

22609-III

Ведомство НА Фронт СО АН СССР  
 Обсерватория Владивосток (Формы-Стальная)  
 Место Амур Год 1968

Широта  
 Долгота

ЭЛЕМЕНТ Смещение  
В -9°26'6" (-)

67 0217/мм 2 -9°41'0"

Время по ролоу	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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22		23	
1	53	71	94	111	117	110	102	99	90	85	87	85	83	82	81	79	80	79	77	74	66	54	45	44	81
2	52	69	91	109	119	121	115	106	90	80	80	73	80	83	85	85	83	80	75	72	60	52	27	28	80
3	45	71	99	123	129	122	115	113	100	102	94	85	82	88	84	82	64	62	63	56	52	43	42	49	82
4	67	90	101	120	125	120	108	92	85	76	79	80	81	85	85	81	77	73	71	68	65	51	37	30	81
5	42	66	91	123	125	125	113	105	99	85	77	93	86	83	86	81	83	70	66	57	45	28	15	31	79
6	63	95	121	140	133	120	110	99	90	86	88	88	86	80	72	75	73	67	60	60	50	22	07	13	79
7	37	93	119	123	128	128	114	101	84	73	86	72	70	82	82	85	87	78	77	72	59	39	27	34	81
8	73	117	138	144	147	140	130	96	85	82	79	80	84	85	85	82	82	78	76	74	61	32	11	20	87
9	57	92	126	133	133	132	119	95	83	76	82	83	72	80	79	80	78	75	67	72	65	42	12	31	82
10	44	78	103	127	139	131	114	93	80	67	69	77	86	88	86	83	78	77	73	69	58	41	26	33	80
11	58	97	131	141	145	139	111	93	80	77	83	82	82	82	83	80	80	76	75	73	63	41	30	36	85
12	60	99	125	130	129	128	113	100	90	84	80	78	83	84	83	78	74	72	69	69	64	48	37	37	84
13	42	73	97	109	116	110	99	90	83	80	79	79	79	81	79	71	67	65	57	67	57	46	21	30	74
14	65	86	132	147	154	147	130	110	88	71	77	74	66	78	82	78	84	83	84	74	55	40	34	26	86
15	43	63	105	136	161	152	126	115	94	69	83	87	80	83	85	72	80	78	73	69	67	60	52	51	87
16	80	109	128	143	152	142	127	110	95	83	88	90	86	81	67	58	73	86	85	83	100	68	37	36	92
17	71	102	130	156	163	139	108	90	85	59	83	79	67	62	71	81	91	93	101	85	72	70	61	65	91
18	85	106	134	153	166	149	118	100	82	83	70	84	86	76	83	80	86	92	94	81	76	62	29	27	92
19	65	96	128	144	146	127	104	82	68	67	65	84	91	92	89	89	85	88	77	73	62	45	43	52	86
20	72	103	126	132	132	117	94	81	75	77	85	85	83	84	83	80	78	83	81	78	67	43	32	43	84
21	57	69	117	132	130	118	101	92	83	76	78	83	83	83	85	83	79	75	74	69	58	36	19	14	79
22	36	70	104	127	136	124	99	78	68	72	79	81	82	86	83	81	77	73	73	71	63	45	38	48	79
23	78	113	145	156	158	134	115	102	92	87	86	85	85	86	84	82	77	71	69	59	61	38	21	30	88
24	52	92	126	134	149	162	131	104	88	68	81	72	89	90	86	86	82	76	80	69	58	42	26	28	86
25	54	91	122	142	149	131	105	84	73	73	79	82	83	83	84	83	83	83	80	79	66	38	35	41	84
26	67	102	128	141	136	117	97	80	77	79	72	77	78	79	79	84	85	80	79	76	66	40	23	19	82
27	37	67	112	146	155	138	116	91	74	71	77	77	84	84	84	82	79	77	75	74	69	52	37	31	83
28	59	93	118	131	131	117	97	84	79	79	78	80	80	80	80	79	74	75	73	71	64	36	23	25	79
29	54	97	136	157	156	133	107	84	73	73	77	77	80	80	80	78	76	74	72	71	75	51	32	26	84
30	47	80	116	137	142	132	115	102	89	83	80	80	80	79	78	77	75	74	70	73	69	59	48	38	84
31	45	72	113	138	142	126	104	89	80	72	72	77	86	72	69	73	66	68	87	97	83	57	47	47	83
Средне по всем дням	57	88	118	135	140	130	112	95	84	77	80	81	82	82	81	80	78	77	75	72	64	46	31	34	83

6202.9

Условные обозначения: Δ — погасла лампа; > или < — запись вышла за бумагу; □ — остановился час; Δ ниже — причина отсутствия записи. Величины, взятые приблизительно с магнитозаписи.

Обработал Андреев

Проверил Андреев



Ведомство ДВФидиал ССАН СССР  
Обсерватория Владивосток (Горно-Тамская)  
Месяц август Год 1968

Широта \_\_\_\_\_ Долгота \_\_\_\_\_

ЭЛЕМЕНТ горизонтальная составляющая

$H = 27000 \gamma + (\dots)$   $E_H = 1.92' / \text{мм}$   $H_0 = 27007 \gamma$

Время м. Дни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	36	41	53	68	74	76	81	84	75	67	67	72	75	75	76	77	75	75
2	36	31	36	49	65	73	80	85	85	79	72	69	72	73	72	71	72	73
3	50	60	73	66	52	66	75	67	62	64	71	75	80	83	95	92	102	96
4	47	50	63	61	62	61	68	76	72	73	77	80	77	77	80	81	80	81
5	47	50	55	51	53	63	82	89	84	69	65	72	79	73	74	70	75	74
6	57	59	57	49	66	81	86	79	81	75	74	77	81	83	85	79	75	79
7	7	-4	19	44	64	60	62	57	57	61	67	72	61	62	66	71	76	70
8	10	12	35	51	57	61	64	71	72	76	75	73	71	68	70	72	71	72
9	18	24	32	59	79	85	86	86	81	73	72	74	73	75	76	76	75	80
10	16	19	24	33	50	66	71	74	77	68	69	70	72	70	71	73	70	72
11	6	9	26	47	58	63	67	78	76	71	70	71	71	72	72	74	75	73
12	23	24	39	60	77	87	81	84	84	75	73	76	76	77	77	76	74	76
13	31	38	57	66	68	75	80	82	85	83	81	81	83	84	90	89	78	67
14	27	28	29	36	40	46	48	66	52	46	44	53	54	64	70	67	70	72
15	35	26	26	37	27	51	64	41	43	44	50	48	53	62	53	62	59	54
16	5	6	20	28	25	18	36	37	51	52	45	58	61	61	58	61	66	72
17	12	17	33	29	30	38	52	44	46	45	42	49	57	71	43	36	57	48
18	19	29	42	45	33	37	50	39	42	40	49	49	50	56	70	57	57	60
19	11	23	33	44	54	66	64	54	47	43	55	59	65	68	69	67	64	67
20	13	18	37	54	60	70	73	70	66	65	64	66	65	69	71	68	61	61
21	4	4	19	34	51	59	67	64	65	67	66	65	66	67	67	67	68	67
22	21	21	38	56	70	79	82	82	76	72	72	69	66	69	69	70	71	71
23	8	26	49	55	57	61	69	66	60	55	56	56	57	56	52	54	54	66
24	18	17	33	51	67	46	38	58	54	40	46	48	48	56	51	50	49	52
25	-1	11	25	35	46	59	73	76	70	66	65	64	65	64	63	65	68	67
26	20	24	38	51	59	73	82	83	74	65	69	68	67	68	67	61	60	63
27	21	19	16	33	61	74	79	76	76	74	70	68	71	70	72	71	71	71
28	30	34	52	65	72	75	84	86	84	78	76	77	77	78	77	77	76	74
29	2	10	26	45	67	86	90	86	80	80	78	75	76	75	74	77	77	75
30	26	22	30	51	69	76	81	82	81	78	79	78	78	78	78	77	77	77
31	35	25	28	44	65	82	96	100	93	89	72	59	40	36	31	28	25	28
Среднее по всем дням	22	25	37	48	57	65	71	72	69	66	66	67	67	69	69	67	69	69

Средн-суточн.	19	20	21	22	23		
70	15	78	78	75	66	51	70
67	75	78	76	71	67	56	67
75	89	89	82	76	70	58	75
70	82	82	80	71	61	49	70
71	81	87	93	87	71	62	71
70	72	73	68	66	48	33	70
56	67	68	65	61	46	34	56
59	73	72	66	57	42	24	59
65	67	69	68	62	44	20	65
57	66	67	64	53	37	18	57
60	72	73	73	68	62	35	60
69	76	75	76	72	63	45	69
72	71	72	74	80	64	39	72
53	87	69	65	58	45	40	53
45	51	52	52	48	34	16	45
44	55	57	62	57	37	34	44
41	52	50	47	39	33	25	41
47	63	62	60	53	40	20	47
52	65	60	62	55	40	23	52
55	60	58	55	46	30	14	55
54	67	67	67	59	46	30	54
62	69	74	71	61	36	19	62
53	61	62	60	60	40	22	53
44	53	54	48	42	27	5	44
55	67	67	62	55	47	(31)	55
59	64	63	64	57	44	30	59
60	71	71	68	64	50	34	60
68	74	74	72	62	43	20	68
65	76	75	55	69	54	40	65
69	76	78	80	77	67	54	69
52	41	50	58	52	39	22	52
59	68	69	67	62	48	32	59

44076



Ведомство ДВ филиал СОАН СССР  
 Обсерватория Владивосток (Зорно-Таежная)  
 Месяц август Год 1968

Долгота

ЭЛЕМЕНТ Вертикальная составляющая  
 $Z = 45000\gamma + (\dots)$   $\epsilon_2 = 2.647/\text{мм}$   $Z_0 = 45025\gamma$

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	51	42	42	44	46	48	49	47	52	53	53	54	53	54	55	55	54	54	54	56	56	57	58	57	52	
2	53	47	44	40	40	43	48	49	50	52	53	52	52	52	53	54	54	54	54	54	55	56	56	52	47	50
3	43	40	41	39	38	44	49	51	55	56	55	53	54	53	54	56	57	55	55	56	57	57	49	39	38	50
4	35	36	37	35	40	49	56	55	56	58	54	54	51	51	54	54	54	54	54	54	54	54	50	40	40	50
5	35	34	30	27	34	41	50	51	53	54	54	55	55	55	55	56	57	58	56	56	57	60	58	55	53	50
6	44	41	41	45	50	46	47	50	55	56	55	56	59	57	55	55	56	56	56	56	56	58	54	49	42	52
7	31	34	44	46	45	43	46	49	51	54	55	56	54	57	57	57	57	55	55	55	56	56	57	53	45	50
8	29	20	24	20	39	48	52	52	59	59	56	51	50	52	54	53	54	54	54	54	54	54	54	49	39	48
9	30	28	31	34	34	37	40	45	50	50	51	53	53	54	52	52	54	54	54	54	54	54	53	48	40	46
10	33	35	37	37	41	41	44	53	56	55	54	51	50	52	53	53	53	53	53	53	53	53	53	49	37	48
11	28	28	33	36	45	52	51	48	50	50	49	50	50	51	51	52	52	52	52	52	52	52	52	48	40	47
12	34	27	26	25	31	35	36	37	45	47	50	50	49	50	52	51	52	51	51	51	51	51	46	40	43	
13	36	30	32	36	42	41	41	40	45	48	48	49	49	50	51	50	50	50	50	50	50	50	53	47	47	46
14	42	36	32	32	41	48	49	54	57	58	57	56	55	56	56	56	56	56	56	56	56	56	51	44	51	
15	42	36	36	38	40	48	50	53	54	54	56	56	57	57	56	56	56	56	56	56	56	56	50	42	51	
16	44	41	45	42	43	48	51	52	59	59	57	58	56	54	55	56	58	57	57	57	57	57	50	37	52	
17	22	27	28	32	41	50	55	56	57	56	56	56	56	56	56	58	56	56	56	56	56	56	53	45	50	
18	33	35	35	40	46	52	58	61	64	60	58	57	57	57	59	55	57	59	55	57	59	59	51	39	53	
19	29	22	24	29	40	47	50	50	51	54	53	55	55	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	44	48	
20	40	40	43	44	47	47	50	48	49	51	53	52	51	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	50	50	51
21	45	40	42	47	51	49	50	51	54	54	52	52	53	52	52	52	53	53	53	53	53	53	48	48	51	
22	42	38	39	46	55	59	59	55	51	50	50	50	51	52	52	52	52	53	52	52	52	52	47	48	50	
23	45	36	34	38	42	50	51	51	53	53	52	53	54	55	54	54	55	55	55	55	55	55	51	47	47	50
24	46	44	46	48	52	52	57	57	57	55	57	56	57	57	56	56	55	55	55	55	55	55	51	42	53	
25	35	35	37	38	44	48	52	53	52	50	50	50	51	51	50	51	52	52	52	52	52	52	51	46	48	
26	41	37	38	47	52	53	54	52	52	51	51	51	50	51	51	50	52	52	52	52	52	52	49	49	50	
27	47	44	42	46	49	48	47	48	52	52	52	50	51	51	51	51	52	52	52	52	52	52	47	47	50	
28	38	33	34	37	40	47	47	46	47	48	49	50	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	48	44	47	
29	39	35	34	36	39	42	43	46	47	47	47	48	49	50	51	51	50	50	50	50	50	50	47	47	46	
30	38	33	41	47	50	52	52	52	51	50	49	50	50	50	50	50	50	51	51	51	51	51	49	49	49	
31	42	40	38	40	45	47	49	49	47	47	46	47	50	53	55	57	57	57	57	57	57	49	49	45	50	
Среднее по всем дням	38	35	36	39	43	47	49	50	53	53	53	53	53	53	53	53	54	54	54	54	54	54	44	44	49	

36715

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

Обработал С тоцкий

Проверил Журковская



Ведомство ВВ Флиман СО АН СССР  
Обсерватория Магнитосток (Формо-Платная)  
Месяц Август Год 1968

Широта Долгота

ЭЛЕМЕНТ Смещение  
Δ = -9°26'6 + (-...)  
δ<sub>н</sub> = 0.217/мм δ<sub>о</sub> = -9°41'0

Время мн-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	5.3	7.1	9.4	11.1	11.7	11.0	10.2	9.9	9.0	8.5	8.7	8.5	8.3	8.2	8.1	7.9	8.0	7.9	7.7	7.4	6.6	5.4	4.5	4.4	8.1
2	5.2	6.9	9.1	10.9	11.9	12.1	11.5	10.6	9.0	8.0	8.0	7.3	8.0	8.3	8.5	8.5	8.3	8.0	7.5	7.2	6.0	5.2	2.7	2.8	8.0
3	4.5	7.1	9.9	12.3	12.9	12.2	11.5	11.3	10.0	10.2	9.4	8.5	8.2	8.8	8.4	8.2	6.4	6.2	6.3	5.6	5.2	4.3	4.2	4.9	8.2
4	6.7	9.0	10.1	12.0	12.5	12.0	10.8	9.2	8.5	7.6	7.9	8.0	8.1	8.5	8.5	8.1	7.7	7.3	7.1	6.8	6.5	5.1	3.7	3.0	8.1
5	4.2	6.6	9.1	12.3	13.5	12.5	11.3	10.5	9.9	8.5	7.7	9.3	8.6	8.3	8.6	8.1	8.3	7.0	6.6	5.7	4.5	2.8	1.5	3.1	7.9
6	6.3	9.5	12.1	14.0	13.3	12.0	11.0	9.9	9.0	8.6	8.8	8.8	8.6	8.0	7.2	7.5	7.3	6.7	6.0	6.0	5.0	2.2	0.7	1.3	7.9
7	3.7	9.3	11.9	12.3	12.8	12.8	11.4	10.1	8.4	7.3	8.6	7.2	7.0	8.2	8.2	8.5	8.1	7.8	7.7	7.2	5.9	3.9	2.7	3.4	8.1
8	7.3	11.7	13.8	14.4	14.7	14.0	13.0	9.6	8.5	8.2	7.9	8.0	8.4	8.5	8.5	8.2	8.2	7.8	7.6	7.4	6.1	3.2	1.1	2.0	8.7
9	5.7	9.2	12.6	13.3	13.3	13.2	11.9	9.5	8.3	7.6	8.2	8.3	7.8	8.0	7.9	8.0	7.8	7.5	6.7	7.2	6.5	4.2	1.2	3.1	8.2
10	4.4	7.8	10.3	12.7	13.9	13.1	11.4	9.3	8.0	6.7	6.9	7.7	8.6	8.8	8.6	8.3	7.8	7.7	7.3	6.9	5.8	4.1	2.6	3.3	8.0
11	5.8	9.7	13.1	14.1	14.5	13.9	11.1	9.3	8.0	7.7	8.3	8.2	8.2	8.2	8.3	8.0	8.0	7.6	7.5	7.3	6.3	4.1	3.0	3.6	8.5
12	6.0	9.9	12.5	13.0	12.9	12.8	11.3	10.0	9.0	8.4	8.0	7.8	8.3	8.4	8.3	7.8	7.4	7.2	6.9	6.9	6.4	4.8	3.7	3.7	8.4
13	4.2	7.3	9.7	10.9	11.6	11.0	9.9	9.0	8.3	8.0	7.9	7.9	7.9	8.1	7.9	7.1	6.7	6.5	5.7	6.7	5.7	4.6	2.1	3.0	7.4
14	6.5	8.6	13.2	14.7	15.4	14.7	13.0	11.0	8.8	7.1	7.7	7.4	6.6	7.8	8.2	7.8	8.4	8.3	8.4	7.4	5.5	4.0	3.4	2.6	8.6
15	4.3	6.3	10.5	13.6	16.1	15.2	12.6	11.5	9.4	6.9	8.3	8.7	8.0	8.3	8.5	7.2	8.0	7.8	7.3	6.9	6.7	6.0	5.2	5.1	8.7
16	8.0	10.9	12.8	14.3	15.2	14.2	12.7	11.0	9.5	8.3	8.8	9.0	8.6	8.1	6.7	5.8	7.3	8.6	8.5	8.3	10.0	6.8	3.7	3.6	9.2
17	7.1	10.8	13.0	15.6	16.3	13.9	10.8	9.0	8.5	5.9	8.3	7.9	6.7	6.2	7.1	8.1	9.1	9.3	10.1	8.5	7.2	7.0	6.1	6.5	9.1
18	8.5	10.6	13.4	15.3	16.6	14.9	11.8	10.0	8.2	8.3	7.0	8.4	8.6	7.6	8.3	8.0	8.6	9.2	9.4	8.1	7.6	6.2	2.9	2.7	9.2
19	6.5	9.6	12.8	14.4	14.6	12.7	10.4	8.2	6.8	6.7	6.5	8.4	9.1	9.2	8.9	8.9	8.5	8.8	7.7	7.3	6.2	4.5	4.3	5.2	8.6
20	7.2	10.3	12.6	13.2	13.2	11.7	9.4	8.1	7.5	7.7	8.5	8.5	8.3	8.4	8.3	8.0	7.8	8.3	8.1	7.8	6.7	4.3	3.2	4.3	8.4
21	5.7	6.9	11.7	13.2	13.0	11.8	10.1	9.2	8.3	7.6	7.8	8.3	8.3	8.3	8.5	8.3	7.9	7.5	7.4	6.9	5.8	3.6	1.9	1.4	7.9
22	3.6	7.0	10.4	12.7	13.6	12.4	9.9	7.8	6.8	7.2	7.9	8.1	8.8	8.6	8.3	8.1	7.7	7.3	7.3	7.1	6.3	4.5	3.8	4.8	7.9
23	7.8	11.3	14.5	15.6	15.8	13.4	11.5	10.2	9.2	8.7	8.6	8.5	8.5	8.6	8.4	8.2	7.7	7.1	6.9	5.9	6.1	3.8	2.1	3.0	8.8
24	5.2	9.2	12.6	13.4	14.9	16.2	13.1	10.4	8.8	6.8	8.1	7.2	8.9	9.0	8.6	8.6	8.2	7.6	8.0	6.9	5.8	4.2	2.6	2.8	8.6
25	5.4	9.1	12.2	14.2	14.9	13.1	10.5	8.4	7.3	7.3	7.9	8.2	8.3	8.3	8.4	8.3	8.3	8.3	8.0	7.9	6.6	3.8	3.5	4.1	8.4
26	6.7	10.2	12.8	14.1	13.6	11.7	9.7	8.0	7.7	7.9	7.8	7.7	7.8	7.9	7.9	8.4	8.5	8.0	7.9	7.6	6.6	4.0	2.3	1.9	8.2
27	3.7	6.7	11.2	14.6	15.5	13.8	11.6	9.1	7.4	7.1	7.7	7.7	8.4	8.4	8.4	8.2	7.9	7.7	7.5	7.4	6.9	5.2	3.7	3.1	8.3
28	5.9	9.3	11.8	13.1	13.1	11.7	9.7	8.4	7.9	7.9	7.8	8.0	8.0	8.0	8.0	7.9	7.4	7.5	7.3	7.1	6.4	3.6	2.3	2.5	7.9
29	5.4	9.7	13.6	15.7	15.6	13.3	10.7	8.4	7.3	7.3	7.7	7.7	8.0	8.0	8.0	7.8	7.6	7.4	7.2	7.1	7.5	5.1	3.2	2.6	8.4
30	4.7	8.0	11.6	13.7	14.2	13.2	11.5	10.2	8.9	8.3	8.0	8.0	8.0	7.9	7.8	7.7	7.5	7.4	7.0	7.3	6.9	5.9	4.8	3.8	8.4
31	4.5	7.2	11.3	13.8	14.2	12.6	10.4	8.9	8.0	7.8	7.8	7.7	8.6	7.2	6.9	7.3	6.6	6.8	8.7	9.7	8.3	5.7	4.7	4.7	8.3
Среднее по всем дням	5.7	8.8	11.8	13.5	14.0	13.0	11.2	9.5	8.4	7.7	8.0	8.1	8.2	8.2	8.1	8.0	7.8	7.7	7.5	7.2	6.4	4.6	3.1	3.4	8.3

6202.9

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

Обработал Журикова Проверил Журиковская



Ведомство ДВ филиал СОАН СССР  
Обсерватория Владивосток (Горно-Таяжская)  
Месяц август Год 1968

Широта  
Долгота

ЭЛЕМЕНТ Горизонтальная составляющая

$H = 27007 + (\dots)$   $E_H = 1.92^{\circ}/мм$   $H_0 = 27007 \gamma$

Время мн-ровое	Дни																	
Дни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	36	41	53	68	74	76	81	84	75	67	67	72	75	75	76	77	75	75
2	36	31	36	49	65	73	80	85	85	79	72	69	72	73	72	71	72	73
3	50	60	73	66	52	66	75	67	62	64	71	75	80	83	95	92	102	96
4	47	50	63	61	62	61	68	76	72	73	77	80	77	77	80	81	80	81
5	47	50	55	51	58	63	82	89	84	69	65	72	79	73	74	70	75	74
6	57	59	57	49	66	81	86	79	81	75	74	77	81	83	85	79	75	79
7	7	-4	19	44	64	60	62	57	57	61	67	72	61	62	66	71	76	70
8	10	12	35	51	57	61	64	71	72	76	75	73	71	68	70	72	71	72
9	18	24	32	59	79	85	86	86	81	73	72	74	73	75	76	76	75	80
10	16	19	24	33	50	66	71	74	77	68	69	70	72	70	71	73	70	72
11	6	9	26	47	58	63	67	78	76	71	70	71	71	72	72	74	75	73
12	23	24	39	60	77	87	81	84	84	75	73	76	76	77	77	76	74	76
13	31	38	57	66	68	75	80	82	85	83	81	81	83	84	90	89	78	67
14	27	28	29	36	40	46	48	65	52	46	44	53	54	64	70	67	70	72
15	35	26	26	37	27	51	64	41	43	44	50	48	53	62	53	62	59	54
16	5	6	20	26	25	18	36	37	51	52	45	58	61	61	58	61	66	72
17	12	17	33	29	30	38	52	44	46	45	42	49	57	71	43	36	57	41
18	19	29	42	45	33	37	50	39	42	40	49	49	50	56	70	57	57	60
19	11	23	33	44	54	66	64	54	47	43	55	59	65	68	69	67	64	67
20	13	18	37	54	60	70	73	70	66	65	64	66	65	69	71	68	61	61
21	4	4	19	34	51	59	67	64	65	67	66	65	66	67	67	67	68	67
22	21	21	38	56	70	79	82	82	76	72	72	60	66	69	69	70	71	71
23	8	26	49	55	57	61	69	66	60	55	56	56	57	56	52	54	54	66
24	18	17	33	51	67	46	38	58	54	40	46	48	48	56	51	50	49	52
25	-1	11	25	35	46	59	73	76	70	66	65	64	65	64	63	65	68	67
26	20	24	38	51	59	73	82	83	74	65	69	68	67	68	67	61	60	63
27	21	19	16	33	61	74	79	76	76	74	70	68	71	70	72	71	71	71
28	30	38	52	65	72	75	84	86	84	78	76	77	77	78	77	77	76	74
29	2	10	26	45	67	86	90	86	80	80	78	75	76	75	74	77	77	75
30	26	22	30	51	69	76	81	82	81	78	79	78	78	78	78	77	77	77
31	35	25	28	44	65	82	96	100	93	89	72	59	40	36	31	28	25	28
Среднее по всем дням	22	25	37	48	57	65	71	72	69	66	66	67	67	69	69	68	69	69

Средн-суточн.						
19	20	21	22	23		
75	78	78	75	66	51	70
75	78	76	71	67	56	67
89	89	82	76	70	58	75
82	82	80	71	61	49	70
81	87	93	87	71	62	71
72	73	68	66	48	33	70
67	68	65	61	46	34	56
73	72	66	57	42	24	59
67	69	68	62	44	20	65
66	67	64	53	37	18	57
72	73	73	68	62	35	60
76	75	76	72	63	45	69
71	72	74	80	64	39	72
87	69	65	58	45	40	53
51	52	52	48	34	16	45
55	57	62	57	37	34	44
52	50	47	39	33	25	41
63	62	60	53	40	20	47
65	60	62	55	40	23	52
60	58	55	46	30	14	55
67	67	67	59	46	30	54
69	74	71	61	36	19	62
61	62	60	60	40	22	53
53	54	48	42	27	5	44
67	67	62	55	47	(31)	55
64	63	64	57	44	30	59
71	71	68	64	50	34	60
74	74	72	62	43	20	68
76	75	55	69	57	40	65
76	78	80	77	67	54	69
41	50	58	52	39	22	52
68	69	67	62	48	32	

44076

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 Журковская

Проверил Агурьянова



Ведомство ЦВ Физика СОАН СССР  
 Обсерватория Владивосток (Зорно-Таежная) Широта  
 Месяц август Год 1968

Долгота

ЭЛЕМЕНТ Вертикальная составляющая  
 $Z = 45000\gamma + (\dots)$   $E_2 = 2.64\gamma/\text{мм}$   $Z_0 = 45025\gamma$

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	51	42	42	44	46	48	49	47	52	53	53	54	53	54	55	55	54	54	54	56	56	57	58	57	52	
2	53	47	44	40	40	43	48	49	50	52	53	52	52	52	53	54	54	54	54	54	55	56	56	52	47	50
3	43	40	41	39	38	44	49	51	55	56	55	53	54	53	54	56	57	55	55	56	57	49	39	38	50	
4	35	36	37	35	40	49	56	55	56	58	54	54	51	51	54	54	54	54	54	54	54	54	50	40	50	
5	35	34	30	27	34	41	50	51	53	54	54	55	55	55	56	57	58	56	56	57	58	58	55	53	50	
6	44	41	41	45	50	46	47	50	55	56	55	56	59	57	55	55	56	56	56	56	56	56	54	49	42	52
7	31	34	44	46	45	43	46	49	51	54	55	56	54	57	57	57	57	55	55	55	55	53	53	45	50	
8	29	20	24	20	39	48	52	52	59	59	56	51	50	52	54	53	54	54	54	54	54	54	49	39	48	
9	30	28	31	34	34	37	40	45	50	50	51	53	53	54	52	52	54	54	54	54	54	51	54	40	46	
10	33	35	37	37	41	41	44	53	56	55	54	51	50	52	53	53	53	53	53	53	53	53	48	40	46	
11	28	28	33	36	45	52	51	48	50	50	49	50	50	51	51	52	52	52	52	52	52	52	49	37	48	
12	34	27	26	25	31	35	36	37	45	47	50	50	49	50	52	51	52	51	51	51	51	51	48	40	43	
13	36	30	32	36	42	41	41	40	45	48	48	49	49	50	51	50	50	50	50	50	50	50	47	40	46	
14	42	36	32	32	41	48	49	54	57	58	57	56	55	56	56	56	56	56	56	56	56	54	44	44	51	
15	42	36	36	38	40	48	50	53	54	54	56	56	57	57	56	56	54	55	55	55	55	50	42	42	51	
16	44	41	45	42	43	48	51	52	59	59	57	58	56	54	55	56	58	57	57	57	57	50	37	37	52	
17	22	27	28	32	41	50	55	56	57	56	56	56	56	56	58	56	56	55	55	55	55	53	45	45	50	
18	33	35	35	40	46	52	58	61	64	60	58	57	57	57	59	55	57	59	59	59	59	51	39	39	53	
19	29	22	24	29	40	47	50	50	51	54	53	55	55	56	56	56	56	56	56	56	56	56	44	44	48	
20	40	40	43	44	47	47	50	48	49	51	53	52	51	53	53	53	53	53	53	53	53	50	50	50	51	
21	45	40	42	47	51	49	50	51	54	54	52	52	53	52	52	53	53	53	53	53	53	48	48	48	51	
22	42	38	39	46	55	59	59	55	51	50	50	50	51	52	52	52	53	53	53	53	53	47	47	47	50	
23	45	36	34	38	42	50	51	51	53	53	52	53	54	55	54	54	55	55	55	55	55	51	47	47	50	
24	46	44	46	48	52	52	57	57	57	55	57	56	57	57	56	56	55	55	55	55	55	51	42	42	53	
25	35	35	37	38	44	48	52	53	52	50	50	50	61	51	50	51	52	53	53	53	53	51	46	46	48	
26	41	37	38	47	52	53	54	52	52	51	51	51	50	51	51	50	52	52	52	52	52	49	49	49	50	
27	47	44	42	46	49	48	47	48	52	52	52	50	51	51	51	52	52	52	52	52	52	47	47	47	50	
28	38	33	34	37	40	47	47	46	47	48	49	50	51	51	51	51	51	51	51	51	51	48	44	44	47	
29	39	35	34	36	39	42	43	46	47	48	47	48	49	50	51	51	50	50	50	50	50	47	47	47	46	
30	38	33	41	47	50	52	52	52	51	50	49	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	49	49	49	49	
31	42	40	38	40	45	47	49	49	47	47	46	47	50	53	55	57	57	58	58	58	58	49	45	45	50	
Среднее по всем дням	38	35	36	39	43	47	49	50	53	53	53	53	53	53	53	54	54	54	54	54	54	50	44	44	49	

36715

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

Обработал Стогнић

Проверил Журковская