

- « »

**2920**

,

-  
**14.08 14.09**  
**2003 .**

: **69/03**

: .

: .

. , **9/2-23**

. **59-72-16**

-

,

.

.

2003

	.....	2
1.	.....	3
1.1.	.....	3
1.2.	.....	4
2.	.....	5
3.	.....	7
4.	.....	8
5.	.....	9
6.	.....	12
6.1.	(1 . . 4000 .)	12
6.2.	-TOP (2 . . 4500 .)	13
6.3.	- ? 1 . 4450 .)	14
6.4.	(2 . . 5000 .)	15
6.5.	(1 . . 4300 .)	16
6.6.	(2 *KG.4700 .)	17
6.8.	- (1 . . 3800 .)	20
6.9.	(2 * . . 4300 .)	21
7.	.....	23
8.	, .....	25
9.	.....	26
9.1.	.....	26
9.2.	.....	27
9.3.	.....	28
9.4.	.....	29
10.	.....	30
11.	.....	31
12.	.....	32
13.	.....	51

# 1.

## 1.1.

1. : - ( - )
2. :
3. : *III* ( )
4. : - . - - - . - . (1 , 4000) - . -*mop* - . -*mop* (2 , 4500) - . - . (1 , 4450) - . - - . - . (2 , 5000) - . (1 , 4300) - . (2 \*, 4700) - . - . (2 , 4250) - . - (1 , 3800) - . - - . (2 \*, 4300) - .  
— " " —
5. 185
6. 8200 .
7. 32  
21
8. , 9, 2 . . - 2, 2 . .  
- 3, 1 . . - 3, 1 . . - 1
9. 14 14 2003 .
- 10.
11. 69/03
12. ( ) .: 56665555

## 1.2.

..	, ,				
1.		1981	-	II (2 ) II (2 ) III (1 )	
2.		1982	-	II (2 )	
3.		1984	-	II (2 )	
4.		1982	-	II (2 )	
5.		1982	-	I (1 )	
.		1982		II (1 ) III (2 )	

2.



### 3.

1395  
NoviNomad " " ( :  
10, 28 . Moldo Str., Bishkek 720001 Kyrgyzstan Tel.: (00 996 312) 60 05 99, 62 23 81 Fax:  
(00 996 312) 62 23 80 E-mail: [novinomad@elcat.kg](mailto:novinomad@elcat.kg) <http://www.novinomad.com>),

-66,

( : 2-24-54 .

1 ).

5  
(114 ).  
650 (6 + ).  
" ",  
100 (110  
+ 20 ).  
(140 ) 7-  
23.40 ( + 20  
+ 14 ). / 25  
(  
) 1166 .

: 1 - 1.38 ( 1.33), : - 4.7

4.

5150, .  
 ,  
 2 . .  
 , " ..."  
 2 .  
 2 .  
 ( )  
 .  
 ( )  
 - .  
 2 .  
 ,  
 .  
 - ,  
 - 4 .  
 - 5 .



5.

- 17.08.2003 .

10

-66,

500-

(2640 )

45 20

300).

- 18.08.2003 .

8.00.

19.00

- 19.08.2003 .

( )).

10.30

2

— 20.08.2003 .

8.00.

14.00

19.00.

200

- 21.08.2003 .

30

( )).

1

45

2

- 22.08.2003 .

18.00.

- 23.08.2003 .

- 24.08.2003 .  
7.00.  
3 . -  
3 , 6 .  
5150 .  
30 .

- 25.08.2003 .  
10.00.  
1 .  
- .  
 , , .

- 26.08.2003 .  
2  
( 40 ) -  
 , ,  
 , 40  
90 180  
3 .

- 27.08.2003 .  
 ,

— 28.08.2003 .  
4 .  
 , 3-  
 .

- 29.08.2003 .  
7.00.  
30 , 40  
2 ,

- 30.08.2003 .

- 31.08.2003 .  
8 .

1.5 , -



6.

6.1. (1 . . , 4000 .)

：，  
：-。  
：（-）。  
：19 2003 .，  
（  
），0 10 - 2 40 ，  
（  
）（  
）（ 200  
）-6 。

/					( )
1.	.		15-20°	1	-
2.	.	’ .	25-10°	1	. - ,
3.	.	’ .	10-20°	1,5	. - ,
4.	.	.	15-20°	2	-
5.	.	.	5-10°	6	

：  
（ 5-  
），  
（ 20 ）。  
（  
），  
（  
），  
20-25  
，  
-  
，  
-  
。

6.2. -mop (2 . , 4500 .)

： - ， -

. : - .

: - ( . - ) .

: 21 2003 .,

, :

, , 0 10 - 2 40 , 14 . + 3 .

( , ) -

( 1 ) -9 .

- ( - )

					(
/					)
1.	·	’	15-25°	4	· - , ·
2.	·	15-20 , ·	25-35°	400	· · - , ·
3.	·	·	30-45°	40	( · ).
4.	·	, 10-15 , ·	15-20°	1	· - , ·
5.	·	- ·	60-50°	50 +	· -

			40-30°	50	( ). , , .
6.	.	15-20	20-15°	1	. - .

\_\_\_\_\_:

- , . , , ( ) , . , . 30-35°. (1 ) (15-20°) . 100 70. ( ) , 3- 50 60 . , .

6.3. - ( 1 . , 4450 . )

: - . : - . : : 22 2003 . , . 10 - 2 40 , 14 . + 3 . ( , ) - -4 . - ( - )

/					( )
1.	.		15-20°	3	. - , .
2.	- .	15-20 ( ), ,	25-30°	300	. . - , , .
3.		15-25	10-20°	1,5	.



**6.5.** (1 . , 4300 .)

/					( )
1.		15-30 ,	25-35°	250	- , ,
2.			25-35°	250	, , ,





					, .
6.	.	.	20-15°	4,5	( ), - .

\_\_\_\_\_:

, , , , (2 ) - ( ). , , , , , .

2 ( 40 ) - , , , , , .

100 (2 ), - (2 ). , , , , , .

6.7. \_\_\_\_\_ (2 . , 4250 .)

: - , . : - - - . : ( - , - - ) . : 28 2003 ., - - . 10 - 2 40 , 14 . + 3 . ( , ) - -7 . - ( - )

/		( )			
1.		15-25°	1		.

	·				· - ,
2.	-		30-35°	200	· ,
3.	·	·	5-10°	3	· - ,
4.	·	15-20	20-30°	300 - 100	· - ,
5.	·	·	30-40°	40	- ,
6.	·	·	15-25°	1	· -
7.	·	·	20-10°	1,5	· -

---

..... , .....

6.8. (I . , 3800 .)

..... ,  
.....  
..... : - .  
..... : ( . - ) - ( .  
..... - - ).  
..... : 31 2003 . , .....  
..... : ( ..... ) ,  
( ..... ).  
..... ( , ) . ..... -  
8 .  
..... ( ..... ).  
..... ( ..... -  
..... ).

/					( )
1.	( )	,	10-15°	5	
2.	( ) ( )	,	35°, 20-25°	5,5	
3.	( )	,	20-25° , 30-35°	1,5 ( 250 )	,
4.	( ) ,		30-35°	0,4 ( 150 )	,
5.		10-15	10-15°	0,6	
6.	( )		20-25°	1	
7.	( )	,	10-15°	4,5	

	).				
8.	,	,	25-30°, 40°.	1,5	, ( ).

\_\_\_\_\_:

· · · · ·

- , · · · · ·

· · · · ·

· · · · ·

1 · · · · ·

, , , · · · · ·

· · · · ·

· · · · ·

· · · · ·

-

6.9. (2 \* . , 4300 ., )

:

:

:

: 02-03 2003 .,

, :

, - 9 ., , 0 10 - 2 40 + 50 ,

0 6 - 50 , ( ) - 2 ., 14 . + 3

· · · · ·

( , ) · · · · · -

- 15 .

- ( - )

- : - , :

/					( )
1.	·		40-50°	560	(12 ; 13- , - ).
2.	·	, ,	30-20°	250	· · · · · - , ,
3.	·	·	70-100°	300	· (6 90 ).

4.		-	40-30°	50	.
----	--	---	--------	----	---

\_\_\_\_\_:

, ,  
500  
.  
.



		-				,	
14	30.08.						
15	31.08.	- . - (1 , 3800) - . - .	20		8	,	,
16	01.09.	. - . - -	10		4	,	
17	02.09.	. (2 , 4300)	1,5		10		
18	03.09.	.	1		6		
19	04.09.	. - . - .	6		4	,	
20	05.09.	. -	10		5		
21	06.09.	" " - .	18		5		
22-26	07.09- 11.09.	. -					,
	11.09.- 12.09.	. - . -					
	12.07.- 14.07	. - - .					
		: 12	184,5		114		



8.

,

2- - :

4100 ,

8-

5000 .

2

5000 .

2

( ),  
( ).

4

2 \* (

**9.**  
**9.1.**

/			
1.	3-	2 .	
2.	. \—	4 .	
3.		2 .	
4.		2 .	
5.	( + )		
6.		16 .	
7.		1 .	
8.		2 .	4 . 5 .
9.		1 .	
10.			
11.		1 .	
12.	( 10 .)	40 ., 40 ., 50 .	
13.	( . 6 .-50 .)	1 .	
14.	( 10 .-25 .)	1 .	
15.	( )	1 .	
16.	-	1 .	
17.	( )	9 .	
18.	( ) +	4 . +	
19.	( )	14 .	+ .
20.	( )	4 .	
21.		2 .	
22.		10 .	
23.		1 .	+ .
24.		4 .	
25.		0,5	
26.	+		
27.		1 .	
28.			
29.			
30.	+		
31.			
32.			

: 50 .

9.2.

/			
1.		1 .	
2.		1 .	
3.		1 .	
4.	( + 2 )		
5.	( , )	3 .	
6.		1	
7.	(" " . )	1 .	
8.		1 .	
9.		1 .	
10.		1 .	
11.		1 .	
12.	" "	1 .	
13.	( )	1 .	
14.		1 .	
15.		1 .	
16.	( . )	2 .	
17.		1 .	
		1 .	
19.		1 .	
20.		2	
21.	/	3	
22.		2	
23.	" " ( , )	1	,
24.		1	
25.		1	
26.	" "	1	
27.		1 .	
28.		1 .	
29.		1 .	
30.		1 .	
31.		1 .	
32.		1	
33.	/	2	
34.	" "	1	
35.		1	
36.			
37.		2 .	
38.		1 .	
39.			
40.		1 .	
41.		1	
42.			
43.		1	
44.		1	
45.		1 .	

9.3.

/		
1.		1 .
2.		1 .
3.		20 .
4.		2
5.		2 .
6.		
7.		
8.		
9.		20 .
10.		2 .
11.		1 .
12.		1 .
13.		10 .
14.		1 .
15.	( )	
16.		1 .
17.		
18.		1 .
19.		1 .
20.	,	
21.		1 .
22.		
23.		1 .

: 1,5 .

#### 9.4.

1. ( ) - 6-8 .
2. - 2 .
3. -1 .
4. - 2 .
5. - 2 .
6. - 2-4 .
7. -1 .
8. ( ) -
- 9.
- 10.
11. -10 .
12. - 3 .
13. ( ) -10 .
14. 96% -100
15. - ( ) -1 .
16. - ( ) - 3 .
17. ( ) - 2 .
18. -10 .
19. - - 20 .
20. - 4 .
21. -15 .
22. -10 .
23. ( ) -10 .
24. ( ) - 10 .
25. - 40 .
26. - 20 .
27. -100 .
28. ( ) -1 .
29. -10 .
30. -10 .
31. -480 - 20 .
32. « » - 20 .
33. « » -1 .
34. -1 .
35. « » -1 .
36. - 1 .
37. -1 .
38. :
  - (50%-1 .) - 4 .
  - (1%-1 .) - 2 .
  - (1%-10 ) - .
  - (2,5%- ) - 2 .
  - (10%-1 .) - 2 .
  - (4 ) - 5 .
39. 5 2  
: 2 .

10.

- 1. / . . . - . : ,1990.
- 2. .
- 3. .

12.



Фото № 1. ФГС, долина реки Ашутор.

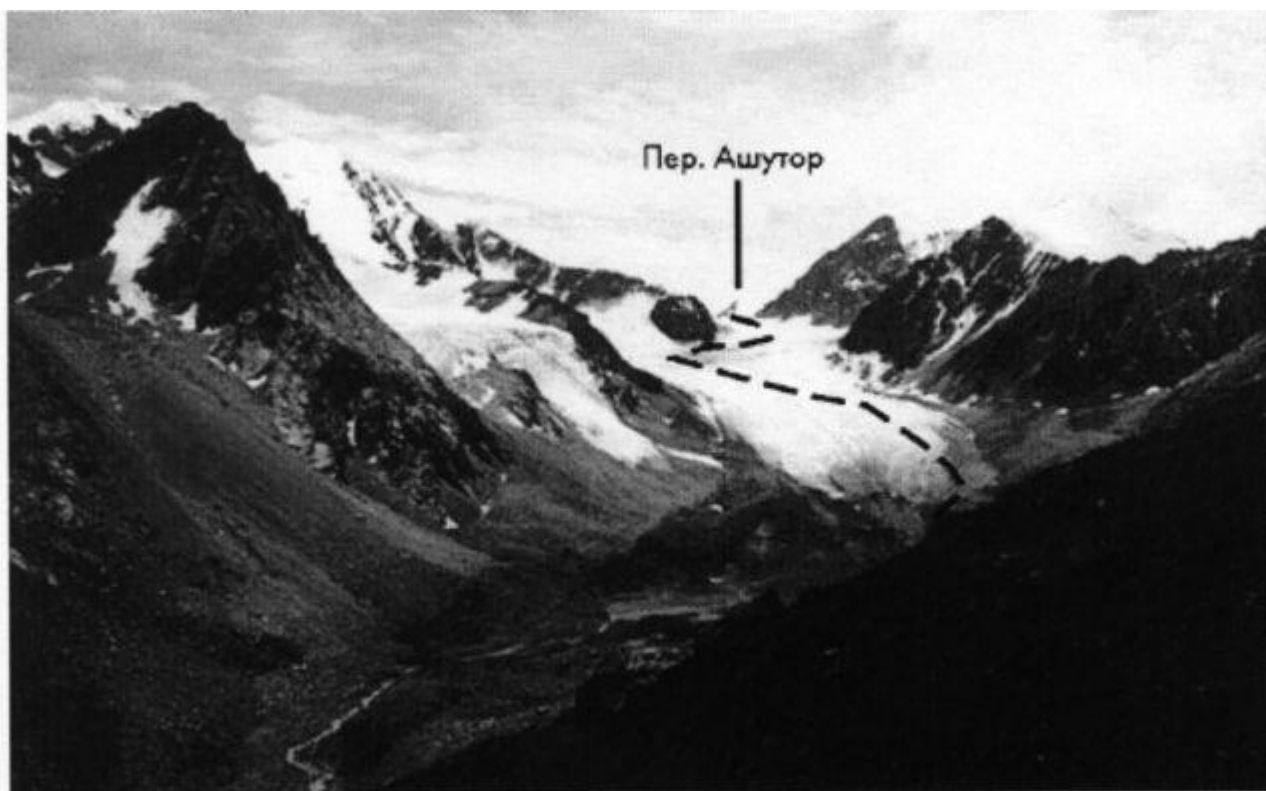


Фото № 2. Путь подъема на пер. Ашутор.



Фото № 3. На пер. Ашугор.

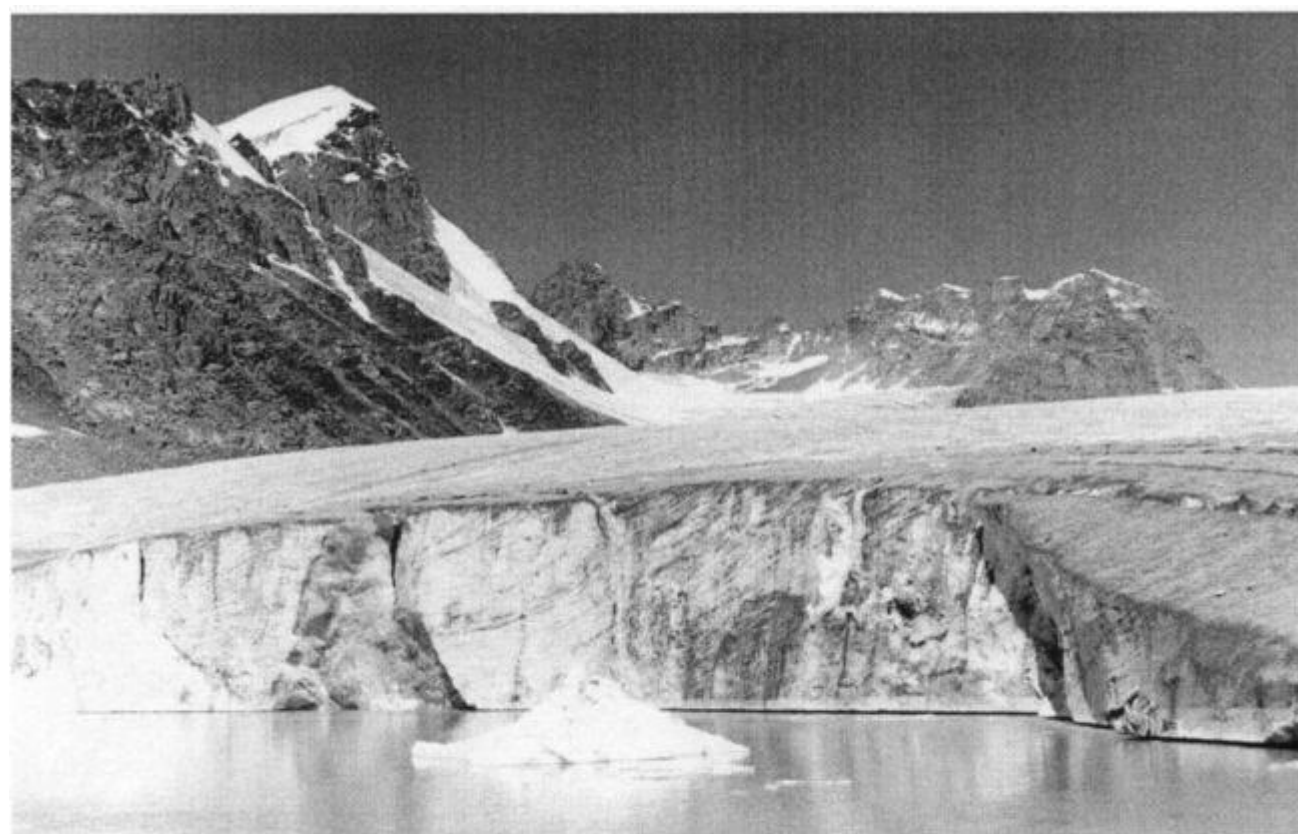


Фото № 4. Озеро перед ледником Ашугор Южный.





Фото № 5. Ледник Сары-тор, перевал Сары-тор Центральный.



Фото № 6. Подъем к ледопаду перед пер. Сары-тор Центральный.



Фото № 7. Обход ледопада пер. Сары-тор Центральный.



Фото № 8. Подъем на пер Сары-тор Центральный.



Фото № 9. Подъем на пер Сары-тор Центральный.

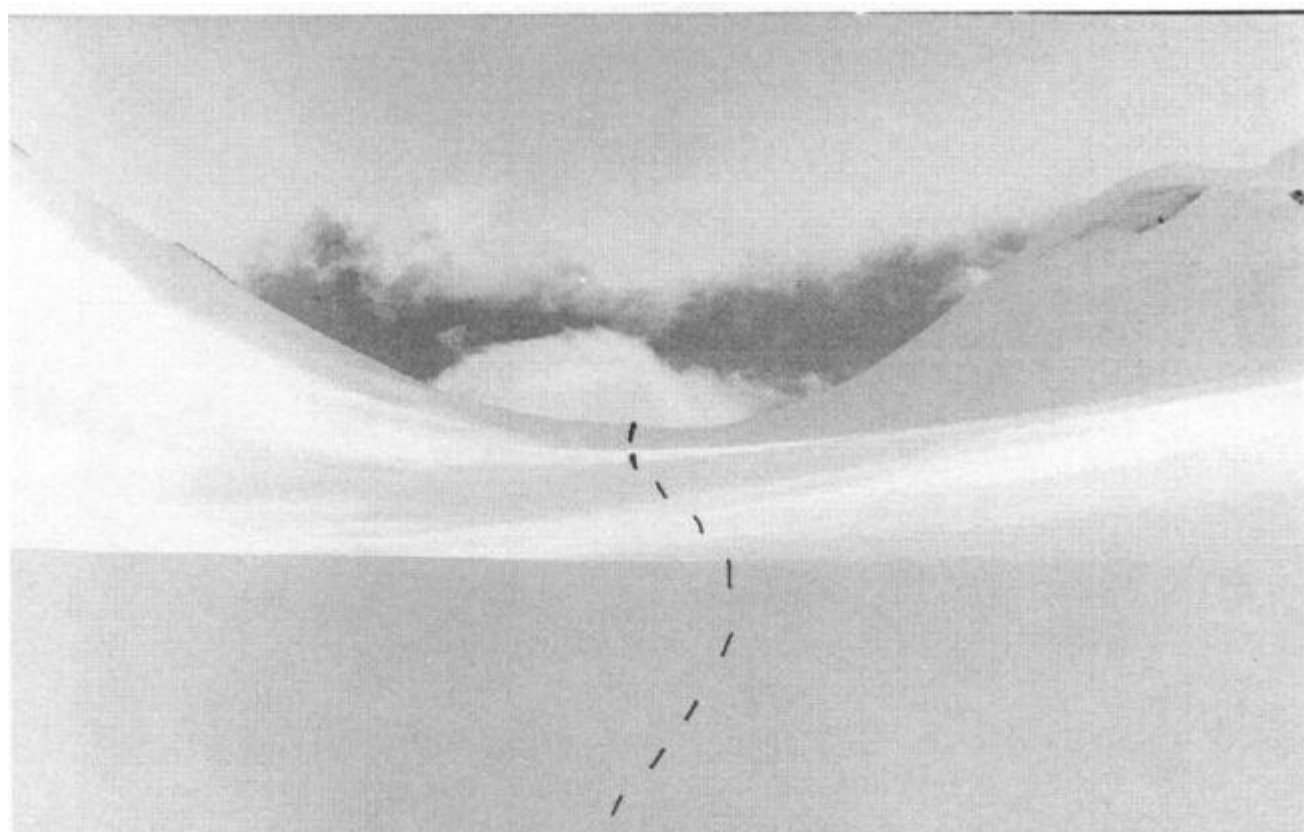


Фото № 10. Седловина перевала Сары-тор.



Фото № 11. Спуск с перевала Сары-тор Центральный

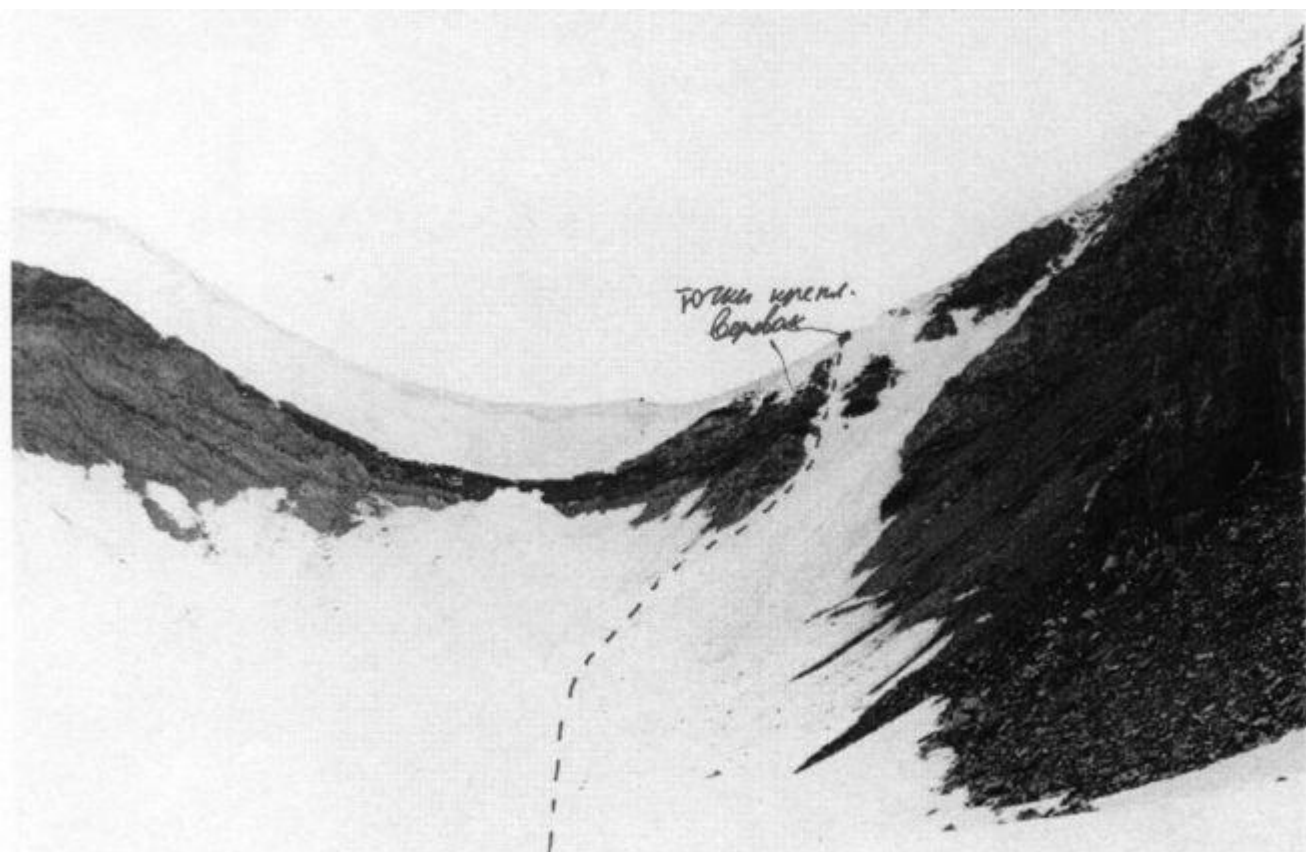


Фото № 12. Перевал Сары-тор Центральный со стороны ледника Петрова.



Фото № 13. Ледник Джаман-Суу с пер. Джаман-Суу Северный.

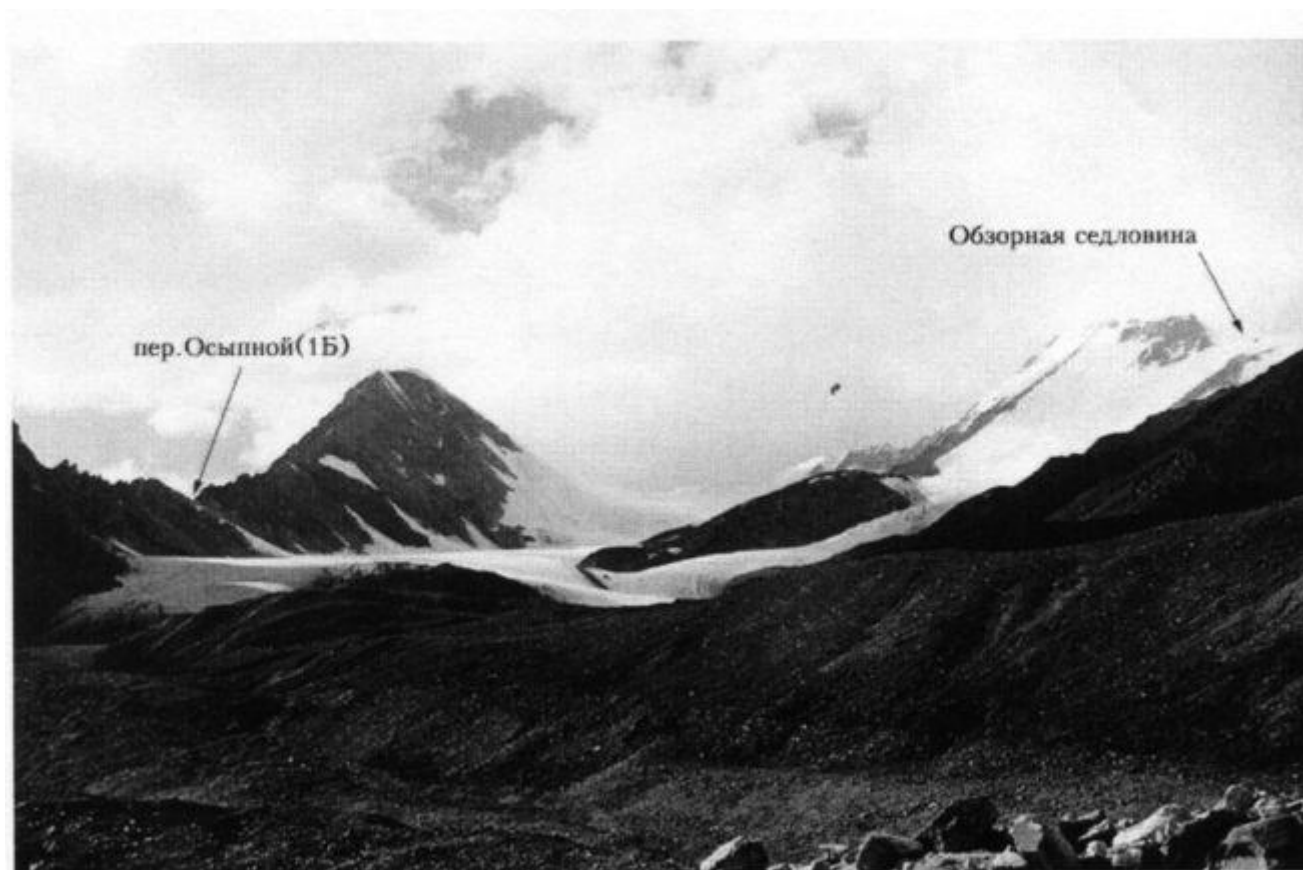


Фото № 14. Обзорная седловина, гребень ведущий на Узловую вершину и пер. Осыпной.





Фото № 15. Путь подъема на гребень.



Фото № 16. Подъем по гребню.

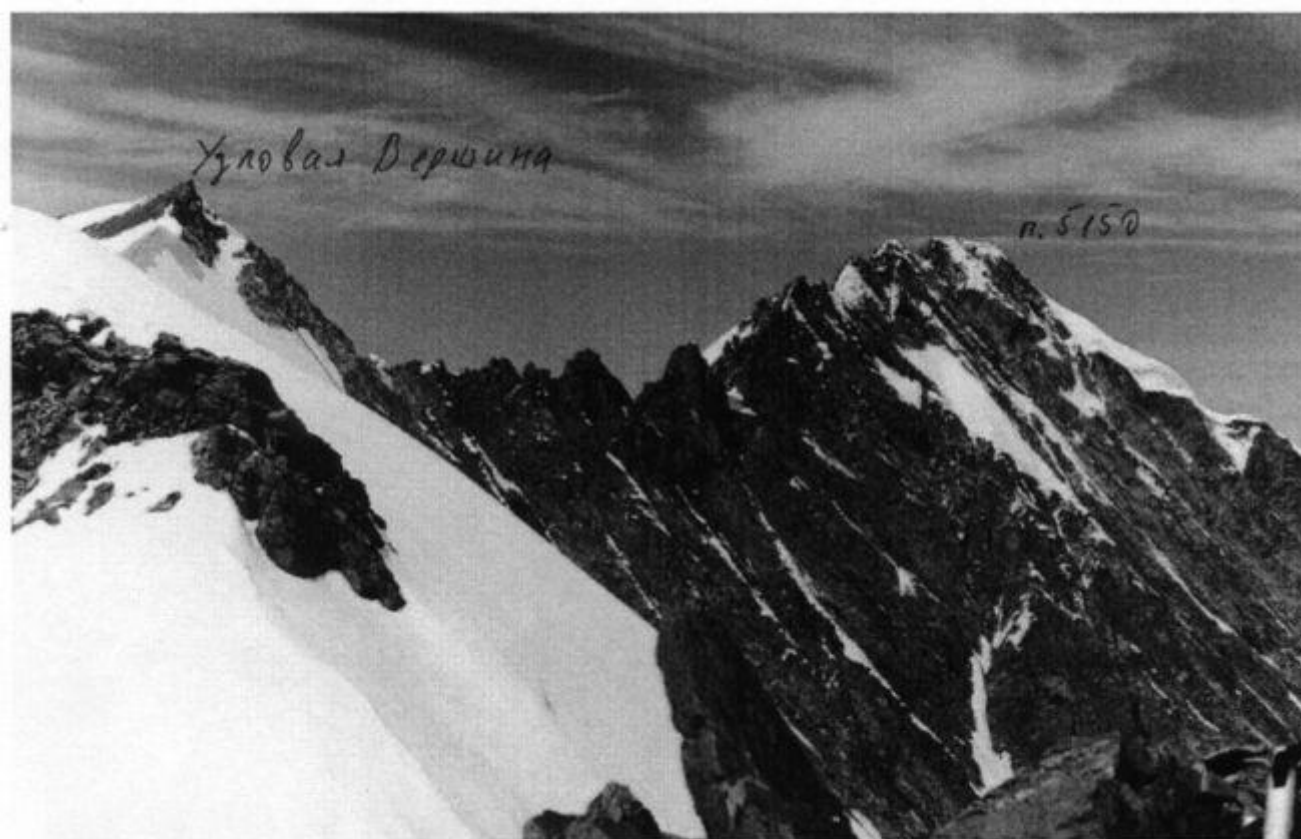


Фото № 17. Гребень, ведущий к пику 5150.



Фото № 18. Вид с Обзорной Седловины.



Фото № 19. Вид на перевалы Осыпной и пер Джаман-Суу Северный.



Фото № 20. Подъем к пер. Рокулла Кента.





Фото № 21. Подъем на седловину пер. Рокуэлла Кента.

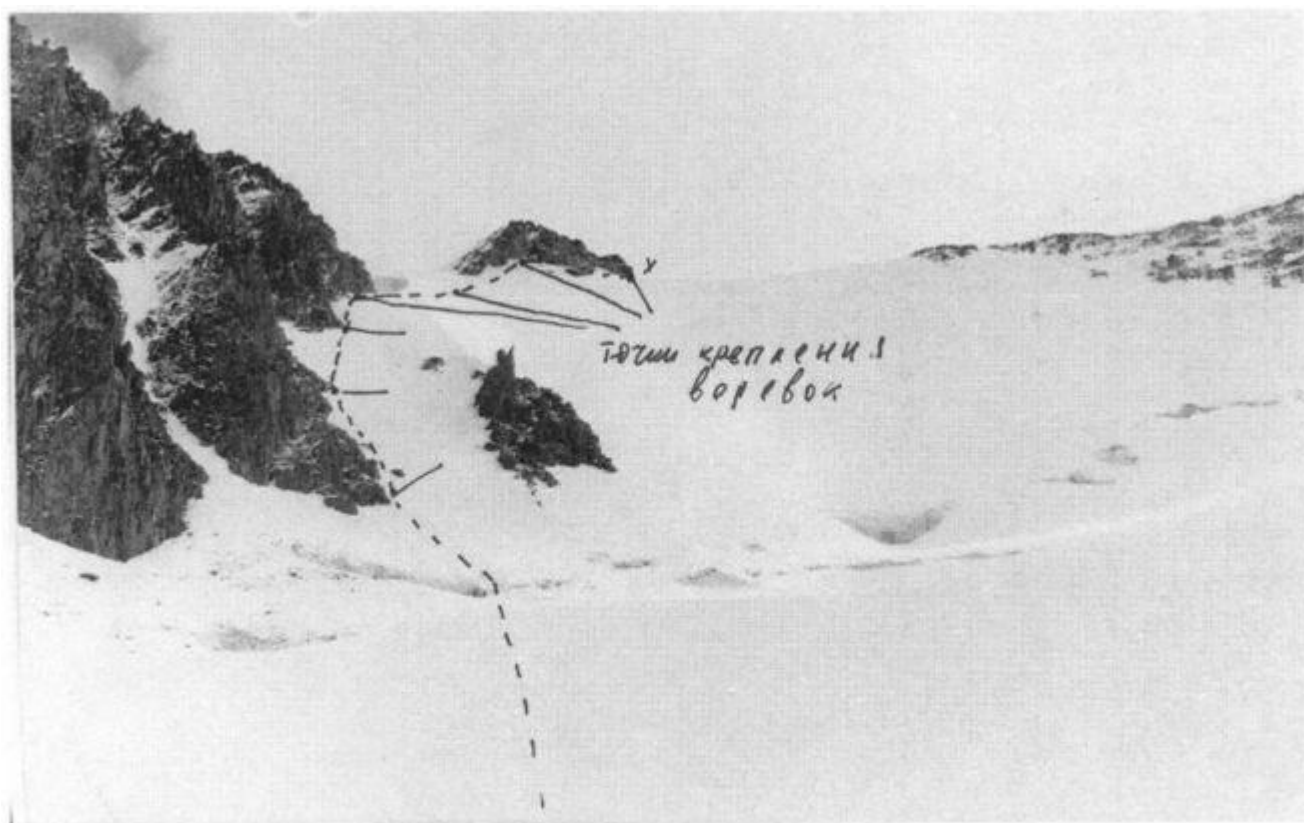


Фото № 22. Вид на пер. Рокуэлла Кента со стороны ледника Безымянный.



Фото № 23. Язык ледника Безымянный.



Фото № 24. Подъем по западной ветви ледника Колпаковского.



Фото № 25. Перед седловиной пер. Колпаковского.

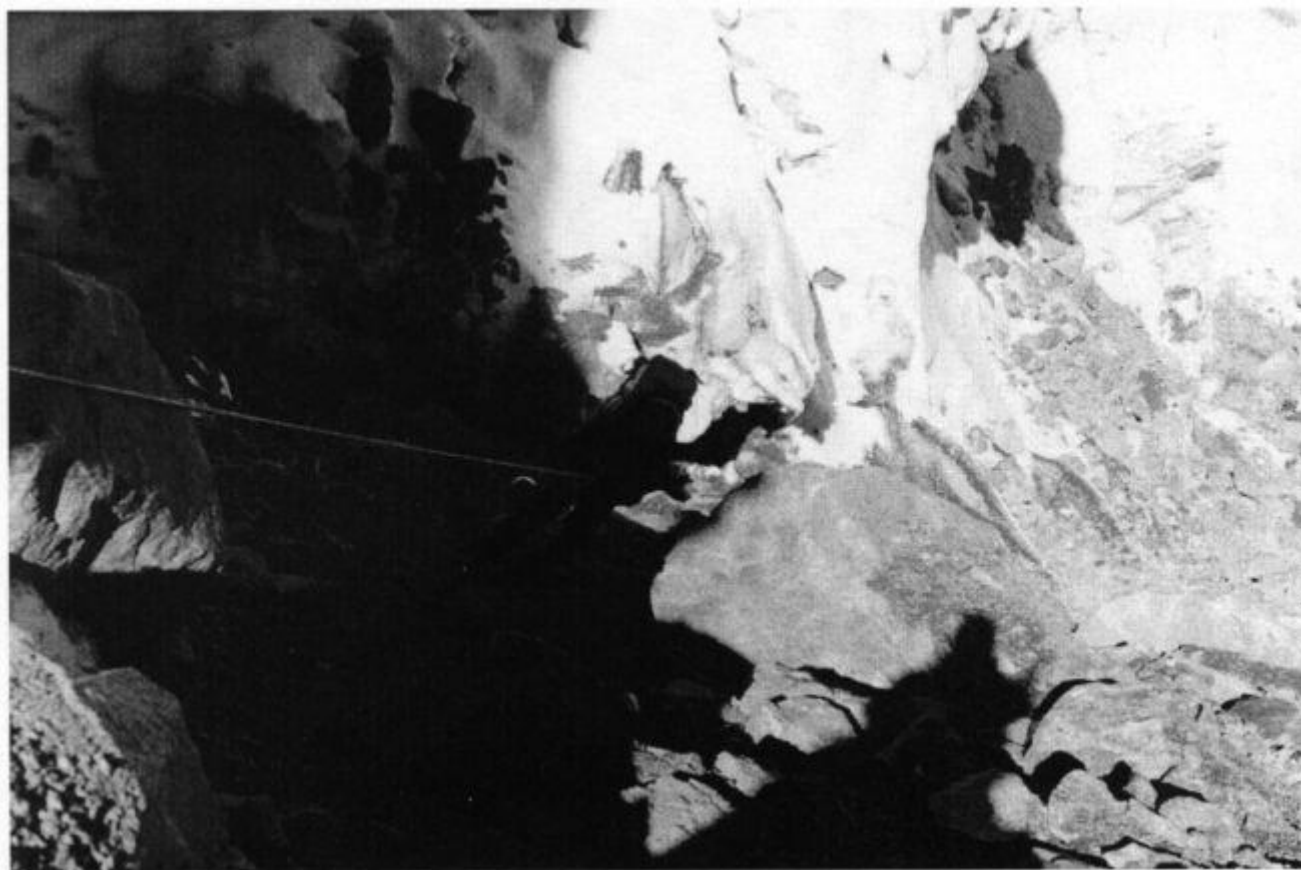


Фото № 26. Спуск в правом ранклюфте ледопада Колпаковского.

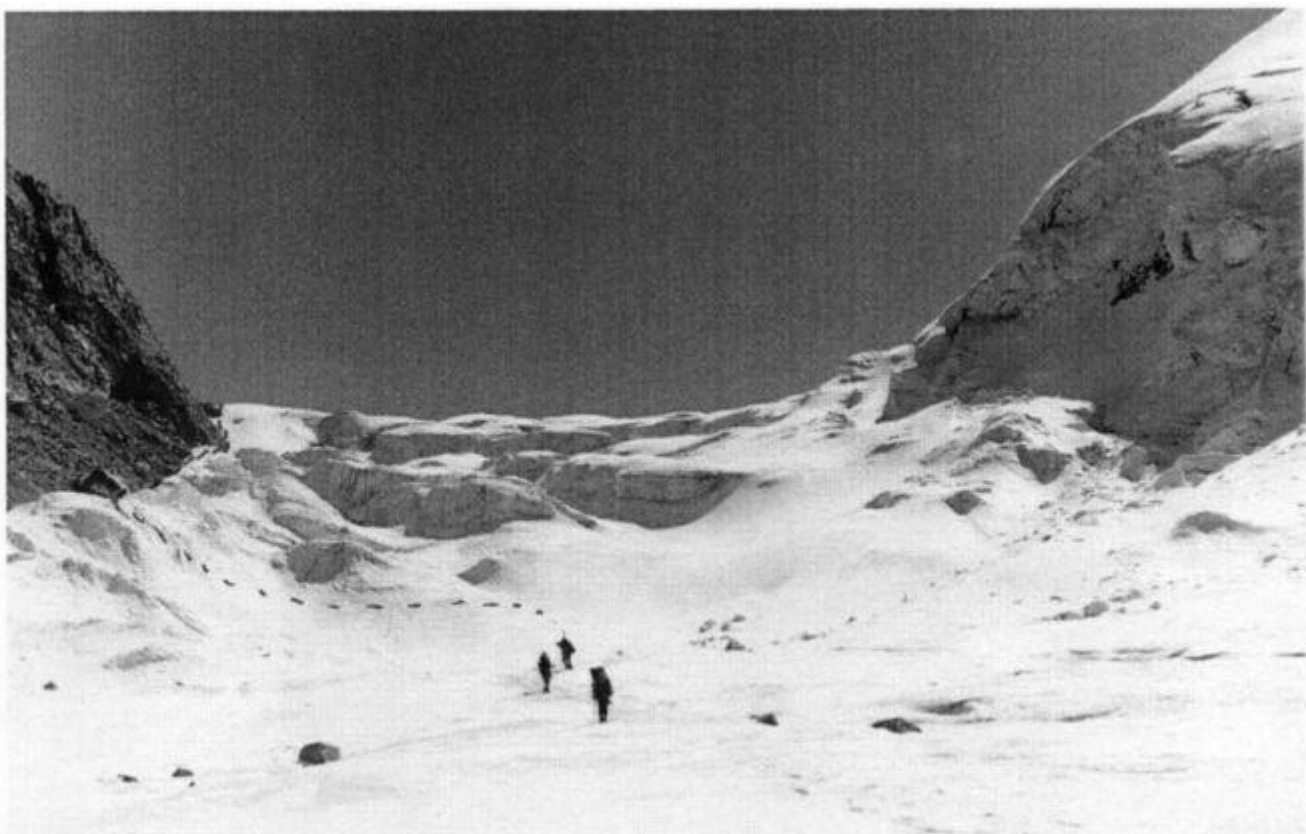


Фото № 27. Ледопад Колпаковского.



Фото № 28. Долина реки Котор-тор.





Фото № 29. Перевал Арча-тор.



Фото № 30. На пер. Арча-тор.

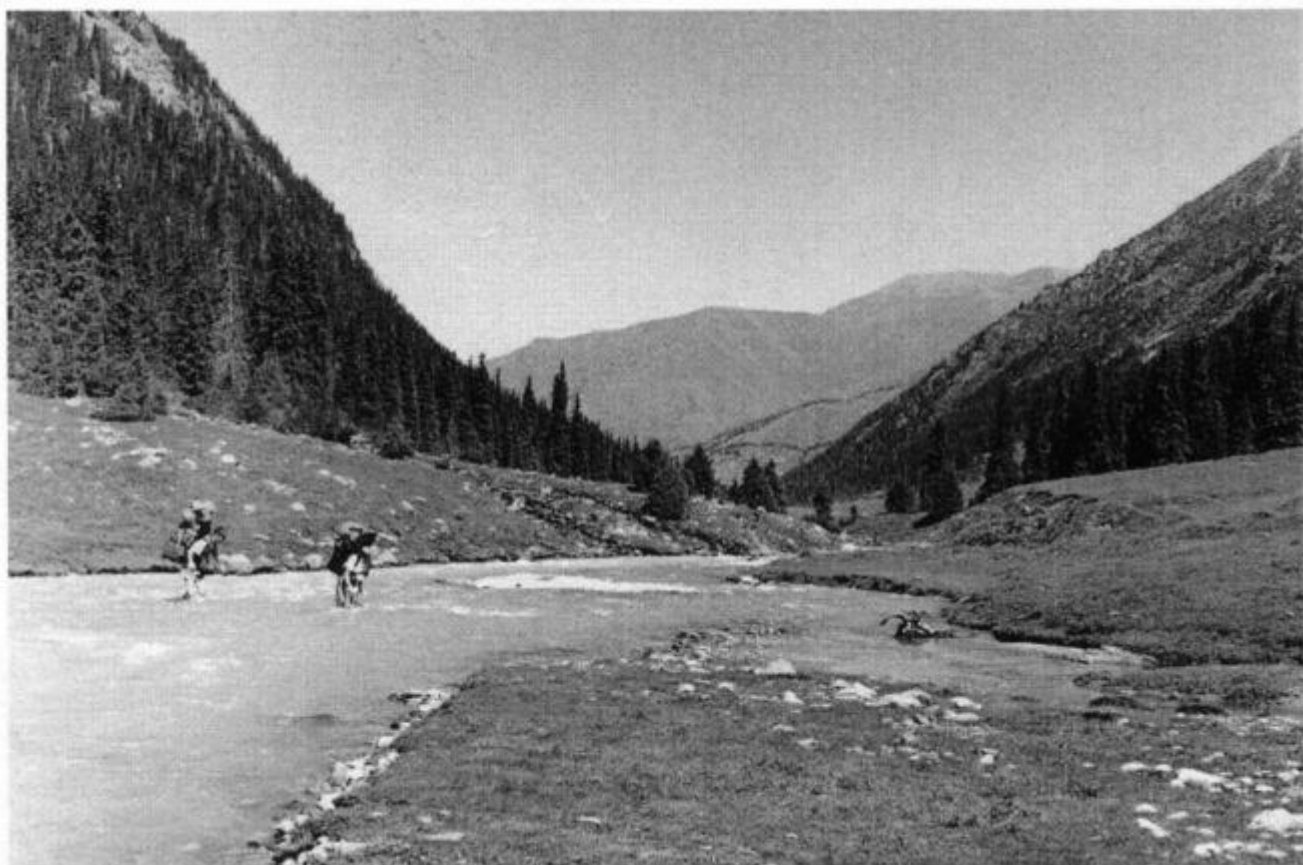


Фото № 31. Брод через реку Айланыш.



Фото № 32. Перевальный взлет на пер. Ложный.

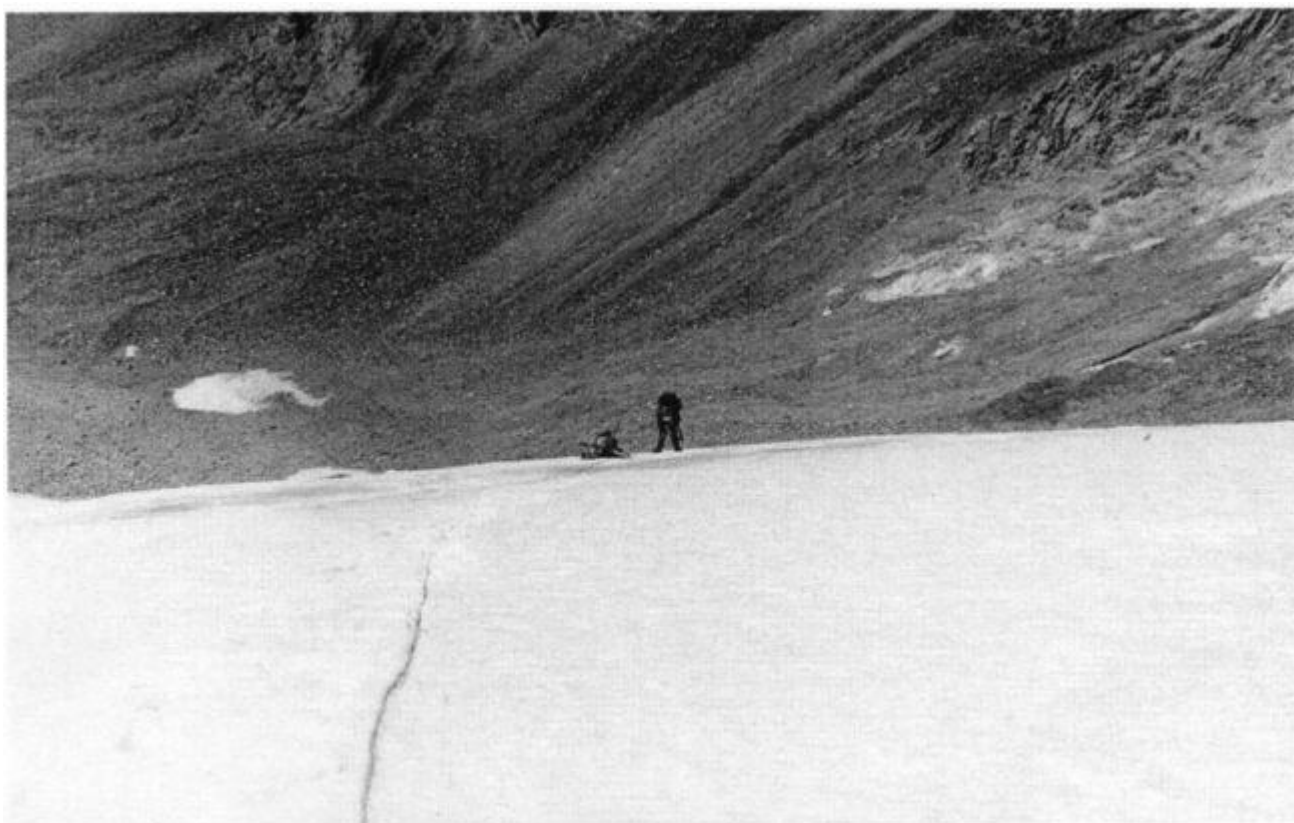


Фото № 33. Подъем на пер. Ложный.



Фото № 34. Подъем на пер. Ложный.



Фото № 35. Подъем на пер. Ложный.



Фото № 36. Седловина пер. Ложный.






Фото № 37. Перевал Ложный со стороны долины реки Онтор.

		.		.
17.08.	.	.	.	8,5
18-	-	34	-	9
19	.	11	1 -	18
20	1 -	**	-	13
21	-	17	.2 -	3
22	-		- .1	10
23				
24	-Top .2 - 1	13	2 .5000- 2 - ???	5
25	. 1 5150. 2 ( .)	7	1 - -	6
26	- 1	8	- 2 * —	10
27	- 2 -	9		7.5
28	-	13	2 . -	12
29			2 - -	16
30	2 -	19		
31			- . - 1	20
1.09			-	10
2	1 -	18	2 .4300	1,5
3	-	16	-	1
4		10	-	6
5	:	175	.	10
6			- .	18
- 1				
			- -	8,5
	l		-	9
	.2		1 -	
	1 ( .)		-	13
- 2			.2 -	3
			- .1	10
	1 -			
	- .2		2 .5000- 2 - ???	5
	- .1		1 - -	6
	1 + .5150 2		- 2 * -	10
	1			7,5
	1		2 . -	12
	- 2		2 - -	16
	1			
	1		- . - 1	20
	.2 1		( )	
			.	10
			- .	18



# Резюме.

1. М.І. пройденний групой своїх дій і ст.
2. Сопласен. с резеюми. і. Уїліновского.
3. Значеніє. нудішеюбо. всам уч.кам.  
и р.ч. 40. і. СРБОКРІ.
4. Перевіс. Можнай н. засицієві.

 Коржєва.

### 13. Рецензии

51

Рецензия на поход маршру. кн. № 69/0.  
руководство: Сабошарб С. В.

1. Проектный маршрут соответствует требованиям К.С.
2. Матрица по маршрутам "Кожина", "Рокзана Кенга" и радиально-вело на вершину "Узловая" не дают основания для повышения категории.
3. Руководитель допустил ошибку ~~в~~ ~~оценке~~ ориентации при определении места нахождения перевала. "Кожина", и неверно оценил сложность. Хотя и в самом деле, возвращаясь и проходимости долины препятствий не оказывала влияния на К.С. когда Руководитель принял решение проходить перевал, это является грубым нарушением безопасности.
4. после прохождения маршрута в заводских документах появились исправления: 2а → 2а\*

Выводы: опыта руководителю не хватило, ~~не учтен~~ учтен пункт 3. и 4. Предлагаю не зачитывать руководителю, а учитывать вывод справки о прохождении. Требования К.С.

PS. ~~как~~ а это такое Шершавик? (стр. 26)  
в документах сообщают что Рокзана Кенга - художник.  
(стр. 25)



50

нагорная  
9.12  
23.12

Ф.30. Ледник Арчалытор.  
Перевал Новосибирцев  
/3А, 4400/.



Ф.31. Камера ледника Арчалытор с перевалами  
Рижан /1Б, 4100/, Арчалытор Сев. /2А, 4200/,  
Арчалытор Юж. /2А-2Б, 4200/.

Ф.32. Преодоление трещин  
на леднике Арчалытор.

*[Handwritten signature]*





