

22864-III

Ведомство Яв. станция СО АН СССР
 Обсерватория Владивосток (Сорно-Шастинка)
 Месяц Май Год 1969

Доагота

ЭЛЕМЕНТ А Склонение
 = -9°26.6 + (---)

$\delta A = 0.217''/мм A = -9^{\circ}40.8$

Время м. 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.		
1	5.9	6.3	8.9	11.0	11.7	11.7	10.7	9.5	8.1	8.0	8.6	8.5	8.4	8.0	7.9	7.7	6.8	6.9	6.7	7.6	7.9	7.8	5.7	5.1	8.1
2	6.8	6.6	8.5	11.2	11.8	11.8	11.5	10.5	8.8	8.4	8.4	7.4	6.4	7.3	7.7	7.9	8.0	8.4	8.3	8.2	8.2	7.7	6.5	4.6	8.4
3	3.8	5.6	8.6	10.3	11.4	11.7	11.1	9.7	8.4	8.1	8.2	8.1	7.9	7.8	7.8	8.0	7.7	7.8	7.9	8.1	8.0	7.6	6.0	4.2	8.1
4	2.8	3.8	7.0	9.6	11.1	11.9	11.2	9.8	8.4	8.0	8.2	8.1	8.0	7.7	7.7	7.6	7.3	7.1	7.1	7.2	8.6	9.3	7.9	4.7	7.9
5	4.1	4.5	6.8	9.1	10.5	11.1	9.9	8.4	7.2	7.6	7.8	8.4	8.7	7.9	7.4	6.7	6.7	7.0	7.0	7.0	6.9	6.5	5.1	3.7	7.3
6	5.2	5.6	7.9	10.6	11.9	12.3	11.2	9.4	8.1	8.4	8.5	8.1	8.2	8.0	7.6	6.5	7.0	7.6	7.2	6.9	7.6	7.4	6.3	5.5	8.0
7	5.8	6.3	8.6	10.3	9.9	9.9	10.1	9.4	9.3	8.6	8.5	8.3	8.1	6.7	5.0	6.1	6.2	6.7	6.3	6.2	7.0	6.6	6.6	4.9	7.6
8	5.6	5.8	8.6	10.6	11.7	11.6	10.9	10.5	9.2	8.5	8.4	7.6	7.4	7.9	7.9	7.8	7.6	7.6	7.7	7.8	8.0	7.8	7.1	6.9	8.4
9	5.3	5.7	8.6	10.9	12.5	12.2	11.3	10.0	9.8	9.4	8.9	8.3	8.0	7.3	7.1	6.3	6.5	7.1	7.6	7.4	8.8	7.9	6.8	(5.2)	8.3
10	3.7	5.0	7.5	9.9	11.1	11.5	11.2	9.9	9.5	9.3	8.5	8.2	7.8	7.6	7.6	7.5	7.5	7.6	7.7	7.9	8.3	8.3	7.0	4.8	8.1
11	3.4	3.9	6.9	9.6	11.7	12.4	12.3	10.9	10.0	9.9	9.4	9.9	8.6	7.3	6.5	6.7	7.4	7.3	7.5	8.8	8.3	10.2	10.3	10.7	8.7
12	9.2	9.2	10.6	12.7	14.6	14.4	12.2	12.1	12.2	11.0	8.8	9.2	8.4	7.8	7.1	6.6	5.3	7.0	8.0	9.2	9.1	8.1	6.3	4.9	9.3
13	4.3	5.0	7.7	9.9	11.7	12.5	12.3	10.7	9.3	8.6	8.6	8.7	8.1	8.2	8.0	7.7	7.3	7.1	8.0	7.8	7.5	8.2	7.0	4.7	8.3
14	4.5	5.7	8.2	11.0	12.0	11.8	11.4	10.6	9.4	8.6	8.4	8.3	8.2	7.9	7.8	6.7	6.8	7.0	7.7	7.3	7.1	8.1	5.3	4.2	8.1
15	4.0	6.7	10.2	12.7	13.5	13.8	12.9	11.6	10.4	11.2	9.9	9.4	8.5	7.7	7.2	6.0	6.6	7.3	6.6	7.1	7.2	6.6	5.7	4.8	8.6
16	5.3	6.8	8.9	11.2	12.7	13.4	12.1	11.5	11.0	11.2	8.9	9.4	8.7	8.0	7.0	7.2	7.4	7.0	6.9	6.9	7.1	6.9	5.1	3.4	8.5
17	3.2	7.3	10.9	12.0	15.3	15.7	13.1	10.9	9.4	9.5	9.6	8.6	5.7	7.8	8.1	8.2	6.9	4.7	5.8	7.6	9.3	9.0	5.4	3.7	8.7
18	3.5	5.3	8.4	12.6	14.4	13.2	12.2	12.5	10.0	8.7	7.8	8.2	8.0	8.0	8.0	7.6	7.5	7.5	7.3	7.7	8.0	7.7	5.8	4.8	8.5
19	3.1	4.4	7.7	10.7	12.9	13.2	12.4	10.6	9.0	8.8	8.4	8.4	8.3	7.9	7.7	7.5	7.3	7.0	6.7	6.5	5.1	5.5	6.5	3.7	7.9
20	3.7	5.1	10.7	11.2	12.6	13.7	14.4	12.1	9.6	9.8	9.3	9.3	9.0	8.6	7.9	7.6	6.4	5.0	4.7	5.5	5.7	5.8	5.5	4.0	8.2
21	3.7	6.2	9.4	12.7	14.0	13.4	13.4	11.0	8.8	9.5	9.0	8.5	8.3	8.3	8.2	8.1	7.9	7.5	7.4	7.3	7.5	7.0	5.8	2.7	8.6
22	1.1	3.0	7.0	10.2	12.1	12.6	12.5	11.4	10.7	10.2	11.0	9.4	8.8	8.0	7.5	7.4	7.1	7.4	7.6	7.7	8.2	8.1	7.3	5.3	8.4
23	4.7	5.4	6.9	9.1	10.8	11.2	11.0	10.1	8.7	8.6	8.6	8.4	8.1	8.0	7.5	6.5	6.5	7.5	7.0	3.0	10.0	13.0	11.7	11.7	8.5
24	16.2	14.6	15.4	16.8	17.3	18.8	18.6	18.0	15.2	17.7	20.8	14.6	11.9	11.4	11.5	10.7	10.4	10.0	10.3	10.3	10.6	10.5	8.3	6.1	13.6
25	4.9	6.2	8.8	11.6	13.4	13.6	13.5	12.1	10.9	10.8	11.7	10.3	9.7	8.9	7.3	8.7	8.7	9.8	9.8	9.8	9.7	9.9	9.3	7.6	9.9
26	5.6	6.3	7.8	10.7	12.7	13.3	12.3	10.5	9.1	8.9	8.1	7.9	8.3	8.6	7.4	7.7	8.3	7.4	8.3	8.2	8.4	8.2	7.1	5.2	8.6
27	3.8	3.2	4.7	8.9	12.0	13.1	12.4	10.8	8.6	8.2	8.7	8.6	8.3	8.0	7.9	7.9	7.7	7.8	8.0	7.9	8.1	7.8	6.3	4.0	8.0
28	2.6	3.8	6.9	9.9	11.9	12.5	11.9	10.4	8.8	8.4	8.9	8.3	8.3	7.7	7.6	7.1	7.4	6.9	7.8	8.0	7.7	7.2	5.8	3.6	7.9
29	1.9	2.9	5.8	8.8	10.8	11.7	11.6	10.9	9.0	9.1	9.1	8.4	7.4	7.1	7.0	7.0	7.3	7.4	8.0	8.3	8.8	7.9	7.7	6.9	8.0
30	6.1	5.2	7.1	10.0	13.2	13.8	13.0	11.0	8.6	7.9	8.5	8.5	8.4	8.1	8.1	7.6	7.4	7.7	7.9	6.6	7.5	6.6	4.9	2.3	8.2
31	2.3	4.0	8.0	9.7	11.2	12.1	12.0	11.2	9.3	8.0	7.8	7.5	7.8	7.3	7.8	7.0	7.4	6.9	8.2	6.0	6.8	7.1	5.7	3.5	7.7
Среднее по всем дням	4.7	5.7	8.4	10.8	12.4	12.8	12.1	10.9	9.5	9.3	9.2	8.7	8.2	8.0	7.6	7.4	7.3	7.3	7.5	7.5	8.0	7.9	6.7	5.1	8.5

6296.2

Условные обозначения: Δ — погасла звезда; $>$ или $<$ — запись вышла за бумагу; \square — остановились часы; ∇ — иные причины отсутствия записи. Величинам, взятым приближенно с магнитограмм — ()

Обработал Смогний

Проверил Анурьянова

22864-III

Ведомство ДВ Фронтальная СО АН СССР
 Обсерватория Владивосток (Фарно-Шастинская)
 Месяц Март Год 1969

Долгота

ЭЛЕМЕНТ А

Склонение

= -9°26.6 ± (...)

$\delta_A = 0.217/мм \ A_0 = -9^{\circ}40:8$

Время мировое	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	5.9	6.3	8.9	11.0	11.7	11.7	10.7	9.5	8.1	8.0	8.6	8.5	8.4	8.0	7.9	7.7	6.8	6.9	6.7	7.6	7.9	7.8	5.7	5.1	8.1
2	6.8	6.6	8.5	11.2	11.8	11.8	11.5	10.5	8.8	8.4	8.4	7.4	6.4	7.3	7.7	7.9	8.0	8.4	8.3	8.2	8.2	7.7	6.5	4.6	8.4
3	3.8	5.6	8.6	10.3	11.4	11.7	11.1	9.7	8.4	8.1	8.2	8.1	7.9	7.8	7.8	8.0	7.7	7.8	7.9	8.1	8.0	7.6	6.0	4.2	8.1
4	2.8	3.8	7.0	9.6	11.1	11.9	11.2	9.8	8.4	8.0	8.2	8.1	8.0	7.7	7.7	7.6	7.3	7.1	7.1	7.2	8.6	9.3	7.9	4.7	7.9
5	4.1	4.5	6.8	9.1	10.5	11.1	9.9	8.4	7.2	7.6	7.8	8.4	8.7	7.9	7.4	6.7	6.7	7.0	7.0	7.0	6.9	6.5	5.1	3.7	7.3
6	5.2	5.6	7.9	10.6	11.9	12.3	11.2	9.4	8.1	8.4	8.5	8.1	8.2	8.0	7.6	6.5	7.0	7.6	7.2	6.9	7.6	7.4	6.3	5.5	8.0
7	5.8	6.3	8.6	10.3	9.9	9.9	10.1	9.4	9.3	8.6	8.5	8.3	8.1	6.7	5.0	6.1	6.2	6.7	6.3	6.2	7.0	6.6	6.6	4.9	7.6
8	5.6	5.8	8.6	10.6	11.7	11.6	10.9	10.5	9.2	8.5	8.4	7.6	7.4	7.9	7.9	7.8	7.6	7.6	7.7	7.8	8.0	7.8	7.1	6.9	8.4
9	5.3	5.7	8.6	10.9	12.5	12.2	11.3	10.0	9.8	9.4	8.9	8.3	8.0	7.3	7.1	6.3	6.5	7.1	7.6	7.4	8.8	7.9	6.8	(5.2)	8.3
10	3.7	5.0	7.5	9.9	11.1	11.5	11.2	9.9	9.5	9.3	8.5	8.2	7.8	7.6	7.6	7.5	7.5	7.6	7.7	7.9	8.3	8.3	7.0	4.8	8.1
11	3.4	3.9	6.9	9.6	11.7	12.4	12.3	10.9	10.0	9.9	9.4	9.9	8.6	7.3	6.5	6.7	7.4	7.3	7.5	8.8	8.3	10.2	10.3	10.7	8.7
12	9.2	9.2	10.6	12.7	14.6	14.4	12.2	12.1	12.2	11.0	8.8	9.2	8.4	7.8	7.1	6.6	5.3	7.0	8.0	9.2	9.1	8.1	6.3	4.9	9.3
13	4.3	5.0	7.7	9.9	11.7	12.5	12.3	10.7	9.3	8.6	8.6	8.7	8.1	8.2	8.0	7.7	7.3	7.1	8.0	7.8	7.5	8.2	7.0	4.7	8.3
14	4.5	5.7	8.2	11.0	12.0	11.8	11.4	10.6	9.4	8.6	8.4	8.3	8.2	7.9	7.8	6.7	6.8	7.0	7.7	7.3	7.1	8.1	5.3	4.2	8.1
15	4.0	6.7	10.2	12.7	13.5	13.8	12.9	11.6	10.4	11.2	9.9	9.4	8.5	7.7	7.2	6.0	6.6	7.3	6.6	7.1	7.2	6.6	5.7	4.8	8.6
16	5.3	6.8	8.9	11.2	12.7	13.4	12.1	11.5	11.0	11.2	8.9	9.4	8.7	7.0	7.2	7.4	7.0	6.9	6.9	7.1	6.9	5.1	3.4	8.5	
17	3.2	7.3	10.9	12.0	15.3	15.7	13.1	10.9	9.4	9.5	9.6	8.6	5.7	7.8	8.1	8.2	6.9	4.7	5.8	7.6	9.3	9.0	5.4	3.7	8.7
18	3.5	5.3	8.4	12.6	14.4	13.2	12.2	12.5	10.0	8.7	7.8	8.2	8.0	8.0	8.0	7.6	7.5	7.5	7.3	7.7	8.0	7.7	5.8	4.8	8.5
19	3.1	4.4	7.7	10.7	12.9	13.2	12.4	10.6	9.0	8.8	8.4	8.4	8.3	7.9	7.7	7.5	7.3	7.0	6.7	6.5	5.1	5.5	6.5	3.7	7.9
20	3.7	5.1	10.7	11.2	12.6	13.7	14.4	12.1	9.6	9.8	9.3	9.3	9.0	8.6	7.9	7.6	6.4	5.0	4.7	5.5	5.7	5.8	5.5	4.0	8.2
21	3.7	6.2	9.4	12.7	14.0	13.4	13.4	11.0	8.8	9.5	9.0	8.5	8.3	8.3	8.2	8.1	7.9	7.5	7.4	7.3	7.5	7.0	5.8	2.7	8.6
22	1.1	3.0	7.0	10.2	12.1	12.6	12.5	11.4	10.7	10.2	11.0	9.4	8.8	8.0	7.5	7.4	7.1	7.4	7.6	7.7	8.2	8.1	7.3	5.3	8.4
23	4.7	5.4	6.9	9.1	10.8	11.2	11.0	10.1	8.7	8.6	8.6	8.4	8.1	8.0	7.5	6.5	6.5	7.5	7.0	3.0	10.0	13.0	11.7	11.7	8.5
24	16.2	14.6	15.4	16.8	17.3	18.8	18.6	18.0	15.2	17.7	20.8	14.6	11.9	11.4	11.5	10.7	10.4	10.0	10.3	10.3	10.6	10.5	8.3	6.1	13.6
25	4.9	6.2	8.8	11.6	13.4	13.6	13.5	12.1	10.9	10.8	11.7	10.3	9.7	8.9	7.3	8.7	8.7	9.8	9.8	9.8	9.7	9.9	9.3	7.6	9.9
26	5.6	6.3	8.8	10.7	12.7	13.3	12.3	10.5	9.1	8.9	8.1	7.9	8.3	8.6	7.4	7.7	8.3	7.4	8.3	8.2	8.4	8.2	7.1	5.2	8.6
27	3.8	3.2	4.7	8.9	12.0	13.1	12.4	10.8	8.6	8.2	8.7	8.6	8.3	8.0	7.9	7.9	7.7	7.8	8.0	7.9	8.1	7.8	6.3	4.0	8.0
28	2.6	3.8	6.9	9.9	11.9	12.5	11.9	10.4	8.8	8.4	8.9	8.3	8.3	7.7	7.6	7.1	7.4	6.9	7.8	8.0	7.7	7.2	5.8	3.6	7.9
29	1.9	2.9	5.8	8.8	10.8	11.7	11.6	10.9	9.0	9.1	9.1	8.4	7.4	7.1	7.0	7.0	7.3	7.4	8.0	8.3	8.8	7.9	7.7	6.9	8.0
30	6.1	5.2	7.1	10.0	13.2	13.8	13.0	11.0	8.6	7.9	8.5	8.5	8.4	8.1	8.1	7.6	7.4	7.7	7.9	6.6	7.5	6.6	4.9	2.3	8.2
31	2.3	4.0	8.0	9.7	11.2	12.1	12.0	11.2	9.3	8.0	7.8	7.5	7.8	7.3	7.8	7.0	7.4	6.9	8.2	6.0	6.8	7.1	5.7	3.5	7.7
Среднее по всем дням	4.7	5.7	8.4	10.8	12.4	12.8	12.1	10.9	9.5	9.3	9.2	8.7	8.2	8.0	7.6	7.4	7.3	7.3	7.5	7.5	8.0	7.9	6.7	5.1	8.5

6296.2

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

Обработал Слюмин

Проверил Анурьева

22864-III

Ведомство ФВ филиал СО АН СССР
Обсерватория Владивосток (горно-таежная) Широта $\varphi = 43^{\circ}41'$ Долгота $\lambda = 132^{\circ}10'$
Месяц март Год 1969

ЭЛЕМЕНТ Горизонтальная составляющая
H = 26975 г (+...) $\delta H = 1.92 \text{ г/мм H}_0 = 26991 \text{ г}$

Время м-ровое																							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	33	28	20	18	25	37	48	54	58	59	58	59	59	62	63	62	64	84	59	58	58	62	61	63	52
2	28	19	9	9	24	38	49	54	57	56	54	53	56	52	55	58	59	64	63	63	65	65	62	51	48
3	35	21	20	27	36	49	60	67	59	68	67	67	66	66	66	68	71	69	66	64	66	66	63	52	57
4	34	23	22	28	36	48	61	68	71	71	70	69	69	69	71	72	74	74	79	80	83	96	97	83	64
5	57	39	32	34	49	64	83	86	88	83	77	70	54	63	70	74	77	76	74	73	73	71	67	(58)	66
6	39	32	31	34	49	63	68	74	74	69	57	55	61	68	69	77	74	71	71	63	69	71	68	58	61
7	45	38	32	41	54	54	59	63	60	57	66	70	69	55	54	55	62	65	68	57	62	57	54	38	56
8	25	20	19	31	38	45	52	52	53	50	55	60	66	64	64	65	64	66	66	61	64	59	59	54	52
9	44	34	25	33	45	49	59	67	57	50	58	63	58	52	48	65	69	65	78	66	63	68	67	(62)	56
10	45	38	42	46	52	63	66	66	67	56	65	67	67	70	71	72	73	73	73	74	73	76	78	71	64
11	57	46	40	46	55	63	67	65	54	49	55	34	24	36	51	54	60	62	64	88	84	73	56	32	55
12	8	-10	-14	-13	0	4	17	10	1	4	18	26	37	36	39	41	45	47	49	44	50	52	51	44	24
13	33	23	18	20	27	42	51	55	58	56	55	50	55	57	56	58	55	50	56	58	57	62	62	52	49
14	42	40	38	41	52	63	68	69	64	67	66	65	64	65	59	61	55	57	71	68	63	68	63	51	59
15	(34)	19	19	31	42	44	48	46	32	31	48	33	27	29	26	25	28	45	42	50	50	45	38	35	36
16	26	19	25	37	49	50	54	42	27	21	27	53	57	59	73	65	65	72	72	73	71	71	69	54	51
17	29	2	19	38	47	30	45	52	52	47	44	49	29	27	42	51	49	45	33	39	46	54	39	28	39
18	9	0	3	11	26	53	52	44	33	33	42	50	54	57	59	61	66	70	59	61	64	65	64	55	45
19	41	31	26	34	51	67	74	64	48	58	66	67	68	69	73	73	72	74	79	81	107	90	79	55	64
20	23	-6	-6	12	42	46	50	40	50	50	48	55	52	52	51	52	46	46	32	40	38	37	54	36	39
21	17	2	2	23	42	48	59	39	49	45	51	50	57	61	61	60	62	62	61	61	57	57	58	53	47
22	33	15	4	6	28	48	61	57	47	39	38	52	52	49	52	48	50	51	51	52	65	64	63	52	45
23	39	23	17	24	35	49	58	63	62	61	68	71	73	71	76	65	52	60	84	52	36	-15	-39	-58	43
24	-77	-138	-112	-91	-67	-58	-60	-87	-89	-157	-155	-129	-72	-58	-46	-28	-23	-16	-18	-14	-8	0	3	-8	-63
25	-26	-42	-26	-25	-10	6	19	2	-14	-5	21	19	14	9	7	6	9	19	24	24	27	32	36	25	6
26	8	-14	-17	-3	15	32	46	45	41	40	31	31	38	44	44	42	47	47	48	48	51	57	62	57	35
27	42	23	12	17	28	44	56	57	51	49	48	51	53	55	56	55	56	58	58	62	63	66	66	57	49
28	(36)	20	17	28	45	60	65	67	63	59	60	61	62	63	62	60	64	69	61	63	67	73	72	66	57
29	49	27	21	28	48	62	63	60	50	40	50	57	58	60	59	56	61	68	62	60	63	65	56	36	52
30	26	9	8	6	13	38	53	59	57	52	57	58	61	61	62	64	66	72	84	68	65	80	77	(65)	53
31	38	12	3	21	47	69	76	72	67	69	73	77	76	72	66	72	89	85	83	81	68	64	63	(154)	62
Среднее по всем дням	28	13	11	19	33	44	52	51	47	43	46	49	50	51	54	55	57	60	60	59	60	60	57	46	46

34251

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

Обработал Исурковская Проверил Стоцкий

22864. III

Ведомство АВ Оршань СО АН СССР
 Обсерватория Владивосток (Торно-Математ.)
 Месяц Март Год 1969

Широта Долгота

ЭЛЕМЕНТ Вертикальная составляющая
 $Z = 45000\text{г} + (\dots)$ $\delta Z = 2.66\text{г/мм } Z_0 = 44998\text{г}$

Время мин-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	35	31	26	27	32	36	40	42	42	40	40	41	41	40	41	41	41	41	37	39	40	42	43	41	38
2	39	35	29	26	28	30	36	41	41	40	40	40	40	40	41	41	41	41	41	41	41	42	43	42	38
3	37	32	28	27	28	31	36	38	39	38	38	38	38	38	38	39	39	39	39	39	40	41	43	42	37
4	38	31	26	26	29	32	36	39	39	38	37	38	38	38	38	38	38	38	39	38	40	41	39	36	36
5	30	23	25	29	33	33	34	37	36	34	34	36	38	39	39	39	39	39	38	38	38	37	39	38	35
6	37	34	28	25	23	25	29	35	36	35	36	38	39	39	39	39	38	38	38	35	35	37	37	33	34
7	30	31	26	26	28	29	31	35	36	36	38	38	39	38	39	39	39	40	41	38	36	36	38	35	35
8	31	25	21	25	31	33	34	35	38	39	39	40	40	40	39	39	38	39	39	39	38	38	40	39	36
9	39	35	29	33	35	38	41	42	42	41	39	39	40	40	42	42	40	39	40	36	38	38	41	(39)	39
10	33	28	27	28	30	31	33	34	37	37	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	37	37	39	38	35
11	32	23	21	22	27	30	33	36	35	36	38	38	41	43	44	43	42	41	40	42	35	34	37	37	35
12	30	27	20	18	25	32	39	43	44	45	47	48	47	46	45	45	44	43	41	41	41	43	45	42	39
13	35	27	19	19	25	31	35	39	41	40	39	39	41	41	41	41	41	41	42	42	40	40	43	44	37
14	35	31	27	26	28	30	33	36	37	38	38	38	39	39	39	40	39	40	41	41	38	38	41	38	36
15	31	27	26	29	32	33	37	37	39	42	43	42	43	45	45	45	46	46	44	43	42	42	41	38	39
16	34	30	27	28	32	34	37	39	42	42	45	47	46	45	44	42	42	42	41	41	40	41	43	40	39
17	31	22	23	20	21	22	30	37	41	41	42	43	42	46	47	46	45	43	43	43	40	41	43	38	37
18	34	28	21	19	22	25	29	38	43	42	43	44	44	44	43	43	43	43	43	41	42	43	45	44	38
19	34	24	16	13	15	21	29	34	37	38	39	40	40	40	40	40	40	40	40	40	39	40	43	38	34
20	37	26	26	29	29	29	35	41	45	43	43	44	43	43	43	43	44	43	42	42	42	44	47	43	39
21	37	27	17	18	24	28	37	41	44	42	43	42	43	43	42	42	42	41	41	40	40	43	48	45	38
22	34	25	19	21	27	31	35	39	42	40	42	43	43	42	43	42	42	42	42	42	41	41	43	40	38
23	34	27	25	27	29	31	35	39	41	38	38	37	37	38	38	38	39	41	40	30	34	29	30	34	35
24	37	27	37	40	48	51	52	56	62	66	75	83	78	74	69	67	64	63	61	59	59	62	64	60	59
25	53	46	41	38	40	43	48	48	53	54	58	55	54	55	53	54	54	54	53	51	51	51	55	56	51
26	49	39	35	35	37	45	47	49	49	48	46	47	48	49	47	47	48	46	46	46	48	49	50	50	46
27	45	38	31	26	26	32	40	45	45	43	43	43	43	44	44	44	44	44	44	43	43	44	47	49	41
28	42	33	27	22	23	29	36	41	41	39	40	40	40	40	41	41	41	41	41	41	41	43	47	45	38
29	37	29	25	23	22	26	31	35	37	37	40	40	40	41	41	41	41	40	39	39	41	43	49	48	37
30	41	31	26	22	23	32	38	41	43	40	40	40	40	40	41	41	41	41	41	41	36	39	44	44	38
31	34	23	18	20	25	27	29	33	38	37	37	38	38	38	39	40	41	38	38	34	34	38	41	40	34
Среднее по всем дням	36	30	26	25	28	32	36	40	41	41	42	42	43	43	43	43	43	42	42	41	40	41	42	43	38

28619

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

Обработал Ситочкин Проверил Журковская