

Ведомство СВХНИИ  
 Обсерватория Итадан  
 Месяц Анварь Год 1976

Широта 60°07' Долгота 151°01'

Элемент Угол склонения  
 $D = -12^{\circ}00'0'' +$   
 $\delta_{D_{10}} = 0.370''/мл$   $D_{10} = -13^{\circ}00.5'$   
 $\delta_{D_{15}} = 0.483''/мл$   $D_{15} = -13^{\circ}18.5'$

Время мировое																							ср. по суткам		
Дни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
1	59.9	60.3	60.4	60.1	59.4	59.9	59.7	59.6	59.4	59.1	60.3	59.2	59.5	59.4	59.9	59.7	59.9	59.0	59.6	59.4	59.2	59.4	59.5	59.5	59.5
2	59.4	59.4	59.5	59.6	59.7	59.0	59.7	59.9	59.2	59.7	59.7	59.2	59.7	59.9	58.1	59.5	59.5	59.6	59.0	59.2	60.0	59.4	59.4	59.5	59.2
3	59.9	60.1	59.9	59.7	59.5	59.0	59.9	59.1	60.1	59.7	60.1	60.3	59.5	59.7	61.3	61.3	60.8	59.2	59.2	59.2	64.5	62.1	60.6	59.9	59.6
4	59.9	60.0	60.1	60.4	60.4	60.4	59.1	59.7	59.4	59.8	59.9	59.6	60.1	59.2	59.8	59.8	59.7	59.7	60.1	59.4	59.7	59.9	59.6	60.1	59.6
5	61.0	61.4	61.8	62.1	61.6	62.3	61.8	62.1	62.1	61.5	56.3	59.7	59.5	59.8	60.0	60.3	61.0	59.7	58.0	59.9	59.8	59.8	59.8	59.8	60.3
6	60.8	61.4	61.8	61.8	60.4	59.7	60.5	59.8	59.2	59.4	59.4	59.2	59.7	59.1	59.0	59.0	59.9	55.1	58.0	59.7	59.2	56.1	57.9	64.4	59.4
7	63.3	62.6	62.0	62.7	62.0	63.0	61.1	59.2	59.2	59.2	59.2	57.2	57.8	59.8	60.5	60.6	62.9	59.8	59.2	59.2	59.7	59.6	59.2	59.4	60.2
8	59.8	60.1	61.1	61.3	61.1	60.3	60.0	59.6	59.2	57.6	59.2	59.4	59.2	59.2	57.2	59.5	59.2	59.2	57.7	59.0	59.4	60.0	57.8	59.0	59.2
9	59.3	60.2	61.1	62.0	60.8	60.6	61.0	60.6	60.5	60.6	59.8	59.5	59.5	59.4	59.5	59.4	59.6	59.8	59.9	59.4	59.2	59.6	59.5	59.2	59.9
10	59.7	60.5	60.8	61.3	61.1	60.5	59.2	58.6	59.7	59.9	59.7	56.9	57.1	52.4	53.9	53.3	33.2	35.9	39.3	77.2	79.1	101.5	87.3	76.1	61.0
11	72.9	71.9	67.9	70.3	68.2	64.5	62.6	61.0	60.8	62.1	62.0	62.1	61.6	61.6	61.3	56.5	54.0	59.5	61.8	63.3	60.0	57.4	63.9	67.8	63.1
12	64.2	63.5	63.7	63.5	63.7	63.5	62.1	61.9	63.0	62.4	60.1	60.1	61.1	59.9	59.4	60.0	60.8	58.8	59.6	59.4	61.1	62.0	60.5	60.4	61.4
13	61.5	62.3	63.7	64.8	64.3	61.6	61.7	60.8	61.3	61.0	60.3	60.3	60.1	56.5	59.5	61.5	62.1	62.8	61.1	60.4	61.0	61.4	59.8	59.2	61.2
14	60.5	62.6	62.1	61.3	61.3	61.5	61.9	60.9	61.6	61.6	60.6	59.2	59.6	59.8	60.5	62.3	56.7	58.6	61.4	61.1	60.9	59.8	59.9	59.7	60.5
СНЯТО ПО БИ	58.8	59.9	61.4	62.1	61.6	61.1	60.5	60.5	60.5	60.5	60.5	59.8	59.6	59.5	59.7	59.1	56.2	59.0	60.0	61.6	59.0	58.8	59.1	60.1	59.9
16	60.6	61.7	63.7	63.0	61.3	60.7	60.9	60.0	59.9	60.1	59.9	59.2	59.1	60.1	59.6	60.6	56.5	58.6	58.1	59.2	62.6	59.2	61.3	60.9	60.2
17	61.4	62.0	62.3	61.8	62.1	64.0	64.5	62.9	62.1	61.1	60.9	60.6	59.6	59.7	61.4	60.7	58.9	59.2	62.5	62.8	56.1	57.2	55.8	58.1	60.7
18	62.0	63.0	63.5	64.7	62.9	62.9	64.7	63.6	64.4	63.8	61.1	59.4	59.9	60.3	60.1	59.9	60.0	60.1	60.8	59.7	61.3	60.5	59.7	60.0	61.6
19	60.5	61.1	61.8	62.2	62.0	61.1	60.1	59.7	59.6	59.5	59.9	56.5	58.6	60.0	60.1	58.3	56.7	59.7	58.5	57.9	59.1	58.7	58.4	59.4	59.6
20	60.1	60.8	61.4	61.6	61.0	59.8	59.7	59.8	59.8	60.1	59.6	59.7	57.9	57.9	59.7	59.7	59.4	61.3	55.2	57.1	57.8	57.9	61.1	60.8	59.6
21	60.6	61.0	61.9	62.2	59.8	60.3	62.6	60.8	61.4	51.5	55.3	60.1	60.9	60.3	59.5	66.8	59.6	55.5	61.1	61.3	63.8	61.7	60.2	61.1	60.4
22	61.3	62.3	61.9	64.8	64.9	60.5	60.3	59.6	60.0	59.8	60.5	59.8	61.8	55.2	54.3	58.8	59.3	56.9	55.6	58.4	65.6	64.5	59.9	60.8	60.3
23	62.1	65.0	65.2	63.2	61.8	59.8	59.7	61.0	61.8	60.8	57.0	55.6	57.2	56.7	56.0	55.5	61.3	60.4	58.7	61.4	63.7	60.8	59.9	60.6	60.2
24	61.5	59.8	60.3	60.9	61.6	61.9	60.8	60.5	57.9	57.2	60.4	60.6	60.6	62.6	57.7	58.7	57.8	59.3	65.5	61.4	60.1	66.9	61.1	60.1	60.6
25	60.8	62.3	64.4	63.4	62.0	60.1	59.9	58.0	59.6	60.3	57.5	59.1	60.1	58.6	55.5	59.5	61.5	61.3	60.1	60.8	60.1	60.1	59.9	59.5	60.2
26	59.7	59.7	60.1	60.9	61.5	60.3	59.6	59.6	59.6	60.1	60.1	59.6	60.1	59.2	57.7	58.2	59.7	59.7	59.7	60.3	60.8	60.1	60.4	59.7	59.9
27	59.7	59.8	60.6	60.9	60.4	60.3	59.5	59.8	60.4	60.1	59.9	59.0	60.1	59.2	59.4	60.0	60.6	61.3	59.8	59.6	59.7	59.8	59.6	59.7	60.0
28	59.8	59.9	60.1	60.5	60.8	60.3	59.7	59.7	59.8	61.6	60.9	59.6	59.7	58.0	59.7	58.2	59.0	58.4	58.1	58.9	59.7	60.0	59.5	58.2	59.5
29	58.2	59.2	59.9	60.4	60.5	60.8	60.7	60.3	61.9	61.3	60.3	58.5	53.5	58.7	59.7	59.5	59.6	59.7	59.7	59.8	59.8	60.3	60.4	59.8	59.7
30	60.0	59.7	60.0	60.5	60.5	60.3	60.3	60.1	60.6	60.6	60.8	59.8	38.9	56.0	57.0	52.6	51.5	56.4	57.4	56.8	61.7	58.6	58.2	62.3	58.8
31	62.5	61.4	61.8	61.9	63.4	63.5	61.6	59.6	61.4	62.7	63.9	59.4	55.0	40.4	52.0	58.0	61.2	62.3	59.6	56.4	56.3	64.2	66.9	62.8	59.9
Среднее по всем дням	61.0	61.4	61.8	62.1	61.6	61.0	60.7	60.2	60.5	60.2	59.8	59.2	58.9	58.2	58.6	59.2	58.1	58.4	58.8	60.1	60.9	61.4	60.7	60.9	60.2
Среднее по спокойн. дн.	59.6	59.9	60.2	60.6	60.4	59.8	59.5	59.5	59.7	60.4	60.2	59.2	59.3	59.0	58.8	58.8	59.3	59.3	59.3	59.4	59.8	59.5	59.5	59.2	59.6
Среднее по возмущ. дн.	63.6	63.2	62.5	63.8	63.8	62.2	60.9	59.9	60.0	60.3	61.3	59.8	59.2	54.4	55.8	57.0	53.1	54.6	56.4	63.3	64.2	70.9	67.8	65.5	61.0

Условные обозначения:  $\Delta$  — погасла лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\Delta$  на ил. принята отсчет. 11111 В 11111, взятые приближенно с магнитограммы—[ ]

Обработал Данилушкина В.С. Проверил Затравкина В. Поддольская 502-1000

Ведомство С В К Н И И  
 Обсерватория Магадан  
 Месяц январь Год 1976

Широта 60°07' Долгота 151°01'

Элемент - горизонтальная составляющая  $\bar{H} = 270^\circ$   $H_0 = 17904^\circ$   
 $H = 17900^\circ$   $\bar{H} = 210^\circ$   $H_0 = 17965^\circ$

Время мировое	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	CP		
1	209	212	213	215	216	216	215	212	211	207	205	198	210	207	209	210	213	213	212	213	214	215	211		
2	213	213	213	216	215	215	215	212	210	210	209	209	211	213	217	210	207	205	207	210	210	213	212	212	
3	213	209	213	224	229	225	221	219	212	210	215	203	217	185	197	200	207	211	209	204	210	213	212	209	211
4	209	210	212	214	213	206	194	203	209	207	205	204	205	207	209	209	204	197	205	209	206	211	209	207	207
5	209	209	213	215	214	209	200	204	203	203	195	203	197	202	203	200	207	207	205	200	205	206	205	207	205
6	207	211	211	211	214	217	216	211	210	209	209	210	209	213	213	213	205	198	196	198	200	198	198	215	208
7	218	216	210	211	210	206	209	211	209	206	205	192	199	202	205	200	203	204	203	205	207	209	205	203	206
8	202	201	202	204	208	206	211	211	210	205	211	209	209	207	217	205	203	202	200	200	203	207	209	209	206
9	208	205	210	215	216	215	216	213	212	210	208	207	204	207	209	209	209	211	213	214	214	214	209	203	210
10	200	202	205	207	209	215	219	219	212	212	194	189	199	193	181	119	127	102	115	134	104	41	65	91	165
11	107	144	166	174	181	192	193	190	186	184	182	177	181	184	177	177	156	153	171	173	173	186	172	175	173
12	165	173	178	187	190	197	195	192	184	182	185	189	189	179	181	181	192	183	174	183	186	188	182	186	184
13	182	184	188	191	187	197	199	197	196	193	193	193	192	191	188	194	195	198	197	198	196	198	195	193	193
14	186	181	187	194	201	207	205	198	195	193	193	196	199	193	196	198	195	189	191	192	193	196	193	193	194
15	195	194	193	195	198	204	203	201	201	202	201	199	204	204	204	208	217	194	193	202	203	205	205	201	201
16	199	203	202	208	208	207	207	205	205	204	204	200	202	204	204	209	203	194	191	194	200	194	194	202	202
17	197	202	199	198	203	203	194	194	199	192	200	200	199	200	208	211	205	202	204	198	205	193	197	199	200
18	195	194	196	205	207	207	199	194	190	192	191	198	200	197	198	200	202	202	205	204	202	203	203	200	199
19	199	200	203	205	210	211	213	209	207	205	205	204	204	200	205	198	203	205	205	206	206	212	212	211	206
20	209	204	206	207	206	210	210	209	211	210	208	207	202	210	208	212	214	227	209	209	215	216	214	214	210
21	211	211	210	209	211	211	196	196	196	168	190	195	217	204	200	214	186	181	195	198	194	208	209	204	201
22	206	203	207	199	209	208	205	210	208	203	200	197	208	197	165	196	185	200	191	199	193	229	223	212	202
23	198	196	195	209	206	206	206	202	190	191	187	205	197	232	212	203	172	208	196	196	198	204	204	205	201
24	198	208	205	202	198	197	187	191	185	191	192	186	208	206	213	190	205	197	203	207	202	199	197	194	198
25	195	196	198	203	204	204	204	202	200	200	186	190	203	198	209	196	199	208	202	207	209	212	211	206	202
26	200	202	203	208	214	212	212	210	209	203	200	202	204	205	205	205	203	203	204	206	207	207	207	208	206
27	208	207	208	213	221	225	221	211	198	200	200	199	210	200	195	198	203	209	204	206	207	209	211	207	207
28	203	202	204	207	208	210	211	208	198	202	197	193	191	195	203	207	208	208	208	211	212	216	215	210	205
29	210	210	210	212	212	208	206	197	195	196	195	190	195	198	208	208	209	209	211	211	210	210	211	208	205
30	203	200	203	206	209	211	211	207	204	207	206	206	200	198	203	195	185	202	207	207	208	213	212	215	205
31	220	221	215	213	217	208	216	215	213	197	191	184	177	154	131	154	178	193	189	186	184	175	185	207	193
Среднее по всем дням	199	201	203	206	208	209	207	205	202	200	199	198	201	200	199	198	197	197	197	199	199	200	200	201	201
Среднее по спокойн. дн.	207	207	209	212	214	214	214	211	208	206	204	202	204	205	209	208	208	208	209	211	211	213	211	210	209
Среднее по возмущ. дн.	186	196	200	199	203	204	204	205	201	197	192	187	195	187	173	167	170	169	174	180	171	166	168	176	186

15/1-76. обработано по Боброву III.

Условные обозначения:  $\Delta$  - погасла лампа;  $>$  или  $<$  - запись вышла за бумагу;  $\square$  - остановились часы;  $\bar{\Delta}$  или  $\bar{\square}$  - принята отсечка. Запись В:111111, взятые приближенно с магнитограммы - [ ]

Обработал Данилюшкина Проверил Тоддальский

Ведомство СВННЦ  
 Обсерватория Магадан  
 Месяц январь Год 1976

Широта 60°07' Долгота 151°01'

Элемент Вертикальная составляющая  
 $Z = 52500 + \delta Z = 152 / \text{мм} Z = 52608$   
 $\delta Z = 246 Z = 52819$

Время мировое	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	средн. суточн.	
1	131	131	130	132	133	133	132	132	132	132	133	134	133	133	134	133	132	132	132	132	133	132	132	132
2	133	135	133	132	132	132	132	131	131	131	132	132	132	131	127	127	128	129	131	132	133	132	133	131
3	134	135	132	131	130	129	129	129	130	132	133	135	132	123	132	132	132	130	131	127	123	122	126	129
4	130	132	132	132	132	132	133	135	136	135	135	135	135	129	130	130	126	129	129	131	133	133	131	132
5	132	133	132	132	132	132	134	136	139	141	143	139	139	138	137	136	137	135	133	133	132	129	129	130
6	132	134	133	133	132	132	132	132	133	135	135	135	135	135	135	134	133	124	124	130	129	125	123	126
7	124	127	132	135	136	136	137	136	137	137	137	136	136	135	135	135	132	127	131	133	133	132	132	132
8	134	135	136	137	138	136	135	134	134	134	134	135	134	133	132	131	132	132	132	134	135	135	134	134
9	135	136	136	138	138	137	135	133	133	135	136	135	136	136	136	135	135	134	134	133	133	133	135	136
10	135	136	135	135	138	138	135	132	132	133	139	142	138	127	120	55	26	-20	-37	-55	-87	-73	11	84
11	98	99	123	135	142	144	145	144	144	145	146	147	146	144	144	132	127	139	136	107	111	121	122	130
12	137	146	146	148	149	149	147	146	147	149	150	148	145	144	144	145	141	129	133	138	142	143	142	141
13	141	141	141	144	147	145	144	142	143	142	142	143	143	141	141	141	139	140	139	140	141	143	144	143
14	141	142	141	141	143	143	143	141	143	144	146	148	141	142	141	135	126	128	135	137	140	141	141	141
БМ 15	140	138	139	141	143	142	141	140	139	139	139	139	138	139	137	135	127	127	130	131	128	132	133	134
16	135	135	135	133	134	137	138	138	138	138	138	137	137	137	136	135	125	129	132	133	131	128	132	134
17	135	137	138	138	141	140	140	142	143	145	147	144	142	141	138	131	134	133	127	97	93	100	110	117
18	125	132	137	137	138	138	139	142	146	152	153	147	141	140	139	138	137	137	135	135	135	135	135	135
19	135	137	138	139	139	137	135	135	134	134	135	135	134	136	136	137	133	136	135	135	135	135	135	136
20	135	135	134	135	136	136	135	134	134	134	135	135	137	137	136	135	135	122	117	126	130	131	132	133
21	133	133	134	132	132	132	134	135	139	144	142	143	129	132	133	118	89	109	124	129	132	135	134	134
22	136	137	137	138	139	138	138	137	136	136	137	138	132	114	109	100	94	78	96	115	116	112	113	117
23	123	127	132	133	135	134	135	135	138	140	141	138	135	119	104	90	86	96	108	120	124	128	130	132
24	133	135	135	135	136	137	137	139	142	140	141	143	138	123	124	121	124	123	124	125	126	129	126	129
25	130	133	135	136	137	137	137	135	135	135	137	138	137	123	124	123	129	124	126	129	130	132	133	133
26	134	135	135	132	132	133	134	133	132	133	135	135	135	135	135	132	129	131	132	132	133	133	133	132
27	132	133	134	132	132	132	132	132	132	134	135	135	131	132	132	132	134	131	132	133	133	133	133	132
28	132	133	135	132	132	132	133	132	132	134	136	138	140	139	137	132	129	129	131	132	132	132	132	132
29	129	127	127	127	129	132	133	133	135	136	136	137	132	133	132	133	133	133	133	134	134	134	134	133
30	132	132	132	132	134	135	135	133	133	134	134	134	135	132	128	114	116	126	129	129	129	125	124	125
31	126	126	126	129	131	132	132	132	135	141	154	159	166	163	129	131	149	144	142	138	134	130	127	131
Среднее по всем дням	132	133	134	135	136	136	136	136	137	138	139	139	138	135	132	127	124	122	124	123	123	124	127	130
Среднее по спокойн. дн.	133	134	134	133	133	133	133	132	132	133	134	135	135	135	133	131	131	131	132	132	133	132	133	133
Среднее по возмущ. дн.	126	127	131	134	137	138	137	137	138	139	143	146	144	134	125	108	104	93	92	86	80	84	100	118

Условные обозначения:  $\Delta$  — погасла лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились часы;  $\Delta$  ниже — принята оценка;  $\Delta$  и  $\square$  — взяты приблизительно с магнитограммы — [ ]

Обработал Данилушкина В Проверил Сивцова И 1302-1000

Ведомство СВКНЦИ  
 Обсерватория Магадан  
 Месяц январь Год 1976

Широта 60°07' Долгота 151°01'

Элемент Полная сила  $\epsilon T B_{III} = 327^\circ$   $T_0 = 55725^\circ$   
T 55600<sup>r</sup>  $\epsilon T = 1.83\%_{мин}$   $T_0 = 55636^\circ$

Время мировое	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	58	59	59	61	63	63	61	60	60	59	58	57
2	63	63	61	61	61	61	61	59	57	59	59	59
3	62	62	60	63	63	62	61	59	57	59	63	60
4	57	60	59	61	61	58	54	59	63	61	60	60
5	58	59	61	61	61	59	57	61	63	65	64	63
6	58	61	61	61	61	63	62	60	61	61	62	63
7	54	57	59	63	63	62	63	63	63	63	62	57
8	58	59	61	62	64	63	62	61	61	59	62	61
9	61	63	63	66	68	65	64	62	62	63	63	62
10	59	61	61	63	65	66	64	63	60	61	61	61
11	29	20	35	50	59	64	66	63	63	63	63	63
12	49	60	62	66	69	71	68	66	64	66	68	66
13	59	59	61	64	64	68	67	64	64	64	64	64
14	60	59	60	63	66	68	67	64	64	65	66	70
<u>Б III</u>	63	61	61	64	66	68	66	64	64	64	64	63
16	59	59	59	59	61	63	63	63	63	63	63	61
17	59	61	61	61	64	64	62	64	66	65	70	67
18	47	53	59	62	64	64	63	63	65	72	72	70
19	59	61	63	64	65	63	63	61	59	59	59	59
20	63	61	60	62	62	63	61	61	61	61	61	63
21	62	61	61	59	60	61	56	59	61	56	62	64
22	62	62	63	61	65	64	63	63	63	61	61	61
23	46	51	53	59	59	59	60	59	57	61	61	63
24	56	62	60	59	59	59	55	59	60	61	62	61
25	52	55	58	61	61	62	61	59	59	59	55	58
26	58	59	59	59	61	61	62	61	60	58	58	59
27	59	61	61	61	64	64	63	59	55	57	58	59
28	57	58	59	59	59	59	60	59	55	58	58	59
29	57	54	54	55	57	58	58	56	57	58	58	57
30	57	55	57	58	61	63	63	60	57	59	59	59
31	56	57	55	57	61	58	63	61	63	63	72	75
Среднее по всем дням	57	58	59	61	62	63	62	61	61	61	62	62
Среднее по спокойн. дн.	59	60	60	61	62	62	62	60	59	59	59	59
Среднее по возмущ. дн.	52	52	55	58	62	62	62	62	62	62	64	64

13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Средн.	
61	59	61	61	61	61	61	61	61	62	62	61	60
59	60	57	53	53	54	57	59	60	61	61	61	59
63	42	53	55	58	57	57	52	50	52	53	55	57
61	55	57	57	52	52	54	56	57	61	60	57	58
62	62	62	61	63	61	59	57	57	54	53	56	60
62	63	62	62	52	48	53	53	50	47	50	54	58
60	60	60	59	57	52	56	59	60	60	56	56	59
61	59	61	57	56	57	56	57	59	61	62	61	60
62	63	63	62	62	62	62	62	62	63	62	60	63
62	49	37	-47	-66	-119	-131	-141	-177	-190	-109	-27	-5
63	63	59	49	37	48	50	24	26	41	39	46	49
65	61	63	62	63	48	48	55	62	63	61	60	62
63	61	60	63	61	63	63	63	63	65	66	64	63
65	63	63	59	48	48	55	58	61	63	63	63	62
65	64	64	64	57	49	52	55	54	58	59	59	61
61	62	61	62	51	51	52	55	55	50	53	59	59
64	64	64	57	59	59	52	23	22	24	35	41	55
64	63	62	62	61	61	61	60	60	61	60	59	62
58	59	62	59	58	61	61	61	61	64	63	64	61
61	64	63	63	64	55	45	53	59	61	61	63	60
56	58	57	48	11	27	46	52	53	62	61	60	55
60	41	21	25	14	6	18	40	39	48	46	46	48
58	55	35	16	3	25	32	42	47	52	55	57	49
64	50	53	41	50	47	49	52	51	53	50	52	55
61	58	53	46	52	50	50	54	57	60	61	59	57
61	61	58	53	55	57	58	59	59	59	59	59	59
57	55	53	55	58	57	56	59	59	61	60	59	59
61	61	61	59	56	55	57	59	59	61	61	59	59
54	56	59	59	60	60	61	61	61	61	62	59	58
58	55	53	39	35	50	55	55	55	52	52	53	55
79	70	29	33	63	63	61	56	52	46	46	57	58
62	59	56	50	47	46	47	47	47	48	51	55	56
61	61	60	58	57	58	59	60	60	61	61	60	60
66	55	40	20	20	9	9	6	-2	0	14	35	41

15/1-76г. Обработка по Таблице III.

Условные обозначения:  $\Delta$  — потаска лампа;  $>$  или  $<$  — запись вышла за бумагу;  $\square$  — остановились час;  $\Lambda$  или  $\nabla$  — принята отсчитка.  $\dots$  —  $\dots$ , взятые приблизительно с магнитограммы — [ ]

Обработал Ваньшинкина, Замраткина проверил

Лоддельская  
1302-1000