

Вид местности: Судытэстэр
Обсерватория: Беркумет
Масштаб: 1:10000 Год: 1977

Широта Долгота Элемент: Склонение

D: -2°00'00" E D: 051°44'00" D: -2°30'5"

Время	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	Средн. суточн.		
168	181	197	221	257	245	248	247	237	229	221	218	224	230	221	215	210	205	201	197	178	151	144	169	20.8	
165	209	246	257	271	266	275	274	283	274	229	158	207	119	159	169	185	234	158	138	226	171	174	192	21.0	
220	199	221	252	271	265	270	243	220	210	216	179	220	226	229	230	229	226	220	215	211	203	193	188	22.3	
184	194	217	247	262	265	257	244	232	228	219	216	226	232	230	226	217	204	206	168	180	177	162	182	21.6	
165	165	198	284	253	272	274	263	240	224	221	220	220	217	221	214	205	212	199	199	188	191	176	165	21.4	
161	177	192	230	250	255	262	261	249	241	219	210	217	210	219	212	202	210	221	202	194	187	168	170	21.3	
182	200	209	226	229	240	247	244	240	237	225	222	221	222	224	220	212	207	203	199	194	206	181	165	21.5	
168	174	194	219	242	257	264	256	245	238	230	223	221	221	221	221	218	215	209	202	194	188	185	178	21.6	
177	178	188	204	223	247	262	266	262	252	237	223	229	220	221	219	198	200	203	203	199	194	181	177	21.5	
177	177	190	208	236	261	292	292	277	265	232	229	221	224	217	210	213	216	212	206	203	203	206	201	224	
186	193	199	209	221	242	264	262	265	257	245	228	217	222	205	205	155	167	230	198	181	184	166	170	21.1	
171	180	185	214	247	283	310	294	286	291	256	225	229	229	224	211	209	208	212	213	207	196	186	180	22.7	
180	184	197	214	234	259	275	276	266	242	225	221	216	218	218	217	215	211	209	210	198	186	173	168	21.7	
167	173	187	215	246	266	272	276	273	252	240	228	223	226	214	216	214	213	206	198	194	196	176	165	21.8	
143	163	207	225	244	255	268	278	270	262	216	212	205	196	207	213	210	217	229	213	194	181	184	171	21.5	
185	174	172	213	243	255	262	260	250	241	217	215	213	211	227	223	215	199	181	199	193	202	190	174	21.3	
157	164	192	235	247	255	264	271	238	235	223	180	201	219	222	227	213	199	207	196	203	195	182	163	21.2	
157	168	190	211	244	264	279	276	255	247	232	200	206	223	223	224	224	226	226	212	202	202	189	171	160	21.7
166	176	207	233	256	270	270	266	250	231	222	222	223	223	225	222	220	212	210	203	196	189	170	158	21.8	
160	163	184	230	272	286	278	272	258	244	232	223	203	215	219	221	212	208	197	191	165	170	150	137	21.2	
139	154	183	210	236	260	278	274	257	236	212	206	212	218	221	222	217	212	210	202	200	187	171	149	21.1	
142	145	164	198	231	275	285	274	252	231	214	206	203	215	220	222	222	219	216	215	210	198	184	166	21.3	
155	171	179	214	238	266	272	264	255	246	224	221	229	229	218	207	213	215	215	211	204	199	187	177	21.7	
177	166	170	196	237	262	272	270	262	252	231	219	224	222	230	226	221	216	206	189	186	170	160	152	21.3	
156	174	203	217	235	248	258	262	252	242	225	220	214	214	215	208	217	216	217	213	207	197	186	184	21.6	
181	184	190	207	230	251	267	271	263	250	230	220	219	217	217	216	218	216	218	212	207	200	186	177	21.9	
178	180	184	201	234	266	283	287	271	250	237	223	221	221	221	219	218	215	212	212	207	201	190	184	178	22.0
183	187	189	189	197	222	245	256	258	259	253	204	214	219	222	222	222	219	226	213	201	191	180	177	21.4	
184	185	190	200	221	246	260	259	250	238	225	217	216	221	221	219	216	213	209	206	201	195	185	176	21.5	
164	162	178	208	240	265	280	282	269	250	229	221	217	230	235	231	222	215	205	199	194	187	178	163	21.8	
152	150	171	206	234	259	279	269	263	245	229	216	216	214	223	226	222	212	213	206	200	184	171	153	21.3	
169	176	193	218	241	259	270	267	256	245	228	214	217	217	219	217	212	212	209	201	197	189	177	170	21.6	
170	175	188	207	233	256	270	269	257	242	227	218	218	220	220	219	217	214	212	206	201	192	182	172	21.6	
173	184	199	226	246	260	275	272	264	260	234	201	213	200	207	207	195	201	198	189	202	190	180	176	21.5	

Ведомство СибУВД

Широта

Долгота

Элемент Горизонтальная составляющая

Обсерватория Урюкса

Месяц май Год 1977

$H = 194805$

$E_H = 300 \text{ м} \text{ в } H = 19495$

Время мин. ровное дней	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	Средн. сутки			
1	111	105	104	107	121	133	151	155	144	137	131	129	125	124	131	142	132	136	134	137	134	127	130	109	126	
2 D	92	67	75	74	89	98	112	117	109	109	100	99	112	108	78	65	65	92	87	92	109	107	81	67	92	
3	73	67	59	64	69	86	91	95	92	105	97	94	95	109	113	113	115	121	122	124	124	118	113	113	99	
4	107	101	101	107	122	133	145	150	149	146	149	147	149	157	154	151	166	149	134	117	121	115	108	107	133	
5	106	95	88	89	97	110	103	111	113	130	125	120	119	119	116	121	128	123	119	116	112	111	113	109	113	
6	102	95	80	74	95	112	129	133	146	139	133	122	113	108	113	108	116	120	126	118	115	110	111	107	113	
7	103	96	94	94	103	107	113	114	130	135	134	128	127	126	125	127	125	125	125	124	121	125	122	115	116	
8 Q	108	101	95	100	111	124	128	133	137	131	133	132	134	135	136	136	136	133	131	131	128	131	130	129	126	
9	125	116	109	112	108	110	124	133	134	131	121	126	126	134	135	135	145	135	131	130	130	135	137	134	127	
10	127	119	108	107	113	123	136	135	115	107	104	103	104	115	118	121	125	130	128	128	125	126	133	122	120	
11 D	115	113	110	110	118	127	135	137	110	112	133	125	119	108	113	109	100	100	114	114	114	117	117	116	115	
12 D	109	105	103	102	72	70	95	79	106	108	103	103	96	96	104	107	108	113	108	108	107	108	108	109	100	
13	105	102	99	90	90	91	107	107	124	117	115	114	119	121	123	123	121	124	124	131	126	127	130	129	146	
14	127	122	115	101	102	107	117	118	131	116	120	121	123	130	132	131	129	131	127	126	120	124	126	130	123	
15	109	97	98	103	103	108	123	127	117	114	98	92	99	105	142	111	115	110	120	124	111	110	115	109	110	
16 D	107	107	97	86	90	96	111	113	133	128	118	127	117	121	129	130	131	142	136	117	115	118	117	120	118	
17 D	111	96	74	84	81	92	106	112	124	124	123	107	105	112	126	138	123	122	129	113	113	114	113	111	110	
18	105	99	100	95	94	102	121	120	130	126	128	115	120	124	125	125	125	132	127	122	120	121	120	115	118	
19	104	96	92	99	106	114	124	133	135	131	131	130	125	127	129	130	137	133	137	129	123	126	127	120	122	
20	113	103	89	90	102	114	132	130	129	132	135	134	129	130	137	139	139	138	131	141	153	139	133	121	127	
21 Q	108	98	94	91	95	103	115	115	135	135	135	135	135	131	130	129	134	139	141	141	143	140	142	144	140	126
22	129	119	114	111	119	107	113	113	135	137	134	127	123	126	130	133	134	134	134	134	134	138	140	140	132	128
23	123	117	110	105	105	119	136	144	134	134	142	134	132	136	138	125	128	135	138	136	135	142	138	135	132	
24	129	125	113	106	101	111	125	132	133	141	144	144	139	140	139	139	143	150	138	137	136	139	136	131	132	
25	127	120	108	108	111	118	137	141	134	138	140	137	135	131	144	134	133	136	136	136	137	139	137	137	130	
26 Q	129	121	115	107	108	119	134	136	139	136	138	135	132	131	133	135	137	135	137	137	137	135	137	132	131	
27 Q	129	125	119	108	103	111	125	130	135	144	144	139	135	135	135	135	141	141	145	143	145	149	147	145	134	
28	143	139	133	123	126	132	136	141	133	141	133	139	120	128	131	135	135	138	142	138	137	141	143	141	136	
29 Q	137	135	129	122	120	121	130	135	141	144	144	141	140	141	144	149	149	149	149	149	145	144	143	141	135	
30	120	114	109	111	113	124	126	133	141	151	146	133	133	131	138	145	149	151	151	149	144	145	147	141	135	
31	128	118	107	111	115	115	121	131	142	149	150	143	140	136	142	144	148	146	145	143	141	143	144	138	135	
Среднее по всем дням	115	108	101	100	103	111	121	122	131	131	128	126	123	126	126	129	130	131	131	128	127	128	127	122	122	
Среднее по сух. дням	122	116	110	106	107	116	125	133	137	138	139	136	134	134	135	138	140	140	141	140	138	140	140	135	131	
Среднее по влаж. дням	107	98	92	91	90	95	106	113	115	116	111	114	111	111	108	111	107	114	115	109	112	113	107	105	104	

Обработал Торшова

Проверил Михаленкова

Ведомство СибИЗМИР
Обсерватория Иркутск
Месяц май Год 1977

Широта Долгота

Элемент Вертикальная составляющая

$Z = 56850'$

$E_z = 2.5 \text{ км/ч} = 56859'$

Время мировое Дни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	Средн. суточн.			
1	70	70	68	65	64	70	76	75	74	75	76	77	74	74	76	72	72	75	73	73	68	66	69	63	71	
2 D	58	61	60	62	65	69	72	75	79	83	93	97	85	88	78	81	80	65	65	63	55	51	58	65	71	
3	65	65	64	61	63	67	71	76	80	85	85	86	82	80	79	78	78	78	77	77	78	80	80	79	76	
4	77	72	68	67	72	72	72	73	71	73	74	73	73	72	72	73	73	72	73	67	71	75	75	77	72	
5	76	75	68	67	66	68	72	80	83	83	82	81	78	77	77	78	75	76	75	75	35	77	76	76	76	
6	78	75	68	66	68	68	68	72	75	77	80	83	83	82	82	82	82	81	81	78	77	78	78	77	76	76
7	75	75	72	68	70	70	70	75	77	76	77	78	76	75	75	73	75	75	73	74	74	73	73	72	74	
8 Q	70	69	66	59	58	57	58	60	68	72	72	73	73	73	73	72	73	73	74	74	75	75	73	72	69	
9	72	68	66	62	60	62	64	68	72	76	80	80	77	76	76	75	72	71	70	72	73	75	75	73	71	
10	73	73	73	65	65	62	61	67	75	79	85	85	80	79	78	78	76	76	76	76	75	76	77	70	74	
11 D	70	70	70	66	65	63	64	71	80	85	81	81	78	78	80	82	80	80	75	63	70	73	71	70	74	
12 D	67	66	59	51	51	58	65	74	82	83	87	88	84	84	83	80	79	76	75	76	78	79	78	77	74	
13	77	78	78	75	70	67	69	75	81	85	86	82	79	77	76	75	76	75	75	75	75	71	74	73	76	
14	72	67	61	58	59	65	68	73	75	75	75	76	75	75	75	74	74	75	74	74	74	73	72	70	71	
15	70	69	68	63	61	61	66	67	72	77	85	80	80	86	84	82	80	80	76	73	74	75	71	72	74	
16 D	74	72	65	61	63	65	67	70	74	79	80	78	78	77	78	77	75	74	68	70	74	74	70	68	72	
17 D	68	60	59	60	62	65	65	66	75	78	82	85	82	80	78	75	73	73	70	71	74	77	76	76	72	
18	73	70	66	58	60	63	65	67	71	75	78	78	77	75	75	73	74	74	72	73	75	77	77	76	72	
19	73	71	70	68	66	68	70	73	76	76	75	75	73	75	73	74	73	73	70	71	74	75	75	75	73	
20	75	70	64	65	70	72	77	77	73	75	76	78	78	75	75	77	77	77	76	75	70	72	75	77	74	
21 Q	73	70	68	66	67	67	72	73	75	78	79	79	75	73	71	72	72	71	72	73	73	75	73	73	72	
22	69	67	61	57	55	50	61	68	73	80	78	76	72	71	72	72	72	72	72	72	73	75	76	74	72	70
23	68	64	61	57	59	61	63	66	70	71	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	75	75	74	73	69
24	70	68	64	65	64	65	65	65	69	75	75	75	73	72	71	71	71	71	70	70	71	73	71	65	70	
25	62	64	64	62	57	55	61	66	72	74	75	72	70	70	70	71	68	69	68	70	71	72	71	65	67	
26 Q	61	61	58	59	56	55	59	67	72	74	76	74	72	71	70	70	69	70	71	70	70	72	70	68	67	
27 Q	65	64	61	63	60	59	63	68	73	75	74	73	72	72	71	70	70	69	69	71	71	70	69	68	68	
28	68	71	70	65	60	59	62	63	67	71	70	74	74	73	73	72	71	71	70	70	72	72	70	67	69	
29 Q	67	65	55	48	47	47	53	62	65	63	67	67	67	67	68	67	67	67	67	67	67	67	66	70	63	
30	65	60	53	46	43	50	60	66	71	76	74	72	72	71	72	71	70	70	70	70	69	70	71	68	66	
31	61	61	56	55	53	57	61	67	67	69	72	72	72	70	71	70	70	70	70	71	71	72	72	69	67	
Среднее по всем дням	70	68	65	62	61	62	66	70	74	77	78	78	76	75	75	74	74	73	72	72	72	73	72	71	71	
Среднее по сп. дням	67	66	62	59	58	57	61	66	71	72	74	73	72	71	71	70	70	70	71	71	71	72	70	70	68	
Среднее по бур. дням	67	66	63	60	61	64	67	71	78	82	85	86	81	81	79	79	77	74	71	69	70	71	71	71	73	

Ведомство СибСЗММФ

Широта Долгота

Элемент Линный ветер

Обсерватория Штурман

Месяц май Год 1977

T = 60160⁵ +

Ст = 2.4/мм T = 60167⁵

Время ми- ровое Дни	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17																19 20 21 22 23					Средн. суточн.			
	1	37	33	32	31	34	41	52	52	51	49	47	48	44	44	49	48	44	48	49	49		41	39	41
2D	21	17	17	18	25	33	39	43	43	47	55	57	52	53	36	35	34	28	27	26	21	18	16	20	32
3	22	19	16	15	17	27	34	37	40	49	46	49	44	45	45	44	44	47	46	46	47	47	46	45	38
4	42	35	33	33	40	43	47	49	48	48	50	48	48	50	50	50	54	47	46	46	47	46	45	40	44
5	41	37	29	28	28	34	35	40	53	53	51	49	46	45	44	46	46	46	44	43	42	44	42	42	42
6	42	36	27	25	31	34	39	43	49	52	52	52	49	47	48	47	48	47	47	45	45	45	44	41	43
7	39	36	32	29	32	34	36	42	48	48	48	48	46	44	44	44	44	45	44	44	44	44	44	41	42
8Q	37	34	28	24	25	28	30	33	40	39	45	46	46	47	47	47	47	47	47	47	47	48	47	45	40
9	42	37	33	30	28	29	35	41	45	49	50	51	48	49	49	48	49	49	48	49	49	49	47	47	43
10	45	41	39	33	33	33	35	40	45	45	50	49	46	47	47	47	47	47	47	47	47	48	47	41	44
11D	38	38	37	33	34	35	35	39	44	51	48	53	49	47	45	47	46	43	43	32	37	41	40	39	41
12D	34	31	24	16	6	9	24	34	47	49	51	51	45	45	47	44	44	43	41	42	43	44	44	43	38
13	42	42	40	36	31	30	35	44	51	53	54	50	48	47	47	47	47	47	47	47	49	43	47	47	45
14	44	39	31	24	25	31	38	49	47	44	45	47	47	47	48	47	47	47	47	47	47	47	47	44	42
15	37	34	32	30	26	29	36	37	43	44	53	54	51	39	50	50	47	48	47	44	42	42	40	39	41
16D	40	38	29	21	25	28	34	41	47	48	48	48	44	47	48	48	48	48	43	38	41	42	38	38	40
17D	35	24	16	19	20	27	31	32	42	48	51	49	47	45	47	49	42	42	42	42	39	42	44	43	38
18	38	35	30	21	23	27	35	38	42	45	49	47	47	44	44	44	45	47	43	43	44	47	47	43	40
19	39	34	31	31	31	34	39	45	48	47	47	45	43	44	44	44	47	44	44	42	43	45	45	44	42
20	41	33	25	25	32	38	47	49	44	47	49	51	49	49	49	51	50	50	48	50	49	47	47	47	44
21Q	40	33	31	28	28	30	38	42	47	50	52	51	46	43	43	46	46	46	46	46	48	48	50	50	43
22	41	36	30	24	24	15	28	39	45	51	50	48	42	41	43	45	45	45	45	45	45	48	52	49	41
23	38	33	28	22	24	30	35	42	47	49	46	44	45	46	46	42	43	46	46	46	48	50	47	46	41
24	42	38	31	30	27	31	34	36	41	49	50	49	48	46	45	44	46	48	42	43	44	47	43	37	41
25	34	33	30	27	24	24	31	35	42	48	48	46	43	42	42	46	41	42	43	44	43	46	46	39	39
26Q	33	30	27	25	23	24	30	40	46	48	50	48	44	45	43	43	43	43	46	46	44	46	45	42	40
27Q	38	35	31	30	26	27	34	42	48	50	50	47	45	45	44	44	44	45	45	45	46	47	46	44	42
28	43	44	41	34	31	31	34	38	41	44	42	48	43	44	44	44	44	44	44	44	42	46	45	42	42
29Q	42	38	28	19	17	18	26	35	40	40	42	42	42	43	44	46	46	46	46	46	46	46	46	43	38
30	36	30	22	16	14	22	31	41	48	53	50	45	45	45	45	46	47	47	47	47	47	46	46	40	40
31	32	29	23	22	21	24	28	40	41	45	47	46	46	44	45	46	46	45	44	44	45	46	46	42	39
Среднее по всем дням	38	34	29	26	26	29	35	41	45	48	49	49	46	45	46	46	46	45	44	43	44	45	44	42	41
Среднее по сух. дням	38	34	29	25	24	25	32	38	44	45	48	47	45	45	44	45	45	45	46	47	46	47	46	45	40
Среднее по влаж. дням	34	30	25	21	22	26	33	38	45	49	51	52	47	47	45	45	43	41	39	35	37	38	36	37	38