

16

ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

- I. Класс восхождения: высотно-технический (*до 6500*)
2. Район восхождения: Северо-Западный, Памир, л. Гармо
3. Маршрут восхождения с указанием вершин и их высот: Юго-западная стена п. Куйбышева, 6198 м
4. Характеристика восхождения: перепад высоты - 1560 м
средняя крутизна - 68.5°
протяженность сложного участка - 485 м
5. Забито крючьев : скальных - 178
ледовых - 16
шлямбурных - -
6. Количество ходовых часов - 53 часа
7. Количество ночевок и их характеристика:
четыре, все сидячие
8. Наименование команды: Средне-Азиатский военный
округ (САВО)
9. Фамилия, имя, отчество руководителя, участников и их
спортивная квалификация:
ПОЛНОВ Владимир Георгиевич, м.с.
ПОПЕНКО Юрий Степанович, м.с.
ЗОЛОТАРЕВ Владимир Павлович, м.с.
СИЛЬЧЕНКО Василий Петрович, к.м.с. выполненный
10. Тренер команды: ИЛЬИНСКИЙ Е.Т., м.с., заслуженный
тренер Казахской ССР
- II. Даты выхода на маршрут и возвращения:
12.08.1977 г.
16.08.1977 г.

ОПИСАНИЕ МАРШРУТА

10 августа

В 14 часов штурмовая группа вместе с наблюдателями Г. Волинцом и В. Князевым вышла из базового лагеря, расположенного на Грузинских ночёвках. В 17³⁰ группа подошла к началу южного гребня в. Крошака, где разбила лагерь наблюдателей. Остаток дня был использован на развертывание радиостанции "Недра-П" и в установленное время - 19³⁰ состоялся сеанс радиосвязи наблюдателей с базовым лагерем.

11 августа

День подхода и обработки. Штурмовая группа покинула лагерь наблюдателей и, преодолев ледопад слева по ходу, через четыре часа подошла под стену. В 19 часов двойка Ю. Попенко - В. Сильченко вышла на обработку маршрута с бивуака, разбитого на леднике под стеной и по ледово-фирновому склону крутизной 50-55° подошла под бергшунд. Превышение верхней кромки бергшунда над нижней 10 м (участок 1). Маршрут начинается правее двух хелобов, прорезанных в ледовом кулуаре, сечение которых 1,5 x 1,5 м.

Преодолев бергшунд в кошках с применением лесенок, двойка вышла на ледовый склон крутизной 60°, по которому продолжается подъем к началу скального массива (участок 2). К 22 часам, обработав бергшунд и участок ледового склона протяженностью около 90 м, двойка начала спуск.

12 августа

Выход с ночёвки на леднике под стеной в 7 часов. Первым работает В. Сильченко. Преодолев бергшунд и ледовый склон, в 10⁰⁰ вся группа выходит на скалы. При прохождении оставшегося не обработанным с вечера 70-и метрового ледового склона используются кошки. Начало скального массива представляет собой стену, крутизной 60°, сложенную изогнутыми плитами (участок 3). Скалы сухие, поэтому первый работает в калошах. Через 200 м крутизна стены увеличивается до 70°, а плиты сменяются "черепицей" (участок 5).

Скалы на этом участке не прочные, поэтому для страховки используются преимущественно крючья длиной более 150 мм. Протяженность участка 130 м. Дальше следует отвесная стена 10 м (участок 6). Над стенкой под скальным козырьком узкая наклонная полка, на которой устраиваем сидячую ночевку. Передовая двойка обрабатывает дальнейший путь. Вновь черепицеобразные скалы при общей крутизне 65° (участок 7). Пройдя вверх 100 м, двойка заканчивает обработку.

13 августа

Впереди работает связка В.Золотарев - В.Полнов. Выход в 90° . После обработанного участка характер рельефа не меняется еще 20 м (участок 8). Затем начинается монолитная отвесная стенка 30 м (участок 9), выводящая к скальному ребру крутизной 75° и протяженностью 40 м (участок 10). На участке 9 рокзаки вытаскивались. Далее с большой осторожностью преодолевается внутренний угол с живыми камнями.

Крутизна угла 65° , протяженность 40м (участок 11). За углом следует 60-и градусный ледовый склон 30м (участок 12), который преодолевается в кошках. Склон выводит к изрезанной скальной стенке крутизной 75° и протяженностью 30м (участок 13). В верхней части стенки узкая полочка, на которой устраиваем вторую сидячую ночёвку. Над стенкой вновь продолжается ледовый склон крутизной 60° (участок 14), выводящий через 60м под отвесный скальный бастион. Обработкой этого ледового склона и закончила день передовая двойка.

14 августа

Впереди двойка В.Полнов - В.Золотарев. Первый участок дня - 30-и метровая стенка скального бастиона крутизной более 90° (участок 15). На стенке оставляем 1-й контрольный тур - записка в банке из под бензина. Лазание трудное, для прохождения применяются лесенки, рокзаки вытаскиваются. Стенка продолжается вверх еще на 40м, но крутизна ее теперь 75° . Скалы мокрые (участок 16). Далее идет почти горизонтальный траверс вправо 60 м по узкой наклонной полке с настечным льдом (участок 17), после которого вновь вертикальный подъем сначала по отвесной стенке 20м (участок 18), а затем 40м по правой стороне внутреннего угла крутизной 70° (участок 19). На двух последних участках соблюдаем особую

осторожность, т.к. скалы сильно разрушены. После внутреннего угла стометровая монолитная стена крутизной 75° (участок 20). Скалы местами залиты льдом. Стена выводит к 10-и метровому гладкому отвесу (участок 21), на который втаскиваем рюкзаки и тут же на полочке под скальным козырьком устраиваем третью и опять сидячую ночевку. Ночевка находится в прямой видимости с базовым лагерем и во время вечернего сеанса радиосвязи мы обмениваемся информацией как с наблюдателями, так и с "Базой". С ночевки вверх-вправо обрабатывается десятиметровая полностью покрытая льдом скальная стена крутизной 70° (участок 22).

15 августа

На ночевке оставляем второй контрольный тур. Первым сегодня работает В. Золотарев. После стенки идет ледовый склон 40м крутизной 55° (участок 23), за ним траверс кулдуара вправо-вверх 30м (участок 24) с выходом на ребро, ведущее под вершинную башню. Скалы кулдуара покрыты патечным льдом. Крутизна ребра 75° , протяженность 140м (участок 25), скалы сложны черепицей, много "живых" камней. Ребро прерывается отвесной стенкой 10м (участок 26). За стенкой ребро продолжается еще на 90м (участок 27) и подходит к основанию вершинной башни снежно-ледовым острым гребешком длиной 10м (участок 28). Под башней четвертая сидячая ночевка, на этот раз последняя на маршруте. Двойка обрабатывает выше ночевки участок 70м (участок 29). Стена вершинной башни сложена крупными блоками, ее общая крутизна более 85° . К вечеру погода ухудшилась, ночью начался снегопад.

16 августа

Утром погода не улучшилась. Видимость ограничена, снегопад продолжался. Первым на маршруте В. Сильченко. Продолжение сложных крутых участков вершинной башни усугубляется снегопадом и ограниченной видимостью. Общая высота башни около 250м, семьдесят из них обработаны в конце вчерашнего дня. Два раза за день втаскиваем рюкзаки и к 17 часам входим на верхнюю кромку скал - пройден 30-й участок. Дальше к вершине идем по снежному склону 120м крутизной 30° , снег плотный, страховка через айсбэйли (участок 31). На вершине и в ближайших скалах контрольный тур не обнаружили, поэтому сложили свой в самом

- 15 -

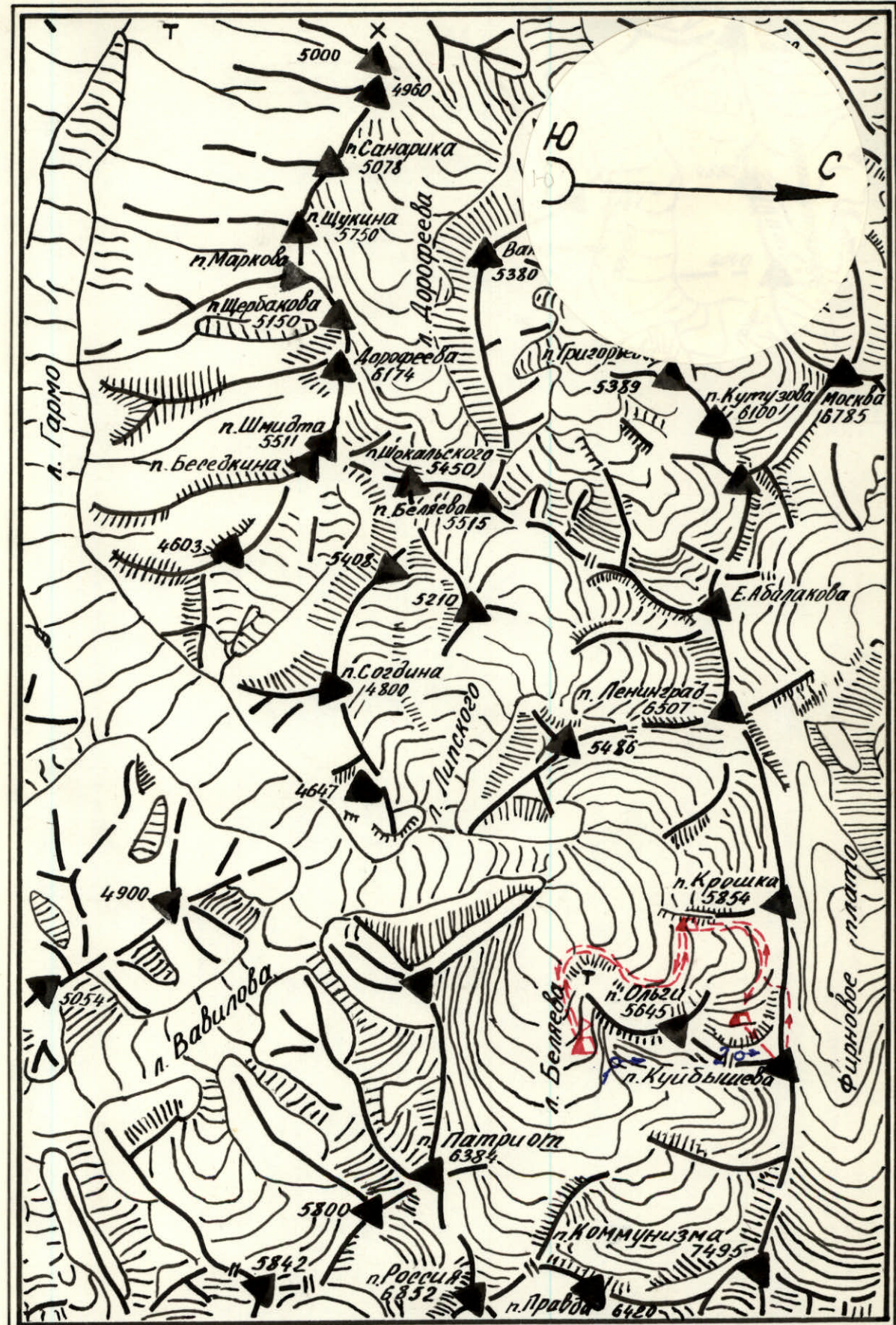
верхнем выходе скал к югу от вершины. Третий промежуточный контрольный тур - банка из-под бензина - был оставлен в нижней части вершинной башни. Погода до вечера не улучшилась, поэтому не было возможности отснять на пленку панораму вершин, окружающих п. Куйбышева. Спуск начали в 18 часов по гребню в сторону в. Крошка. На плато спустились в сумерках.

17 августа

С утра отличная погода. Дальнейший спуск проходит с перемычками между п. Куйбышева и в. Крошкой на ледник Крошко. Через 7 часов вся группа благополучно достигла ледника. Спуск осуществлялся на двойной веревке с последующим продергиванием. Ночевка на исходном бивуане под уже пройденной стеною п. Куйбышева.

18 августа

В 12 часов команда спустилась в лагерь наблюдателей, а в 17 часов вместе с наблюдателями вернулась в базовый лагерь.



Орографическая схема района восхождения.

Условные обозначения:

- Базовый лагерь.
- ▲ Пункт наблюдения и
ночёвка под стеною
- 10 → Точки съёмки
профиля стены

7. ТАБЛИЦА ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК МАРШРУТА ВОСХОЖДЕНИЯ

Маршрут восхождения: Юго-западная стена пика Куйбышева (6198 м).

Д а т а	Пройден-	Средняя	Протяжен-	Характеристика участка и условия прохождения			:Время ос-:	:Забито	:Усло-				
	ные	крутизна	ность	участка,	по характеру рельефа	категория:		тановки	крючьев	: вия			
	участки	град	м			труднос-	по способу преодоления и	виям пого-	на бивуак,	скаль-	ледо-	шлям-	ночев-
						ти	страховке	ды	выхода,	ных	вых	бур-	ки
	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
II августа	I	85-90	10	Бергшрунд		5Б	На кошках с применением лесенок, крючевая	Погода хорошая	22-00 19-00 3-00	-	-	2	Удобная на лед-нике под маршрутом
	2	60	90	Ледовый склон, местами кальгаспоры		4Б	На кошках, местами рубка ступеней, крючевая	-	-	-	-	4	-
12 августа				Проидены обработанные II августа участки маршрута (I и 2)									
	3	60	70	Ледовый склон, местами кальгаспоры		4Б	На кошках, местами рубка ступеней, крючевая	Погода хорошая	19-00 7-00 12-00	-	-	3	-
	4	60	200	Скальная стена, сложенная плитами, скалы не прочные		4Б	Лазание в калошах, крючевая, выступы		15	-	-		
	5	70	130	Стена со скалами, черепицеобразного строения		5А	" - "		9	-	-		
	6	85-90	10	Стенка монолитная с малым количеством зацепов		6	Лазание в калошах, с применением лесенок, крючевая		3	-	-	сидячая, неудобная	
	7	65	100	Скальная стена, черепицеобразные скалы		4Б	Лазание в калошах, крючевая, выступы		13	-	-		
13 августа				Проиден обработанный 12 августа участок маршрута (7)									
	8	65	20	Скальная стена, черепицеобразные скалы		4Б	Лазание в калошах, крючевая, выступы	Погода хорошая	19-00 9-00 10-00	3	-	-	
	9	90	30	Скальная стенка с малым количеством зацепов		6	Лазание в калошах с применением лесенок, крючевая		7	-	-		

I	: 2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7	:	8	:	9	:	10	:	II	:	I2 : I3
	I0		75		40		Скальное ребро с прочными монолитными скалами		5Б		Лазание в калошах, крючевая, выступы, с применением лесенок		Погода хорошая			5	-	-			
II		65		40			Внутренний угол с "живыми" камнями		4А		Лазание в калошах, крючевая, выступы		"			4	-	-			
I2		60		30			Ледовый склон		4Б		На кошках, крючевая				-	2	-	-			
I3		75		30			Скальная стенка с черепицеобразными скалами и узкими полками		5А		Лазание в калошах, крючевая, выступы				2	-	-		Сидячая неудобная		
I4		60		60			Ледовый склон, ноздреватый лед		4А		На кошках, крючевая				-	3	-				
I4	августа						Пройден обработанный I3 августа участок маршрута (I4)								I9-30	9-00	I0-30				
I5		более 90		30			Отрицательная скальная стенка с малым количеством зацепов		6		Лазание в калошах с применением лесенок, крючевая		Погода хорошая			I6	-	-			
I6		75		40			Скальная стенка с мокрыми скалами		5Б		Лазание в отрикционенных ботинках, крючевая				7	-	-				
I7		10		60			Узкая наклонная полка с натечным льдом		3А		Прохождение в отрикционенных ботинках, выступы, крючевая				3	-	-				
I9		70		40			Внутренний угол с разрушенными скалами		4Б		Лазание в калошах, крючевая, выступы				5	-	-				
I8		90		20			Скальная стенка с разрушенными скалами и малым количеством зацепов		6		Лазание в калошах с применением лесенок				8	-	-				
20		75		100			Скальная стена, скалы покрыты натечным льдом		5Б		Лазание в отрикционенных ботинках, крючевая, выступы				I6	-	-				
21		85-90		10			Скальная монолитная стенка с малым количеством зацепов, залитая натечным льдом		5Б		Лазание в отрикционенных ботинках с применением лесенок, крючевая				5	-	-		сидячая неудобная		

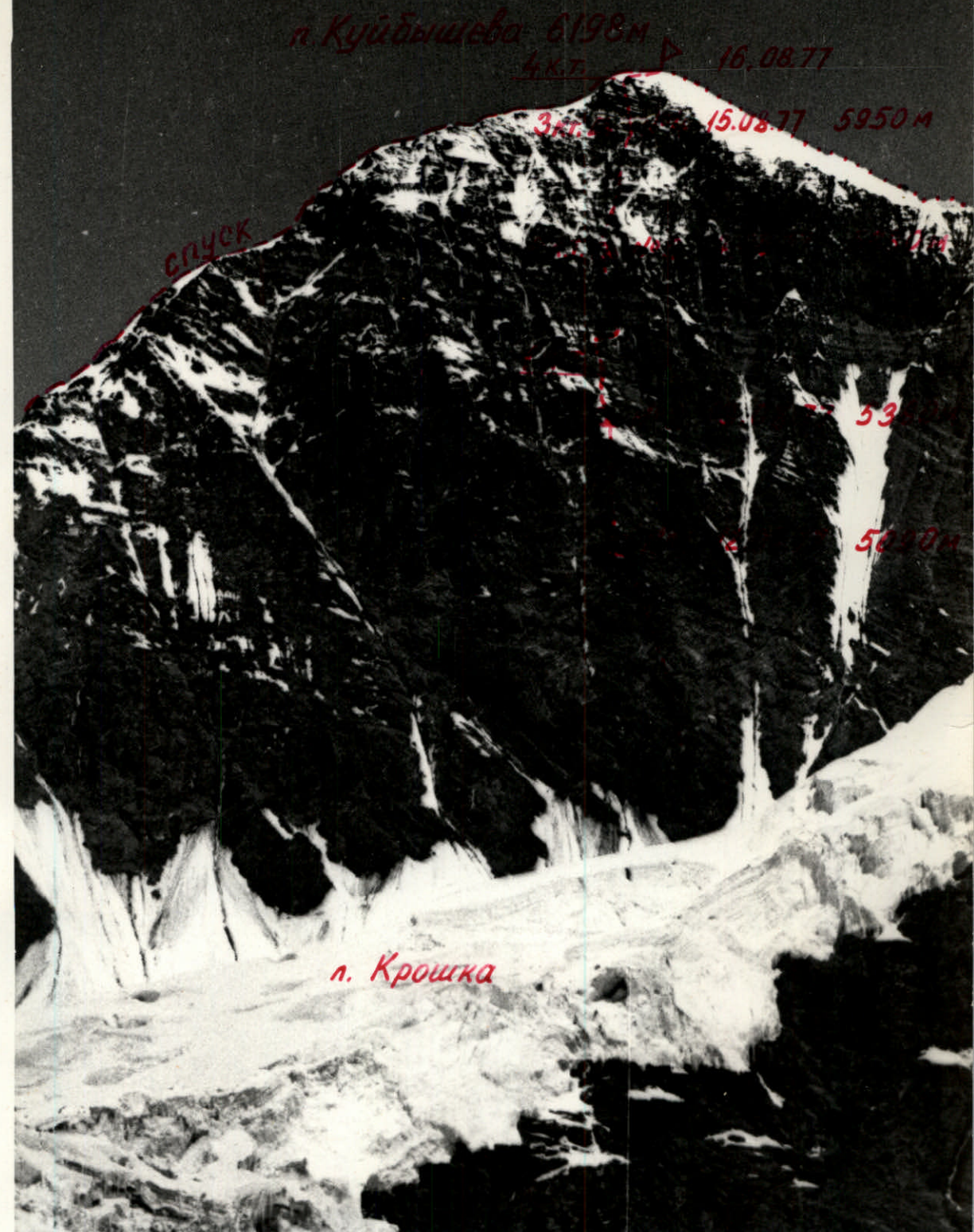


Фото 1. Общий вид

..... Путь К. Кузьмина

К.Т. - контрольный тур

I	: 2	: 3	: 4	5	: 6	7	: 8	: 9	: 10	: II	: 12	: 13
	22	70	10	Скальная монолитная стенка с малым количеством зацепов, залитая маточным льдом	5Б	Лазание в отрикоенных ботинках, крючевая, выступы		3	-	-	-	
15 августа				Пройден обработанный 14 августа участок маршрута (22)								
	23	55	40	Ледовый склон	3Б	На кошках, крючевая	Погода хорошая	19-00 9-30 9-30	-	2	-	
	24	20	30	Кулуар, скалы ступенчатого строения, покрыты маточным льдом,	3А	Прохождение в отрикоенных ботинках, крючевая, выступы		3	-	-	-	
	25	75	140	Скальное ребро, скалы сложены черепицей, в некоторых местах "живые" камни	4Б	Прохождение в отрикоенных ботинках, крючевая, выступы		17	-	-	-	
	26	90	10	Скальная гладкая стенка без зацепов	6	Лазание в калошах с применением лесенок, крючевая		4	-	-	-	
	27	75	90	Скальное ребро сложенное из блоков, скалы монолитные, мало зацепов	5Б	Лазание в отрикоенных ботинках, крючевая, выступы	Погода портится	8	-	-	-	
	28	20	10	Снежно-ледовый острый гребешок	3А	Прохождение в отрикоенных ботинках, крючевая		1	-	-	-	
	29	85-90	75	Скальная стена, сложенная из крупных блоков	5Б	Лазание в отрикоенных ботинках, в некоторых местах применяются лесенки, крючевая, выступы	Погода плохая, снегопад	8	-	-	-	сидячая, неудобная
16 августа				Пройден обработанный 15 августа участок маршрута (29)				18-00 10-00 8-00				
	30	85-90	120	Скальная стена, сложенная из крупных блоков	5Б	Лазание в отрикоенных ботинках, с применением лесенок, крючевая, выступы	Погода плохая, снегопад		13	-	-	
	31	30	120	Снежный склон, снег плотный	2В	Прохождение в отрикоенных ботинках, через ледоруб	"-		-	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ: 1. Количество ходовых часов определялось по времени работы первого на маршруте

2. В графах 10, 11, 12 количество крючевок указано на участках в целом.

3. В графе 13 характеристика бивуаков дана против тех участков маршрутов, на уровне которых они были организованы.

Тренер команды

Е.ИЛЬИНСКИЙ
www.alpfederation.ru

Капитан команды

53 178 16

178

16

В.ПОЛНОВ

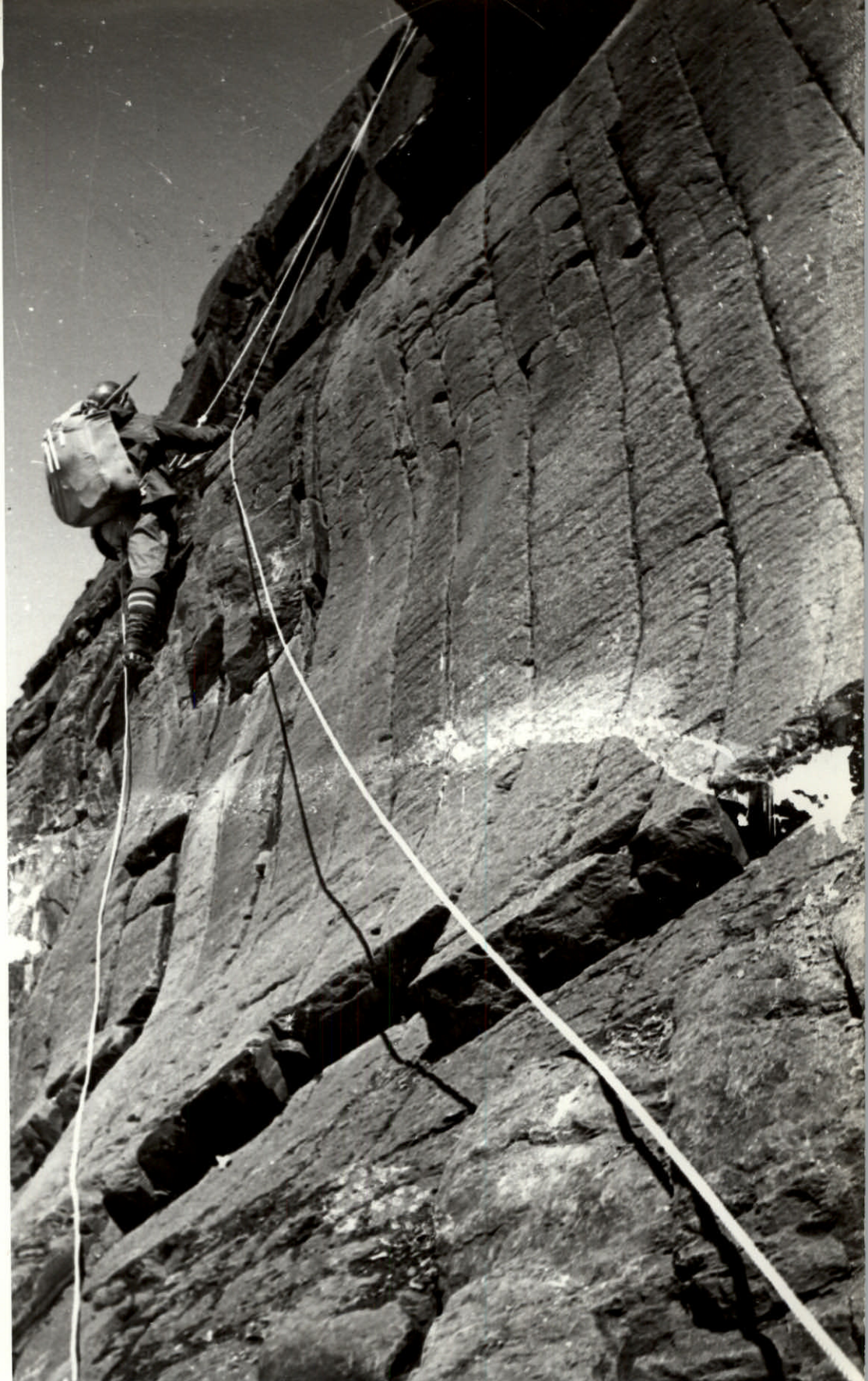


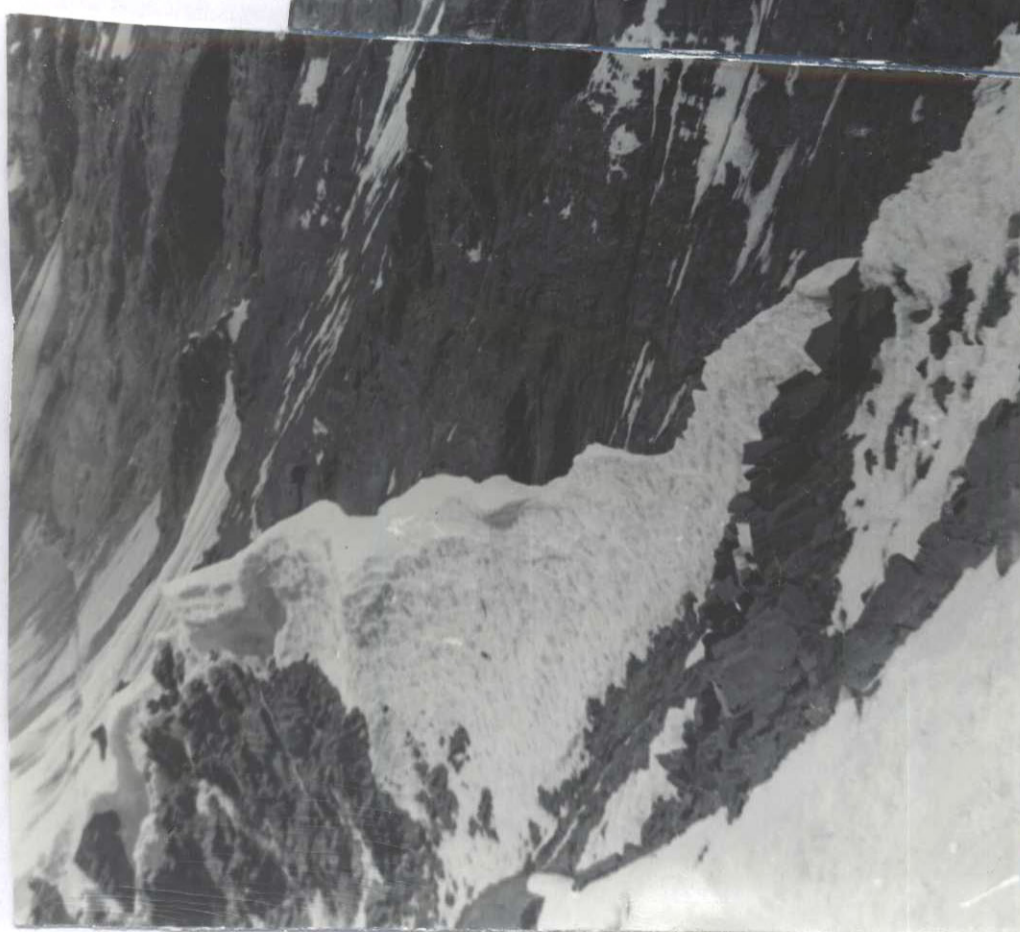
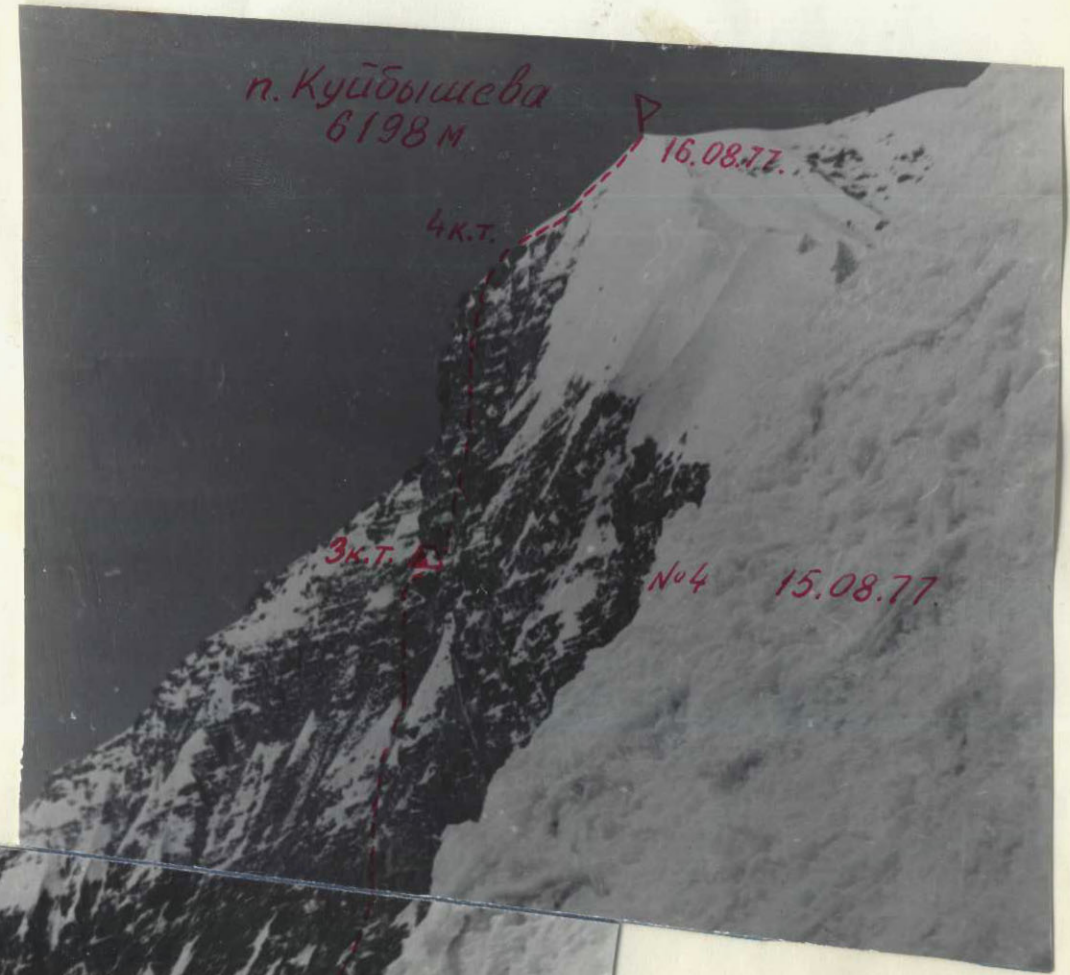
Фото 5. Участок 4

Фото 4. Профиль стены.

Снято с перемычки между

п. Куибышева и п. Ольги.

Год съёмки 1976



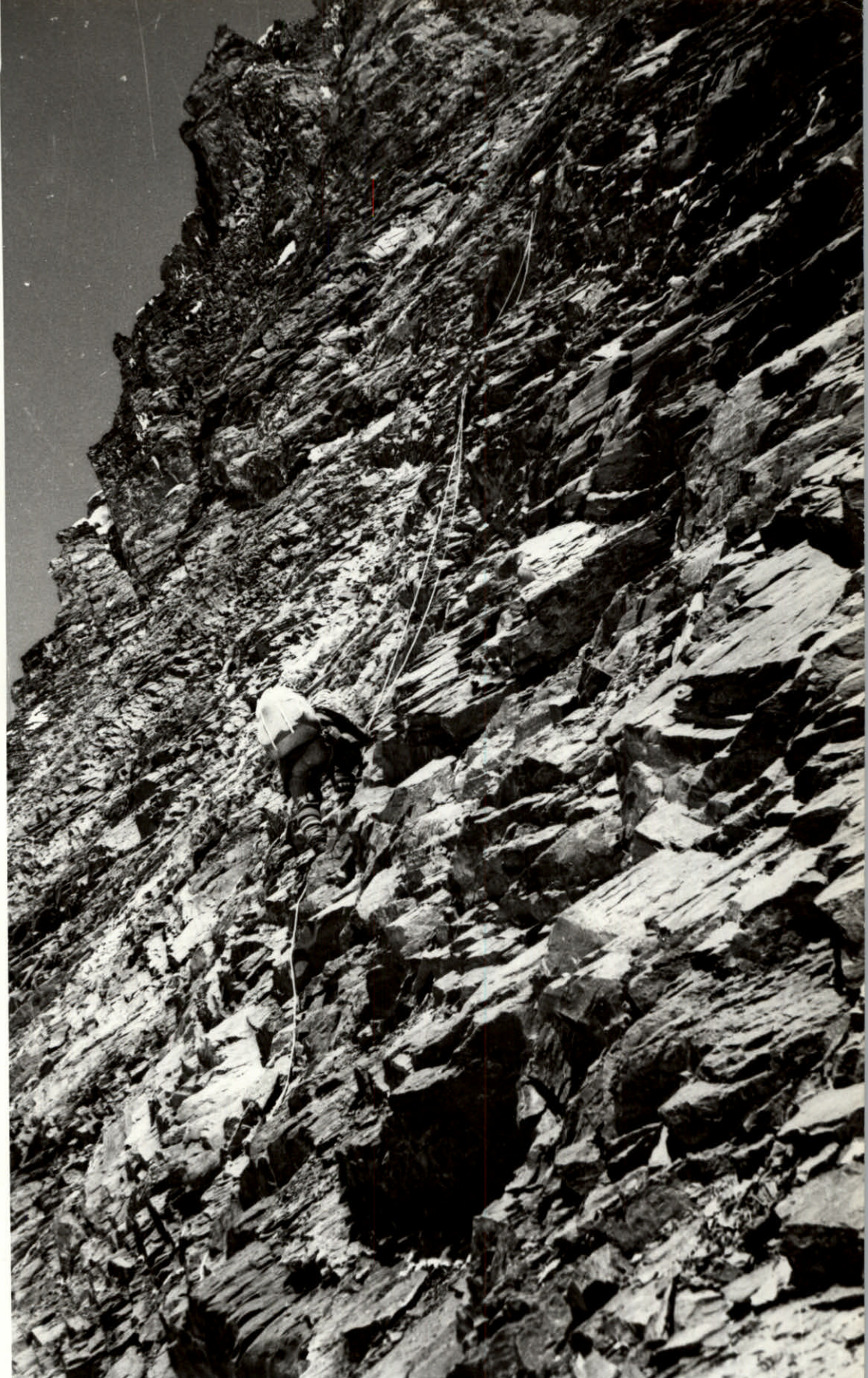


Фото 6. Участок 5

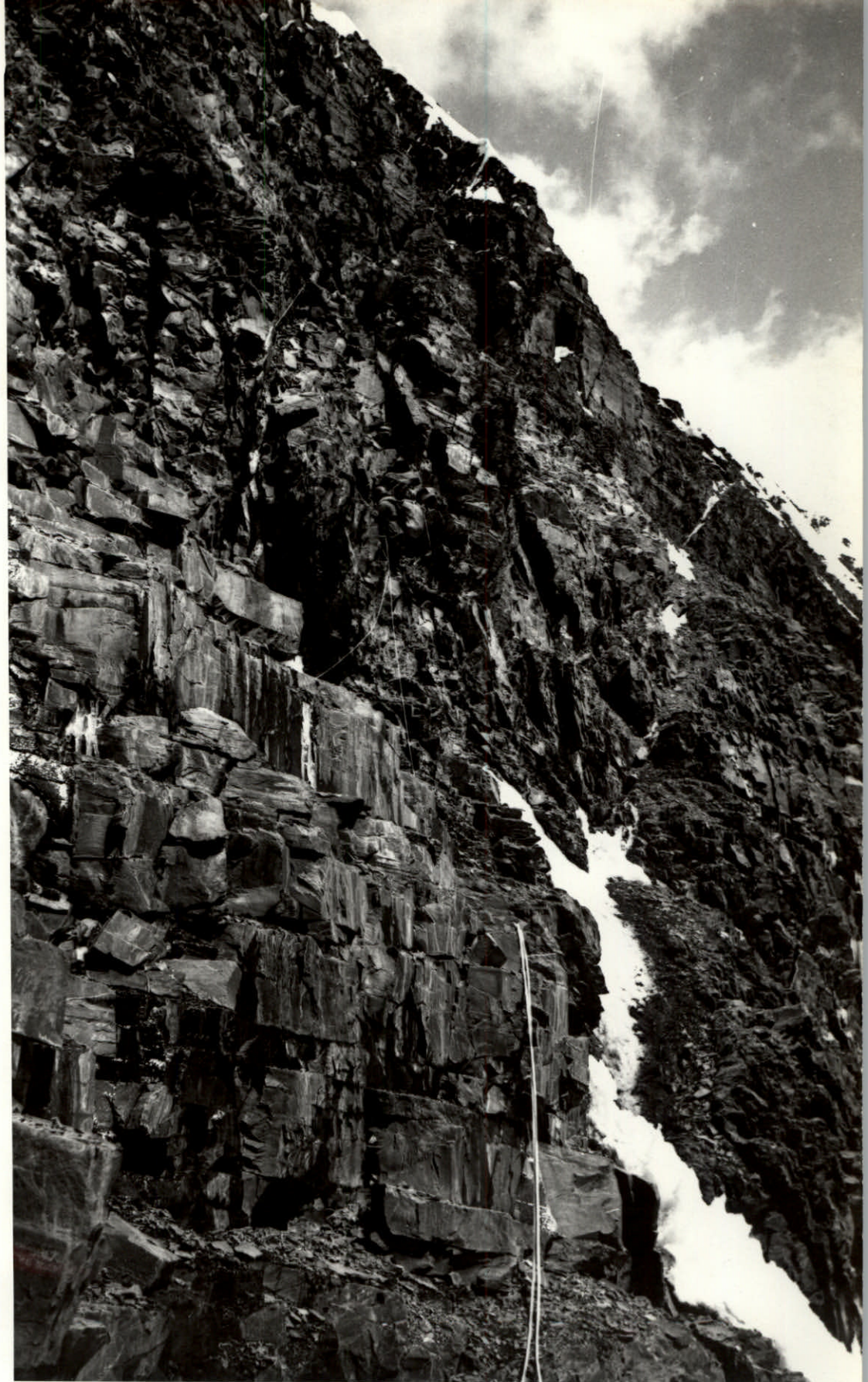


Фото 15. Участок 19