

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Число	Ледовая база		Скважина № 1		Г л у б и н а , м		Месяц		декабрь		Год 1958 III/5	Продолжение списка станций
	T-ра воздуха	I,00	2,05	3,60	5,45	8,53	II,45	15,15	T8,00	20,00		
1	- 14,2											
2	- 15,5	- 7,4	- 4,0	- 1,5	- 0,6	- 0,1	- 0,1	- 0,1	- 0,1	- 0,1		0
3	- 17,9											
4	- 24,2	- 7,2	- 3,8	- 1,6	- 0,6	- 0,1	- 0,1	- 0,1	- 0,1	- 0,1		
5	- 18,7											- 5
6	- 10,7	- 6,9	- 3,7	- 1,6	- 0,4	- 0,1	- 0,1	- 0,1	- 0,2	- 0,2		
7	- 8,9											
8	- II,9	- 7,2	- 3,9	- 1,7	- 0,6	- 0,1	- 0,1	- 0,2	- 0,2	- 0,2		
9	- 18,9											
10	- 18,7	- 7,0	- 3,8	- 1,5	- 0,5	- 0,1	- 0,1	- 0,2	- 0,3	- 0,3		21
11	- 12,0											
12	- 12,6	- 7,0	- 3,8	- 1,4	- 0,6	- 0,1	- 0,1	- 0,2	- 0,3	- 0,3		20
13	- 9,1											
14	- II,0	- 7,3	- 3,9	- 1,8	- 0,8	- 0,2	- 0,1	- 0,2	- 0,2	- 0,3		32
15	- 10,6											31
16	- 8,6	- 7,4	- 4,2	- 2,0	- 1,0	- 0,1	- 0,1	- 0,2	- 0,2	- 0,3		31
17	- 7,8											31
18	- 9,5	- 7,3	- 4,2	- 2,2	- 1,0	- 0,3	- 0,1	- 0,2	- 0,3	- 0,3		32
19	- 6,4											
20	- 8,8	- 7,2	- 4,3	- 2,2	- 1,0	- 0,3	- 0,1	- 0,1	- 0,2	- 0,3		27
21	- 6,7											
22	- 8,5	- 7,2	- 4,5	- 2,8	- 1,0	- 0,2	- 0,1	- 0,1	- 0,1	- 0,2		25
23	- 8,9											
24	- 8,9	- 7,1	- 4,5	- 2,5	- 1,0	- 0,3	- 0,1	- 0,2	- 0,3	- 0,3		23
25	- 6,9											
26	- 8,0	- 7,1	- 4,7	- 2,5	- 1,0	- 0,2	- 0,1	- 0,1	- 0,1	- 0,2		35
27	- 12,5											
28	- 18,9	- 7,0	- 4,9	- 2,7	- 1,1	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 0,3	- 0,3		33
29	- 16,4											
30	- 15,8	- 6,9	- 4,8	- 2,8	- 1,1	- 0,2	- 0,1	- 0,1	- 0,2	- 0,2		
31	- 19,3											
Среднее за месяц	- 12,0	- 7,1	- 4,2	- 2,0	- 0,8	- 0,2	- 0,1	- 0,2	- 0,2	- 0,2		

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база

Скважина № 1

Месяц январь

Год 1959

III/5

Число	Т-ра воздуха	Г л у б и н а , м										Прил. к документу
		1,00	2,05	3,60	5,45	8,53	II,45	I5,I5	I8,00	20,00		
1	- 20,7	- 7,2	- 4,9	- 2,9	- I,2	- 0,3	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 0,2		31
2	- 8,5											31
3	- 8,6	- 7,2	- 5,0	- 3,0	- I,3	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 0,2		31
4	- I2,I											
5	- 9,9	- 7,1	- 5,0	- 3,0	- I,5	- 0,2	- 0,I	- 0,I	- 0,2	- 0,2		34
6	- II,9											
7	- 9,7	- 7,2	- 5,0	- 3,2	- I,5	- 0,2	- 0,2	- 0,I	- 0,2	- 0,2		35
8	- I0,I											
9	- I4,6	- 7,2	- 5,I	- 3,2	- I,5	- 0,I	- 0,I	- 0,2	- 0,2	- 0,3		51
10	- II,I											
11	- I2,0	- 7,2	- 5,2	- 3,2	- I,3	0,0	0,0	- 0,I	- 0,2	- 0,2		50
12	- I3,2											
13	- I2,6	- 7,I	- 5,3	- 3,2	- I,2	- 0,I	0,0	0,0	- 0,I	- 0,I		52
14	- I2,2											
15	- I4,2	- 7,0	- 5,2	- 3,0	- I,3	- 0,I	0,0	0,0	- 0,I	- 0,I		53
16	- I6,3											
17	- 9,8	- 6,9	- 5,2	- 3,I	- I,3	- 0,2	- 0,2	- 0,I	- 0,I	- 0,I		53
18	- II,1											
19	- I3,9	- 7,0	- 5,2	- 3,I	- I,2	- 0,2	- 0,I	- 0,I	- 0,I	- 0,2		59
20	- I5,0											
21	- II,0	- 7,0	- 5,3	- 2,9	- I,3	- 0,2	- 0,I	- 0,2	- 0,2	- 0,2		72
22	- I0,8											
23	- I0,4	- 7,I	- 5,4	- 3,0	- I,4	- 0,2	- 0,I	- 0,2	- 0,2	- 0,2		62
24	- II,2											
25	- I3,I	- 7,3	- 5,4	- 3,0	- I,3	- 0,4	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 0,2		59
26	- II,4											
27	- 9,5	- 7,4	- 5,3	- 3,0	- I,3	- 0,I	- 0,I	- 0,I	- 0,I	- 0,2		65
28	- I2,3											
29	- I2,2	- 7,3	- 5,4	- 3,I	- I,4	- 0,2	- 0,I	- 0,2	- 0,2	- 0,3		65
30	- I3,6											
31	- I3,7	- 7,4	- 5,4	- 3,2	- I,5	- 0,3	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 0,3		76
Среднее за месяц	- I2,I	- 7,2	- 5,2	- 3,I	- I,3	- 0,2	- 0,I	- 0,I	- 0,2	- 0,2		

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станица Ледовая база

Скважина № I

Месяц февраль

Год 1959

III/5

Число	Т-ра воздуха	Г л у б и н а ,										Прирост или убыль стекла и воды см
		1,00	2,05	3,60	5,45	8,53	II,45	15,15	18,00	20,00		
1	- 16,6											75
2	- 18,9	- 7,2	- 5,4	- 3,2	- 1,6	- 0,4	- 0,2	- 0,1	- 0,1	- 0,2		75
3	- 19,5											
4	- 25,8	- 7,5	- 5,3	- 3,2	- 1,7	- 0,6	- 0,2	- 0,1	0,0	- 0,2		72
5	- 23,4											
6	- 23,5	- 7,7 ^{**}	- 5,3 ^{**}	- 3,2 ^{**}	- 1,7 ^{**}	- 0,6 ^{**}	- 0,2 ^{**}	- 0,1 ^{**}	0,0 ^{**}	- 0,2 ^{**}		
7	- 27,6											72
8	- 22,6	- 8,0	- 5,4	- 3,4 [*]	- 1,6	- 0,3	- 0,1	0,0	0,0	- 0,2		56
9	- 22,5											
10	- 18,5	- 8,8	- 5,4	- 3,1	- 1,5	- 0,4	- 0,2	- 0,1	- 0,1	- 0,2		55
11	- 20,8											
12	- 29,5	- 8,4	- 5,4	- 3,0	- 1,6	- 0,3	- 0,1	- 0,1	0,0	- 0,2		45
13	- 23,1											
14	- 17,5	- 8,5	- 5,3	- 2,8	- 1,7	- 0,3	- 0,1	0,0	0,0	- 0,2		44
15	- 20,0											44
16	- 21,5	- 8,8	- 5,4	- 2,8	- 1,8	- 0,2	- 0,1	0,0	0,0	- 0,2		44
17	- 28,6											
18	- 25,9	- 9,0	- 6,0	- 3,0 [*]	- 1,9	- 0,3	- 0,1	0,0	0,0	- 0,2		44
19	- 26,9											
20	- 27,6	- 9,3	- 6,0	- 3,2	- 1,8	- 0,3	- 0,2	- 0,1	0,0	- 0,2		45
21	- 22,1											45
22	- 21,3	- 9,4	- 6,1	- 3,3	- 1,6	- 0,4	- 0,1	0,0	0,0	- 0,2		45
23	- 19,9											45
24	- 21,9	- 9,4	- 6,2	- 3,3	- 1,6	- 0,4	- 0,2	- 0,1	- 0,1 [*]	- 0,2		45
25	- 19,0											45
26	- 29,5	- 9,6	- 6,2	- 3,2	- 1,7 [*]	- 0,4	- 0,1	0,0	0,0	- 0,1		45
27	- 17,6											45
28	- 20,1	- 9,7	- 6,3	- 3,4	- 1,6 [*]	- 0,3	- 0,1	0,0	0,0	- 0,1		
29												
30												
31												
Среднее за месяц	- 22,2	- 8,6	- 5,7	- 3,2	- 1,7	- 0,4	- 0,1	- 0,1	0,0	- 0,2		

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база

Скважина № 1

Месяц март

На 1955

III/5

Число последовательности	Г л у б и н а ,										Прирост изменения температуры см
	1,00	2,05	3,60	5,45	8,53	II,15	15,45	18,00	20,00	22,00	
1	- 20,1										45
2	- 21,3	- 9,8	- 6,4	- 3,7	- 1,8	- 0,3	- 0,1	0,0	0,0	- 0,1	47
3	- 21,0										46
4	- 20,3	- 9,8	- 6,5	- 3,8	- 2,0	- 0,4	- 0,2	0,0	0,0	- 0,1	47
5	- 20,9										46
6	- 19,5	- 9,8	- 6,4	- 3,9	- 2,0	- 0,4	- 0,2	- 0,1	0,0	- 0,1	46
7	- 19,3										45
8	- 19,2	- 9,8	- 6,4	- 4,0	- 2,1	- 0,4	- 0,2	- 0,1	0,0	- 0,1	45
9	- 10,6										46
10	- 15,7	- 9,7	- 6,6	- 4,0	- 2,0	- 0,4	- 0,1	0,0	0,0	- 0,1	47
11	- 20,4										47
12	- 10,4	- 9,6	- 6,6	- 4,0	- 2,0	- 0,2	0,0	0,0	0,0	- 0,1	47
13	- 10,3										49
14	- 10,0	- 9,6	- 6,7	- 4,0	- 2,0	- 0,3	- 0,1	- 0,1	0,0	- 0,1	55
15	- 10,6										57
16	- 9,4	- 9,4	- 6,8	- 4,1	- 2,0	- 0,4	- 0,2	- 0,1	0,0	- 0,1	66
17	- 11,8										70
18	- 15,5	- 9,4	- 6,9	- 4,0	- 2,0	- 0,3	- 0,1	- 0,1	0,0	- 0,1	
19	- 17,0										70
20	- 14,5	- 9,4	- 6,8	- 4,0	- 2,0	- 0,2	0,0	0,0	0,0	- 0,1	67
21	- 14,5										
22	- 13,1	- 9,8	- 6,9	- 4,0	- 2,0	- 0,4	- 0,1	0,0	0,0	- 0,1	67
23	- 11,8										67
24	- 10,8	- 9,2	- 7,0	- 4,1	- 2,0	- 0,4	- 0,1	0,0	0,0	- 0,1	67
25	- 11,4										67
26	- 14,3	- 9,1	- 7,0	- 4,2	- 2,0	- 0,5	- 0,1	0,0	0,0	- 0,1	67
27	- 16,9										
28	- 19,9	- 8,9	- 7,0	- 4,3	- 1,8	- 0,5	- 0,1	0,0	0,0	- 0,1	67
29	- 13,3										
30	- 10,9	- 8,8	- 7,0	- 4,4	- 1,0	- 0,5	- 0,1	0,0	0,0	- 0,2	
31	- 10,4										67
Среднее за месяц	- 15,0	- 9,4	- 6,7	- 4,0	- 2,0	- 0,4	- 0,1	0,0	0,0	- 0,1	

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база

Скважина № I

Месяц апрель

Год 1959

III/5

Число	Т-ра воздуха	Г л у б и н а , м										Прирост на 100 сантиметров
		1,00	2,05	3,60	5,45	8,53	II,45	15,15	18,00	20,00	22,00	
1	- 12,1	- 8,8	- 7,1	- 4,6	- 1,8	- 0,6	- 0,2	- 0,1	- 0,1*	- 0,2		69
2	- 17,1											71
3	- 11,3	- 8,6	- 7,1	- 4,6	- 1,8	- 0,5	- 0,1	0,0*	0,0	- 0,1		75
4	- 12,0											77
5	- 19,8	- 8,4	- 7,0	- 4,6	- 1,8	- 0,6	- 0,2	0,0	0,0	- 0,1		79
6	- 18,8											79
7	- 13,0	- 8,3	- 6,9	- 4,4	- 1,7	- 0,6	0,0	0,0	0,0	- 0,1		79
8	- 9,5											79
9	- 8,6	- 8,3	- 7,0	- 4,4	- 1,7	- 0,5	0,0	0,0	0,0	- 0,1		78
10	- 5,1											79
11	- 5,6	- 8,4	- 7,0	- 4,4	- 1,8	- 0,6	0,0	0,0	0,0	- 0,1		79
12	- 4,5											79
13	- 5,3	- 8,5	- 7,0	- 4,6	- 1,9*	- 0,8	0,0	0,0	0,0	- 0,1		79
14	- 5,0											79
15	- 5,0	- 8,5*	- 7,0	- 4,8	- 2,0	- 0,7	0,0	0,0	0,0	- 0,1		85
16	- 10,8											III
17	- 10,0	- 8,6	- 7,1	- 5,0	- 2,0	- 0,6	0,0	0,0	0,0	- 0,1		II5
18	- 9,6											II5
19	- 6,8	- 8,5	- 7,2	- 5,2	- 2,1	- 0,7	0,0	0,0	0,0	- 0,1		II5
20	- 1,9											100
21	- 4,0	- 8,0	- 7,2	- 5,1	- 2,2	- 0,6	0,0	0,0	0,0	- 0,1		95
22	- 8,6											95
23	- 5,8	- 7,8	- 7,0	- 5,0	- 2,2	- 0,7	0,0	0,0	0,0	- 0,1		95
24	- 8,3											95
25	- 10,5	- 7,8	- 7,0	- 5,0	- 2,2	- 0,6	0,0	0,0	0,0	- 0,1		II0
26	- 12,8											
27	- 12,1	- 7,8**	- 6,8**	- 4,9**	- 2,2**	- 0,6**	0,0**	0,0**	0,0**	- 0,1**		
28	- 5,6											
29	- 4,1	- 7,7**	- 6,6**	- 4,8**	- 2,2**	- 0,5**	0,0**	0,0**	0,0**	0,0**		
30	- 6,1											
31												
Среднее за месяц	- 8,9	- 8,2	- 7,0	- 4,8	- 2,0	- 0,6	0,0	0,0	0,0	- 0,1		

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база

Скважина № I

Месяц май

Год 1959

III/5

Число	Т-ра воздуха	Г л у б и н а ,										Продел наибольш степени дока см.
		1,00	2,05	3,60	5,45	8,53	II,45	15,15	18,00	20,00		
1	- 6,5											II3
2	- 6,8	- 7,4 ^{**}	- 6,4 ^{**}	- 4,6 ^{**}	- 2,0 ^{**}	- 0,6 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}		II4
3	- 5,4											II5
4	- 3,3	- 6,8 ^{**}	- 6,2 ^{**}	- 4,6 ^{**}	- 2,2 ^{**}	- 0,4 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}		II6
5	- 2,2											II6
6	- 2,0	- 6,4	- 5,7	- 4,2	- 2,2	- 0,3	0,0	0,0	0,0	- 0,1		II5
7	- 3,0											II2
8	- 2,8	- 5,5	- 4,8	- 3,8	- 2,2	- 0,3	0,0	0,0	0,0	- 0,1		III
9	- 0,6											III
10	- 0,8	- 3,8	- 3,6	- 3,3	- 2,1	- 0,4	- 0,1	0,0	0,0	- 0,1		II0
11	- 2,5											I08
12	- 4,3	- 2,7	- 2,3	- 2,2	- 1,8	- 0,4	0,0	0,0	0,0	0,0		I08
13	- 2,2											I06
14	- 2,3	- 1,7	- 1,1	- 1,2	- 1,4	- 0,4	- 0,2	- 0,1	0,0	- 0,1		I01
15	- 2,6											I05
16	- 2,4	- 0,6	- 0,4	- 0,8	- 1,0	- 0,3	- 0,1	0,0	0,0	- 0,1		I05
17	- 3,1											I04
18	- 2,5	- 0,3	- 0,2	- 0,5	- 0,8	- 0,3	- 0,2	- 0,1	0,0	0,0		I09
19	- 4,0											I05
20	- 4,6	0,0	0,0	- 0,6	- 0,7	- 0,2	- 0,2	- 0,1	0,0 [*]	0,0		I05
21	- 3,2											I05
22	- 4,9	0,0	- 0,2	- 0,5	- 0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		I06
23	- 4,4											I10
24	- 4,2	- 0,2	- 0,4	- 0,7	- 0,8	- 0,2 [*]	- 0,2 [*]	- 0,2 [*]	0,0	- 0,1		II2
25	- 4,4											II8
26	- 3,3	- 0,1	- 0,4	- 0,7	- 0,7	- 0,3	- 0,1	0,0	0,0	- 0,1		I25
27	- 6,0											I33
28	- 3,8	- 0,1	- 0,3	- 0,6	- 0,7	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0		I33
29	- 5,0											I35
30	- 5,3	0,0	0,0	- 0,5	- 0,6	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0		I33
31	- 5,1											I33
Среднее за месяц	- 3,7	- 2,4	- 2,1	- 1,9	- 1,3	- 0,3	- 0,1	0,0	0,0	0,0		

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база

Скважина № 2

Месяц декабрь

Год 1958

III/5

Число	Т-ра подлуха	Г л у б и н а , м										Продолжительность смены в часах
		1,00	1,70	2,70	4,65	7,70	10,68	15,00	17,70	18,00	20,00	
1	-14,2	-6,6	-4,5	-2,4	-1,0	-0,3	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0
2	-15,5											0
3	-17,9	-6,9	-4,4	-2,4	-0,9	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-1
4	-24,2											2
5	-13,7	-6,9	-4,2	-2,3	-0,8	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	2
6	-10,7											8
7	-8,9	-6,8	-4,2	-2,1	-0,7	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	15
8	-11,9											45
9	-18,9	-6,7	-4,1	-1,9	-0,6	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	63
10	-13,7											51
11	-12,0	-6,5	-3,9	-1,7	-0,5	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	49
12	-12,6											44
13	-9,1	-6,5	-4,0	-1,7	-0,6	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	45
14	-11,0											45
15	-10,6	-6,4	-4,1	-2,0	-0,7	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	50
16	-8,6											45
17	-7,8	-6,5	-4,2	-2,0	-0,7	-0,3	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	45
18	-9,5											45
19	-6,4	-6,4	-4,4	-2,3	-0,8	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	41
20	-8,8											40
21	-6,7	-6,3	-4,3	-2,4	-0,7	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	39
22	-8,5											39
23	-8,3	-6,2	-4,4	-2,5	-0,9	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	39
24	-8,9											38
25	-6,9	-6,3	-4,5	-2,6	-1,0	-0,3	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	38
26	-8,0											38
27	-12,5	-6,4	-4,5	-2,5	-1,0	-0,3	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	38
28	-13,9											40
29	-16,4	-6,4	-4,6	-2,5	-1,0	-0,4	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	41
30	-15,8											41
31	-19,3	-6,4	-4,6	-2,7	-1,2	-0,4	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	41
Среднее измерение	-12,0	-6,5	-4,2	-2,2	-0,8	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база

Свияжина № 2

Месяц Февраль

Год 1959

III/5

Число	Т-ра воздуха	Г л у б и н а ,												Прирост момента изменения глубины
		1,00	1,70	2,70	4,65	7,70	10,68	15,00	17,70	18,00	20,00	22,00	24,00	
1	- 16,6	- 6,8	- 5,4	- 3,8	- 1,8	- 0,5	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0			66
2	- 18,9													65
3	- 19,5	- 6,8	- 5,5	- 3,9	- 1,7	- 0,7	- 0,3	- 0,1	0,0	0,0	0,0			59
4	- 25,8													55
5	- 23,4	- 6,8	- 5,5	- 3,8	- 1,8	- 0,6	- 0,3	0,0	0,0	0,0	0,0			59
6	- 23,5													63
7	- 27,6	- 6,9	- 5,5	- 3,7	- 1,8	- 0,5	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0			63
8	- 22,6													58
9	- 22,5	- 6,8	- 5,4	- 3,8	- 1,7	- 0,8	- 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0			54
10	- 18,5													53
11	- 20,8	- 7,0	- 5,6	- 3,6	- 1,8	- 0,4	- 0,1	- 0,1	0,0	0,0	0,0			49
12	- 29,5													49
13	- 28,1	- 7,1	- 5,7	- 3,6	- 1,8	- 0,5	- 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0			47
14	- 17,5													44
15	- 20,0	- 7,4	- 5,6	- 3,6	- 1,7	- 0,4	- 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0			43
16	- 21,5													37
17	- 28,6	- 7,6	- 5,7	- 3,6	- 1,6	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			41
18	- 25,9													41
19	- 26,9	- 7,8	- 5,7	- 3,5	- 1,6	- 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			41
20	- 27,6													41
21	- 22,1	- 8,0	- 5,7	- 3,6	- 1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			41
22	- 21,3													45
23	- 19,9	- 8,1	- 5,8	- 3,6	- 1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			52
24	- 21,9													52
25	- 19,0	- 8,2	- 6,0	- 3,6	- 1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			53
26	- 28,5													53
27	- 17,6	- 8,3	- 6,0	- 3,8	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			53
28	- 20,1													53
29														
30														
31														
Среднее по месяцу	- 22,2	- 7,4	- 5,7	- 3,7	- 1,7	- 0,3	- 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0			

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база Скважина № 2 Месяц март Год 1959

III/5

Число	T-ра воздуха	Г л у б и н а, м											Продел или Учебн. снега и льда
		1,00	1,70	2,70	4,65	7,70	10,68	15,0	17,70	18,00	20,00	22,00	
1	- 20,1	- 8,5	- 6,3	- 4,2	- 2,0	- 0,3	- 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53
2	- 21,3												54
3	- 21,0	- 8,6	- 6,5	- 4,4	- 1,9	- 0,5	- 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	54
4	- 20,3												55
5	- 20,9	- 8,6	- 6,6	- 4,5	- 2,0	- 0,6	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	54
6	- 19,5												54
7	- 19,3	- 8,7	- 6,5	- 4,7	- 2,3	- 0,7	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53
8	- 19,2												53
9	- 10,6	- 8,6	- 6,6	- 5,0	- 2,2	- 0,6	- 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53
10	- 15,7												53
11	- 20,4	- 8,8	- 6,9	- 5,3	- 2,2	- 0,6	- 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53
12	- 10,4												53
13	- 10,3	- 9,2	- 7,2	- 5,4	- 2,3	- 0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	69
14	- 10,0												89
15	- 10,6	- 9,4	- 7,5	- 5,5	- 2,4	- 0,7	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	93
16	- 9,4												93
17	- 11,8	- 9,5	- 7,8	- 5,6	- 2,5	- 0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	83
18	- 15,5												82
19	- 17,0	- 9,4	- 7,6	- 5,4	- 2,4	- 0,5	- 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	81
20	- 14,5												81
21	- 14,5	- 9,3	- 7,8	- 5,4	- 2,3	- 0,6	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	81
22	- 13,1												81
23	- 11,8	- 9,3	- 7,6	- 5,3	- 2,5	- 0,8	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	81
24	- 10,8												81
25	- 11,4	- 9,3	- 7,5	- 5,2	- 2,7	- 0,8	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	69
26	- 14,3												69
27	- 16,9	- 9,4	- 7,3	- 5,3	- 2,7	- 0,8	- 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	69
28	- 19,9												69
29	- 13,3	- 9,3	- 7,2	- 5,4	- 2,6	- 0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	73
30	- 10,9												73
31	- 10,4	- 9,2	- 7,4	- 5,5	- 2,7	- 0,8	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	73
Среднее за месяц	- 15,0	- 9,1	- 7,1	- 5,1	- 2,4	- 0,6	- 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база

Скважина № 2

Месяц апрель

Год 1959

III/5

Число	Г л у б и н а , м												Протяж код и слоев см
	Т-ра воздуха	I,00	I,70	2,70	4,65	7,70	I0,68	I5,00	I7,70	I8,00	20,00		
1	- I2,I												78
2	- I7,I	- 9,3	- 8,0 [*]	- 5,9	- 2,8	- 0,7	- 0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		80
3	- II,3												80
4	- I2,0	- 9,4	- 8,0 [*]	- 6,I [*]	- 2,8	- 0,9	- 0,2	- 0,0	0,0	0,0	0,0		93
5	- I9,8												I0I
6	- I8,8	- 9,3 [*]	- 7,9 [*]	- 5,9 [*]	- 2,6	- 0,7	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0		I07
7	- I3,0												I07
8	- 9,5	- 9,0	- 7,6 [*]	- 5,7 [*]	- 2,6	- 0,9	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0		I07
9	- 8,6												I05
10	- 5,I	- 8,8	- 7,4 [*]	- 5,4 [*]	- 2,5	- 0,8	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0		I03
11	- 5,6												I03
12	- 4,5	- 8,9	- 7,4 [*]	- 5,2 [*]	- 2,7	- I,I	- 0,2	0,0 [*]	0,0	0,0	0,0		I02
13	- 5,3												I03
14	- 5,0	- 8,8	- 7,3 [*]	- 5,4 [*]	- 2,9	- 0,8	- 0,I	0,0 [*]	0,0	0,0	0,0		I03
15	- 5,0												II6
16	- I0,8	- 8,6	- 7,2 [*]	- 5,5 [*]	- 2,9	- 0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		I84
17	- I0,0												II7
18	- 9,6	- 8,7	- 7,0 [*]	- 5,3 [*]	- 2,7	- 0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		I26
19	- 6,8												I26
20	- I,9	- 8,6	- 7,2	- 5,3 [*]	- 2,8	- 0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		II7
21	- 4,0												II7
22	- 8,6	- 8,7	- 7,2	- 5,5 [*]	- 3,0	- 0,8 [*]	- 0,I	0,0	0,0	0,0	0,0		II7
23	- 5,8												II7
24	- 8,3	- 8,8	- 7,3	- 5,5	- 3,I	- 0,9	- 0,2	0,0	0,0	0,0	0,0		II7
25	- I0,5												I2I
26	- I2,8	- 8,9	- 7,4	- 5,7	- 3,0	- 0,7	- 0,I	0,0	0,0	0,0	0,0		I23
27	- I2,I												I25
28	- 5,6	- 8,7 ^{**}	- 7,4 ^{**}	- 5,7 ^{**}	- 3,0 ^{**}	- 0,7 ^{**}	- 0,I ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}		I27
29	- 4,I												I30
30	- 6,I	- 8,5 ^{**}	- 7,3 ^{**}	- 5,8 ^{**}	- 3,0 ^{**}	- 0,7 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}		I3I
31													
Среднее за месяц	-	8,9	- 8,9	- 7,4	- 5,6	- 2,8	- 0,8	- 0,I	0,0	0,0	0,0	0,0	

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база

Скважина № 2

Месяц май

Год 1959

III/5

Число	Т-ра воздуха	Г л у б и н а , м												Прирост массы льда сек
		1,00	1,70	2,70	4,65	7,70	10,68	15,00	17,70	18,00	20,00	22,00	24,00	
1	- 6,5	- 8,1°	- 7,8	- 5,9°	- 3,0°	- 0,8°	0,0	0,0°	0,0°	0,0°	0,0°			I35
2	- 6,8													I37
3	- 5,4	- 7,9°	- 7,1°	- 6,0°	- 3,0°	- 0,7°	0,0	0,0°	0,0°	0,0°	0,0°			I40
4	- 3,8													I43
5	- 2,2	- 7,7	- 6,9	- 5,8	- 3,0	- 0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			I46
6	- 2,0													I43
7	- 3,0	- 7,5	- 7,0	- 5,9	- 3,1	- 0,8°	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			I39
8	- 2,8													I39
9	- 0,6	- 7,5	- 7,0	- 5,7	- 3,2	- 0,9°	0,0°	0,0	0,0	0,0	0,0			I39
10	- 0,8													I38
11	- 2,5	- 7,2	- 6,7	- 5,4	- 3,0	- 0,7°	0,0°	0,0°	0,0	0,0	0,0			I36
12	- 4,8													I36
13	- 2,2	- 6,9	- 6,5	- 5,3	- 3,2	- 0,6°	- 0,1°	0,0°	0,0	0,0	0,0			I34
14	- 2,3													I31
15	- 2,6	- 6,8	- 6,8	- 5,2	- 3,0	- 0,5°	0,0°	0,0°	0,0	0,0	0,0			I35
16	- 2,4													I35
17	- 3,1	- 6,7	- 6,1	- 5,1	- 2,8	- 0,4°	0,0°	0,0°	0,0	0,0	0,0			I33
18	- 2,5													I38
19	- 4,0	- 6,6	- 6,2	- 5,0	- 3,0	- 0,5°	0,0°	0,0°	0,0	0,0	0,0			I34
20	- 4,6													I37
21	- 3,2	- 6,4	- 6,0	- 4,9	- 3,2	- 0,6°	0,0°	0,0°	0,0	0,0	0,0			I34
22	- 4,9													I35
23	- 4,4	- 6,2	- 5,8	- 4,9	- 3,2	- 0,7°	0,0°	0,0°	0,0	0,0	0,0			I39
24	- 4,2													I43
25	- 4,4	- 6,1	- 5,7	- 5,0	- 3,3	- 0,8°	0,0°	0,0°	0,0	0,0	0,0			I47
26	- 3,8													I57
27	- 6,0	- 5,9	- 5,6	- 4,7	- 3,2	- 0,6°	0,0°	0,0°	0,0	0,0	0,0			I68
28	- 3,8													I68
29	- 5,0	- 5,8	- 5,5	- 4,8	- 3,1	- 0,9°	- 0,1°	0,0°	0,0	0,0	0,0			I69
30	- 5,8													I68
31	- 5,1	- 5,8	- 5,4	- 4,6	- 3,0	- 0,7°	- 0,1°	0,0°	0,0	0,0	0,0			I67
Среднее за месяц	- 3,7	- 6,8	- 6,8	- 5,9	- 3,1	- 0,7°	0,0°	0,0°	0,0	0,0	0,0			

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база

Скважина № 3

Месяц декабрь

Год 1958

III/5

Число	Т-ра воздуха	Г л у б и н а , м										Прирост мак.т.б. стекла и вая. см
		I,00	I,90	2,90	5,10	8,20	II,00	I5,00	I8,00	20,00		
1	- I4,2	- 8,2	- 5,5	- 4,2	- 2,9	- I,9	- I,0	- 0,6	- 0,5	- 0,4		- 7
2	- I5,5	- 8,3	- 5,5	- 4,2	- 2,8	- 2,0	- I,0	- 0,7	- 0,5	- 0,4		- 5
3	- I7,9	- 8,4	- 5,5	- 4,2	- 2,7	- 2,0	- I,0	- 0,6	- 0,4	- 0,3		- 6
4	- 24,2	- 8,6	- 5,6	- 4,I	- 2,7	- 2,0	- 0,9	- 0,6	- 0,5	- 0,4		- 7
5	- I3,7	- 8,8	- 5,6	- 4,I	- 2,8	- I,9	- 0,9	- 0,6	- 0,5	- 0,4		- 6
6	- I0,7	- 8,8	- 5,6	- 4,2	- 2,9	- I,8	- 0,9	- 0,5	- 0,4	- 0,3		- 6
7	- 8,9	- 8,8	- 5,7	- 4,2	- 3,0	- I,8	- I,0	- 0,5	- 0,4	- 0,3		- 5
8	- II,9	- 8,8	- 5,8	- 4,3	- 3,0	- I,8	- I,I	- 0,4	- 0,3	- 0,2		- 5
9	- I8,9	- 8,7	- 5,8	- 4,4	- 3,0	- I,8	- I,2	- 0,4	- 0,3	- 0,2		4
10	- I3,7	- 8,7	- 5,9	- 4,5	- 3,I	- I,8	- I,3	- 0,5	- 0,4	- 0,3		4
11	- I2,0	- 8,9	- 6,0	- 4,6	- 3,I	- I,9	- I,4	- 0,5	- 0,4	- 0,3		- I
12	- I2,6	- 9,0	- 6,2	- 4,7	- 3,2	- I,9	- I,4	- 0,6	- 0,5	- 0,4		- 5
13	- 9,I	- 9,0	- 6,3	- 4,8	- 3,3	- 2,0	- I,5	- 0,7	- 0,5	- 0,5		- 5
14	- II,0	- 9,0	- 6,4	- 4,9	- 3,4	- 2,0	- I,5	- 0,8	- 0,6	- 0,6		- 5
15	- I0,6	- 9,I	- 6,5	- 5,I	- 3,5	- 2,0	- I,5	- 0,9	- 0,7	- 0,6		- 5
16	- 8,6	- 9,2	- 6,6	- 5,2	- 3,6	- 2,I	- I,5	- 0,9	- 0,7	- 0,6		- 5
17	- 7,8	- 9,I	- 6,6	- 5,3	- 3,7	- 2,I	- I,4	- 0,9	- 0,6	- 0,5		- 5
18	- 9,5	- 9,I	- 6,6	- 5,4	- 3,8	- 2,2	- I,4	- 0,9	- 0,6	- 0,5		- 5
19	- 6,4	- 9,I	- 6,6	- 5,5	- 3,9	- 2,3	- I,5	- 0,9	- 0,6	- 0,5		9
20	- 8,8	- 9,I	- 6,7	- 5,6	- 4,0	- 2,3	- I,5	- 0,9	- 0,7	- 0,6		25
21	- 6,7	- 9,0	- 6,8	- 5,6	- 3,9	- 2,4	- I,5	- 0,8	- 0,6	- 0,5		19
22	- 8,5	- 9,0	- 6,9	- 5,7	- 3,9	- 2,4	- I,6	- 0,8	- 0,5	- 0,4		18
23	- 8,3	- 9,0	- 7,0	- 5,6	- 3,8	- 2,4	- I,6	- 0,8	- 0,6	- 0,5		17
24	- 8,9	- 9,I	- 7,I	- 5,6	- 3,8	- 2,4	- I,5	- 0,9	- 0,5	- 0,4		16
25	- 6,9	- 9,2	- 7,I	- 5,6	- 3,8	- 2,5	- I,4	- 0,9	- 0,5	- 0,5		16
26	- 8,0	- 9,3	- 7,0	- 5,7	- 3,8	- 2,6	- I,3	- 0,9	- 0,6	- 0,5		16
27	- I2,5	- 9,2	- 7,0	- 5,7	- 3,7	- 2,6	- I,2	- 0,9	- 0,6	- 0,5		17
28	- I3,9	- 9,I	- 6,9	- 5,6	- 3,6	- 2,6	- I,3	- 0,8	- 0,5	- 0,4		17
29	- I6,4	- 9,I	- 6,9	- 5,6	- 3,6	- 2,5	- I,3	- 0,8	- 0,5	- 0,5		17
30	- I5,8	- 9,2	- 6,9	- 5,6	- 3,6	- 2,4	- I,4	- 0,8	- 0,5	- 0,5		18
31	- I9,3	- 9,3	- 6,9	- 5,6	- 3,7	- 2,3	- I,5	- 0,8	- 0,5	- 0,5		17
Среднее за месяц	- I2,0	- 8,9	- 6,3	- 5,0	- 3,4	- 2,I	- I,3	- 0,7	- 0,5	- 0,4		

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база

Скважина № 3

Месяц январь

Год 1959

III/5

Число	Т-ра воздуха	Г л у б и н а , ж										Прирост мак. толщ. снега и льда	
		1,00	1,90	2,90	5,10	8,20	11,00	15,00	18,00	20,00			
1	- 20,7	- 9,5	- 7,0	- 5,6	- 3,3	- 2,2	- 1,4	- 0,9	- 0,9	- 0,9		17	
2	- 8,5	- 9,6	- 7,0	- 5,6	- 3,2	- 2,1	- 1,5	- 1,0	- 0,9	- 0,9		16	
3	- 8,6	- 9,7	- 7,0	- 5,5	- 3,2	- 2,0	- 1,5	- 1,0	- 0,9	- 0,9		16	
4	- 12,1	- 9,8	- 7,2	- 5,5	- 3,1	- 2,0	- 1,5	- 1,0	- 0,9	- 0,9		15	
5	- 9,9	- 9,8	- 7,2	- 5,4	- 3,0	- 2,0	- 1,5	- 1,0	- 0,9	- 0,9		15	
6	- 11,9	- 9,7	- 7,1	- 5,4	- 3,0	- 2,0	- 1,5	- 0,9	- 0,9	- 0,9		15	
7	- 9,7	- 9,6	- 7,1	- 5,5	- 3,0	- 2,0	- 1,5	- 0,9	- 0,8	- 0,8		16	
8	- 10,1	- 9,5	- 7,1	- 5,5	- 3,1	- 2,0	- 1,5	- 1,0	- 0,9	- 0,8		24	
9	- 14,6	- 9,4	- 7,2	- 5,5	- 3,2	- 2,0	- 1,5	- 1,0	- 0,9	- 0,9		33	
10	- 11,1	- 9,4	- 7,2	- 5,6	- 3,2	- 2,0	- 1,4	- 0,9	- 0,9	- 0,9		29	
11	- 12,0	- 9,4	- 7,2	- 5,5	- 3,3	- 2,1	- 1,4	- 0,8	- 0,8	- 0,8		27	
12	- 13,2	- 9,4	- 7,2	- 5,5	- 3,4	- 2,2	- 1,3	- 0,8	- 0,7	- 0,7		27	
13	- 12,6	- 9,4	- 7,2	- 5,5	- 3,5	- 2,2	- 1,3	- 0,8	- 0,6	- 0,6		24	
14	- 12,2	- 9,4	- 7,1	- 5,6	- 3,6	- 2,2	- 1,4	- 0,9	- 0,5	- 0,5		15	
15	- 14,2	- 9,5	- 7,0	- 5,6	- 3,6	- 2,2	- 1,4	- 0,8	- 0,6	- 0,5		15	
16	- 16,3	- 9,6	- 7,0	- 5,6	- 3,7	- 2,3	- 1,4	- 0,8	- 0,6	- 0,5		15	
17	- 9,8	- 9,7	- 7,1	- 5,6	- 3,8	- 2,3	- 1,4	- 0,9	- 0,6	- 0,5		15	
18	- 11,1	- 9,6	- 7,2	- 5,7	- 3,9	- 2,3	- 1,4	- 0,8	- 0,5	- 0,5		24	
19	- 13,9	- 9,5	- 7,2	- 5,6	- 4,0	- 2,4	- 1,5	- 0,8	- 0,5	- 0,5		33	
20	- 15,0	- 9,5	- 7,2	- 5,5	- 4,0	- 2,4	- 1,6	- 0,8	- 0,5	- 0,5		31	
21	- 11,0	- 9,4	- 7,2	- 5,6	- 3,9	- 2,5	- 1,6	- 0,9	- 0,6	- 0,5		27	
22	- 10,8	- 9,4	- 7,2	- 5,7	- 3,9	- 2,5	- 1,6	- 0,8	- 0,6	- 0,4		21	
23	- 10,4	- 9,4	- 7,2	- 5,8	- 3,9	- 2,5	- 1,6	- 0,9	- 0,6	- 0,4		21	
24	- 11,2	- 9,5	- 7,2	- 5,8	- 4,0	- 2,4	- 1,5	- 0,8	- 0,5	- 0,4		21	
25	- 13,1	- 9,5	- 7,2	- 5,9	- 4,0	- 2,4	- 1,4	- 0,7	- 0,5	- 0,3		21	
26	- 11,4	- 9,6	- 7,3	- 5,9	- 3,9	- 2,3	- 1,3	- 0,6	- 0,4	- 0,3		15	
27	- 9,5	- 9,6	- 7,4	- 5,9	- 3,8	- 2,3	- 1,2	- 0,5	- 0,4	- 0,3		15	
28	- 12,3	- 9,6	- 7,4	- 5,9	- 3,9	- 2,3	- 1,2	- 0,6	- 0,4	- 0,3		16	
29	- 12,2	- 9,7	- 7,4	- 6,0	- 4,0	- 2,2	- 1,2	- 0,6	- 0,4	- 0,2		16	
30	- 13,6	- 9,8	- 7,4	- 6,0	- 4,1	- 2,2	- 1,1	- 0,5	- 0,3	- 0,2		21	
31	- 13,7	- 9,9	- 7,4	- 6,1	- 4,2	- 2,2	- 1,2	- 0,4	- 0,2	- 0,1		44	
Среднее по скважинам		- 12,1	- 9,6	- 7,2	- 5,7	- 3,6	- 2,2	- 1,4	- 0,8	- 0,6	- 0,6		

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция	Ледовая база		Скважина № 3		Месяц	Февраль		Год	1959			
Число			Г л у б и н а ,									Пророст леда снега и льда, см
	Т-ра воздуха	I,00	I,90	2,90	5,10	8,20	II,00	I5,00	I8,00	20,00		
1	- 16,6	- 9,9	- 7,5	- 6,2	- 4,3	- 2,3	- 1,2	- 0,3	- 0,1	0,0		46
2	- 18,9	- 9,8	- 7,7	- 6,3	- 4,3	- 2,2	- 1,1	- 0,2	0,0	0,0		46
3	- 19,5	- 9,8	- 7,8	- 6,4	- 4,4	- 2,2	- 1,0	- 0,1	0,0	0,0		46
4	- 25,8	- 9,9	- 7,9	- 6,5	- 4,4	- 2,2	- 1,0	- 0,1	0,0	0,0		23
5	- 23,4	- 10,0	- 8,0	- 6,6	- 4,4	- 2,2	- 1,0	0,0	0,0	0,0		15
6	- 23,5	- 10,1 [*]	- 8,1 [*]	- 6,7 [*]	- 4,5 [*]	- 2,2 [*]	- 1,0 [*]	0,0**	0,0**	0,0**		20
7	- 27,6	- 10,3	- 8,2	- 6,8	- 4,6	- 2,2	- 1,0	0,0	0,0	0,0		24
8	- 22,6	- 10,6	- 8,4	- 6,9	- 4,6	- 2,2	- 1,0	0,0	0,0	0,0		22
9	- 22,5	- 10,7	- 8,6	- 7,0	- 4,6	- 2,3	- 1,0	0,0	0,0	0,0		22
10	- 18,5	- 11,6	- 8,8	- 7,1	- 4,6	- 2,3	- 1,0	0,0	0,0	0,0		22
11	- 20,8	- 11,4	- 9,0	- 7,2	- 4,6	- 2,3	- 1,0	0,0	0,0	0,0		20
12	- 29,5	- 11,8	- 9,1	- 7,3	- 4,6	- 2,4	- 1,0	0,0	0,0	0,0		-6
13	- 23,1	- 12,2	- 9,2 [*]	- 7,4	- 4,6	- 2,4	- 1,0	0,0	0,0	0,0		-7
14	- 17,5	- 12,6 [*]	- 9,3 [*]	- 7,4 [*]	- 4,7 [*]	- 2,4	- 1,0	0,0	0,0	0,0		-6
15	- 20,0	- 12,9 [*]	- 9,3 [*]	- 7,4 [*]	- 4,8 [*]	- 2,5	- 1,0	0,0	0,0	0,0		-6
16	- 21,5	- 13,1 [*]	- 9,4	- 7,4	- 4,9	- 2,5	- 1,0	0,0	0,0	0,0		-6
17	- 23,6	- 13,5 [*]	- 9,5	- 7,5	- 5,0	- 2,6	- 1,0	0,0	0,0	0,0		-6
18	- 25,9	- 13,7 [*]	- 9,6	- 7,6	- 5,1	- 2,6	- 1,0	0,0	0,0	0,0		-6
19	- 26,9	- 13,9 [*]	- 9,7	- 7,7	- 5,2	- 2,6	- 1,0	0,0	0,0	0,0		-3
20	- 27,6	- 14,0 [*]	- 9,8	- 7,9	- 5,3	- 2,6	- 1,0	0,0	0,0	0,0		-3
21	- 22,1	- 14,2	- 10,0	- 8,1	- 5,4	- 2,7	- 1,0	0,0	0,0	0,0		-3
22	- 21,3	- 14,2	- 10,3	- 8,3	- 5,6	- 2,8	- 1,1	0,0	0,0	0,0		-4
23	- 19,9	- 14,3	- 10,5	- 8,5	- 5,8	- 2,9	- 1,1	0,0	0,0	0,0		-4
24	- 21,9	- 14,3	- 10,7	- 8,7	- 6,0	- 3,0	- 1,2	0,0	0,0	0,0		-4
25	- 19,0	- 14,3	- 10,8	- 8,9	- 6,1	- 3,1	- 1,2	0,0	0,0	0,0		-4
26	- 23,5	- 14,3	- 10,9	- 9,0	- 6,2	- 3,2	- 1,3	0,0	0,0	0,0		-4
27	- 17,6	- 14,2	- 10,9	- 9,0	- 6,2	- 3,3	- 1,3	0,0	0,0	0,0		-4
28	- 20,1	- 14,2	- 11,0	- 9,0	- 6,2	- 3,3	- 1,4	0,0	0,0	0,0		-1
29												
30												
31												
Среднее за месяц	- 22,2	- 12,3	- 9,3	- 7,5	- 5,0	- 2,5	- 1,0	0,0	0,0	0,0		

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база

Скважина № 3

Месяц март

Год 1959

III/3

Число	Темп. воздуха	Г л у б и н а ,										Прирост или убыль стеки и льда см
		1,00	1,90	2,90	5,10	8,20	11,00	15,00	18,00	20,00		
1	- 20,1	- 14,3	- 11,0	- 9,1	- 6,2	- 3,3	- 1,4	0,0	0,0	0,0		- 1
2	- 21,3	- 14,3	- 11,0	- 9,0	- 6,2	- 3,3	- 1,4	0,0	0,0	0,0		- 2
3	- 21,0	- 14,3	- 11,0	- 9,0	- 6,1	- 3,2	- 1,4	0,0	0,0	0,0		- 2
4	- 20,3	- 14,3	- 11,1	- 9,0	- 6,1	- 3,2	- 1,4	0,0	0,0	0,0		- 2
5	- 20,9	- 14,2	- 11,1	- 9,0	- 6,0	- 3,1	- 1,4	0,0	0,0	0,0		- 2
6	- 19,5	- 14,1	- 11,2	- 9,0	- 6,0	- 3,0	- 1,4	0,0	0,0	0,0		- 2
7	- 19,3	- 14,0	- 11,2	- 9,1	- 6,0	- 3,0	- 1,4	0,0	0,0	0,0		- 2
8	- 19,2	- 14,0	- 11,2	- 9,1	- 6,0	- 3,0	- 1,4	0,0	0,0	0,0		- 2
9	- 10,6	- 14,0	- 11,3	- 9,2	- 6,0	- 3,0	- 1,3	0,0	0,0	0,0		0
10	- 15,7	- 13,9	- 11,3	- 9,2	- 5,9	- 3,0	- 1,3	0,0	0,0	0,0		2
11	- 20,4	- 13,8	- 11,3	- 9,3	- 5,9	- 3,0	- 1,3	0,0	0,0	0,0		2
12	- 10,4	- 13,7	- 11,3	- 9,3	- 5,9	- 3,0	- 1,3	0,0	0,0	0,0		2
13	- 10,3	- 13,6	- 11,3	- 9,3	- 5,9	- 3,0	- 1,2	0,0	0,0	0,0		2
14	- 10,0	- 13,5	- 11,2	- 9,3	- 5,9	- 3,0	- 1,2	0,0	0,0	0,0		5
15	- 10,6	- 13,4	- 11,2	- 9,3	- 5,8	- 2,9	- 1,2	0,0	0,0	0,0		17
16	- 9,4	- 13,2	- 11,2	- 9,2	- 5,8	- 2,9	- 1,2	0,0	0,0	0,0		21
17	- 11,8	- 13,0	- 11,0	- 9,2	- 5,7	- 2,8	- 1,3	0,0	0,0	0,0		19
18	- 15,5	- 12,8	- 10,9	- 9,1	- 5,6	- 2,8	- 1,3	0,0	0,0	0,0		17
19	- 17,0	- 12,6	- 10,8	- 9,1	- 5,5	- 2,8	- 1,3	0,0	0,0	0,0		17
20	- 14,5	- 12,4	- 10,7 [*]	- 9,0 [*]	- 5,5 [*]	- 2,7	- 1,4	0,0	0,0	0,0		19
21	- 14,5	- 12,2	- 10,6 [*]	- 9,0 [*]	- 5,4 [*]	- 2,8	- 1,4	0,0	0,0	0,0		19
22	- 13,1	- 12,0	- 10,5 [*]	- 8,9 [*]	- 5,4 [*]	- 2,8	- 1,4	0,0	0,0	0,0		19
23	- 11,8	- 11,9	- 10,4 [*]	- 8,9 [*]	- 5,3 [*]	- 2,8	- 1,4	0,0	0,0	0,0		19
24	- 10,8	- 11,8	- 10,3 [*]	- 8,8 [*]	- 5,3 [*]	- 2,8	- 1,4	0,0	0,0	0,0		19
25	- 11,4	- 11,7 [*]	- 10,2 [*]	- 8,8 [*]	- 5,3 [*]	- 2,8	- 1,4	0,0	0,0	0,0		19
26	- 14,3	- 11,6 [*]	- 10,1 [*]	- 8,8 [*]	- 5,3 [*]	- 2,7	- 1,4	0,0	0,0	0,0		19
27	- 16,9	- 11,5 [*]	- 10,0 [*]	- 8,7 [*]	- 5,2 [*]	- 2,7	- 1,4	0,0	0,0	0,0		19
28	- 19,9	- 11,5 [*]	- 9,9 [*]	- 8,6 [*]	- 5,2 [*]	- 2,6	- 1,4	0,0	0,0	0,0		19
29	- 13,3	- 11,4 [*]	- 9,8 [*]	- 8,5 [*]	- 5,2 [*]	- 2,6	- 1,4	0,0	0,0	0,0		19
30	- 10,9	- 11,4 [*]	- 9,7 [*]	- 8,5 [*]	- 5,2 [*]	- 2,6	- 1,5	0,0	0,0	0,0		19
31	- 10,4	- 11,4 [*]	- 9,6 [*]	- 8,4 [*]	- 5,2 [*]	- 2,5	- 1,5	0,0	0,0	0,0		19
Среднее за месяц	- 15,0	- 13,0	- 10,8	- 9,0	- 5,7	- 2,9	- 1,4	0,0	0,0	0,0		

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база

Сивакинка № 3

Месяц апрель

Год 1959

III/5

Число	Т-ра воздуха	Г л у б и н а , м										Прярост или убыль снега и льда см
		I,00	I,90	2,90	5,10	8,20	II,00	I5,00	I8,00	20,00		
1	- I2,1	- II,4 [*]	- 9,5 [*]	- 8,4 [*]	- 5,2 [*]	- 2,5	- I,6	0,0	0,0	0,0		I9
2	- I7,1	- II,3 [*]	- 9,3 [*]	- 8,3 [*]	- 5,2 [*]	- 2,5	- I,5	0,0	0,0	0,0		I8
3	- II,3	- II,2 [*]	- 9,2 [*]	- 8,2 [*]	- 5,2 [*]	- 2,4	- I,4	0,0	0,0	0,0		I9
4	- I2,0	- II,1 [*]	- 9,1 [*]	- 8,1 [*]	- 5,1 [*]	- 2,4	- I,4	0,0	0,0	0,0		I7
5	- I9,8	- II,0 [*]	- 9,0 [*]	- 8,0 [*]	- 5,1 [*]	- 2,4	- I,3	0,0	0,0	0,0		I7
6	- I8,8	- II,0 [*]	- 8,9 [*]	- 7,9 [*]	- 5,1 [*]	- 2,3	- I,3	0,0	0,0	0,0		I7
7	- I3,0	- I0,8 [*]	- 8,8 [*]	- 7,8 [*]	- 5,0 [*]	- 2,3	- I,2	0,0	0,0	0,0		I7
8	- 9,5	- I0,6 [*]	- 8,7 [*]	- 7,7 [*]	- 5,0 [*]	- 2,3	- I,1	0,0	0,0	0,0		I7
9	- 8,6	- I0,4 [*]	- 8,6 [*]	- 7,6 [*]	- 5,0 [*]	- 2,4	- I,0	0,0	0,0	0,0		I7
10	- 5,1	- I0,3 [*]	- 8,4 [*]	- 7,6 [*]	- 5,0 [*]	- 2,4	- I,0	0,0	0,0	0,0		I7
11	- 5,6	- I0,1 [*]	- 8,3 [*]	- 7,5 [*]	- 5,0 [*]	- 2,4	- 0,9	0,0	0,0	0,0		I7
12	- 4,5	- I0,0	- 8,2 [*]	- 7,4 [*]	- 5,1 [*]	- 2,4	- 0,9	0,0	0,0	0,0		..I5
13	- 5,3	- 9,9	- 8,1 [*]	- 7,3 [*]	- 5,1 [*]	- 2,3	- 0,9	0,0	0,0	0,0		20
14	- 5,0	- 9,7	- 8,1 [*]	- 7,2 [*]	- 5,2 [*]	- 2,3	- 0,9	0,0	0,0	0,0		20
15	- 5,0	- 9,5	- 8,0 [*]	- 7,1 [*]	- 5,2 [*]	- 2,2	- 0,9	0,0	0,0	0,0		27
16	- I0,8	- 9,3	- 8,0 [*]	- 7,0 [*]	- 5,3 [*]	- 2,2	- 0,8	0,0	0,0	0,0		49
17	- I0,0	- 9,1	- 8,0 [*]	- 6,9 [*]	- 5,3 [*]	- 2,3	- 0,8	0,0	0,0	0,0		27
18	- 9,6	- 9,0	- 8,0 [*]	- 6,8 [*]	- 5,4 [*]	- 2,3	- 0,8	0,0	0,0	0,0		54
19	- 6,8	- 8,9	- 7,9 [*]	- 6,8 [*]	- 5,4 [*]	- 2,3	- 0,7	0,0	0,0	0,0		54
20	- I,9	- 8,8	- 7,8 [*]	- 6,8 [*]	- 5,5 [*]	- 2,3	- 0,7	0,0	0,0	0,0		39
21	- 4,0	- 8,7	- 7,8 [*]	- 6,7	- 5,5	- 2,3	- 0,7	0,0	0,0	0,0		39
22	- 8,6	- 8,6	- 7,8 [*]	- 6,7	- 5,5	- 2,3	- 0,8	0,0	0,0	0,0		39
23	- 5,8	- 8,5	- 7,8 [*]	- 6,7	- 5,5	- 2,2	- 0,8	0,0	0,0	0,0		39
24	- 8,3	- 8,4	- 7,8 [*]	- 6,6	- 5,5	- 2,2	- 0,8	0,0	0,0	0,0		39
25	- I0,5	- 8,3	- 7,8 [*]	- 6,6	- 5,4	- 2,1	- 0,9	0,0	0,0	0,0		46
26	- I2,8	- 8,2	- 7,8	- 6,6	- 5,4	- 2,1	- 0,9	0,0	0,0	0,0		48
27	- I2,1	- 8,1 [*]	- 7,7 [*]	- 6,6 [*]	- 5,4 [*]	- 2,0 [*]	- I,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}		50
28	- 5,6	- 8,0 [*]	- 7,6 [*]	- 6,6 [*]	- 5,3 [*]	- 2,0 [*]	- I,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}		51
29	- 4,1	- 7,9 [*]	- 7,5 [*]	- 6,6 [*]	- 5,2 [*]	- 2,1 [*]	- I,1 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}		54
30	- 6,1	- 7,8 [*]	- 7,4 [*]	- 6,6 [*]	- 5,1 [*]	- 2,2 [*]	- I,1 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}	0,0 ^{**}		57
31												
Среднее за месяц	-	8,9	- 9,5	- 8,2	- 7,1	- 5,2	- 2,3	- I,0	0,0	0,0	0,0	

Таблица измерений температуры в глубинных слоях льда

Станция Ледовая база

Скважина № 3

Месяц май

Год 1959

III/5

Число	Т-ра воздуха	Г л у б и н а ,										Прирост или убыль снега и льда см
		I,00	I,90	2,90	5,10	8,20	II,00	I5,00	I8,00	20,00		
1	- 6,5	- 7,6**	- 7,3**	- 6,6**	- 5,0**	- 2,2**	- I,I**	0,0**	0,0**	0,0**		60
2	- 6,8	- 7,5**	- 7,2**	- 6,6**	- 5,0**	- 2,2**	- I,I**	0,0**	0,0**	0,0**		63
3	- 5,4	- 7,4**	- 7,2**	- 6,6**	- 5,0**	- 2,I**	- I,I**	0,0**	0,0**	0,0**		65
4	- 3,3	- 7,4**	- 7,2**	- 6,6**	- 5,0**	- 2,0**	- I,2**	0,0**	0,0**	0,0**		67
5	- 2,2	- 7,3	- 7,2	- 6,6	- 5,0	- 2,I	- I,2	0,0	0,0	0,0		69
6	- 2,0	- 7,2	- 7,I	- 6,6	- 5,0	- 2,0	- I,2	0,0	0,0	0,0		69
7	- 3,0	- 7,2	- 7,0	- 6,5	- 5,0	- 2,2	- I,3	0,0	0,0	0,0		67
8	- 2,8	- 7,I	- 7,0	- 6,5	- 5,0	- 2,3	- I,3	0,0	0,0	0,0		65
9	- 0,6	- 7,I	- 7,0	- 6,4	- 5,0	- 2,3	- I,3	0,0	0,0	0,0		63
10	- 0,8	- 7,0	- 6,9	- 6,4	- 5,0	- 2,4	- I,4	0,0	0,0	0,0		61
11	- 2,5	- 6,9	- 6,8	- 6,3	- 5,I	- 2,4	- I,4	0,0	0,0	0,0		59
12	- 4,3	- 6,8	- 6,7	- 6,3	- 5,I	- 2,4	- I,4	0,0	0,0	0,0		59
13	- 2,2	- 6,7	- 6,6	- 6,2	- 5,2	- 2,5	- I,4	0,0	0,0	0,0		58
14	- 2,3	- 6,6	- 6,5	- 6,2	- 5,3	- 2,5	- I,4	0,0	0,0	0,0		54
15	- 2,6	- 6,5	- 6,4	- 6,3	- 5,4	- 2,6	- I,4	0,0	0,0	0,0		58
16	- 2,4	- 6,4	- 6,3	- 6,3	- 5,4	- 2,7	- I,4	0,0	0,0	0,0		58
17	- 3,I	- 6,3	- 6,2	- 6,3	- 5,3	- 2,8	- I,4	0,0	0,0	0,0		58
18	- 2,5	- 6,2	- 6,I	- 6,3	- 5,3	- 2,9	- I,4	0,0	0,0	0,0		61
19	- 4,0	- 6,I	- 6,I	- 6,2	- 5,2	- 3,0	- I,4	0,0	0,0	0,0		58
20	- 4,6	- 6,I	- 6,I	- 6,2	- 5,2	- 3,I	- I,4	0,0	0,0	0,0		59
21	- 3,2	- 6,I	- 6,I	- 6,2	- 5,I	- 3,I	- I,5	0,0	0,0	0,0		59
22	- 4,9	- 6,I	- 6,I	- 6,I	- 5,I	- 3,I	- I,5	0,0	0,0	0,0		61
23	- 4,4	- 6,I	- 6,I	- 6,I	- 5,0	- 3,2	- I,5	0,0	0,0	0,0		68
24	- 4,2	- 6,I	- 6,I	- 6,0	- 5,0	- 3,2	- I,5	0,0	0,0	0,0		72
25	- 4,4	- 6,I	- 6,I	- 5,9	- 5,0	- 3,3	- I,5	0,0	0,0	0,0		77
26	- 3,3	- 6,I	- 6,0	- 5,9	- 5,I	- 3,3	- I,5	0,0	0,0	0,0		79
27	- 6,0	- 6,I	- 5,9	- 5,9	- 5,I	- 3,4	- I,6	0,0	0,0	0,0		81
28	- 3,8	- 6,0	- 5,9	- 5,9	- 5,2	- 3,4	- I,6	0,0	0,0	0,0		81
29	- 5,0	- 5,9	- 5,8	- 5,9	- 5,2	- 3,4	- I,6	0,0	0,0	0,0		90
30	- 5,3	- 5,9	- 5,8	- 5,8	- 5,2	- 3,5	- I,6	0,0	0,0	0,0		91
31	- 5,I	- 5,8	- 5,9	- 5,8	- 5,I	- 3,5	- I,5	0,0	0,0	0,0		88
Среднее за месяц	- 3,7	- 6,6	- 6,5	- 6,2	- 5,I	- 2,7	- I,4	0,0	0,0	0,0		