

19164-III

Ведомство ДВФормал СОАНСЕР
 Обсерватория Усеурійск
 Месяц ноябрь Год 1965

Широта 43°41'48" Долгота 132°9'30"

ЭЛЕМЕНТ Горизонтальная составляющая
H = 27070 + (...) ЭН = 2.31/мм H

27040x-10x
27037y-10y

с 1-12 xi
 с 13-30 xi

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

13844

Условные обозначения: Δ — посылка лампы, > или < — запись вышла за бумагу, □ — остановились часы, Δ иные причины отсутств. запись. Величины, вклатые приближенно с магнитограммы — ()

Обработал Стогниб Проверил Вобнлева

Ведомство ДВФинвол СССР
 Обсерватория Чусовский

43° 41' 48"
 Широта

132° 9' 30"
 Долгота

Элемент Склонение

-9° 30' 0" с 1 II по 15 II 65.
 -9° 30' 5" с 19 II 65.
 -9° 30' 8" с 20 II по 21 II 65.
 -9° 31' 4" с 22 II по 27 II 65.
 -9° 32' 5" с 28 II по 30 II 65.

Месяц кабрь Год 1965

Q = -9° 30' 8" + (-) Q = 0.231 Q

Время мгнов.	1																	19					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	5.2	4.9	6.1	7.1	7.2	6.7	5.9	5.2	5.3	5.4	5.6	5.6	5.7	5.6	5.5	5.4	5.1	5.0	4.9	4.9	5.0	5.2	5.4	5.3	5.6
2	4.9	5.4	6.4	7.4	7.7	7.3	6.4	5.8	5.6	5.7	5.8	6.0	5.8	4.8	4.7	5.2	5.4	4.9	5.1	5.2	5.3	5.8	6.0	4.8	5.7
3	3.7	3.3	5.0	6.1	6.6	6.1	5.5	5.5	5.7	5.7	5.7	5.7	5.6	5.4	5.4	5.4	5.3	5.2	5.2	5.7	5.6	5.7	5.6	5.0	5.4
4	4.5	3.8	5.5	6.4	5.9	5.7	5.0	4.6	5.0	5.3	5.0	5.6	6.3	6.1	3.6	4.5	5.2	5.2	5.1	5.1	5.2	5.4	5.7	5.2	5.2
5	4.3	4.3	5.4	6.3	6.7	6.5	6.1	5.7	5.9	5.7	5.5	5.3	5.2	5.2	5.2	4.6	4.0	3.5	3.1	3.9	4.3	6.3	5.0	7.6	5.4
6	8.7	8.6	9.8	11.2	10.9	8.7	7.2	6.8	6.9	6.6	5.0	5.4	5.8	5.9	5.8	5.6	5.7	5.9	6.3	6.1	5.7	6.9	6.3	5.7	7.0
7	7.1	7.7	7.8	8.2	8.4	8.0	7.2	6.8	6.8	7.1	4.9	6.5	5.9	5.4	5.2	5.2	5.4	5.6	4.3	5.3	5.4	5.8	5.4	4.8	6.3
8	4.5	4.9	5.9	7.1	7.5	6.9	6.3	5.8	5.7	5.6	5.8	5.9	5.7	5.3	5.4	5.4	5.9	5.3	5.1	5.4	6.3	5.7	5.6	5.4	5.8
9	4.9	5.2	6.7	7.9	7.9	7.0	6.1	5.7	5.6	6.1	6.5	5.4	5.7	5.4	5.3	5.2	5.1	4.9	5.0	5.1	5.3	5.4	5.3	5.2	5.7
10	4.6	4.9	6.5	7.7	7.6	6.8	6.0	5.4	5.1	5.1	5.2	5.2	5.4	5.2	5.0	5.0	4.9	4.9	4.9	(4.8)	4.7	4.7	4.7	4.2	5.4
11	4.1	4.7	6.1	7.3	7.5	6.3	5.0	4.3	4.2	4.5	4.8	4.8	4.8	4.7	4.7	4.6	4.6	4.2	4.3	4.5	4.8	4.9	4.6	3.8	4.9
12	3.6	4.8	6.4	7.0	7.0	6.6	5.7	4.8	4.7	4.8	4.9	4.9	4.8	4.8	4.7	4.6	4.5	4.2	4.0	4.1	4.3	4.5	4.5	3.9	4.9
13	3.8	4.5	5.7	7.0	7.1	6.4	5.3	4.9	4.9	5.1	5.1	5.3	5.2	4.9	4.8	4.8	4.7	4.4	4.5	4.5	4.7	5.9	4.6	4.9	5.1
14	4.8	5.2	5.8	6.3	6.4	6.0	5.2	4.7	4.7	4.8	4.9	5.0	5.0	4.8	4.6	4.7	4.6	4.5	4.2	3.8	4.5	4.5	4.8	4.9	4.9
15	5.5	5.5	6.0	6.2	5.9	5.5	5.1	5.1	4.9	5.0	5.0	4.9	4.9	4.9	4.8	4.8	4.7	4.6	4.6	3.6	3.8	4.4	4.8	4.7	4.9
16	4.6	4.6	5.2	6.2	6.4	6.0	5.6	5.0	4.9	4.8	4.8	4.8	4.7	4.7	4.7	4.5	4.4	4.4	4.5	4.6	4.8	4.9	5.1	4.7	5.0
17	4.2	3.8	4.3	5.7	5.9	5.2	4.5	4.6	4.4	4.6	4.9	5.0	5.0	4.4	4.5	4.5	4.4	4.4	4.4	4.5	4.5	4.6	4.6	4.0	4.6
18	3.9	4.0	4.7	6.1	6.0	5.4	4.6	4.3	4.3	4.3	4.3	3.9	4.5	3.8	3.8	3.8	4.1	4.1	4.3	4.1	4.5	4.5	4.0	3.1	4.4
19	3.2	4.1	5.0	5.9	6.8	6.6	5.9	5.3	5.7	6.4	6.0	5.6	3.6	4.5	5.0	5.1	4.8	5.4	4.4	4.8	5.0	5.1	5.0	4.2	5.1
20	4.6	5.7	7.4	7.3	7.1	6.2	5.1	5.3	5.9	6.6	5.3	6.4	3.9	5.9	5.4	5.3	5.8	5.6	5.5	4.4	5.3	5.3	6.0	6.3	5.7
21	6.9	7.4	7.2	7.3	7.2	6.9	6.4	5.3	5.3	5.3	5.6	5.5	5.4	5.4	5.3	5.3	5.0	4.9	5.1	5.3	5.5	5.2	5.6	5.4	5.8
22	5.5	5.5	6.5	7.3	7.5	6.9	6.2	5.7	5.7	5.8	5.9	5.7	5.3	5.4	5.4	5.4	5.3	5.4	5.4	5.2	5.3	5.5	5.7	5.7	5.8
23	5.4	5.2	5.7	6.3	6.5	6.4	6.1	5.7	5.4	5.7	5.7	5.4	5.6	5.5	5.4	5.4	5.3	5.1	5.1	5.2	4.9	4.6	4.6	4.5	5.4
24	5.2	6.3	6.9	7.1	7.3	7.0	6.0	5.0	4.9	5.2	5.3	5.4	6.7	5.5	5.2	5.1	5.0	4.8	4.8	5.0	5.0	5.2	5.0	4.6	5.5
25	5.0	6.0	6.6	6.9	6.8	6.3	5.5	5.0	4.9	5.0	5.1	5.2	5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.7	4.9	5.0	5.2	5.6	5.0	4.7	5.3
26	4.4	4.7	5.0	5.4	6.0	6.4	6.1	5.0	5.0	4.9	5.0	5.2	5.2	5.0	4.9	4.7	4.2	4.0	4.4	4.5	4.8	5.0	5.1	4.7	5.0
27	5.2	6.1	6.3	7.3	7.5	6.8	6.0	5.4	5.1	5.0	5.0	5.1	5.1	5.1	5.0	5.0	4.9	5.2	4.7	4.3	4.5	4.8	5.2	5.1	5.4
28	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
29	Δ	(5.1)	6.0	7.2	7.7	7.1	6.1	5.4	(5.3)	(5.4)	5.4	5.4	5.6	5.8	5.8	5.6	5.1	5.4	5.6	6.0	6.1	6.5	6.3	5.4	5.6
30	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
31																									
Среднее по всем дням	4.9	5.2	6.1	7.0	7.1	6.6	5.8	5.3	5.3	5.4	5.3	5.4	5.2	5.2	5.0	5.0	4.9	4.8	4.8	4.8	5.0	5.3	5.3	4.9	5.4

3622.8

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

Обработал Колмогорова Проверил Петрова

Ведомство СВФМВЛВ СОЛ И СЕР
 Обсерватория Чесурской
 Месяц ноябрь Год 1965

13°41'48" 132°9'30"
 Широта Долгота

ЭЛЕМЕНТ Вертикальная составляющая
 $Z = -3345160\gamma + (\dots) \delta Z = 2.67 \mu\text{в} Z$

15127Y с 1. XI по 8. XI. 65. 19164-III
 45130Y с 9 XI по 10. XI. 65.
 45135Y с 11 XI по 15. XI. 65. -33Y
 45120Y с 16 XI по 30. XI. 65.

Время н.р.овое	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	6	4	3	4	6	9	10	9	9	7	10	10	10	11	11	11	10	11	10	9	11	13	13	9	
2	12	6	4	4	4	5	9	8	7	7	8	8	8	9	9	10	9	10	10	10	10	10	11	11	8
3	13	7	0	0	5	9	11	12	12	12	12	11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9
4	10	5	0	0	2	5	6	5	5	6	7	7	7	8	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6
5	6	0	-5	-6	-2	2	6	7	7	7	7	7	6	6	5	6	5	4	4	4	4	4	4	4	4
6	4	2	1	4	8	11	11	12	12	12	10	13	13	12	11	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9
7	12	8	7	9	11	13	13	12	11	11	12	12	13	13	13	11	11	11	11	11	11	11	11	11	10
8	4	2	-2	-4	1	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
9	4	0	0	-2	2	6	8	7	7	7	8	8	8	7	6	7	6	4	4	4	4	4	4	4	5
10	7	4	-1	-2	1	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
11	3	2	1	-1	2	6	9	7	7	7	8	9	9	9	8	9	8	7	7	7	7	7	7	7	7
12	7	6	7	9	13	13	14	14	11	13	11	12	13	12	12	13	12	12	12	12	12	12	12	12	11
13	3	0	0	-1	3	6	7	7	9	9	9	9	9	10	10	10	9	8	8	8	8	8	8	8	7
14	2	0	-1	3	6	9	13	13	14	15	15	16	16	17	16	16	15	15	15	15	15	15	15	15	11
15	9	6	7	7	8	7	6	7	6	5	4	4	4	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4
16	-6	-7	-4	-3	0	2	2	3	4	5	7	8	8	8	9	10	10	11	11	11	11	11	11	11	6
17	13	12	9	8	11	14	15	14	14	6	7	7	7	6	5	4	2	0	0	0	0	0	0	0	7
18	10	11	11	13	18	21	21	18	17	17	16	15	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	16
19	11	9	10	11	10	11	12	10	10	10	10	12	11	11	10	9	8	9	9	9	9	9	9	9	10
20	12	10	13	13	19	20	20	22	23	23	25	26	27	27	26	24	25	22	22	22	22	22	22	22	20
21	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
22	3	7	7	7	9	11	13	13	12	12	12	12	12	12	11	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9
23	5	3	0	0	2	5	6	7	7	7	8	8	9	9	9	8	7	8	8	8	8	8	8	8	6
24	-5	-8	-7	0	2	5	8	7	7	9	10	10	12	13	15	13	13	13	13	13	13	13	13	13	8
25	14	10	10	13	16	15	14	12	10	8	7	6	4	2	1	-1	-3	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	5
26	2	3	3	0	-2	0	2	3	3	2	4	6	6	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	5
27	5	5	3	2	6	10	11	9	8	7	6	7	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6
28	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
29	Δ	-3	-2	-2	1	1	2	1	2	1	2	3	4	4	5	6	7	7	7	7	7	7	7	7	4
30	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
31																									
Среднее по всем дням	6	4	3	3	6	8	10	9	9	9	9	9	10	10	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8	8

4967

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

Обработал Колмогорова Проверил Стужин

-9°30'0 с 1. XI по 18. XI. 65.
 -9°30'5 с 19. XI. 65.
 -9°30'8 с 20. XI. по 21. XI. 65.
 -9°31'4 с 22. XI по 27. XI. 65.
 -9°32'5 с 28 XI по 30 XI. 65.

Месяц ноябрь Год 1965

Элемент Склонение
 $\delta = -9^{\circ}30'0 + (\dots) \delta_2 = 0.231 \cdot \delta = -9^{\circ}32'5$

Время мировое	Дни																	Средн. суточн.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	5.2	4.9	6.1	7.1	7.2	6.7	5.9	5.2	5.3	5.4	5.6	5.6	5.7	5.6	5.5	5.7	5.1	5.0
2	4.9	5.4	6.4	7.4	7.7	7.3	6.4	5.8	5.6	5.7	5.8	6.0	5.8	4.8	4.7	5.2	5.4	4.9
3	3.7	3.8	5.0	6.1	6.6	6.1	5.5	5.5	5.7	5.7	5.7	5.7	5.6	5.4	5.4	5.7	5.3	5.2
4	4.5	3.8	5.5	6.4	5.9	5.7	5.0	4.6	5.0	5.3	5.0	5.6	6.3	6.1	3.6	4.5	5.2	5.2
5	4.3	4.3	5.4	6.3	6.7	6.5	6.1	5.7	5.9	5.7	5.5	5.3	5.2	5.2	5.2	4.6	4.0	3.5
6	8.7	8.6	9.8	11.2	10.9	8.7	7.2	6.8	6.9	6.6	5.0	5.4	5.8	5.9	5.8	5.6	5.7	5.9
7	7.1	7.7	7.8	8.2	8.4	8.0	7.2	6.8	6.8	7.1	4.9	6.5	5.9	5.4	5.2	5.2	5.4	5.6
8	4.5	4.9	5.9	7.1	7.5	6.9	6.3	5.8	5.7	5.6	5.8	5.9	5.7	5.3	5.4	5.4	5.9	5.3
9	4.9	5.2	6.7	7.9	7.9	7.0	6.1	5.7	5.6	6.1	6.5	5.4	5.7	5.4	5.3	5.2	5.1	4.9
10	4.6	4.9	6.5	7.7	7.6	6.8	6.0	5.4	5.1	5.1	5.2	5.2	5.4	5.2	5.0	5.0	4.9	4.9
11	4.1	4.7	6.1	7.3	7.5	6.3	5.0	4.3	4.2	4.5	4.8	4.8	4.8	4.7	4.7	4.6	4.6	4.2
12	3.6	4.8	6.4	7.0	7.0	6.6	5.7	4.8	4.7	4.8	4.9	4.9	4.8	4.8	4.7	4.6	4.5	4.2
13	3.8	4.5	5.7	7.0	7.1	6.4	5.3	4.9	4.9	5.1	5.1	5.3	5.2	4.9	4.8	4.8	4.7	4.4
14	4.8	5.2	5.8	6.3	6.4	6.0	5.2	4.7	4.7	4.8	4.9	5.0	5.0	4.8	4.6	4.7	4.6	4.5
15	5.5	5.5	6.0	6.2	5.9	5.5	5.1	5.1	4.9	5.0	5.0	4.9	4.9	4.9	4.8	4.8	4.7	4.6
16	4.6	4.6	5.2	6.2	6.4	6.0	5.6	5.0	4.9	4.8	4.8	4.8	4.7	4.7	4.7	4.5	4.4	4.4
17	4.2	3.8	4.3	5.7	5.9	5.2	4.5	4.6	4.4	4.6	4.9	5.0	5.0	4.4	4.5	4.5	4.4	4.4
18	3.9	4.0	4.7	6.1	6.0	5.4	4.6	4.3	4.3	4.3	4.3	3.9	4.5	3.8	3.8	3.8	4.1	4.1
19	3.2	4.1	5.0	5.9	6.8	6.6	5.9	5.3	5.7	6.4	6.0	5.6	3.6	4.5	5.0	5.1	4.8	5.4
20	4.6	5.7	7.4	7.3	7.1	6.2	5.1	5.3	5.9	6.6	6.3	6.4	3.9	5.9	5.4	5.3	5.8	5.6
21	6.9	7.4	7.2	7.3	7.2	6.9	6.4	5.3	5.3	5.3	5.6	5.5	5.4	5.4	5.3	5.3	5.0	4.9
22	5.5	5.5	6.5	7.3	7.5	6.9	6.2	5.7	5.7	5.8	5.9	5.7	5.3	5.4	5.4	5.4	5.3	5.4
23	5.4	5.2	5.7	6.3	6.5	6.4	6.1	5.7	5.4	5.7	5.7	5.4	5.6	5.5	5.4	5.4	5.3	5.1
24	5.2	6.3	6.9	7.1	7.3	7.0	6.0	5.0	4.9	5.2	5.3	5.4	6.7	6.5	5.2	5.1	5.0	4.8
25	5.0	6.0	6.6	6.9	6.8	6.3	5.5	5.0	4.9	5.0	5.1	5.2	5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.7
26	4.4	4.7	5.0	5.4	6.0	6.4	6.1	5.0	5.0	4.9	5.0	5.2	5.2	5.0	4.9	4.7	4.2	4.0
27	5.2	6.1	6.3	7.3	7.5	6.8	6.0	5.4	5.1	5.0	5.0	5.1	5.1	5.1	5.0	5.0	4.9	5.2
28	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
29	Δ	(5.1)	6.0	7.2	7.7	7.1	6.1	5.4	(5.3)	(5.4)	5.4	5.4	5.6	5.8	5.8	5.6	5.1	5.4
30	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
31																		
Среднее по всем дням	4.9	5.2	6.1	7.0	7.1	6.6	5.8	5.3	5.3	5.4	5.3	5.4	5.2	5.2	5.0	5.0	4.9	4.8

19	20	21	22	23	Средн. суточн.	
4.9	4.9	5.0	5.2	5.4	5.6	
5.1	5.2	5.3	5.8	6.0	4.8	5.7
5.2	5.4	5.6	5.7	5.6	5.0	5.4
5.1	5.1	5.2	5.4	5.7	5.2	5.2
3.1	3.9	4.3	6.3	8.0	7.6	5.4
6.3	6.1	5.7	6.9	6.3	5.7	7.0
4.3	5.3	5.4	5.8	5.4	4.8	6.3
5.1	5.4	6.3	5.7	5.6	5.4	5.8
5.0	5.1	5.3	5.4	5.3	5.2	5.7
4.9	(4.8)	4.7	4.7	4.7	4.2	5.4
4.3	4.5	4.8	4.9	4.6	3.8	4.9
4.0	4.1	4.3	4.5	4.5	3.9	4.9
4.5	4.5	4.7	5.9	4.6	4.8	5.1
4.2	3.8	4.5	4.5	4.8	4.9	4.9
4.6	3.6	3.8	4.4	4.8	4.7	4.9
4.5	4.6	4.8	4.9	5.1	4.7	5.0
4.4	4.5	4.5	4.6	4.6	4.0	4.6
4.3	4.1	4.5	4.5	4.0	3.1	4.4
4.4	4.8	5.0	5.1	5.0	4.2	5.1
5.5	4.4	5.3	5.3	6.0	6.3	5.7
5.1	5.3	5.5	5.2	5.6	5.4	5.8
5.4	5.2	5.3	5.5	5.7	5.7	5.8
5.1	5.2	4.9	4.6	4.6	4.5	5.4
4.8	5.0	5.0	5.2	5.0	4.6	5.5
4.9	5.0	5.2	5.6	5.0	4.7	5.3
4.4	4.5	4.8	5.0	5.1	4.7	5.0
4.7	4.3	4.5	4.8	5.2	5.1	5.4
Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
5.6	6.0	6.1	6.5	6.3	5.4	5.6
Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
4.8	4.8	5.0	5.3	5.3	4.9	5.4

3622.8

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

Обработал Колмогорова Проверил Летюева

19164-III

Ведомство ДВРМШМ СОАНСЕР
 Обсерватория Уссурийск
 Месяц ноябрь Год 1965

Широта 43°41'48" Долгота 132°9'30"

ЭЛЕМЕНТ Горизонтальная составляющая
 $H = 27070 + (\dots) \text{ и } H = 2,31 \mu\text{м} H = 27037 - 10\mu$

27040γ - 10μ

с 1-12 xi

с 13-30 xi

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

13844

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

Обработал Ситогин

Проверил Возилева

