

Станция Ледораздельная

Скважина № 1

Месап АНБАРЫ

Feb 1958

Станция Ледоразделенная

Скважина № 1

Месяц февраль

Год 1958

III/4

7 8583

	Средние по пентадам						Среднее за месяц	Мин. за месяц	Макс. за месяц	Амплитуда за месяц	Температурный градиент, °C/m	
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-31						
Температура воздуха на высоте 2 м	-35.9	-33.5	-22.9	-27.2	-28.4	-18.7	-28.4	-42.7	-11.9	30.8		Температура воздуха на высоте 2 м
Мощность снега, см	100	100	101	105	111	114	105					Мощность снега, см
Горизонты												
Температуры по горизонтам, °C												
Поверхность снега	-38.3	-36.1	-24.7	-27.8	-32.1	-19.3	-30.5	-45.4	-12.1	33.3		Поверхность снега
1.1 м					-29.6	-20.5	-24.1	-37.9	-15.2	22.7		1.1 м
1.0 м				-27.5	-30.2	-21.9	-27.2	-34.1	-18.3	15.8		1.0 м
0.9 м	-27.6	-30.6	-25.8	-25.2	-28.5	-23.0	-27.0	-33.2	-20.5	12.7		0.9 м
0.8 м	-24.7	-28.6	-25.6	-24.2	-27.0	-23.6	-25.8	-30.2	-18.7	11.5		0.8 м
0.7 м	-22.4	-26.7	-25.1	-23.3	-25.5	-23.7	-24.5	-27.8	-17.2	10.6		0.7 м
0.5 м	-19.0	-23.3	-23.6	-21.8	-22.9	-23.0	-22.2	-24.7	-16.3	8.4		0.5 м
0.25 м	-16.3	-19.3	-20.9	-19.9	-20.2	-21.0	-19.5	-21.2	-15.5	5.7		0.25 м
0.0 (Снег-фирн)	-14.7	-16.3	-17.9	-17.7	-17.7	-18.4	-17.0	-18.4	-14.5	3.9		0.0 (Снег-фирн)
0.5 м	-11.3	-11.2	-12.0	-12.6	-12.6	-12.8	-12.1	-12.9	-11.1	1.8		0.5 м
1.0 м	-10.2	-10.1	-10.5	-10.8	-11.0	-11.1	-10.6	-11.2	-10.1	1.1		1.0 м
1.5 м	-9.0	-8.8	-8.9	-9.3	-9.5	-9.6	-9.2	-9.7	-8.8	0.9		1.5 м
2.0 м	-7.6	-7.5	-7.5	-7.7	-7.9	-8.0	-7.7	-8.1	-7.5	0.6		2.0 м
3.0 м	-5.3	-5.3	-5.5	-5.5	-5.6	-5.7	-5.5	-5.8	-5.2	0.6		3.0 м
5.0 м	-2.3	-2.4	-2.5	-2.7	-2.7	-2.8	-2.6	-2.9	-2.2	0.7		5.0 м
7.0 м	-0.7	-0.7	-0.8	-0.9	-1.0	-1.1	-0.8	-1.1	-0.6	0.5		0.9
9.0 м	-0.1	-0.1	-0.1	-0.2	-0.2	-0.2	-0.1	-0.2	0.0	0.2		0.35
14.0 м	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		9.0 м
												0.02
												14.0 м
Примечания:						° Среднее за 2 суток.						

### Станция Ледораздельная

### Скважина № 1

Месяц марта

Год 1958

正 / 4

### Станция Ледораздельная

### Скважина № 1

Месяц Апрель

Год 1958

三

8583

Станция Ледораздельная

Скважина № 1

Месяц МАЙ

Год 1958

Станция Ледораздельная

### Скважина № 1

Месяц ИЮНЬ

Год 1958

三

6582

Станция Ледораздельная

Скважина № 1

Месяц ИЮЛЬ

Год 1958

III/4

	Средние по пентадам						Среднее за месяц	Мин. за месяц	Макс. за месяц	Амплитуда за месяц	Температурный градиент, °C/m	
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-31						
Температура воздуха на высоте 2 м	-4.5	-2.1	+1.5	+1.4	+0.8	+2.2	-0.1	-6.7	+6.8	13.5		Температура воздуха на высоте 2 м
Мощность снега, см	171	186	177	151	126	87	150					Мощность снега, см
Горизонты	Температуры по горизонтам, °C										Горизонты	
Поверхность снега	-3.0	-1.0	0.0	-0.1	-0.2	0.0	-0.7	-5.1	0.0	5.1		Поверхность снега.
1.8 м		-0.9 <sup>(3)</sup>	0.0 <sup>(2)</sup>				-0.5 <sup>(4)</sup>	-2.1	0.0	2.1		1.8 м
1.7 м		-1.0	0.0 <sup>(3)</sup>				-0.6 <sup>(8)</sup>	-2.0	0.0	2.0		1.7 м
1.6 м	-0.6		0.0 <sup>(2)</sup>				-0.5 <sup>(6)</sup>	-1.5	0.0	1.5		1.6 м
1.5 м	-0.6	-1.7	-0.4				-0.8 <sup>(16)</sup>	-1.9	0.0	1.9		1.5 м
1.3 м	-1.4	-2.1	-0.7	0.0	0.0 <sup>(2)</sup>		-1.0 <sup>(21)</sup>	-2.3	0.0	2.3		1.3 м
1.1 м	-2.2	-2.7	-1.0	0.0	0.0 <sup>(2)</sup>		-1.4 <sup>(21)</sup>	-2.9	0.0	2.9		1.1 м
1.0 м	-2.8	-3.0	-1.4	0.0	0.0		-1.4 <sup>(25)</sup>	-3.4	0.0	3.4		1.0 м
0.9 м	-3.3	-3.3	-1.8	0.0	0.0		-1.7 <sup>(25)</sup>	-4.1	0.0	4.1		0.9 м
0.8 м	-3.9	-3.7	-2.1	0.0	0.0		-1.9 <sup>(26)</sup>	-4.8	0.0	4.8		0.8 м
0.7 м	-4.4	-4.0	-2.5	0.0	0.0	0.0 <sup>(2)</sup>	-2.0 <sup>(27)</sup>	-5.4	0.0	5.4		0.7 м
0.5 м	-5.4	-4.7	-3.1	-0.1	0.0	0.0 <sup>(3)</sup>	-2.4 <sup>(28)</sup>	-6.5	0.0	6.5		0.5 м
0.25 м	-6.6	-5.6	-3.9	-0.2	0.0	0.0	-2.6	-7.6	0.0	7.6		0.25 м
0.0(снег-фирн)	-7.6	-6.6	-4.9	-0.6	0.0	0.0	-3.2	-8.4	0.0	8.4		0.0 (снег-фирн)
0.5 м	-8.6	-7.9	-5.6	-0.4	0.0	0.0	-3.6	-9.0	0.0	9.0		0.5 м
1.0 м	-8.7	-8.2	-6.6	-1.0	0.0	0.0	-4.0	-8.9	0.0	8.9		1.0 м
1.5 м	-8.6	-8.2	-7.6	-2.5	-0.5	0.0	-4.4	-8.7	0.0	8.7		1.5 м
2.0 м	-8.0	-7.8	-7.5	-4.2	-0.6	0.0	-4.5	-8.1	0.0	8.1		2.0 м
3.0 м	-7.1	-7.0	-6.9	-5.0	-0.4	0.0	-4.3	-7.1	0.0	7.1		3.0 м
5.0 м	-4.9	-4.9	-4.9	-3.8	-1.0	-0.2	-3.2	-5.0	-0.1	4.9		5.0 м
7.0 м	-3.0	-3.0	-3.1	-3.2	-2.9	-1.4	-2.7	-3.2	-0.6	2.6		7.0 м
9.0 м	-1.8	-1.8	-1.9	-1.9	-2.0	-1.6	-1.8	-2.0	-0.3	1.7		9.0 м
14.0 м	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.6	-0.5	0.1		14.0 м
Примечание:	Цифры в скобках означают количество суток, в течение которых велись наблюдения.											

Станция Ледораздельная

Скважина № 1

Месяц Август

Год 1958

III/4

6583

	Средние по пентадам						Среднее за месяц	Мин. за месяц	Макс. за месяц	Амплитуда за месяц	Температурный градиент, °C/m	
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-31						
Температура воздуха на высоте 2 м	-3.2	-3.3	-3.0	-3.8	-6.0	-5.0	-4.1	-9.2	+1.1	10.3		Температура воздуха на высоте 2 м
Мощность снега, см	3	12	22	27	25	25	18					Мощность снега, см
Горизонты												
Температуры по горизонтам, °C												
Поверхность снега	-1.8	-3.1	-2.7	-3.3	-5.3	-5.0	-3.6	-10.4	0.0	10.4		Поверхность снега
0.2 м				-2.9	-4.1	-4.7	-3.9 (17)	-7.3	-0.7	6.6		0.2 м
0.1 м			-1.2 (4)	-2.4	-2.8	-3.8	-2.7 (26)	-4.7	-0.3	4.4		0.1 м
0.0 (снег - фири)	-1.5	-0.8	-2.0	-2.2	-3.4	-2.0 (26)	-3.9	-0.1	3.8			0.0 (снег - фири)
0.1 м	-1.2 (2)	-0.9	-0.5	-1.6	-1.7	-2.9	-1.5 (28)	-3.2	-0.2	3.0		0.1 м
0.3 м	-0.4 (2)	-0.2	-0.2	-0.8	-1.0	-2.0	-0.9 (28)	-2.2	0.0	2.2		0.3 м
0.55 м	0.0	0.0	0.0	-0.1	-0.3	-0.9	-0.2	-1.1	0.0	1.1		0.55 м
0.8 м	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-0.1	0.0	-0.2	0.0	0.2		0.8 м
1.3 м	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.3 м
1.8 м	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.8 м
2.3 м	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		2.3 м
2.8 м	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		2.8 м
3.8 м	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		3.8 м
5.8 м	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		5.8 м
7.8 м	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-0.4	0.0	0.4		7.8 м
9.8 м	-0.9	-0.9	-0.6	-0.5	-0.5	-0.4	-0.6	-1.1	-0.3	0.8		9.8 м
14.8 м	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		14.8 м
Примечание: Цифры в скобках означают количество суток, в течение которых проводились наблюдения.												

1501

**Станция Ледораздельная**

### Скважина № 1

Месяц сентябрь

Год 1958

三/4

Станция Ледораздельная

### Скважина № 1

Месяц ноябрь

Год 1958

**Станция Ледораздельная**

Скважина № 1

Месяц *декабрь*

Год 1958

正

Станция Ледораздельная

### Скважина № 1

Месяц Январь

Год 1959

	Средние по пентадам						Среднее за месяц	Мин. за месяц	Макс. за месяц	Амплитуда за месяц	Температурный градиент, °С/д	
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-31						
Температура воздуха на высоте 2 м	-28.3	-26.0	-26.0	-25.9	-27.3	-27.5	-26.8	-43.7	-10.4	33.3		Температура воздуха на высоте 2 м
Мощность снега, см	120	120	120	120	120	120	120					Мощность снега, см
Горизонты	Температуры по горизонтам, °С											Горизонты
Поверхность снега	-29.4	-27.4	-26.9	-27.1	-28.3	-28.0	-27.8	-44.3	-11.5	32.8		Поверхность снега
1.0 м	-21.0	-22.9	-21.6	-22.8	-22.2	-23.6	-22.4	-26.1	-19.6	6.5		1.0 м
0.8 м	-18.9	-20.4	-19.6	-20.4	-19.9	-20.9	-20.0	-22.5	-18.3	4.2		0.8 м
0.6 м	-17.2	-18.1	-17.8	-18.3	-18.0	-18.8	-18.1	-19.9	-16.9	3.0		0.6 м
0.4 м	-15.6	-16.3	-16.2	-16.6	-16.4	-17.2	-16.4	-17.8	-15.4	2.4		0.4 м
0.2 м	-14.4	-14.8	-14.9	-15.2	-15.3	-16.0	-15.1	-16.3	-14.3	2.0		0.2 м
0.1 м	-13.6	-13.9	-14.1	-14.4	-14.5	-15.1	-14.3	-15.4	-13.5	1.9		0.1 м
0.0(Снег-фирн)	-12.9	-13.2	-13.4	-13.7	-13.8	-14.4	-13.6	-14.6	-12.9	1.7		0.0(Снег-фирн)
0.1 м	-12.2	-12.4	-12.7	-13.0	-13.2	-13.6	-12.9	-13.9	-12.2	1.7		0.1 м
0.3 м	-11.4	-11.6	-12.0	-12.2	-12.4	-12.8	-12.1	-13.1	-11.3	1.8		0.3 м
0.55 м	-10.3	-10.5	-10.8	-11.0	-11.3	-11.6	-10.9	-11.9	-10.2	1.7		0.55 м
0.8 м	-9.0	-9.2	-9.6	-9.8	-10.1	-10.5	-9.7	-10.6	-8.9	1.7		0.8 м
1.3 м	-6.6	-6.9	-7.2	-7.5	-7.8	-8.1	-7.4	-8.3	-6.4	1.9		1.3 м
1.8 м	-5.3	-5.6	-5.9	-6.2	-6.5	-6.8	-6.1	-6.9	-5.1	1.8		1.8 м
2.3 м	-3.9	-4.2	-4.5	-4.7	-5.0	-5.3	-4.6	-5.4	-3.8	1.6		2.3 м
2.8 м	-2.7	-3.0	-3.2	-3.5	-3.7	-4.0	-3.4	-4.1	-2.7	1.4		2.8 м
3.8 м	-1.5	-1.6	-1.8	-2.0	-2.2	-2.4	-1.9	-2.5	-1.5	1.0		3.8 м
5.8 м	-0.4	-0.5	-0.5	-0.7	-0.8	-0.9	-0.6	-0.9	-0.4	0.5		5.8 м
7.8 м	-0.1	-0.2	-0.2	-0.2	-0.3	-0.3	-0.2	-0.3	-0.1	0.2		7.8 м
9.8 м	0.0	0.0	0.0	0.0	-0.1	-0.1	0.0	-0.1	0.0	0.1		9.8 м
14.8 м	-0.4	-0.4	-0.4	-0.4	-0.4	-0.4	-0.4	-0.4	-0.3	0.1		14.8 м

## Станция Ледораздельная

### Скважина № 1

Месяц февраля

Feb 1959