14	26	17	1	-4	-8	1	13	18	23	21	25	22	25	25	25	23	19	10	11	
4	0	-5	-5	0	6	22	17	6	8	0	-1	8	8	19	23	27	32	37	32	25	31	27	19	7	14	
5	-7	-9	-1	15	34	43	46	46	40	35	38	43	46	47	43	46	53	42	43	32	43	28	27	20	33	
6	4	-3	-17	-13	-12	-4	-1	12	20	20	20	21	22	17	19	14	22	25	27	27	28	26	22	16	13	
7	13	9	9	8	12	22	27	25	16	20	23	27	28	32	33	35	38	43	36	36	47	56	51	55	29	
8	46	5	5	24	37	38	30	37	45	27	-1	2	14	21	28	29	24	33	39	28	20	25	28	16	25	
9	-12	-8	9	28	22	32	28	10	9	30	28	29	56	40	17	26	29	31	28	30	29	30	27	19	24	
10	6	3	7	18	28	37	41	38	31	29	25	14	32	25	29	37	45	37	38	36	37	33	29	26	28	
11	16	14	18	15	10	9	18	19	21	25	28	29	27	49	33	34	33	41	36	35	30	25	31	21	26	
12	14	-1	6	25	34	39	41	38	29	17	31	38	37	37	37	35	38	38	38	39	38	41	40	34	32	
13	26	26	32	45	55	55	49	47	42	29	9	0	25	19	22	30	28	32	34	38	35	31	31	29	32	
14	19	24	34	43	39	14	2	0	18	13	5	6	15	26	32	36	28	34	28	25	23	17	20	19	22	
15	16	12	12	18	22	26	30	30	29	27	27	30	30	30	35	34	36	36	33	32	32	35	34	28	28	
16	18	13	14	24	36	48	48	42	44	41	32	42	4	29	21	20	25	27	46	37	33	35	32	20	29	
17	6	1	5	13	18	26	30	32	26	28	30	34	33	35	36	34	35	37	46	42	41	42	39	29	29	
18	7	-7	-17	-3	17	37	40	36	36	34	33	36	35	35	34	34	33	42	46	37	33	35	35	28	28	
19	23	16	16	24	33	45	48	42	17	-10	14	16	52	40	17	34	34	26	28	24	24	25	23	21	26	
20	13	6	9	16	22	31	38	38	38	34	34	31	32	35	51	48	36	38	41	38	42	48	49	35	33	
21	29	18	16	21	26	32	37	35	30	32	36	35	35	33	28	19	25	43	34	34	30	36	35	30	30	
22	22	22	20	16	19	19	19	15	17	9	-5	0	14	9	6	15	30	38	35	30	32	34	42	44	21	
23	43	31	5	17	27	42	42	34	32	24	14	26	17	37	27	28	22	34	40	35	37	39	39	37	30	
24	39	31	23	20	24	36	39	40	36	32	22	12	24	39	29	45	35	37	40	34	33	32	39	34	32	
25	14	10	11	17	18	11	22	15	10	0	15	32	35	14	14	42	59	31	28	33	41	30	46	30	24	
26	22	-1	2	15	31	41	35	9	-17	-15	-8	9	-6	-1	11	-1	20	18	29	33	26	19	8	5	12	
27	-2	-7	-11	4	10	9	-7	-2	7	13	18	10	32	19	41	30	17	22	27	27	22	26	27	13	14	
28	10	10	14	8	17	27	27	17	10	2	6	18	27	26	33	23	23	23	28	26	28	29	20	18	20	
29	10	0	-4	-3	16	29	27	16	20	15	19	23	26	26	28	27	31	38	36	32	32	35	34	24	22	
30	17	16	19	24	25	28	23	19	14	11	12	30	22	20	16	22	21	32	28	31	27	26	27	25	22	
31	14	12	17	25	32	23	23	16	13	13	7	27	19	18	19	19	23	28	34	37	36	35	36	35	23	
С. еднее по всем дням	13	7	7	15	23	28	28	23	20	17	16	21	25	26	26	29	31	33	33	31	32	31	30	24	24	24
																										17676

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; √ — иные отметки, записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Самойлов

Проверил Юнсак

Ведомство ДВФР СО АН СССР

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Среднемесячн. Z = 45233

Элемент вертикальная составляющая

Месяц октябрь Год 1962

Z = 45200 +

Время миро ое																		
Дни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	35	33	29	28	32	35	37	38	37	40	43	44	39	43	43	42	41	37
2	22	20	22	29	32	34	39	42	42	39	40	41	40	39	38	39	39	36
3	39	36	31	30	30	34	38	37	36	38	38	40	41	40	39	39	39	39
4	33	28	27	31	35	37	36	37	38	37	38	39	40	40	39	39	38	38
5	34	29	26	25	27	28	29	29	30	31	33	34	34	35	36	36	35	34
6	32	30	25	24	27	27	28	34	36	35	34	35	35	35	35	36	37	37
7	31	27	21	20	23	25	27	29	31	33	34	35	35	35	35	36	36	35
8	33	22	24	26	30	27	30	33	33	31	34	39	42	42	42	41	40	41
9	33	36	33	31	30	32	32	32	35	36	37	37	37	33	32	34	34	33
10	35	26	13	10	12	18	24	27	30	31	32	33	34	34	35	35	35	31
11	33	31	27	23	25	32	35	36	38	40	41	40	39	41	37	38	39	39
12	28	23	24	26	25	26	29	32	34	34	36	36	36	36	36	37	36	36
13	32	28	24	22	22	24	25	29	30	31	32	35	38	35	37	37	36	36
14	26	24	22	21	20	21	28	34	36	36	37	38	40	40	38	37	35	37
15	30	28	26	22	19	21	27	31	31	32	33	35	35	35	36	36	35	34
16	36	31	26	25	26	31	33	32	32	32	32	34	32	37	34	35	35	35
17	33	32	31	32	33	35	38	39	39	39	40	41	41	42	41	41	41	41
18	40	36	32	30	30	33	33	34	37	37	37	38	38	37	37	38	38	38
19	36	31	27	26	27	28	30	29	28	31	35	35	37	30	31	35	31	32
20	29	24	20	20	22	25	28	30	30	31	32	33	35	36	37	35	35	37
21	34	29	24	23	26	28	32	34	34	35	35	34	34	34	34	34	35	35
22	34	30	25	22	22	27	29	31	32	32	32	36	37	37	40	41	40	37
23	30	25	23	22	25	29	30	31	32	32	33	35	34	35	34	35	34	35
24	32	27	25	25	26	29	30	32	33	34	34	36	39	40	37	39	35	38
25	35	28	24	24	27	31	35	35	36	37	39	39	35	35	39	39	36	32
26	29	26	30	33	34	32	30	31	30	35	36	39	35	37	35	35	35	34
27	32	30	29	31	29	31	32	35	36	37	36	35	38	33	36	30	32	33
28	32	28	23	20	25	32	32	32	32	34	35	36	35	35	33	32	34	34
29	35	29	27	30	33	34	33	34	38	37	38	38	40	40	40	38	39	38
30	36	30	26	28	33	38	37	34	34	36	36	37	35	34	36	36	35	35
31	31	32	31	31	29	29	32	31	31	32	32	34	33	33	34	33	35	35
С. дней по всем дням	33	29	26	25	27	29	32	33	34	35	36	37	37	37	37	37	36	36

						Средн. суточн.
19	20	21	22	23		
36	37	36	32	35	32	37
35	36	38	40	42	40	36
38	38	38	37	38	37	37
35	35	36	37	40	38	36
35	32	33	28	33	33	32
36	36	35	36	35	35	33
33	33	34	34	35	38	31
35	33	33	33	36	36	34
33	33	32	33	38	40	34
32	31	30	30	32	33	28
37	38	35	33	34	34	35
35	35	35	35	35	35	32
36	35	33	31	32	31	31
34	34	32	31	33	33	32
33	34	34	34	36	37	31
35	35	33	34	35	36	33
42	39	38	39	41	42	38
35	33	33	34	35	37	35
32	31	31	30	29	30	31
37	37	36	35	35	34	31
32	32	32	32	32	35	32
35	34	33	33	32	31	33
32	32	32	32	32	33	31
33	33	33	32	36	37	33
33	32	30	29	29	28	33
34	30	29	29	29	32	32
33	32	32	32	34	33	33
35	35	33	34	36	37	32
35	37	37	36	37	37	36
34	33	32	32	32	32	34
34	33	33	34	34	34	32
35	34	34	33	35	35	33

24756

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Λ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Самойлов

Проверил Южаков

Ведомство ДВФСО АН СССР

Среднемесячн.  $D = -9^{\circ}34'Y$

Обсерватория Владивосток

Широта  $43^{\circ}41'$  Долгота  $132^{\circ}0'$

Элемент склонение

Месяц ноябрь Год 1962

$D = -9^{\circ}30'0 +$

Дни	Время																	Средн. суточн.								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23				
1	2.3	2.6	4.4	6.0	6.2	5.7	4.5	4.1	3.9	3.3	3.9	4.2	4.2	2.9	2.9	3.2	2.8	2.9	3.9	2.9	2.8	3.2	4.5	3.4	3.8	
2	2.7	2.6	4.3	5.6	5.5	4.9	4.2	3.7	3.6	3.8	4.2	4.4	3.7	3.2	3.2	3.3	3.3	3.1	3.2	3.4	3.8	5.6	4.9	4.9	4.0	
3	3.9	3.3	4.4	5.9	6.3	5.6	4.6	4.2	4.1	4.4	1.3	2.4	2.8	2.9	2.6	2.4	2.8	2.9	3.2	3.2	5.0	4.4	4.3	3.6	3.8	
4	2.9	3.1	4.3	5.6	6.2	5.5	3.9	3.9	3.9	2.9	3.7	1.9	3.6	3.4	2.6	2.4	2.5	3.5	3.4	3.0	4.0	5.1	2.5	2.3	3.6	
5	2.1	3.1	4.5	5.8	6.2	5.6	5.3	5.4	5.2	5.1	5.0	4.6	4.3	3.9	3.7	3.6	3.6	3.6	3.5	3.7	3.7	3.7	3.2	1.8	4.2	
6	1.8	1.6	3.3	4.3	5.4	4.2	3.9	4.2	4.4	4.3	4.0	3.8	3.8	3.5	2.4	1.6	2.8	3.3	3.9	4.2	3.6	7.0	5.1	3.6	3.9	
7	2.8	3.5	4.6	5.9	6.4	5.0	4.2	3.7	3.9	4.5	2.1	2.9	4.3	2.8	3.7	3.7	3.6	3.4	4.2	3.7	3.8	3.9	4.0	3.8	3.9	
8	2.8	2.7	3.7	5.3	5.7	5.0	3.6	3.4	3.7	3.9	3.4	3.7	4.5	3.9	3.7	2.9	3.7	2.6	3.9	3.7	3.4	3.9	4.0	3.4	3.7	
9	2.8	2.8	3.7	4.8	5.3	4.8	4.0	3.7	3.7	3.7	3.6	3.6	3.6	3.5	3.2	3.2	3.2	3.1	3.7	3.7	3.7	3.7	4.3	4.2	3.7	
10	3.6	3.3	4.1	4.9	5.1	5.0	4.2	3.9	3.8	3.7	3.9	4.1	4.0	3.9	3.9	3.8	3.7	3.9	4.1	4.0	3.9	4.0	3.6	4.0	4.0	
11	3.1	3.1	4.0	4.7	5.0	4.5	4.6	4.0	3.9	4.8	4.2	5.0	4.2	3.8	4.0	4.0	3.1	3.4	4.2	3.8	4.2	4.4	4.8	4.1	4.1	
12	4.2	4.2	4.8	5.3	4.8	4.3	4.1	4.3	4.3	4.2	4.2	4.2	4.2	4.1	3.9	3.9	3.9	3.6	4.2	4.2	3.3	3.7	3.5	3.6	4.1	
13	3.9	4.2	5.0	5.5	5.0	4.2	3.9	3.9	4.1	4.1	4.0	4.2	4.0	3.9	3.8	3.7	3.3	3.3	4.2	3.7	3.1	3.3	3.3	3.2	3.9	
14	4.1	5.2	6.0	6.1	5.5	4.5	3.7	3.6	3.7	3.8	4.1	4.2	4.2	3.9	3.7	3.3	2.8	2.9	4.2	4.2	4.0	3.7	3.2	3.0	3.9	
15	3.9	5.0	5.6	6.0	6.2	5.8	5.0	3.4	4.2	4.2	4.2	2.5	-0.6	2.1	5.5	5.6	4.4	4.1	4.2	4.2	4.2	3.9	4.4	5.1	4.1	
16	7.8	7.9	8.2	7.0	6.7	6.5	4.5	4.4	5.0	4.4	2.8	1.6	4.1	5.8	5.6	6.0	5.0	5.4	4.2	4.2	4.3	4.3	3.9	4.3	5.1	
17	5.0	5.9	6.1	6.5	5.9	5.0	4.4	4.2	4.2	4.4	4.5	4.2	4.8	5.1	4.5	4.7	5.1	4.2	4.2	4.2	4.4	4.2	4.7	5.1	4.2	
18	4.0	5.2	6.2	6.6	6.2	5.6	5.0	4.2	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.4	4.4	4.4	4.4	4.2	4.2	4.2	4.4	4.6	4.1	3.3	4.6	
19	2.8	4.1	5.5	6.4	6.4	5.6	4.4	3.6	3.6	4.0	4.2	4.2	4.2	3.9	4.0	3.8	4.1	3.7	4.2	4.2	4.3	4.9	4.4	3.0	4.4	
20	2.0	2.1	2.8	3.7	4.6	5.0	4.7	3.7	3.7	4.0	3.9	4.1	4.1	4.0	3.8	3.9	3.7	3.3	4.2	4.2	4.0	4.1	3.8	3.1	3.7	
21	2.5	2.8	3.5	4.1	4.9	4.7	4.5	5.5	5.6	5.2	6.2	6.1	3.6	4.9	4.6	4.2	5.6	5.3	4.2	4.2	4.3	5.0	5.4	5.4	4.7	
22	5.7	6.6	6.6	6.6	6.7	5.6	5.2	6.6	3.3	5.8	4.5	4.4	3.7	4.5	4.3	5.2	5.9	5.7	4.2	4.2	4.3	8.2	3.2	6.2	5.5	
23	6.1	6.0	5.9	5.3	4.4	4.8	3.9	4.1	3.4	5.2	3.5	4.4	5.4	4.5	5.8	5.1	4.8	5.2	4.2	4.2	4.4	6.6	6.9	6.9	5.1	
24	5.5	5.5	5.9	6.1	6.0	5.5	5.0	5.2	3.3	5.4	5.5	3.1	3.4	4.6	5.2	5.5	4.5	4.6	4.2	4.2	4.4	5.9	6.1	6.1	5.1	
25	5.6	6.0	5.6	6.0	5.4	4.9	4.4	3.3	4.8	3.5	1.3	5.0	4.2	3.7	5.2	5.0	5.2	5.4	4.2	4.2	4.3	6.0	5.4	5.3	4.8	
26	5.5	6.2	6.0	6.1	5.7	5.1	4.7	4.3	4.5	4.9	5.0	4.6	4.8	4.1	5.3	5.2	5.0	4.8	4.2	4.2	4.4	5.1	5.1	4.5	5.0	
27	4.5	5.4	6.3	7.3	7.3	6.3	5.2	3.9	4.3	5.0	5.1	5.5	5.0	5.1	4.8	5.0	5.6	3.3	4.2	4.2	4.4	5.0	5.0	4.7	5.1	
28	5.0	4.9	4.8	5.1	5.0	4.6	4.4	4.3	4.6	5.3	5.6	4.1	5.4	5.1	5.1	5.0	5.0	4.5	4.2	4.2	4.4	5.4	5.6	5.5	4.9	
29	5.4	5.2	5.5	5.5	5.2	5.1	4.1	3.8	4.0	4.6	4.8	6.0	5.7	5.3	5.1	5.0	4.8	4.5	4.2	4.2	4.4	4.9	4.5	4.5	4.9	
30	4.1	4.9	7.1	7.2	6.6	6.9	6.5	4.7	7.4	5.0	2.0	6.1	5.5	3.4	3.4	6.0	6.3	5.9	4.2	4.2	4.3	6.6	6.8	6.7	5.7	
31																										
Средн. по всем дням	3.9	4.3	5.1	5.7	5.7	5.2	4.5	4.2	4.2	4.4	4.0	4.1	4.1	4.0	4.1	4.1	4.1	4.0	4.2	4.2	4.3	4.8	4.4	4.2	4.4	

3166.9

Условные обозначения:  $\Delta$  — погасла лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\bar{\Delta}$  — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( ).

Обработал Сологубов

Проверил Юмекс

Ведомство ДВРСО АН СССР

Среднемесячн. H = 27082

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент горизонтальная составляющая

Месяц ноябрь Год 1962

H = 27050 +

Дни	Время																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	55	32	25	27	36	36	36	34	31	22	23	28	31	33	39	36	36	33
2	32	23	19	22	28	34	37	39	39	34	26	21	33	27	38	46	41	39
3	23	5	-1	2	11	18	19	16	13	17	24	19	11	13	16	28	41	30
4	18	16	16	23	27	30	35	29	36	18	14	17	20	9	4	25	14	22
5	21	22	26	32	40	40	20	5	16	23	20	22	25	24	31	33	33	35
6	39	39	46	50	40	46	51	40	36	36	39	41	40	38	39	42	38	38
7	31	15	7	26	30	31	39	40	40	34	21	21	41	29	30	31	33	36
8	35	30	31	34	39	41	44	44	40	35	35	30	25	27	42	40	48	46
9	37	28	24	30	34	36	38	39	39	40	40	40	40	40	43	43	43	44
10	43	41	35	38	44	48	48	48	44	43	43	43	44	44	46	45	44	42
11	47	49	49	49	52	49	41	34	38	34	34	33	41	30	35	46	41	34
12	34	30	30	37	44	46	44	38	37	38	38	38	39	40	40	40	40	40
13	33	33	34	38	43	46	48	42	42	41	42	43	44	45	47	45	49	51
14	33	34	39	46	52	52	52	49	47	46	45	45	46	47	48	44	47	47
15	31	31	31	44	52	46	42	51	39	35	43	26	9	-43	-15	6	9	9
16	3	6	1	16	30	26	18	15	6	15	13	16	19	14	28	37	32	31
17	3	9	10	15	26	31	31	31	38	25	21	27	23	29	37	27	34	33
18	21	20	22	25	32	37	41	41	39	37	37	36	36	37	37	37	37	37
19	20	11	15	23	38	46	47	46	45	43	39	40	41	40	37	38	39	44
20	37	38	42	48	54	57	54	50	53	53	53	53	48	50	51	51	53	58
21	57	57	54	54	58	54	31	2	-5	-5	-7	-17	14	8	11	17	30	41
22	37	33	20	16	8	-9	-15	-28	-15	-11	-11	-6	-20	-24	-8	19	24	21
23	24	16	20	22	24	21	24	22	19	10	27	29	20	34	34	29	25	30
24	29	25	27	26	26	33	38	26	15	12	26	19	27	16	19	26	29	31
25	23	21	17	13	20	28	23	9	15	14	32	17	32	26	27	34	34	39
26	28	23	28	36	43	44	43	40	36	33	35	33	34	35	34	38	38	37
27	26	22	27	33	35	33	36	31	29	29	27	27	31	41	41	36	37	38
28	32	32	31	37	36	33	35	35	30	27	22	21	26	29	30	30	37	45
29	38	41	43	46	51	52	56	52	41	33	23	13	13	25	29	30	35	36
30	53	32	26	28	26	10	-10	-28	-30	-34	-23	-15	-18	-9	6	12	22	33
31																		
Средн. по всем дням	30	27	26	30	36	37	35	30	28	26	26	25	27	25	30	33	35	36

Средн. суточн.				
19	20	21	22	23
35	43	40	41	43
34	35	35	40	33
32	32	36	38	35
28	26	30	41	25
38	39	43	47	47
49	48	49	50	51
37	40	42	47	47
40	40	42	46	47
48	49	47	45	44
44	46	51	54	53
34	39	44	43	45
40	44	46	44	40
48	44	43	43	43
42	44	43	48	44
18	22	13	35	31
27	18	16	17	17
34	36	36	36	33
38	39	39	40	42
43	45	50	53	53
58	57	58	59	59
43	40	37	41	44
27	25	28	24	23
31	31	35	40	36
46	35	35	33	35
31	34	36	36	35
35	38	39	38	38
35	37	41	43	43
37	38	41	42	42
28	24	37	41	51
25	27	29	31	35
36	37	39	41	41

23337

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; ∟ — причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитогаммы — ( )

Обработал Саломов

Проверил Боголю



Ведомство ЦВРСОАН СССР

Среднемесячн. Σ = 45231

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент вертикальная составляющая

Месяц Ноябрь Год 1962

Σ = 45200 + = =

Время миро ое																		
Дни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	35	30	26	27	29	32	35	38	37	36	38	38	39	39	40	38	37	38
2	39	34	32	36	39	40	40	38	36	35	34	34	36	35	39	37	35	36
3	37	33	30	29	34	37	39	38	37	37	37	36	37	38	38	37	37	36
4	36	32	30	31	34	37	39	36	34	34	34	36	37	35	37	39	36	38
5	31	27	26	28	32	32	30	31	33	34	35	35	35	35	35	34	34	34
6	34	32	30	28	29	34	34	33	33	33	33	34	34	34	36	36	36	37
7	30	28	26	26	29	34	37	36	35	35	34	36	38	34	35	35	36	36
8	36	32	27	27	28	33	34	33	33	32	33	34	35	35	36	34	35	33
9	31	29	29	24	27	31	34	33	33	33	32	32	32	32	32	33	33	33
10	32	30	25	25	28	31	32	32	32	31	31	31	32	32	32	32	32	32
11	32	29	24	24	26	28	28	28	28	28	29	30	32	31	32	32	30	30
12	29	30	30	29	31	34	33	32	32	32	32	32	31	31	31	31	32	33
13	38	34	33	31	31	31	32	33	34	34	35	35	36	36	38	36	37	37
14	34	30	31	32	32	33	35	36	37	39	38	38	38	39	38	37	38	37
15	18	19	20	23	24	24	24	25	24	25	24	25	24	27	35	35	35	33
16	20	22	22	26	27	25	23	26	27	28	27	28	28	29	31	28	28	26
17	30	31	29	31	31	29	28	28	28	27	28	29	28	29	28	27	28	27
18	29	31	31	33	34	34	34	32	31	30	30	31	31	31	31	31	31	31
19	33	29	28	25	25	28	29	30	28	27	27	27	28	28	28	28	28	29
20	26	24	22	20	21	23	23	24	24	25	26	26	26	27	28	29	29	30
21	25	20	17	16	17	19	20	28	27	30	33	35	38	37	37	39	39	36
22	24	23	17	19	20	22	27	29	33	34	34	35	35	38	39	39	34	31
23	31	31	29	29	28	30	31	31	33	35	38	36	37	37	37	35	34	34
24	29	32	33	32	35	37	38	37	36	38	39	38	38	38	40	41	39	39
25	31	25	18	16	19	19	19	21	23	22	25	23	26	24	25	25	26	25
26	34	34	31	30	32	32	33	35	35	35	34	34	36	34	35	36	36	35
27	31	27	21	21	26	28	30	31	32	31	31	32	32	33	32	32	32	30
28	28	26	22	20	22	26	28	28	28	27	27	28	29	29	30	30	31	30
29	29	29	26	24	23	26	27	27	25	26	26	28	30	32	31	31	31	30
30	26	21	18	16	16	18	20	24	28	29	33	34	34	36	36	36	36	34
31																		
Средн. по всем дням	31	29	26	26	28	30	31	31	31	31	32	32	33	33	34	34	34	33

					Средн. суточн.	
19	20	21	22	23		
39	37	37	37	41	41	36
36	36	35	35	36	39	36
36	37	37	37	40	37	36
36	36	37	36	35	35	35
34	34	34	33	35	36	33
36	33	32	33	32	31	33
35	35	35	34	34	35	34
32	33	32	31	31	31	33
32	31	32	32	32	32	31
32	32	32	31	31	32	31
31	31	30	29	29	28	29
33	33	33	33	36	39	32
37	38	38	38	37	37	35
37	37	37	35	33	28	35
34	31	28	30	25	21	26
27	28	28	28	29	30	27
27	27	28	28	29	30	29
32	32	32	31	33	35	32
29	29	29	27	28	28	28
30	29	29	29	28	28	26
36	30	31	29	29	25	29
31	29	28	27	27	26	29
34	34	34	35	36	37	34
39	35	34	34	34	33	36
24	26	26	25	26	30	24
34	34	33	33	33	33	34
30	30	30	29	29	29	30
29	29	29	29	28	29	28
29	29	29	28	26	26	28
32	32	32	32	30	30	28
33	32	32	32	32	32	31

22475

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; ∩ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Богомолов

Проведил Ютаско

Ведомство ДВНЦО АН СССР

Среднемесячн. D = -9°31'9

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент Склонение

Месяц декабрь Год 1962

D = -9°30'0 +

Время много ос.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	4.6	4.8	5.4	6.5	6.3	5.7	5.0	4.6	4.9	4.8	5.0	5.5	5.4	5.4	5.2	4.3	4.6	4.9
2	4.3	4.6	5.1	5.5	5.6	5.4	4.6	4.6	4.9	4.5	5.0	5.4	5.2	4.8	5.2	4.8	4.9	4.6
3	3.7	3.8	5.0	5.8	6.0	5.4	4.6	4.4	4.4	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6
4	4.4	4.6	5.1	5.2	4.6	4.0	3.1	3.0	4.3	4.0	4.7	3.1	4.8	4.9	2.8	3.0	5.1	6.3
5	6.0	6.6	6.8	6.7	6.2	5.6	5.2	4.4	4.3	5.0	5.5	5.0	5.4	5.2	4.7	4.6	4.9	5.0
6	4.4	4.6	5.7	6.3	6.5	5.6	4.8	4.4	4.4	4.6	4.8	4.6	4.7	4.8	4.4	4.8	4.9	4.8
7	4.3	4.4	5.0	5.7	5.5	5.0	4.1	3.8	4.1	4.2	4.3	4.6	4.6	4.6	4.3	4.2	4.1	4.1
8	3.9	3.8	4.6	5.3	5.4	4.6	3.9	4.1	4.6	4.6	5.2	5.0	4.9	4.2	3.6	4.2	4.1	4.0
9	4.9	5.2	5.5	5.7	5.8	6.0	5.2	4.4	4.5	4.6	4.8	4.7	4.6	4.6	4.6	4.4	4.4	4.3
10	4.2	4.6	5.4	5.4	5.5	4.6	3.7	3.6	3.8	4.1	4.3	4.4	4.6	4.6	4.5	4.2	3.9	3.6
11	Δ	Δ	Δ	5.6	5.4	5.3	5.6	5.5	5.9	3.8	4.9	5.4	4.7	3.3	5.9	1.7	2.2	3.0
12	6.1	6.4	6.2	6.0	4.9	4.8	4.5	4.4	4.2	4.6	4.6	4.6	4.8	4.8	4.7	4.6	4.4	4.4
13	6.1	6.6	7.7	6.3	5.6	5.6	5.3	4.2	4.5	4.4	5.4	5.9	6.4	3.4	4.4	4.7	4.8	4.9
14	6.8	7.5	7.1	7.3	5.9	5.3	4.5	4.0	4.1	4.5	4.9	6.0	5.8	4.9	3.7	4.1	4.0	4.1
15	Δ	5.7	5.2	5.1	5.7	5.5	4.1	3.2	4.0	4.7	4.4	4.6	4.5	4.6	4.6	4.4	4.1	4.0
16	3.9	4.1	4.8	5.4	5.5	5.0	3.9	3.3	3.2	3.3	3.6	4.1	4.2	3.4	3.6	4.2	4.2	4.3
17	4.3	4.2	4.6	5.2	5.1	4.6	3.7	2.7	3.0	3.3	3.8	4.0	4.0	3.9	4.0	3.9	2.8	3.5
18	12.2	Δ	Δ	5.1	7.5	6.0	4.9	4.1	3.9	4.6	4.8	4.0	4.2	4.5	3.4	4.5	5.0	4.9
19	8.2	12.2	8.9	7.3	6.6	6.1	4.5	4.7	2.7	4.4	4.4	4.6	3.6	4.0	5.0	4.9	5.6	5.1
20	6.1	5.7	5.8	6.6	6.9	6.4	5.1	4.4	4.5	3.4	3.3	3.9	4.3	4.2	4.3	4.9	3.4	6.0
21	7.0	7.0	7.1	6.6	6.5	6.1	6.3	4.8	4.3	4.5	4.4	4.0	3.8	3.7	3.4	4.9	4.4	5.6
22	4.4	5.0	5.9	6.8	6.8	6.5	5.6	4.7	4.1	4.5	3.6	3.7	4.9	4.8	4.3	4.8	5.2	5.3
23	4.3	4.4	5.1	6.5	6.2	5.7	5.1	4.5	4.5	4.5	4.7	4.8	4.7	4.6	4.5	4.9	5.1	5.1
24	3.7	4.6	5.5	6.0	6.3	5.8	5.0	4.1	4.0	4.2	4.3	4.4	4.6	4.5	3.9	3.5	4.3	4.3
25	4.1	4.8	5.2	5.9	6.5	5.9	4.9	4.3	4.4	4.6	4.8	4.9	4.8	4.8	4.9	4.9	4.9	4.9
26	3.8	4.2	4.9	5.4	5.5	4.7	4.0	4.1	3.2	3.3	4.5	4.9	4.9	2.8	2.7	5.4	6.1	6.6
27	5.1	5.5	5.8	6.3	6.1	5.5	4.7	4.7	4.7	4.9	5.0	5.0	5.1	5.1	5.1	5.0	5.1	4.9
28	4.3	5.3	5.6	6.1	6.0	5.4	4.7	4.4	4.4	4.5	4.9	5.1	5.6	3.7	4.5	5.0	5.0	4.7
29	4.2	4.4	5.0	5.5	5.3	5.3	5.3	4.9	4.8	4.9	5.0	4.9	4.9	4.1	4.9	5.5	5.2	4.9
30	Δ	Δ	Δ	5.2	5.7	5.3	4.8	4.4	4.4	4.7	4.5	4.8	4.9	4.8	4.9	4.9	4.9	4.9
31	4.7	5.3	6.1	6.5	6.2	5.7	5.1	4.6	4.8	5.9	5.9	6.2	5.4	5.2	4.9	4.5	3.5	4.0
Среднее по всем дням	4.6	4.8	5.3	6.0	5.9	5.4	4.7	4.2	4.3	4.4	4.6	4.7	4.8	4.4	4.4	4.5	4.5	4.7

19	20	21	22	23	Средн. суточн.	
5.2	6.0	5.0	5.2	5.2	5.2	
4.6	4.9	5.2	5.0	4.8	4.9	
5.2	4.8	4.1	4.1	4.1	4.6	
4.9	4.8	4.6	5.1	4.9	4.4	
4.9	4.9	5.0	5.1	5.2	4.8	5.3
5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	4.8	5.0
4.2	4.9	5.0	4.4	4.8	4.5	4.5
3.7	3.6	4.0	5.3	5.5	5.2	4.5
4.6	4.6	4.6	4.7	4.9	4.3	4.8
3.7	3.8	3.6	5.4	6.2	6.3	4.5
3.5	7.1	4.5	4.6	7.3	7.9	4.3
4.4	3.5	2.5	4.0	3.9	5.4	4.7
4.6	4.5	3.9	5.1	6.4	6.2	5.3
4.1	4.8	5.5	5.0	5.1	5.3	5.2
3.8	3.9	4.2	5.0	5.1	4.4	4.4
4.2	4.6	5.0	4.4	4.5	4.2	4.2
0.6	4.6	8.0	10.7	9.9	8.8	4.7
6.9	8.4	10.1	5.7	6.1	5.2	5.3
8.3	7.8	4.7	5.4	7.6	6.6	6.0
6.7	5.1	5.1	8.5	6.8	6.7	5.3
5.0	6.5	5.5	5.4	5.5	4.9	5.3
5.8	5.8	5.4	5.4	5.0	5.0	5.1
5.2	5.2	5.2	5.1	5.2	4.1	5.0
4.7	5.1	5.4	5.1	4.9	4.4	4.7
4.7	4.9	4.9	4.9	4.4	4.2	4.9
6.5	6.8	6.0	5.7	7.1	6.6	5.0
4.9	4.6	4.7	5.3	4.4	4.1	5.1
4.7	5.0	5.5	5.5	5.1	4.9	5.0
5.0	4.9	5.1	5.2	5.2	4.4	5.0
4.9	5.0	5.2	5.5	4.9	4.9	4.3
4.0	4.9	5.0	4.6	4.7	4.4	5.1
4.8	5.2	5.1	5.3	5.5	5.2	4.9

3633.1

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Δ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитогаммы — ( ).

Обработал Самойлов

Проверил Жопа

Ведомство ДВФСОАН СССР

Среднемесячн. H = 27083

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41'

Долгота 132°10'

Элемент горизонтальная составляющая

Месяц декабрь Год 1962

H = 27050 +

Время мгн ое	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17																	19 20 21 22 23					Средн. суточн.		
	Дня	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22		23	
1	29	26	21	24	29	33	33	29	25	21	22	20	22	23	26	36	31	25	24	29	31	31	33	34	27
2	27	20	22	29	32	34	35	33	29	26	26	23	24	27	35	36	35	35	35	33	36	37	35	37	31
3	32	27	28	33	37	42	46	44	44	36	36	35	36	39	35	37	39	43	42	48	48	50	52	54	40
4	52	50	51	69	87	88	78	60	34	10	2	-5	-10	6	6	-8	13	15	13	12	19	24	29	27	30
5	20	21	27	28	33	32	35	32	29	22	15	20	22	23	16	23	26	30	34	34	34	34	33	33	27
6	29	28	26	30	34	38	42	42	40	38	37	37	39	36	38	39	38	38	36	41	41	41	43	45	37
7	41	37	36	33	37	45	50	50	47	43	42	42	42	40	41	43	48	47	41	37	44	47	50	56	43
8	53	51	53	57	54	55	53	47	33	23	18	17	19	30	35	34	34	35	34	37	36	30	35	40	38
9	41	34	31	33	32	34	40	40	39	34	29	31	37	39	41	43	44	46	47	48	53	53	50	52	40
10	47	44	44	51	48	56	58	56	52	51	46	44	44	42	42	42	45	38	37	39	35	35	43	44	45
11	42	44	Δ	37	36	29	22	11	6	10	18	12	15	14	31	21	11	11	21	20	19	19	26	36	22
12	33	39	38	37	36	37	31	28	24	20	21	21	22	22	25	27	32	25	26	44	26	23	38	29	29
13	32	36	39	50	50	37	33	31	27	17	17	17	14	26	17	16	23	26	30	33	43	36	47	44	31
14	47	41	41	46	53	52	49	43	38	31	25	10	11	23	28	39	32	39	38	36	36	42	41	45	37
15	Δ	29	33	31	30	31	21	33	33	30	29	31	32	34	37	37	37	37	35	29	30	35	37	37	32
16	31	26	28	35	43	47	47	46	47	43	40	39	35	39	48	46	40	43	43	43	46	52	52	53	42
17	51	51	51	53	64	60	64	62	46	31	36	39	40	36	32	32	31	42	37	28	19	25	50	32	42
18	0	Δ	Δ	-4	-1	15	12	11	15	10	1	-10	-12	10	42	8	24	22	27	42	69	32	17	16	16
19	17	16	11	17	12	5	15	-5	7	19	6	34	16	31	24	31	40	31	46	34	29	26	18	24	21
20	19	17	17	7	-6	14	24	22	-2	2	-9	6	6	19	39	19	30	31	31	27	8	11	15	25	16
21	18	17	17	15	14	24	14	13	14	11	16	27	29	39	23	27	25	37	37	31	46	33	30	31	24
22	31	23	20	22	27	29	32	31	25	28	25	35	30	31	38	33	36	36	36	38	38	37	36	29	31
23	30	27	26	27	32	35	37	36	33	32	31	32	35	35	37	38	35	35	37	38	38	38	40	38	34
24	29	22	21	24	30	37	42	38	32	34	31	26	27	27	33	35	31	33	36	36	40	40	40	41	33
25	36	33	31	33	40	44	48	47	47	45	44	46	45	45	45	47	49	51	50	50	48	50	50	47	45
26	44	47	48	57	65	58	59	53	57	49	35	29	37	36	-11	13	32	32	31	32	44	42	34	38	40
27	36	36	34	31	31	35	37	32	33	31	32	33	35	33	36	39	37	38	40	43	39	40	44	47	36
28	49	45	43	43	46	49	51	48	45	45	45	45	40	48	44	46	46	52	49	49	50	51	56	57	48
29	51	48	46	48	42	36	37	39	39	36	34	37	36	37	33	33	41	38	38	38	39	39	42	44	40
30	Δ	Δ	Δ	30	34	34	37	35	31	30	30	32	31	32	34	37	39	37	38	39	43	40	35	31	35
31	28	25	29	38	44	46	46	46	37	10	-14	-16	2	14	3	8	7	15	17	19	23	27	27	27	21
С. ранее по всем дням	32	33	33	34	34	39	40	37	32	28	25	26	26	30	31	31	33	34	35	36	37	36	38	38	33
																									24655

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Δ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( ).

Обработал Самойлов

Проверил Юнец

Ведомство ДВФРС ОАИ ССР

Среднемесячн. Z = 45233

Обсерватория Владивосток

Широта 43°41' Долгота 132°10'

Элемент вертикальная составляющая

Месяц декабрь Год 1962

Z = 45200 +

Дни	Время																	Средн. суточн.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	Средн. суточн.				
1	29	23	20	17	19	21	23	22	23	23	23	24	26	26	27	29	28	27	29	29	29	28	25				
2	29	30	29	28	26	29	27	27	31	33	33	34	35	36	35	34	34	34	34	33	31	29	29	31			
3	28	23	22	22	24	26	27	25	25	24	23	21	20	24	26	28	28	28	28	28	24	22	21	25			
4	19	22	25	29	28	27	25	23	22	23	25	25	30	33	31	33	32	30	29	30	30	25	28	23	27		
5	19	18	20	24	26	26	26	24	22	22	22	23	24	25	26	28	29	28	28	28	24	22	22	24			
6	28	30	32	33	35	37	39	39	38	35	34	33	34	36	37	36	36	36	36	36	36	35	34	35			
7	31	31	30	31	31	30	30	31	32	32	32	32	32	33	32	31	33	33	33	33	32	30	29	31			
8	27	26	24	19	21	22	24	25	25	25	24	24	26	27	29	33	35	36	36	36	36	34	34	33	28		
9	24	24	25	26	26	26	26	26	26	26	27	27	27	27	28	28	28	28	28	28	29	29	29	29	27		
10	Δ	Δ	Δ	20	25	32	30	25	27	30	26	28	31	33	35	36	36	36	36	36	35	33	32	33	31	31	
11	Δ	Δ	Δ	32	35	36	35	36	35	38	39	39	40	41	41	40	40	41	41	41	41	39	35	37	37	34	38
12	Δ	Δ	21	26	31	32	32	31	30	29	29	30	31	32	32	33	33	33	33	33	34	33	30	29	27	24	30
13	28	35	40	42	42	42	42	43	43	41	42	43	43	44	43	43	43	43	43	43	41	41	39	38	35	32	40
14	23	26	27	28	28	28	27	27	27	27	27	29	29	31	31	30	30	30	31	31	30	30	29	28	33	29	
15	Δ	30	29	28	29	31	28	37	38	38	39	39	38	35	39	40	37	32	29	29	28	28	27	28	28	33	
16	27	25	23	22	22	24	25	25	24	24	24	24	26	25	25	26	26	25	25	25	26	26	26	28	29	29	25
17	31	34	37	35	34	33	31	31	27	27	29	29	31	32	31	32	32	32	29	28	29	30	28	25	23	30	
18	22	Δ	Δ	32	37	41	43	43	42	41	40	42	44	46	40	40	38	38	38	38	37	33	26	29	31	37	
19	29	28	27	31	34	38	42	42	45	45	43	44	40	38	40	40	37	35	34	34	28	29	30	31	32	36	
20	30	27	26	22	24	30	31	29	25	27	27	28	28	30	27	26	26	25	24	24	21	21	24	25	30	26	
21	36	37	38	38	39	43	42	41	40	39	39	38	38	37	35	35	35	35	35	34	34	31	34	33	34	37	
22	32	30	36	41	44	45	46	44	43	45	45	46	46	46	46	46	45	45	42	42	42	40	40	40	40	42	
23	36	38	41	41	42	42	43	43	40	38	38	40	40	40	40	40	40	42	42	42	42	41	40	40	40	40	
24	36	32	31	33	36	43	43	43	41	36	32	31	30	31	31	29	30	30	30	30	30	30	30	31	37	34	
25	41	42	41	41	44	45	44	38	39	41	41	42	43	43	43	43	43	43	43	43	43	41	40	40	37	42	
26	39	38	38	35	36	38	35	34	30	29	32	37	41	38	40	44	44	40	39	39	40	39	38	36	36	38	
27	33	33	35	36	41	42	39	33	30	28	27	28	28	28	28	30	29	30	30	31	31	31	32	31	31	32	
28	27	31	34	38	39	40	40	40	40	37	33	34	36	39	39	42	43	42	42	42	43	42	41	42	42	39	
29	40	41	41	40	40	38	41	38	41	39	39	39	39	40	40	41	40	40	40	39	39	39	39	39	38	40	
30	Δ	Δ	Δ	25	29	31	29	28	26	26	26	27	28	28	29	30	30	31	30	30	31	31	29	29	27	29	
31	25	26	24	23	23	25	26	28	25	23	25	30	33	33	35	35	34	35	34	34	34	33	32	31	31	29	
Средн. по всем дням	30	30	30	30	32	34	34	33	32	32	32	33	33	34	34	35	35	34	34	34	33	33	32	32	31	33	

23809

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановились часы; Δ — иные причины отсутств. записи. Величины, взятые приближенно с магнитограммы — ( )

Обработал Самойлов

Проверил Ю. Лео