

Станция С. Мухи
Год 1958 месяц июль

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт
Элемент D=14° ... западное

Час	Об																	Средне-суточн.	Время	Максимум	Минимум	Время	Амплитуда	Хар. в. в. в.	Число дней с...	Ос. в. в. в.	Сумма						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17											18	19	20	21	22	23
1	67	65	107	107	88	80	55	67	51	51	56	62	83	81	87	100	88	83	91	71	59	65	62	68	74.8	11.9	19	129	2.2	110			
2	75	83	88	90	96	96	93	84	69	64	68	68	71	75	80	83	81	80	77	68	78	72	52	61	77.2	22.6	39	100	5.7	61			
3	74	80	84	90	98	91	88	81	62	77	74	58	67	67	74	88	100	122	97	83	101	72	43	52	79.9	22.1	39	145	16.2	106			
4	62	65	77	78	93	83	85	59	14	16	38	68	83	114	111	96	135	129	111	116	113	68	69	78	81.7	9.1	-13	184	20.3	197			
5	68	74	78	87	85	85	83	72	69	67	65	67	71	91	119	84	80	83	83	75	58	68	81	74	77.8	22.2	49	162	14.5	113			
6	68	78	83	101	97	94	93	91	81	75	74	74	72	72	69	71	83	80	69	64	58	52	53	58	75.4	21.4	48	111	4.4	63			
7	65	74	83	84	84	87	83	74	80	59	43	51	65	83	87	94	90	69	83	58	43	62	64	72	72.4	18.2	17	106	15.4	89			
8	72	68	81	96	87	90	81	62	-29	-3	96	203	207	181	229	259	190	113	230	123	91	127	156	88	120.8	8.7	-126	455	18.4	581			
9	33	35	48	42	35	32	43	64	69	11	42	117	175	140	136	119	146	125	93	72	68	64	80	81	77.9	10.3	-33	268	12.5	301			
10	80	53	36	58	72	91	93	88	68	69	68	74	83	111	88	90	88	85	111	107	84	68	62	75	79.2	2.3	26	172	13.3	146			
11	83	85	80	90	94	97	88	85	87	68	52	61	65	91	80	90	91	87	85	72	75	49	45	52	77.2	22.2	26	148	13.7	122			
12	59	77	90	84	106	91	94	90	52	30	51	59	71	83	94	97	84	116	91	91	68	53	55	62	77.0	9.4	-18	142	17.7	160			
13	69	77	83	83	83	75	78	77	75	65	51	56	67	75	88	103	125	91	81	69	62	59	56	59	75.3	10.6	39	146	16.4	107			
14	71	81	84	85	97	103	91	84	58	51	67	69	65	101	96	117	109	88	113	96	67	51	59	69	82.2	8.8	35	139	15.2	104			
15	75	83	87	94	97	96	94	85	75	67	58	74	71	80	81	84	88	91	88	78	55	55	65	67	78.7	10.8	39	110	18.5	71			
16	75	91	94	90	91	94	93	87	83	77	72	68	74	74	85	106	116	96	87	94	55	43	46	71	81.8	20.8	32	140	15.9	108			
17	68	88	83	90	77	72	72	87	84	85	80	77	71	59	74	78	80	78	77	72	65	59	59	59	75.2	1.0	38	110	3.8	72			
18	64	67	81	104	100	84	75	43	55	75	78	65	94	164	125	97	88	94	85	74	52	55	53	68	80.8	7.5	13	287	13.4	274			
19	65	72	88	85	91	87	77	52	56	78	90	87	78	74	67	83	83	75	68	85	138	72	81	68	79.2	22.2	-33	233	20.2	266			
20	84	81	83	97	85	61	75	65	64	77	65	49	69	71	103	139	104	72	65	62	64	65	59	68	75.3	11.5	35	212	15.6	177			
21	69	72	83	90	90	96	78	83	71	75	80	77	77	64	65	75	107	109	125	52	36	39	38	55	75.2	21.1	-19	181	17.1	200			
22	61	74	75	90	97	90	93	88	77	53	58	48	67	80	75	68	85	80	77	74	62	61	61	68	73.4	9.7	36	116	12.8	80			
23	71	78	81	87	90	94	94	94	90	87	83	75	72	69	77	80	77	74	72	62	62	59	56	58	76.8	22.6	49	101	8.7	52			
24	58	68	80	88	85	84	88	88	85	81	83	84	72	69	83	90	67	96	83	75	48	51	49	59	75.6	22.8	39	123	17.6	84			
25	61	67	81	88	93	91	78	80	61	52	67	72	94	171	96	116	104	114	109	113	83	52	51	83	86.5	9.7	-3	249	13.3	252			
26	77	72	77	77	96	97	94	84	75	65	72	56	85	72	75	88	96	88	88	88	75	61	53	56	77.8	11.2	40	104	6.3	64			
27	68	83	87	93	98	78	83	19	22	16	48	59	97	91	103	101	113	122	111	96	19	10	9	48	69.8	20.8	-94	151	17.4	245			
28	69	62	88	87	87	97	97	94	87	84	84	81	80	78	80	78	77	77	69	67	58	52	53	61	76.9	0.1	36	109	5.9	73			
29	72	81	90	107	100	100	96	90	85	81	80	80	81	78	80	77	74	71	72	62	59	53	62	59	78.8	23.8	43	114	3.2	71			
30	62	72	80	87	88	87	78	80	84	78	78	74	71	71	72	74	100	107	87	80	84	74	64	67	79.1	18.8	46	116	17.4	70			
31	83	84	91	91	96	83	84	72	62	55	67	67	72	77	85	88	113	126	81	64	59	62	56	77	79.0	10.3	23	165	17.5	142			
Средн.	68.0	73.9	81.6	87.8	89.5	86.6	83.8	76.4	65.2	60.8	67.4	73.5	82.7	90.9	92.3	97.2	98.8	94.2	92.2	79.5	67.7	59.8	59.7	65.8	79.0		15.1	162.2		147.1			

Сумма

ПРИМЕЧАНИЯ

Обработка Александрова

Контроль ср. Рюмина

ИХБ 59 г. Т. 1. В. 16. а. 2079-2500

Станция *δ Микси*

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год *1958* месяц *июль*

Элемент *H=7300^г + ...*

Число	Об																	19	20	21	22	23	24	b	Средне-суточн.	Время	Макс. мум.	Мин. мум.	Время	Ампл. тула	Хар. 0,12	Числен-ная ха-рактер.	Особ. явления	Сумма		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17																		18	
1	52	-25	32	93	96	120	211	229	281	302	302	262	177	147	147	118	89	77		9	70	69	29	53	72	126	10.5	376	-46	1.7	422					
2	73	73	72	77	82	98	112	137	175	179	139	147	153	150	161	134	119	103		78	73	7	-29	-13	43	98	9.6	193	-81	22.2	274					
3	60	63	60	67	71	85	93	124	170	138	149	199	221	203	30	137	-13	-156		-177	-106	-106	-45	77	107	66	12.9	240	-252	18.5	492					
4	99	99	80	83	79	94	99	249	451	483	431	231	110	38	18	91	-8	-176		-189	-325	-270	-213	-77	-38	60	9.5	505	-443	17.3	948					
5	78	93	86	82	85	99	125	163	176	160	179	172	188	111	168	106	130	103		69	72	110	48	-62	10	100	10.0	235	-168	22.7	403					
6	59	59	38	59	94	115	123	118	134	132	136	132	135	141	168	165	135	119		111	106	110	105	96	81	111	15.3	176	22	2.8	154					
7	62	46	46	62	71	84	111	145	153	206	333	328	205	160	127	112	112	135		46	-39	52	47	-30	26	108	11.0	461	-84	19.5	545					
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	-293	-62	-11	105	231	203	185	209	396	452	470	324	102	30	84	49	-116	-17		46	76	97	95	-51	-131	103	8.7	-580	-419	0.1	999					
10	-134	5	76	90	80	80	109	128	148	172	168	173	196	69	111	93	80	64		-67	-150	-86	-48	-130	-92	47	12.8	298	-272	19.0	570					
11	-57	-5	28	52	68	71	103	137	123	203	271	228	257	182	180	49	43	-1		-37	-66	-249	-95	7	71	65	13.1	302	-330	20.4	632					
12	49	87	86	84	70	99	103	151	239	375	306	236	226	180	82	-32	68	-68		-150	12	47	57	86	80	103	9.4	485	-332	18.5	817					
13	70	56	51	73	93	117	133	163	147	168	227	235	205	185	128	9	-59	61		62	54	73	79	72	67	103	10.5	267	-117	16.4	384					
14	63	61	64	59	66	83	114	155	216	240	192	200	220	143	101	99	-28	33		-39	-69	-37	46	72	53	80	9.5	259	-230	15.6	489					
15	48	48	56	68	89	101	121	125	135	167	196	173	175	178	146	124	98	45		7	-60	16	35	51	66	92	13.2	277	-121	19.2	398					
16	64	51	59	66	82	106	117	141	144	144	155	198	190	175	135	1	-114	-31		-44	-119	-92	-23	-1	6	59	11.5	211	-188	16.2	399					
17	17	68	89	88	95	151	176	127	126	113	95	121	123	139	127	118	107	97		87	65	62	53	55	34	97	6.5	215	-39	1.0	254					
18	20	21	61	96	95	140	231	442	325	212	184	304	208	95	149	90	-3	-96		-104	-140	3	-23	-64	13	94	7.5	544	-214	19.3	758					
19	69	53	61	66	87	127	200	344	288	160	103	106	143	164	125	106	103	76		61	-72	-491	-359	-343	-29	48	7.3	444	-608	20.3	1052					
20	24	-3	1	89	108	180	182	258	221	176	195	270	256	232	144	-87	-76	57		94	102	70	15	63	47	109	8.1	351	-296	16.0	647					
21	61	60	55	71	90	95	173	174	197	176	152	117	139	184	173	141	155	-138		-208	-98	-2	55	57	131	84	21.6	326	-552	18.7	878					
22	108	84	70	76	86	95	100	111	127	171	203	254	220	167	148	83	123	108		102	81	150	95	95	83	120	11.9	332	1	15.3	331					
23	78	68	70	76	80	84	92	88	108	109	119	144	157	157	120	101	95	92		85	91	93	69	66	57	96	12.9	173	38	23.0	135					
24	52	41	47	65	84	100	105	111	118	148	138	122	178	182	134	51	96	-97		-78	-151	-52	9	27	68	62	13.0	214	-240	17.8	454					
25	71	63	76	74	79	90	169	193	321	439	353	327	166	7	147	-20	-79	-148		-188	-233	-121	-25	-86	-72	67	9.7	552	-351	19.0	903					
26	46	66	63	102	94	84	118	150	166	188	161	211	135	137	147	97	33	-28		6	-19	-14	45	58	60	90	11.0	243	-70	20.1	313					
27	63	52	56	75	110	185	222	466	479	599	472	323	198	200	162	153	93	-22		-154	-317	-471	-364	-176	-35	99	9.8	632	-637	19.9	1269					
28	-21	29	72	92	105	106	101	105	110	117	109	108	112	113	107	104	105	113		109	111	106	93	82	68	94	19.3	131	-53	0.5	184					
29	65	61	72	57	73	89	97	99	105	113	113	112	113	118	117	109	110	110		110	105	94	86	77	77	95	13.7	129	13	11	116					
30	77	75	78	81	84	105	135	141	127	129	119	121	148	148	148	132	45	29		-54	-68	-38	-44	45	68	76	7.9	170	-191	18.9	361					
31	63	61	74	82	79	121	137	177	232	275	341	224	170	149	112	70	-31	-192		40	114	121	78	63	-10	104	10.4	440	-448	16.8	888					
Средн.	36	48	59	77	90	110	137	179	205	222	217	203	174	143	128	77	45	10		-12	-30	-27	-4	6	33	89		325	-224		549					
Сумма																																				

ПРИМЕЧАНИЯ

Обработка

Л. Рюмина

Контроль ср. *Л. Рюмина*

№ 2934-11

М-34
1945

Станция δ. Микси
Год 1958 месяц Июль

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт
Элемент Z = 59300^г + ...

Число	Об																		Средне- суточн.	Время	Макси- мум	Мини- мум	Время	Ампли- туда	Хар. 0,12	Числен- ная ха- рактер.	Особ. хвасина	Сумма				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18														
1	206	228	284	273	214	219	242	288	281	310	281	182	182	200	207	183	161	173	167	138	144	163	168	203	212	2.2	388	10	12.0	378		
2 C	232	239	239	240	240	241	241	214	214	236	249	237	233	221	221	204	192	175	152	157	169	105	36	140	201	10.3	266	-33	22.1	299		
3	203	219	242	241	253	223	214	216	218	245	210	197	236	202	215	226	169	273	227	262	210	96	107	188	212	18.0	359	50	21.8	309		
4	235	229	246	240	269	258	269	212	194	229	236	225	185	225	203	180	324	335	180	197	289	54	129	140	220	17.1	657	-228	19.5	885		
5	180	215	239	250	233	227	227	228	251	240	241	241	235	172	148	148	171	170	147	152	158	169	117	169	197	8.8	274	42	22.6	232		
6 C	168	225	230	269	223	218	211	210	187	192	197	196	190	201	200	194	199	175	151	156	167	166	182	187	196	3.3	298	139	0.0	159		
7	204	208	213	213	206	208	198	188	219	180	238	257	229	218	201	168	123	135	175	107	120	189	103	145	185	11.7	325	69	22.7	256		
8 B	168	186	256	290	257	228	206	224	108	189	163	313	78	-26	60	250	302	285	830	600	554	703	945	313	272	18.4	1589	<790	11.1	2379		
9 B	-27	196	247	148	84	-31	-54	-13	-134	-146	-157	44	217	205	175	284	446	250	191	169	191	208	225	190	121	16.6	572	-347	10.1	919		
10	167	166	183	262	302	324	296	291	262	217	229	234	235	218	190	225	232	220	283	238	118	113	113	182	221	18.9	404	49	20.0	355		
11	172	194	217	256	262	244	216	221	250	244	244	233	267	221	221	204	233	204	233	210	250	106	95	152	215	20.6	400	37	22.0	363		
12	198	244	256	215	272	209	215	220	209	208	265	270	263	229	251	331	216	302	330	175	158	139	119	220	233	18.3	503	89	19.0	414		
13	219	231	244	246	241	233	261	242	228	223	246	252	257	239	204	198	254	156	144	126	159	170	169	174	213	16.4	352	71	15.8	281		
14	208	225	214	237	265	273	223	215	217	225	278	263	231	226	216	273	171	126	224	128	145	105	176	199	211	15.7	388	65	21.5	323		
15 C	200	218	235	252	258	252	241	219	219	247	253	253	253	219	206	206	200	189	149	148	96	131	164	170	207	11.5	288	56	19.1	232		
16 C	216	244	233	222	244	255	237	213	223	229	235	235	229	218	200	229	263	171	171	228	73	95	106	164	206	16.4	320	33	20.8	287		
17	187	261	231	236	184	271	306	300	243	237	214	208	202	208	214	214	208	196	195	172	161	155	161	167	214	7.0	340	103	4.5	237		
18 B	172	149	189	253	218	172	206	166	212	252	246	167	103	195	223	258	285	325	303	204	129	180	128	191	205	17.4	492	-87	13.4	579		
19	208	226	256	232	257	228	216	193	193	233	216	199	199	205	118	181	191	174	180	184	322	45	172	80	196	22.6	609	-225	22.2	834		
20	154	206	210	267	209	185	265	240	233	232	192	186	214	208	264	236	161	115	131	154	171	148	153	153	195	14.2	489	69	17.5	420		
21 B	164	180	214	196	207	224	194	228	239	205	204	191	203	180	180	191	208	375	599	380	185	133	139	202	226	18.8	771	-69	21.1	840		
22	202	225	236	248	242	218	230	205	170	164	238	243	174	202	174	139	180	174	175	163	152	163	181	198	196	10.6	290	42	15.6	248		
23 C	193	202	197	208	201	201	202	202	191	185	184	189	200	200	189	187	176	170	169	156	174	168	155	154	186	3.0	231	132	22.5	99		
24	166	189	223	219	213	213	207	184	167	177	194	189	182	198	191	168	149	125	68	67	83	151	156	189	170	2.8	264	-24	18.3	288		
25	211	223	233	226	232	216	182	264	254	143	177	176	117	262	187	292	372	390	380	311	122	82	66	188	221	16.8	654	-55	12.8	709		
26	199	204	237	271	281	246	216	215	233	208	220	173	207	196	207	190	150	128	139	139	139	174	174	191	197	4.3	310	93	17.3	217		
27 B	226	246	257	261	266	206	239	112	104	96	170	152	184	91	153	198	213	275	360	341	243	114	-60	82	189	20.5	725	-352	21.1	1077		
28	196	201	297	279	237	274	246	218	214	213	217	215	213	212	216	214	206	216	203	201	188	186	202	234	221	2.6	348	165	20.8	183		
29	238	250	261	284	244	250	237	224	213	208	208	219	219	213	212	206	200	200	205	186	198	186	203	196	219	3.2	330	146	21.1	184		
30	207	222	232	225	212	195	207	247	259	236	230	207	218	224	213	172	190	167	109	144	178	144	167	190	200	8.5	282	-23	18.8	305		
31	247	234	239	232	241	206	245	261	278	295	278	249	254	237	202	179	345	264	126	143	178	194	171	188	229	16.6	535	74	17.8	461		
Средн.	191	216	235	242	234	222	221	214	205	205	202	193	207	201	196	211	222	214	229	198	181	159	168	179	206		453	-22		475		
Сумма																																

ПРИМЕЧАНИЯ

Обработка Л. Рюмина

Контроль ср. Рюмина