

Станция Ширинки

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975 месяц март

элемент D = 82°00'0 + ... зап.

	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																										
2																										
3																										
4																										
5												83	74	53	56	53	49	45		48	45	51	56	58	53	-
6	59	60	66	65	78	98	96	119	95	104	93	75	68	56	56	53	45	34		44	54	49	48	66	69	68.8
7Q	70	80	81	81	72	71	67	61	60	58	58	56	58	59	60	60	60	60		61	61	61	62	62	61	64.2
8Q	60	60	63	67	70	72	67	64	62	62	61	61	60	60	60	60	60	60		60	60	58	59	59	60	61.9
9	59	62	57	40	38	44	58	65	64	62	61	61	61	62	60	60	59	58		59	58	50	55	50	50	56.4
10D	40	50	74	90	77	53	80	80	77	80	77	79	72	63	47	36	39	39		31	45	41	44	51	53	59.1
11D	55	82	77	96	99	97	71	79	80	82	67	65	72	54	63	60	53	58		55	52	48	48	44	58	67.3
12D	68	59	60	84	94	67	73	69	65	71	78	62	59	63	56	41	53	53		39	43	53	51	48	75	61.8
13	68	63	63	65	56	65	68	66	44	81	74	70	60	63	63	60	58	43		29	53	59	58	59	65	60.5
14	70	67	64	75	65	66	83	70	50	62	70	68	60	63	60	59	50	51		55	51	47	51	58	67	61.8
15	44	70	70	67	73	55	46	57	39	61	72	70	66	62	58	-	10	20		49	45	54	59	58	63	55.1
16	63	67	59	63	63	66	68	77	79	99	58	66	66	64	59	52	50	61		58	58	58	60	58	42	63.1
17	46	59	58	73	80	79	72	68	60	68	65	60	59	58	60	63	65	62		58	55	55	54	53	54	61.8
18	54	50	69	75	75	70	70	68	60	59	63	67	65	60	60	54	43	48		41	39	43	53	58	54	58.2
19	53	51	60	60	55	49	54	55	68	66	63	60	58	62	63	60	56	54		51	48	49	54	58	51	56.6
20	67	64	60	61	73	64	53	59	49	50	67	65	61	67	61	60	53	41		45	50	55	56	59	58	58.2
21Q	65	65	68	79	82	87	87	62	65	62	59	58	60	62	62	62	62	63		63	62	62	63	63	63	66.1
22Q	62	64	65	67	69	73	67	65	64	62	59	60	60	62	62	62	61	60		60	61	62	61	55	50	62.2
23	68	55	64	77	79	84	101	118	92	77	68	73	64	59	58	60	61	59		59	56	59	61	58	60	69.6
24	67	44	45	56	58	60	65	72	78	63	65	82	76	73	62	58	61	56		56	58	62	58	70	65	62.9
25Q	63	55	64	69	70	68	72	65	62	63	62	68	67	63	62	62	58	55		55	59	60	63	63	60	62.8
26	65	67	69	72	85	70	67	75	64	83	86	85	77	67	60	60	60	58		53	44	52	60	65	56	66.7
27D	51	66	64	75	84	79	84	84	90	92	88	80	68	68	67	57	41	39		40	49	55	65	63	65	67.2
28D	63	67	68	78	86	92	75	110	68	80	83	72	67	67	63	55	60	65		44	43	47	59	60	62	68.1
29	57	54	63	82	86	86	97	87	84	91	79	75	69	66	63	59	58	42		57	62	60	54	58	60	68.7
30	62	68	63	65	74	63	72	75	63	60	68	70	63	62	64	62	62	62		56	56	56	65	59	58	63.7
31	60	64	67	79	86	97	83	70	67	62	62	62	67	62	63	60	53	56		46	66	60	60	63	51	65.2
Средн	60.0	62.0	64.7	71.6	74.1	72.1	72.9	74.6	67.3	71.5	69.5	68.6	65.1	62.2	60.3	57.2	53.3	51.9		50.8	53.1	54.3	56.9	58.4	58.6	63.0
Средн Q	64.0	64.8	68.2	72.6	72.6	74.2	72.0	63.4	62.6	61.4	59.8	60.6	61.0	61.2	61.2	61.2	60.2	59.6		59.8	60.6	60.6	61.6	60.4	58.8	63.4
Средн D	55.4	64.8	68.6	84.6	88.0	77.6	76.6	84.4	76.0	81.0	78.6	71.6	67.6	63.0	59.2	49.8	49.2	50.8		41.8	46.4	48.8	53.4	53.2	62.6	64.7

Год 1975

месяц март

элемент h_L = 13800 м + ...

	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																									
2																									
3																									
4																									
5												-36	43	70	-30	-33	31	31	125	52	73	131	153	205	-
6	192	192	147	150	140	104	98	-9	104	-30	-73	-18	-36	18	25	15	31	-15	43	101	107	70	80	94	64
7Q	110	61	73	94	104	110	116	119	110	116	107	110	92	92	94	98	101	104	107	110	110	113	113	119	103
8Q	119	128	122	116	107	98	107	98	94	94	101	101	101	98	98	98	98	101	104	104	119	119	113	116	106
9	128	128	137	198	205	189	140	104	89	83	89	101	98	94	98	98	92	89	104	110	131	119	140	244	125
10D	80	287	345	281	226	287	214	232	147	31	-73	-180	-119	-33	-15	-97	-64	34	144	-79	64	226	247	241	101
11D	299	259	339	256	235	177	226	183	147	0	12	34	-15	-36	9	55	-21	-52	89	94	49	220	220	223	125
12D	183	131	217	250	195	232	140	229	220	31	-24	55	-3	9	6	-3	-21	73	134	37	55	131	153	-27	100
13	113	195	262	198	241	202	177	186	247	58	55	34	61	-6	28	12	43	43	92	-42	125	125	205	174	118
14	110	116	150	153	171	287	189	235	278	73	83	52	55	-15	12	43	61	18	80	67	140	137	128	-58	107
15	165	214	250	235	229	256	241	220	278	144	70	15	18	61	64	-	-152	-6	92	144	89	168	162	183	137
16	168	144	171	192	217	189	110	202	211	55	186	-18	-55	25	73	40	-27	31	98	110	116	119	125	156	110
17	202	205	226	226	217	98	92	147	217	107	94	98	116	119	86	46	70	86	98	122	119	134	140	202	136
18	223	217	186	131	122	165	110	159	177	144	101	31	37	76	52	25	-85	-3	64	107	134	198	174	159	113
19	174	214	220	229	208	202	180	165	153	137	122	113	92	58	46	64	76	76	89	128	125	174	186	153	141
20	140	150	150	180	177	186	195	189	171	144	92	64	31	22	18	43	73	58	92	98	177	144	177	147	122
21Q	144	150	122	107	89	70	86	107	101	107	119	107	104	107	104	104	101	104	101	101	107	110	113	110	107
22Q	116	113	122	119	113	92	101	101	89	104	104	98	101	101	101	101	104	107	110	110	113	116	122	144	108
23	174	183	177	192	186	80	70	6	-36	31	52	18	73	92	98	98	98	94	98	104	122	122	128	122	99
24	128	162	177	171	156	147	116	89	107	128	94	-30	-30	-6	6	6	70	80	94	110	128	125	107	113	94
25Q	125	137	153	128	110	119	101	98	113	113	101	49	52	70	94	104	83	70	70	98	110	125	134	113	103
26	116	116	113	131	107	107	122	92	104	40	-24	-67	31	70	67	76	94	89	92	134	140	122	101	134	88
27D	174	177	186	171	122	104	86	92	-9	-73	-79	-52	-33	3	-36	-12	-198	-180	22	116	165	165	153	174	52
28D	147	140	156	125	125	144	186	80	-42	37	-36	12	-21	-42	46	18	34	70	98	67	94	104	156	140	77
29	140	153	168	168	171	159	110	37	92	-3	-6	-9	3	52	64	49	70	64	73	122	131	134	131	131	92
30	153	131	134	150	134	128	107	116	116	125	70	37	70	92	86	104	101	98	92	107	76	67	119	116	105
31	140	153	177	223	162	80	116	94	134	98	94	86	55	70	80	94	52	70	89	-6	116	110	116	134	106
редн	152	164	180	176	164	154	136	130	131	73	55	30	34	47	51	48	34	49	92	86	112	134	144	139	105
редн Q	123	118	118	113	105	98	102	105	101	107	106	93	90	94	98	101	97	97	98	105	112	117	119	120	106
редн D	177	199	249	217	181	189	170	163	93	5	-40	-26	-38	-20	2	-8	-54	-11	97	47	85	169	186	150	91

Станция Мурманск

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975

месяц апрель

элемент Σ/Σ = 59 000 J + ...

	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																									
2																									
3																									
4																									
5	99 99											144	151	138	138	164	185	266	239	408	293	198	171	218	59 000
6	171	185	198	205	178	218	205	110	110	104	151	164	124	158	131	164	198	246	198	164	198	286	212	178	177
7Q	138	205	192	171	164	151	138	124	110	110	124	110	124	138	144	144	144	151	144	144	144	144	151	151	144
8Q	151	158	158	151	164	164	151	124	138	131	138	138	138	151	144	151	151	151	144	144	164	158	164	178	150
9	178	164	205	205	171	225	218	171	164	144	138	144	138	138	144	144	144	144	151	151	252	185	300	326	181
10D	630	502	232	124	131	117	30	16	2	-86	-38	36	138	171	232	272	266	246	347	765	421	340	340	340	232
11D																									
12D																									
13	421	468	272	178	205	131	218	192	151	2	43	84	90	138	144	178	205	246	421	360	367	340	300	448	233
14	374	272	306	232	306	178	84	151	124	70	70	70	97	124	164	178	218	286	259	313	340	259	354	428	219
15	380	380	414	408	414	205	171	138	90	104	84	97	124	164	185	-	462	272	246	326	259	232	232	225	244
16	239	218	205	239	218	151	97	218	-4	-86	43	43	104	138	151	164	178	192	205	192	185	178	171	97	147
17	185	178	232	205	205	205	218	246	246	218	84	84	124	144	144	151	158	178	178	212	212	232	192	313	189
18	340	326	239	259	286	232	246	259	144	144	77	50	90	110	138	178	266	333	313	286	279	246	246	225	221
19	218	225	205	205	205	246	279	232	171	124	84	97	97	110	131	151	164	192	205	232	192	246	272	232	188
20	185	178	205	198	164	124	110	124	110	178	84	110	90	110	151	158	205	266	286	205	259	225	266	218	175
21Q	198	205	246	205	178	171	164	171	151	144	110	110	138	158	164	164	158	158	164	164	164	164	158	158	165
22Q	158	164	151	151	151	138	144	151	151	151	151	144	144	144	144	151	158	151	151	158	151	178	171	152	
23	178	272	232	198	171	205	286	293	205	104	97	70	90	104	131	131	138	144	164	178	171	158	171	171	169
24	151	185	185	205	218	225	171	117	84	177	56	97	110	144	158	151	151	151	164	164	178	192	178	158	155
25Q	164	212	178	178	158	164	164	158	144	124	104	104	131	138	144	151	164	178	178	171	178	178	212	192	161
26	164	171	192	212	192	205	212	124	192	23	178	124	151	144	138	138	144	158	178	266	246	185	164	178	170
27D	192	158	225	239	185	178	151	97	70	63	124	158	131	124	138	164	272	306	279	232	205	178	185	225	178
28D	198	185	192	205	192	171	178	90	178	192	90	178	77	144	178	198	192	205	306	367	313	259	232	192	196
29	192	252	205	151	205	252	171	104	131	110	158	158	151	151	164	171	178	360	192	192	232	218	185	192	186
30	205	192	192	205	144	158	151	131	117	110	70	104	117	144	144	151	158	164	178	185	259	272	192	178	163
31	192	218	252	246	178	192	198	158	178	124	124	110	138	151	151	158	198	218	293	340	178	178	171	205	190
Средн	233	236	221	207	199	184	173	154	132	101	98	109	120	139	152	164	194	214	223	253	234	215	216	224	183
Средн Q	162	189	185	171	163	158	152	146	139	132	125	121	135	146	148	152	155	158	156	156	160	159	173	170	155
Средн D	340	282	216	189	169	155	120	68	83	56	59	124	115	146	183	211	243	252	311	455	313	259	252	252	202

Станция Мирный

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975 месяц апрель

элемент D=82°00'0+... 30п.

	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	67	65	73	77	74	79	80	77	75	77	67	60	63	63	63	60	60	59	60	59	60	60	62	62	66.8
2	64	68	68	74	79	79	74	72	65	62	60	61	60	63	63	62	62	61	60	58	59	59	58	60	64.6
3	58	65	69	68	73	72	68	57	58	59	58	58	61	62	62	62	60	61	60	58	56	55	60	60	61.7
4	59	62	60	68	65	69	67	72	67	64	62	59	62	63	63	60	60	59	56	56	50	51	55	59	61.2
5	64	63	67	74	79	76	77	69	64	61	56	58	60	62	61	60	59	46	44	53	53	58	58	60	61.8
6	56	69	68	69	65	59	61	57	64	70	67	61	68	62	62	63	63	62	60	60	55	41	62	60	61.8
7	55	64	64	55	49	55	58	53	60	64	62	68	71	67	62	59	62	56	-	-	45	56	55	72	59.6
8D	58	60	75	84	73	69	72	63	63	80	68	65	69	65	52	60	45	40	45	52	54	63	62	56	62.2
9D	63	92	85	89	106	112	103	98	92	92	74	72	67	67	63	61	48	-	85	62	48	50	59	53	75.7
10D	75	69	89	116	98	99	102	91	83	70	68	70	67	68	62	60	60	48	-	56	55	55	60	67	73.4
11D	53	68	98	82	80	91	78	50	63	89	84	75	70	68	59	59	73	62	49	51	56	55	56	56	67.7
12	60	51	54	60	61	55	55	39	55	92	87	73	66	64	59	60	60	55	49	52	56	56	72	51	60.1
13D	53	69	80	67	75	50	69	94	71	68	64	63	64	62	67	66	64	65	59	47	50	54	56	63	64.2
14	58	63	84	99	85	80	92	79	70	71	68	65	63	62	63	63	53	77	62	51	55	58	67	63	68.8
15	62	60	55	68	70	75	78	73	63	60	58	60	60	63	63	62	59	58	56	57	60	61	60	59	62.5
16	64	65	58	62	75	80	74	73	67	60	59	61	61	62	63	63	62	59	59	59	58	63	63	62	63.8
17Q	61	61	65	70	74	76	72	67	64	64	61	59	64	63	62	61	59	59	62	63	64	63	62	61	64.0
18	62	64	64	68	70	73	83	74	62	62	60	64	67	63	65	62	61	58	54	53	59	60	58	64	63.8
19Q	65	65	69	72	70	65	65	78	72	79	72	67	67	65	63	63	63	60	62	63	62	63	62	63	66.5
20	63	63	64	65	65	71	74	75	72	78	74	64	63	65	65	64	57	61	38	69	63	68	50	62	64.7
21	64	72	93	82	75	67	60	59	53	63	64	67	65	64	65	62	64	60	48	56	63	63	63	64	64.8
22	59	68	63	68	63	65	88	79	79	64	62	62	62	62	65	63	62	59	55	55	56	56	62	70	64.3
23	50	60	74	73	75	87	116	101	99	85	86	70	68	63	62	58	51	78	59	58	46	51	69	67	71.1
24	69	72	78	69	77	72	69	84	68	75	82	67	68	64	63	63	61	59	56	56	67	51	54	65	67.0
25	64	69	75	79	75	65	68	71	72	75	65	62	61	65	64	64	65	64	63	62	62	62	63	54	66.2
26	74	82	77	69	70	73	73	70	65	63	63	63	63	63	64	64	62	59	63	60	60	63	63	64	66.2
27Q	62	66	60	63	70	74	76	66	63	62	62	63	62	64	63	63	63	63	63	62	62	62	62	63	64.1
28Q	63	65	67	69	68	72	68	67	64	63	62	62	62	62	63	63	63	63	62	62	62	62	62	63	64.1
29Q	64	64	67	70	70	68	68	69	67	65	65	63	62	62	62	63	63	62	62	62	62	63	63	62	64.5
30	63	62	63	65	67	69	70	70	73	74	63	62	63	60	60	62	62	60	62	62	62	61	62	64	64.2
31																									
Средн	61.7	66.2	70.9	73.1	73.2	73.2	75.3	71.4	68.4	70.4	66.8	64.1	64.3	63.6	62.4	61.8	60.2	59.8	57.6	57.7	57.3	58.1	60.7	61.6	65.0
Средн Q	63.0	64.2	65.6	68.8	70.4	71.0	69.8	69.4	66.0	66.6	64.4	62.8	63.4	63.2	62.6	62.6	62.2	61.4	62.2	62.4	62.4	62.6	62.2	62.4	64.6
Средн D	60.4	71.6	85.4	87.6	86.4	84.2	84.8	79.2	74.4	79.8	71.6	69.0	67.4	66.0	60.6	61.2	58.0	53.8	59.5	53.6	52.6	55.4	58.6	59.0	68.3

Станция Щучья

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975 месяц апрель

элемент H = 13800

	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	156	162	122	116	128	104	137	128	61	55	70	89	80	86	98	98	86	61	98	101	107	119	119	122	104	
2	122	128	134	122	94	83	80	89	92	107	107	110	110	104	101	104	101	104	104	107	113	140	144	140	110	
3	144	162	150	125	104	92	94	171	137	116	122	116	104	94	80	43	67	94	98	104	119	122	122	125	113	
4	128	131	140	150	137	92	83	119	128	113	107	101	92	70	86	83	80	89	98	107	153	153	134	162	114	
5	180	165	131	116	83	101	94	101	119	122	119	125	110	110	104	98	89	67	58	110	122	165	159	140	116	
6	144	137	140	156	156	165	174	153	144	98	113	104	94	89	64	34	64	86	107	110	110	125	89	134	116	
7	168	150	153	202	195	147	156	113	98	107	98	52	-21	98	113	92	94	73	-	-	131	132	195	202	128	
8D	174	223	211	174	159	174	165	162	113	28	67	46	-6	37	-33	-70	34	22	67	67	12	98	119	131	91	
9D	186	86	217	275	250	203	147	80	67	-24	3	15	-21	18	49	12	43	-	-210	-128	28	98	-21	180	68	
10D	220	217	259	272	244	177	58	61	150	80	40	-12	37	70	83	76	73	76	-146	6	104	159	-39	67	97	
11D	147	223	92	202	250	186	262	235	183	22	-18	-21	-49	73	76	0	-27	43	101	98	131	134	156	110	109	
12	171	202	223	198	220	247	211	205	205	18	-42	22	73	61	61	15	55	80	64	94	43	162	-79	98	109	
13D	229	266	202	235	198	223	198	98	55	61	94	92	80	67	-3	94	94	101	98	89	119	80	150	153	128	
14	174	214	217	131	238	238	131	55	89	119	58	67	92	64	64	61	83	12	25	131	113	128	134	156	116	
15	131	144	162	137	144	110	89	122	156	140	122	94	110	86	83	67	70	43	70	110	147	140	125	144	114	
16	150	153	165	168	101	94	110	125	147	125	122	119	119	110	107	94	92	80	67	104	113	122	116	116	117	
17Q	119	122	119	116	98	86	94	104	128	119	119	101	98	107	104	94	73	52	92	110	113	113	113	116	105	
18	116	116	113	104	113	101	70	73	98	104	110	83	61	76	98	107	101	98	76	98	104	122	122	134	100	
19Q	153	128	113	98	104	92	80	89	92	31	49	70	70	80	83	98	101	104	104	104	110	113	116	113	96	
20	113	113	113	107	113	101	98	107	92	46	49	113	64	34	37	40	43	-70	-42	-39	-6	15	140	153	64	
21	168	186	171	116	104	134	156	140	125	104	83	83	70	58	61	18	52	98	86	94	110	113	116	122	107	
22	125	147	159	116	162	192	104	119	67	86	94	98	101	73	73	86	94	92	64	83	92	122	180	37	107	
23	137	168	144	162	189	110	22	-24	15	-3	-18	67	58	107	83	43	-30	-3	86	104	61	70	92	113	73	
24	140	153	131	147	137	195	140	80	80	46	6	83	98	92	80	73	64	61	83	98	58	52	107	128	97	
25	131	122	113	94	104	153	116	122	119	64	86	104	110	80	80	73	76	86	101	107	104	107	113	140	104	
26	165	18	83	122	104	92	89	86	98	116	110	104	98	101	94	86	92	83	25	86	104	134	131	122	98	
27Q	122	113	131	159	174	131	86	113	107	113	107	104	107	94	94	98	101	98	104	101	107	113	113	116	113	
28Q	122	122	119	110	110	101	98	98	110	110	113	110	110	107	107	107	104	98	101	110	113	119	125	113	110	
29Q	116	119	116	116	104	107	101	104	110	104	92	104	110	110	110	107	107	104	98	107	110	113	110	116	108	
30	116	116	113	116	116	104	104	131	92	58	94	98	98	101	92	92	98	101	104	110	110	113	147	134	107	
31																										
Средн	149	150	149	149	148	138	118	112	109	80	76	81	75	82	78	67	72	70	61	86	98	118	112	128	104	
Средн Q	126	121	120	120	118	103	92	102	109	95	96	98	99	100	100	101	97	91	100	106	111	114	115	115	106	
Средн D	191	203	196	232	220	193	166	127	114	33	37	24	8	53	34	22	43	60	-18	26	79	114	73	128	98	

Станция Шельвик

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975 месяц апрель

элемент $\frac{1}{Z} = 59000 \text{ } \mu + \dots$

	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	198	232	218	198	212	212	205	131	84	97	84	104	117	131	144	158	164	178	171	178	171	171	164	171	161	
2	185	178	164	185	151	158	151	158	151	138	158	151	151	158	164	164	158	164	164	164	164	192	178	171	163	
3	178	171	158	198	171	151	164	239	185	138	117	124	138	138	138	138	158	151	164	171	178	218	171	164	163	
4	158	164	185	205	192	164	151	192	151	124	124	104	110	117	138	151	151	151	171	164	246	252	198	198	165	
5	178	198	218	218	185	212	192	164	151	144	138	124	144	144	151	138	164	218	239	185	178	218	232	192	180	
6	198	171	212	232	212	198	198	192	117	97	104	97	90	97	124	138	138	151	158	151	178	326	272	232	169	
7	205	185	192	218	151	178	198	198	124	97	97	84	70	124	151	151	158	171	-	-	293	347	252	259	177	
8D	246	218	151	138	178	205	131	138	77	36	90	124	97	131	239	354	272	286	239	252	272	185	192	205	186	
9D	205	529	421	380	367	354	320	151	144	104	90	178	151	171	164	212	246	-	-	360	462	515	515	448	225	
10D	333	354	259	488	266	198	171	144	151	84	117	117	164	178	178	171	171	232	-	326	266	300	570	340	243	
11D	333	286	664	448	320	138	138	124	84	117	138	151	138	178	185	212	340	286	306	313	252	212	286	387	252	
12	272	313	225	192	164	205	63	84	131	38	90	138	151	164	185	178	205	-	-	286	252	300	-	576	197	
13D	509	421	306	239	158	117	117	9	110	151	90	104	124	158	164	171	158	164	178	218	259	347	279	259	200	
14	279	239	462	558	347	158	246	212	185	97	117	124	138	138	151	164	218	158	84	313	293	192	218	239	222	
15	205	225	205	205	205	212	212	205	151	124	117	110	124	138	138	151	171	198	218	212	218	192	185	192	180	
16	192	218	218	185	185	232	185	171	151	117	104	124	138	151	151	151	151	171	205	218	198	171	158	164	171	
17Q	171	178	178	171	158	151	144	138	124	70	110	90	104	124	138	131	138	151	144	144	138	138	144	151	139	
18	151	151	158	151	158	164	164	138	144	151	131	117	124	144	138	144	164	171	178	192	218	178	178	171	157	
19Q	192	212	225	205	192	192	185	144	110	90	151	151	124	124	124	124	138	151	138	151	164	158	151	151	156	
20	151	158	151	158	151	158	164	144	104	90	124	124	104	131	124	138	158	-	408	-	286	367	286	232	178	
21	218	205	192	266	239	205	151	164	192	178	117	144	144	164	151	151	158	178	272	306	171	178	164	164	186	
22	192	164	198	178	232	97	151	124	97	124	110	117	124	110	131	151	151	171	205	205	212	212	272	326	169	
23	272	192	171	158	272	164	252	138	212	84	90	144	104	144	124	164	225	279	218	218	394	158	205	192	191	
24	192	218	239	232	205	239	232	218	225	205	110	110	104	110	117	144	151	178	192	185	252	360	212	178	192	
25	178	198	205	218	212	225	192	185	104	97	110	131	110	117	131	131	144	151	151	158	151	151	151	192	158	
26	259	367	394	212	212	178	151	144	144	131	131	138	131	138	144	138	151	164	252	198	192	185	185	178	188	
27Q	198	164	198	205	158	192	144	144	144	124	117	131	124	138	144	144	151	144	151	151	151	151	151	151	153	
28Q	158	164	164	151	158	151	138	138	151	151	144	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	164	151	152	
29Q	151	151	164	158	151	158	151	117	138	110	124	138	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	147	
30	151	151	151	164	178	171	171	151	110	124	144	131	138	131	131	124	138	144	144	144	151	144	178	178	148	
31																										
Средн	217	226	235	230	205	185	174	153	138	111	116	126	126	140	149	160	173	180	104	209	222	227	223	225	181	
Средн Q	174	174	186	178	163	169	152	136	133	109	129	132	131	138	142	140	146	150	147	150	151	150	152	151	149	
Средн D	225	362	360	339	258	202	175	113	113	98	105	135	135	163	186	224	237	242	241	294	302	312	368	328	234	

Станция Мирный

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975

месяц

май

элемент D = 82°00'0 + ... зап.

	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	63	64	67	67	71	69	72	68	67	71	64	63	62	62	62	62	59	55	52	53	59	57	60	61	62.9
2	64	63	64	59	64	74	72	73	71	68	64	61	62	61	59	57	49	48	45	45	49	58	59	72	61.0
3	67	67	71	90	91	83	90	79	67	59	67	67	64	57	65	64	60	59	57	75	55	55	62	61	68.0
4	68	59	71	66	58	59	59	63	64	64	66	65	64	78	61	59	61	58	53	55	55	52	48	55	60.9
5D	69	68	76	95	84	73	59	84	83	73	73	64	62	64	61	63	63	48	42	53	58	52	66	53	66.2
6D	86	83	84	96	101	63	55	59	84	74	68	67	66	63	63	62	68	88	84	71	91	53	52	57	72.4
7D	64	62	66	73	64	69	52	81	77	87	67	67	66	62	67	102	69	59	50	39	57	57	66	62	66.0
8	72	64	69	68	62	74	58	64	66	61	66	66	61	64	63	62	61	59	54	56	49	52	61	67	62.5
9	55	69	67	74	77	73	58	55	62	66	68	62	62	64	59	74	62	59	54	50	47	57	58	61	62.2
10	70	62	84	93	91	92	83	86	81	71	64	62	67	72	62	62	62	58	81	56	52	60	66	66	71.0
11Q	67	65	66	68	72	72	68	64	66	62	60	60	61	62	62	63	63	62	62	61	60	62	63	62	63.9
12Q	63	64	64	67	72	73	69	66	62	61	61	62	62	62	62	62	63	63	62	62	61	61	63	64	63.8
13	63	62	58	63	61	65	72	64	68	68	66	62	61	61	62	63	63	62	62	52	58	55	53	57	61.7
14	71	69	83	86	76	80	67	67	63	67	76	77	72	64	62	62	62	61	59	59	57	62	63	66	68.0
15Q	67	65	66	67	69	72	76	69	63	60	60	61	61	62	63	63	62	61	59	59	62	63	62	63	64.0
16D	63	62	62	61	74	76	84	93	87	73	70	66	74	77	62	62	59	53	55	59	59	59	60	68	67.4
17	61	71	67	76	88	84	73	77	84	81	73	66	62	64	69	63	58	76	77	64	62	62	63	64	70.2
18	62	64	61	71	71	77	74	79	76	67	67	63	64	64	66	62	62	61	58	50	59	59	61	63	65.0
19	64	66	74	88	88	83	93	96	86	64	63	63	63	62	61	62	61	62	62	60	50	55	64	64	68.9
20D	55	67	71	84	92	116	115	116	107	90	61	61	63	62	62	60	98	75	59	60	62	62	62	62	75.9
21	61	63	73	87	87	74	80	81	78	68	67	65	62	66	67	62	62	63	63	56	50	53	63	66	67.4
22	67	62	62	69	69	79	68	81	79	74	74	69	66	63	64	64	62	59	59	60	59	63	61	62	66.5
23	64	65	64	66	73	77	96	96	71	71	69	65	62	65	63	63	64	64	58	59	59	63	64	62	67.6
24	64	63	63	69	69	68	87	73	66	66	62	63	60	60	60	62	62	62	63	63	61	59	58	61	64.3
25	64	66	68	69	71	86	76	67	71	68	67	63	63	64	64	64	62	61	61	47	46	38	58	57	63.4
26	55	66	79	77	101	117	112	107	96	74	72	72	59	57	60	63	63	63	63	64	63	64	64	62	73.9
27	63	64	63	61	62	72	61	65	62	64	66	64	63	62	64	62	62	59	57	54	64	62	63	63	62.6
28Q	64	63	62	64	66	68	65	64	66	62	62	62	62	62	63	62	63	63	59	59	63	63	62	63	63.0
29	61	61	71	74	73	68	77	95	86	73	64	61	62	59	61	61	58	77	69	55	53	59	67	64	67.0
30	68	66	67	68	68	63	68	78	74	67	62	62	62	63	64	64	63	63	62	63	62	62	62	66	65.3
31Q	65	64	64	66	67	67	66	67	64	62	62	62	61	62	63	64	63	63	61	58	59	62	60	63	63.1
Срдин	64.8	65.1	68.6	73.6	75.3	76.4	74.4	76.7	74.1	68.9	66.2	64.3	63.3	63.5	62.8	63.9	62.9	62.1	60.1	57.3	58.1	58.1	61.1	62.5	66.0
Срдин Q	65.2	64.2	64.4	66.4	69.2	70.4	68.8	66.0	64.2	61.4	61.0	61.4	61.4	62.0	62.6	62.8	62.8	62.4	60.6	59.8	61.0	62.2	62.0	63.0	63.6
Срдин D	67.4	68.4	71.8	81.8	83.6	79.4	73.0	86.6	87.6	79.4	67.8	65.0	66.2	65.6	63.0	69.8	71.4	64.6	58.0	56.4	65.4	56.6	61.2	60.4	69.6

Станция Шельфовый

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975 месяц июль

элемент h = 13800 м

	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	119	116	110	110	110	98	104	107	104	52	89	94	92	80	70	73	80	83	92	104	119	131	119	125	99
2	134	134	134	186	171	89	140	101	86	67	94	89	52	43	37	61	61	61	80	98	134	131	147	131	103
3	113	147	183	183	180	159	94	80	98	113	76	67	37	15	22	94	116	113	104	28	89	122	147	174	106
4	180	159	140	119	183	189	183	150	101	89	76	80	70	76	122	98	92	92	67	70	110	147	153	171	122
5D	217	195	217	162	165	156	198	61	49	61	61	89	89	86	73	70	83	73	61	46	0	177	183	186	115
6D	186	198	168	229	183	214	202	125	15	34	64	55	83	61	37	70	-18	-33	-49	49	-73	107	125	131	90
7D	131	159	144	156	144	125	182	98	25	55	67	52	28	55	-110	-149	-3	89	-70	12	104	122	150	147	72
8	156	128	128	137	186	125	195	156	122	116	73	98	86	86	89	94	86	64	83	-100	104	22	83	140	102
9	156	159	198	144	119	107	220	156	116	98	70	94	67	61	55	0	61	98	55	-140	-42	76	144	0	86
10	52	174	174	186	198	134	104	83	55	67	83	86	9	52	67	49	67	67	15	80	134	137	110	101	95
11Q	110	113	116	116	104	101	104	110	119	116	116	116	116	113	110	104	98	101	107	113	113	116	116	113	111
12Q	113	113	113	113	101	98	101	101	104	107	110	110	113	113	113	107	101	107	107	107	107	113	113	110	108
13	116	116	125	119	122	107	113	104	104	92	98	110	113	110	107	107	107	107	104	104	113	140	134	153	114
14	189	171	180	189	202	137	150	128	101	52	15	0	18	55	89	94	92	86	89	131	122	144	131	116	112
15Q	110	110	113	113	113	104	113	101	110	113	116	116	113	113	104	86	89	89	89	98	98	98	113	113	106
16D	113	116	122	162	198	110	116	98	58	73	73	43	-27	-3	70	73	92	94	80	104	113	119	166	177	97
17	134	122	128	116	89	92	125	86	52	6	64	80	86	18	37	67	86	-24	37	98	104	113	113	113	81
18	122	119	128	122	144	140	134	86	73	83	80	116	76	67	70	98	98	92	98	37	110	116	94	107	100
19	125	137	122	73	83	89	31	40	34	101	94	101	98	104	110	113	113	107	110	104	131	140	98	107	99
20D	137	140	122	107	83	-6	9	-64	-55	31	116	94	92	107	101	80	-33	61	92	92	107	113	110	122	73
21	116	144	128	89	61	94	80	70	73	89	80	67	70	61	80	101	104	98	101	101	12	61	107	104	87
22	98	122	128	104	134	80	125	83	58	64	28	61	80	80	76	86	94	94	89	110	104	104	113	131	94
23	125	113	110	104	98	116	52	3	94	73	64	92	98	89	104	89	92	94	94	18	43	113	113	113	88
24	116	116	119	104	104	101	89	73	86	94	98	107	116	116	113	110	101	92	94	86	104	116	122	125	104
25	125	131	125	125	101	55	76	101	98	94	83	104	86	94	76	86	86	67	22	12	83	104	98	171	92
26	183	183	159	134	86	34	9	15	37	55	52	67	137	119	116	113	113	107	104	104	107	110	110	113	99
27	113	113	113	122	144	86	125	125	119	101	89	89	89	92	86	89	98	92	94	101	-6	86	113	119	100
28Q	119	125	125	128	116	104	98	98	113	110	113	116	113	113	113	107	98	107	94	101	107	110	107	113	110
29	119	128	137	162	131	131	128	31	9	83	104	110	107	116	110	98	76	-134	12	101	128	122	94	119	93
30	131	122	113	113	113	159	125	89	73	83	104	104	92	86	86	98	104	107	107	107	113	119	125	125	108
31Q	119	113	116	113	104	104	101	98	104	107	107	110	113	107	104	98	107	101	107	113	116	119	116	119	109
Средн	132	137	137	134	131	111	117	87	75	80	82	88	81	80	79	79	82	76	73	71	87	114	121	125	99
Средн Q	114	115	117	117	108	102	103	102	110	111	112	114	114	112	109	100	99	101	101	106	108	111	113	114	109
Средн D	157	162	155	163	155	120	143	64	18	51	76	67	53	61	34	29	24	57	23	61	50	128	147	153	90

Станция Мирный

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975 месяц МАЙ

элемент $\frac{Y}{X} = 59000 \text{ } \mu + \dots$

	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	171	178	171	164	185	164	164	178	131	138	138	131	124	124	124	138	151	164	178	171	158	171	151	164	155
2	164	178	185	212	138	131	158	124	77	97	164	104	97	124	131	158	192	198	239	279	259	218	218	354	175
3	387	340	320	360	300	232	198	232	178	192	239	239	246	300	259	286	300	313	178	198	232	252	205	232	259
4	246	252	178	225	246	97	131	124	110	90	110	117	131	117	138	151	151	164	340	272	239	272	320	340	190
5D	225	320	239	192	225	138	178	70	124	84	110	117	110	124	124	131	138	205	347	326	380	401	272	272	202
6D	198	326	401	246	232	151	97	9	56	90	138	124	144	144	144	164	306	239	286	300	367	360	394	313	218
7D	246	252	225	192	198	205	218	110	110	110	110	110	131	151	198	313	320	259	354	252	205	205	218	205	204
8	252	272	205	212	205	239	178	144	110	124	97	110	110	138	151	158	164	192	205	340	286	394	259	185	197
9	239	192	232	192	218	246	218	90	110	97	110	131	104	124	151	164	198	178	286	340	246	252	205	468	200
10	408	340	225	401	239	185	151	144	124	171	124	144	110	124	158	151	164	185	192	266	225	205	286	218	206
11Q	198	198	192	178	171	192	138	151	151	151	144	151	144	144	144	138	144	151	151	158	164	151	164	164	160
12Q	158	158	164	164	171	164	138	144	151	151	144	144	144	138	138	138	138	131	138	131	138	144	144	151	147
13	151	158	178	164	178	164	158	151	117	110	110	117	138	131	138	138	138	138	138	185	158	313	272	205	160
14	192	185	158	158	164	56	56	43	23	70	70	90	124	138	131	138	144	144	151	178	164	192	192	171	130
15Q	171	178	185	192	205	185	164	144	138	138	144	144	138	138	138	144	151	151	171	192	178	178	158	158	162
16D	158	164	164	192	144	84	117	90	164	158	144	104	90	117	144	151	164	205	205	158	158	158	212	185	151
17	205	164	178	164	225	178	158	124	144	158	164	131	124	110	164	164	185	279	131	171	164	164	151	151	165
18	151	158	185	178	205	232	178	117	164	97	77	117	110	117	124	138	151	164	198	326	185	205	232	218	168
19	185	178	218	279	300	246	218	185	232	185	138	144	138	144	151	151	151	151	151	158	212	272	158	151	187
20D	185	178	171	185	218	252	293	192	205	138	185	131	124	138	124	158	158	158	164	164	158	158	151	158	173
21	151	158	205	266	232	178	178	158	138	117	104	84	104	110	110	124	131	124	131	171	300	192	171	158	158
22	144	151	158	144	178	124	158	138	151	131	84	144	117	131	110	124	138	151	192	164	164	171	178	164	146
23	158	151	158	151	164	178	164	232	124	117	117	110	117	104	117	124	124	138	232	239	185	151	151	144	152
24	144	138	138	144	151	151	158	164	138	90	90	104	117	124	110	117	110	124	131	138	151	151	218	205	138
25	178	178	151	164	164	171	171	151	110	110	97	117	104	124	110	110	110	131	192	428	408	313	374	300	186
26	279	239	360	252	272	367	320	259	232	171	158	124	138	131	138	138	138	144	144	144	151	151	151	151	198
27	151	144	158	171	171	138	117	144	138	124	104	104	110	131	131	144	144	151	158	192	326	340	164	178	160
28Q	164	158	164	158	164	171	164	151	144	151	151	144	144	144	144	138	138	151	158	151	144	158	151	144	152
29	151	158	158	198	171	205	124	138	158	124	131	131	131	131	138	131	151	259	279	198	212	198	246	185	171
30	171	164	164	158	178	178	110	138	138	124	110	110	110	110	117	124	138	144	151	144	144	151	164	158	142
31Q	171	164	158	151	138	151	151	138	138	138	138	131	138	124	131	131	138	138	151	178	171	218	171	158	151
Средн	198	199	198	200	198	179	165	141	136	127	127	126	126	134	140	151	164	175	197	217	214	221	210	207	173
Средн Q	172	171	173	169	170	173	151	146	144	146	144	143	142	138	139	138	142	144	154	162	159	170	158	155	154
Средн D	202	248	240	201	203	166	181	94	132	146	137	147	120	135	147	183	217	213	271	240	254	256	249	227	190

Станция Марши

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975 месяц июль

элемент D = 82°00'0... Заг.

	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	68	67	67	66	67	71	66	68	64	64	66	66	64	66	64	58	54	85	60	54	52	56	59	67	64.1	
2D	81	73	81	82	111	109	74	86	82	84	69	63	63	66	68	67	62	57	61	76	55	64	68	62	73.5	
3	64	73	68	69	66	64	71	76	68	63	66	67	67	71	70	63	62	62	58	55	60	61	62	62	65.3	
4	69	62	74	65	64	62	68	71	68	60	64	64	65	64	67	64	58	59	70	62	77	61	61	67	65.2	
5	74	76	79	82	66	57	55	69	61	69	62	65	63	63	66	67	61	57	67	61	61	59	59	69	65.3	
6	64	71	71	73	81	86	76	66	73	65	61	63	62	62	66	68	64	62	64	68	59	59	61	70	67.3	
7	67	69	69	63	65	63	69	73	77	67	67	66	64	62	64	64	64	64	63	62	57	62	67	67	65.6	
8D	64	64	64	62	63	63	67	64	68	63	63	64	64	66	64	65	65	64	64	64	63	61	64	66	64.1	
9	67	66	66	68	69	72	69	65	62	62	63	61	62	64	64	64	63	63	63	63	63	63	65	65	64.6	
10D	64	65	66	68	72	70	69	68	64	61	61	64	66	66	66	65	62	62	62	62	61	62	61	61	64.5	
11	66	70	71	77	75	79	86	81	83	85	78	74	70	61	60	64	63	62	59	61	59	62	64	64	69.8	
12D	63	63	67	79	81	78	79	83	83	74	72	70	74	73	70	64	58	42	57	71	71	55	68	65	69.2	
13	65	69	67	72	68	83	84	79	72	73	70	69	69	67	66	67	64	59	73	64	71	63	63	65	69.2	
14	64	64	66	64	66	71	84	84	80	78	68	67	67	68	67	66	65	62	62	103	59	62	63	63	69.3	
15	64	64	67	68	70	74	82	78	76	86	71	63	61	59	60	64	78	82	67	60	58	66	86	63	69.5	
16	64	71	77	79	79	78	76	84	79	82	86	74	64	67	67	68	66	59	69	87	62	55	77	59	72.0	
17	67	67	64	62	64	74	64	66	74	73	64	64	73	67	66	62	67	72	61	58	57	61	61	67	65.6	
18	71	89	75	78	75	73	69	66	65	68	64	66	66	63	64	78	67	63	58	61	61	57	65	62	67.7	
19	63	69	69	71	66	69	83	83	77	78	73	69	71	71	66	66	65	66	61	61	94	63	66	74	70.6	
20	67	63	64	66	66	67	69	63	67	64	64	68	69	66	63	64	66	66	64	62	58	61	59	63	64.5	
21	64	64	68	83	73	69	72	76	72	74	70	67	66	63	63	63	63	63	74	64	59	73	58	64	67.7	
22	67	68	68	68	67	67	68	68	71	68	69	68	69	66	62	64	64	64	64	64	64	62	62	64	64	66.1
23D	67	66	67	69	73	76	73	68	66	63	62	63	64	64	64	64	67	66	63	62	63	62	64	66	65.9	
24D	66	67	67	67	69	72	73	69	66	66	61	57	58	61	62	63	63	64	64	63	64	63	64	64	64.7	
25	64	64	65	66	67	69	68	68	66	63	61	63	64	64	64	64	64	62	60	59	60	59	62	64	63.8	
26	66	68	71	68	72	72	69	68	66	66	63	66	67	63	63	65	64	66	64	62	62	63	64	64	65.9	
27D	64	63	65	64	67	68	67	65	64	64	64	63	63	63	64	64	65	63	63	62	62	62	64	66	64.1	
28	67	66	66	67	73	72	72	67	64	63	61	64	64	62	63	64	64	64	64	64	64	64	62	63	65.2	
29D	66	65	67	69	70	77	71	67	67	63	64	64	63	60	61	62	58	66	58	45	49	53	67	61	63.0	
30D	73	92	98	90	74	69	69	79	76	66	74	70	67	62	64	67	62	60	97	74	46	54	66	60	71.8	
31																										
Средн	66.7	68.6	69.8	70.8	71.3	72.5	72.1	72.3	70.7	69.2	66.7	65.7	65.6	64.7	64.6	64.9	63.6	63.5	64.5	64.5	61.6	60.9	64.4	64.6	66.8	
Средн Q	65.0	65.0	65.8	66.0	68.8	69.8	69.8	66.8	65.6	63.4	62.2	62.2	63.0	64.0	64.0	64.2	64.4	63.8	63.2	62.6	62.6	62.0	63.4	64.6	64.7	
Средн D	70.2	72.0	76.0	77.2	80.6	80.8	71.8	76.6	74.4	70.2	69.0	66.6	66.2	65.4	65.4	63.6	58.8	62.0	66.6	64.0	54.6	56.4	65.6	63.0	68.2	

Станция Шельфовый

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1975 месяц июнь

элемент H = 13800

	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	128	128	116	104	104	94	101	104	104	107	98	83	80	25	89	61	49	-24	28	101	119	159	144	205	96
2D	171	189	180	140	80	25	101	83	28	22	73	92	80	61	40	46	49	86	70	12	94	159	31	119	85
3	137	122	162	116	125	144	125	92	86	94	92	58	58	15	80	113	89	107	104	89	128	67	125	137	103
4	134	153	147	147	174	183	156	104	92	113	94	83	98	101	67	76	80	73	61	92	86	140	134	131	113
5	150	125	104	104	140	153	153	122	101	83	98	98	104	89	80	86	92	73	12	83	119	140	0	110	101
6	147	150	183	162	144	125	89	122	89	94	116	98	101	92	46	58	83	89	40	-27	110	116	131	144	104
7	125	122	113	131	119	140	131	98	67	98	83	101	104	113	113	104	107	101	98	104	122	134	110	104	110
8Q	110	119	122	119	116	113	116	110	98	119	116	113	104	94	98	98	113	113	104	104	110	113	131	122	111
9	110	113	128	140	125	92	98	104	122	119	113	116	104	107	116	113	107	104	107	110	113	122	113	113	113
10Q	116	122	119	116	98	89	98	98	116	119	116	104	92	89	89	86	67	92	83	80	113	122	128	128	103
11	147	128	113	101	128	128	94	80	70	40	40	55	76	92	101	110	113	110	98	107	107	116	128	128	100
12D	119	116	134	134	86	89	86	61	43	52	73	70	-9	28	86	116	83	-110	-21	-9	31	137	58	110	65
13	116	128	122	122	100	101	73	76	98	73	86	61	49	73	83	104	107	101	-30	-67	104	122	107	119	88
14	122	119	116	116	119	110	104	76	55	49	80	92	80	55	92	89	94	98	55	83	73	116	113	113	92
15	116	122	116	116	116	107	94	92	86	22	73	104	116	104	83	43	-30	18	-30	104	107	-18	-218	128	66
16	153	186	144	140	131	122	83	80	61	58	28	64	80	61	37	58	104	86	52	0	70	116	22	31	82
17	104	119	122	140	113	101	125	116	83	64	29	92	43	76	83	89	49	89	94	110	128	116	113	110	99
18	94	22	125	150	165	183	125	113	104	107	113	94	94	92	76	9	92	101	101	89	107	-3	122	116	100
19	134	131	147	104	134	122	107	92	67	43	55	80	46	80	80	92	89	94	94	61	52	94	52	86	89
20	122	119	128	113	110	113	101	110	107	110	110	76	80	110	113	104	107	104	98	92	80	80	73	125	104
21	122	125	156	131	89	104	94	101	92	67	83	98	101	119	113	98	92	18	-15	86	104	34	116	147	95
22	134	125	116	125	131	110	113	116	92	80	70	70	80	94	125	119	116	113	110	110	104	107	113	107	108
23Q	116	119	113	110	104	98	92	92	104	113	113	110	113	101	107	107	101	107	107	110	110	122	122	122	109
24Q	119	116	119	116	104	98	92	98	104	98	119	134	131	128	125	119	116	110	107	107	107	113	113	113	113
25	116	116	116	113	113	104	104	101	101	113	122	110	104	107	101	92	86	92	104	107	119	131	147	140	111
26	140	144	140	147	131	104	113	116	104	104	104	98	92	116	113	110	104	101	104	104	110	113	113	113	114
27Q	116	122	116	122	113	104	98	101	110	113	113	116	116	116	116	116	110	113	107	104	107	113	122	125	113
28	122	119	113	110	98	94	104	113	110	107	110	101	98	104	104	113	116	113	107	110	110	113	113	119	109
29D	122	119	128	122	116	104	92	98	107	113	107	104	104	104	92	52	-12	43	107	125	28	-119	80	147	87
30D	162	208	147	150	128	122	125	89	73	104	55	76	92	113	98	83	80	80	-110	-55	3	94	165	122	92
31																									
Средн	127	128	130	125	121	113	106	99	89	87	91	92	87	89	92	89	85	80	65	74	96	99	94	121	99
Средн Q	115	120	118	117	107	100	99	100	106	112	115	115	111	106	107	104	102	106	101	102	111	117	123	122	110
Средн D	140	152	141	130	103	87	101	87	71	80	81	85	69	66	81	72	50	15	15	35	55	86	96	141	85

Станция Мирный

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1975 месяц июнь

элемент $\frac{1}{2} = 59000 \mu + \dots$

	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
1D	158	164	178	192	164	171	151	124	131	110	97	104	104	90	110	138	151	158	144	192	158	164	151	218	147
2D	158	333	246	158	110	340	232	138	97	124	151	117	124	110	117	151	178	192	192	192	272	313	272	232	190
3	218	171	212	198	212	178	138	117	90	97	97	104	117	124	138	144	151	158	178	185	232	232	192	192	161
4	192	225	171	192	205	124	104	84	84	97	90	90	124	124	110	131	164	178	164	192	259	252	192	192	156
5	246	326	259	300	266	192	164	124	131	131	97	104	117	117	110	117	144	151	232	239	232	340	286	205	193
6	246	212	218	192	178	192	225	138	77	104	90	97	104	110	97	110	131	144	192	124	151	151	151	239	153
7	246	192	178	192	178	164	158	104	124	131	97	110	110	110	110	110	110	117	124	138	158	259	218	158	150
8D	151	151	138	131	138	151	144	138	110	117	90	97	104	97	104	104	110	110	117	117	124	131	138	178	125
9	151	151	164	151	164	151	138	124	110	84	90	97	90	110	110	117	117	117	124	124	124	144	131	138	126
10D	138	138	151	178	171	164	158	151	124	110	104	104	110	117	117	124	131	124	131	171	138	151	158	151	138
11	164	198	198	218	225	164	158	171	138	117	144	124	110	104	97	97	124	124	117	124	131	144	164	151	146
12D	151	151	151	158	198	178	178	97	205	164	117	110	90	110	117	117	151	178	138	272	198	124	326	320	167
13	178	164	138	164	192	144	144	138	97	90	117	104	97	110	124	138	131	151	171	50	16	124	117	138	127
14	138	138	158	138	151	151	131	104	138	110	97	90	84	84	97	104	110	124	144	83	131	138	124	144	119
15	131	131	131	138	151	151	164	138	110	84	124	90	97	77	97	97	144	164	90	144	164	218	360	306	146
16	246	205	198	151	138	164	124	117	151	97	63	124	110	97	97	110	124	144	198	110	151	192	192	266	149
17	178	171	164	144	144	151	144	104	104	77	110	90	63	110	104	131	124	164	151	151	218	326	218	218	148
18	252	320	279	232	178	124	117	131	110	70	97	70	77	97	110	131	151	144	225	259	252	164	131	138	161
19	138	117	192	178	192	171	124	110	77	110	97	104	63	97	110	104	110	124	138	192	171	192	218	240	141
20	171	158	144	138	138	151	138	117	97	110	90	90	77	90	97	97	97	97	110	124	151	171	117	138	121
21	131	131	138	171	192	151	138	117	97	97	110	110	90	104	97	104	104	138	232	158	151	246	218	164	141
22	192	158	151	171	164	144	151	117	90	97	97	97	104	97	104	110	110	110	110	117	131	138	131	138	126
23Q	124	124	131	144	138	138	138	131	110	124	110	110	104	110	117	117	104	110	117	124	124	144	138	138	124
24Q	138	131	131	131	131	131	131	124	110	90	104	97	97	110	110	110	110	110	110	117	117	124	117	124	117
25	124	124	124	124	124	124	117	117	117	110	104	97	104	104	104	97	110	117	124	124	131	151	158	151	120
26	138	151	144	138	124	124	151	110	90	84	97	70	70	84	97	97	104	97	110	110	117	110	110	110	110
27Q	117	124	124	124	124	124	110	104	117	104	110	110	110	110	110	110	110	117	117	124	124	124	131	138	117
28	158	151	131	117	117	117	124	104	84	77	77	56	70	77	84	90	97	104	110	110	110	110	117	110	104
29D	110	138	151	131	164	178	138	117	104	104	97	97	97	84	84	77	117	138	144	205	396	286	252	232	152
30D	23	320	306	218	164	124	124	56	84	110	50	84	90	110	84	104	151	164	340	23	131	218	266	232	149
31																									
Средн	164	179	173	167	164	158	145	119	110	104	100	98	97	102	105	113	126	136	153	144	165	186	183	184	141
Средн Q	134	134	135	142	140	142	136	130	114	109	104	104	105	109	112	113	113	114	118	131	125	135	136	146	124
Средн D	120	221	206	171	160	198	165	106	124	122	102	102	101	101	102	117	150	166	192	177	231	221	253	247	161

Станция Мирный

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1975 месяц июль

элемент D = 82°00'0" + ... зап

	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	70	68	65	70	66	67	75	70	66	82	68	62	61	63	65	65	92	63	63	64	66	65	56	67	64.5
2	65	68	63	67	70	75	71	65	62	61	62	63	66	66	68	68	65	65	61	61	61	54	64	65	64.8
3	65	70	70	71	62	63	70	68	65	64	62	65	66	62	62	63	63	60	60	56	62	61	63	67	64.2
4	63	63	66	66	66	68	68	66	65	65	65	67	63	63	63	63	63	63	62	61	64	58	64	66	64.2
5D	67	65	66	67	67	72	76	75	67	62	62	62	64	64	63	64	64	64	63	63	64	62	63	66	65.5
6	65	65	65	66	68	70	67	66	63	62	62	62	63	64	64	64	63	63	64	61	60	63	63	63	64.0
7	68	84	69	72	63	58	60	61	63	63	65	66	60	64	62	59	56	52	48	48	51	54	60	62	61.2
8D	73	78	87	96	92	90	96	95	85	77	82	78	89	76	75	70	65	60	53	63	65	64	65	63	76.5
9D	66	68	67	72	80	92	88	78	80	99	87	72	67	66	71	68	61	61	78	97	58	58	65	65	73.5
10	61	65	65	68	72	81	84	87	85	75	65	63	68	74	82	73	58	62	62	60	56	62	61	64	68.9
11D	64	66	71	72	64	70	87	91	67	73	72	70	75	70	63	63	63	61	62	80	67	65	65	63	69.3
12D	62	64	67	70	72	87	82	76	67	65	62	62	61	65	64	63	65	65	62	61	61	66	65	61	66.5
13	64	65	66	68	72	80	68	66	67	67	68	65	67	72	67	63	81	67	63	61	57	83	55	67	67.5
14	67	71	70	73	76	76	91	70	65	65	66	66	65	61	65	66	68	65	63	63	59	51	56	58	66.5
15	68	70	69	68	70	78	73	73	69	65	72	73	77	71	60	65	59	79	78	62	63	63	65	67	69.0
16	67	65	73	66	70	77	77	76	76	76	75	71	69	68	63	64	67	67	61	62	63	63	69	66	68.8
17	61	64	68	76	82	80	85	81	83	73	69	70	73	66	66	64	62	121	65	60	54	70	61	63	71.5
18	65	61	66	67	72	77	80	89	81	85	75	73	71	68	67	63	55	57	76	60	61	62	65	63	69.1
19	65	67	78	81	77	89	81	70	63	67	70	67	69	67	66	65	63	64	61	55	107	62	61	62	69.9
20	63	68	68	70	73	78	75	89	85	78	70	65	60	61	63	64	64	63	63	61	68	61	62	63	68.1
21	64	66	64	67	71	78	70	77	68	67	70	68	70	68	65	61	62	63	61	57	54	57	59	64	65.5
22	66	67	65	65	70	73	87	76	67	63	64	60	60	63	63	66	65	63	60	83	83	60	62	63	67.2
23	61	68	65	73	85	99	84	75	70	62	62	62	62	62	63	65	65	63	58	86	62	67	62	61	68.4
24	71	77	68	67	70	77	82	87	86	73	70	70	61	61	60	61	61	62	61	58	62	62	62	64	68.0
25D	65	65	63	58	78	94	97	102	100	67	67	70	69	63	61	58	59	58	56	51	65	63	68	67	69.3
26D	56	75	67	69	87	71	67	67	72	72	71	64	65	65	68	69	66	65	63	59	51	51	60	62	65.9
27	-	68	66	82	68	63	66	74	65	65	65	66	66	67	66	65	63	61	83	80	57	61	63	65	67.2
28	70	72	75	70	60	63	72	61	65	61	63	63	68	63	61	63	65	60	60	63	64	66	64	65	64.9
29D	65	65	67	70	73	70	72	72	67	63	61	62	65	68	65	66	66	65	65	62	67	66	65	68	66.5
30D	66	66	65	67	68	70	68	67	68	65	62	63	63	63	63	66	67	66	65	65	64	63	65	65	65.4
31D	63	63	67	73	69	67	68	67	65	65	64	64	65	65	65	65	64	63	64	63	64	63	68	70	65.6
Средн	65.2	68.0	68.1	70.5	72.0	75.9	77.0	75.4	71.5	69.3	67.7	66.3	66.7	65.8	65.1	64.6	64.5	64.9	63.4	64.1	63.2	62.1	62.8	64.4	67.4
Средн Q	64.6	64.6	66.4	69.4	69.8	73.2	73.2	71.4	66.8	64.0	62.2	62.6	63.6	65.0	64.0	64.8	65.4	64.6	63.8	62.8	64.0	64.0	65.2	66.0	65.9
Средн D	64.8	70.4	71.0	73.4	80.2	83.4	87.0	86.6	80.8	77.6	75.8	70.8	73.0	68.0	67.6	65.6	62.8	61.0	62.4	70.0	61.2	60.2	64.6	64.0	70.9

Станция Щельный

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1975 месяц июльэлемент H = 13800

	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	134	134	156	144	165	153	122	134	116	25	73	116	113	110	94	61	49	107	98	107	92	101	116	156	112
2	119	116	125	131	125	92	89	107	104	110	113	107	98	80	64	73	101	107	101	25	98	104	125	128	102
3	122	125	131	110	144	131	113	128	104	98	113	98	101	119	116	113	107	89	98	94	107	119	125	125	114
4	119	125	116	101	107	101	101	107	113	113	98	94	104	113	116	113	107	107	98	94	134	144	80	119	109
5Q	122	113	113	113	110	98	107	101	92	107	116	113	119	116	113	113	113	107	107	107	116	125	119	116	112
6	113	113	113	113	104	94	98	101	110	116	122	119	113	107	110	113	113	110	94	104	113	125	113	104	110
7	150	122	101	116	153	122	119	107	116	113	98	76	80	34	86	83	70	61	80	101	131	150	171	189	110
8D	183	183	174	156	159	125	98	58	43	52	34	-49	-24	37	18	-3	37	55	25	89	113	113	110	113	79
9D	113	119	137	131	137	116	86	67	80	0	22	94	43	67	18	80	98	104	-12	-219	86	131	116	104	72
10	122	122	119	116	137	92	101	86	58	67	104	101	73	-15	-15	70	55	31	73	98	116	110	122	147	87
11D	131	137	131	119	144	220	150	28	70	28	58	46	34	89	113	107	98	92	61	12	92	110	113	119	96
12Q	119	122	116	104	104	73	46	94	110	110	119	116	119	113	107	89	49	94	101	94	76	52	107	116	98
13	119	119	113	113	113	92	107	107	98	98	104	113	86	58	89	80	18	80	110	107	58	-131	168	101	88
14	134	122	131	119	104	98	70	94	101	98	101	86	92	104	80	86	92	110	113	104	113	80	-15	116	97
15	134	131	131	122	119	98	131	76	80	116	70	18	12	86	116	89	86	-24	22	101	113	116	125	101	90
16	113	128	134	150	128	101	116	113	73	70	52	70	49	113	119	80	92	80	86	98	92	113	89	101	98
17	119	125	119	128	104	94	104	80	22	73	76	61	58	92	98	101	98	-58	58	101	113	-158	28	144	74
18	70	134	131	122	122	116	73	43	73	37	43	52	61	61	73	83	86	46	12	83	116	125	128	125	84
19	131	137	116	113	52	83	98	92	116	98	80	92	70	98	92	86	64	55	73	58	-171	-27	113	144	78
20	150	168	131	128	104	86	107	76	58	49	67	104	125	116	119	113	107	104	107	104	31	101	125	128	104
21	125	119	122	113	104	89	98	86	101	113	89	89	70	58	89	125	119	110	101	98	92	107	125	131	103
22	125	122	122	119	113	137	92	64	113	119	104	119	119	113	98	107	104	101	92	58	52	113	119	119	106
23	131	122	144	125	94	49	86	98	101	113	125	125	122	116	107	101	104	104	83	-42	25	80	110	134	98
24	159	94	101	113	107	101	101	64	49	58	76	70	104	113	128	125	116	104	98	98	113	116	119	119	102
25D	113	116	140	180	159	137	107	67	6	49	86	52	52	-24	-39	49	89	94	113	113	76	125	186	153	92
26D	144	159	153	177	134	134	144	144	131	58	73	101	98	76	12	43	107	110	104	101	94	-143	107	128	100
27	137	147	180	180	153	177	147	153	94	107	104	101	94	86	101	104	94	76	-88	-393	-152	15	131	128	78
28	156	174	198	174	202	156	144	150	128	119	113	101	80	122	122	104	89	86	76	80	125	131	116	116	128
29Q	122	125	131	131	122	131	107	110	113	119	122	116	104	83	116	113	113	107	104	104	86	104	128	144	115
30Q	144	134	168	165	165	153	137	125	122	113	122	116	116	110	101	86	94	104	107	113	116	122	128	125	124
31Q	122	131	140	104	116	119	107	98	104	110	110	113	113	113	104	95	101	104	107	113	116	116	144	80	112
Срoдн	129	130	133	130	126	115	107	95	90	86	90	88	84	86	86	90	89	82	77	61	80	80	116	125	99
Срoдн Q	126	125	134	123	123	115	101	106	108	112	118	115	114	107	108	99	94	103	105	106	102	104	125	116	112
Срoдн D	137	143	147	153	147	146	117	73	66	37	55	49	41	49	24	55	86	91	58	19	92	67	126	123	88

Станция Шельвик?

АРКТИЧЕСКИЙ И АНТАРКТИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

M-34

Год 1975 месяц июль

элемент $\frac{1}{2} = 59000 \sqrt{+} \dots$

	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	158	151	171	144	218	138	84	70	70	36	124	124	104	104	110	104	138	131	124	131	117	117	144	178	125
2	232	164	164	164	178	192	151	138	138	124	117	97	97	97	110	104	117	117	138	171	97	151	124	138	138
3	138	144	171	192	164	110	117	110	77	70	56	70	70	97	104	104	110	124	124	158	131	158	138	131	120
4	151	138	138	131	131	138	131	117	104	97	97	90	97	90	97	110	110	110	110	151	192	225	246	158	132
5D	131	131	131	124	138	151	124	110	138	138	110	104	104	110	110	104	104	110	117	117	124	158	131	117	122
6	117	117	124	124	131	124	124	117	117	110	104	104	90	104	97	104	104	110	97	117	124	164	185	164	120
7	151	279	192	205	185	144	131	117	97	97	84	70	70	63	90	104	117	158	178	192	198	205	192	192	146
8D	151	151	151	171	164	151	138	151	178	178	117	90	124	151	104	124	138	144	178	144	131	131	124	124	142
9D	124	131	158	151	138	158	212	171	84	30	164	192	110	124	97	110	124	124	151	151	225	164	205	144	143
10	144	144	138	151	151	124	164	117	77	117	110	84	77	63	97	138	158	171	164	164	205	218	218	218	142
11D	205	171	192	192	218	225	30	23	16	56	117	77	90	97	104	97	117	131	131	225	178	158	131	124	129
12D	138	144	131	131	138	151	144	144	110	117	110	104	104	97	110	124	144	138	151	138	259	151	131	124	135
13	117	131	124	131	151	151	124	117	110	90	77	84	84	77	110	117	110	151	124	131	205	390	232	252	141
14	185	151	164	164	192	164	164	131	110	84	77	84	97	104	97	97	97	110	117	124	151	286	259	246	144
15	171	151	185	178	164	164	138	138	90	110	36	70	70	110	110	97	131	164	205	164	138	131	151	192	136
16	158	178	151	151	144	151	138	104	77	97	70	97	84	110	110	110	97	110	131	124	131	138	151	138	123
17	131	117	124	164	198	171	178	117	131	97	63	63	84	110	90	97	110	30	97	124	158	239	212	225	130
18	232	158	151	138	158	164	104	138	90	63	104	70	70	77	90	97	138	158	97	178	151	151	164	178	130
19	151	158	185	266	252	205	164	158	124	84	77	77	77	97	90	77	97	104	124	171	-	347	374	360	166
20	178	144	131	144	138	151	138	110	171	104	84	90	104	104	110	104	110	110	177	131	212	192	144	138	132
21	131	110	117	117	124	138	124	84	117	56	84	110	84	63	63	77	97	97	90	117	164	164	171	158	111
22	138	131	117	131	151	158	138	158	131	104	70	90	84	90	90	90	97	104	117	97	43	144	117	110	112
23	124	110	164	144	151	218	144	110	124	110	110	110	104	97	97	97	104	110	138	97	158	151	151	144	128
24	151	90	151	131	117	110	110	110	97	84	56	36	50	70	90	97	104	110	110	131	110	117	124	124	103
25D	124	124	138	138	97	151	104	77	70	178	164	104	84	90	110	144	138	131	144	239	198	164	259	225	141
26D	218	178	279	212	164	171	151	138	84	90	110	97	97	97	84	117	124	131	131	151	171	246	171	185	150
27	158	164	158	158	232	124	138	124	84	97	97	77	90	97	110	110	124	144	-	-	-	239	185	192	138
28	178	185	185	185	164	110	131	131	104	97	84	77	56	97	110	104	117	138	151	205	178	164	151	138	135
29D	138	138	158	178	178	164	138	138	110	90	97	70	84	70	97	110	110	124	124	131	164	212	144	171	131
30D	192	178	205	138	117	164	158	144	97	56	77	56	84	84	84	97	104	110	124	117	124	144	151	144	123
31D	151	144	158	192	178	151	138	124	124	110	110	110	110	110	104	104	110	124	124	124	124	124	185	286	138
Средн	157	149	158	159	162	154	135	121	105	96	96	90	88	95	99	105	116	123	131	147	157	185	176	175	132
Средн Q	150	147	157	153	150	156	140	132	116	102	101	89	97	94	101	108	114	121	128	125	159	158	148	168	130
Средн D	164	151	184	173	156	171	127	112	86	106	134	112	101	112	100	118	128	132	147	182	181	173	178	160	141

Станция Мурманск

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1975 месяц августэлемент D=82°00'0+... зап.

	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	68	64	61	69	78	87	92	86	83	68	65	60	61	62	63	64	65	64	64	65	64	65	63	66	68.6	
2	65	65	63	65	69	76	70	70	73	70	68	67	66	64	63	63	65	63	63	63	61	60	62	63	66	65.8
3Q	71	69	72	72	75	78	77	85	73	64	63	67	68	70	61	61	63	63	63	63	63	59	61	66	64	67.8
4	65	65	68	73	85	86	74	76	75	71	66	65	61	62	63	63	66	65	63	61	54	60	62	63	67.2	
5D	60	68	70	76	90	99	90	90	87	87	78	83	77	67	72	83	72	63	63	73	54	61	60	64	60	74.3
6	65	76	68	73	77	82	88	80	66	71	63	61	63	63	64	66	65	61	65	65	63	63	65	65	66	68.3
7	65	66	67	70	71	70	68	65	64	63	63	65	67	68	69	72	63	60	58	58	54	58	57	61	64.2	
8	70	68	61	76	84	97	90	82	65	65	63	60	62	63	65	65	65	61	60	62	58	60	63	65	67.9	
9	66	65	63	56	51	61	76	80	73	71	63	64	61	63	62	65	62	53	44	47	50	53	61	72	61.8	
10	73	73	76	72	81	69	105	118	94	88	83	70	65	65	66	72	65	61	61	63	65	65	63	63	74.0	
11	65	65	66	72	78	94	109	77	66	75	75	74	71	72	62	65	64	65	63	62	61	64	63	64	70.5	
12Q	65	67	66	68	85	89	84	80	72	66	61	63	65	66	64	65	65	65	63	63	61	62	65	63	68.0	
13Q	65	66	66	73	75	82	86	80	72	77	79	80	77	68	67	62	62	63	66	66	67	66	66	63	70.6	
14D	66	54	81	83	86	99	96	88	87	82	70	73	68	62	61	66	66	63	59	60	57	64	65	61	71.5	
15D	67	72	73	79	86	102	103	107	104	90	83	81	75	71	71	62	70	58	50	48	68	62	68	68	75.8	
16	65	65	70	73	72	81	75	73	68	66	66	71	67	61	66	67	68	66	61	62	63	65	63	63	67.4	
17	65	65	68	73	78	96	80	97	92	78	71	71	69	67	61	62	63	65	63	58	58	61	64	67	70.5	
18	66	65	61	67	72	74	75	65	73	80	73	64	61	63	63	63	64	63	62	61	63	63	62	62	66.0	
19Q	66	68	72	69	72	73	73	76	66	68	65	66	67	65	65	64	63	62	60	61	62	63	65	66	66.5	
20	66	63	65	67	67	70	73	75	71	68	67	71	72	68	62	69	65	54	58	47	43	58	56	66	64.2	
21D	77	68	67	68	82	73	68	58	62	65	65	66	64	65	66	62	62	49	54	56	56	69	71	66	65.0	
22	62	72	75	62	69	78	66	58	63	63	67	63	68	65	63	66	63	63	66	63	60	63	63	66	65.3	
23	66	70	66	65	72	74	72	70	63	65	72	71	72	65	65	65	63	62	58	63	62	66	63	66	66.5	
24	64	63	64	65	53	65	67	66	65	65	66	65	67	67	66	65	67	62	62	73	60	61	63	65	64.4	
25	68	67	61	75	80	89	82	77	68	66	64	61	67	63	65	71	68	65	65	62	58	61	59	61	67.6	
26Q	66	66	71	70	62	53	70	71	67	65	63	66	66	64	66	65	65	65	58	57	62	62	63	62	64.4	
27	63	61	68	78	80	76	72	73	71	67	63	66	65	65	65	65	66	66	66	66	65	64	62	62	67.3	
28	62	63	61	61	71	74	70	68	66	66	67	66	66	65	65	65	65	64	61	53	53	60	63	62	64.0	
29D	73	72	72	72	89	91	92	97	91	90	83	77	71	71	65	61	56	73	69	61	63	60	60	63	73.8	
30	57	63	70	75	87	107	90	83	82	72	72	68	66	63	63	65	62	61	63	63	63	63	63	66	70.3	
31	66	65	67	71	74	77	80	82	79	80	78	72	62	62	64	62	63	62	62	58	54	65	66	65	68.2	
Средн	66.1	66.4	67.7	70.6	75.8	81.4	81.1	79.1	74.2	72.0	69.2	68.3	67.0	65.3	64.6	65.5	64.5	62.3	61.4	60.0	59.6	62.3	63.2	64.3	68.0	
Средн Q	66.6	67.2	69.4	70.4	73.8	75.0	78.0	78.4	70.0	68.0	66.2	68.4	68.6	66.6	64.6	63.4	63.6	63.6	62.0	62.0	62.2	62.8	65.0	63.6	67.5	
Средн D	68.6	66.8	72.6	75.6	86.6	92.8	89.8	88.0	86.2	82.8	75.8	76.0	71.0	67.2	67.0	66.8	65.2	61.2	61.0	55.8	61.0	63.0	65.6	63.6	72.1	

Станция Шельман

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975 месяц август

элемент Ж = 13800f

	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	122	134	144	186	144	55	4.9	52	67	80	101	122	116	116	113	113	113	113	113	110	110	113	113	113	109
2	116	116	116	116	107	113	122	113	76	76	89	98	101	107	110	116	110	89	49	40	107	119	134	144	104
3Q	119	119	113	107	104	98	86	70	98	104	113	92	73	73	125	101	83	94	101	113	113	113	122	122	102
4	116	128	140	131	92	80	83	98	107	89	92	101	113	101	107	94	83	76	89	94	80	113	119	125	102
5D	128	162	147	189	104	110	83	46	46	31	28	-18	52	55	0	-70	6	76	-21	-21	98	131	144	134	68
6	140	119	134	98	131	144	107	116	137	67	116	125	122	125	116	110	98	80	49	70	125	122	119	119	112
7	119	113	110	107	104	101	101	119	107	113	125	119	92	86	61	64	101	89	43	61	98	110	134	150	101
8	171	140	177	220	217	180	125	89	101	86	113	116	116	113	113	107	101	92	64	-24	125	119	131	144	122
9	144	137	144	171	192	123	107	104	107	92	98	107	116	107	104	110	92	89	55	15	125	147	147	134	118
10	140	131	107	134	116	67	119	125	76	37	31	94	86	73	64	67	86	92	89	98	110	107	110	116	95
11	119	116	113	107	101	76	46	73	101	83	61	49	49	76	80	92	94	94	89	94	113	80	113	125	89
12Q	125	119	119	137	98	70	64	92	104	113	122	113	94	98	119	101	98	94	98	110	119	125	128	122	108
13Q	128	122	122	113	113	94	70	86	122	76	49	40	52	55	89	125	116	116	113	107	110	113	116	125	99
14D	134	162	128	119	180	144	107	80	58	37	52	46	86	125	107	89	86	80	73	92	107	89	113	119	101
15D	147	107	101	104	86	80	18	15	-12	31	0	0	18	3	67	80	37	61	28	89	55	98	119	119	60
16	122	125	119	113	113	89	94	107	116	104	98	73	94	104	80	70	101	116	94	98	98	113	119	119	103
17	113	119	128	150	150	113	119	67	55	58	70	83	73	101	122	83	76	76	94	113	128	119	125	119	102
18	116	119	131	131	122	98	134	110	94	70	70	128	119	122	107	107	94	94	94	110	92	116	125	147	110
19Q	125	119	110	113	101	107	104	128	89	92	104	107	98	107	113	113	101	107	83	67	113	119	119	122	107
20	119	119	116	116	113	107	98	98	110	110	107	64	43	31	-3	12	76	110	119	131	137	150	150	205	102
21D	137	119	131	189	156	140	144	134	116	113	107	101	104	101	98	98	86	76	64	-49	83	159	156	156	113
22	125	162	153	189	214	162	183	131	137	128	92	98	89	113	101	92	94	92	83	94	119	119	125	153	127
23	165	177	174	208	140	101	98	122	125	128	52	37	76	110	110	98	92	89	89	113	122	128	125	128	117
24	125	122	128	122	177	134	113	107	107	107	116	113	73	92	101	101	89	89	83	6	104	86	140	140	107
25	128	128	153	144	119	98	131	122	119	113	125	119	89	98	89	22	73	113	110	110	110	67	156	147	112
26Q	137	131	119	113	150	183	116	92	94	113	113	110	107	94	104	113	107	110	101	89	110	119	119	144	116
27	156	162	186	195	171	122	92	101	113	113	119	104	104	110	113	113	110	110	113	113	110	116	119	122	124
28	144	125	144	162	147	101	107	119	122	101	94	92	94	107	113	113	113	113	101	113	122	137	162	156	121
29D	159	168	147	177	110	150	104	70	52	37	18	25	25	67	89	94	89	-70	-27	101	119	122	165	171	90
30	162	192	195	171	174	94	140	131	92	64	64	80	101	101	94	86	76	83	94	101	107	125	125	128	116
31	119	128	128	128	131	110	86	110	92	49	34	67	104	107	104	101	98	98	107	113	101	86	119	119	102
Средн	133	134	135	144	135	113	102	98	94	84	83	84	86	93	94	88	90	88	79	80	109	115	129	135	105
Средн Q	127	122	117	117	113	110	88	94	101	100	100	92	85	85	110	111	101	104	99	97	113	118	121	127	106
Средн D	141	144	131	156	127	125	91	69	52	50	41	31	57	70	72	58	61	45	23	42	92	120	139	140	87

Станция Щельный?

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1975 месяц август

элемент $\bar{X} = 59000 + \dots$

	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	171	218	171	110	97	151	138	151	97	110	97	110	104	110	110	117	117	117	117	110	124	124	124	124	126	
2	124	124	138	138	151	138	144	124	117	131	117	97	97	104	97	97	104	117	117	198	205	158	124	151	192	134
3D	171	164	144	138	138	151	124	117	110	110	97	70	84	77	90	77	90	97	97	104	131	144	151	131	131	118
4	138	138	164	138	205	171	151	110	84	97	97	97	97	84	90	97	90	110	110	110	124	185	164	138	138	128
5D	144	138	151	232	117	164	158	63	124	164	63	56	104	117	90	158	164	151	151	-	185	218	151	164	158	141
6	138	218	232	232	218	138	138	138	56	50	97	97	97	140	104	104	117	151	151	185	158	151	144	131	131	139
7	138	138	124	124	110	117	110	131	124	117	104	97	84	104	84	84	110	124	124	138	171	178	185	164	151	125
8	178	286	272	232	192	104	56	-18	16	2	110	104	104	110	110	104	110	124	124	185	246	185	144	144	151	135
9	138	151	151	192	178	110	110	110	77	36	110	84	90	97	84	90	104	151	151	246	333	198	164	178	171	140
10	171	198	192	252	218	246	246	144	124	164	97	138	97	104	104	90	117	124	124	131	131	124	124	124	131	150
11	131	131	138	138	178	171	198	164	124	70	84	84	70	90	104	90	110	104	104	124	131	178	192	144	144	129
12Q	151	151	164	192	218	178	151	124	84	84	97	77	84	90	84	97	110	110	110	117	124	138	131	138	131	126
13Q	124	138	164	138	151	151	138	97	84	63	77	84	84	97	84	110	110	97	97	104	110	104	104	124	131	111
14D	144	205	225	313	232	218	178	144	104	151	90	84	84	97	90	90	104	110	110	131	124	144	164	138	151	146
15D	144	212	205	205	218	259	205	185	164	131	110	110	124	104	110	138	164	178	178	246	239	239	178	144	138	173
16	131	138	131	131	158	124	117	104	97	90	70	50	70	84	77	84	97	110	110	124	110	124	110	90	97	105
17	110	117	158	178	205	259	198	124	97	70	56	63	56	50	77	77	97	104	104	110	178	192	171	138	117	125
18	110	124	164	144	124	144	171	117	56	50	50	84	56	70	90	90	97	104	104	117	178	192	151	158	158	117
19Q	151	144	138	138	138	117	124	117	117	110	90	90	84	97	84	97	97	110	110	138	158	138	124	124	117	118
20	117	124	117	117	117	117	110	110	97	90	70	84	90	97	117	90	97	117	117	140	171	178	131	158	151	116
21D	151	171	192	198	198	43	104	110	104	104	90	97	110	104	97	104	97	164	164	164	124	192	178	124	192	134
22	212	164	164	178	131	77	138	131	104	84	84	90	84	97	97	97	110	110	110	117	131	151	138	138	171	125
23	218	171	205	158	144	164	138	151	117	90	50	70	77	110	104	110	97	110	110	131	110	117	124	124	117	125
24	124	131	144	158	164	124	124	117	110	104	104	84	84	104	110	110	104	124	124	144	205	205	218	164	158	134
25	138	164	212	178	198	192	185	97	70	56	56	70	70	84	97	84	110	117	117	117	110	185	340	212	192	139
26D	151	171	151	151	232	198	164	124	104	110	77	84	97	97	97	110	104	110	110	144	178	158	131	124	151	134
27	178	212	205	198	151	185	158	138	84	70	97	104	104	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	117	117	130
28	138	124	164	198	117	124	138	158	124	97	63	84	97	97	104	110	110	110	110	124	164	151	124	138	144	125
29D	131	232	205	246	164	218	225	212	198	84	110	110	110	117	151	138	138	-	-	192	138	110	138	144	232	163
30	218	198	192	185	164	252	246	144	56	70	97	84	90	97	97	97	117	131	131	124	124	124	131	138	131	138
31	124	144	144	185	178	178	110	84	-4	30	50	63	77	84	90	90	97	97	97	110	144	225	192	124	117	114
Средн	149	166	172	180	168	162	151	123	97	90	86	87	89	97	98	101	110	120	120	140	157	162	153	140	146	131
Средн Q	150	154	152	151	175	159	140	116	100	95	88	81	87	92	88	98	102	105	105	121	140	136	128	128	132	122
Средн D	143	192	196	239	186	180	174	143	139	127	93	91	106	108	108	126	133	151	151	183	162	181	162	143	174	152

Станция Мирный

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1975 месяц сентябрь

элемент D=82°00'0+...30л.

	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	65	65	67	72	77	94	91	80	75	66	70	70	67	66	65	64	64	49	57	58	56	61	61	60	67.5	
2	65	70	73	70	71	70	72	70	61	65	67	66	65	65	63	63	65	63	61	57	56	58	60	66	65.1	
3D	59	61	73	75	74	73	72	66	66	63	62	65	65	64	65	64	62	63	63	61	63	65	65	66	65.6	
4D	61	60	62	70	78	85	76	75	64	63	65	64	63	65	65	66	65	65	65	65	64	65	65	65	66.7	
5	65	68	66	68	66	73	76	71	66	65	65	63	63	62	65	66	65	62	61	58	60	63	59	62	64.9	
6	71	66	59	57	58	65	72	83	81	78	70	72	72	77	71	56	57	62	63	63	61	57	60	60	66.3	
7	68	66	72	76	68	70	84	75	75	73	68	66	63	65	65	65	65	66	65	65	64	65	63	65	68.2	
8	61	66	68	87	90	83	73	77	80	85	77	72	70	63	61	64	65	61	59	56	58	53	54	56	68.3	
9D	65	61	64	90	70	114	118	115	118	99	87	73	69	65	70	70	63	54	51	60	54	62	61	62	75.6	
10D	66	65	65	83	98	116	110	65	72	92	81	72	68	66	65	51	60	61	61	64	58	51	60	55	71.0	
11D	65	73	81	85	97	125	111	101	90	89	81	79	70	70	63	58	100	55	53	51	52	53	60	58	75.8	
12D	66	63	67	72	85	76	73	100	109	101	83	77	70	67	61	64	61	63	61	62	60	54	58	58	71.3	
13D	60	62	70	87	87	87	76	72	75	86	87	76	64	63	66	67	66	65	66	66	60	56	56	66	70.2	
14	58	63	85	105	102	116	78	100	95	77	68	67	71	71	66	62	62	64	65	65	66	65	65	65	75.0	
15	62	61	71	69	64	74	88	99	68	66	63	64	65	65	65	66	65	60	61	57	56	65	61	61	66.5	
16	63	66	75	87	94	83	73	72	67	64	63	66	64	63	63	65	65	63	63	63	63	60	62	63	67.9	
17	70	62	66	63	76	87	67	66	66	66	65	65	65	63	62	63	61	52	44	56	53	60	62	58	63.2	
18	62	71	76	80	54	60	73	52	67	72	73	68	64	68	66	61	63	65	47	63	60	66	63	65	65.0	
19	65	58	66	66	65	56	47	73	61	72	65	63	63	67	75	68	65	63	64	63	62	63	64	61	64.0	
20	67	66	66	69	73	73	71	64	64	62	62	63	65	65	64	64	59	57	60	71	60	61	61	65	64.7	
21	68	58	61	60	67	73	70	68	65	64	63	65	65	65	65	64	63	62	56	64	58	63	64	68	64.1	
22	65	66	61	69	69	72	67	68	68	65	64	62	65	65	65	65	64	65	65	61	61	63	63	64	65.1	
23	62	61	66	64	65	78	72	70	69	66	64	63	64	65	65	65	65	65	65	65	65	63	61	62	65.4	
24D	65	70	70	72	72	79	78	68	67	65	62	62	62	65	65	65	65	65	65	65	63	59	63	61	66.4	
25D	66	63	68	77	81	80	73	70	66	63	61	61	63	65	65	65	63	64	61	63	64	65	63	62	66.3	
26	69	66	65	77	89	77	77	48	66	65	61	63	70	66	66	63	57	59	62	61	47	44	48	59	63.5	
27	70	68	77	83	110	120	126	111	109	95	83	76	70	64	65	61	56	51	51	61	60	61	63	60	77.1	
28	60	58	63	57	61	68	74	72	72	74	73	66	61	61	62	63	62	63	65	65	66	66	61	61	64.8	
29	67	73	75	80	76	85	77	77	71	71	64	65	63	64	65	66	65	64	63	60	61	64	66	67	68.7	
30D	67	68	71	77	78	82	75	68	65	63	63	62	63	63	65	65	65	65	65	65	63	62	63	68	67.1	
31																										
Средн	64.8	64.8	69.0	74.9	77.2	83.1	79.7	76.5	74.6	73.2	69.3	67.2	65.7	65.4	65.1	63.6	64.1	61.2	60.3	61.8	59.8	60.4	61.2	62.3	67.7	
Средн Q	63.6	64.4	68.8	74.2	76.6	79.8	74.8	69.4	65.6	63.4	62.6	62.8	63.2	64.4	65.0	65.0	64.0	64.4	63.8	63.8	63.4	63.2	63.8	64.4	66.4	
Средн D	64.4	64.8	69.4	83.4	87.4	103.6	97.6	90.6	92.8	93.4	83.8	75.4	68.2	66.2	65.0	62.0	70.0	59.6	58.4	60.6	56.8	55.2	59.0	59.8	72.8	

Станция Широкое

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975 месяц сентябрь

элемент H = 13800'

	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	119	116	110	94	107	67	52	83	110	119	43	58	94	70	86	80	86	40	64	113	128	128	140	156	96
2	165	150	131	128	119	116	131	147	180	113	94	98	101	104	107	104	98	83	86	92	110	128	150	156	120
3Q	134	134	125	110	98	101	110	113	119	125	119	113	113	113	110	110	104	98	104	110	119	122	119	119	114
4Q	128	134	137	122	101	101	122	107	131	110	104	110	113	107	101	101	101	107	110	116	122	122	122	125	115
5	122	122	134	147	137	110	92	98	110	116	110	113	107	104	98	101	110	107	110	113	125	122	128	144	116
6	165	183	192	189	159	131	156	67	31	49	55	43	40	-3	-9	22	58	101	116	119	110	159	162	165	102
7	128	144	125	128	153	128	92	101	98	92	67	110	113	94	113	104	104	107	104	110	113	125	119	144	113
8	150	140	150	101	70	80	92	104	83	31	37	43	83	113	98	76	76	89	92	98	116	128	122	131	96
9D	153	140	156	83	67	58	6	25	-30	-18	12	25	46	22	-33	0	80	73	3	107	119	153	156	144	64
10D	165	217	238	238	128	162	122	73	76	-3	22	34	49	3	0	25	43	55	98	107	125	153	122	147	100
11D	147	125	113	113	94	-21	37	37	49	28	3	-42	31	80	86	34	-79	28	64	76	134	159	119	113	64
12D	159	192	235	244	189	159	119	119	18	-15	9	15	18	98	40	83	98	49	107	110	116	128	107	128	105
13D	150	159	186	177	159	125	131	119	94	52	15	83	83	101	98	101	98	94	101	113	113	140	140	156	116
14	159	153	168	49	73	43	92	83	15	52	83	58	22	61	113	122	113	110	104	110	119	122	116	122	94
15	125	128	128	131	162	122	86	34	94	104	119	119	113	110	110	110	110	80	64	98	119	55	119	125	107
16	131	128	140	116	73	98	104	107	125	144	134	104	116	110	110	104	107	104	107	113	113	125	128	122	115
17	125	140	131	140	162	113	131	92	89	94	101	101	110	113	107	58	89	110	131	70	125	123	134	156	117
18	198	226	202	113	198	171	104	183	94	40	40	92	76	80	73	76	94	89	122	-36	119	140	147	147	116
19	147	165	156	168	147	177	180	134	156	92	116	104	92	61	37	110	116	107	113	113	122	134	122	128	125
20	134	128	131	122	116	116	131	116	137	104	113	116	110	110	107	104	83	52	92	76	122	140	137	134	114
21	144	177	186	177	134	113	110	104	104	128	116	107	107	110	110	107	104	98	94	43	119	137	128	125	120
22	134	140	177	147	153	150	131	104	104	128	119	122	113	110	110	107	98	104	116	122	128	134	125	122	125
23	146	177	180	140	116	104	104	104	125	128	116	116	116	116	116	113	110	104	110	116	122	128	131	134	124
24Q	134	125	122	122	140	107	88	98	107	110	125	119	116	113	116	110	107	107	107	110	116	128	131	125	116
25Q	122	131	140	116	98	89	94	98	104	110	116	107	104	104	104	107	104	104	94	104	113	116	119	128	109
26	-	150	144	147	107	110	110	116	128	110	119	80	34	15	-3	3	55	104	122	122	153	174	159	147	105
27	165	147	153	159	76	6	-39	-18	-24	9	37	58	52	25	34	43	25	70	107	125	140	147	140	140	74
28	153	177	192	189	189	125	110	119	131	86	67	98	131	119	101	70	43	104	116	122	122	122	113	128	122
29	140	131	110	94	94	98	107	116	122	113	119	113	110	113	116	116	110	104	113	113	122	125	125	125	115
30Q	131	125	119	107	104	92	101	116	131	116	116	125	122	116	119	116	107	110	116	122	134	134	153	150	120
31																									
Средн	144	150	154	137	124	105	100	97	94	82	83	85	88	86	82	84	85	90	100	101	122	134	131	136	108
Средн Q	130	130	129	115	108	98	103	106	118	114	116	115	114	111	110	109	105	105	106	112	121	124	129	129	115
Средн D	155	167	186	171	126	97	83	75	41	9	12	23	45	61	38	49	48	60	75	103	121	147	129	138	90

Станция Мирный?

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1975 месяц сентябрь

элемент $\frac{H}{T} = 59000 \text{ J}^+$

	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	117	117	124	138	178	158	185	117	77	104	43	77	84	63	90	97	97	239	192	131	158	138	144	144	126
2	138	144	117	138	138	131	164	138	104	97	97	97	97	97	97	104	97	110	124	151	192	218	151	144	129
3Q	158	151	138	124	110	124	124	124	110	97	84	90	97	97	97	97	104	104	110	117	110	110	117	110	113
4Q	117	131	138	138	138	158	151	90	97	110	104	110	104	97	90	97	97	104	104	110	124	124	124	131	116
5	131	131	164	171	158	138	97	97	84	56	84	104	97	90	90	90	97	104	110	124	131	124	138	124	114
6	138	178	178	104	56	117	131	84	56	63	43	77	90	56	84	124	110	97	97	104	117	171	151	171	108
7	151	138	158	151	178	131	90	110	56	56	43	104	97	90	97	97	104	97	104	104	110	131	117	144	111
8	192	198	218	198	151	131	117	90	30	43	63	84	70	70	84	97	90	110	110	124	117	151	164	144	119
9D	171	212	218	232	205	218	239	164	124	138	97	117	110	97	77	110	124	158	266	178	164	131	151	151	160
10D	171	198	218	246	192	246	212	124	138	56	90	56	84	84	104	185	131	138	124	110	144	246	246	178	155
11D	333	272	239	272	259	246	192	110	90	84	30	56	84	97	104	144	326	192	178	212	212	246	151	185	180
12D	205	225	178	144	164	90	104	43	77	97	70	110	84	97	104	104	131	164	110	117	124	178	272	218	134
13D	198	178	185	178	198	205	178	97	9	30	63	117	24	90	84	97	97	97	104	110	124	158	178	138	125
14	158	144	246	414	313	326	246	259	266	90	30	43	70	70	84	104	104	90	97	110	110	110	104	110	154
15	117	138	110	124	144	151	90	30	84	84	84	84	90	84	90	97	97	110	131	151	171	286	246	164	123
16	151	164	164	218	192	164	138	90	84	56	43	30	63	84	84	84	90	97	97	110	110	131	124	124	112
17	117	110	110	164	164	164	124	164	117	84	70	84	90	90	90	84	110	158	272	185	131	272	192	185	139
18	164	138	97	131	192	110	97	178	56	50	43	84	84	97	90	110	118	138	354	232	138	138	151	117	129
19	151	192	144	171	164	225	110	90	104	70	50	56	70	70	77	104	110	104	110	110	110	124	110	131	115
20	117	117	124	144	138	124	138	117	117	110	77	77	84	90	84	90	110	131	131	158	151	232	178	138	124
21	151	205	131	151	144	138	144	104	131	110	110	104	110	104	104	104	97	110	138	198	192	192	151	138	136
22	138	151	151	158	178	171	164	138	110	97	97	97	97	97	97	97	97	97	104	110	124	124	124	117	122
23	138	151	144	117	104	90	90	97	90	84	84	97	97	104	97	97	97	97	97	97	97	110	117	124	105
24Q	131	124	138	151	171	124	84	97	97	97	90	90	84	84	90	97	90	97	97	97	104	117	110	124	108
25Q	124	138	138	117	124	97	97	84	90	90	84	84	84	84	84	90	97	97	97	97	97	97	97	110	100
26	117	117	164	151	131	144	144	84	70	56	70	16	43	70	77	97	104	84	90	110	198	192	164	138	110
27	185	225	205	232	286	326	286	218	124	110	110	104	97	84	84	97	117	138	117	104	110	110	104	117	154
28	117	131	131	164	164	158	110	104	43	43	43	56	84	84	90	97	97	110	110	110	110	110	117	138	105
29	131	138	117	164	124	110	151	97	77	30	50	43	77	97	97	104	104	104	110	124	117	110	110	110	104
30Q	110	117	131	138	117	117	104	110	97	104	97	84	90	90	90	97	97	97	97	104	110	110	138	131	107
31																									
Средн	151	159	157	171	166	161	143	115	94	80	71	81	86	87	90	103	111	119	133	130	134	156	148	140	124
Средн Q	128	132	137	134	132	124	112	101	98	100	92	92	92	90	90	96	97	100	107	105	109	112	117	121	109
Средн D	216	217	208	214	204	201	185	108	88	81	70	91	89	93	95	128	162	150	156	145	154	192	200	174	151

Станция Мирный

АРКТИЧЕСКИЙ И АНТАРКТИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

Год 1975 месяц октябрь

элемент D=82°00'0... зал.

	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	63	55	55	60	60	75	70	67	70	66	71	65	65	64	64	64	63	63	63	63	63	63	62	64.0	
2Q	63	66	65	68	73	72	73	70	65	63	63	63	64	65	65	64	64	64	64	64	63	64	63	65.5	
3	58	67	70	73	76	73	69	66	63	63	67	70	70	62	63	65	62	61	58	44	38	53	57	56	62.7
4	61	71	82	104	96	81	86	82	82	64	62	61	61	66	65	65	63	62	56	58	56	58	57	63	69.2
5	70	68	73	72	82	89	82	72	71	66	66	61	64	70	63	63	64	64	63	64	63	64	61	66	68.4
6D	66	68	77	83	90	70	100	128	104	99	90	77	66	59	62	57	55	48	44	47	45	53	61	61	71.2
7D	66	64	90	87	97	128	139	114	110	81	81	83	72	65	63	61	54	37	44	45	51	49	55	62	74.9
8D	50	73	80	82	110	115	136	116	109	101	92	90	83	69	67	61	61	44	37	60	48	54	57	47	76.8
9D	78	75	63	81	95	96	97	119	90	71	81	85	73	75	60	61	62	61	51	49	53	54	65	66	73.4
10D	70	80	98	84	98	104	111	93	82	70	63	61	62	63	65	60	56	58	44	46	49	54	47	60	69.9
11	61	70	77	86	82	76	77	69	70	66	61	63	61	65	65	65	62	55	48	48	51	53	57	60	64.5
12	66	67	78	89	106	114	97	89	83	81	73	60	58	60	62	54	54	52	41	53	57	58	60	56	69.5
13	56	68	82	84	107	109	106	80	75	67	69	68	66	63	61	63	61	60	61	61	59	56	58	56	70.7
14	58	71	76	73	80	83	105	113	116	97	87	81	76	63	56	63	60	51	53	57	58	57	63	64	73.4
15Q	66	72	61	39	39	48	53	68	66	65	63	68	63	65	65	66	65	65	63	65	65	63	62	57	61.3
16	65	45	62	73	66	73	75	64	65	69	66	68	63	63	65	63	62	61	44	53	58	57	60	58	62.4
17	65	61	53	73	80	77	58	67	63	58	66	68	66	63	60	57	57	55	57	63	63	66	66	67	63.7
18	70	73	73	80	79	79	73	70	70	65	63	61	65	67	65	61	60	57	63	61	66	67	66	62	67.3
19Q	64	65	70	71	73	71	69	68	67	65	65	65	63	65	65	66	65	64	62	61	59	54	52	51	64.2
20	51	57	61	63	67	69	75	69	67	65	64	62	65	66	65	65	65	65	62	63	62	61	60	56	63.5
21	52	71	70	65	58	62	72	69	60	67	65	63	63	63	65	65	65	65	65	65	63	61	61	61	64.0
22	62	69	70	70	56	68	90	106	87	68	63	63	59	63	65	62	62	58	58	58	58	61	58	60	66.4
23	65	67	66	85	98	89	84	81	80	76	68	63	64	63	63	63	64	62	61	61	57	58	56	47	68.4
24Q	60	58	72	67	63	51	49	65	65	63	63	62	63	64	65	65	65	65	64	62	65	64	63	63	62.8
25Q	62	64	70	75	76	75	72	73	71	63	65	68	67	63	65	66	65	64	65	65	65	62	62	61	66.8
26	63	65	72	73	74	76	75	72	66	62	60	58	60	64	62	63	55	50	58	60	61	54	54	63	63.3
27	68	53	57	71	77	73	61	71	65	62	63	63	63	63	65	65	65	65	65	65	63	61	61	53	64.1
28	53	58	57	53	54	66	70	73	76	63	63	63	62	62	62	65	63	62	55	33	36	38	44	52	57.6
29	66	71	81	87	102	143	130	124	80	61	61	61	61	64	65	65	62	61	59	56	59	57	61	51	74.5
30	57	64	81	91	85	92	78	73	71	69	70	62	66	66	65	62	63	64	62	58	53	46	55	54	67.0
31	53	60	73	91	110	104	107	110	102	90	81	72	64	62	63	56	54	44	46	48	58	63	62	65	72.4
Средн	62.2	65.7	71.5	75.9	80.9	83.9	85.1	83.9	77.8	70.5	68.9	67.0	65.1	64.4	63.6	62.6	61.2	58.3	56.0	56.6	56.9	57.5	59.0	58.8	67.2
Средн Q	63.0	65.0	67.6	64.0	64.8	63.4	63.2	68.8	66.8	63.8	63.8	65.2	64.0	64.4	65.0	65.4	64.8	64.4	63.6	63.4	63.4	61.2	60.6	59.0	64.1
Средн D	66.0	72.0	81.6	83.4	98.0	102.2	116.6	114.0	99.0	84.4	81.4	79.2	71.2	66.2	63.4	60.0	57.6	49.6	44.0	49.4	49.2	52.8	57.0	59.2	73.2

Станция Широкое

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975 месяц октябрь

элемент У = 13800

	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	147	177	214	229	226	101	92	98	156	140	86	107	110	110	110	110	94	104	110	116	122	125	134	147	132
2Q	137	137	165	147	113	107	94	101	107	122	119	113	116	113	113	113	116	116	116	119	125	147	128	131	121
3	144	150	144	131	119	110	110	104	107	134	113	37	34	64	89	104	107	107	110	110	113	150	171	171	114
4	183	189	140	86	64	70	67	110	122	131	137	134	104	104	113	116	116	107	98	104	116	140	140	147	118
5	171	147	128	171	140	89	98	153	140	119	92	110	70	76	119	119	119	116	116	116	113	119	116	134	120
6D	153	134	125	101	107	113	156	15	55	0	-6	49	64	58	58	34	49	67	104	89	134	134	147	156	87
7D	150	156	220	214	189	25	58	113	67	55	-12	-64	6	31	43	83	89	67	80	110	128	110	104	144	85
8D	198	180	205	171	119	61	-6	52	43	6	-12	-128	-49	-21	28	67	110	52	9	-49	122	171	3	189	63
9D	211	186	202	214	159	229	128	67	43	92	15	-122	64	83	73	49	70	98	125	122	159	137	125	31	110
10D	92	80	86	165	192	244	159	83	76	94	128	107	67	40	49	86	104	-3	98	128	137	168	177	211	115
11	214	208	165	128	104	113	116	116	113	116	137	122	113	98	98	113	110	94	113	98	137	144	140	165	128
12	177	140	134	171	92	83	110	122	86	101	107	150	110	101	37	28	31	70	92	101	134	122	128	147	107
13	140	144	140	122	80	55	55	92	113	134	89	92	64	58	34	89	110	98	101	116	131	153	134	125	103
14	140	150	140	119	104	104	110	34	-6	18	-6	-3	6	31	61	92	107	94	107	134	144	150	192	174	92
15Q	140	134	174	232	258	250	220	125	104	153	134	104	113	113	110	116	116	113	116	122	131	137	140	150	146
16	165	208	226	177	180	125	116	134	131	128	104	83	110	92	94	94	104	110	70	94	140	165	177	189	134
17	256	186	223	150	131	128	168	134	180	189	119	98	110	61	64	37	64	67	104	116	113	128	134	131	129
18	137	131	125	122	144	110	104	94	110	122	125	119	55	12	86	89	83	98	110	119	119	122	125	134	108
19Q	137	140	137	128	125	122	116	94	94	101	110	110	116	110	113	113	113	122	128	128	137	171	162	171	125
20	189	195	238	202	144	122	110	125	110	125	122	125	113	104	104	101	104	110	116	122	128	134	177	208	139
21	195	226	198	205	183	134	119	165	162	134	116	116	113	116	110	110	110	113	113	119	128	140	153	165	143
22	144	153	153	147	174	159	89	43	40	73	104	107	116	76	80	92	92	94	107	116	140	150	159	153	115
23	159	156	131	147	98	73	89	113	92	55	86	86	76	104	122	119	116	116	128	119	131	144	168	189	117
24Q	192	171	159	156	159	253	198	137	101	104	122	116	119	110	110	107	110	113	119	125	122	131	134	137	138
25Q	147	156	137	128	113	110	113	104	122	144	110	73	61	94	110	110	110	110	116	119	128	125	125	125	116
26	144	174	147	122	116	107	128	137	168	153	131	125	101	92	92	80	83	73	101	134	137	128	131	171	124
27	156	174	235	266	269	253	202	140	101	122	107	110	107	110	107	110	110	113	116	122	122	125	140	153	149
28	183	214	220	208	183	128	104	86	144	165	125	104	110	110	113	113	113	116	92	98	134	140	180	140	138
29	171	171	162	159	144	55	40	9	80	131	116	125	119	104	116	110	98	98	98	107	122	125	147	186	116
30	162	159	140	137	125	134	156	122	131	116	86	89	43	58	80	116	116	116	119	119	128	156	144	147	121
31	195	250	266	253	171	98	153	98	46	-6	46	18	86	104	110	89	86	55	80	107	116	128	134	150	118
Средн	165	167	170	165	146	125	111	101	101	106	92	78	82	81	89	94	99	94	104	110	129	139	143	154	119
Средн Q	151	148	154	158	153	168	148	112	106	125	119	103	105	108	111	112	113	115	119	123	129	142	138	143	129
Средн D	161	147	168	173	153	134	76	66	57	49	23	-32	30	38	50	64	84	56	83	80	136	144	125	146	92

Станция Шельфовый

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975

месяц октябрь

элемент Σ/Σ = 59000 μ + ...

	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	124	171	124	124	178	164	124	104	70	56	50	84	97	97	97	97	97	104	104	110	110	110	110	131	110
2D	131	138	138	138	117	110	110	110	110	110	104	104	104	97	104	97	97	104	104	104	104	131	110	110	112
3	117	104	90	97	97	97	97	97	110	70	30	36	63	70	84	84	97	104	117	171	205	131	131	138	102
4	158	171	239	246	178	151	110	56	70	36	70	84	56	77	97	97	104	110	138	138	144	151	151	151	124
5	178	131	151	205	124	151	138	110	56	63	77	43	70	56	84	97	97	97	97	104	110	110	117	124	108
6D	144	138	144	185	218	239	138	117	97	36	50	144	110	104	97	104	124	151	164	326	205	151	144	178	146
7D	198	205	326	293	218	192	77	104	36	144	50	97	90	97	104	117	131	252	151	151	131	313	246	218	164
8D	232	171	239	239	232	286	131	232	151	131	171	77	138	124	124	124	110	178	326	380	252	502	367	300	217
9D	185	272	300	178	164	144	178	138	70	36	-31	16	138	97	117	117	131	138	178	185	225	259	205	394	160
10D	340	347	340	340	300	212	124	178	110	84	97	56	90	90	110	124	151	252	272	218	192	232	246	171	195
11	192	198	192	171	151	151	178	110	70	90	77	84	77	84	97	110	117	151	212	246	218	178	164	178	146
12	171	178	178	272	272	272	178	124	23	56	9	56	70	63	84	124	124	138	192	138	144	138	138	164	138
13	164	171	164	158	185	124	43	117	56	56	-11	23	56	97	90	97	104	117	110	117	131	192	151	158	111
14	171	185	151	131	110	90	56	-24	-11	63	56	84	90	97	84	63	84	117	110	110	110	104	131	124	95
15Q	124	110	178	198	144	192	218	124	104	36	23	56	63	77	84	84	90	90	104	97	84	97	97	124	108
16	110	164	30	70	131	124	97	171	110	70	36	43	70	70	77	77	84	97	232	205	131	138	124	131	108
17	164	266	198	144	164	158	164	144	110	-4	2	50	84	77	97	110	110	124	110	97	110	117	110	104	117
18	97	97	104	151	144	84	90	70	90	90	70	36	43	50	84	90	110	110	97	97	90	97	97	104	91
19Q	110	117	124	131	124	110	97	84	70	84	84	84	84	84	84	84	84	84	90	90	97	124	104	110	97
20	97	43	70	158	218	178	97	138	97	70	56	63	56	70	70	77	84	84	90	84	90	97	124	178	100
21	138	104	158	90	70	110	124	124	110	56	23	70	77	77	77	84	84	84	84	84	84	84	70	84	90
22	110	110	110	124	144	110	2	-4	56	43	30	30	36	30	43	70	77	84	90	90	90	97	117	104	75
23	97	97	90	158	171	84	63	23	-18	-11	9	16	23	43	70	77	84	84	84	84	110	90	110	131	74
24Q	90	77	77	110	151	144	104	90	30	36	56	70	77	70	70	70	77	77	84	97	77	77	84	90	83
25Q	97	97	77	104	90	117	131	63	30	36	-11	16	23	56	63	77	77	77	77	77	77	84	90	110	72
26	110	117	97	90	104	124	164	117	77	36	43	16	30	50	56	70	104	151	124	97	90	104	97	110	91
27	97	158	151	164	192	178	205	171	104	90	63	63	70	84	84	84	90	90	90	90	90	97	104	124	114
28	110	90	84	97	151	124	77	104	56	70	63	70	77	77	77	77	77	90	110	198	164	158	212	138	107
29	124	124	144	192	246	259	185	144	198	110	97	90	70	70	84	97	104	104	110	117	110	110	124	218	135
30	164	178	178	138	124	131	104	63	23	9	-4	23	16	43	56	70	90	90	104	110	124	218	164	164	99
31	178	212	259	266	246	293	171	63	151	97	124	84	84	90	90	104	110	138	138	138	104	104	117	117	145
Средн	146	153	158	167	166	158	122	105	78	63	50	60	72	76	85	92	101	118	132	140	129	148	141	151	117
Средн Q	110	108	119	136	125	135	132	94	69	60	51	66	70	77	81	82	85	86	92	93	88	103	97	109	94
Средн D	219	227	270	247	226	215	130	154	93	86	67	78	113	102	110	117	129	194	218	252	201	291	242	252	176

Станция Мирный

АРКТИЧЕСКИЙ И АНТАРКТИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

Год 1975

месяц ноябрь

элемент D = 82°00.0' + ... зал.

	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	67	69	71	80	81	73	92	77	77	70	67	68	66	61	63	61	60	59	58	58	56	53	58	61	66.9	
2D	62	66	77	92	101	125	119	90	77	92	87	75	77	72	63	53	46	36	36	24	33	41	41	51	68.2	
3D	63	71	87	95	94	120	136	150	133	120	99	89	76	48	56	63	39	34	53	47	53	61	54	51	78.8	
4D	67	65	83	95	106	89	105	129	97	103	96	83	73	70	56	54	51	46	51	53	54	54	60	65	75.2	
5	63	69	93	68	64	104	141	55	67	92	92	88	62	66	64	54	56	44	50	53	46	52	56	61	69.2	
6	62	68	82	95	95	114	82	71	72	69	77	78	70	73	61	54	64	66	65	65	64	60	63	62	72.2	
7	62	63	77	97	111	82	78	70	68	63	62	70	70	68	61	61	56	62	62	63	61	60	58	61	68.6	
8	63	62	80	87	91	81	77	91	73	66	61	59	60	62	60	58	61	62	60	57	52	53	56	58	66.2	
9	-	-	77	99	97	78	87	105	135	81	48	48	37	45	42	37	26	21	18	30	46	63	70	76	62.1	
10	85	96	89	88	91	94	72	58	60	61	62	60	60	63	61	61	60	61	41	44	54	49	48	58	65.7	
11	65	68	73	78	62	57	51	51	56	70	66	63	63	65	63	63	61	47	48	58	62	60	63	62	61.5	
12	53	64	75	71	44	60	70	68	72	70	65	65	63	67	63	58	59	61	62	57	61	59	60	57	62.7	
13D	56	53	51	34	28	51	76	72	68	67	68	66	65	65	65	65	63	63	63	63	62	60	53	54	59.6	
14D	50	46	56	58	58	72	70	67	67	65	66	65	65	65	66	65	62	60	58	59	61	63	57	54	61.5	
15D	61	65	64	80	63	67	65	65	68	66	65	63	63	63	65	65	63	60	58	61	58	60	52	47	62.8	
16D	52	66	75	86	87	87	81	67	68	73	67	71	65	63	63	61	64	63	63	61	63	65	63	65	68.3	
17	67	73	73	68	70	72	73	72	63	65	64	61	63	58	54	47	32	33	30	32	40	39	44	56	56.2	
18	76	90	99	95	91	82	78	71	67	67	66	70	63	65	65	65	63	62	58	60	56	53	60	66	70.3	
19	51	46	34	46	54	48	40	28	66	66	63	63	63	62	64	63	64	65	53	48	46	42	47	57	53.3	
20	56	53	73	87	91	80	75	80	67	65	63	65	65	62	63	57	54	48	51	56	52	49	41	48	62.5	
21	54	71	85	115	128	118	121	109	112	86	68	65	66	65	65	63	60	59	56	51	41	53	56	56	76.0	
22D	48	44	43	48	63	139	127	60	66	126	99	72	63	54	41	34	17	10	14	22	31	20	31	41	54.7	
23	15	19	41	49	59	70	65	52	57	64	67	65	63	66	66	67	67	63	66	60	59	65	64	63	58.0	
24	70	76	77	82	76	87	73	68	66	65	65	72	60	61	57	56	53	43	43	50	51	58	58	61	63.7	
25	65	65	72	87	89	97	114	104	96	90	82	76	65	70	63	56	54	56	61	59	53	54	56	61	73.1	
26	61	63	66	75	77	75	73	102	112	87	95	91	80	60	61	62	63	63	63	65	62	63	65	48	72.2	
27D	61	76	81	86	82	87	80	82	81	77	70	64	61	61	64	61	61	60	60	61	61	60	58	60	69.0	
28	63	67	70	81	99	101	83	78	77	78	83	61	74	68	62	61	60	57	54	59	60	60	61	64	70.0	
29	68	66	70	89	82	104	90	124	80	84	87	75	74	64	62	47	45	24	36	40	50	39	42	66	67.0	
30D	76	61	83	99	104	115	83	92	107	94	66	81	72	76	63	56	46	46	41	22	34	47	58	62	70.2	
31																										
Средн	60.1	64.2	72.6	80.3	81.3	87.6	85.9	80.3	79.2	78.1	72.9	69.7	65.6	63.6	60.7	57.9	54.3	51.1	51.1	51.3	52.7	53.8	55.1	58.4	66.2	
Средн Q	56.0	61.2	65.4	68.8	63.6	73.2	74.4	70.6	70.4	69.6	67.2	65.8	63.8	63.4	64.6	63.4	62.6	61.2	60.4	61.0	61.0	61.6	56.6	56.0	64.2	
Средн D	63.2	61.4	74.6	85.8	93.6	117.6	114.0	104.2	96.0	107.0	89.4	80.0	72.2	64.0	55.8	52.0	39.8	34.4	39.0	33.6	41.0	44.6	48.8	54.0	69.4	

Станция Мирный

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1975 месяца ноябрьэлемент H = 13800

	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	150	140	131	128	116	116	112	104	116	144	98	64	70	92	83	83	80	80	104	113	128	140	165	177	114
2D	165	150	125	134	107	61	9	83	101	-33	-55	6	-15	-9	22	6	22	55	101	162	128	162	165	226	78
3D	177	244	180	131	183	217	159	49	6	-70	-91	-174	-46	-100	12	-268	-91	37	37	101	-42	22	98	229	42
4D	238	275	269	232	211	244	214	64	37	-15	-55	-94	-107	-73	-52	12	31	92	89	119	171	140	137	147	97
5	128	177	131	171	202	94	9	174	113	3	-85	-42	64	22	86	55	89	94	76	153	165	159	153	168	98
6	183	165	171	159	165	80	110	113	119	137	83	-15	-67	43	110	58	58	110	122	128	125	128	137	144	107
7	140	128	147	83	61	110	92	89	107	131	125	80	58	58	73	64	80	-30	40	119	122	131	140	153	96
8	159	159	153	131	119	94	101	104	162	122	94	140	125	101	86	40	70	104	110	113	125	140	125	125	117
9	-	-	162	156	144	86	125	195	-79	128	238	46	-24	-122	-119	-64	-55	6	34	61	122	119	131	64	62
10	122	101	131	131	134	147	186	171	113	89	64	70	67	86	113	116	113	92	147	174	159	177	253	293	135
11	250	244	198	153	208	159	220	156	189	113	137	128	110	83	94	92	104	80	98	113	147	162	153	183	149
12	211	202	262	226	259	205	128	110	122	92	122	116	110	92	101	83	73	89	116	128	140	156	159	171	145
13Q	174	202	236	238	253	235	128	98	144	86	104	98	110	116	119	113	113	116	134	134	144	147	147	174	148
14Q	192	195	202	195	198	125	107	94	131	94	104	125	116	110	113	104	101	104	104	98	110	134	147	183	133
15Q	205	198	153	134	140	140	110	116	119	116	125	122	122	119	110	101	101	98	104	128	140	147	131	183	132
16Q	217	165	165	125	186	162	195	192	180	153	119	107	113	119	122	119	119	122	128	134	131	131	140	153	149
17	150	144	153	168	159	128	107	128	202	214	144	86	0	-39	-70	-73	-6	34	86	119	128	134	147	174	101
18	165	162	134	134	131	131	122	116	94	101	104	64	113	116	104	113	122	122	128	128	140	144	147	165	125
19	198	253	259	281	226	192	360	253	150	46	110	104	125	122	110	107	110	107	134	144	159	147	171	159	168
20	202	223	226	144	107	76	73	110	122	128	98	101	98	101	116	110	94	80	110	128	177	244	262	269	142
21	262	244	153	177	131	153	113	92	0	0	76	92	98	110	104	89	86	94	107	150	171	165	165	192	126
22D	202	229	226	198	58	31	55	397	345	-73	-64	-49	-110	12	-61	-55	67	-113	67	119	238	229	238	272	102
23	238	223	266	269	226	177	128	162	98	80	76	104	116	113	122	128	110	107	104	137	134	150	144	156	149
24	147	131	125	107	119	104	107	94	83	83	92	43	101	73	49	61	73	70	80	116	80	114	114	162	100
25	174	198	195	147	150	150	110	113	12	-12	-9	3	22	25	49	113	110	110	122	131	150	144	153	165	105
26	177	180	177	165	168	202	159	162	116	156	61	-33	28	94	104	125	113	116	125	128	122	128	134	122	126
27Q	147	165	147	128	107	113	119	159	55	49	76	104	125	113	110	80	86	104	104	125	134	140	147	177	117
28	171	171	168	156	131	98	137	198	159	110	34	122	-9	9	9	67	107	113	122	134	137	147	137	144	116
29	156	153	189	153	125	104	223	-9	28	40	-97	-110	-67	0	12	43	34	94	49	113	55	89	113	165	69
30D	192	183	227	156	101	208	253	104	6	-15	80	6	-76	-119	3	18	18	31	159	116	134	153	171	232	100
31																									
Средн	182	186	184	166	154	138	136	133	105	73	64	47	46	49	61	55	77	77	101	126	132	145	155	178	115
Средн Q	187	185	180	178	177	155	132	132	126	100	106	111	117	115	115	103	104	109	115	124	132	140	142	174	136
Средн D	195	216	217	170	132	152	138	139	99	-41	-37	-61	-71	-58	-15	-57	9	20	91	123	126	141	162	221	84

Станция Щукины?

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

M-34

Год 1975 месяц ноябрь

элемент h_г = 59000г...

	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	117	124	151	144	131	84	70	56	30	2	-31	-4	16	36	56	70	84	97	97	97	104	110	110	138	79	
2D	138	138	144	117	164	185	63	63	-4	-68	2	9	56	84	84	90	110	131	138	178	306	212	178	205	113	
3D	192	239	218	259	259	259	205	178	164	151	110	110	151	192	124	-	293	239	380	313	408	421	441	326	245	
4D	259	246	333	401	218	205	131	56	84	16	16	110	97	104	151	138	151	192	225	151	239	205	164	151	168	
5	164	164	192	266	192	16	43	110	56	-99	9	43	43	56	84	104	110	246	239	185	279	212	164	178	127	
6	205	185	212	246	252	124	117	70	16	43	-11	70	70	56	97	97	104	110	110	110	110	117	110	117	114	
7	110	151	158	212	205	178	138	117	70	97	30	2	77	70	97	90	124	259	205	110	117	124	138	131	125	
8	151	151	124	131	124	110	110	84	36	-31	-38	23	43	56	84	158	138	110	117	117	144	158	164	158	101	
9	-	-	293	300	286	178	70	30	56	198	-68	2	97	97	131	164	212	232	225	164	117	97	138	171	145	
10	144	110	97	97	77	16	2	-38	-45	-52	-18	16	30	70	90	104	117	97	164	164	124	158	171	192	79	
11	124	110	97	131	164	212	218	225	151	36	16	50	56	50	84	97	104	151	158	124	131	138	124	158	121	
12	151	131	56	70	63	90	158	50	110	36	50	43	56	70	84	110	110	110	124	124	110	104	90	97	92	
13D	117	158	124	138	158	192	192	110	84	70	70	63	84	97	90	90	104	97	97	97	90	90	110	110	110	
14D	90	138	138	158	158	110	56	110	131	90	70	84	84	70	84	84	97	104	117	124	131	124	131	158	110	
15D	138	97	138	138	178	138	110	97	110	84	84	84	77	70	70	77	90	110	124	117	110	97	117	178	110	
16D	205	246	300	205	178	246	178	117	56	2	16	9	30	50	77	77	84	84	90	84	77	104	110	104	114	
17	97	110	97	138	151	138	84	151	205	97	-11	-68	-38	30	77	124	192	151	151	131	110	124	117	131	104	
18	138	164	124	97	63	90	84	56	30	9	30	30	84	84	97	90	90	97	110	97	97	124	131	110	89	
19	151	151	131	36	-52	218	192	218	198	30	23	23	43	56	70	70	77	77	97	104	117	110	104	84	97	
20	97	124	124	138	84	70	70	43	-45	-4	9	36	50	70	70	77	97	104	110	97	110	164	151	110	82	
21	110	272	354	367	394	313	178	97	9	70	97	23	30	56	70	63	56	84	104	138	205	252	266	246	161	
22D	138	117	110	104	77	43	84	90	-106	-173	-132	-52	2	36	70	171	252	246	218	198	151	158	144	124	86	
23	178	138	97	144	164	151	158	90	84	43	2	43	63	56	77	84	84	77	77	84	110	97	104	124	97	
24	117	84	84	97	124	90	70	43	30	23	9	16	16	30	70	70	90	117	110	151	164	124	117	124	82	
25	117	138	158	164	151	90	-38	-52	-92	-58	-4	2	-4	43	56	77	110	124	104	104	138	138	138	124	72	
26	110	110	97	117	138	124	164	-18	-132	-92	-160	-45	43	43	43	70	70	77	84	77	77	90	77	110	53	
27D	97	70	70	84	70	43	43	63	70	63	84	-11	-11	23	43	56	70	97	97	90	84	77	97	97	65	
28	97	97	124	124	124	77	16	-38	-86	-119	-92	-38	-58	2	16	30	43	90	97	70	84	70	63	70	35	
29	90	90	84	97	70	104	151	-24	-92	-126	30	-45	-4	16	16	77	84	77	77	124	360	225	178	144	75	
30D	104	218	164	232	131	279	151	23	-68	-38	-11	-18	-11	9	50	70	104	97	151	354	151	138	124	151	106	
31																										
Средн	136	147	153	165	150	139	100	73	37	10	6	20	42	59	77	92	115	129	140	136	152	145	142	144	105	
Средн Q	129	142	154	145	148	146	116	99	90	62	65	46	53	62	73	77	89	98	105	102	98	98	113	129	102	
Средн D	166	192	194	223	170	194	127	82	14	-22	-3	32	59	85	96	117	182	181	222	239	251	227	210	191	143	

Станция Мирный

АРКТИЧЕСКИЙ И АНТАРКТИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

Год 1975 месяц декабрь

элемент D = 82°00'.0+...зат.

	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	62	60	78	121	138	149	180	136	124	109	104	90	73	46	53	45	56	39	44	46	49	46	58	54	81.7
2D	53	67	67	91	72	92	69	105	131	125	65	78	67	53	53	58	61	62	44	38	56	39	46	32	67.7
3	58	82	87	92	89	94	80	83	77	74	78	61	62	56	52	63	61	61	58	50	47	47	43	49	66.8
4	61	76	91	112	107	119	97	97	95	87	85	79	73	64	60	53	59	52	56	58	57	56	56	58	75.3
5	61	70	87	107	102	91	87	90	73	68	68	68	66	61	55	57	60	54	55	54	45	51	58	61	68.7
6	62	70	80	89	97	106	92	77	83	83	83	65	68	69	61	58	51	48	43	46	53	53	57	61	69.0
7D	70	80	83	82	89	112	94	72	65	63	62	61	62	61	60	60	58	57	58	58	57	56	55	62	68.2
8D	64	82	87	78	85	134	118	98	85	76	66	57	53	61	59	47	44	29	39	48	31	28	41	32	64.2
9	29	36	59	77	87	73	65	66	72	80	82	75	61	57	51	51	58	61	63	62	58	56	56	55	62.1
10	62	61	70	85	85	77	73	77	70	70	75	78	77	61	49	54	64	65	66	66	63	58	52	51	67.0
11	49	54	50	75	97	108	95	83	73	67	66	63	61	64	61	62	61	56	59	53	51	60	56	52	65.7
12D	44	57	54	68	74	79	80	71	66	66	69	65	63	66	66	64	63	63	63	63	62	61	53	55	64.0
13D	56	67	75	77	82	76	70	68	72	65	63	64	61	63	65	66	63	60	60	57	58	59	58	56	65.0
14	51	53	53	61	66	64	66	67	73	65	62	63	55	66	60	57	58	54	54	52	49	43	42	44	57.4
15	50	38	62	89	83	76	73	59	62	62	62	58	62	58	53	61	52	51	43	48	48	51	41	30	57.2
16	38	60	68	78	97	109	80	46	46	67	62	60	66	63	63	55	48	54	58	54	54	46	47	54	61.4
17	47	47	46	56	78	61	68	54	59	62	61	62	63	63	61	58	61	58	54	57	60	43	51	52	57.6
18	52	54	58	70	76	73	70	66	67	65	60	61	66	63	64	63	71	54	59	58	56	52	57	62	62.4
19	68	57	52	56	70	85	78	71	68	66	61	61	63	61	60	60	65	66	61	53	52	53	54	58	62.5
20D	63	57	53	66	82	89	77	73	65	63	63	61	63	65	66	65	63	64	63	63	63	59	50	51	64.5
21	58	61	69	83	82	78	73	72	72	69	72	68	60	54	51	60	58	58	50	51	54	44	46	45	62.0
22	46	44	65	63	49	39	42	63	66	70	66	63	66	68	56	63	58	58	57	53	44	51	54	56	56.7
23	61	60	55	52	61	82	90	74	65	63	60	60	61	65	64	61	63	61	60	57	53	49	53	57	62.0
24D	63	62	63	68	87	85	75	72	68	67	65	64	63	65	65	65	65	66	64	56	45	49	53	48	64.3
25	49	49	57	72	111	148	121	102	61	61	72	76	80	63	66	57	46	54	49	49	49	44	50	52	68.2
26D	61	89	97	106	134	104	110	149	130	96	101	87	68	67	53	57	38	40	51	54	48	51	60	53	79.3
27D	63	80	86	91	102	95	175	162	63	77	75	68	65	63	56	39	44	38	43	42	37	37	48	54	71.0
28	68	72	89	91	87	67	75	83	63	70	65	64	68	66	63	58	57	53	53	57	63	61	54	62	67.0
29	68	76	77	76	61	65	93	109	109	91	90	70	80	73	59	60	58	61	51	52	56	51	60	57	71.0
30	56	73	91	100	101	107	78	76	70	101	71	72	74	65	62	62	60	56	57	49	48	53	58	62	70.9
31	82	79	92	93	100	88	77	68	70	66	62	62	61	65	68	65	63	63	63	58	57	59	60	66	70.3
Средн	57.3	63.6	71.0	81.5	88.1	91.1	87.8	83.5	76.2	74.6	70.8	67.2	65.5	62.4	59.2	58.2	57.6	55.4	54.8	53.6	52.4	50.5	52.5	52.9	66.2
Средн Q	59.2	64.6	65.6	72.2	82.8	88.2	79.2	71.2	67.2	64.8	64.4	63.0	62.4	64.0	64.4	64.0	62.4	62.0	61.6	59.4	57.0	56.8	53.8	54.4	65.2
Средн D	60.6	75.6	83.0	97.4	106.2	114.8	130.4	130.0	106.8	96.6	82.2	76.0	65.2	58.0	54.8	49.2	48.6	41.6	44.2	45.6	44.2	40.2	50.6	45.0	72.8

Станция Ширинский Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975 месяц декабрь элемент М = 13800

	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	217	208	238	104	52	34	9	-24	-76	-70	-67	-42	-42	-110	-21	3	40	58	64	116	211	183	205	235	64
2D	171	232	232	223	211	134	162	122	-42	-33	-70	-9	28	12	-33	31	52	58	80	92	98	159	25	189	88
3	247	183	153	122	104	119	122	165	116	80	55	113	101	86	-36	6	70	107	119	128	140	122	150	177	115
4	208	205	134	89	110	83	73	86	73	61	-18	-21	-46	-24	0	37	55	86	94	122	144	150	174	156	85
5	171	177	168	110	89	83	92	128	150	113	94	92	80	137	125	98	89	76	89	98	119	101	140	180	117
6	165	177	159	147	122	83	73	134	122	37	-12	94	28	3	86	76	70	86	110	98	113	122	153	174	101
7D	186	171	159	162	153	104	89	104	98	98	116	134	131	122	113	61	64	86	98	110	137	128	131	153	121
8D	168	177	147	153	202	64	80	122	147	131	134	134	104	70	98	122	101	12	134	159	195	180	195	256	137
9	229	259	330	296	153	107	119	98	86	92	52	49	-36	-39	12	67	73	122	134	140	140	156	159	177	124
10	180	159	168	150	119	119	98	92	113	174	107	28	-15	9	-21	18	101	116	122	128	134	159	189	214	111
11	223	211	198	168	144	119	119	128	137	104	113	119	116	128	119	116	107	137	134	156	156	147	159	193	144
12D	217	189	189	177	140	119	101	150	134	140	113	140	137	122	122	122	116	116	128	128	137	150	156	174	142
13D	183	171	150	119	110	110	110	107	113	131	134	128	140	128	94	101	92	98	94	104	116	116	134	183	124
14	229	223	214	189	137	147	128	131	150	162	119	122	140	94	110	122	113	116	131	159	174	195	226	229	157
15	232	217	296	165	104	101	144	290	131	116	134	153	113	113	64	31	122	134	131	153	177	171	189	211	154
16	253	217	220	275	156	64	113	235	296	153	128	134	101	110	110	89	76	83	107	144	183	198	183	220	160
17	244	287	275	299	198	259	116	137	153	144	159	150	134	113	86	37	25	80	80	101	137	156	220	208	158
18	205	214	244	244	159	110	107	104	107	159	134	131	94	101	70	89	104	101	116	119	134	140	153	159	137
19	162	177	229	232	205	101	89	92	101	159	140	153	134	116	98	46	89	113	125	140	137	153	165	177	139
20D	177	174	214	235	153	131	101	94	131	137	150	150	147	137	125	119	113	126	122	122	128	144	150	186	144
21	183	183	186	137	140	110	101	116	122	183	140	110	140	104	40	61	128	134	128	147	147	165	171	195	136
22	202	290	302	232	208	258	235	122	98	131	89	101	61	55	86	58	92	92	116	150	180	153	159	165	151
23	195	189	239	244	232	153	116	140	147	171	162	156	156	94	116	122	122	122	113	137	159	156	150	156	156
24D	177	202	186	195	131	89	86	92	101	104	119	128	131	116	116	116	110	116	125	140	134	116	153	150	131
25	208	217	211	238	122	43	49	116	113	107	80	49	12	-24	-61	-24	40	64	86	92	107	101	110	168	93
26D	116	67	110	134	83	137	131	-88	-58	174	6	-9	3	-21	-204	-48	15	94	134	116	180	128	137	147	62
27D	208	174	159	125	134	238	131	186	171	83	67	73	80	86	3	-76	-171	-6	31	104	156	131	183	147	101
28	208	153	171	150	195	217	92	94	107	125	131	101	86	101	98	104	101	49	101	116	119	92	92	110	121
29	116	174	214	153	220	272	235	214	83	22	-15	43	-52	40	110	113	61	70	70	-27	76	116	144	171	109
30	192	180	137	122	156	86	131	144	208	125	83	67	-6	70	119	110	98	92	113	128	162	165	89	119	120
31	128	125	122	128	94	83	104	110	147	134	137	140	116	98	101	92	92	104	113	116	116	131	153	159	118
Средн	194	193	198	178	146	125	111	121	112	111	88	94	75	69	60	65	76	92	108	121	143	145	155	179	123
Средн Q	188	181	180	178	137	111	97	109	115	122	126	136	137	125	114	104	99	108	113	121	130	131	145	169	132
Средн D	176	172	177	148	136	121	103	64	28	57	14	29	35	7	-31	6	7	43	89	117	168	156	149	195	90

Станция Шельфовый?

Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт

Год 1975

месяц декабрь

элемент л/с = 59000/л...

	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	151	212	178	158	124	97	158	30	-106	-24	-24	43	63	117	77	117	63	192	178	138	171	151	151	212	109
2D	198	164	252	104	192	84	-18	-214	-112	-52	23	30	43	97	77	56	56	77	124	164	104	198	340	252	93
3	164	131	131	104	84	90	77	-52	-11	-99	-52	2	-4	43	70	70	56	70	97	171	158	151	151	124	72
4	138	110	117	178	198	43	16	-78	-38	-52	-68	-18	23	30	43	84	70	117	97	90	90	97	124	124	64
5	124	117	178	239	131	70	50	-45	23	16	-31	-31	-24	36	63	16	50	90	84	84	144	124	117	124	73
6	138	138	164	151	110	77	50	36	-92	-52	-4	50	2	30	23	23	63	97	124	97	90	97	104	110	68
7Q	117	104	110	97	192	97	23	56	97	70	70	90	70	63	50	63	84	77	84	90	117	110	104	110	89
8D	138	124	178	218	212	246	185	77	16	-45	-38	-31	-11	-4	50	77	97	151	84	84	164	144	104	286	104
9	272	225	246	97	70	117	97	43	16	-52	-78	-58	16	30	56	70	43	70	70	77	70	97	63	97	73
10	84	70	97	97	56	43	50	84	70	9	-106	-52	16	70	50	36	43	63	70	77	84	84	77	110	53
11	110	77	84	84	97	90	36	16	23	16	50	63	43	50	56	30	50	70	77	97	84	70	90	110	66
12Q	104	50	124	104	104	97	77	-38	9	56	16	63	56	50	56	56	63	70	63	56	70	63	70	70	63
13Q	97	97	77	84	124	117	70	56	70	77	43	43	56	56	43	43	63	70	63	84	77	97	110	97	76
14	104	117	164	164	178	205	158	36	104	97	43	43	30	16	43	56	77	84	84	77	110	104	110	110	96
15	77	84	178	138	97	43	77	252	110	56	36	43	16	43	70	30	77	84	84	70	84	84	144	144	88
16	124	56	84	90	84	70	110	218	131	2	-11	-24	2	30	43	30	97	97	84	104	131	158	97	97	79
17	97	104	70	110	272	272	84	2	-38	30	77	43	23	36	43	63	110	124	110	117	124	124	110	110	92
18	110	131	117	43	43	30	36	70	84	70	56	2	9	30	43	56	90	131	84	84	97	185	151	104	77
19	110	171	151	97	77	90	56	56	63	84	63	-4	16	30	56	56	70	77	90	104	97	97	97	97	79
20Q	97	151	117	158	272	164	104	124	97	77	77	63	56	63	63	63	70	70	70	70	77	84	110	97	100
21	70	97	97	117	104	97	70	70	77	9	-78	-45	36	30	-24	-11	50	50	63	70	56	84	90	84	53
22	84	178	84	23	185	144	272	110	-18	84	-4	2	-31	2	43	23	56	70	70	70	124	84	90	97	77
23	104	110	131	131	97	144	117	124	43	43	-4	-11	9	9	16	56	70	70	56	77	110	124	97	104	76
24Q	90	110	97	90	00	56	63	63	70	70	70	56	63	63	63	63	84	84	84	84	110	84	84	97	79
25	97	198	239	272	218	259	84	-68	70	56	-78	-45	16	2	30	43	70	56	77	90	84	110	97	124	88
26D	293	286	218	164	178	131	-38	-126	-38	-78	-38	-52	16	63	117	77	124	164	131	110	340	171	110	124	102
27D	124	70	50	131	279	272	192	50	286	97	84	16	16	36	16	110	178	158	131	171	293	192	192	164	138
28	178	340	246	272	225	326	272	124	104	56	30	-52	16	50	43	56	77	70	77	90	77	90	171	151	129
29	158	124	144	205	225	178	110	36	-139	-38	-92	-24	-52	-4	23	56	63	70	97	293	185	144	110	131	83
30	144	158	178	171	164	63	43	-4	2	-139	-45	-52	-106	-18	23	50	84	97	110	104	144	138	97	171	66
31	151	151	124	84	56	30	43	56	16	30	16	-11	-11	9	43	56	43	70	84	84	90	84	97	110	63
Средн	131	137	143	135	146	124	88	38	32	15	0	5	15	37	47	54	74	92	90	103	121	117	118	127	89
Средн Q	101	102	105	107	156	106	67	52	69	70	55	63	60	59	55	58	73	74	73	77	90	88	96	94	81
Средн D	181	171	175	155	197	166	96	-37	9	-20	1	1	25	62	67	87	104	148	130	133	214	171	179	208	109