

Месяц *сентябрь* Год *1960*

☉

*-9° 30'*

Время много-лет																							Средн. суточн.		
Дня	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	2.9	4.2	5.5	6.5	6.6	6.0	5.1	4.0	3.7	3.7	3.9	3.7	3.7	3.9	3.1	2.9	2.8	2.7	2.4	2.2	1.4	0.0	-0.7	-0.3	3.3
2	1.2	3.3	5.5	6.5	6.4	5.8	4.4	4.0	3.4	2.8	3.3	3.3	2.5	1.9	2.0	2.3	2.2	0.7	1.1	2.0	0.3	-1.7	0.1	3.4	2.8
3	2.9	7.2	8.1	9.2	9.2	9.2	9.2	6.1	5.0	5.3	4.2	3.9	2.9	3.4	3.3	3.3	3.3	3.3	3.9	2.9	1.7	0.3	0.3	0.6	4.5
4	1.3	4.0	6.0	7.2	8.2	8.6	6.4	7.3	5.3	6.6	4.9	4.7	5.2	4.9	4.8	2.0	5.3	6.4	7.2	3.4	3.3	5.4	6.8	8.9	5.6
5	14.9	16.4	18.0	17.8	17.7	13.9	12.6	10.1	5.9	6.4	4.2	5.4	6.0	7.9	2.0	5.4	5.6	5.9	8.9	4.8	3.3	1.4	3.3	4.9	8.4
6	8.6	9.2	9.5	10.0	10.0	9.2	9.2	7.3	5.9	5.1	5.2	5.3	5.0	5.1	4.8	4.8	4.4	4.2	4.2	4.0	2.8	0.4	1.4	3.3	5.8
7	4.8	7.9	9.8	10.8	11.3	10.3	7.9	5.1	3.5	3.3	3.9	3.7	2.4	3.3	3.2	3.8	3.9	3.7	4.5	2.8	2.8	0.7	-2.3	-3.3	4.3
8	2.1	6.5	9.2	11.3	12.2	11.2	8.5	6.1	2.7	4.4	3.7	0.7	2.0	2.8	4.1	3.2	3.5	3.3	2.4	2.2	1.3	-0.5	-1.9	-1.9	4.1
9	1.2	4.9	8.5	11.5	12.3	10.3	8.5	6.0	5.0	5.4	4.3	3.9	3.2	2.0	3.7	3.8	3.7	3.5	2.8	2.3	2.0	0.7	-0.9	-0.7	4.5
10	1.3	4.0	7.1	9.2	10.3	9.6	7.7	5.4	3.3	3.7	4.1	4.1	3.8	3.1	3.1	2.5	2.5	2.0	1.9	0.8	0.7	-0.8	-0.9	0.9	3.7
11	1.6	4.9	8.4	9.3	8.8	7.9	7.2	6.2	5.1	4.4	4.8	4.4	4.7	4.7	3.5	3.3	3.2	2.0	1.3	1.3	1.6	1.3	1.1	1.7	4.3
12	2.4	4.6	5.8	7.3	8.0	7.9	7.0	5.8	5.1	5.6	5.6	4.7	4.1	3.8	3.2	3.1	2.9	2.9	3.3	3.3	2.8	1.2	-0.3	-0.7	4.1
13	0.6	3.9	7.0	8.9	10.2	9.3	8.3	7.7	6.9	6.7	6.5	5.2	4.6	3.6	2.6	3.1	3.2	3.1	3.4	3.9	3.9	3.4	1.8	1.9	5.0
14	3.2	5.0	5.4	7.2	9.1	9.5	8.4	6.5	5.2	5.6	4.6	3.7	3.9	3.5	3.2	3.3	3.2	3.0	3.1	3.3	3.2	2.2	0.9	0.6	4.4
15	1.7	4.1	5.7	7.1	7.9	7.8	6.7	5.0	3.9	3.9	3.9	3.9	3.6	3.4	3.1	2.8	2.1	1.7	2.1	1.9	1.8	0.3	-1.6	-2.6	3.3
16	-1.7	1.2	4.2	6.4	7.2	7.2	6.1	4.4	3.5	3.9	4.1	3.9	3.9	3.5	3.3	3.0	2.2	1.9	1.7	1.8	1.7	0.4	-0.4	-0.9	3.0
17	0.0	2.2	4.7	6.7	6.7	6.3	5.4	4.4	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.6	3.4	2.8	2.1	2.0	1.3	1.1	1.5	1.9	-0.7	-2.0	3.0
18	-0.7	4.1	7.4	7.7	7.8	8.0	6.7	6.3	5.8	5.6	4.1	4.4	4.1	3.9	3.3	3.0	2.4	2.2	1.9	2.1	1.7	1.0	0.0	-0.3	3.9
19	1.1	3.7	5.7	7.0	8.2	7.8	6.4	5.3	4.8	4.6	4.2	4.1	4.1	3.9	3.4	3.2	2.6	2.2	2.1	2.0	1.7	0.4	-1.2	-1.4	3.6
20	-0.9	1.2	3.4	5.8	6.7	6.3	5.4	4.4	3.9	3.9	3.8	3.9	4.0	3.9	3.3	3.1	3.1	2.4	2.2	1.7	1.1	-0.5	-1.4	-1.5	2.9
21	0.3	2.8	6.3	9.0	9.6	8.3	6.1	4.3	3.5	4.4	4.8	5.0	4.9	4.3	3.6	3.4	1.6	2.0	2.2	3.2	2.4	1.2	0.5	1.0	3.9
22	1.7	3.4	5.7	7.6	8.3	7.9	6.7	5.1	4.1	4.4	4.2	4.0	4.1	4.1	3.3	2.7	1.8	0.5	1.3	0.8	0.7	-0.6	-0.9	0.1	3.4
23	4.4	7.8	9.5	9.7	8.7	7.9	7.9	7.3	7.2	6.6	5.7	5.5	5.1	4.4	4.1	3.4	2.9	2.3	2.0	1.8	2.1	1.5	-0.2	0.0	4.9
24	1.8	3.3	6.4	9.4	8.4	8.5	8.4	8.1	9.0	8.3	6.6	6.3	5.5	4.8	4.2	3.4	2.5	1.5	2.7	3.2	2.8	2.2	1.3	1.2	5.0
25	2.9	4.6	6.9	8.4	8.9	8.0	6.4	4.9	4.2	4.4	4.5	4.6	4.2	4.1	4.1	3.8	3.5	3.3	2.9	3.3	3.3	2.0	0.8	0.0	4.3
26	0.5	2.8	4.6	6.6	7.9	9.1	7.7	5.5	4.6	4.7	4.7	4.1	3.7	3.8	3.5	3.3	2.9	2.9	3.4	3.4	3.9	3.3	3.3	2.2	4.3
27	3.5	5.4	7.4	8.1	8.2	8.8	8.9	6.7	6.2	6.6	6.3	5.3	4.6	4.6	4.1	4.2	4.1	3.9	4.2	3.9	3.5	3.0	1.4	0.1	5.1
28	0.4	2.7	5.7	7.5	8.2	7.5	6.2	5.1	4.5	4.9	5.6	5.1	4.6	4.4	3.5	2.2	3.1	3.4	3.4	3.3	3.3	3.1	2.2	2.0	4.2
29	1.5	1.8	3.1	4.6	5.8	6.8	6.6	5.7	5.4	6.6	7.3	6.2	5.6	4.2	3.3	3.6	2.7	2.5	2.6	2.2	2.9	4.9	5.8	5.7	4.5
30	4.7	5.3	5.8	7.9	9.4	8.5	7.9	6.6	4.7	4.4	4.8	5.1	3.8	1.5	0.8	2.2	3.0	2.9	1.4	1.8	4.4	4.1	4.1	1.5	4.4
31																									
Средн. по всем дням	2.3	4.7	6.9	8.4	8.9	8.4	7.3	5.9	4.8	5.0	4.7	4.4	4.0	3.9	3.4	3.2	3.1	2.8	2.9	2.6	2.3	1.4	0.7	0.8	4.3

3090.6

Обработал *Лазарева*Проверил *Самойлов*



Месяц *сентябрь* Год *1960*H *26950*

Врем. мгн. от	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Средн. сентяб.		
1	67	64	63	69	86	100	109	108	105	104	108	108	110	108	108	107	105	104	107	109	109	101	87	74	97	
2	61	62	68	81	108	104	114	118	113	109	102	99	112	101	103	97	103	112	107	110	112	102	83	82	98	
3	63	48	69	71	63	64	58	71	106	106	101	98	99	100	89	95	102	101	103	105	106	106	97	92	88	
4	64	65	84	106	100	90	93	48	1	-10	-7	15	12	8	52	50	65	78	76	70	61	36	44	14	51	
5	-1	-27	-40	-16	-5	-5	-4	-13	-100	-114	-114	-78	-56	-21	13	40	34	35	74	49	50	57	42	34	-7	
6	20	18	50	62	53	46	15	14	37	52	61	60	59	62	73	77	76	77	73	77	78	73	52	19	54	
7	26	33	49	62	76	81	82	85	88	84	79	78	89	94	89	84	89	89	103	88	89	83	69	49	77	
8	21	16	29	48	69	81	88	83	72	73	81	89	100	90	85	93	98	87	92	98	97	94	80	62	76	
9	46	37	41	51	64	86	87	86	87	79	74	78	82	84	83	99	98	100	101	95	95	95	80	63	79	
10	52	54	69	86	91	100	105	107	107	99	93	94	100	101	108	121	103	90	98	93	94	95	85	75	93	
11	55	46	51	70	95	101	92	93	100	103	106	104	105	102	106	105	110	106	100	95	103	98	91	72	92	
12	68	68	76	76	87	107	106	90	78	72	86	96	93	93	94	94	95	98	105	109	106	100	94	81	90	
13	66	57	59	66	68	75	83	85	84	76	56	69	82	83	93	95	97	97	99	104	98	107	95	78	82	
14	58	66	73	75	67	86	95	99	98	89	89	85	91	96	102	102	106	109	107	106	109	109	101	87	92	
15	68	61	68	79	92	99	106	117	121	118	121	121	122	117	118	118	122	121	121	117	116	111	100	83	106	
16	66	60	67	83	109	125	130	128	126	125	121	121	121	124	122	117	113	113	117	117	114	107	97	85	109	
17	73	71	77	80	100	117	125	131	132	129	126	126	127	127	127	125	128	127	133	131	125	127	117	87	115	
18	53	46	45	68	69	94	113	113	110	99	91	107	109	109	107	106	109	112	110	102	98	96	83	67	92	
19	53	48	66	87	102	110	123	126	119	114	113	115	115	116	117	117	115	115	114	113	113	113	106	91	105	
20	78	73	84	105	128	142	141	136	130	125	118	118	119	119	121	118	121	124	125	128	132	128	112	89	117	
21	76	78	89	107	127	139	139	133	132	123	110	105	97	107	112	116	104	101	106	114	113	100	88	76	108	
22	76	76	85	91	100	110	110	114	114	110	109	111	110	109	122	118	111	111	103	107	119	111	103	92	105	
23	76	83	91	102	109	125	116	97	77	87	86	97	103	108	110	114	116	115	116	116	115	111	98	77	102	
24	61	57	56	87	111	111	90	73	74	53	56	79	92	99	107	110	107	113	90	88	84	82	74	63	84	
25	50	49	57	77	101	121	128	120	112	108	106	106	110	110	110	112	114	114	115	110	109	107	97	83	101	
26	64	54	68	94	117	137	138	122	100	99	107	112	116	117	119	122	124	125	126	126	123	118	106	78	109	
27	48	46	53	68	85	97	90	85	82	80	78	82	93	98	105	105	105	108	110	112	103	105	99	86	88	
28	70	64	72	88	103	118	122	119	108	88	77	91	103	110	108	107	109	107	108	110	110	112	108	97	100	
29	84	77	72	82	100	119	128	121	109	102	91	85	89	85	75	97	112	117	117	112	115	128	124	107	102	
30	87	69	59	64	76	89	101	102	99	94	96	80	76	66	77	78	93	113	117	119	126	120	104	91	92	
31																			106	104	104	101	91	74	90	
Средн. по всем дням	58	54	62	76	88	99	101	97	91	86	84	88	93	94	98	101	103	104								

64714



Месяц сентябрь Год 1960Z 45250

Время мгн. от	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Средн. по 24-м		
1	5	3	4	7	13	17	15	8	8	7	9	10	10	10	11	12	12	11	12	12	13	16	11	8	10	
2	1	-2	-2	1	4	7	10	10	7	8	9	10	13	13	15	16	16	17	16	16	16	10	9	10	10	
3	2	-4	-5	-2	-1	2	4	8	13	16	13	13	13	13	14	15	16	15	14	13	13	11	8	8	9	
4	3	-5	-7	-5	-4	1	7	12	16	22	25	27	26	26	32	30	28	28	22	20	12	7	-3	-13	13	
5	-14	-15	-11	0	9	16	22	30	47	64	57	53	50	51	48	37	36	36	36	27	30	30	26	19	28	
6	10	6	11	15	16	19	21	25	26	28	26	24	24	24	25	23	23	22	22	21	25	25	24	19	21	
7	16	13	11	13	16	16	16	17	18	18	18	19	18	18	17	18	19	19	18	16	18	17	18	11	17	
8	3	0	-5	-5	1	7	10	13	14	16	17	16	16	16	15	16	16	15	15	15	16	18	16	12	11	
9	2	0	2	7	10	16	16	15	14	15	16	17	16	16	18	16	16	15	14	14	16	19	15	10	13	
10	0	-4	-3	-2	0	1	4	9	10	11	11	13	13	13	13	13	10	11	13	11	15	15	12	6	8	
11	-3	-10	-15	-13	-10	-10	-5	2	7	9	10	10	10	10	11	11	11	10	10	10	13	14	13	9	4	
12	-1	-5	-5	-5	0	3	4	7	8	9	11	11	10	11	12	13	13	13	13	12	12	12	10	3	7	
13	-10	-16	-19	-16	-13	-8	-6	-1	5	7	10	13	14	13	13	12	12	12	11	12	13	15	11	7	4	
14	5	5	0	-5	-7	-2	3	9	11	9	10	10	10	11	12	11	10	10	10	10	11	13	13	11	8	
15	4	2	0	-2	1	4	5	7	7	6	7	5	5	5	7	7	7	6	6	5	7	10	9	4	5	
16	-1	-6	-6	-6	-6	-3	2	5	4	3	4	5	5	6	8	8	8	8	8	8	9	9	6	2	3	
17	-4	-10	-9	-5	1	2	2	3	3	2	4	4	5	5	6	7	7	7	7	7	6	7	9	5	-3	3
18	-15	-17	-14	-10	-9	-6	-4	-1	2	5	7	8	9	9	9	9	10	9	8	8	8	8	7	7	2	
19	2	-2	-1	-2	0	2	4	5	4	5	6	6	5	7	7	6	8	7	7	8	8	9	7	4	5	
20	-1	-3	-9	-12	-14	-13	-10	-7	-2	0	2	4	4	5	5	5	5	5	5	5	6	7	7	8	0	
21	-5	-13	-18	-22	-21	-18	-10	-5	-2	-2	0	3	4	8	8	9	8	9	10	10	8	7	8	5	-1	
22	1	-7	-12	-16	-13	-9	-5	1	2	2	5	4	7	8	7	9	9	8	7	6	4	4	4	2	1	
23	-8	-15	-15	-12	-11	-7	-6	-4	-1	2	6	9	9	8	8	8	8	8	7	6	6	8	10	10	1	
24	7	2	-8	-5	-1	-3	-3	-1	2	5	8	9	8	9	13	12	11	9	5	5	8	8	6	2	4	
25	-1	-7	-10	-10	-10	-8	-3	-3	-2	-1	2	2	2	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	4	-1	
26	-6	-7	-12	-16	-22	-25	-24	-21	-12	-8	-6	-6	-4	-6	-6	-4	-4	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-4	-9	
27	-7	-9	-9	-9	-15	-18	-15	-5	2	3	4	5	6	5	5	5	4	4	4	2	1	3	5	5	-1	
28	-3	-11	-17	-19	-17	-12	-6	-3	-2	-1	0	2	4	4	3	2	2	2	3	3	2	2	1	0	-3	
29	-1	-3	-9	-11	-9	-5	-3	-1	-1	-1	0	2	4	5	7	10	8	6	4	2	3	3	0	-1	0	
30	-3	-4	-5	-3	-9	-8	-3	2	3	2	4	3	6	8	9	9	10	9	4	2	4	-1	-1	-1	2	
31																										
Средн. по всем	-1	-5	-7	-6	-4	-1	1	5	7	9	10	10	11	11	12	12	11	11	10	10	10	10	9	5	6	

4223



Ведомство *ДВ филиала СОАН СССР*Широта *43° 41' 8"* Долгота *132° 09' 5"*Обсерватория *Владивосток*

Элемент

*Склонение*Месяц *сентябрь* Год *1960**-9° 30'*

Время много от	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Средн. сутки		
Дач	1	2.9	4.2	5.5	6.5	6.6	6.6	5.1	4.0	3.7	3.7	3.9	3.7	3.7	3.9	3.1	2.9	2.8	2.7	2.4	2.2	1.4	0.0	-0.7	0.3	3.3
2	1.2	3.3	5.5	6.5	6.4	5.8	4.4	4.0	3.4	2.8	3.3	3.3	2.5	1.9	2.0	2.3	2.2	0.7	1.1	2.0	0.3	-1.7	0.1	3.4	2.8	
3	2.9	7.2	8.1	9.2	9.2	9.2	9.2	6.1	5.0	5.3	4.2	3.9	2.9	3.4	3.3	3.3	3.3	3.3	3.9	2.9	1.7	0.3	0.3	0.6	4.5	
4	1.3	4.0	6.0	7.2	8.2	8.6	6.4	7.3	5.3	6.6	4.9	4.7	5.2	4.9	4.8	2.0	5.3	6.4	7.2	3.4	3.3	5.4	6.8	8.8	5.6	
5	14.9	16.4	18.0	17.8	17.7	13.9	12.6	10.1	5.9	6.4	4.2	5.4	6.0	7.9	2.0	5.4	5.6	5.9	8.9	4.8	3.3	1.4	3.3	4.9	8.4	
6	8.6	9.2	9.5	10.0	10.0	9.2	9.2	7.3	5.9	5.1	5.2	5.3	5.0	5.1	4.8	4.8	4.4	4.2	4.2	4.0	2.8	0.4	1.4	3.3	5.8	
7	4.8	7.9	9.8	10.8	11.3	10.3	7.9	5.1	3.5	3.3	3.9	3.7	2.4	3.3	3.2	3.8	3.9	3.7	4.5	2.8	2.8	0.7	-2.3	-3.3	4.3	
8	2.1	6.5	9.2	11.3	12.2	11.2	8.5	6.1	2.7	4.4	3.7	0.7	2.0	2.8	4.1	3.2	3.5	3.3	2.4	2.2	1.3	-0.5	-1.9	-1.9	4.1	
9	1.2	4.9	8.5	11.5	12.3	10.3	8.5	6.0	5.0	5.4	4.3	3.9	3.2	2.0	3.7	3.8	3.7	3.5	2.8	2.3	2.0	0.7	-0.9	-0.7	4.5	
10	1.3	4.0	7.1	9.2	10.3	9.6	7.7	5.4	3.3	3.7	4.1	4.1	3.8	3.1	3.1	2.5	2.5	2.0	1.9	0.8	0.7	-0.8	-0.9	0.9	3.7	
11	1.6	4.9	8.4	9.3	8.8	7.9	7.2	6.2	5.1	4.4	4.8	4.4	4.7	4.7	3.5	3.3	3.2	2.0	1.3	1.3	1.6	1.3	1.1	1.7	4.3	
12	2.4	4.6	5.8	7.3	8.0	7.9	7.0	5.8	5.1	5.6	5.6	4.7	4.1	3.8	3.2	3.1	2.9	2.9	3.3	3.3	2.8	1.2	-0.3	-0.7	4.1	
13	0.6	3.9	7.0	8.9	10.2	9.3	8.3	7.7	6.9	6.7	6.5	5.2	4.6	3.6	2.6	3.1	3.2	3.1	3.4	3.9	3.9	3.4	1.8	1.9	5.0	
14	3.2	5.0	5.4	7.2	9.1	9.5	8.4	6.5	5.2	5.6	4.6	3.7	3.9	3.5	3.2	3.3	3.2	3.0	3.1	3.3	3.2	2.2	0.9	0.6	4.4	
15	1.7	4.1	5.7	7.1	7.9	7.8	6.7	5.0	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.6	3.4	3.1	2.8	2.1	2.1	1.9	1.8	0.3	-1.6	-2.6	3.3	
16	1.7	1.2	4.2	6.4	7.2	7.2	6.1	4.4	3.5	3.9	4.1	3.9	3.9	3.5	3.3	3.0	2.2	1.9	1.7	1.8	1.7	0.4	-0.4	-0.9	3.0	
17	0.0	2.2	4.7	6.7	6.7	6.3	5.4	4.4	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.6	3.4	2.8	2.1	2.0	1.3	1.1	1.5	1.9	-0.7	-2.0	3.0	
18	0.7	4.1	7.4	7.7	7.8	8.0	6.7	6.3	5.8	5.6	4.1	4.4	4.1	3.9	3.3	3.0	2.4	2.2	1.9	2.1	1.7	1.0	0.0	-0.3	3.9	
19	1.1	3.7	5.7	7.0	8.2	7.8	6.4	5.3	4.8	4.6	4.2	4.1	4.1	3.9	3.4	3.2	2.6	2.2	2.1	2.0	1.7	0.4	-1.2	-1.4	3.6	
20	0.9	1.9	3.4	5.8	6.7	6.3	5.4	4.4	3.9	3.9	3.8	3.9	4.0	3.9	3.3	3.1	3.1	2.4	2.2	1.7	1.1	-0.5	-1.4	-1.5	2.9	
21	0.3	2.8	6.3	9.0	9.6	8.3	6.1	4.3	3.5	4.4	4.8	5.0	4.9	4.3	3.6	3.4	1.6	2.0	2.2	3.2	2.4	1.2	0.5	1.0	3.9	
22	1.7	3.4	5.7	7.6	8.3	7.9	6.7	5.1	4.1	4.4	4.2	4.0	4.1	4.1	3.3	2.7	1.8	0.5	1.3	0.8	0.7	-0.6	-0.9	0.1	3.4	
23	4.4	7.8	9.5	9.7	8.7	7.9	7.9	7.3	7.2	6.6	5.7	5.5	5.1	4.4	4.1	3.4	2.9	2.3	2.0	1.8	2.1	1.5	-0.2	0.0	4.9	
24	1.8	3.3	6.4	9.4	8.4	8.5	8.4	8.1	9.0	8.3	6.6	6.3	5.5	4.8	4.2	3.4	2.5	1.5	2.7	3.2	2.8	2.2	1.3	1.2	5.0	
25	2.9	4.6	6.9	8.4	8.9	8.0	6.4	4.9	4.2	4.4	4.5	4.6	4.2	4.1	4.1	3.8	3.5	3.3	2.9	3.3	3.3	2.0	0.8	0.0	4.3	
26	0.5	2.8	4.6	6.6	7.9	9.1	7.7	5.5	4.6	4.7	4.7	4.1	3.7	3.8	3.5	3.3	2.9	2.9	3.4	3.4	3.9	3.3	3.3	2.2	4.3	
27	3.5	5.4	7.4	8.1	8.2	8.8	8.9	6.7	6.2	6.6	6.3	5.3	4.6	4.6	4.1	4.2	4.1	3.9	4.9	3.9	3.5	3.0	1.4	0.1	5.1	
28	0.4	2.7	5.7	7.5	8.2	7.5	6.2	5.1	4.5	4.9	5.6	5.1	4.6	4.4	3.5	2.2	3.1	3.4	3.4	3.3	3.3	3.1	2.2	2.0	4.2	
29	1.5	1.8	3.1	4.6	5.8	6.8	6.6	5.7	5.4	6.6	7.3	6.2	5.6	4.2	3.3	3.6	2.7	2.5	2.6	2.2	2.9	4.9	5.8	5.7	4.5	
30	4.7	5.3	5.8	7.9	9.4	8.5	7.9	6.6	4.7	4.4	4.8	5.1	3.8	1.5	0.8	2.2	3.0	2.9	1.4	1.8	4.4	4.1	4.1	1.5	4.9	
31																										
Средн. по всем дням	2.3	4.7	6.9	8.4	8.9	8.4	7.3	5.9	4.8	5.0	4.7	4.4	4.0	3.9	3.4	3.2	3.1	2.8	2.9	2.6	2.3	1.4	0.7	0.8	4.3	

30906



Ведомость ФВ филиала СОАН СССР

Обсерватория Владивосток

Широта 43° 41' 8" Долгота 132° 09' 5"

Элемент Горизонтальная составляющая

Месяц сентябрь Год 1960

H

26950

Время мгн. от	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	67	64	63	69	86	100	109	108	105	104	108	108	110	108	108	107	105	104	107	109	109	101	87	74	97
2	61	62	68	81	108	104	114	118	113	109	102	99	112	101	103	97	103	112	107	110	112	102	83	82	98
3	63	48	69	71	63	64	58	71	106	106	101	98	99	100	89	95	102	101	103	105	106	106	97	92	88
4	64	65	84	106	100	90	93	48	1	-10	-7	15	12	8	52	50	65	78	76	70	61	36	44	14	51
5	-1	-27	40	-16	-5	-5	-4	-13	-100	-114	-114	-78	-56	-21	13	40	34	35	74	49	50	57	42	34	-7
6	20	18	50	62	53	46	15	14	37	52	61	60	59	62	73	77	76	77	73	77	78	73	52	19	54
7	26	33	49	62	76	81	82	85	88	84	79	78	89	94	89	84	89	89	103	88	89	83	69	49	77
8	21	16	29	48	69	81	88	83	72	73	81	89	100	90	85	93	98	87	92	98	97	94	80	62	76
9	46	37	41	51	64	86	87	86	87	79	74	78	85	84	83	99	98	100	101	95	95	95	80	63	79
10	52	54	69	86	91	100	105	107	107	99	93	94	100	101	108	121	103	90	98	93	94	95	85	75	93
11	55	46	51	70	95	101	92	93	100	103	106	104	105	102	106	105	110	106	100	95	103	98	91	72	92
12	68	68	76	76	87	107	106	90	78	72	86	96	93	93	94	94	95	98	105	109	106	100	94	81	90
13	66	57	59	66	68	75	83	85	84	76	56	69	82	83	93	95	97	97	99	104	98	107	95	78	82
14	58	66	73	75	67	86	95	99	98	89	89	85	91	96	102	102	106	109	107	106	109	109	101	87	92
15	68	61	68	79	92	99	106	117	121	118	121	121	122	117	118	118	122	121	121	117	116	111	100	83	106
16	66	60	67	83	109	125	130	128	126	125	121	121	121	124	122	117	113	113	117	117	114	107	97	85	109
17	73	71	77	82	100	117	125	131	132	129	126	126	127	127	127	125	128	127	133	131	125	127	117	87	115
18	53	46	45	68	69	94	113	113	110	99	91	107	109	109	107	106	109	112	110	102	98	96	83	67	92
19	53	48	66	87	102	110	123	126	119	114	113	115	115	116	117	117	115	115	114	113	113	113	106	91	105
20	78	73	84	105	128	142	141	136	130	125	118	118	119	119	121	118	121	124	125	128	132	128	112	89	117
21	76	78	89	107	127	139	139	133	132	123	110	105	97	107	112	116	104	101	106	114	113	100	88	76	108
22	76	76	85	91	100	110	110	114	114	110	109	111	110	109	122	118	111	111	103	107	119	111	103	92	105
23	76	83	91	102	109	125	116	97	77	87	86	97	103	108	110	114	116	115	116	116	115	111	98	77	102
24	61	57	56	87	111	111	90	73	74	53	56	79	92	99	107	110	107	113	90	88	84	82	74	63	84
25	50	49	57	77	101	121	128	120	112	108	106	106	110	110	110	112	114	114	115	110	109	107	97	83	101
26	64	54	68	94	117	137	138	122	100	99	107	112	116	117	119	122	124	125	126	126	123	118	106	78	109
27	48	46	53	68	85	97	90	85	82	80	78	82	93	98	105	105	105	108	110	112	103	105	99	86	88
28	70	64	72	88	103	118	122	119	108	88	77	91	103	110	108	107	109	107	108	110	110	112	108	97	100
29	84	77	72	82	100	119	128	121	109	102	91	85	89	85	75	97	112	117	117	112	115	128	124	107	102
30	87	69	59	64	76	89	101	102	99	94	96	80	76	66	77	78	93	113	117	119	126	120	104	91	92
31	58	54	62	76	88	99	101	97	91	86	84	88	93	94	98	101	103	104	106	104	104	101	91	74	90

64714



Ведомство *ДВФРШТТИА СОАН СССР*Обсерватория *Владивосток*Широта  $43^{\circ}41'8''$  Долгота  $132^{\circ}09'5''$ Элемент *Вертикальная составляющая*Месяц *сентябрь* Год *1960*

7

45250

Дата	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	5	3	4	7	13	17	15	8	8	7	9	10	10	10	11	12	12	11	12	12	13	16	11	8	10
2	1	-2	-2	1	4	7	10	10	7	8	9	10	13	13	15	16	16	17	16	16	16	10	9	10	10
3	2	4	-5	-2	-1	2	4	8	13	16	13	13	13	13	14	15	16	15	14	13	13	11	8	8	9
4	3	-5	-7	-5	-4	1	7	12	16	22	25	27	26	26	32	30	28	28	22	20	12	7	-3	-13	13
5	-14	-15	-11	0	9	16	22	30	47	64	57	53	50	51	48	37	36	36	36	27	30	30	26	19	28
6	10	6	14	15	16	19	21	25	26	28	26	24	24	24	25	23	23	22	22	21	25	25	24	19	21
7	16	13	11	13	16	16	16	17	18	18	18	19	18	18	17	18	19	19	18	16	18	17	18	11	17
8	3	0	-5	-5	1	7	10	13	14	16	17	16	16	16	15	16	16	15	15	15	16	18	16	12	11
9	2	0	2	7	10	16	16	15	14	15	16	17	16	16	18	16	16	15	14	14	16	19	15	10	13
10	20	-4	-3	-2	0	1	4	9	10	11	11	13	13	13	13	13	10	11	13	11	15	15	12	6	8
11	-3	-10	-15	-13	-10	-10	-5	2	7	9	10	10	10	10	11	11	11	10	10	10	13	14	13	9	4
12	-1	-5	-5	-5	0	3	4	7	8	9	11	11	10	11	12	13	13	13	13	12	12	12	10	3	7
13	-10	-16	-19	-16	-13	-8	-6	-1	5	7	10	13	14	13	13	12	12	12	11	12	13	15	11	7	4
14	5	5	0	-5	-7	-2	3	9	11	9	10	10	10	11	12	11	10	10	10	10	11	13	13	11	8
15	-4	-2	0	-2	1	4	5	7	7	6	7	5	5	5	7	7	7	6	6	5	7	10	9	4	5
16	-1	-6	-6	-6	-6	-3	2	5	4	3	4	5	5	6	8	8	8	8	8	8	9	9	6	2	3
17	-4	-10	-9	-5	4	2	2	3	3	2	4	4	5	5	6	7	7	7	7	7	9	5	-3	3	
18	-15	-17	-14	-10	-9	-6	-4	-1	2	5	7	8	9	9	9	9	10	9	8	8	8	8	7	7	2
19	2	-2	-1	-2	0	2	4	5	4	5	6	6	5	7	7	6	8	7	7	8	8	9	7	4	5
20	-1	-3	-9	-12	-14	-13	-10	-7	-2	0	2	4	4	5	5	5	5	5	5	5	6	7	7	8	0
21	-5	-13	-18	-22	-21	-18	-10	-5	-2	-2	0	8	4	8	8	8	8	9	10	10	8	7	8	5	-1
22	1	-7	-12	-16	-13	-9	-5	1	2	2	5	4	7	8	7	9	9	8	7	6	4	4	4	4	1
23	-8	-15	-15	-12	-11	-7	-6	-4	-1	2	6	9	9	8	8	8	8	8	7	6	6	8	10	10	1
24	7	2	-8	-5	-1	-3	-3	-1	2	5	8	9	8	9	13	12	11	9	5	5	8	8	6	2	4
25	-1	-7	-10	-10	-10	-8	-3	-3	-2	-1	2	2	2	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	4	-1
26	-6	-7	-12	-16	-22	-25	-24	-21	-12	-8	-6	-6	-4	-6	-6	-4	-4	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-4	-9
27	-7	-9	-9	-9	-15	-18	-15	-5	2	3	4	5	6	5	5	5	4	4	4	2	1	3	5	5	-1
28	-3	-11	-17	-19	-17	-12	-6	-3	-2	-1	0	2	4	4	3	2	2	2	3	3	2	2	1	0	-3
29	-1	-3	-9	-11	-9	-5	-3	-1	-1	-1	0	2	4	5	7	10	8	6	4	2	3	3	0	-1	0
30	-3	-4	-5	-3	-9	-8	-3	2	3	2	4	3	6	8	9	9	10	9	4	2	4	-1	-1	-1	2
31																									
Среднее по всем суткам	-1	-5	-7	-6	-4	-1	1	5	7	9	10	10	11	11	12	12	11	11	10	10	10	10	9	5	6