



Дни	Врем. мерида ос.																	Сред. суточ.							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	29	16	8	19	44	52	56	57	41	41	44	47	37	41	42	48	50	42	34	42	47	27	27	18	38
2	7	-8	-5	8	26	28	34	42	23	26	38	39	29	19	27	37	36	36	43	35	30	29	32	30	27
3	17	5	6	13	13	28	36	33	37	25	24	36	41	32	12	10	30	44	52	40	37	40	35	28	28
4	21	14	12	17	22	36	45	49	47	49	48	38	30	25	47	43	25	27	25	32	32	32	30	26	32
5	18	13	17	27	28	35	41	32	39	43	49	51	49	43	59	50	51	53	63	50	46	44	42	34	41
6	31	15	16	19	23	32	48	50	47	36	46	57	54	57	60	55	51	55	56	58	65	58	59	52	46
7	36	23	20	26	42	53	62	62	60	60	58	58	60	60	66	63	63	64	63	61	67	73	76	69	56
8	51	35	30	38	48	57	46	48	57	51	38	22	16	24	30	22	34	42	50	47	58	65	67	65	43
9	59	48	42	34	35	47	45	55	62	60	48	53	49	56	62	58	62	64	67	69	70	75	73	66	57
10	57	51	45	45	52	58	63	60	36	-10	18	40	39	43	48	56	62	50	48	69	58	58	59	55	48
11	37	23	24	32	38	34	49	45	33	41	38	39	30	25	38	45	46	57	38	30	32	38	38	33	37
12	24	19	15	16	24	35	38	33	26	32	45	41	39	52	45	48	52	47	45	46	49	52	49	41	38
13	18	0	-2	7	18	30	39	43	47	48	50	51	52	53	52	56	61	59	65	59	53	56	52	43	42
14	28	15	10	14	27	44	53	56	55	48	47	56	59	63	63	77	45	77	75	72	72	72	71	73	54
15	55	45	39	41	50	63	75	81	73	66	64	64	64	63	56	52	37	36	29	23	27	19	19	11	48
16	1	-22	-32	-35	-28	-16	-50	-48	-51	-36	-14	-6	-11	-1	17	20	21	37	31	31	45	44	38	33	-1
17	18	-2	-8	-19	-1	25	32	24	7	25	22	19	28	25	29	41	35	41	40	46	50	52	48	39	26
18	25	6	-3	6	18	30	33	46	49	57	42	43	40	42	53	51	51	51	51	51	54	57	54	43	40
19	27	12	9	14	29	43	53	56	53	40	39	30	30	36	45	34	39	49	53	55	54	58	55	48	40
20	34	21	16	19	28	40	56	63	60	55	54	56	58	56	59	56	59	59	62	62	66	69	68	60	52
21	47	33	25	27	37	49	53	53	52	50	55	56	56	70	49	53	56	58	60	60	62	65	64	60	52
22	45	30	25	38	53	65	70	67	64	62	62	63	63	77	62	65	65	66	64	65	67	67	64	54	59
23	35	26	26	38	54	69	78	76	68	60	57	62	64	67	66	67	66	66	66	66	68	72	74	63	61
24	44	30	29	44	56	72	70	65	58	57	57	61	64	66	75	74	85	67	77	86	68	71	66	40	62
25	19	15	18	29	40	50	60	45	58	55	55	55	51	54	61	63	63	65	61	59	64	68	62	48	57
26	32	20	18	29	40	56	65	63	56	52	64	70	69	66	64	70	68	68	70	70	70	70	64	55	57
27	37	24	20	35	45	67	79	80	64	60	58	57	64	70	71	70	69	69	70	69	70	71	69	59	60
28	41	26	21	31	63	98	99	92	76	50	17	8	43	58	65	64	51	37	47	45	64	65	58	38	52
29	5	-10	-10	5	18	41	54	43	17	25	37	46	48	51	51	54	54	57	55	53	57	57	54	39	38
30	18	16	26	31	42	45	55	63	62	50	43	56	55	54	57	58	46	27	30	22	27	28	22	14	39
31	-9	-22	-19	-4	24	33	31	21	9	-2	48	35	-46	3	27	24	15	-70	-42	-22	-42	-30	-109	-179	-14
С. дане по всем дням	29	17	14	21	32	45	51	50	45	41	44	45	43	47	50	51	51	48	50	50	51	52	48	37	42

31379

Ведомство ДВ филиал СО АН СССР

Широта 43°41'8 Долгота 132°09'5

Обсерватория Владивосток

Элемент вертикальная составляющая

Месяц март Год 1960

Z = 45250

Дат.	Время																	Средн. суточн.							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	суточн.		
1	13	8	7	9	13	15	18	21	20	21	21	21	22	23	21	21	21	19	20	20	18	15	16	15	17
2	12	8	10	19	20	19	21	22	19	20	22	23	24	24	25	24	23	23	21	19	18	18	17	16	19
3	10	8	10	13	15	18	20	20	20	19	21	22	23	21	22	25	26	25	22	21	21	22	21	18	19
4	13	8	6	9	12	16	21	25	24	24	24	25	27	29	32	28	27	29	29	29	29	29	29	24	23
5	19	12	11	12	16	19	19	19	19	19	19	19	18	23	23	20	22	22	22	22	23	24	27	27	20
6	23	20	15	13	15	18	21	22	24	23	24	24	23	24	22	21	21	20	20	21	20	19	21	21	21
7	16	10	6	8	11	13	15	17	18	19	20	21	22	22	22	22	22	21	21	21	20	20	22	23	18
8	18	9	5	5	4	6	8	13	16	14	15	18	22	25	27	27	27	26	24	23	22	24	24	22	18
9	12	3	-2	-2	2	4	8	14	15	14	13	14	16	17	17	17	18	18	18	17	16	16	17	19	13
10	14	7	2	2	3	6	9	13	14	14	21	21	21	21	22	21	19	18	19	18	15	16	15	13	14
11	14	6	5	7	9	13	21	19	16	17	18	20	19	21	24	23	24	21	18	19	21	23	23	20	18
12	16	14	12	15	20	25	26	24	22	23	23	22	24	24	22	22	22	21	21	21	21	23	26	28	22
13	21	14	15	17	16	14	17	20	19	18	18	17	17	17	17	17	16	14	15	15	16	17	20	20	17
14	15	11	10	9	7	7	11	16	19	18	19	20	19	19	19	20	18	18	16	14	14	12	13	14	15
15	13	8	2	-2	-1	3	7	12	16	17	18	18	19	21	21	22	22	24	22	24	21	18	19	19	15
16	13	6	0	-4	-4	2	6	15	18	24	26	25	24	25	26	26	25	23	21	21	18	15	15	18	16
17	18	15	11	7	13	21	23	23	21	23	22	21	23	22	22	23	19	21	19	20	18	18	18	18	19
18	15	11	6	6	12	18	20	24	24	21	22	21	22	22	22	21	20	19	18	18	18	20	24	25	19
19	24	17	11	6	10	14	17	19	20	18	19	21	22	24	24	23	24	24	24	22	21	21	22	24	20
20	20	15	12	10	10	10	12	15	17	16	17	17	17	16	16	16	16	15	15	14	14	13	15	16	15
21	19	14	11	13	14	17	20	23	24	23	23	23	23	23	22	24	23	23	23	22	22	23	24	24	21
22	21	16	7	3	8	15	18	21	20	18	20	18	18	19	20	20	20	21	20	20	20	21	24	24	18
23	17	13	9	9	11	13	17	20	18	15	17	18	18	19	19	19	19	18	18	18	19	22	23	23	17
24	20	14	7	8	8	11	13	17	18	18	20	21	22	23	25	24	24	22	24	23	20	22	20	18	18
25	13	11	9	7	9	11	14	15	15	14	15	15	15	17	18	18	17	17	16	17	17	17	20	17	15
26	11	6	-1	-3	-1	3	7	11	12	14	18	18	19	19	20	21	20	20	20	20	20	21	24	22	14
27	18	13	11	7	6	10	14	18	18	16	17	18	20	20	18	18	17	17	17	17	17	17	18	20	16
28	18	13	5	-5	-9	-1	7	14	18	17	19	24	29	29	29	29	25	25	26	26	26	29	26	23	18
29	19	17	15	10	4	6	13	22	27	25	26	26	25	24	24	23	23	22	20	19	20	20	22	19	20
30	15	14	13	6	1	3	10	16	21	20	21	22	22	22	23	23	21	22	23	22	24	25	26	21	18
31	18	14	7	0	-2	0	7	14	21	23	32	29	34	48	48	46	45	35	39	36	32	25	9	3	23
С января по всея 1960	16	11	8	7	8	11	15	18	19	19	20	21	22	23	23	23	22	21	21	21	20	20	21	20	18

13324

Ведомство **ДВ филиал АН СО ССР**

Обсерватория **Владивосток**

Широта **43° 41' 8"** Долгота **132° 09' 5"**

Элемент **склонение**

Месяц **март** Год **1960**

**Д** **-9° 20' 0"** ...

Дата	Время																	Средн. суточн.							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	суточи		
1	0.8	1.6	3.8	6.3	8.2	7.9	6.2	5.5	5.4	5.4	4.2	3.6	4.2	3.5	3.1	2.1	0.4	0.4	0.7	1.7	2.0	1.0	1.7	1.3	3.4
2	1.3	3.6	7.0	7.0	7.9	7.9	7.1	6.0	5.1	3.7	4.1	3.8	1.1	3.0	2.7	2.5	2.1	2.9	3.0	2.7	1.8	2.1	2.7	1.9	3.9
3	1.1	2.8	4.4	6.2	7.3	7.6	6.5	5.1	5.7	6.2	5.3	4.3	1.4	1.8	0.8	1.0	2.1	2.4	2.0	1.9	2.7	2.4	1.1	1.6	3.5
4	0.7	1.3	3.5	5.7	6.8	7.3	7.0	5.8	4.9	4.3	4.2	4.3	3.9	2.8	0.5	1.0	0.6	1.0	1.8	2.9	3.0	2.8	3.2	2.1	3.4
5	2.0	4.0	6.0	7.7	7.9	8.2	7.4	6.9	6.0	5.2	4.7	4.7	4.7	3.5	1.5	2.3	1.8	1.8	1.8	1.9	3.0	3.5	3.0	1.1	4.2
6	0.3	1.9	3.0	5.2	6.9	6.9	6.4	5.8	4.8	4.1	1.9	3.0	3.1	2.8	1.9	2.2	2.5	2.5	3.1	4.0	4.4	3.3	2.0	0.5	3.4
7	-0.3	0.4	2.2	4.7	5.9	6.3	5.8	4.9	4.2	3.8	3.6	3.4	3.1	2.9	2.0	1.7	2.1	2.2	2.1	2.2	2.2	2.4	1.5	-0.2	2.9
8	-2.0	-1.1	1.1	3.4	5.1	7.0	8.0	7.3	6.6	5.3	6.1	5.5	2.9	1.9	2.1	2.8	2.5	2.2	2.3	3.0	3.1	2.5	1.5	0.0	3.3
9	-1.7	-1.8	0.2	3.0	5.2	6.4	6.6	5.6	4.7	3.4	3.9	3.5	3.0	2.2	2.4	1.0	1.8	2.3	2.1	2.5	2.9	2.8	2.2	1.1	2.7
10	-0.4	0.8	2.6	4.7	6.5	7.1	6.5	5.9	5.5	4.7	6.0	4.4	3.2	2.5	3.0	1.6	1.4	2.0	2.8	3.7	3.2	2.7	1.8	0.4	3.5
11	-0.5	1.3	3.7	5.4	6.5	7.2	5.6	4.3	3.8	3.8	4.7	-1.0	3.1	3.1	1.9	2.3	3.2	2.0	2.6	3.4	4.1	3.5	2.7	1.7	3.3
12	0.5	0.9	2.6	5.1	6.2	6.4	5.8	5.1	4.2	3.4	3.0	3.4	3.5	2.0	2.8	2.4	2.1	2.4	2.7	3.1	3.4	3.2	2.0	0.3	3.2
13	-1.4	0.3	2.6	5.1	6.4	6.7	6.5	5.3	4.2	3.8	4.0	3.7	3.4	3.1	3.1	2.6	2.7	3.0	3.4	2.8	3.6	3.3	2.2	0.0	3.4
14	-1.6	-1.2	1.6	4.7	6.7	7.2	6.9	5.9	4.6	3.0	3.3	3.7	3.1	3.0	2.7	1.9	1.6	1.5	1.5	1.5	1.2	1.2	0.5	-1.4	2.6
15	-1.6	-1.1	1.3	4.2	6.6	7.5	7.1	5.4	4.1	3.5	3.6	3.7	3.6	3.2	2.7	1.6	0.2	0.6	-1.9	1.6	0.5	1.3	1.3	1.6	2.5
16	4.6	4.1	7.0	11.5	12.7	11.4	11.0	10.0	8.6	6.3	5.8	4.6	4.1	3.4	3.8	4.0	4.2	5.6	4.0	4.1	4.0	2.6	5.1	3.7	6.1
17	0.6	0.4	2.1	5.6	7.2	7.5	7.3	5.8	3.3	3.4	4.5	4.2	3.7	3.4	2.6	2.5	2.5	3.1	3.1	4.6	4.8	4.1	2.6	1.4	3.8
18	0.6	1.6	3.6	5.7	7.6	8.0	7.4	5.5	4.5	3.4	3.5	2.8	3.2	3.2	3.1	2.8	2.7	2.8	2.7	2.5	2.8	2.6	1.6	0.5	3.5
19	-1.2	-0.5	1.6	4.7	6.6	7.3	6.8	5.5	4.1	4.0	4.0	4.1	3.7	2.3	2.1	2.0	2.0	2.6	3.0	3.4	3.4	3.0	1.4	0.0	3.2
20	-1.3	-0.5	1.4	3.7	5.9	7.1	6.5	5.2	4.0	3.6	3.8	3.4	3.1	3.0	2.8	2.8	2.5	2.6	2.6	2.8	2.8	2.7	1.7	0.4	3.0
21	-0.3	0.3	2.5	5.1	6.4	7.3	6.7	5.5	3.4	4.0	4.1	3.5	2.3	1.5	2.0	2.4	2.4	2.2	2.2	2.4	2.5	2.0	0.8	-0.6	2.9
22	-2.2	-1.4	0.7	3.3	5.2	5.9	5.6	4.2	2.7	3.0	3.2	2.6	1.6	0.8	1.8	2.1	1.9	1.9	2.0	2.0	2.2	1.9	0.7	-0.8	2.1
23	-1.4	-0.8	1.6	4.4	6.4	6.4	4.8	3.4	2.4	2.6	2.4	2.2	2.6	2.4	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.4	2.4	1.8	-0.1	-1.7	2.3
24	-2.2	-1.4	2.1	5.0	6.5	6.5	5.8	4.8	3.3	3.4	3.2	2.9	2.8	2.8	2.2	1.4	-0.7	0.8	1.8	2.0	2.7	1.5	-0.7	-0.7	2.3
25	-0.7	0.7	3.2	5.4	6.6	6.2	6.2	5.2	4.0	3.6	3.4	3.2	2.8	2.8	2.7	2.6	2.4	2.1	2.1	2.2	2.4	1.6	-0.3	-1.1	2.9
26	-1.3	-0.7	1.2	3.8	5.8	6.2	5.5	4.1	3.1	2.9	3.2	2.9	2.9	2.7	2.2	1.8	2.0	1.6	1.6	1.8	1.9	1.6	0.5	-1.2	2.3
27	-2.4	-1.4	0.5	3.6	7.1	8.4	8.0	6.2	4.7	3.2	4.2	3.8	2.9	2.7	2.5	2.4	2.0	1.7	1.5	1.6	1.9	1.6	0.0	-1.2	2.7
28	-2.7	-2.5	-0.4	3.2	7.1	8.6	7.4	5.0	3.2	4.1	5.4	4.6	2.8	2.1	2.6	2.1	-0.1	0.8	1.9	2.4	4.4	3.6	0.4	-0.4	2.7
29	-0.5	1.6	4.1	6.5	8.5	9.0	8.7	9.0	5.9	5.6	4.3	3.7	3.7	3.4	3.0	2.6	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	1.9	0.7	-0.2	3.9
30	0.7	1.6	2.0	4.2	7.7	9.5	8.6	6.2	4.0	3.6	4.1	3.2	3.0	2.9	2.4	2.5	1.0	0.4	0.3	1.6	0.4	1.6	2.6	-1.0	3.0
31	-1.0	1.4	3.6	6.0	8.2	10.2	10.3	9.8	9.1	7.6	3.2	4.7	7.5	5.3	4.6	2.6	0.7	-2.9	-2.5	1.4	-0.4	-3.4	2.8	12.0	4.0
31	-0.4	0.5	2.7	5.2	7.0	7.5	7.0	5.8	4.6	4.1	4.0	3.6	3.2	2.8	2.4	2.2	1.8	1.9	2.0	2.3	2.6	2.2	1.6	0.7	3.2

Ведомство ВВРишана СВА НСССР

Широта 43° 41' 8 Долгота 132° 09' 5

Обсерватория Владивосток

Элемент Горизонтальная составляющая

Месяц март Год 1960

H = 27000 + ...

Всеч- м-до. ос																							Средн. суточ.		
Дни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23			
1	29	16	8	19	44	52	56	57	41	41	44	47	37	41	42	48	50	42	34	42	47	27	27	18	38
2	7	-8	-5	8	26	28	34	42	23	26	38	39	29	19	27	37	36	36	43	35	30	29	32	30	27
3	17	5	6	13	13	28	36	33	37	25	24	36	41	32	12	10	30	44	52	40	37	40	35	28	28
4	21	14	12	17	22	36	45	49	47	49	48	38	30	25	47	43	25	27	25	32	32	32	30	26	32
5	18	13	17	27	28	35	41	32	39	43	49	51	49	43	59	50	51	53	63	50	46	44	42	34	41
6	31	15	16	19	23	32	48	50	47	36	46	57	54	57	60	55	51	55	56	58	65	58	59	52	46
7	36	23	20	26	42	53	62	62	60	60	58	58	60	60	66	63	63	64	63	61	67	73	76	69	56
8	51	35	30	38	48	57	46	48	57	51	38	22	16	24	30	22	34	42	50	47	58	65	67	65	43
9	59	48	42	34	35	47	45	55	62	60	48	53	49	56	62	58	62	64	67	69	70	75	73	66	57
10	57	51	45	45	52	58	63	60	36	-10	18	40	39	43	48	56	62	50	48	69	58	58	59	55	48
11	37	23	24	32	38	34	49	45	33	41	38	39	30	23	38	45	46	57	38	30	32	38	38	33	37
12	24	19	15	16	24	35	38	33	26	32	45	41	39	52	45	48	52	47	45	46	49	52	49	41	38
13	18	0	-2	7	18	30	39	43	47	48	50	51	52	53	52	56	61	59	65	59	53	56	52	43	42
14	28	15	10	14	27	44	53	56	55	48	47	56	59	63	63	77	45	77	75	72	72	72	71	73	54
15	55	45	39	41	50	63	75	81	73	66	64	64	64	63	56	52	37	36	29	23	27	19	19	11	48
16	1	-22	-32	-35	-28	-16	-50	-48	-51	-36	-14	-6	-11	-1	17	20	21	37	31	31	45	44	38	33	-1
17	18	-2	-8	-19	-1	25	32	24	7	25	22	19	28	25	29	41	35	41	40	46	50	52	48	39	26
18	23	6	-3	6	18	30	33	46	49	57	42	43	40	42	53	51	51	51	51	51	54	57	54	43	40
19	27	12	9	14	29	43	53	56	53	40	39	30	30	36	45	34	39	49	53	55	54	58	55	48	40
20	34	21	16	19	28	40	56	63	60	55	54	56	58	56	59	56	59	59	62	62	66	69	68	60	52
21	47	33	23	27	37	49	53	53	52	50	55	56	56	70	49	53	56	58	60	60	62	65	64	60	52
22	45	30	25	38	53	65	70	67	64	62	62	63	63	77	62	65	65	66	64	65	67	67	64	54	59
23	35	26	26	38	54	69	78	76	68	60	57	62	64	67	66	67	66	66	66	66	68	72	74	63	61
24	44	30	29	44	56	72	70	65	58	57	57	61	64	66	75	74	85	67	77	86	68	71	66	40	62
25	19	15	18	29	40	50	60	45	58	55	55	55	51	54	61	63	63	65	61	59	64	68	62	48	51
26	32	20	18	29	40	56	65	63	56	52	64	70	69	66	64	70	68	68	70	70	70	70	64	55	57
27	37	24	20	35	45	67	79	80	64	60	58	57	64	70	71	70	69	69	70	69	70	71	69	59	60
28	41	26	21	31	63	98	99	92	76	50	17	8	43	58	65	64	51	37	47	45	64	65	58	38	52
29	5	-10	-10	5	18	41	54	43	17	25	37	46	48	51	51	54	54	57	55	53	57	57	54	39	38
30	18	16	26	31	42	45	55	63	62	50	43	56	55	54	57	58	46	27	30	22	27	28	22	14	39
31	-9	-22	-19	-4	24	33	31	21	9	-2	48	35	-46	3	27	24	15	-70	-42	-22	-42	-30	-109	-179	-14
Средн. по мес-цу	29	17	14	21	32	45	51	50	45	41	44	45	43	47	50	51	51	48	50	50	51	52	48	37	42

Время мгн. от Дня	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	13	8	7	9	13	15	18	21	20	21	21	21	22	23	21	21	21	19
2	12	8	10	19	20	19	21	22	19	20	22	23	24	24	25	24	23	23
3	10	8	10	13	15	18	20	20	20	19	21	22	23	21	22	25	26	25
4	13	8	6	9	12	16	21	25	24	24	24	25	27	29	32	28	27	29
5	19	12	11	12	16	19	19	19	19	19	19	19	18	23	23	20	22	22
6	23	20	15	13	15	18	21	22	24	23	24	24	23	24	22	21	21	20
7	16	10	6	8	11	13	15	17	18	19	20	21	22	22	22	22	22	21
8	18	9	5	5	4	6	8	13	16	14	15	18	22	25	27	27	27	26
9	12	3	-2	-2	2	4	8	14	15	14	13	14	16	17	17	17	18	18
10	14	7	2	2	3	6	9	13	14	14	21	21	21	21	22	21	19	18
11	14	6	5	7	9	13	21	19	16	17	18	20	19	21	24	23	24	21
12	16	14	12	15	20	25	26	24	22	23	23	22	24	24	22	22	22	21
13	21	14	15	17	16	14	17	20	19	18	18	17	17	17	17	17	16	14
14	15	11	10	9	7	7	11	16	19	18	19	20	19	19	19	20	18	18
15	13	8	2	-2	-1	3	7	12	16	17	18	18	19	21	21	22	22	24
16	13	6	0	-4	-4	2	6	15	18	24	26	25	24	25	26	26	25	23
17	18	15	11	7	13	21	23	23	21	23	22	21	23	22	22	23	19	21
18	15	11	6	6	12	18	20	24	24	21	22	21	22	22	22	21	20	19
19	24	17	11	6	10	14	17	19	20	18	19	21	22	24	24	23	24	24
20	20	15	12	10	10	10	12	15	17	16	17	17	17	16	16	16	16	15
21	19	14	11	13	14	17	20	23	24	23	23	23	23	23	22	24	23	23
22	21	16	7	3	8	15	18	21	20	18	20	18	18	19	20	20	20	21
23	17	13	9	9	11	13	17	20	18	15	17	18	18	19	19	19	19	18
24	20	14	7	8	8	11	13	17	18	18	20	21	22	23	25	24	24	22
25	13	11	9	7	9	11	14	15	15	14	15	15	15	17	18	18	17	17
26	11	6	-1	-3	-1	3	7	11	12	14	18	18	19	19	20	21	20	20
27	18	13	11	7	6	10	14	18	18	16	17	18	20	20	18	18	17	17
28	18	13	5	-5	-9	-1	7	14	18	17	19	24	29	29	29	29	25	25
29	19	17	15	10	4	6	13	22	27	25	26	26	25	24	24	23	23	22
30	15	14	13	6	1	3	10	16	21	20	21	22	22	22	23	23	21	22
31	18	14	7	0	-2	0	7	14	21	23	32	29	34	48	48	46	45	35
Средн. по мес.	16	11	8	7	8	11	15	18	19	19	20	21	22	23	23	23	22	21

19	20	21	22	23	Средн. суточн.		
20	20	18	15	16	15	17	
21	19	18	18	17	16	19	
22	21	21	22	21	18	19	
23	29	29	29	29	24	23	
24	22	22	23	24	27	20	
25	20	21	20	19	21	21	21
26	21	21	20	20	22	23	18
27	24	23	22	24	24	22	18
28	18	17	16	16	17	19	13
29	19	18	15	16	15	13	14
30	18	19	21	23	23	20	18
31	21	21	21	23	26	28	22
1	15	15	16	17	20	20	17
2	16	14	14	12	13	14	15
3	22	24	21	18	19	19	15
4	21	26	18	15	15	18	16
5	19	20	18	18	18	18	19
6	18	18	18	20	24	25	19
7	24	22	21	21	22	24	20
8	15	14	14	13	15	16	15
9	23	22	22	23	24	24	21
10	20	20	20	21	24	24	18
11	18	18	19	22	23	23	17
12	24	23	20	22	20	18	18
13	16	17	17	17	20	17	15
14	20	22	21	21	22	24	20
15	15	14	14	13	15	16	15
16	23	22	22	23	24	24	21
17	20	20	20	21	24	24	18
18	18	18	19	22	23	23	17
19	24	23	20	22	20	18	18
20	16	17	17	17	20	17	15
21	20	20	20	21	24	22	14
22	17	16	17	18	20	21	16
23	26	26	29	26	23	21	18
24	20	19	20	20	22	19	20
25	23	22	24	25	26	21	18
26	39	36	32	25	9	3	23
27	21	21	20	20	21	20	18