

Станция **Б. Микси**

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год **1958** месяц **сентябрь**

Элемент **D=14° ... западное**

М-34  
1945

Число	Об	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	h	Средне- суточн	Время	Макси- мум	Мини- мум	Время	Амплитуда	Хар. ф. 2	Число набл. за период	Особ. замечания	Сумма	
1		72	80	87	93	94	93	90	87	78	74	72	67	68	65	98	84	87	78		75	72	72	67	61	65	78.3	13.7	49	136	14.3	87					
2		71	80	88	93	96	97	94	87	81	75	69	72	77	78	78	78	75	78		75	74	71	62	59	61	77.9	22.0	56	101	4.0	45					
3 Б		71	83	90	91	97	97	94	87	81	67	58	125	178	119	136	94	77	49		53	58	75	52	74	43	85.4	22.9	10	228	12.5	218					
4 Б		48	68	85	94	93	90	93	93	94	87	84	81	80	88	122	155	100	181		94	88	123	146	45	114	97.8	21.3	-93	447	17.1	540					
5 Б		74	71	65	51	52	103	106	96	90	85	62	61	93	133	104	94	98	97		98	90	80	69	72	72	84.0	0.8	9	216	13.2	207					
6		80	83	93	97	94	94	97	88	85	81	78	78	80	87	88	84	87	81		85	94	83	68	68	69	84.2	21.6	62	104	19.7	42					
7		74	78	83	88	94	94	93	91	87	77	68	72	78	84	98	142	97	103		91	84	81	88	75	65	86.9	21.4	-3	207	15.0	210					
8		72	71	98	97	93	93	93	91	88	85	78	78	75	77	75	77	78	72		72	69	68	69	83	74	80.2	23.9	49	119	2.8	70					
9		64	84	97	90	91	90	90	88	90	85	71	71	74	111	94	90	80	77		91	91	88	78	68	81	84.8	0.2	46	159	14.9	113					
10		77	87	85	93	93	91	88	88	85	80	74	74	62	74	100	93	103	97		75	68	67	69	72	71	81.9	12.8	49	139	14.1	90					
11		75	75	88	88	90	90	91	91	88	84	78	81	81	83	84	83	80	77		77	74	75	71	72	72	81.2	21.1	65	96	5.4	31					
12		78	83	83	87	90	90	90	90	88	85	83	83	81	83	83	81	81	78		77	75	69	71	72	77	81.6	20.7	67	96	6.2	29					
13 С		80	81	84	87	90	88	90	88	87	85	83	81	81	78	78	78	77	75		72	71	72	69	71	72	79.9	21.0	67	93	5.1	26					
14 С		71	75	80	84	88	91	90	87	87	84	81	80	78	78	80	80	78	78		72	74	69	65	61	65	78.2	22.8	58	96	5.2	38					
15		68	75	80	85	93	96	96	91	87	84	81	80	80	80	78	80	78	78		75	69	64	62	59	61	78.3	23.2	56	100	6.1	44					
16 Б		71	72	81	83	80	107	100	96	97	88	81	77	81	83	94	75	84	104		135	39	87	74	65	67	84.2	19.2	-39	174	18.5	213					
17		69	88	96	94	100	98	98	93	88	85	81	84	78	80	91	91	85	87		87	81	78	77	74	72	85.6	0.2	52	110	14.8	58					
18 С		75	78	84	91	96	97	96	93	90	85	84	83	80	81	84	83	83	83		88	119	90	71	68	68	85.4	23.4	62	139	19.3	77					
19		72	77	84	90	96	97	97	93	90	87	84	84	77	80	83	81	81	78		78	81	77	74	71	68	82.5	23.2	65	101	6.5	36					
20		69	72	78	85	91	94	94	94	91	90	88	87	85	84	83	80	78	78		80	78	77	71	71	71	82.0	0.6	64	98	5.5	34					
21 С		71	74	80	85	90	93	93	91	91	88	85	87	84	84	81	81	81	78		81	84	72	74	71	72	82.1	0.1	67	98	6.1	31					
22 С		78	80	83	87	90	90	91	91	88	88	85	84	83	81	83	80	78	77		81	78	75	71	71	72	81.9	21.0	69	94	4.8	25					
23		72	77	80	87	91	93	94	96	93	91	87	83	81	78	80	87	84	80		69	69	71	68	67	67	81.0	17.9	58	98	7.3	40					
24		75	78	83	87	90	91	91	90	87	83	71	67	80	81	85	87	83	83		81	77	74	64	64	67	80.0	11.2	35	101	15.0	66					
25 Б		83	85	80	90	71	78	42	3	56	177	171	183	206	159	145	113	80	78		81	87	52	80	87	87	98.9	7.8	-31	371	10.9	402					
26		94	103	104	104	98	84	87	78	53	68	78	110	110	93	96	90	94	80		88	81	84	85	80	85	88.6	8.3	19	183	11.8	164					
27		90	90	94	93	91	90	90	85	81	78	75	69	93	98	94	130	87	88		126	98	80	90	87	80	90.7	15.8	53	188	15.6	135					
28		83	91	90	88	90	84	84	88	85	81	65	80	85	87	110	96	84	81		78	78	78	78	77	78	84.1	10.3	59	139	14.8	80					
29		78	83	87	90	94	94	91	90	88	87	78	78	80	85	84	81	81	81		81	80	77	72	74	75	82.9	21.3	69	97	5.4	28					
30		80	81	87	88	88	90	90	87	85	80	64	77	113	101	87	88	78	81		74	61	58	55	83	75	81.3	19.2	-7	235	12.6	242					
31																																					
Средн.		74.5	80.1	85.9	88	79.0	1.92	6.91	1.87	0.85	3.85	8.79	9.83	9.89	4.89	1.92	5.91	2.83	9.84	5	83.0	78.1	76.2	73.7	70.7	72.2	83.7		38.1	152.1		114.0					
Сумма																																					

ПРИМЕЧАНИЯ:

Обработка **Александрова**

Контроль **ср. Рюмина**

Станция

δ. Микси

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

ИИ. № 2934-III

М-34

Год

1958

месяц

сентябрь

Элемент

H=13008+...

0

E

Число	Oh	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	h.	Средне- суточн.	Время	Макси- мум	Мини- мум	Время	Ампли- туда	Хар. д.12	Числен- ный ха- рактер.	Особ. замечан.	Сумма	
1	74	70	70	76	83	97	107	113	116	115	123	151	169	183	83	107	101	105		101	98	78	84	96	93	104	13.7	212	-13	14.3	225						
2	77	59	61	68	86	104	112	131	123	140	148	158	169	144	116	121	106	111		111	111	95	91	96	77	109	12.3	179	51	1.5	128						
3	70	58	61	73	79	105	111	152	192	357	288	280	128	138	99	179	178	137		-43	-94	-276	-189	-332	-311	60	9.5	483	-634	22.9	1117						
4	17	27	56	99	102	115	108	108	96	116	107	107	110	97	147	73	-115	-534		-50	-501	-322	-702	-133	-679	-65	14.2	179	-1330	21.2	1509						
5	-253	-154	-21	143	228	108	79	73	108	103	161	175	69	-12	2	-4	-30	2		-22	-92	-24	124	82	104	40	4.2	368	-673	0.1	1041						
6	60	46	42	41	52	62	59	85	83	85	100	111	93	89	81	76	70	81		53	-24	18	69	79	62	66	11.2	119	-49	19.9	168						
7	60	57	57	58	60	87	103	130	123	173	182	172	145	116	86	-198	-128	-137		-111	-124	-283	-390	-262	30	0	10.1	246	-707	21.4	953						
8	97	46	11	68	79	76	98	102	114	110	114	136	167	154	160	160	111	101		106	100	95	82	-74	-87	89	14.2	184	-287	22.8	471						
9	15	25	50	76	82	110	125	136	131	147	203	189	144	34	-3	26	87	74		-48	-40	-170	-24	-53	8	55	10.8	262	-250	20.6	512						
10	62	67	78	83	94	96	110	113	120	122	138	155	172	155	98	69	-57	-55		58	96	89	66	47	48	84	13.2	217	-102	17.3	319						
11	78	78	74	78	90	97	129	119	123	146	146	135	127	114	117	125	104	90		82	75	37	75	82	66	99	10.2	159	13	20.3	146						
12	63	63	72	81	86	104	99	113	108	117	117	126	120	120	114	109	102	99		96	92	83	91	81	79	97	11.2	128	51	1.2	77						
13	73	73	73	83	83	91	97	102	95	108	110	113	111	115	115	114	109	108		110	113	101	97	99	98	100	13.5	118	65	0.0	53						
14	89	86	83	86	88	97	98	102	107	120	123	125	132	135	130	120	112	108		102	105	103	110	94	101	106	13.3	142	77	2.0	65						
15	89	86	79	79	89	100	111	110	113	115	125	124	127	132	125	120	120	118		91	111	117	112	98	82	107	13.2	135	71	3.0	64						
16	74	84	81	89	100	106	122	126	124	169	218	193	179	169	80	125	129	-207		-299	-332	-227	-265	-129	-60	27	10.3	278	-642	17.6	920						
17	53	77	76	85	88	104	109	120	136	104	117	111	130	63	80	34	86	85		96	113	113	110	97	97	95	8.7	149	-9	0.2	158						
18	82	74	70	67	75	86	96	106	114	113	110	116	113	111	106	106	105	94		87	-63	12	94	103	94	86	9.0	122	-111	19.2	233						
19	84	75	70	72	82	93	104	104	120	114	122	130	127	119	114	112	111	112		114	110	94	113	106	103	104	12.0	139	64	3.2	75						
20	90	81	71	69	73	92	99	114	110	110	115	119	119	119	119	118	117	115		110	106	100	95	99	95	102	13.9	123	61	3.2	62						
21	91	82	78	74	74	87	100	111	109	114	116	121	119	116	116	116	109	106		100	68	87	103	100	93	100	10.0	129	42	19.8	87						
22	92	89	89	87	87	93	100	106	113	116	122	119	117	119	119	119	116	116		111	104	101	104	104	101	106	10.7	125	82	3.5	43						
23	91	88	82	83	86	102	116	120	128	136	126	125	128	132	125	80	34	-3		48	101	113	102	97	93	97	10.0	141	-54	17.7	195						
24	85	85	86	85	90	99	108	123	131	168	241	213	163	154	122	79	34	21		23	41	60	88	87	84	103	11.2	339	-5	16.7	344						
25	80	86	73	65	112	174	314	527	328	159	306	245	-40	-91	-69	-91	3	-135		-381	-426	-176	-185	-291	-70	22	7.6	610	-622	12.8	1232						
26	-9	33	61	77	119	164	186	240	338	290	251	269	153	81	-31	-9	-18	-149		-21	14	40	67	86	86	97	8.3	408	-195	17.2	603						
27	73	75	76	86	99	94	89	103	108	134	154	143	128	76	30	-201	18	27		-140	-111	-23	-89	-18	54	41	11.8	172	-326	15.7	498						
28	54	77	89	92	95	133	143	127	146	135	172	159	136	128	-1	-51	50	95		108	100	98	95	98	96	99	10.2	197	-118	14.8	315						
29	88	79	79	80	83	91	94	90	103	110	116	133	120	114	99	101	107	107		107	102	92	96	96	96	99	10.9	134	72	4.2	62						
30	89	86	84	82	82	85	91	100	106	106	167	233	156	139	60	-29	-81	-76		-256	-240	-70	-221	-83	102	30	12.9	292	-378	22.2	670						
31																																					
Средн.	60	62	67	80	91	102	114	130	132	138	155	156	128	109	85	60	60	24		15	-10	5	0	18	28	75		216	-195		477						
Сумма																																					

ПРИМЕЧАНИЯ:

Обработка

Л. Рюмина

Контроль с/с Л. Рюмина

Станция Б. Мисси

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1958 месяц сентябрь

Элемент Z = 59300° + ...

М-34  
1945

Число	Об	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	h	Средне- суточн.	Время	Макси- мум	Мини- мум	Время	Амплитуда	Хар. 0,12	Числен- ный ха- рактер.	Особ. замечания	Сумма
1		214	219	225	224	213	201	189	188	188	199	199	210	239	199	200	173	198	181		182	177	184	168	186	199	198	12.9	244	137	14.8	107				
2		229	240	245	239	238	226	209	192	198	198	209	220	237	208	157	162	144	156		156	156	161	149	166	177	195	3.8	256	121	16.3	135				
3	Б	195	206	206	190	196	190	190	189	201	97	-127	-25	222	234	246	165	205	251		441	374	581	633	518	202	241	20.7	794	-203	11.0	997				
4	Б	137	247	264	258	241	223	218	201	201	183	183	184	178	183	424	740	819	681		531	725	938	920	666	1017	432	16.9	1659	5	0.2	1654				
5	Б	354	498	394	358	266	393	301	239	250	260	225	202	212	241	218	184	224	230		247	332	194	189	206	206	268	1.9	648	17	12.9	631				
6		240	255	235	248	251	252	248	220	221	228	235	241	231	237	211	206	218	208		193	182	160	167	214	227	222	1.0	260	132	21.2	128				
7		240	240	245	244	249	236	240	238	247	241	241	240	246	228	220	340	240	302		301	322	287	170	48	93	237	21.5	618	-290	21.8	908				
8		222	198	278	215	219	218	217	205	204	192	186	204	204	192	175	176	176	182		183	177	183	183	188	86	194	2.9	318	0	23.8	318				
9		121	184	217	205	205	209	208	201	199	199	211	201	201	304	211	177	171	187		239	176	198	100	83	162	190	13.7	448	2	22.1	446				
10		185	208	221	227	210	203	207	196	204	200	198	201	197	204	199	206	195	163		147	170	183	184	168	180	194	3.0	256	111	17.9	145				
11		204	204	228	223	223	217	210	203	208	208	208	198	198	203	202	202	202	190		190	184	160	177	189	188	201	2.9	240	137	20.7	103				
12		211	210	203	208	224	217	210	210	215	209	203	196	202	207	201	195	194	194		194	187	187	203	203	209	204	4.1	241	171	17.0	70				
13	С	214	214	208	208	214	214	208	196	201	196	190	189	195	194	181	186	191	183		182	181	191	185	184	183	195	0.4	220	179	10.9	41				
14	С	193	203	212	217	204	195	186	172	175	172	169	167	187	197	207	194	192	191		177	187	185	184	182	191	189	14.3	219	150	11.6	69				
15		202	213	212	211	223	223	206	188	183	191	193	194	208	209	210	199	200	201		168	156	192	204	194	206	199	4.5	228	133	18.8	95				
16	Б	225	173	231	209	186	290	285	234	234	234	241	213	190	186	186	152	284	441		315	286	385	310	110	105	238	17.5	774	-93	19.2	867				
17		220	278	266	255	278	265	253	236	240	240	224	225	219	172	229	183	205	215		215	214	219	212	205	211	228	1.7	335	86	13.2	249				
18	С	216	222	228	234	245	234	223	210	216	210	209	208	208	220	209	209	215	199		199	176	131	154	200	212	208	4.8	251	96	20.6	155				
19		224	232	235	232	235	237	221	210	218	218	207	208	208	214	214	203	209	209		210	210	210	204	199	205	216	3.1	243	188	23.1	55				
20		223	234	241	253	259	250	240	225	237	223	226	216	225	221	217	212	214	222		223	218	208	201	219	220	226	3.9	271	174	20.6	97				
21	С	226	232	243	249	260	249	238	228	222	210	210	217	217	211	211	206	211	206		206	165	183	206	211	217	218	3.1	266	137	19.7	129				
22	С	240	240	240	246	252	235	222	216	215	215	215	209	209	209	208	214	203	202		213	190	201	201	212	211	217	4.0	252	167	19.6	85				
23		223	228	232	238	237	230	229	229	240	251	240	217	217	211	210	170	157	134		117	168	202	201	190	201	207	10.0	263	71	17.9	192				
24		235	222	227	232	236	226	216	217	235	264	292	240	258	255	224	202	194	162		176	173	188	179	205	207	219	10.6	310	111	17.7	199				
25	Б	256	245	222	250	209	296	60	-125	-114	93	93	156	259	379	394	542	340	413		303	526	305	293	355	198	248	15.4	939	-286	8.1	1225				
26		214	227	256	299	277	236	240	281	280	285	142	209	261	220	278	225	311	218		217	171	216	199	198	220	237	16.9	432	20	11.0	412				
27		231	220	236	229	235	241	236	243	243	237	268	197	243	262	235	392	170	207		278	153	121	244	194	178	229	15.6	571	92	20.1	479				
28		192	232	238	251	251	257	258	259	272	272	249	284	250	238	249	163	185	196		213	208	212	212	212	219	232	14.8	295	71	15.3	224				
29		234	227	238	237	230	230	236	229	223	228	227	249	237	237	207	189	200	200		199	193	193	193	209	213	219	11.8	255	183	15.5	72				
30		213	218	229	222	209	215	215	214	214	199	212	137	213	178	212	332	240	325		324	324	220	283	253	194	233	18.5	594	58	12.8	536				
31																																				
Средн.		218	232	238	237	232	237	221	205	209	212	199	200	219	222	225	237	230	232		231	235	239	237	219	218	224		423	63		360				
Сумма																																				

ПРИМЕЧАНИЯ:

Обработка Л. Рюмина

Контроль Л. Рюмина