

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1979 месяца январьэлемент D=118°00.0+... западн.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
1	22	33	38	47	49	45	70	84	75	70	64	64	54	56	45	49	43	50	45	47	47	28	15	-9	47.1
2	12	40	61	71	61	59	85	92	84	78	82	96	99	85	75	54	50	19	-6	15	3	1	-9	-20	49.5
3	-27	-9	12	50	31	59	52	57	85	96	96	108	92	71	52	40	40	36	26	17	7	-9	-13	-4	40.2
4D	-6	-4	-9	1	22	49	66	71	101	112	117	120	106	99	82	61	49	28	-7	8	10	1	-7	-18	43.8
5	-16	-27	0	10	43	78	78	82	85	75	73	28	47	49	50	59	50	36	33	29	36	19	19	8	39.3
6	19	26	12	54	80	47	68	71	71	61	89	96	94	91	52	71	57	36	40	43	43	45	40	40	56.1
7D	57	59	64	78	73	82	78	77	71	78	71	82	89	96	80	61	40	29	-6	-25	-2	-7	-20	-20	49.4
8	1	29	40	54	73	61	87	105	105	103	84	50	14	22	35	47	52	47	35	29	29	35	40	17	49.8
9	15	40	59	75	101	105	54	75	92	89	66	64	71	36	36	52	57	52	57	43	40	36	43	36	58.1
10Q	33	43	42	36	54	71	78	66	68	68	68	56	42	50	49	45	47	43	45	29	40	33	35	33	48.9
11Q	26	35	35	56	56	77	71	73	66	73	78	61	84	45	40	40	43	49	49	43	47	45	43	38	53.0
12	43	40	29	22	61	54	56	82	77	70	75	82	63	70	61	42	43	40	43	38	31	29	19	10	49.2
13Q	10	19	42	61	66	57	59	64	68	70	70	63	63	66	61	54	49	49	47	47	45	47	47	43	52.8
14Q	47	47	49	45	49	50	68	77	91	87	94	96	85	73	52	35	40	36	40	43	45	43	40	33	56.9
15	33	31	19	50	54	64	68	73	78	91	115	117	92	75	54	52	54	43	35	22	-11	8	33	15	52.7
16	12	19	22	35	52	40	57	78	85	80	87	75	68	70	66	57	57	54	50	50	47	45	42	43	53.8
17Q	47	50	59	61	71	64	68	68	73	68	68	77	63	63	54	52	50	49	35	36	36	22	28	5	52.8
18	7	19	26	38	70	78	80	78	66	80	103	105	103	57	47	66	61	57	42	50	54	57	31	17	58.0
19	12	7	8	10	33	45	82	87	68	71	101	78	50	52	66	64	59	57	52	40	33	22	29	10	47.3
20	19	33	35	33	50	56	63	64	77	91	84	84	61	84	71	59	52	45	50	45	47	40	35	22	54.2
21	22	31	15	24	42	64	73	66	68	85	99	106	70	78	66	40	50	47	43	43	29	29	35	31	52.3
22	36	42	47	57	57	70	71	68	63	68	64	75	87	80	59	57	50	50	38	21	-9	12	-13	-30	46.7
23D	8	22	17	43	50	63	57	57	99	113	136	143	119	89	73	68	43	36	29	5	8	-4	-14	-23	51.5
24	-9	3	-2	19	33	47	61	75	78	78	85	71	29	42	40	50	49	43	50	40	43	36	29	36	42.8
25D	38	15	-28	-28	22	71	108	106	108	96	98	68	70	71	57	47	50	22	26	15	-6	-2	1	-2	42.6
26D	-13	15	38	63	50	63	71	94	92	94	91	75	75	75	61	42	31	33	24	8	-16	3	-6	-32	43.0
27	5	8	12	36	59	64	68	75	66	82	77	70	59	45	56	52	40	43	17	-6	5	-13	22	1	39.3
28	24	31	43	29	47	64	70	89	57	73	70	82	49	33	54	49	42	33	21	15	22	40	31	26	45.6
29	29	17	14	45	61	49	57	75	82	59	68	66	66	68	49	57	42	47	45	33	35	36	26	7	47.2
30	-13	3	29	38	43	57	61	75	87	87	78	61	78	59	47	49	47	45	38	31	26	0	-13	0	42.2
31	12	29	40	40	63	52	63	82	99	80	82	56	61	40	66	40	47	47	49	31	22	15	5	8	47.0
Средн	16.3	24.1	28.0	40.4	54.1	61.5	69.3	77.0	80.2	81.5	84.9	79.8	71.1	64.2	56.6	52.0	47.9	42.0	35.0	28.5	25.4	22.3	19.1	10.4	48.8
Средн Q	32.6	38.8	45.4	51.8	59.2	63.8	68.8	69.6	73.2	73.2	75.6	70.6	67.4	59.4	51.2	45.2	45.8	45.2	43.2	39.6	42.6	38.0	38.6	30.4	52.9
Средн D	16.8	21.4	16.4	31.4	43.4	65.6	76.0	81.0	94.2	98.6	102.6	97.6	91.8	86.0	70.6	55.8	42.6	29.6	13.2	2.2	-1.2	-1.8	-9.2	-19.0	46.1

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979 месяц январьэлемент H = 12800 г...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
1	199	240	281	281	369	322	233	186	145	57	134	221	128	180	163	210	204	186	205	211	205	222	222	193	208
2	316	339	357	316	252	357	333	211	193	205	304	222	88	53	41	111	70	99	64	88	135	240	222	252	203
3	304	386	421	491	468	468	421	380	333	281	240	135	105	71	71	83	112	159	136	77	59	77	177	217	236
4D	223	223	334	381	411	416	440	393	405	299	200	106	30	-93	-34	-11	-11	-5	-21	-16	72	90	183	183	175
5	371	359	388	422	370	370	304	374	328	157	163	34	110	122	128	135	41	23	118	136	159	137	183	207	214
6	335	382	365	347	264	440	434	282	105	94	187	164	70	-12	123	6	64	170	98	116	128	116	175	227	195
7D	303	297	344	327	332	303	309	315	291	239	139	151	122	52	-19	-54	-171	-30	63	-36	87	215	227	286	170
8	409	444	373	414	374	369	339	263	241	171	112	112	-52	89	253	200	165	159	181	181	199	246	246	263	240
9	257	292	292	287	333	333	339	193	95	54	-57	42	95	188	194	124	48	36	141	171	153	147	153	171	170
10Q	217	276	282	352	364	340	276	253	194	235	252	234	234	252	193	193	176	180	134	186	186	192	215	204	234
11Q	297	332	350	351	357	257	253	217	253	312	265	230	183	189	178	201	195	201	206	212	229	235	264	276	252
12	293	311	323	358	311	293	357	322	263	234	222	216	193	146	117	117	135	105	139	186	215	210	180	227	228
13Q	169	157	204	210	221	221	227	210	163	163	128	122	122	87	81	81	87	116	134	134	139	139	175	192	153
14Q	227	262	280	321	356	373	368	356	414	169	139	157	110	69	75	163	157	63	75	122	139	116	98	98	196
15	122	163	180	192	175	163	181	333	316	176	228	117	99	58	88	88	76	82	76	58	29	64	105	152	138
16	164	170	234	292	333	281	170	222	216	211	117	47	64	88	64	117	111	140	105	105	99	123	205	222	162
17Q	222	234	257	252	228	187	165	212	147	118	112	153	165	118	118	112	53	58	23	0	40	104	63	262	142
18	309	309	386	427	339	263	181	129	52	81	116	63	5	128	87	17	11	57	29	82	94	129	99	111	146
19	193	240	304	392	474	252	199	64	47	0	222	94	54	42	59	59	77	95	100	124	130	118	147	206	154
20	188	241	282	276	235	270	223	247	235	206	147	59	112	65	65	136	42	42	71	83	147	171	188	188	163
21	182	182	253	235	247	206	182	194	166	242	189	148	154	72	84	160	85	138	79	138	120	202	202	208	170
22	255	255	243	242	254	241	223	205	152	193	158	129	123	82	123	105	105	99	47	35	-6	29	123	187	150
23D	176	170	205	222	222	176	257	140	146	117	0	12	0	-35	0	-48	-42	5	17	-13	74	174	261	320	106
24	349	402	489	437	367	261	302	302	250	226	220	121	150	168	191	103	97	150	121	86	133	121	150	191	224
25D	246	392	415	526	526	415	304	257	304	193	187	117	111	58	12	-18	99	94	140	135	129	105	205	263	217
26D	351	392	380	357	351	392	404	410	298	298	199	205	163	116	69	22	-19	28	40	122	52	134	186	251	217
27	192	297	397	409	409	455	461	338	280	245	180	210	192	175	151	134	46	98	139	87	81	151	239	286	236
28	315	385	385	379	438	356	368	227	233	204	245	145	163	198	175	157	192	169	163	116	169	210	251	297	248
29	332	303	397	438	397	344	391	315	227	256	274	239	163	151	192	116	128	139	134	157	145	256	262	274	251
30	274	368	403	414	386	369	351	316	363	211	222	164	176	129	140	152	164	158	152	192	198	215	180	251	248
31	274	321	332	356	350	291	268	268	204	210	215	139	145	134	104	192	186	180	192	175	175	233	251	262	227
Средн	260	294	327	345	339	316	299	262	228	189	176	139	115	101	106	102	87	103	106	111	126	159	188	223	196
Средн Q	226	252	275	297	305	276	258	250	234	199	179	179	163	143	129	150	134	124	114	131	147	157	163	206	195
Средн D	260	295	336	363	368	340	343	303	289	229	145	118	85	20	6	-22	-29	18	48	38	83	144	212	261	177

Станция Восток

АРКТИЧЕСКИЙ И АНТАРКТИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

Год 1979

месяц

январь

элемент $|Z| = 59200\gamma + \dots$

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
1	229	271	244	235	217	248	243	189	185	297	103	167	234	113	207	257	171	252	204	199	181	145	145	145	206
2	136	132	114	68	100	104	122	104	96	127	150	104	118	168	217	163	150	145	154	127	140	109	145	154	131
3	154	132	114	50	55	73	73	73	118	118	114	96	78	101	83	83	101	128	128	101	123	146	159	164	107
4D	164	182	200	187	195	191	182	200	195	200	187	213	218	213	191	169	177	191	210	196	192	201	192	210	194
5	201	206	210	205	227	223	230	212	209	135	162	198	198	261	234	163	172	168	146	141	164	156	152	165	189
6	152	75	134	142	123	87	61	74	109	235	163	82	168	244	64	186	194	172	198	243	243	243	225	207	159
7D	162	144	81	72	31	9	5	59	126	185	153	167	99	185	171	153	162	139	149	153	162	144	135	153	125
8	135	108	-15	45	14	37	82	46	-16	25	2	-21	128	308	200	200	231	209	140	145	154	154	154	136	108
9	154	136	136	168	132	96	276	298	51	2	263	290	281	47	272	272	223	231	218	218	200	200	200	236	192
10Q	245	205	159	164	155	92	20	-3	15	15	32	-4	14	60	118	199	190	153	216	157	162	162	162	171	119
11Q	153	121	108	100	82	114	69	20	47	98	66	12	62	34	75	156	165	219	209	209	191	164	159	133	115
12	137	115	115	137	141	223	276	176	46	10	32	82	64	68	168	100	136	127	135	157	139	144	149	167	127
13Q	216	239	270	288	261	221	243	275	275	315	311	261	243	252	243	243	229	221	198	198	198	207	189	175	240
14Q	185	175	153	135	131	131	135	121	171	383	288	243	185	126	144	171	189	225	203	189	193	203	221	243	189
15	261	297	315	288	342	351	330	240	226	397	298	208	208	356	298	235	271	240	204	176	186	199	190	226	264
16	248	258	271	276	262	325	374	366	302	298	415	388	284	199	226	235	230	235	222	204	208	204	181	186	267
17Q	199	199	186	186	190	199	200	182	195	263	299	182	209	254	263	191	222	235	235	190	189	175	180	153	207
18	167	144	122	109	104	122	163	181	261	396	437	459	383	270	306	225	211	221	190	199	208	208	208	235	230
19	262	266	244	248	253	352	343	316	307	384	253	397	443	362	241	223	209	227	231	213	209	191	200	205	274
20	218	218	213	236	281	299	326	452	434	403	362	371	254	272	254	227	241	223	218	209	209	195	173	164	269
21	200	231	254	295	299	308	335	353	339	296	336	268	196	228	242	183	226	211	233	202	189	179	179	189	249
22	189	193	202	201	214	191	173	145	208	240	258	258	208	226	262	244	253	248	230	204	199	186	190	222	214
23D	253	280	316	320	325	370	397	514	640	586	595	352	294	271	226	211	198	198	193	207	197	202	189	170	313
24	184	170	148	125	125	233	228	188	174	170	161	130	94	125	125	233	215	206	224	202	188	228	238	233	181
25D	208	127	100	168	150	104	-66	-89	32	-17	64	100	64	96	109	140	176	150	154	172	172	172	136	127	106
26D	154	172	154	140	127	109	122	163	145	118	140	82	81	99	131	135	162	144	180	180	193	185	180	198	146
27	198	180	180	171	144	175	180	139	162	144	99	117	117	157	207	117	139	162	171	171	171	175	131	99	154
28	139	126	117	63	131	108	121	63	171	193	121	203	117	135	117	162	175	139	135	144	149	162	144	126	136
29	126	99	139	117	85	77	117	153	103	63	81	72	63	103	162	175	144	162	180	185	198	171	135	135	127
30	167	144	117	99	100	104	96	82	127	343	140	55	91	145	132	127	253	194	127	153	153	153	162	126	141
31	113	126	121	108	108	126	207	121	85	54	117	81	90	131	198	189	229	216	216	167	149	157	157	157	143
Средн	186	176	168	166	165	174	183	175	179	209	200	181	171	181	190	186	195	193	189	181	181	178	173	175	181
Средн Q	200	188	175	175	164	151	133	119	141	215	199	139	143	145	169	192	199	211	212	189	187	182	182	175	174
Средн D	188	181	170	177	166	157	128	169	228	214	228	183	151	173	166	162	175	164	177	182	183	181	166	172	177

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1979

месяц февраль

элемент D = 118°00.0' +, западн.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	средне суточн
1	29	40	52	42	61	59	64	70	68	68	64	54	33	36	47	40	49	47	49	49	49	45	36	29	49.2
2	31	12	-6	26	50	50	61	85	82	85	77	80	75	52	54	59	57	43	36	33	21	17	14	17	46.3
3	29	42	29	19	45	57	59	61	66	63	63	56	54	56	57	56	54	43	24	15	19	24	29	26	43.6
4	19	24	21	26	35	57	63	77	82	73	91	71	63	78	54	59	54	52	45	29	17	10	8	8	46.5
5	8	21	31	33	42	49	59	73	82	98	92	91	80	66	54	52	50	49	47	47	47	45	43	33	53.8
6	47	47	22	7	26	29	59	77	92	94	89	82	75	71	56	52	47	49	36	35	28	14	10	47	49.6
7	47	56	49	50	73	82	77	87	89	80	75	77	56	36	43	49	47	40	42	43	29	22	33	38	55.0
8	35	29	29	47	29	43	61	80	68	66	80	71	64	52	56	54	45	42	35	36	36	38	29	21	47.8
9	5	8	8	26	52	57	75	75	63	75	66	68	54	43	61	56	45	47	43	38	31	26	29	33	45.2
10 Q	29	31	43	49	54	54	52	70	75	68	66	63	49	63	54	54	47	45	40	43	45	35	40	42	50.5
11	35	28	1	26	85	73	71	70	61	63	57	54	66	47	43	50	52	50	45	36	26	14	7	7	44.5
12	29	2	-6	2	18	46	53	65	94	92	94	97	87	34	41	52	53	52	48	45	43	45	43	38	49.5
13 Q	41	45	46	53	55	65	64	60	60	57	57	60	55	53	52	50	50	50	48	46	46	45	45	45	52.0
14 Q	43	46	53	60	64	67	64	60	60	60	71	67	59	57	53	52	50	48	46	43	36	34	34	38	52.7
15	36	15	29	34	41	38	50	62	80	104	99	83	74	55	57	53	43	45	46	43	36	43	41	34	51.7
16	38	34	22	29	43	43	57	64	64	55	78	74	71	55	48	50	52	52	50	46	46	43	39	39	49.7
17 Q	43	41	46	55	55	62	64	62	60	71	78	65	71	71	60	59	53	53	45	38	34	34	39	32	53.8
18	22	34	16	52	38	67	67	57	62	92	95	87	83	85	80	60	52	46	43	34	18	10	11	2	50.5
19	-1	6	13	34	52	69	67	71	81	73	71	57	62	73	52	45	45	38	34	27	34	38	36	34	46.3
20 Q	27	27	45	48	53	48	62	65	65	60	59	59	53	50	57	53	48	-	-	37	37	34	18	11	46.2
21 D	15	21	31	23	-8	38	60	106	93	78	124	72	35	18	38	60	52	46	15	-5	0	14	38	23	41.1
22 D	27	23	63	75	73	50	76	69	93	102	98	47	52	60	43	52	44	40	41	34	38	40	47	35	55.1
23 D	50	47	17	46	72	83	83	81	87	76	69	70	49	27	38	47	50	55	53	43	27	9	-11	3	48.8
24	21	3	9	29	47	57	60	78	81	79	73	63	61	57	50	44	38	46	40	40	6	-17	5	9	40.8
25	32	23	15	24	40	60	55	72	76	70	70	69	69	64	52	53	53	50	50	41	24	17	17	18	46.4
26 D	8	0	15	35	26	50	61	63	75	84	83	79	78	61	57	40	37	14	20	23	12	8	11	11	39.6
27 D	15	-11	18	34	60	61	66	83	86	83	75	83	73	63	53	44	35	40	47	44	43	40	43	34	50.5
28	18	-3	17	47	60	57	61	60	69	66	87	78	72	53	52	46	35	26	15	21	14	35	37	32	44.0
29																									
30																									
31																									
Средн	27.7	24.7	26.0	36.8	47.9	56.1	63.2	71.5	75.5	76.2	78.6	70.6	63.3	54.9	52.2	51.5	47.8	44.7	40.1	35.9	30.1	27.2	27.5	26.4	48.2
Средн Q	36.6	38.0	46.6	53.0	56.2	59.2	61.2	63.4	64.0	63.2	66.2	62.8	57.4	58.8	55.2	53.6	49.6	49.0	44.8	41.4	39.6	36.4	35.2	33.6	51.0
Средн D	23.0	16.0	28.8	42.6	44.6	56.4	69.2	80.4	86.8	84.6	89.8	70.2	57.4	45.8	45.8	48.6	43.6	39.0	35.2	27.8	24.0	22.2	25.6	21.2	47.0

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1979 месяц февральэлемент H = 12800 ж+...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	327	338	309	274	321	262	233	210	239	157	128	134	139	169	186	204	204	204
2	350	350	379	391	391	356	350	297	291	233	233	215	164	158	181	170	111	111
3	298	328	333	345	345	304	298	281	269	252	234	199	193	187	164	146	135	129
4	281	292	386	304	380	316	328	269	215	175	180	169	186	98	87	-1	-37	51
5	162	203	314	320	308	372	355	355	262	245	192	134	116	110	122	128	140	140
6	257	252	287	257	445	462	386	357	280	221	175	128	93	81	110	134	128	110
7	227	221	297	338	286	221	233	216	205	222	246	216	140	152	158	135	152	164
8	315	309	291	327	321	332	315	327	280	274	215	180	176	199	170	105	140	152
9	269	275	352	375	359	371	248	148	265	242	183	183	153	153	112	54	112	177
10Q	281	316	298	322	287	234	304	275	262	268	215	180	116	169	145	139	157	145
11	255	308	396	443	402	232	121	110	139	186	122	75	87	145	175	169	157	140
12	300	229	299	305	375	422	364	259	259	236	148	154	107	165	171	171	165	142
13Q	241	241	236	236	224	200	177	165	160	154	142	154	130	148	148	142	130	130
14Q	200	212	205	194	188	275	147	135	118	118	94	82	100	106	136	119	130	113
15	165	183	206	212	241	236	236	241	294	271	206	119	72	142	66	60	42	95
16	189	195	230	288	335	382	294	183	160	107	183	165	119	148	171	171	148	154
17Q	170	164	153	159	170	158	128	117	93	64	45	75	75	92	98	85	126	156
18	207	213	220	249	232	127	110	280	181	169	153	47	-29	-40	-75	-5	53	65
19	217	246	246	281	299	305	363	252	281	240	170	164	153	77	94	159	188	141
20Q	188	223	264	258	246	270	240	188	188	159	118	106	106	118	118	123	112	-
21D	163	180	215	261	382	428	388	491	353	118	118	-9	54	112	123	152	-38	20
22D	198	192	256	232	210	365	256	342	353	289	151	-39	71	92	179	92	184	156
23D	229	275	350	431	477	413	350	253	143	80	137	137	69	137	183	178	166	166
24	321	310	339	385	379	345	511	327	293	235	189	172	126	91	103	74	80	143
25	299	339	339	373	402	379	374	322	242	173	202	156	116	110	121	110	121	116
26D	276	288	351	368	397	392	373	345	299	235	161	115	80	57	34	45	33	39
27D	360	309	339	345	409	328	328	294	275	218	189	114	119	90	50	62	85	97
28	271	317	300	310	218	229	252	292	229	160	212	132	62	68	68	40	80	103
29																		
30																		
31																		
Средн	249	261	292	307	322	311	288	262	237	196	169	131	110	119	121	113	114	124
Средн Q	216	231	231	234	223	227	199	176	164	153	123	119	105	127	129	122	131	136
Средн D	245	249	302	327	375	385	339	345	285	188	151	64	79	98	114	106	86	96

19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН		
180	215	233	239	256	274	226		
129	164	170	164	199	240	242		
146	181	187	187	252	287	237		
74	92	103	127	138	168	183		
158	158	170	170	176	292	213		
110	175	104	139	186	251	214		
158	192	175	157	245	268	209		
146	105	187	199	269	257	233		
181	193	211	234	263	257	224		
186	198	197	191	250	261	225		
117	99	106	118	130	171	183		
136	154	160	160	183	218	217		
142	154	160	171	177	189	173		
119	124	119	124	119	154	143		
148	142	142	206	200	200	172		
141	147	153	159	164	170	190		
126	103	96	108	155	172	120		
112	118	106	141	240	258	130		
194	188	211	199	194	199	211		
-	99	111	139	134	139	166		
-38	-26	31	66	106	158	159		
167	167	189	207	201	195	196		
166	166	195	178	183	224	220		
115	166	183	143	161	247	227		
144	138	144	173	179	225	221		
62	119	164	176	216	256	203		
178	183	208	219	225	225	219		
68	126	166	189	218	241	181		
132	144	156	167	194	221	198		
143	136	137	147	167	183	165		
107	122	157	169	186	212	199		

Станция Восток

АРКТИЧЕСКИЙ И АНТАРКТИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

Год 1979 месяц февраль

элемент |Z| = 59200g + ...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
1	153	135	139	157	131	139	198	189	252	387	153	95	117	167	171	261	257	207	229	185	180	171	139	121	181
2	126	103	144	175	149	153	153	162	126	126	81	108	96	109	158	172	163	140	140	154	150	154	154	154	140
3	127	100	82	114	127	100	100	73	55	78	100	91	100	136	145	145	140	140	140	140	163	158	145	154	119
4	140	158	122	140	122	145	150	127	81	126	135	67	95	139	139	153	188	224	220	210	179	174	179	170	149
5	192	220	233	251	264	233	220	264	369	283	225	198	203	234	234	225	208	212	199	194	199	199	235	176	228
6	163	150	122	190	217	204	240	208	211	207	211	221	243	261	265	279	257	198	193	185	189	193	180	144	205
7	167	198	162	135	117	99	126	118	109	96	109	114	100	140	154	154	163	163	158	180	144	144	167	144	140
8	135	117	126	99	99	121	193	99	36	72	153	121	127	150	145	154	168	163	168	204	190	194	145	122	138
9	140	168	173	182	152	120	116	98	84	147	138	129	92	141	151	146	137	173	186	186	158	158	158	158	145
10Q	145	136	132	118	96	136	140	168	81	85	72	95	180	139	153	162	189	175	185	193	197	152	152	152	143
11	138	116	107	120	44	53	152	216	279	351	301	311	293	288	261	270	239	222	199	181	173	182	182	195	203
12	206	207	207	218	231	266	298	377	351	320	355	320	285	329	342	329	298	272	241	236	228	214	214	210	276
13Q	214	210	210	214	223	228	214	223	219	241	245	241	276	263	258	245	241	232	223	219	214	206	201	206	228
14Q	223	228	240	244	244	244	262	297	337	354	381	350	315	297	280	263	258	232	214	214	206	214	210	210	263
15	214	241	263	280	289	355	338	368	373	276	272	360	316	320	272	250	232	228	206	206	206	197	206	179	269
16	214	236	232	241	241	232	289	333	329	302	294	272	324	289	276	276	254	245	249	240	222	213	205	196	258
17Q	222	231	257	279	257	265	274	256	283	415	401	295	299	286	247	237	246	232	215	202	209	201	192	201	258
18	218	227	246	263	307	321	361	406	402	393	477	477	407	328	284	266	257	235	222	200	183	187	187	183	293
19	196	196	231	249	271	187	143	191	103	94	134	90	139	205	183	196	213	187	191	200	205	205	196	183	183
20Q	196	227	209	200	196	209	205	200	213	262	275	275	257	253	244	231	213	-	-	188	184	184	175	179	217
21D	193	215	246	264	286	282	299	233	273	282	484	528	352	334	387	405	273	255	202	207	194	202	220	273	287
22D	251	251	233	185	194	180	207	202	255	307	237	404	285	258	288	236	244	240	231	222	226	235	243	217	243
23D	204	160	173	120	142	85	81	138	76	111	186	274	384	301	296	270	243	257	261	217	155	164	173	164	193
24	147	138	138	142	120	111	116	138	125	125	125	133	138	155	155	173	186	191	169	208	208	204	169	147	153
25	164	142	147	164	155	151	165	156	161	174	170	156	148	240	258	253	258	236	227	209	183	183	174	152	184
26D	152	156	152	148	156	139	160	147	147	155	160	147	155	164	173	186	198	203	198	198	197	202	202	202	171
27D	206	207	199	191	174	187	152	165	129	164	147	159	159	172	185	190	190	199	208	208	209	205	183	174	182
28	174	178	174	156	187	218	174	148	126	165	130	117	143	161	165	187	196	205	196	196	200	205	200	178	174
29																									
30																									
31																									
Средн	178	180	182	187	185	184	197	204	199	218	220	220	215	224	224	226	218	210	203	199	191	189	185	177	201
Средн Q	200	206	210	211	203	216	219	229	227	271	275	251	265	248	236	228	229	218	209	203	202	191	191	186	222
Средн D	201	198	201	182	190	175	180	177	176	204	243	302	267	246	266	257	230	231	220	210	196	202	204	206	215

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979 месяц март

элемент D=118°00.0'+... западн.

день	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
1	40	31	26	37	41	66	60	72	70	66	76	84	76	63	57	49	43	38	32	34	38	32	40	35	50.2
2	8	1	14	17	40	58	95	79	76	69	76	79	78	67	53	49	47	46	41	35	26	23	26	17	46.7
3	20	26	40	61	61	64	60	79	76	69	63	53	72	66	55	50	41	32	32	31	12	9	14	26	46.3
4	18	9	24	44	55	66	83	79	79	106	109	78	50	66	46	44	46	40	29	38	43	35	12	23	50.9
5	29	23	41	32	61	72	84	83	87	78	84	63	50	47	50	50	50	46	44	32	35	38	38	35	52.2
6D	35	35	31	35	55	69	73	76	96	115	99	99	81	75	57	47	38	37	43	29	15	6	44	32	55.1
7D	29	29	38	46	50	63	67	78	75	75	69	64	50	44	46	49	47	43	35	31	24	27	32	35	47.8
8	41	38	41	38	44	60	69	75	70	72	63	72	64	60	50	50	50	47	46	46	44	37	35	35	52.0
9	24	29	37	40	46	60	63	66	75	87	90	83	63	57	57	50	47	47	47	40	35	37	43	40	52.6
10D	20	23	20	44	70	75	83	89	86	75	79	81	63	47	50	52	46	26	9	9	-20	-29	-8	9	41.6
11	9	14	23	17	35	57	76	73	67	76	70	81	76	58	52	53	49	44	44	47	46	47	47	47	50.3
12D	50	47	41	55	49	53	60	69	75	70	69	66	58	57	55	53	50	50	44	37	43	47	47	47	53.8
13	44	50	35	40	44	50	63	69	67	66	63	58	60	57	53	53	53	50	50	47	46	44	41	44	52.0
14D	46	49	58	57	57	66	63	60	57	61	63	57	53	52	52	52	52	50	47	46	44	43	44	47	53.2
15	49	50	53	57	61	66	69	69	69	63	57	52	57	52	52	49	52	50	46	43	37	35	26	20	51.4
16	32	47	32	31	55	61	75	72	69	69	61	53	60	60	53	55	50	50	50	44	41	38	38	47	51.8
17	15	41	40	43	50	40	50	102	118	93	76	66	49	46	50	52	52	52	52	50	50	49	41	34	54.6
18	38	44	55	53	57	57	69	66	63	66	63	58	60	55	55	53	52	50	50	47	49	47	49	47	54.3
19	46	49	53	55	52	49	64	72	86	90	89	67	66	61	55	50	50	46	46	47	44	46	44	46	57.2
20D	46	46	46	52	53	61	61	66	70	69	60	63	58	52	50	50	49	46	46	44	46	41	44	44	52.6
21D	50	50	43	60	53	49	60	64	63	61	60	60	57	57	53	53	53	50	46	49	50	47	50	47	53.5
22D	44	44	37	41	61	63	66	64	67	66	87	93	61	57	50	52	55	47	47	44	41	37	35	38	54.0
23	40	31	32	40	47	55	57	64	63	55	60	55	50	50	50	50	49	47	46	38	32	37	44	44	47.3
24	37	50	63	44	57	78	69	79	96	75	61	55	52	53	50	49	46	44	43	38	26	24	29	23	51.7
25	29	47	35	47	60	78	76	76	84	76	75	72	61	60	55	50	43	38	31	34	29	27	1	11	49.8
26	23	41	31	57	63	64	66	72	90	84	69	70	67	61	57	50	44	26	15	31	29	18	40	41	50.4
27	49	60	57	43	64	57	73	90	87	76	61	72	67	61	53	47	44	38	37	18	18	17	14	21	51.0
28D	11	24	44	38	53	57	69	67	86	106	102	118	83	61	52	52	41	29	38	37	29	14	-8	8	50.5
29D	-23	8	14	21	50	61	64	113	107	93	83	79	72	69	63	57	52	32	12	-12	8	15	14	20	44.7
30	41	31	44	57	47	52	63	64	61	58	57	55	58	61	53	52	52	49	47	47	47	44	46	46	51.3
31	32	44	27	38	50	67	63	66	67	64	66	55	57	63	57	53	49	44	35	32	26	29	21	-8	45.7
СРЕДН	31.4	35.9	37.9	43.2	52.9	61.1	68.2	74.6	77.5	75.8	72.9	69.7	62.2	57.9	52.9	50.8	48.1	43.0	39.7	36.5	33.3	31.0	31.7	32.3	50.9
СРЕДН Q	44.2	44.2	45.2	54.0	52.4	58.4	62.2	67.4	68.0	67.2	64.2	62.0	55.2	52.4	51.2	51.4	50.2	47.8	43.6	41.4	41.4	41.0	43.4	44.0	52.2
СРЕДН D	17.4	26.8	29.2	35.8	57.8	65.0	71.0	81.8	88.4	91.0	90.0	94.0	72.0	61.8	54.4	52.0	46.4	34.2	29.8	21.4	14.6	8.6	15.4	21.4	49.2

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979месяц мартэлемент H = 12800 г + ...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
1	281	281	327	310	333	292	333	270	172	218	189	120	108	103	74	57	74	103	138	150	173	184	201	219	196
2	225	259	339	374	391	368	281	281	172	132	195	143	80	74	91	86	154	172	179	179	150	201	219	219	207
3	259	276	265	242	247	253	328	242	219	167	121	98	155	104	86	86	80	68	97	132	120	143	200	235	176
4	264	298	310	316	327	396	316	264	270	195	132	120	74	68	126	166	154	108	80	153	194	223	228	251	210
5	251	286	320	355	337	343	245	269	257	188	125	119	131	142	142	148	165	159	165	165	165	188	223	240	214
6D	234	228	291	401	366	337	291	291	245	153	113	73	56	-19	44	39	61	27	114	126	178	149	212	224	176
7Q	246	270	241	264	344	379	338	275	252	224	195	178	132	154	160	160	160	154	137	166	189	229	258	264	224
8	281	264	293	305	328	328	305	236	230	219	161	160	126	137	160	154	154	125	136	159	171	171	177	194	207
9	188	240	309	280	263	257	234	217	274	217	142	131	114	97	108	103	108	143	160	149	166	195	183	206	187
10D	246	350	333	333	362	414	374	276	138	180	145	93	128	145	151	156	139	116	98	63	127	133	236	293	210
11	196	219	242	242	293	322	265	230	185	197	151	122	82	128	139	139	134	139	162	174	180	185	197	208	189
12Q	202	226	254	277	266	277	254	260	226	202	174	151	139	122	128	128	134	162	145	128	145	162	168	168	187
13	168	180	237	289	277	283	248	226	197	134	139	134	134	145	145	134	156	162	162	156	151	156	162	162	181
14Q	180	185	191	197	185	168	162	174	185	162	162	145	151	156	162	162	168	168	156	156	156	168	180	197	170
15	208	203	209	215	232	244	192	169	192	123	123	135	152	156	156	151	156	151	128	122	116	134	139	151	165
16	191	220	231	248	208	254	254	214	185	174	145	122	116	128	156	145	122	162	156	139	139	145	145	174	174
17	168	180	174	197	220	266	369	260	266	180	145	109	133	155	161	173	173	173	161	161	167	167	179	161	187
18	179	196	207	219	253	260	168	168	174	162	151	145	145	139	134	134	145	162	162	156	162	168	174	168	172
19	185	197	202	197	202	248	288	293	236	184	127	150	115	104	121	87	138	121	168	174	168	185	191	208	179
20Q	237	208	231	237	231	243	248	214	208	174	151	151	145	156	168	151	156	156	162	168	174	174	180	180	188
21Q	208	215	209	198	209	221	209	203	169	169	157	157	152	146	162	162	151	139	128	139	156	162	180	185	174
22D	191	185	197	214	220	214	191	180	156	156	145	18	64	59	-28	-137	76	156	139	168	168	174	180	202	137
23	191	197	220	220	214	220	237	197	128	99	174	139	151	168	168	162	156	162	175	175	186	227	261	284	188
24	324	341	336	295	307	261	278	255	249	152	135	135	146	140	152	152	152	146	162	162	191	220	248	283	218
25	318	312	312	335	306	306	307	273	215	135	135	117	129	106	111	111	83	94	111	152	181	221	295	313	207
26	347	365	353	336	319	261	162	277	185	185	168	139	99	82	93	134	110	53	47	105	168	208	202	202	192
27	214	220	220	272	283	294	312	272	208	156	134	122	99	93	100	65	54	94	140	123	146	232	209	295	182
28D	295	313	336	336	278	249	181	238	186	135	60	-38	48	54	129	111	83	77	135	163	186	198	186	255	175
29D	301	295	393	353	347	313	336	365	232	135	106	94	54	54	65	64	64	53	82	23	115	179	225	247	187
30	328	363	328	334	414	351	294	226	174	134	128	145	145	139	151	174	168	162	162	168	185	180	202	226	220
31	272	266	277	300	294	226	237	220	168	156	168	145	151	122	93	76	93	122	122	145	180	197	243	346	192
Средн	238	253	271	280	286	285	266	243	205	168	145	122	118	115	123	117	126	129	138	145	163	183	203	225	189
Средн Q	215	221	225	235	247	258	242	225	208	186	168	156	144	147	156	153	154	156	146	151	164	179	193	199	189
Средн D	253	274	310	327	315	305	275	270	191	152	114	48	70	59	72	47	85	86	114	109	155	167	208	244	177

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979месяц мартэлемент $|Z| = 59200 \gamma + \dots$

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Средне суточн
1	192	156	165	156	152	152	143	143	134	134	134	165	178	178	200	192	196	192	188	193	201	184	193	184	171
2	162	184	179	175	188	179	156	130	148	209	183	174	183	183	183	187	200	214	201	184	184	184	175	175	180
3	188	162	175	179	157	157	157	144	131	122	135	149	175	175	183	192	196	192	187	178	183	196	187	174	170
4	165	174	161	130	126	90	73	38	55	130	178	165	148	196	196	227	214	187	170	182	191	155	111	160	151
5	142	142	138	151	160	142	147	133	182	173	151	155	182	199	199	199	208	199	186	182	191	173	160	164	169
6D	147	182	160	199	199	164	151	142	155	177	186	186	199	208	199	217	235	217	227	200	200	209	200	187	189
7Q	174	187	183	187	152	134	117	99	77	86	90	112	117	152	218	209	209	200	196	192	196	200	200	196	162
8	187	174	157	149	149	157	149	149	140	149	166	117	112	218	209	218	227	217	213	213	204	195	195	191	177
9	199	213	208	182	199	199	208	217	173	142	155	142	161	187	205	200	205	209	227	236	209	205	209	218	196
10D	187	200	214	192	196	210	179	171	144	136	136	180	211	255	255	233	211	194	210	188	193	223	223	219	198
11	219	241	254	298	303	219	206	193	216	189	216	255	246	238	238	229	233	233	233	233	229	211	211	211	231
12Q	202	194	198	194	198	207	233	224	233	251	264	264	264	273	260	246	242	233	233	224	229	211	216	224	230
13	233	246	229	202	211	238	255	286	277	282	286	277	277	260	246	238	238	233	233	229	224	224	224	224	245
14Q	229	238	242	229	246	229	202	202	229	268	255	238	229	238	233	229	229	229	224	224	220	220	220	220	230
15	220	221	225	221	199	168	177	199	164	186	199	221	239	238	220	202	220	229	229	229	220	220	202	202	210
16	211	211	246	255	282	268	216	238	194	216	268	264	246	246	238	246	246	233	229	229	224	194	216	207	234
17	202	233	242	295	326	290	343	326	299	264	238	219	206	219	223	237	232	237	237	232	223	228	210	215	249
18	219	228	237	245	201	211	246	233	260	282	260	246	251	238	229	229	229	229	224	224	220	229	224	224	234
19	233	242	242	242	255	255	254	245	250	250	245	272	241	232	232	215	219	223	229	229	224	224	229	229	238
20Q	202	194	202	202	216	207	207	202	220	233	216	242	224	211	220	211	211	211	211	211	211	220	229	229	214
21Q	220	225	252	239	230	269	265	269	243	243	230	243	230	234	229	224	229	229	224	224	229	229	238	233	237
22D	224	229	233	242	238	229	233	220	202	194	185	198	194	202	224	264	264	246	255	238	242	229	224	216	226
23	202	224	238	268	282	304	330	334	317	189	167	189	229	220	220	224	220	220	221	217	221	217	225	217	237
24	203	195	168	151	142	133	124	203	278	225	177	181	199	212	221	225	221	217	220	220	220	233	202	202	199
25	202	185	176	185	158	172	177	190	217	181	221	186	208	239	230	203	208	212	212	212	217	208	234	208	202
26	212	208	195	195	168	168	202	167	180	176	194	202	216	220	216	216	216	220	251	242	224	224	229	220	207
27	233	233	202	163	172	158	141	172	185	194	211	198	211	216	217	221	230	230	225	230	243	234	217	208	206
28D	212	217	212	203	221	199	212	177	177	195	212	247	239	225	221	217	212	217	212	212	212	212	243	217	213
29D	247	221	234	239	212	181	225	247	252	252	283	261	252	265	274	264	260	255	255	272	263	254	245	244	248
30	228	219	206	206	210	237	246	255	264	290	282	255	242	233	238	246	255	246	251	242	238	233	238	220	240
31	229	220	207	229	224	224	198	198	198	189	198	216	229	220	220	229	229	229	229	229	233	229	216	255	220
Средн	204	206	206	207	206	198	199	198	200	200	204	207	211	220	222	222	224	220	221	218	217	213	211	209	210
Средн Q	205	208	215	210	208	209	205	199	200	216	211	220	213	222	232	224	224	220	218	216	216	216	221	220	214
Средн D	203	210	211	215	213	197	200	191	186	191	200	214	219	231	235	239	236	226	232	220	222	225	227	216	215

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1979месяц апрельэлемент D=118°00.0+... западн.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН	
1	11	34	41	57	61	73	75	73	84	90	84	76	73	70	52	46	40	43	40	47	38	26	-32	24	51.1	
2	34	9	15	75	75	75	78	84	78	81	76	66	69	64	53	41	29	29	35	37	29	32	31	31	51.1	
3	41	53	64	53	63	67	73	89	69	67	69	61	47	46	44	52	35	26	14	-5	-8	-17	-23	-8	40.5	
4D	-2	11	18	35	63	78	99	106	130	106	96	106	81	55	43	47	52	49	47	50	53	52	44	31	60.4	
5D	29	40	66	75	83	92	75	66	61	99	78	70	43	35	47	52	50	44	49	47	40	40	37	35	56.4	
6	35	35	44	49	53	60	61	66	63	58	53	50	53	57	58	57	57	53	50	44	41	40	37	31	50.2	
7	38	46	47	41	40	47	55	61	69	72	66	61	50	50	52	50	50	44	40	47	50	47	32	17	48.8	
8	31	47	53	49	60	73	69	69	73	69	66	63	58	53	50	50	46	43	35	32	32	15	35	40	50.5	
9	46	44	44	70	70	72	78	73	69	63	57	53	53	50	50	52	52	50	52	50	49	47	49	52	56.0	
10	53	52	47	43	40	52	61	69	75	73	61	70	64	64	58	57	53	49	47	47	41	40	43	43	54.2	
11Q	46	50	57	61	60	60	60	57	57	53	57	55	57	55	53	53	52	50	49	49	49	47	44	46	53.2	
12	44	44	40	50	50	47	58	64	66	60	70	57	53	53	53	52	49	50	43	40	44	44	29	26	49.4	
13	46	50	44	46	52	55	60	67	72	60	58	63	64	63	57	53	52	49	47	49	47	46	44	47	53.8	
14	49	47	49	60	58	57	64	61	58	63	61	63	55	55	53	52	44	40	38	47	44	31	17	20	49.4	
15	37	47	69	58	55	55	57	61	61	61	57	53	55	60	53	57	52	49	47	49	43	35	31	31	51.4	
16	40	38	38	50	52	61	69	69	61	67	61	57	57	55	55	53	53	50	47	49	50	49	50	41	53.0	
17Q	35	46	49	49	57	60	76	75	67	66	67	67	60	53	53	50	50	50	49	46	38	37	37	40	53.2	
18Q	41	50	49	50	57	63	61	64	64	76	67	57	53	55	57	53	53	52	50	46	46	44	40	41	53.7	
19Q	47	50	50	50	53	63	66	69	61	58	58	53	53	53	55	53	49	50	52	50	49	49	50	49	53.8	
20Q	52	53	52	53	58	58	58	60	61	58	58	57	57	57	55	53	53	53	53	52	50	50	49	49	54.5	
21	52	53	55	52	57	63	64	73	67	61	61	66	63	63	60	55	49	46	41	37	26	8	20	35	51.1	
22D	35	43	46	72	72	75	78	75	81	67	83	73	50	50	55	47	40	35	27	29	5	23	29	32	50.9	
23	34	53	60	63	57	61	75	75	72	64	69	70	63	55	52	47	47	47	44	44	35	43	47	44	55.0	
24	35	43	37	57	61	58	70	79	70	63	73	67	66	60	57	52	50	44	44	38	38	29	35	35	52.5	
25D	-8	-12	20	40	63	104	115	116	116	106	89	95	76	53	50	41	40	35	31	29	27	6	27	31	53.8	
26	43	52	60	61	66	69	63	61	58	60	57	52	50	50	50	53	52	49	44	47	41	31	40	46	52.3	
27	47	49	47	41	57	67	66	76	81	66	55	53	53	60	53	50	40	40	43	31	15	5	20	29	47.7	
28	29	26	47	64	69	73	101	107	98	78	60	53	57	57	57	50	49	49	47	38	17	11	14	17	52.8	
29D	46	46	55	57	69	83	101	84	92	96	83	64	64	58	53	49	31	40	38	21	6	5	6	17	52.7	
30	47	38	53	66	76	87	81	66	76	92	95	57	64	61	57	53	50	47	47	44	47	40	46	47	59.9	
31																										
Средн	37.1	41.2	47.2	54.9	60.2	66.9	72.2	73.8	73.7	71.8	68.2	63.6	58.7	55.7	53.2	51.0	47.3	45.2	43.0	41.0	36.1	31.8	30.9	34.0	52.4	
Средн Q	44.2	49.8	51.4	52.6	57.0	60.8	64.2	65.0	62.0	62.2	61.4	57.8	56.0	54.6	54.6	52.4	51.4	51.0	50.6	48.6	46.4	45.4	44.0	45.0	53.7	
Средн D	20.0	25.6	41.0	55.8	70.0	86.4	93.6	89.4	96.0	94.8	85.8	81.6	62.8	50.2	49.6	47.2	42.6	40.6	38.4	35.2	26.2	25.2	28.6	29.2	54.8	

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979

месяц апрель

элемент H=12800 г...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	312	254	323	375	266	248	248	266	214	151	116	76	13	18	128	116	128	145
2	358	461	427	318	289	289	260	202	191	162	134	105	47	36	76	82	76	76
3	277	306	306	346	300	306	272	260	220	180	122	116	122	139	174	110	18	-10
4D	410	375	352	392	410	318	318	323	226	248	168	99	30	139	174	145	156	169
5D	278	301	255	295	405	209	105	139	70	202	145	105	47	99	168	145	70	59
6	202	202	237	277	312	318	300	277	202	168	151	162	168	162	139	122	99	145
7	168	180	174	202	220	289	277	254	226	191	180	156	168	168	180	168	174	156
8	254	226	202	220	266	248	226	243	220	168	162	139	145	162	174	174	145	144
9	288	328	288	288	236	230	219	184	167	155	150	155	155	167	173	173	167	173
10	190	196	184	190	259	243	220	231	191	180	151	139	122	110	116	145	174	168
11Q	180	191	185	202	197	184	184	179	179	144	161	167	161	155	150	133	144	173
12	189	183	218	235	229	275	218	172	183	160	160	160	172	154	154	154	149	160
13	206	195	195	195	206	218	218	218	195	154	160	149	126	120	149	126	149	154
14	212	212	235	224	218	229	189	183	195	183	166	154	172	166	178	154	126	103
15	252	298	316	270	206	200	195	172	160	172	149	166	154	137	120	108	172	160
16	229	252	310	373	310	225	161	207	161	167	150	161	161	155	167	173	167	138
17Q	207	213	207	230	213	219	247	213	201	179	173	138	144	173	173	167	167	173
18Q	220	214	220	226	226	248	196	207	207	173	161	179	173	167	155	173	179	179
19Q	196	201	201	207	230	242	230	213	179	173	173	167	167	173	161	161	127	128
20Q	202	208	214	220	214	214	202	202	191	185	185	180	180	174	180	180	180	180
21	197	202	202	220	226	220	231	214	180	162	174	156	134	105	82	110	99	133
22D	317	420	385	322	282	231	191	151	162	134	88	64	156	162	139	116	70	93
23	272	260	329	364	289	237	259	201	179	167	138	87	127	167	115	75	121	144
24	288	299	288	305	328	288	253	213	196	190	190	138	115	155	138	138	150	161
25D	357	547	656	385	409	506	345	190	121	87	41	-172	0	98	75	104	104	144
26	305	282	288	276	271	213	196	167	173	173	173	167	173	184	190	184	184	167
27	226	260	335	323	254	260	185	220	180	134	145	162	168	134	156	88	30	59
28	357	368	334	236	207	247	208	266	168	134	139	162	151	134	122	110	134	145
29D	248	346	312	260	381	283	283	208	180	88	110	116	88	93	105	99	47	99
30	346	312	323	272	289	272	272	202	191	110	105	174	128	110	116	168	168	162
31																		
Средн	258	276	283	275	272	257	230	213	184	162	147	131	129	137	144	137	129	136
Средн Q	201	205	205	217	216	221	212	203	191	171	171	166	165	168	164	163	159	167
Средн D	322	398	392	331	377	309	248	202	152	152	110	42	64	118	132	122	89	113

	19	20	21	22	23	24	Средне суточн
	168	185	202	248	294	300	200
	145	185	202	231	260	260	203
	53	105	156	168	231	289	190
	157	186	203	226	273	267	240
	134	156	156	180	185	197	171
	151	139	134	139	151	168	189
	151	168	185	202	226	266	197
	138	150	184	219	242	282	197
	173	173	161	167	179	190	197
	168	174	168	174	174	180	177
	179	184	184	173	184	183	173
	154	154	178	178	200	229	184
	160	172	183	183	178	200	175
	126	160	166	195	218	218	183
	166	178	178	183	189	195	187
	155	150	173	179	190	184	196
	174	162	180	180	202	220	190
	167	161	167	173	179	190	189
	174	185	185	185	191	202	185
	180	180	180	185	191	197	192
	127	127	144	150	219	271	170
	122	180	168	197	243	277	195
	161	173	179	196	190	219	194
	155	161	173	190	207	236	206
	133	167	201	219	213	322	219
	144	161	168	180	191	208	201
	139	156	150	150	230	299	185
	156	162	156	168	202	231	196
	156	145	105	185	231	254	184
	167	161	196	201	201	207	202
	151	163	172	187	209	231	192
	175	174	179	179	189	198	186
	140	167	167	201	229	263	202

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979

месяц апрель

элемент |Z| = 59200γ + ...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН	
1	235	244	226	226	222	217	186	160	173	208	235	252	235	244	239	235	235	235	235	244	235	226	420	305	236	
2	235	257	252	222	178	151	178	156	156	173	186	200	226	235	235	244	248	248	239	235	244	257	248	248	219	
3	244	226	213	200	213	182	160	178	200	204	182	186	213	208	235	235	235	261	257	257	266	257	274	270	223	
4D	270	261	257	261	252	226	208	182	173	138	112	129	129	134	182	195	195	212	194	185	203	207	194	163	194	
5D	185	185	225	225	141	155	213	406	556	248	367	125	94	235	252	296	292	274	266	257	261	266	261	257	252	
6	257	257	261	274	283	301	327	349	323	279	261	261	261	274	274	274	266	261	252	252	248	244	244	248	272	
7	235	252	274	279	279	292	296	318	305	310	310	266	252	239	244	239	235	235	239	239	239	239	252	292	265	
8	266	235	235	239	204	186	191	200	204	208	222	239	244	235	235	235	226	227	227	231	227	245	236	231	226	
9	223	218	205	205	179	174	170	183	183	201	214	214	218	227	231	236	240	236	236	236	236	236	236	231	215	
10	245	226	236	236	231	235	244	257	252	252	257	266	252	252	244	244	235	235	226	226	235	235	244	239	242	
11Q	226	222	261	230	208	218	223	240	258	253	249	240	240	240	240	236	231	223	223	227	231	236	231	237	234	
12	237	232	237	246	241	250	268	263	259	281	259	250	237	237	232	237	237	232	228	224	224	228	228	254	243	
13	237	246	241	246	263	263	254	259	268	263	254	259	241	241	237	237	241	237	232	232	228	228	228	228	244	
14	228	228	232	241	237	232	241	237	246	237	237	241	237	237	228	224	219	228	224	224	224	228	259	268	235	
15	241	237	232	241	246	250	259	254	250	246	237	232	237	237	241	241	228	237	232	237	228	232	250	250	241	
16	224	228	232	263	272	280	271	205	231	253	240	227	227	236	245	240	240	236	236	240	231	227	231	227	239	
17Q	231	245	240	223	245	227	253	267	275	280	267	249	231	236	236	227	223	227	226	226	235	252	239	239	242	
18Q	252	230	226	230	235	239	245	231	253	249	249	240	236	236	231	227	227	227	227	227	227	227	227	227	235	
19Q	231	227	231	227	240	236	236	249	236	223	223	223	227	231	227	227	227	226	217	217	222	226	226	226	228	
20Q	226	226	222	222	217	217	222	226	226	222	222	222	222	222	222	217	222	222	222	217	222	222	222	222	222	
21	222	222	217	217	217	217	213	226	235	230	222	217	213	222	222	222	222	226	218	218	222	226	249	231	224	
22D	227	258	262	245	218	230	208	217	217	222	235	230	222	222	222	222	235	235	239	230	244	248	252	252	233	
23	270	266	252	266	274	270	253	249	240	240	245	245	236	231	231	240	236	236	236	231	240	236	245	236	246	
24	258	271	236	218	236	240	223	209	245	236	209	205	196	201	201	209	214	209	209	218	218	249	227	223	223	
25D	377	355	377	311	333	280	324	280	284	293	280	302	297	284	280	271	267	262	267	275	262	328	311	284	299	
26	297	267	262	252	236	236	249	253	245	245	245	253	253	262	262	236	245	236	236	245	244	266	266	244	251	
27	244	239	257	279	248	226	252	217	230	239	239	239	244	235	235	244	252	261	248	248	244	266	280	280	267	249
28	271	280	289	280	262	236	252	288	292	288	266	257	248	248	244	244	248	244	235	244	292	310	288	296	267	
29D	270	266	323	270	239	261	266	283	279	270	279	261	252	244	248	244	261	257	244	266	305	279	301	292	269	
30	305	274	261	261	252	252	266	266	257	270	296	279	266	261	252	257	248	244	240	240	245	253	249	245	260	
31																										
Средн	249	246	249	244	237	233	238	244	252	242	243	234	230	235	237	238	238	238	234	235	240	247	254	248	241	
Средн Q	233	230	236	226	229	227	236	243	250	245	242	235	231	233	231	227	226	225	223	224	228	233	229	230	232	
Средн D	266	265	289	262	237	230	244	274	302	234	255	209	199	224	237	246	250	248	242	240	255	266	264	250	250	

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979

месяц

май

элемент

D = 118° 00.0' + ... 3 км адм.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	37	47	53	53	64	75	66	67	61	78	58	53	53	53	53	52	52	47
2	32	37	55	46	63	67	79	84	70	70	60	64	60	58	53	52	49	47
3Q	52	47	50	60	58	60	60	64	64	66	67	63	60	58	57	53	52	52
4	32	43	49	53	57	57	60	61	63	66	66	66	63	57	55	53	53	50
5	44	49	52	60	66	64	63	63	63	70	70	60	58	53	50	50	50	49
6Q	50	52	53	53	55	53	57	58	61	60	58	55	55	53	53	53	52	52
7	47	47	50	53	53	53	57	58	61	69	69	66	66	63	58	52	47	46
8	50	50	50	52	53	57	58	73	67	61	58	53	53	53	53	53	52	53
9	50	49	49	53	50	57	63	63	67	67	66	64	61	63	55	52	50	47
10	47	50	50	52	52	55	57	60	61	61	58	57	60	57	53	53	52	50
11	44	47	46	55	58	58	70	79	75	69	57	61	60	60	57	50	50	46
12	43	50	58	55	55	60	61	61	61	66	63	66	55	60	55	57	53	52
13	49	50	53	53	55	58	58	60	63	60	60	55	55	52	52	52	53	52
14	50	50	49	50	55	61	58	58	61	60	60	66	64	60	55	50	47	49
15	46	49	53	55	52	69	70	61	63	63	66	57	61	57	55	53	53	50
16Q	50	46	49	55	57	55	61	64	58	53	55	57	53	52	50	52	52	50
17Q	47	49	50	53	55	57	64	69	64	63	61	57	55	53	52	52	52	52
18	52	50	52	55	57	57	58	60	60	58	58	63	57	57	50	50	50	46
19D	41	44	53	61	70	75	69	64	67	72	76	73	66	60	53	50	47	43
20	43	47	52	61	66	78	79	67	61	58	60	63	58	57	53	50	47	46
21	52	53	55	53	57	58	60	64	69	67	66	57	58	57	55	52	47	44
22D	35	49	66	57	63	72	87	89	90	89	73	69	53	50	47	46	40	37
23	31	49	50	61	63	70	64	60	58	58	57	57	55	53	53	53	53	53
24D	35	44	53	66	63	70	87	92	73	75	72	61	61	60	53	49	47	40
25D	38	37	50	72	78	73	75	76	76	69	69	70	64	58	50	46	34	38
26D	20	32	53	57	72	72	78	61	61	64	63	67	75	69	57	50	41	47
27	41	46	60	64	66	72	72	78	83	72	61	66	60	53	49	47	46	44
28	40	50	52	53	55	58	60	63	61	53	55	53	57	55	53	50	49	44
29	44	50	46	52	57	55	57	55	55	60	63	64	67	63	53	53	52	47
30	50	47	46	50	50	63	55	55	53	49	47	46	47	47	50	52	53	53
31Q	49	47	50	50	52	53	53	53	53	53	50	50	50	50	50	52	52	52
Средн	433	470	518	556	589	626	650	658	646	645	620	606	587	565	530	513	493	477
Средн Q	496	482	504	542	554	556	590	616	600	590	582	564	546	532	524	524	520	516
Средн D	338	412	550	626	692	724	792	764	734	738	706	680	638	594	520	482	418	410

19	20	21	22	23	24	Средне сутки
43	32	26	23	26	31	50.1
46	43	43	52	50	50	55.4
49	52	49	46	47	38	55.2
49	44	40	38	38	38	52.1
52	50	52	50	50	50	55.8
52	50	50	50	50	50	53.5
40	44	41	41	46	47	53.1
50	49	49	47	47	47	53.7
46	41	34	37	47	49	53.3
50	47	49	46	47	46	52.9
44	50	46	41	40	44	54.5
52	50	50	49	52	50	55.6
50	47	46	50	47	49	53.3
47	46	44	44	46	49	53.3
50	46	41	41	41	49	54.2
50	50	49	49	49	49	52.7
52	52	52	50	52	52	54.8
40	46	43	38	32	40	51.2
40	35	40	37	44	41	55.0
46	47	41	37	35	50	54.2
34	11	23	24	24	27	48.6
35	23	31	31	35	38	54.4
52	50	35	14	21	24	49.8
40	41	27	26	31	27	53.9
41	35	29	43	41	29	53.8
41	47	46	44	40	40	54.0
40	44	43	40	38	38	55.1
31	34	37	32	38	40	48.9
44	41	29	17	55	50	51.2
52	52	50	49	47	49	50.5
50	46	50	50	52	53	50.8
45.4	43.4	41.5	39.9	42.2	43.0	53.1
50.6	50.0	50.0	49.0	50.0	48.4	53.4
39.4	36.2	34.6	36.2	38.2	35.0	54.2

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1979месяц майэлемент H=12800 г+...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
1	247	322	322	305	288	293	248	202	162	151	145	168	180	174	174	174	180	156	145	134	128	168	220	283	207
2	300	312	358	323	248	214	208	197	191	180	162	156	151	151	156	156	145	151	156	162	168	191	197	202	201
3Q	191	220	272	248	208	214	221	192	192	186	169	163	157	140	146	181	181	181	169	181	185	191	197	220	192
4	243	248	237	220	214	202	202	208	191	185	162	156	156	168	174	174	180	180	180	174	174	180	214	260	195
5	248	237	254	248	260	220	208	214	191	168	151	168	168	174	174	174	174	168	175	175	181	181	181	192	195
6Q	192	198	192	192	186	198	182	199	182	176	182	176	182	182	181	169	181	185	180	180	184	179	190	190	185
7	201	207	207	190	196	190	179	196	196	167	161	161	115	127	138	179	138	155	133	150	179	201	201	207	174
8	196	201	201	207	213	213	236	213	202	185	180	180	180	180	180	185	174	180	174	162	167	179	179	184	190
9	201	207	207	201	207	213	200	200	189	160	166	160	154	126	183	178	172	154	173	173	179	179	184	190	182
10	207	207	207	213	207	201	196	190	190	190	190	184	167	167	167	184	184	166	178	172	178	183	189	189	188
11	206	218	218	206	212	218	259	230	184	173	167	161	167	144	138	150	144	144	162	180	180	180	208	208	186
12	214	220	220	202	231	202	197	202	192	181	163	163	175	146	175	169	169	169	175	180	180	185	191	191	187
13	202	197	208	214	202	191	198	181	181	181	175	181	169	186	181	163	175	175	181	175	175	186	181	192	185
14	203	209	215	220	220	197	207	201	196	189	183	154	148	153	136	177	154	178	179	179	185	197	198	203	185
15	209	209	203	209	238	238	255	192	186	175	175	169	157	175	146	169	169	175	181	175	169	169	192	192	189
16Q	192	209	232	255	215	215	238	186	186	186	181	181	181	186	185	180	180	185	180	173	179	179	184	190	194
17Q	196	219	225	219	225	225	226	208	202	185	180	180	174	180	185	185	185	185	184	184	190	184	190	190	196
18	190	190	201	201	207	201	196	190	190	184	179	167	167	155	179	179	179	150	127	173	190	196	253	242	187
19D	288	322	322	288	282	236	197	185	185	156	105	116	105	116	134	156	162	162	156	151	191	237	220	243	196
20	300	306	306	312	260	237	202	220	185	174	168	156	151	139	145	145	134	134	163	181	181	203	192	198	200
21	198	198	198	198	192	198	203	215	186	181	169	169	163	146	106	117	135	135	139	105	156	184	236	288	176
22D	305	322	345	288	236	242	248	208	174	145	105	105	145	162	156	139	128	105	151	128	174	197	248	243	196
23	266	272	283	254	260	220	191	185	191	174	180	185	185	185	191	191	185	191	180	174	162	151	202	243	204
24D	260	272	283	266	243	266	226	197	168	185	151	139	128	116	139	151	145	115	138	173	184	207	207	265	193
25D	282	247	271	317	357	305	242	179	155	155	133	87	87	98	115	115	46	92	151	174	220	202	226	277	189
26D	289	285	235	301	264	232	235	174	189	198	188	179	154	169	190	136	77	149	152	185	194	209	213	229	201
27	238	255	307	324	319	301	231	191	168	180	145	110	139	134	105	105	151	156	167	179	190	195	195	218	196
28	235	270	264	235	241	229	206	200	195	178	183	183	172	172	149	154	160	160	115	121	155	173	184	201	189
29	230	236	225	219	213	213	201	196	190	196	179	138	115	150	184	173	173	173	167	121	127	179	173	179	181
30	167	190	190	201	230	201	167	173	167	150	150	155	155	161	179	179	173	161	160	160	166	183	183	178	174
31Q	183	183	189	195	189	195	190	190	179	179	167	184	184	184	190	179	179	190	178	172	189	195	195	195	186
Средн	228	238	245	241	234	223	213	197	185	176	164	159	156	156	161	163	158	160	163	165	176	188	201	216	190
Средн Q	191	206	222	222	205	209	211	195	188	182	176	177	176	174	177	179	181	185	178	178	185	186	191	197	190
Средн D	285	290	291	292	276	256	230	189	174	168	136	125	124	132	147	139	112	125	150	162	193	210	223	251	195

АРКТИЧЕСКИЙ И АНТАРКТИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

СТАНЦИЯ Восток

ГОД 1979 МЕСЯЦ май

ЭЛЕМЕНТ |Z| = 59200 γ + ...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	средне- суточн.			
1	245	280	280	258	258	289	270	274	252	252	244	244	244	248	248	239	244	239	235	244	270	266	266	261	256	
2	266	274	266	279	257	252	244	252	261	252	244	244	235	235	235	235	235	239	235	235	244	244	235	239	247	
3Q	239	239	244	252	239	235	229	221	225	225	234	234	229	234	229	234	238	234	225	225	230	235	235	244	234	
4	252	244	230	239	239	239	235	239	244	244	248	252	244	235	235	235	230	226	226	226	226	230	230	248	237	
5	252	235	235	226	217	226	226	235	235	235	230	226	226	226	226	226	222	217	225	229	225	225	225	225	228	
6Q	225	225	229	238	243	234	250	250	242	242	242	233	233	233	234	229	229	226	226	226	227	227	227	227	233	
7	227	236	231	236	236	236	245	236	245	249	258	249	240	240	231	227	227	227	231	227	227	227	231	231	235	
8	227	227	227	227	227	227	245	253	261	252	248	239	235	226	226	226	226	226	222	222	223	223	218	218	231	
9	218	218	218	223	236	236	237	246	250	250	259	250	241	246	232	228	228	224	223	218	249	253	231	227	235	
10	227	218	223	223	227	231	231	236	240	236	231	227	227	227	227	227	223	219	219	224	228	219	219	219	226	
11	232	228	228	228	232	232	245	253	271	249	231	231	236	227	227	223	218	223	222	226	226	226	226	230	232	
12	226	230	235	230	226	239	230	239	238	238	225	243	221	221	221	221	216	216	207	213	217	217	226	217	226	
13	213	226	226	217	222	217	225	229	229	229	229	221	203	207	207	207	207	207	207	212	225	221	216	216	217	
14	212	216	221	230	226	226	227	236	245	237	232	246	247	238	220	211	210	215	209	209	213	222	225	225	225	
15	225	225	225	221	225	251	256	251	243	238	238	225	225	225	225	221	216	216	216	216	221	243	229	221	229	
16Q	216	221	234	243	243	234	243	238	234	229	225	225	221	216	217	217	217	217	217	218	218	214	209	209	224	
17Q	214	218	218	223	227	223	222	235	244	230	229	217	213	213	208	213	213	213	214	214	214	214	214	214	219	
18	214	214	214	209	209	214	214	214	214	214	205	205	201	205	209	205	201	192	209	209	205	209	223	227	210	
19D	223	245	261	245	245	245	244	235	236	235	244	248	239	239	230	217	217	217	213	226	226	230	235	235	234	
20	261	261	261	257	252	248	252	248	235	230	226	235	222	222	217	217	217	217	221	216	216	225	247	225	234	
21	225	225	225	225	234	229	229	234	234	221	216	216	212	207	212	212	207	216	217	239	230	227	231	245	224	
22D	249	249	262	262	245	240	261	270	261	270	261	244	230	226	226	222	230	235	235	301	244	244	261	323	252	
23	261	279	270	252	248	239	235	226	226	235	235	235	230	235	235	226	226	226	217	213	222	261	252	257	239	
24D	252	252	257	244	244	239	261	266	252	252	244	239	239	235	226	222	226	231	227	227	236	245	249	262	243	
25D	293	293	245	253	385	302	271	253	253	249	245	245	240	236	231	231	253	258	244	239	266	252	248	288	261	
26D	358	325	253	254	238	236	237	212	196	189	191	189	200	206	204	206	234	220	222	224	226	223	230	241	230	
27	256	251	251	291	309	309	279	252	270	279	252	248	244	235	235	235	230	226	236	231	227	237	241	232	252	
28	241	250	254	250	237	241	237	237	241	237	228	228	224	219	219	210	215	215	227	236	231	231	236	240	233	
29	240	245	236	231	227	227	227	227	218	223	227	236	240	240	223	223	218	214	214	262	245	240	245	249	232	
30	236	236	253	245	245	280	236	236	245	249	258	262	275	280	267	262	258	249	232	224	224	215	215	215	246	
31Q	215	215	224	219	215	219	218	214	201	201	214	214	214	214	218	209	205	209	202	206	210	210	219	210	212	
средн	240	242	240	240	242	242	241	240	240	238	235	234	230	229	226	223	224	223	222	227	229	231	232	236	234	
сумма																										
средн Q	222	224	230	235	233	229	232	232	229	225	227	225	222	222	221	220	220	220	217	218	220	220	221	221	224	
средн D	275	273	256	252	271	252	255	247	238	239	237	233	230	228	223	220	232	232	228	243	240	239	245	270	244	

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1979месяц июньэлемент D=118°00.0 + западн.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН			
1Q	50	50	50	52	57	57	60	60	58	57	55	55	53	52	52	53	50	49	47	47	44	41	40	43	51.3			
2	44	46	50	53	63	57	55	55	57	58	60	55	53	53	50	50	50	47	49	47	47	46	41	38	51.0			
3Q	49	52	53	55	55	55	55	57	57	57	55	55	53	55	53	52	52	50	50	50	49	40	41	41	51.7			
4	44	49	50	52	55	58	63	66	69	67	64	60	58	57	53	52	50	50	50	50	49	50	50	50	54.8			
5Q	50	50	52	53	55	55	55	55	55	53	53	50	50	50	50	50	52	52	52	50	50	50	49	49	51.7			
6D	50	53	55	60	57	58	60	61	60	60	61	60	58	57	57	53	52	50	50	44	66	29	3	38	52.2			
7D	9	11	20	9	17	52	53	64	53	47	43	43	49	72	70	67	66	50	46	50	44	38	23	31	42.8			
8	34	32	46	57	55	60	72	67	70	61	57	53	53	55	58	53	55	52	46	43	35	41	44	46	51.9			
9	50	50	50	52	60	64	57	60	60	75	73	63	57	58	53	53	49	49	50	40	37	40	47	46	53.9			
10	47	50	49	49	57	58	61	81	81	75	63	53	52	57	55	53	53	50	47	47	46	47	47	47	55.2			
11	49	47	47	55	57	61	58	63	63	64	58	63	60	58	55	50	52	50	49	49	47	50	49	44	54.1			
12	43	43	47	47	50	61	61	57	55	57	55	57	53	53	53	53	52	52	52	50	47	43	44	47	51.3			
13	47	50	50	50	52	53	55	55	53	53	53	52	55	57	55	55	55	53	50	47	46	46	35	41	50.8			
14	41	46	47	47	53	53	55	57	57	57	60	57	55	53	53	53	52	50	50	52	50	49	50	47	51.8			
15	49	49	50	52	53	57	60	66	70	66	64	63	63	58	53	50	50	50	50	44	38	32	38	38	52.6			
16D	41	50	47	53	63	69	72	81	81	67	60	53	57	55	57	49	44	41	38	37	31	31	26	37	51.7			
17	41	52	50	60	63	63	57	63	58	60	60	63	61	57	57	49	47	44	41	47	49	49	47	50	53.7			
18Q	50	52	57	57	60	60	58	58	57	57	57	53	53	53	53	52	52	50	50	50	49	52	50	50	53.8			
19	50	52	57	57	60	66	67	66	64	66	63	63	61	61	57	52	52	57	57	53	49	43	35	37	56.0			
20	38	31	31	47	57	58	58	63	61	60	58	60	58	55	53	53	52	52	50	49	35	29	37	44	49.5			
21	49	53	53	55	57	67	73	72	66	57	58	61	64	58	52	47	44	41	37	32	31	23	29	38	50.7			
22D	40	41	53	55	57	60	67	75	67	58	57	66	67	63	61	55	49	43	37	35	38	35	43	47	52.9			
23D	50	61	66	67	67	72	87	76	75	75	63	53	52	50	50	47	46	47	47	46	38	32	38	44	56.2			
24	46	49	49	57	70	76	69	73	66	57	63	55	53	53	53	53	52	49	47	49	50	47	44	40	55.0			
25	41	47	53	55	58	66	72	60	57	60	63	61	57	57	53	52	50	50	50	47	34	40	44	46	53.0			
26	50	53	53	53	55	57	66	64	57	60	66	69	57	53	57	53	47	50	47	35	24	32	29	32	50.8			
27	47	49	49	57	58	63	61	66	66	69	61	55	61	57	52	50	47	47	46	49	50	52	50	50	54.7			
28Q	50	52	52	53	53	53	53	58	53	53	53	53	53	52	52	52	52	52	50	47	49	50	52	46	51.8			
29	47	50	52	55	55	57	57	57	58	58	58	58	58	55	55	53	52	50	49	38	44	44	43	41	51.8			
30	44	53	53	53	55	63	66	69	66	66	64	57	53	50	52	50	50	50	52	50	50	46	43	47	54.2			
31																												
Средн	44.7	47.4	49.7	52.6	56.1	60.3	62.1	64.2	62.3	61.0	59.3	57.3	56.2	55.8	54.5	52.1	50.9	49.2	47.9	45.8	43.9	41.6	40.4	43.2	52.4			
Средн Q	49.8	51.2	52.8	54.0	56.0	56.0	56.2	57.6	56.0	55.4	54.6	53.2	52.4	52.4	52.0	51.8	51.6	50.6	49.8	48.8	48.2	46.6	46.4	45.8	52.0			
Средн D	38.0	43.2	48.2	48.8	52.2	62.2	67.8	71.4	67.2	61.4	56.8	55.0	56.6	59.4	59.0	54.2	51.4	46.2	43.6	42.4	43.4	33.0	26.6	39.4	51.1			

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1979

месяц

июньэлемент H=12800 г...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Средне суточн					
1Q	189	195	195	206	195	195	185	185	185	173	167	161	161	161	167	161	161	161	161	161	167	179	190	196	178					
2	207	219	219	219	202	185	180	180	186	180	162	151	157	157	162	157	162	151	151	162	168	180	208	203	180					
3Q	203	191	180	180	174	180	175	175	175	175	169	163	163	158	152	158	175	169	169	162	162	162	180	186	172					
4	203	197	197	203	197	197	203	191	174	168	151	151	140	145	162	174	168	168	168	168	168	174	174	174	175					
5Q	180	186	180	180	174	174	174	168	168	168	168	162	162	174	174	174	174	174	174	174	174	180	180	186	174					
6D	197	197	203	208	203	197	186	180	174	168	157	151	140	145	151	151	151	134	134	157	36	-44	59	99	88	145				
7D	162	105	117	279	366	452	327	217	115	195	166	190	184	148	131	45	84	72	72	100	158	169	191	191	220	183				
8	254	237	272	260	232	249	226	197	208	157	157	151	162	168	140	151	128	134	134	135	141	146	163	187	181	185				
9	209	221	209	233	215	187	198	163	181	158	141	141	158	141	129	129	141	135	135	163	152	146	163	198	204	171				
10	192	204	238	255	250	204	215	192	192	163	146	158	163	146	146	141	152	140	140	140	162	168	174	174	177					
11	186	191	220	254	254	214	203	186	162	168	168	151	128	128	140	145	152	163	163	158	158	175	175	181	176					
12	198	209	204	221	221	204	209	187	175	175	169	163	163	163	169	169	169	175	175	169	163	158	158	169	187	181				
13	198	187	181	181	181	187	181	169	158	158	163	163	163	158	146	141	169	163	163	158	152	141	158	146	175	166				
14	192	204	215	215	192	198	187	187	181	175	175	163	169	175	163	169	169	152	152	153	170	170	164	176	176	179				
15	188	182	188	222	222	193	205	199	193	182	159	136	130	130	164	181	169	163	163	163	162	157	168	186	197	177				
16D	220	249	243	226	232	226	208	180	151	168	151	151	122	122	99	70	105	128	128	140	157	180	197	220	249	175				
17	232	214	220	226	197	191	175	192	175	163	152	117	117	123	117	71	95	141	141	158	175	187	187	198	198	168				
18Q	187	198	192	198	209	187	182	182	176	170	176	170	170	170	176	176	176	164	164	170	170	176	182	182	188	180				
19	188	216	216	210	216	222	205	182	170	164	164	153	147	130	136	153	153	147	147	153	170	142	136	130	118	168				
20	228	199	193	210	210	205	193	188	177	177	177	177	160	148	148	154	161	172	172	166	161	149	149	195	201	179				
21	207	201	200	193	216	222	205	188	170	158	152	135	71	106	140	145	145	140	140	140	150	156	173	202	219	168				
22D	282	253	213	213	219	196	207	167	161	161	156	139	98	87	64	47	47	52	52	93	150	179	207	242	259	162				
23D	236	248	277	282	225	219	196	173	167	121	139	144	139	150	156	150	161	161	161	161	167	161	167	161	190	181				
24	219	242	271	277	248	231	214	186	162	174	162	162	162	162	168	174	168	157	157	150	156	167	173	185	202	190				
25	202	202	190	202	207	207	207	190	173	173	144	139	161	150	161	173	167	173	173	173	161	144	167	185	190	177				
26	185	185	185	190	207	196	190	190	173	173	150	87	133	133	115	110	110	156	156	151	140	145	168	203	214	162				
27	208	208	237	260	220	208	185	167	179	150	150	167	139	127	81	98	120	155	155	166	172	177	183	183	183	172				
28Q	183	183	183	183	188	184	184	195	178	172	172	172	172	178	178	179	173	173	173	173	167	174	180	186	186	179				
29	197	197	197	191	186	186	191	186	186	174	174	162	151	162	157	162	157	157	157	161	150	161	173	185	202	175				
30	207	219	202	196	196	196	213	196	185	167	150	150	161	173	173	167	150	173	173	172	172	172	184	195	189	182				
31																														
Средн	205	205	208	219	215	210	200	185	174	168	160	153	148	147	146	142	147	150	150	155	156	169	183	191	175					
Средн Q	188	191	186	189	188	184	180	181	176	172	170	166	166	168	169	170	172	168	168	168	169	171	177	184	188	177				
Средн D	219	210	211	242	249	258	225	183	154	163	154	155	137	130	120	93	107	109	109	130	134	129	164	183	201	169				

АРКТИЧЕСКИЙ И АНТАРКТИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

СТАНЦИЯ Восток

ГОД 1979 МЕСЯЦ ИЮЛЬ ЭЛЕМЕНТ |Z|=59200 г+...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1Q	210	210	215	215	215	215	214	214	218	214	209	205	205	205	201	201	201	209
2	223	218	218	218	223	218	217	217	213	208	208	208	204	200	195	200	200	200
3Q	213	217	208	208	208	208	203	203	203	203	203	199	203	199	203	203	207	203
4	217	217	213	213	213	217	217	217	226	230	226	226	217	217	208	208	208	204
5Q	208	213	208	208	208	200	204	208	208	204	204	200	208	208	208	204	200	200
6D	204	204	200	200	200	200	200	195	195	191	204	200	208	208	208	204	204	200
7D	-25	191	282	313	316	286	293	377	257	160	152	204	284	285	258	219	215	202
8	257	235	239	235	239	235	226	191	173	186	182	182	200	204	191	217	222	217
9	203	199	221	221	225	221	221	207	216	212	225	216	212	225	207	207	199	203
10	216	221	225	243	243	234	225	243	269	256	225	221	221	212	203	216	207	204
11	213	213	226	248	252	235	226	226	217	217	213	226	222	208	208	200	207	203
12	225	216	221	243	238	225	225	225	216	221	216	212	207	212	207	207	203	207
13	212	207	199	207	207	207	207	207	203	203	207	207	212	207	212	207	207	199
14	216	216	216	225	216	216	216	216	216	216	216	212	212	207	199	199	199	199
15	202	198	202	211	215	211	211	215	233	220	211	206	206	202	198	199	194	190
16D	217	217	230	226	222	226	226	248	244	235	222	208	208	200	208	208	200	200
17	235	226	217	226	226	217	216	212	207	207	207	207	203	199	207	212	212	203
18Q	207	203	203	199	203	207	211	206	206	202	202	202	198	202	198	193	193	189
19	198	206	206	206	202	224	228	224	215	224	215	211	202	198	189	184	176	171
20	215	193	233	211	206	211	215	215	214	205	201	197	197	201	188	192	187	191
21	204	196	201	202	198	211	224	228	215	207	199	203	216	212	200	195	195	200
22D	223	258	227	218	214	214	218	218	218	214	209	218	218	223	218	218	223	227
23D	245	236	249	262	245	240	267	289	258	240	223	218	214	209	214	209	205	209
24	223	236	249	249	245	240	239	239	230	230	226	213	208	208	208	204	200	204
25	227	227	218	209	214	218	231	227	218	209	209	209	209	205	201	201	196	196
26	205	205	201	205	201	205	214	223	214	209	209	209	205	196	205	209	201	201
27	208	204	217	235	230	226	218	218	218	223	223	209	209	209	209	209	210	206
28Q	207	207	207	203	203	202	202	206	206	206	202	202	202	202	202	201	196	201
29	208	208	204	200	200	200	200	200	200	200	204	200	195	195	195	191	191	191
30	205	209	205	205	205	214	218	218	218	218	214	201	196	196	192	196	192	192
31																		
ср. Q	207	214	219	222	221	219	221	224	218	212	209	208	210	208	205	204	202	201
сумма																		
ср. D	209	210	208	207	207	206	207	207	208	206	204	202	203	203	202	200	199	200
ср. D	173	221	238	244	239	233	241	265	234	208	202	210	226	225	221	212	209	208

19	20	21	22	23	средне-суточн.	
205	205	209	214	218	218	210
195	200	208	204	217	230	210
200	204	200	208	208	213	205
208	208	208	204	204	208	214
195	200	200	195	195	200	204
191	178	90	28	288	305	196
212	207	194	191	230	244	231
216	234	207	216	216	207	214
199	203	216	225	221	225	214
208	213	208	204	204	208	222
207	207	207	203	207	212	217
207	207	207	216	207	207	216
207	207	212	207	216	221	208
198	193	193	198	198	202	208
190	195	200	217	208	208	206
204	208	222	217	226	235	219
199	203	203	203	207	212	211
198	198	198	193	193	198	200
162	162	154	176	189	189	196
196	196	204	226	218	209	205
208	218	214	218	227	218	209
218	209	209	218	231	249	221
209	209	205	218	240	223	231
209	209	209	205	205	218	221
196	196	209	218	209	214	211
200	204	222	217	226	235	209
206	206	207	211	211	207	214
196	192	195	200	195	191	201
192	201	201	192	201	201	199
193	193	193	197	210	202	203
201	202	200	201	214	217	211
199	200	200	202	202	204	204
207	202	184	174	243	251	220

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979

месяц июль

элемент D ± 118° 00.0' + западн.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Средне суточн			
1	46	50	53	57	58	63	66	67	69	63	58	57	55	53	52	52	52	52	50	49	47	47	47	47	54.6			
2Q	47	53	57	55	55	55	57	57	57	55	53	53	53	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	53.3			
3	53	53	53	55	55	55	57	57	58	57	57	57	58	57	53	52	52	47	47	47	46	44	38	38	51.9			
4	47	46	49	52	61	73	72	69	61	55	57	55	55	53	52	52	52	50	50	50	50	50	50	50	54.6			
5	49	50	52	52	52	52	53	52	60	61	64	60	61	57	55	55	53	50	49	47	49	46	44	50	53.0			
6D	50	52	53	52	55	57	58	67	66	67	70	63	63	63	55	52	53	52	50	32	43	44	40	44	54.2			
7D	17	27	32	49	40	47	57	55	60	63	61	58	57	70	72	70	63	50	47	44	41	47	49	46	50.9			
8	46	47	47	53	52	61	60	63	66	60	60	60	60	60	60	53	53	52	47	49	47	46	41	46	53.7			
9	49	49	50	53	55	55	58	58	58	58	60	61	61	58	57	52	44	46	47	49	47	49	50	49	53.0			
10	47	50	49	52	52	53	55	55	57	57	57	57	57	57	55	53	50	50	50	47	46	41	46	47	51.7			
11Q	47	50	53	52	52	57	57	63	64	69	55	53	52	52	52	52	52	52	52	52	50	49	46	47	53.3			
12	49	52	53	53	55	57	55	57	57	57	57	55	53	52	52	53	53	47	38	46	49	47	50	49	51.9			
13	43	40	47	50	60	69	70	63	61	61	63	61	60	61	55	52	47	46	44	43	43	46	46	47	53.2			
14	49	53	57	58	55	55	57	57	57	58	55	58	55	55	52	52	50	52	53	49	31	40	38	40	51.5			
15	31	47	60	76	64	66	69	67	72	67	69	61	55	57	53	50	49	50	44	43	35	31	31	38	53.5			
16	38	50	52	61	55	57	60	69	67	57	53	50	50	52	50	50	50	49	50	49	44	38	37	41	51.2			
17	38	41	50	57	75	61	60	61	57	66	63	63	60	57	53	52	52	52	52	52	50	40	29	27	52.8			
18	41	57	52	55	58	63	78	75	61	57	63	61	57	53	53	52	52	49	49	47	46	29	37	35	53.3			
19	41	46	50	55	66	58	57	60	61	58	55	55	57	57	53	52	50	50	50	50	49	35	26	44	51.5			
20D	50	53	52	55	64	67	66	67	69	70	75	70	60	57	50	49	49	41	27	35	38	35	35	40	53.1			
21	47	50	57	55	64	67	58	58	60	64	66	61	57	53	55	52	53	50	50	49	43	29	29	37	52.7			
22	41	43	50	53	58	60	63	66	66	58	53	53	53	50	50	50	50	52	50	50	50	52	52	50	53.0			
23	50	50	52	53	58	66	63	58	57	57	53	53	52	53	52	52	50	50	50	47	41	40	44	41	51.8			
24Q	49	49	57	61	57	61	63	63	61	57	55	55	57	53	52	52	50	49	47	47	47	44	43	47	53.2			
25Q	47	46	52	53	57	58	55	57	57	55	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	50	50	49	52.4			
26	50	52	52	52	53	57	63	63	67	67	64	61	57	55	53	50	49	46	41	21	23	12	14	18	47.5			
27D	24	29	50	70	61	60	58	57	57	57	57	61	53	53	53	53	49	49	47	44	43	44	43	44	50.7			
28	44	47	49	50	57	57	57	55	55	55	53	53	53	53	53	53	53	52	52	53	50	50	50	50	52.2			
29D	49	50	57	58	60	60	61	61	61	64	61	61	66	63	58	55	53	53	50	47	40	40	38	35	54.2			
30	38	43	53	55	55	55	58	58	57	63	61	60	60	58	57	55	50	50	50	50	46	46	47	49	50	53.1		
31Q	52	50	49	50	47	53	52	53	55	57	55	53	52	52	50	50	50	50	50	50	52	53	52	53	51.7			
Средн	44.2	47.6	51.6	55.2	57.0	59.2	60.4	60.9	61.0	60.3	59.2	57.8	56.5	55.7	53.9	52.6	51.2	49.7	48.0	46.4	44.8	42.5	41.8	43.6	52.5			
Средн Q	48.4	49.6	53.6	54.2	53.6	56.8	56.8	58.6	58.8	58.6	54.0	53.2	53.2	52.2	51.6	51.6	51.2	51.0	50.6	50.6	50.6	49.6	48.6	49.6	52.8			
Средн D	38.0	42.2	48.8	56.8	56.0	58.2	60.0	61.4	62.6	64.2	64.8	62.6	59.8	61.2	57.6	55.8	53.4	49.0	44.2	40.4	41.0	42.0	41.0	41.8	52.6			

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979

месяц июль

элемент H = 12800 м.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	201	212	206	201	206	212	202	185	185	161	161	156	156	161	173	167	167	173
2Q	196	207	231	202	196	185	180	180	174	168	168	174	174	168	168	168	174	174
3	186	186	186	180	180	180	180	174	174	168	174	168	151	150	156	156	150	149
4	194	217	223	229	257	257	195	184	172	166	160	172	160	172	172	166	172	172
5	172	178	178	178	184	189	184	178	172	172	160	166	160	160	155	166	166	143
6D	185	185	179	190	185	185	196	185	185	173	161	161	139	139	161	161	156	150
7D	173	179	161	219	253	225	173	179	202	202	190	196	185	139	12	18	81	144
8	196	207	213	202	202	190	196	213	190	185	173	161	161	144	139	139	156	157
9	197	191	208	203	208	197	196	179	173	179	173	161	144	133	139	156	121	144
10	184	195	201	206	195	184	185	179	185	173	179	173	161	161	156	156	161	173
11Q	185	190	190	185	196	185	190	202	173	167	173	173	173	173	179	173	179	173
12	190	185	185	190	190	185	178	178	172	172	172	160	166	166	172	160	155	132
13	236	288	294	253	242	231	190	173	173	173	156	139	115	81	75	104	110	127
14	207	196	202	196	190	179	184	184	178	172	172	166	155	149	172	185	167	173
15	260	272	260	254	237	232	186	168	162	157	140	151	157	140	134	121	133	150
16	230	241	276	241	206	184	206	195	172	160	160	160	160	166	172	178	166	172
17	236	231	253	265	231	236	186	191	174	180	157	140	134	105	151	151	168	180
18	253	265	219	213	225	219	190	179	156	161	156	139	139	150	150	161	161	167
19	277	213	207	242	236	196	190	179	179	173	167	167	161	156	156	167	179	173
20D	185	196	202	219	236	231	225	207	185	144	121	98	115	139	173	173	161	133
21	232	220	232	243	249	237	186	180	180	180	128	151	140	151	134	140	162	174
22	206	230	230	201	206	206	206	195	172	166	166	166	166	172	172	172	166	178
23	184	184	184	189	224	218	201	189	178	172	166	172	172	166	172	166	172	172
24Q	242	242	236	242	236	213	180	174	162	168	162	162	162	162	162	167	167	161
25Q	195	206	230	235	235	189	183	183	183	177	171	171	171	171	177	177	171	171
26	184	184	184	189	201	212	202	196	179	161	161	144	144	139	139	144	150	156
27D	287	310	293	241	189	184	173	167	161	173	167	161	167	167	161	161	156	144
28	230	270	316	224	189	195	184	178	172	172	166	166	172	172	172	178	172	172
29D	201	212	224	212	202	196	185	185	174	162	157	157	128	145	162	151	140	140
30	225	207	190	179	190	196	190	173	167	179	156	156	156	144	127	144	150	167
31Q	185	185	190	190	196	190	184	184	178	172	178	172	172	172	172	172	178	178
Средн	210	216	219	213	212	204	190	184	176	171	163	160	155	152	152	155	157	160
Средн Q	201	206	215	211	212	192	183	185	174	170	170	170	169	172	171	174	171	
Средн D	206	216	212	216	213	204	190	185	181	171	159	155	147	146	134	133	139	142

	19	20	21	22	23	24	Средне суточн
	173	173	167	173	179	185	181
	168	174	174	174	180	180	181
	149	166	178	188	183	194	171
	172	172	172	166	166	172	186
	156	150	161	173	173	179	169
	150	115	-63	115	98	156	152
	133	161	167	179	196	202	165
	162	168	180	186	191	186	179
	167	173	178	172	178	184	173
	173	167	173	161	173	185	177
	173	173	167	173	173	179	179
	121	139	173	179	190	207	172
	133	161	179	185	196	202	176
	173	140	140	157	186	243	178
	156	160	155	166	195	218	182
	173	173	173	173	179	242	190
	173	179	179	179	207	225	188
	161	161	173	202	196	225	184
	173	179	179	190	190	190	188
	99	151	180	186	203	226	174
	173	173	167	184	184	206	184
	172	172	172	178	184	189	185
	173	179	167	179	190	196	182
	161	166	172	172	184	184	185
	172	172	172	178	178	172	185
	149	114	166	172	195	252	172
	155	160	172	178	189	201	188
	172	178	172	178	184	195	191
	161	173	161	173	179	213	175
	161	156	173	185	185	185	173
	179	185	179	185	185	190	181
	160	163	163	175	183	199	179
	171	174	173	176	180	181	182
	140	152	123	166	173	200	171

АРКТИЧЕСКИЙ и АНТАРКТИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

СТАНЦИЯ Восток

ГОД 1979 МЕСЯЦ июль ЭЛЕМЕНТ |Z| = 59200γ + ...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	средне- суточн.					
1	202	202	210	206	197	206	218	218	218	209	205	201	196	192	192	187	183	192	192	192	192	192	192	192	199			
2Q	201	201	209	201	201	201	200	200	200	195	195	195	195	195	191	191	186	186	186	191	186	186	191	191	195			
3	186	191	191	186	186	186	186	182	186	186	200	200	200	201	201	201	201	202	202	193	193	194	198	220	195			
4	211	211	216	220	238	264	250	246	228	224	219	210	210	206	202	202	202	197	202	202	202	197	193	193	214			
5	193	193	197	202	197	210	219	206	219	219	219	224	219	210	202	197	197	197	187	192	192	192	196	196	203			
6D	196	192	192	201	201	196	205	214	218	223	218	218	209	201	201	196	201	192	187	201	—	214	209	218	204			
7D	231	253	236	245	271	275	262	236	245	245	240	231	223	214	214	218	209	196	192	205	205	205	192	183	226			
8	192	201	205	209	209	227	209	240	236	227	218	223	218	209	201	183	192	182	182	186	182	186	208	200	205			
9	195	195	195	186	200	200	201	196	192	192	187	192	201	192	192	187	196	192	187	187	188	193	193	193	193			
10	202	197	193	206	206	202	201	201	201	205	209	205	205	205	196	192	187	187	187	192	192	201	196	192	198			
11Q	196	196	192	192	196	205	201	209	214	223	209	196	196	196	192	192	192	192	187	187	187	192	196	196	197			
12	196	192	192	192	192	192	193	188	193	188	188	188	184	184	180	175	184	188	192	192	187	179	183	192	188			
13	192	231	236	227	223	214	209	214	214	196	192	196	192	201	205	201	196	201	201	192	192	192	192	196	204			
14	192	192	192	201	192	196	193	193	188	193	193	193	193	193	193	192	187	187	187	191	200	200	195	195	193			
15	279	235	235	235	239	226	217	217	213	213	208	200	195	191	191	196	201	205	196	193	206	224	219	241	216			
16	224	219	228	237	219	210	206	206	210	210	202	202	197	193	193	193	197	188	192	192	192	214	209	214	206			
17	262	223	223	227	227	227	213	213	204	200	195	200	195	191	186	186	186	191	192	196	196	183	196	240	206			
18	223	227	218	209	209	209	218	209	201	192	192	196	192	187	192	192	192	192	196	192	192	223	231	214	204			
19	275	231	209	214	236	227	227	218	214	209	205	201	201	192	192	192	187	183	192	192	192	192	280	209	211			
20D	201	205	192	187	201	209	223	223	218	209	214	201	196	196	187	187	183	192	204	191	195	213	208	217	202			
21	208	208	213	208	217	226	208	204	204	200	200	204	195	191	186	182	182	182	187	187	183	224	232	215	202			
22	210	219	210	202	206	202	202	202	206	206	202	193	184	193	197	193	184	188	188	188	193	193	193	193	198			
23	193	193	193	197	188	202	215	206	202	193	193	197	193	193	188	184	184	184	183	183	183	192	192	192	193			
24Q	205	209	205	214	209	192	191	200	200	195	191	182	182	182	186	183	183	179	183	184	184	184	193	193	192			
25Q	193	197	202	202	202	202	194	203	198	198	194	194	194	194	194	194	189	189	188	188	184	188	188	188	194			
26	188	188	184	184	184	175	179	187	201	205	201	192	183	183	179	174	174	174	180	193	206	241	228	232	192			
27D	228	241	237	228	219	215	214	214	201	192	192	196	196	205	209	205	196	187	184	188	193	188	193	197	205			
28	202	210	246	241	210	202	202	202	197	193	188	193	193	197	193	193	197	193	193	193	193	193	188	193	200			
29D	188	188	193	188	183	179	183	183	173	191	200	200	200	208	204	200	200	191	187	192	192	192	196	196	192			
30	223	214	201	205	192	205	192	192	192	192	201	209	209	201	196	196	187	187	192	192	192	192	192	192	198			
31	183	187	192	192	192	196	202	202	202	202	202	197	193	193	193	193	193	193	192	192	192	187	187	192	194			
средн.	209	208	208	208	208	209	208	207	206	204	202	201	198	196	194	192	191	190	190	192	192	198	202	202	201			
СУММА																												
средн. Q	196	198	200	200	200	199	198	203	203	203	198	193	192	192	191	191	189	188	187	188	187	187	191	192	194			
средн. D	209	216	210	210	215	215	217	214	211	212	213	209	205	205	203	201	198	192	191	195	196	202	200	202	206			

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979 месяц августэлемент D=118°00.0+... западн.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
1	52	52	53	52	53	53	53	55	55	57	57	60	67	64	63	60	57	55	50	47	44	41	38	23	52.5
2	29	47	53	50	49	58	69	61	75	84	64	63	63	60	55	53	50	55	49	52	52	50	50	50	55.9
3	50	50	49	53	50	55	60	69	70	66	72	69	60	60	57	53	52	50	50	50	47	44	38	38	54.7
4	34	35	38	44	57	66	61	64	72	75	69	66	64	63	57	50	50	46	41	38	32	41	49	50	52.6
5	53	52	49	50	55	61	57	57	57	60	58	53	52	50	52	53	53	50	50	41	35	35	40	44	50.7
6	43	50	50	47	53	63	60	78	81	66	78	67	66	61	53	53	50	47	49	47	47	44	47	46	56.1
7	44	46	46	49	57	67	73	75	61	60	67	66	64	58	53	52	47	46	40	34	31	38	32	38	51.8
8	40	47	53	58	58	63	63	61	64	67	61	58	58	55	52	52	50	47	47	47	50	47	46	46	53.8
9Q	41	47	47	50	55	60	58	58	57	60	55	58	57	57	53	50	50	47	49	47	49	50	50	50	52.3
10Q	46	46	49	52	53	60	61	61	61	64	64	64	61	63	57	53	50	46	47	49	47	46	43	41	53.5
11	46	53	57	61	57	57	63	60	58	58	58	58	55	53	50	50	50	50	49	47	40	23	15	24	49.7
12	35	50	58	60	63	64	57	63	61	69	64	57	52	50	50	50	50	47	41	32	29	40	21	29	49.7
13D	-	60	63	67	69	67	67	73	81	76	67	86	93	69	47	41	32	20	26	12	14	24	12	12	51.2
14	41	52	60	63	61	58	60	57	57	57	53	53	52	50	50	52	52	50	50	49	50	47	50	50	53.1
15Q	50	50	53	57	58	61	64	61	61	58	57	57	53	52	52	52	52	50	49	47	47	44	50	47	53.4
16Q	47	50	50	53	60	61	72	67	70	66	60	53	53	52	53	52	52	50	50	52	52	50	50	50	55.2
17	49	47	53	53	55	61	58	61	61	55	55	53	52	50	50	50	50	46	46	35	37	47	49	47	50.8
18	47	50	53	53	57	63	57	57	58	58	57	55	52	50	50	50	50	49	47	46	35	31	24	-2	47.8
19D	12	37	47	69	72	84	81	64	84	76	61	53	49	53	53	50	47	43	38	37	40	35	12	24	50.9
20D	38	53	52	61	67	69	101	102	69	63	43	63	47	50	43	26	43	31	-21	0	29	27	26	8	45.4
21D	20	12	21	64	72	87	107	101	96	93	64	69	60	57	53	53	50	49	49	44	40	35	41	41	57.4
22	41	44	49	53	60	66	66	66	69	69	67	64	61	57	53	53	49	47	44	47	47	46	47	49	54.8
23Q	49	50	55	53	49	52	60	60	57	58	55	52	52	50	50	50	50	50	49	46	47	49	49	50	51.8
24	50	52	53	57	53	55	58	58	60	66	67	66	64	61	58	57	53	46	57	50	46	43	41	43	54.8
25	49	55	57	57	58	61	64	72	75	75	81	81	73	61	55	50	50	46	44	38	34	38	43	32	56.2
26	29	37	35	41	43	46	57	72	67	63	57	55	63	57	53	50	50	47	44	43	43	44	44	50	49.6
27	52	50	44	47	52	57	60	75	70	66	78	72	63	58	53	52	49	49	47	41	40	46	49	38	54.5
28	37	38	43	38	47	55	61	64	64	69	66	69	63	60	53	50	50	49	49	49	44	41	35	32	51.1
29D	31	29	23	34	46	60	67	66	89	118	110	90	95	79	64	49	35	17	20	-29	-12	-2	17	34	47.1
30	46	38	52	64	66	73	73	63	66	64	61	63	53	52	50	50	49	49	50	49	47	49	49	50	55.2
31	47	50	50	49	53	58	64	55	53	67	58	50	66	58	53	50	49	47	49	47	41	29	32	38	50.5
Средн	41.6	46.1	48.9	53.5	56.7	62.0	65.5	66.3	67.1	67.8	64.0	62.7	60.7	57.1	53.1	50.5	49.1	45.8	43.5	39.8	39.5	39.4	38.4	37.8	52.4
Средн Q	46.6	48.6	50.8	53.0	55.0	58.8	63.0	61.4	61.2	61.2	58.2	56.8	55.2	54.8	53.0	51.4	50.8	48.6	48.8	48.2	48.4	47.8	48.4	47.6	53.2
Средн D	25.2	38.2	41.2	59.0	65.2	73.4	84.6	81.2	83.8	85.2	69.0	72.2	68.8	61.6	52.0	43.8	41.4	32.0	22.4	12.8	22.2	23.8	21.6	23.8	50.2

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1979 месяц августэлемент H = 12800 г...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Средне суточн
1	190	190	190	190	190	190	185	185	179	179	173	161	139	144	156	167	185	156	156	133	139	133	167	190	169
2	207	213	202	202	236	232	203	203	203	151	162	168	162	157	168	151	111	150	167	173	179	179	185	190	181
3	190	202	219	277	253	231	207	213	173	179	150	144	167	139	133	139	151	168	180	180	168	174	180	191	184
4	220	249	266	260	237	260	244	209	187	169	169	146	112	123	146	181	175	146	141	146	158	181	181	187	187
5	187	192	204	227	250	262	210	188	176	176	176	170	170	176	176	164	176	170	164	142	136	159	182	193	184
6	216	199	199	222	245	210	210	239	182	176	147	147	136	142	142	159	147	153	164	176	176	182	182	193	181
7	193	222	239	239	256	268	234	205	170	176	164	130	113	124	118	135	152	158	158	157	168	203	232	220	185
8	232	232	237	243	243	232	227	187	192	181	163	158	146	158	158	175	169	158	158	163	175	187	198	209	191
9 Q	227	209	221	233	238	204	187	187	181	181	169	158	146	152	158	163	151	145	168	168	174	186	191	191	183
10 Q	191	203	208	214	220	226	214	203	197	180	168	157	145	134	162	145	145	151	151	174	180	191	197	191	181
11	226	226	232	249	226	232	214	174	174	168	162	157	157	157	168	162	180	180	180	168	168	157	208	237	190
12	266	266	214	214	226	180	180	191	168	157	128	168	180	180	180	180	168	162	157	151	186	208	278	254	193
13 D	200	214	203	203	191	186	191	157	111	94	94	-44	-96	65	105	116	65	59	111	186	180	208	260	272	136
14	283	237	226	226	220	220	220	191	186	174	168	174	180	174	180	180	174	175	181	175	181	187	192	192	196
15 Q	198	204	215	227	233	215	204	198	192	175	169	169	169	175	169	169	162	174	174	174	180	191	191	203	189
16 Q	226	214	220	243	232	237	214	191	203	174	157	168	168	174	162	174	180	180	180	186	197	191	191	191	194
17	214	237	214	203	237	190	190	213	179	167	167	173	173	179	179	179	179	156	160	155	155	189	201	201	187
18	212	201	212	218	230	218	213	202	196	185	173	167	173	173	179	179	167	173	160	166	160	166	189	293	192
19 D	316	350	362	287	310	264	230	166	195	126	114	138	149	126	149	143	143	143	143	143	172	184	206	230	200
20 D	281	298	339	270	241	230	252	235	178	160	68	138	138	166	184	206	201	34	-86	115	156	207	213	242	186
21 D	305	420	374	391	386	409	410	335	243	145	157	162	145	145	156	156	144	139	150	172	160	188	188	205	237
22	246	251	257	257	251	240	224	201	189	178	160	155	155	155	155	155	149	143	159	154	154	159	188	188	188
23 Q	200	205	211	211	211	205	200	188	177	165	159	159	171	171	177	177	177	177	177	165	177	183	188	188	184
24	200	205	211	201	212	224	218	207	190	179	167	150	144	144	156	156	144	80	143	160	189	201	212	224	180
25	201	206	212	206	201	202	225	219	190	150	115	82	88	128	162	162	174	157	151	168	168	180	191	191	172
26	272	237	214	260	260	254	289	254	232	180	168	157	145	145	157	157	145	151	146	169	169	175	181	198	196
27	204	198	221	250	267	244	262	245	205	182	153	136	153	159	164	142	164	153	169	163	163	191	191	203	191
28	203	226	249	249	226	232	208	214	208	174	186	140	134	145	151	140	145	168	168	174	174	180	203	203	188
29 D	249	260	306	306	300	392	375	214	254	191	116	140	48	-27	7	30	-27	-50	59	53	151	226	266	295	172
30	329	329	335	313	330	301	244	216	205	193	170	153	170	170	182	187	187	175	181	174	174	186	203	203	221
31	214	208	220	232	226	232	208	168	162	203	168	162	140	151	168	180	180	157	174	168	180	157	168	191	184
Средн	230	236	240	243	245	239	229	206	190	170	154	147	139	145	155	158	154	143	150	160	169	184	200	212	187
Средн Q	208	207	215	226	227	217	204	193	190	175	164	162	160	161	166	166	163	165	170	173	182	188	192	193	186
Средн D	288	308	317	291	286	296	292	221	196	143	110	107	77	95	120	130	105	65	75	134	164	203	227	249	187

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979 месяц август

элемент $|Z| = 59200 \text{ г. ч.}$

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	192	192	192	192	188	188	197	197	197	197	206	210	219	214	214	210	201	210
2	241	201	197	188	197	207	207	202	215	215	220	229	215	215	207	193	193	197
3	184	184	188	214	250	232	223	223	223	228	223	236	219	206	206	197	193	193
4	220	215	224	220	220	229	243	238	234	234	238	225	212	216	208	199	194	194
5	194	194	199	194	203	235	235	222	213	209	213	204	200	204	200	200	195	195
6	200	200	200	200	217	231	222	226	270	257	244	244	231	231	217	209	204	204
7	204	213	217	209	209	209	217	217	217	209	213	209	209	204	200	199	190	190
8	207	202	193	189	193	193	203	203	199	203	194	194	194	199	190	190	190	186
9	208	199	199	190	194	208	208	203	203	199	199	199	194	199	199	190	193	198
10	193	198	202	198	193	202	207	211	211	215	215	215	215	211	207	198	193	189
11	189	198	198	198	189	189	180	185	180	180	180	185	189	180	180	185	185	189
12	211	211	207	198	189	189	189	185	189	189	198	202	189	180	189	185	180	180
13	222	277	273	273	264	251	251	237	233	246	246	281	264	242	224	207	202	251
14	233	229	224	215	215	215	207	207	211	202	207	207	207	202	202	207	202	199
15	199	199	190	181	177	177	186	190	190	190	190	194	190	190	190	190	198	189
16	207	207	189	180	185	180	189	198	202	198	198	198	202	207	189	189	193	193
17	185	185	193	189	171	184	188	197	197	192	188	188	188	192	192	188	188	179
18	187	191	187	178	169	174	184	192	192	188	179	184	179	188	184	184	179	175
19	231	222	213	209	205	209	200	196	200	196	196	183	183	200	187	187	187	191
20	209	196	196	191	169	139	112	125	161	209	266	266	290	275	240	187	244	134
21	201	299	250	210	206	188	180	185	198	185	180	229	229	202	206	201	197	188
22	186	190	177	182	177	177	187	191	191	183	183	187	187	187	183	178	183	178
23	190	190	182	168	177	190	208	186	208	177	168	173	177	168	177	190	186	182
24	182	177	177	183	169	161	174	184	197	197	192	197	197	197	201	210	206	191
25	187	187	178	169	174	175	153	148	170	201	214	215	215	211	198	189	189	189
26	215	202	207	224	220	233	229	251	237	207	202	198	207	198	202	189	189	193
27	190	190	181	181	208	208	209	217	226	231	217	217	217	213	213	200	191	200
28	180	189	198	202	215	211	215	207	207	211	202	198	207	207	198	189	189	180
29	193	185	180	185	189	211	233	242	268	229	233	246	251	224	215	215	215	246
30	220	224	198	190	181	177	181	209	213	213	213	235	226	226	226	208	203	216
31	189	189	189	193	207	193	189	237	229	264	237	215	237	211	211	207	193	193
Средн	201	204	200	197	197	199	200	204	209	208	208	212	211	206	202	196	195	193
Средн Q	199	199	192	183	185	191	200	198	203	196	194	196	196	195	192	191	193	190
Средн D	208	236	222	214	207	200	195	197	212	213	224	241	243	229	214	199	209	202

19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
206	188	188	192	192	206	200
184	184	188	188	188	188	202
193	198	198	193	198	202	208
199	203	203	212	208	203	216
200	200	209	209	204	200	205
204	200	200	200	200	200	217
190	198	198	198	207	207	206
186	190	194	190	190	190	194
193	193	189	189	189	189	197
189	185	189	185	185	189	200
180	185	189	198	233	215	190
185	180	189	193	215	233	194
220	215	233	233	233	259	244
199	199	203	199	203	199	208
189	189	189	198	189	189	190
189	189	189	189	189	189	193
183	187	200	187	183	183	188
174	178	183	187	196	235	185
196	196	187	187	240	218	201
232	232	258	197	228	228	208
175	196	196	199	186	177	203
177	186	190	195	190	190	185
182	177	177	177	177	186	182
205	196	178	169	178	183	188
185	193	189	198	198	198	188
194	199	199	194	190	190	207
199	199	203	189	185	180	203
180	180	180	180	176	185	195
233	237	242	242	233	220	224
216	215	215	202	202	207	209
193	207	202	211	215	207	209
195	196	198	196	200	201	201
188	187	187	188	186	188	192
211	215	223	212	224	220	215

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1979 месяц сентябрьэлемент 118°00'0+... Западн.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН			
1	44	43	40	41	46	50	57	57	57	57	57	53	55	53	53	52	49	46	43	35	17	41	44	38	47.0			
2Q	32	34	44	44	49	57	57	57	58	61	63	58	57	55	53	52	52	50	49	46	44	40	37	35	49.3			
3	37	26	26	37	41	53	55	59	64	66	60	67	60	53	52	50	49	47	43	37	40	44	47	47	48.8			
4	50	49	52	46	44	53	63	64	67	58	61	61	55	50	52	50	46	46	44	40	35	40	38	40	50.2			
5	38	35	34	34	38	55	61	63	61	63	63	69	69	66	58	53	46	41	38	34	20	32	41	44	48.2			
6	38	37	46	50	60	53	64	63	67	69	72	66	61	57	50	47	47	50	50	49	49	47	43	43	53.2			
7Q	50	46	35	44	52	58	60	60	63	61	61	60	58	55	53	50	50	47	47	50	49	49	47	43	52.0			
8Q	41	46	41	44	50	53	60	64	78	73	60	60	50	50	50	50	50	50	49	47	43	43	43	46	51.7			
9Q	44	47	50	49	53	57	66	63	64	64	58	55	53	52	53	50	49	46	43	44	40	37	37	35	50.4			
10	31	29	37	49	57	55	60	64	69	75	78	75	67	61	57	52	47	46	40	35	27	23	20	29	49.3			
11	31	38	40	35	38	50	57	66	76	79	84	84	70	61	57	52	44	40	37	38	41	40	35	38	51.3			
12	38	44	50	57	57	63	63	66	61	57	53	50	53	53	53	53	52	47	46	40	44	38	29	23	49.6			
13	32	32	41	50	60	63	63	66	64	60	55	53	53	57	53	52	50	49	50	47	47	46	40	49	51.3			
14	46	47	60	61	53	66	70	67	67	67	60	57	53	53	52	52	50	47	49	37	18	18	31	43	51.0			
15	53	61	53	63	64	69	67	70	70	64	64	57	57	49	50	50	50	50	50	50	49	47	52	52	56.7			
16	46	40	41	57	63	69	67	70	66	64	63	64	60	47	52	50	47	44	43	41	46	40	24	20	51.0			
17	38	52	49	52	60	63	64	66	66	69	67	55	52	53	52	50	49	47	46	47	46	43	41	23	52.1			
18D	-15	-8	38	70	55	63	66	107	109	109	119	92	98	70	64	57	53	50	49	46	41	41	38	35	60.3			
19Q	35	37	40	57	64	61	60	61	57	61	52	47	47	47	50	50	50	50	49	47	37	38	37	32	48.6			
20D	32	50	60	58	61	64	70	67	64	66	57	60	76	75	66	53	47	52	46	44	41	29	32	35	54.4			
21D	20	8	20	29	58	79	61	66	70	76	79	69	67	61	53	53	52	50	41	40	38	43	35	34	50.1			
22	41	53	58	63	61	67	61	61	61	58	58	57	64	63	57	52	50	50	50	49	46	44	46	46	54.8			
23	46	44	35	40	46	52	64	66	63	57	52	53	55	57	55	52	50	46	41	38	41	44	37	38	48.8			
24	44	44	35	34	37	40	58	61	63	64	78	79	75	64	55	52	47	47	47	41	31	18	6	17	47.4			
25D	18	23	31	29	44	50	66	69	67	58	57	49	55	53	53	50	40	41	38	40	29	31	20	32	43.5			
26D	24	11	11	35	47	63	60	63	64	72	66	72	61	67	61	52	50	37	29	29	23	32	31	26	45.2			
27	17	15	20	27	38	52	57	61	63	64	64	64	60	61	53	52	47	38	41	38	35	37	32	37	44.7			
28	38	38	41	40	38	57	63	70	72	76	67	66	63	60	58	53	47	49	44	40	27	6	15	26	48.1			
29	18	24	37	50	63	50	69	61	67	66	63	57	72	60	52	47	47	44	44	44	46	43	37	31	49.7			
30	38	29	38	41	64	75	66	72	72	64	57	58	60	58	55	52	41	43	47	43	37	29	27	27	49.7			
31																												
Средн	34.8	35.8	40.1	46.2	52.0	58.7	62.5	66.0	67.0	66.6	64.9	62.2	61.2	57.4	54.4	51.3	48.3	46.3	44.4	41.9	37.6	36.8	34.7	35.5	50.3			
Средн Q	40.4	42.0	42.0	47.6	53.6	57.2	60.6	61.0	64.0	64.0	58.8	56.0	53.0	51.8	51.8	50.4	50.2	48.6	47.4	46.8	42.6	41.4	40.2	38.2	50.4			
Средн D	15.8	16.8	32.0	44.2	53.0	63.8	64.6	74.4	74.8	76.2	75.6	68.4	71.4	65.2	59.4	53.0	48.4	46.0	40.6	39.8	34.4	35.2	31.2	32.4	50.7			

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1979месяц сентябрьэлемент H=12800 f+...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН			
1	197	208	249	232	214	214	186	174	168	174	168	168	168	157	151	157	145	157	168	162	122	157	197	226	180			
2Q	214	226	203	203	203	197	186	174	174	186	180	174	168	168	162	152	181	169	169	164	164	170	170	182	181			
3	205	239	239	251	251	216	256	256	216	193	170	142	142	146	158	163	163	163	151	145	157	180	191	191	191			
4	186	186	197	214	249	254	214	203	191	151	162	157	157	168	157	157	145	157	168	174	162	174	203	203	183			
5	208	220	272	329	295	243	214	220	174	174	157	134	99	76	116	145	134	122	122	145	151	162	203	208	180			
6	226	272	329	306	346	370	279	175	204	181	146	141	129	141	152	141	146	181	180	186	191	186	186	186	208			
7Q	203	220	237	243	237	214	197	214	191	180	174	168	157	157	157	162	162	162	162	180	186	191	203	214	190			
8Q	220	249	243	232	237	260	232	237	203	208	174	168	174	174	174	174	180	174	168	168	180	186	197	214	201			
9Q	214	243	272	300	260	260	243	226	214	191	168	168	168	168	167	167	150	156	144	155	166	178	189	212	199			
10	230	258	252	224	206	230	212	224	224	195	155	132	120	126	120	132	143	143	110	127	139	185	225	236	181			
11	225	231	242	259	265	282	272	249	237	203	128	99	111	122	122	127	144	139	139	166	201	184	189	230	190			
12	252	258	270	202	185	190	236	197	157	151	151	162	162	168	162	157	157	151	152	141	169	175	181	192	182			
13	187	204	227	227	215	215	220	214	191	157	157	168	174	157	168	168	180	168	168	186	203	203	197	197	190			
14	191	203	203	208	237	243	220	232	197	186	157	162	168	168	174	174	174	168	175	163	152	192	250	279	195			
15	284	244	244	255	233	244	250	227	215	175	158	158	158	169	175	174	174	180	180	191	190	196	207	225	204			
16	271	328	334	288	271	259	271	231	185	179	150	161	156	167	161	167	161	150	156	167	185	202	265	282	214			
17	156	265	265	225	225	248	226	180	168	180	162	140	145	157	157	145	174	168	168	186	208	232	243	324	198			
18D	306	335	381	346	220	220	318	306	243	151	70	48	-27	53	36	48	70	140	168	168	157	162	168	162	177			
19Q	157	157	157	140	99	123	152	158	152	158	141	146	169	181	192	197	197	191	180	173	156	196	202	242	167			
20D	282	277	265	242	249	254	249	232	204	146	123	146	100	3	43	53	36	145	144	161	185	178	201	230	173			
21D	304	333	368	396	380	253	173	226	208	191	174	157	128	128	157	162	186	174	144	139	156	179	207	202	214			
22	225	225	225	225	225	213	197	168	151	151	162	162	151	111	145	186	186	180	180	174	168	186	191	197	183			
23	197	208	226	249	266	243	207	156	133	144	144	167	173	144	156	144	156	144	143	149	160	178	172	166	176			
24	184	201	206	258	327	298	310	224	166	184	184	120	97	109	97	155	172	172	178	166	155	189	184	224	190			
25D	258	247	304	327	316	327	293	252	206	149	155	149	155	166	126	109	74	114	143	160	166	178	195	178	198			
26D	189	247	350	327	287	293	317	231	179	190	173	161	144	104	133	104	139	121	116	116	122	208	191	197	193			
27	232	266	324	387	324	249	214	191	203	168	174	162	140	134	157	157	144	133	139	144	161	167	190	179	197			
28	202	231	231	253	317	386	341	289	232	208	168	157	151	134	134	111	88	111	140	134	111	180	168	203	195			
29	232	214	254	260	289	272	198	221	209	187	175	163	117	146	174	151	134	144	161	173	178	189	212	247	196			
30	235	264	350	419	408	327	316	247	189	143	143	126	138	120	143	149	138	126	159	177	165	159	177	188	209			
31																												
Средн	222	242	264	268	261	253	240	218	193	174	157	149	140	137	144	146	148	153	156	161	166	183	198	214	191			
Средн Q	202	219	222	224	207	211	202	202	187	185	167	165	167	170	170	170	174	170	165	168	170	184	192	213	188			
Средн D	268	288	334	328	290	269	270	249	208	165	139	132	100	91	99	95	101	139	143	149	157	181	192	194	191			

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979 месяц сентябрь

элемент $|Z| = 59200 \text{ г} +$

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	207	207	207	215	233	242	251	251	233	220	202	207	207	211	207	198	193	189
2 Q	193	202	215	224	237	233	233	237	215	224	207	202	207	202	198	199	194	194
3	187	191	200	200	217	235	235	235	253	235	217	204	209	203	199	199	194	194
4	198	198	202	193	193	198	215	215	220	202	202	198	193	189	189	189	189	193
5	185	185	207	224	220	224	224	215	207	198	189	202	207	220	211	202	198	189
6	180	176	198	180	202	233	265	260	265	234	203	208	216	203	194	190	190	190
7 Q	202	189	180	198	198	207	215	198	180	180	189	189	189	180	185	180	180	180
8 Q	176	180	189	198	202	202	207	198	207	242	215	202	193	193	189	189	185	185
9 Q	171	171	171	171	154	145	158	158	167	167	180	180	180	180	175	179	179	179
10	174	178	187	196	209	213	227	235	249	244	231	222	213	205	196	187	187	187
11	166	179	188	192	206	210	224	224	242	233	211	215	220	215	207	192	188	188
12	178	161	152	166	179	179	153	149	185	185	193	198	207	198	198	198	193	185
13	190	199	208	216	203	181	171	149	136	145	171	180	180	185	189	189	180	180
14	185	211	224	171	171	149	136	114	132	154	154	171	176	176	180	176	180	171
15	164	159	150	133	128	120	124	124	128	142	146	164	159	177	190	180	185	176
16	144	148	153	153	157	153	131	113	120	144	153	153	148	197	197	197	170	166
17	179	162	144	144	148	126	132	163	145	110	92	110	198	220	180	163	167	167
18 D	171	171	154	163	198	215	202	198	180	189	198	207	220	215	215	215	224	237
19 Q	198	211	251	268	237	212	190	186	208	159	190	190	177	190	208	202	198	189
20 D	162	175	162	153	176	189	154	132	177	150	146	199	199	203	225	207	220	207
21 D	152	205	187	178	184	192	219	259	277	286	295	277	251	229	224	224	211	207
22	179	188	192	179	162	184	171	185	167	163	202	224	220	207	198	198	198	189
23	193	189	189	193	193	215	241	232	188	175	188	201	197	188	188	197	192	192
24	174	187	191	187	200	235	240	262	235	240	222	196	196	209	191	196	187	183
25 D	161	161	161	161	174	187	191	222	240	213	227	205	218	205	196	183	183	187
26 D	174	183	183	183	200	183	206	232	258	272	258	245	214	210	214	201	197	179
27	193	180	176	189	211	242	268	251	220	202	224	215	193	193	198	198	184	179
28	179	179	206	206	201	206	220	224	259	268	281	264	233	215	207	189	193	198
29	163	180	189	198	198	215	212	247	252	230	225	199	199	208	207	185	185	179
30	191	178	209	222	209	187	222	222	191	222	222	257	222	196	196	191	187	191
31																		
Средн	179	183	188	188	193	197	201	203	205	201	201	203	201	201	198	193	190	188
Средн Q	188	191	201	212	206	200	201	195	195	194	196	193	189	189	191	190	187	185
Средн D	164	179	169	168	186	193	194	209	226	222	225	227	220	212	215	206	207	203

19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
189	189	233	211	198	185	212
194	200	200	200	200	200	209
193	198	198	193	193	189	207
189	185	198	202	198	189	197
198	198	198	215	202	189	204
189	189	189	189	189	193	205
185	185	189	189	180	171	188
189	189	185	189	185	180	195
179	183	183	183	178	174	173
188	192	188	179	175	170	201
188	187	183	183	183	183	200
190	190	190	177	172	181	182
180	180	176	176	180	185	180
172	168	177	177	172	168	169
180	180	170	179	179	162	158
170	170	170	162	179	201	161
163	171	163	149	163	149	154
233	233	215	193	189	189	201
189	192	179	175	175	170	198
197	192	184	161	161	169	179
197	197	184	179	175	162	215
185	180	171	176	180	189	187
183	178	178	169	156	174	191
187	178	174	169	169	161	199
183	183	178	178	183	174	190
180	180	185	176	167	171	202
188	184	184	179	170	175	200
193	180	176	171	163	158	207
184	188	187	174	169	191	198
182	173	168	186	190	177	200
187	186	185	181	179	178	192
187	190	187	187	184	179	192
198	197	189	177	175	173	197

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979

месяц октябрь

элемент D = 118°00'0 + ... западн.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
1	21	17	24	37	53	61	66	63	64	70	75	75	67	61	57	57	52	47	50	49	47	46	41	38	51.6
2	44	47	50	52	63	61	61	66	67	72	72	70	69	63	53	53	47	35	32	41	47	44	26	31	52.8
3	26	21	47	43	55	57	64	67	64	60	57	53	52	52	52	50	44	38	37	41	38	43	41	44	47.8
4	29	47	53	61	66	63	61	63	83	93	81	44	43	47	50	50	50	50	49	47	44	46	47	50	54.9
5	52	53	58	57	61	66	69	67	63	60	55	50	49	52	53	47	44	43	38	34	24	29	31	27	49.2
6D	21	24	29	34	50	58	87	98	79	75	70	76	79	61	58	46	40	43	44	43	44	46	49	41	54.0
7D	35	47	41	40	70	72	67	63	86	87	78	72	55	66	57	58	49	44	44	34	23	20	20	12	51.7
8D	3	12	20	23	35	43	47	64	93	99	95	81	76	52	50	50	44	34	29	37	24	1	-11	12	42.2
9D	0	8	27	29	41	55	75	89	93	84	92	70	50	52	57	50	49	49	40	38	32	23	34	43	49.2
10D	35	18	32	15	47	55	61	69	69	78	79	75	66	58	50	46	46	46	38	23	34	32	32	35	47.5
11	38	41	46	57	60	58	57	66	75	86	81	83	66	64	57	50	50	50	47	41	41	41	35	35	55.2
12	38	40	38	49	66	70	66	66	64	60	73	75	73	63	57	52	47	41	41	29	35	24	20	6	49.7
13	20	27	43	47	55	69	67	72	69	66	58	57	55	50	50	49	47	40	35	32	41	35	17	23	46.8
14	32	35	43	43	50	69	72	72	73	69	61	60	55	50	50	47	46	46	43	49	50	50	47	53	52.7
15	58	58	52	52	63	69	66	66	73	76	76	76	70	66	61	47	46	46	38	32	23	26	38	34	54.7
16	23	20	27	40	46	66	76	70	73	70	66	52	53	53	50	50	47	46	38	35	44	40	43	38	48.6
17Q	41	50	55	53	69	70	66	75	63	64	57	55	46	44	47	47	49	49	49	47	44	38	34	34	51.9
18Q	38	43	53	61	47	61	75	69	67	66	57	57	53	50	50	50	49	50	49	46	43	40	32	23	51.2
19Q	26	46	64	75	75	63	70	64	66	67	63	47	40	43	52	53	53	52	50	47	46	38	34	27	52.5
20	27	38	46	60	66	70	64	64	79	89	89	73	64	53	52	55	52	49	43	43	40	43	41	44	56.0
21	40	35	31	27	32	43	57	64	73	75	75	66	73	67	57	47	49	43	40	31	23	15	6	8	44.9
22	12	15	15	17	40	53	63	73	84	72	66	47	53	58	57	53	43	40	41	31	26	35	23	31	43.7
23	31	20	31	43	50	53	61	78	84	86	70	75	67	63	57	53	53	50	43	38	29	21	20	18	49.8
24	12	27	46	38	34	53	58	73	72	84	83	72	72	63	53	52	47	46	37	43	43	43	41	41	51.4
25	35	29	26	27	35	47	69	89	89	70	66	75	73	67	63	57	52	44	24	17	11	15	21	24	46.9
26	21	31	35	40	50	70	76	72	72	72	61	75	72	66	57	50	49	47	38	37	32	31	14	20	49.5
27Q	29	23	40	35	43	57	69	78	84	83	73	72	57	49	53	53	50	47	46	38	37	35	41	41	51.4
28	27	24	27	35	44	53	61	76	96	104	98	92	78	67	53	49	53	52	52	50	38	20	15	5	52.9
29	21	11	9	17	32	47	72	69	66	75	63	57	64	60	55	47	40	29	29	31	26	31	27	27	41.9
30Q	24	17	23	29	43	60	67	63	69	90	81	70	67	66	63	57	53	52	50	47	47	41	35	35	52.0
31	41	47	50	55	66	70	66	66	72	72	75	70	69	66	63	55	47	44	44	41	35	41	32	18	54.4
Средн	29.0	31.3	38.1	41.6	51.8	60.1	66.3	70.8	75.0	76.6	72.5	66.8	62.1	57.8	54.6	51.0	48.0	44.9	41.2	38.5	35.8	33.3	29.9	29.6	50.3
Средн Q	31.6	35.8	47.0	50.6	55.4	62.2	69.4	69.8	69.8	74.0	66.2	60.2	52.6	50.4	53.0	52.0	50.8	50.0	48.8	45.0	43.4	38.4	35.2	32.0	51.8
Средн D	18.8	21.8	29.8	28.2	48.6	56.6	67.4	76.6	84.0	84.6	82.8	74.8	65.2	57.8	54.4	50.0	45.6	43.2	39.0	35.0	31.4	24.4	24.8	28.6	48.9

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979месяц октябрьэлемент H=12800 м...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	246	257	246	269	251	234	206	201	201	201	166	126	114	120	109	109	155	155
2	189	206	218	224	218	218	185	236	248	207	173	144	110	121	110	87	81	93
3	226	246	358	364	329	272	243	174	145	151	162	157	157	168	162	140	145	127
4	282	271	277	259	248	231	249	243	226	168	186	140	157	174	186	180	180	180
5	214	220	220	232	232	232	214	203	151	151	151	145	162	168	128	128	122	144
6D	253	288	334	357	357	363	294	236	213	179	150	98	41	58	29	93	93	161
7D	317	340	357	380	340	340	259	121	236	144	41	69	127	75	-63	93	190	179
8D	281	344	385	436	327	281	277	317	294	179	115	64	81	173	167	179	121	64
9D	237	278	312	335	352	381	335	289	254	214	128	145	162	157	105	105	94	133
10D	225	282	415	374	345	305	299	225	179	213	156	133	127	110	104	150	144	156
11	196	219	236	236	225	219	202	236	299	236	161	133	156	98	121	93	110	179
12	179	202	231	253	236	243	237	162	157	157	162	151	111	128	116	105	99	98
13	225	213	277	288	294	231	214	254	151	140	134	151	162	162	174	168	162	157
14	294	305	323	305	311	294	287	264	206	155	138	160	155	155	143	144	156	179
15	243	226	226	243	249	244	255	261	227	198	158	135	116	70	87	104	127	184
16	222	199	250	331	366	366	251	154	188	211	194	154	148	148	154	171	171	177
17Q	258	281	258	293	263	217	309	205	118	124	158	187	164	170	170	176	176	182
18Q	286	315	303	269	281	304	270	253	202	190	185	196	179	185	173	173	173	185
19Q	277	288	282	282	248	328	305	277	253	190	185	133	121	173	173	173	161	156
20	231	242	242	225	213	190	203	254	260	226	168	145	134	151	145	151	168	162
21	174	186	220	266	260	283	289	272	214	197	157	145	122	116	122	104	104	133
22	225	248	277	328	277	386	385	298	258	184	126	143	143	143	138	138	114	92
23	189	224	230	241	281	316	368	356	310	241	178	138	114	120	109	120	120	166
24	201	218	252	270	344	293	276	264	230	241	178	155	114	63	97	92	86	97
25	201	201	247	287	362	373	362	304	264	293	132	132	115	99	112	107	125	120
26	213	217	257	331	278	277	241	246	239	250	187	175	134	128	139	156	97	138
27Q	203	209	238	256	320	331	326	269	234	200	154	159	148	154	125	119	120	143
28	201	195	229	240	269	264	312	342	303	230	150	111	111	121	162	161	171	189
29	190	207	323	300	295	284	204	152	164	205	159	153	147	136	113	113	101	89
30Q	192	307	261	238	273	261	272	208	197	186	145	128	116	116	105	122	145	157
31	213	231	248	281	293	252	251	275	200	245	182	153	124	112	72	90	84	90
Средн	228	247	275	290	288	284	270	244	220	197	155	141	131	131	122	130	132	144
Средн Q	243	280	268	268	277	288	296	242	201	178	165	161	146	160	149	153	155	165
Средн D	263	306	361	376	344	334	293	238	235	186	118	102	108	115	68	124	128	139

	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
	178	178	184	178	189	160	185
	94	122	180	180	162	226	168
	144	179	207	213	213	213	204
	168	174	186	186	208	214	207
	156	156	213	225	236	248	185
	156	161	202	248	259	294	205
	166	166	160	166	178	247	193
	82	111	122	162	180	191	206
	133	161	139	156	173	196	207
	139	133	133	144	167	185	202
	179	167	156	156	144	173	180
	139	144	190	231	253	207	175
	179	179	196	236	271	277	204
	190	196	197	203	226	249	218
	189	200	177	199	228	256	192
	189	184	195	201	218	230	211
	177	194	229	234	223	269	210
	179	179	202	236	231	236	224
	150	156	167	156	167	190	208
	140	157	157	180	186	186	188
	127	144	150	173	179	202	181
	143	138	138	155	184	201	203
	149	149	138	138	160	160	196
	138	172	172	178	178	178	187
	133	134	129	119	166	201	197
	159	165	199	216	186	192	201
	155	132	132	138	195	218	195
	164	163	152	116	141	156	194
	89	112	146	129	135	158	171
	156	161	167	167	161	179	184
	112	124	112	141	130	153	174
	150	158	169	179	191	208	195
	163	164	179	186	195	218	204
	135	146	151	175	191	223	202

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979месяц октябрьэлемент $\bar{Z} = 59200 \text{ у} \dots$

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	164	186	195	208	217	226	244	240	218	196	178	191	191	196	191	196	196	183
2	187	196	200	209	200	196	206	126	109	113	148	153	170	188	184	188	184	170
3	176	176	189	176	180	193	202	189	154	167	207	207	207	207	193	176	180	170
4	170	166	166	148	135	131	141	171	167	158	171	171	189	198	198	189	189	185
5	167	167	163	163	163	180	163	171	171	158	171	189	189	176	171	167	167	166
6D	144	131	148	148	157	153	140	100	82	91	122	144	184	170	162	166	170	179
7D	109	109	91	109	109	113	166	285	382	465	470	382	280	170	179	201	192	179
8D	156	152	152	178	209	240	263	285	241	223	206	201	214	223	214	214	197	192
9D	193	189	193	198	193	189	198	207	198	246	193	207	215	207	189	198	193	192
10D	179	170	188	197	188	188	201	214	188	153	148	162	184	188	170	166	179	170
11	166	175	184	179	179	175	210	206	245	360	342	254	263	223	210	188	184	188
12	201	192	197	197	170	141	189	193	215	264	251	224	246	215	189	185	176	170
13	170	188	179	162	179	162	154	127	119	88	97	158	163	180	180	171	167	171
14	118	109	96	87	82	87	68	86	90	95	139	99	112	134	139	144	153	162
15	132	127	127	136	127	106	98	137	186	208	221	199	180	167	157	148	148	156
16	119	141	181	194	167	159	120	142	116	107	120	168	168	138	151	182	164	164
17Q	130	143	125	99	98	102	89	80	132	75	57	71	115	141	141	163	167	163
18Q	85	85	72	63	95	143	112	74	210	135	135	135	126	135	153	153	162	162
19Q	100	82	74	74	91	65	74	47	43	21	60	100	197	166	192	188	170	170
20	144	144	153	170	184	184	171	193	189	237	259	281	246	229	198	185	176	163
21	176	198	207	215	242	286	312	330	347	295	268	246	215	211	189	153	153	148
22	135	148	162	166	197	176	169	178	240	244	222	235	205	183	165	165	161	152
23	152	147	174	196	191	187	187	205	178	169	231	205	156	152	156	161	161	178
24	152	169	178	187	196	196	205	222	240	156	161	178	200	143	134	147	147	143
25	147	178	178	187	187	187	196	174	191	218	240	222	197	171	172	165	170	153
26	146	163	197	183	177	159	136	103	99	84	67	137	149	167	162	166	156	156
27Q	158	175	180	194	189	167	160	195	155	195	252	183	217	212	186	168	178	174
28	161	161	177	195	221	244	268	221	249	224	198	177	186	225	229	211	201	183
29	153	153	170	171	189	225	208	221	257	248	200	182	200	191	160	151	138	133
30Q	164	137	137	177	208	234	224	295	325	295	290	268	233	215	202	189	180	171
31	188	184	179	161	143	139	142	116	72	115	185	198	225	207	181	159	141	132
Средн	153	156	162	165	170	172	175	178	187	187	194	191	194	185	177	174	171	167
Средн Q	127	124	118	121	136	142	132	138	173	144	159	151	178	174	175	172	171	168
Средн D	156	150	154	166	171	177	194	218	218	236	228	219	215	192	183	189	186	182

19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
183	178	169	156	165	169	193
171	189	189	189	171	167	175
179	179	170	166	166	162	182
185	176	163	167	180	180	171
162	166	170	157	144	144	167
197	197	188	179	170	144	153
178	165	156	165	161	161	207
189	178	163	171	198	176	201
184	179	179	175	175	179	195
170	170	175	179	179	184	179
188	179	170	170	175	179	208
166	157	162	153	140	153	189
162	166	166	162	148	140	157
153	166	176	189	167	145	125
156	142	138	132	137	123	150
152	143	156	156	147	134	150
168	168	142	116	107	111	121
179	179	179	126	104	109	130
170	157	144	135	135	135	116
154	154	154	154	167	163	186
144	140	135	135	135	135	209
156	139	143	147	134	139	173
161	143	130	134	134	143	168
143	143	143	125	125	134	165
137	116	117	122	119	129	170
142	133	128	137	149	153	144
169	152	143	156	161	161	178
191	186	150	136	144	135	195
137	128	128	137	146	150	174
162	144	144	153	153	179	203
141	128	123	137	141	150	154
165	159	155	152	151	151	170
170	160	150	137	132	139	150
184	178	172	174	177	169	187

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979 месяц ноябрьэлемент D = 118° 00.0' + ... западн.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Средне суточн	
1D	14	8	14	17	31	46	60	73	69	61	76	83	67	61	57	49	49	37	40	35	24	8	1	17	41.5	
2	17	14	27	27	44	61	72	69	72	79	90	92	84	78	72	53	53	41	41	43	38	38	35	40	53.3	
3	44	44	46	49	53	63	64	67	64	64	64	78	75	46	44	50	44	43	43	32	24	21	20	23	48.5	
4	15	1	-5	17	64	75	72	78	72	63	81	72	66	64	57	52	49	47	44	35	35	41	38	35	48.7	
5Q	32	37	41	50	61	61	67	67	66	66	60	70	66	63	60	55	52	50	46	44	41	41	43	43	53.4	
6Q	44	46	52	58	61	61	69	78	72	72	64	55	47	47	47	47	49	47	47	46	46	46	47	49	54.0	
7	55	53	50	38	41	47	57	76	93	93	87	61	69	72	70	55	46	37	32	41	29	24	17	12	52.3	
8D	1	5	11	12	26	49	69	90	104	121	102	107	96	63	60	58	58	53	43	46	41	32	41	24	54.7	
9D	0	11	23	20	50	66	72	64	73	61	52	41	76	78	70	61	43	41	35	26	12	5	6	29	42.3	
10	34	44	50	61	61	79	81	72	72	69	53	57	23	35	44	47	40	41	35	31	21	8	12	21	45.5	
11	12	11	5	21	26	57	84	92	90	76	64	37	20	35	29	57	61	55	55	58	55	55	60	46	48.4	
12	50	49	61	72	78	69	75	113	121	122	115	101	81	72	66	57	47	44	35	31	27	24	17	12	64.1	
13D	-12	-9	-5	12	37	46	75	96	107	118	130	106	86	72	69	57	52	35	31	17	-5	-2	-2	-14	45.7	
14	-5	1	15	15	44	67	90	84	89	83	75	66	64	66	60	49	46	46	44	44	43	40	43	52	50.9	
15Q	63	70	72	78	66	75	83	81	81	72	57	57	46	55	53	50	52	50	47	47	47	47	49	52	60.4	
16	50	47	29	67	32	50	66	96	93	76	90	84	89	78	69	66	46	37	34	35	31	27	18	11	55.0	
17	17	32	24	29	44	61	81	86	93	78	61	20	34	52	53	57	57	57	44	41	43	35	40	49	49.5	
18	43	53	49	60	75	81	75	70	72	83	84	79	69	67	57	60	57	52	47	47	38	38	41	38	59.8	
19	38	44	57	61	72	66	66	73	73	90	84	72	61	63	53	53	53	50	38	32	21	12	1	12	51.9	
20	12	18	31	47	53	53	70	78	84	78	107	98	89	83	67	61	49	50	53	44	40	31	29	23	56.2	
21	21	23	14	15	29	43	66	86	96	92	84	76	66	58	57	50	50	50	46	35	38	32	37	35	50.0	
22Q	37	47	50	49	46	57	70	81	83	92	81	66	64	64	64	60	53	50	47	44	43	38	38	37	56.7	
23	32	32	24	26	31	38	50	84	98	104	95	98	84	76	67	64	60	55	46	38	31	26	15	-2	53.0	
24D	-5	-8	-3	1	23	44	63	86	95	69	113	106	92	79	61	55	50	43	40	43	27	15	23	12	46.8	
25	1	6	8	23	58	75	86	75	72	75	81	78	72	57	49	44	43	40	31	37	46	37	32	43	48.7	
26	60	61	60	67	78	79	81	84	81	72	66	60	50	46	38	52	58	55	41	35	31	40	41	29	56.9	
27	32	47	55	67	55	52	66	73	86	93	81	81	72	69	63	60	55	52	47	44	43	41	34	35	58.5	
28Q	29	38	49	55	61	66	63	67	69	69	61	60	60	61	57	55	50	47	47	44	44	41	41	40	53.1	
29	43	49	57	63	64	66	64	67	64	61	53	44	63	61	57	53	49	46	38	35	38	31	31	35	51.3	
30	26	29	41	53	53	64	73	75	102	125	87	69	50	17	46	44	38	41	44	46	26	31	27	20	51.1	
31																										
Средн	26.7	30.1	33.4	41.0	50.6	60.6	71.0	79.4	83.5	82.6	79.9	72.5	66.0	61.3	57.2	54.4	50.3	46.4	42.0	39.2	33.9	30.1	29.2	28.6	52.1	
Средн Q	41.0	47.6	52.8	58.0	59.0	64.0	70.4	74.8	74.2	74.2	64.6	61.6	56.6	58.0	56.2	53.4	51.2	48.8	46.8	45.0	44.2	42.6	43.6	44.2	55.5	
Средн D	-0.4	1.4	8.0	12.4	33.4	50.2	67.8	81.8	89.6	86.0	94.6	88.6	83.4	70.6	63.4	56.0	50.4	41.8	37.8	33.4	19.8	11.6	13.8	13.6	46.2	

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

М-34

Год 1979месяц ноябрьэлемент H-12800 г+...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
1D	182	250	354	366	320	331	228	136	61	61	124	124	124	124	136	107	118	78	118	170	158	170	153	107	171
2	250	262	366	400	366	360	342	228	245	262	182	164	107	61	61	95	90	107	136	176	187	199	210	233	212
3	245	291	314	268	250	245	216	193	204	228	222	193	124	165	200	102	67	50	85	84	95	107	176	170	179
4	182	268	308	331	320	348	389	229	177	148	188	154	142	131	142	137	112	107	130	153	129	163	198	209	200
5D	255	261	255	232	228	233	199	194	188	188	119	126	126	132	126	126	138	138	138	143	155	212	252	258	184
6D	247	270	316	327	310	293	155	166	143	189	143	155	178	178	178	178	178	178	189	201	206	212	235	252	212
7	258	264	293	287	287	316	344	368	322	287	201	143	74	109	40	68	46	46	51	28	86	97	114	155	178
8D	143	201	235	327	339	288	380	455	369	294	202	133	87	52	87	75	98	139	179	127	98	98	167	202	199
9D	156	207	218	287	264	258	252	184	178	92	86	132	114	97	4	-25	-7	125	154	159	194	280	292	315	167
10	355	384	378	407	378	339	322	287	270	178	149	218	166	212	184	172	201	195	201	201	195	155	178	281	250
11	252	247	258	264	304	218	132	22	-116	-167	40	17	114	40	212	80	-18	-6	28	155	206	327	270	316	133
12	373	362	310	316	230	149	195	224	281	149	155	-6	5	28	28	28	46	40	57	51	63	97	120	149	144
13D	218	287	344	419	442	477	455	415	334	253	144	93	81	35	18	-5	35	64	22	86	80	114	206	166	199
14	264	339	408	408	454	402	396	350	304	270	276	258	258	224	195	172	195	213	225	219	242	253	265	299	287
15D	334	305	305	323	311	294	259	236	202	190	219	253	219	213	207	190	167	173	179	179	195	201	212	218	233
16	270	281	310	258	326	361	413	383	210	38	84	118	95	95	78	84	95	102	91	50	85	91	131	200	177
17	240	343	361	257	240	321	97	155	252	184	40	74	97	143	178	149	184	132	131	67	91	119	165	251	178
18	223	240	303	338	321	280	280	165	21	-19	33	27	62	62	73	79	131	108	119	148	119	131	159	188	150
19	200	223	229	211	188	229	338	332	286	234	200	188	165	142	131	108	154	154	183	194	159	108	108	154	192
20	194	223	240	240	229	251	247	298	212	132	126	57	40	92	51	40	40	51	131	154	119	102	119	142	147
21	165	229	338	338	367	372	389	372	309	251	223	188	159	159	137	142	148	108	148	223	176	136	141	176	225
22D	204	222	239	222	228	176	141	170	176	107	78	32	72	84	84	95	107	118	124	112	124	153	182	176	143
23	193	210	222	246	257	246	257	264	241	184	143	109	103	86	74	74	92	74	97	86	68	68	103	120	151
24D	178	224	293	373	460	471	465	431	333	178	132	114	86	103	74	68	63	17	5	68	80	92	63	143	188
25	230	327	379	442	482	436	350	310	293	298	293	270	189	166	160	166	184	201	201	224	235	235	270	298	277
26	316	298	316	322	304	271	271	248	219	236	265	265	248	258	242	190	115	122	48	53	42	134	180	168	214
27	214	226	237	232	226	249	168	202	75	47	69	64	58	69	64	81	93	87	104	98	104	127	156	173	134
28D	179	190	213	213	213	179	157	145	145	82	82	99	128	140	151	139	144	144	161	172	189	178	184	201	160
29	235	270	270	258	247	241	218	195	178	149	138	97	143	149	143	142	165	119	102	102	118	118	141	153	170
30	170	210	233	245	245	216	200	280	263	200	269	251	142	165	159	177	194	223	229	205	62	62	91	142	193
31																									
Средн	231	264	295	305	305	295	275	255	212	164	154	137	124	124	121	108	112	114	126	136	135	151	175	200	188
Средн Q	244	250	266	263	258	235	182	182	171	151	128	133	145	149	149	146	147	150	158	161	174	191	213	221	186
Средн D	175	234	289	354	365	365	356	324	255	176	138	119	98	82	64	44	61	85	96	122	122	151	176	187	185

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979 месяц ноябрьЭлемент Σ/59200γ+...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1Q	145	137	141	145	185	216	286	286	229	207	321	251	247	216	194	185	145	145
2	123	141	141	132	159	189	189	207	185	216	207	211	216	194	154	128	141	132
3	123	110	101	115	150	145	145	141	145	93	57	159	176	89	133	142	124	120
4	167	167	172	189	176	141	116	133	142	151	208	142	138	124	120	124	119	123
5Q	136	131	131	158	167	154	150	111	116	116	230	231	227	200	178	169	165	152
6Q	103	108	90	51	29	64	121	64	143	235	191	112	86	117	139	152	156	143
7	112	99	90	95	130	178	213	218	205	178	147	169	200	161	200	183	117	112
8Q	139	152	169	196	227	298	294	245	144	162	74	47	188	214	192	188	175	144
9Q	131	170	209	231	253	262	205	279	244	174	103	86	187	108	155	133	111	129
10	45	36	10	-16	14	20	-37	-20	-15	29	-15	-29	15	59	134	68	99	121
11	46	90	152	205	279	372	398	244	196	240	-42	-15	68	394	205	156	231	257
12	83	-7	29	29	86	161	504	464	425	407	328	271	222	191	165	152	134	121
13Q	125	125	130	143	143	191	188	170	184	188	184	162	162	153	135	135	126	118
14	125	134	134	139	108	117	81	51	46	20	29	24	24	15	20	2	29	65
15Q	74	56	104	104	78	56	56	91	47	21	3	47	47	82	100	135	153	153
16	125	117	103	130	164	221	283	251	299	286	313	282	216	167	123	154	115	85
17	107	107	85	155	226	248	231	37	249	293	222	86	187	231	235	227	200	209
18	173	151	120	102	80	36	63	107	314	331	309	287	230	199	190	151	151	142
19	160	182	195	204	208	177	129	76	72	72	72	85	54	67	98	129	116	124
20	133	151	195	230	265	331	275	284	433	420	315	328	284	209	227	187	169	147
21	177	195	173	160	177	212	204	164	133	116	124	120	129	107	107	80	76	102
22Q	106	115	154	181	225	264	308	396	352	365	304	207	203	185	172	145	137	115
23	115	159	181	212	252	327	437	469	433	381	301	279	231	196	169	156	139	117
24Q	108	125	143	130	125	117	117	125	191	403	354	271	174	205	257	196	178	152
25	125	117	112	121	73	24	-24	-51	-33	-7	-24	-15	2	-29	-6	37	73	73
26	55	33	24	24	11	-23	-14	-23	-23	-23	-32	-50	-72	-45	56	153	192	149
27	189	198	189	180	233	286	286	311	364	342	294	276	241	214	201	184	170	144
28Q	175	184	197	210	223	241	246	251	251	259	180	176	189	176	167	153	153	153
29	143	130	125	117	108	86	99	103	95	59	86	147	152	139	147	151	151	173
30	163	172	181	198	211	211	199	265	336	441	-25	-131	-96	100	177	80	72	98
31																		
Средн	123	126	133	142	159	177	192	182	197	206	161	141	144	148	151	141	137	134
Средн Q	119	119	136	141	144	156	176	183	182	199	182	155	150	152	151	151	153	143
Средн D	130	142	158	169	187	217	218	221	198	227	207	163	192	179	187	167	147	138

19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН		
132	141	150	137	141	137	188		
128	132	141	137	137	128	161		
124	123	115	123	115	132	125		
123	119	136	131	136	131	143		
152	152	156	143	121	95	156		
143	134	143	147	143	125	122		
108	99	108	112	117	125	145		
131	118	100	122	175	179	170		
133	124	85	76	36	41	153		
99	77	64	59	73	55	39		
266	222	187	130	147	81	188		
117	108	90	143	187	205	190		
125	112	117	108	121	130	145		
78	109	113	96	82	74	71		
144	140	134	130	130	147	93		
89	85	94	94	116	111	168		
155	124	146	168	182	164	178		
138	151	151	160	168	173	170		
80	89	94	98	107	124	117		
146	129	116	124	138	155	225		
85	72	93	101	106	79	129		
110	106	106	110	115	123	192		
117	117	108	108	108	103	217		
117	117	117	117	125	125	170		
73	95	81	51	46	55	40		
83	97	119	145	136	167	47		
144	148	144	140	157	184	217		
135	134	117	108	121	134	181		
160	142	150	150	150	163	130		
116	133	111	133	160	186	145		
125	122	120	120	127	128	147		
137	133	131	128	126	125	149		
128	122	114	112	120	122	165		

Станция Восток

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1979месяц декабрьэлемент D=118°00'0+... западн.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	29	38	67	66	38	41	66	93	109	135	124	101	98	84	75	63	50	47
2	20	14	26	38	38	43	64	84	87	118	112	86	72	64	58	57	53	49
3	9	5	11	27	37	46	67	66	98	93	89	61	75	60	63	57	52	50
4D	21	23	11	9	23	38	76	104	119	125	124	110	95	84	66	50	38	29
5	17	18	29	53	66	73	61	60	70	84	72	63	69	69	69	63	58	52
6	20	15	8	35	57	75	72	66	81	61	58	44	41	41	44	47	50	50
7Q	34	29	35	46	57	66	72	72	73	67	72	63	41	47	38	46	44	44
8	32	41	55	44	38	57	67	78	89	53	83	76	76	78	50	47	23	23
9	26	37	53	41	66	79	70	79	76	69	63	44	78	69	49	50	44	44
10	32	38	49	46	47	84	72	63	75	73	64	60	60	75	69	64	46	43
11	21	32	52	44	58	76	79	81	75	76	63	50	32	38	52	57	57	46
12Q	40	23	27	32	46	70	86	66	69	70	78	73	67	41	47	58	47	47
13Q	41	44	44	44	50	50	49	78	78	67	81	83	81	70	53	50	50	47
14	24	23	24	34	53	67	70	66	67	78	66	72	69	47	53	55	58	41
15	34	26	17	8	38	40	64	89	102	112	110	73	69	63	60	58	47	44
16	14	31	44	40	44	41	44	78	87	96	98	81	66	87	75	64	57	53
17	17	31	44	32	50	52	69	84	90	79	61	50	86	69	70	60	57	38
18	20	12	23	44	57	64	81	69	69	87	81	92	58	73	66	58	53	53
19	34	29	26	29	40	53	61	93	81	76	70	67	44	60	50	60	53	49
20	23	27	26	35	38	53	57	73	98	107	102	98	90	79	66	69	52	44
21	38	41	46	52	61	67	61	61	63	70	86	92	87	79	73	61	52	46
22D	14	23	34	53	60	43	58	78	109	125	141	98	84	66	67	66	53	38
23Q	38	41	58	72	63	64	60	60	63	58	52	41	32	34	44	53	58	52
24	26	15	50	70	72	66	72	83	99	87	87	96	87	79	69	63	58	63
25Q	41	47	60	64	70	72	72	70	66	61	58	49	41	41	47	50	50	46
26	50	34	44	58	79	84	84	76	79	66	79	87	40	41	37	47	47	41
27	35	35	41	49	49	37	63	79	81	87	69	96	63	78	64	55	57	53
28D	41	31	38	41	31	66	81	83	75	89	76	109	122	58	60	63	53	53
29D	-17	-5	-2	14	23	47	61	76	98	116	118	75	81	84	72	64	61	38
30D	-12	14	11	20	38	53	63	86	109	102	102	96	98	73	67	61	55	49
31	44	57	64	66	72	55	69	70	69	66	67	55	63	44	47	57	61	50
Средн	26.0	28.0	36.0	42.1	50.3	58.8	67.5	76.3	84.0	85.6	84.1	75.5	69.8	63.7	58.7	57.2	51.4	45.9
Средн Q	38.8	36.8	44.8	51.6	57.2	64.4	67.8	69.2	69.8	64.6	68.2	61.8	52.4	46.6	45.8	51.4	49.8	47.2
Средн D	9.4	17.2	18.4	27.4	35.0	49.4	67.8	85.4	102.0	111.4	112.2	97.6	96.0	73.0	66.4	60.8	52.0	41.4

	19	20	21	22	23	24	Средне Суточн		
	44	38	26	35	29	21	63.2		
	49	37	31	20	23	20	52.6		
	46	50	47	35	34	26	50.2		
	35	23	9	0	5	11	51.2		
	41	32	27	34	34	31	51.9		
	43	37	34	29	37	34	45.0		
	38	43	27	27	32	32	47.7		
	43	26	31	23	23	27	49.3		
	46	40	40	38	21	26	52.0		
	34	43	40	38	34	27	53.2		
	32	20	40	35	26	31	48.9		
	43	37	34	23	31	38	49.7		
	44	35	29	29	29	20	51.9		
	40	47	53	41	35	32	50.6		
	38	24	20	34	27	14	50.5		
	41	40	38	31	20	14	53.5		
	44	38	26	20	20	23	50.4		
	53	44	24	35	37	29	53.4		
	44	43	26	18	20	27	48.0		
	35	31	32	31	26	27	55.0		
	37	37	26	17	9	8	52.9		
	57	44	47	38	38	38	61.3		
	52	47	43	37	29	27	49.1		
	52	50	37	32	38	38	62.0		
	49	47	44	41	35	44	52.7		
	38	29	17	29	31	35	52.2		
	43	38	44	40	27	38	55.0		
	50	43	37	24	-8	-31	53.5		
	24	1	-14	-15	-17	-15	40.3		
	38	40	44	40	26	29	54.2		
	44	40	38	20	8	1	51.1		
	42.5	36.9	32.2	28.4	24.5	23.3	52.0		
	45.2	41.8	35.4	31.4	31.2	32.2	50.2		
	40.8	30.2	24.6	17.4	8.8	6.4	52.1		

Станция Восток Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1979 месяц декабрь элемент H=12800 м...

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	183	188	223	159	165	217	331	394	291	210	136	55	49	38	38	32	38	20
2	171	211	251	315	303	355	355	367	263	263	159	85	66	101	118	101	90	107
3	228	256	285	337	337	314	361	297	275	171	-82	-42	27	50	45	85	91	85
4D	154	223	269	338	407	453	487	418	332	223	234	154	91	39	27	27	39	62
5	355	407	430	453	424	343	315	326	326	275	200	154	125	125	96	85	85	119
6	321	280	234	269	240	183	171	194	211	119	131	148	165	200	211	205	211	200
7Q	276	316	379	356	293	293	293	293	241	252	264	258	247	235	195	206	212	207
8	288	334	357	334	311	288	374	323	98	110	265	161	110	64	98	139	173	173
9	368	385	402	385	408	339	310	322	304	155	224	57	212	109	178	143	201	212
10	206	293	379	316	327	373	322	293	287	252	270	287	276	160	114	68	143	63
11	166	195	264	304	402	402	333	298	316	310	241	224	235	252	189	149	126	149
12Q	293	344	396	396	402	373	338	349	326	297	251	223	194	171	165	165	142	165
13Q	258	287	333	356	316	339	379	350	178	218	298	258	201	166	184	178	149	155
14	223	280	297	315	240	205	187	176	130	170	84	61	78	26	49	90	90	118
15	177	177	205	297	435	234	263	367	343	240	154	27	91	66	66	107	78	49
16	182	147	193	314	429	480	274	26	20	112	130	95	96	73	56	113	119	142
17	159	234	284	343	332	297	321	343	292	171	56	-1	126	80	64	48	59	89
18	213	293	246	262	250	214	139	172	251	187	90	112	107	124	107	124	95	125
19	188	280	326	349	349	338	194	280	217	102	21	4	45	62	79	119	91	102
20	194	211	211	205	251	263	286	263	275	269	217	142	131	113	62	45	79	96
21	229	246	234	251	269	275	286	286	280	246	194	177	154	125	108	96	67	67
22D	223	211	200	223	269	315	119	67	-30	148	223	-65	-88	-65	4	4	4	-13
23Q	177	188	194	205	183	171	159	154	113	119	45	39	62	154	188	171	159	142
24	201	265	237	187	188	217	138	48	-95	38	91	104	127	134	113	91	104	197
25Q	238	260	276	270	252	222	185	178	137	125	101	100	121	166	188	198	197	185
26	315	309	355	372	297	217	148	51	63	241	368	270	184	316	304	132	80	46
27	270	298	316	241	390	195	264	362	149	160	103	80	109	74	5	28	68	109
28D	172	195	247	327	339	316	322	277	282	271	259	127	69	161	93	69	98	110
29D	225	265	328	397	363	506	471	298	316	223	148	113	39	45	-59	-30	-47	4
30D	230	212	270	344	379	379	368	339	327	258	218	149	114	103	114	68	92	97
31	247	270	258	235	230	270	201	120	97	109	86	51	120	86	143	143	102	91
Средн	230	260	286	305	315	303	280	259	213	195	167	116	119	115	108	103	104	112
Средн Q	248	279	316	317	289	280	271	265	199	202	192	176	165	178	184	184	172	171
Средн D	201	221	263	326	351	394	353	280	245	225	216	96	45	57	36	28	37	52

19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕ СУТОЧН
62	96	108	131	142	165	145
112	107	112	101	124	164	183
73	108	177	142	108	125	161
62	91	125	154	223	286	205
102	96	108	113	108	194	224
201	206	189	218	264	281	210
185	161	161	242	231	236	251
138	80	195	230	264	310	217
206	224	160	143	143	184	241
46	120	155	172	230	178	222
160	166	230	258	270	304	248
132	149	166	172	218	230	252
171	165	154	154	154	188	233
137	125	102	102	137	154	149
38	44	55	95	107	141	161
137	119	159	154	131	154	161
77	182	143	91	144	150	170
165	125	119	113	113	159	163
85	102	108	102	85	154	158
113	119	113	102	113	171	168
79	91	67	91	159	251	180
10	96	148	154	165	177	104
154	137	142	154	154	171	147
169	159	131	137	156	185	138
160	142	152	168	225	293	189
68	86	155	224	218	252	211
109	92	178	184	138	178	171
133	104	133	127	196	179	192
73	17	-6	34	103	178	167
74	120	126	160	166	195	204
73	62	125	159	108	142	147
113	119	135	148	164	198	186
160	151	155	178	196	224	215
70	86	105	126	171	203	174

Станция Восток

АРКТИЧЕСКИЙ И АНТАРКТИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

Год 1979

месяц

декабрь

элемент $|Z| = 59200 \text{ г} + \dots$

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Средне суточн
1	177	186	177	164	248	327	335	405	361	365	308	251	176	145	132	123	123	110	98	102	124	129	116	129	200
2	151	168	195	204	252	296	292	239	322	256	243	256	211	238	229	194	154	123	150	154	150	137	154	159	205
3	141	132	150	159	198	229	248	371	314	375	278	182	226	208	199	204	177	146	124	124	102	102	142	151	195
4D	204	221	204	195	195	199	204	182	195	168	142	116	98	98	94	85	89	102	102	72	80	72	54	36	134
5	28	19	1	-3	-12	-21	-30	54	80	138	186	133	160	124	98	94	80	98	80	41	50	72	80	111	69
6	63	63	133	177	230	265	336	336	300	252	168	80	54	80	116	111	146	138	103	77	90	81	68	64	147
7D	64	68	46	11	2	7	20	33	68	29	33	-15	-24	15	156	90	73	109	82	96	82	65	56	56	51
8	60	56	3	-50	16	69	56	-14	-23	-6	-67	82	188	47	-50	16	21	16	59	15	29	29	20	7	24
9	2	11	-7	-15	-11	-15	33	11	20	11	-46	42	37	99	90	108	73	90	90	68	59	95	86	103	43
10	121	108	51	51	125	7	-46	11	46	11	-20	-33	-41	51	90	112	64	99	90	77	64	64	46	64	50
11	99	125	147	152	117	-15	-55	-112	-68	-42	-55	-51	-15	29	139	117	64	29	42	29	37	33	24	24	33
12D	33	29	37	24	46	55	-8	-8	14	19	23	-16	1	58	133	80	80	76	55	46	55	55	59	73	42
13D	86	81	46	29	51	46	90	33	-20	-77	2	11	24	2	37	81	99	81	54	32	45	54	67	72	43
14	80	76	89	107	142	173	194	238	233	255	233	172	198	203	211	198	211	79	45	76	107	155	177	199	160
15	217	212	239	221	182	296	424	336	212	168	248	265	186	207	181	203	145	88	71	71	66	71	115	101	189
16	115	141	194	176	132	97	247	304	282	335	295	313	212	173	164	111	164	146	98	120	120	116	94	107	177
17	133	164	164	164	168	199	212	164	190	199	151	133	169	183	162	110	110	49	58	41	42	91	123	124	138
18	119	158	183	191	195	215	179	187	177	308	352	203	203	141	150	145	106	107	120	146	116	107	133	146	170
19	182	160	124	124	168	177	292	256	199	309	283	204	129	177	133	80	146	111	138	133	107	94	98	120	164
20	155	168	195	195	208	221	265	331	358	283	226	217	160	124	111	80	67	58	63	80	80	94	107	107	165
21	116	116	124	133	124	85	28	10	32	120	186	120	124	111	94	54	41	45	36	36	54	58	67	63	82
22D	85	116	182	221	239	278	432	481	547	432	265	318	164	212	204	182	102	80	107	85	129	142	129	160	220
23D	177	164	173	168	151	155	155	142	107	160	129	116	186	230	226	230	190	151	129	142	138	133	142	155	160
24	147	144	154	190	226	271	268	362	293	338	304	269	160	113	115	76	77	136	145	120	95	91	110	124	180
25D	134	146	149	148	147	138	130	108	129	177	211	183	195	185	197	174	160	124	95	156	146	119	82	64	146
26	41	28	32	1	28	102	133	213	147	-11	-33	-38	-59	-55	-7	117	-42	64	73	46	51	64	46	37	41
27	37	37	37	73	11	161	328	262	297	266	152	262	125	161	121	117	117	178	169	130	130	125	81	95	145
28D	125	178	169	130	161	169	143	91	104	162	38	157	144	135	153	91	131	153	148	126	109	82	82	104	129
29D	122	126	135	104	162	161	218	310	297	327	230	239	204	151	142	116	124	98	80	64	90	90	108	99	158
30D	108	161	196	191	183	196	244	240	196	152	139	55	90	161	169	161	174	183	130	139	125	117	117	134	157
31	147	139	139	139	134	156	187	262	279	231	315	240	218	275	235	178	133	142	124	133	129	89	98	116	177
Средн	112	119	125	122	136	152	179	188	183	184	159	144	126	132	136	124	110	104	95	90	90	91	93	100	129
Средн Q	99	98	90	76	79	80	77	62	60	62	80	56	76	98	150	131	120	108	83	94	93	85	81	84	88
Средн D	129	160	177	168	188	201	248	261	268	248	163	177	140	151	152	127	124	123	113	97	107	101	98	107	160