

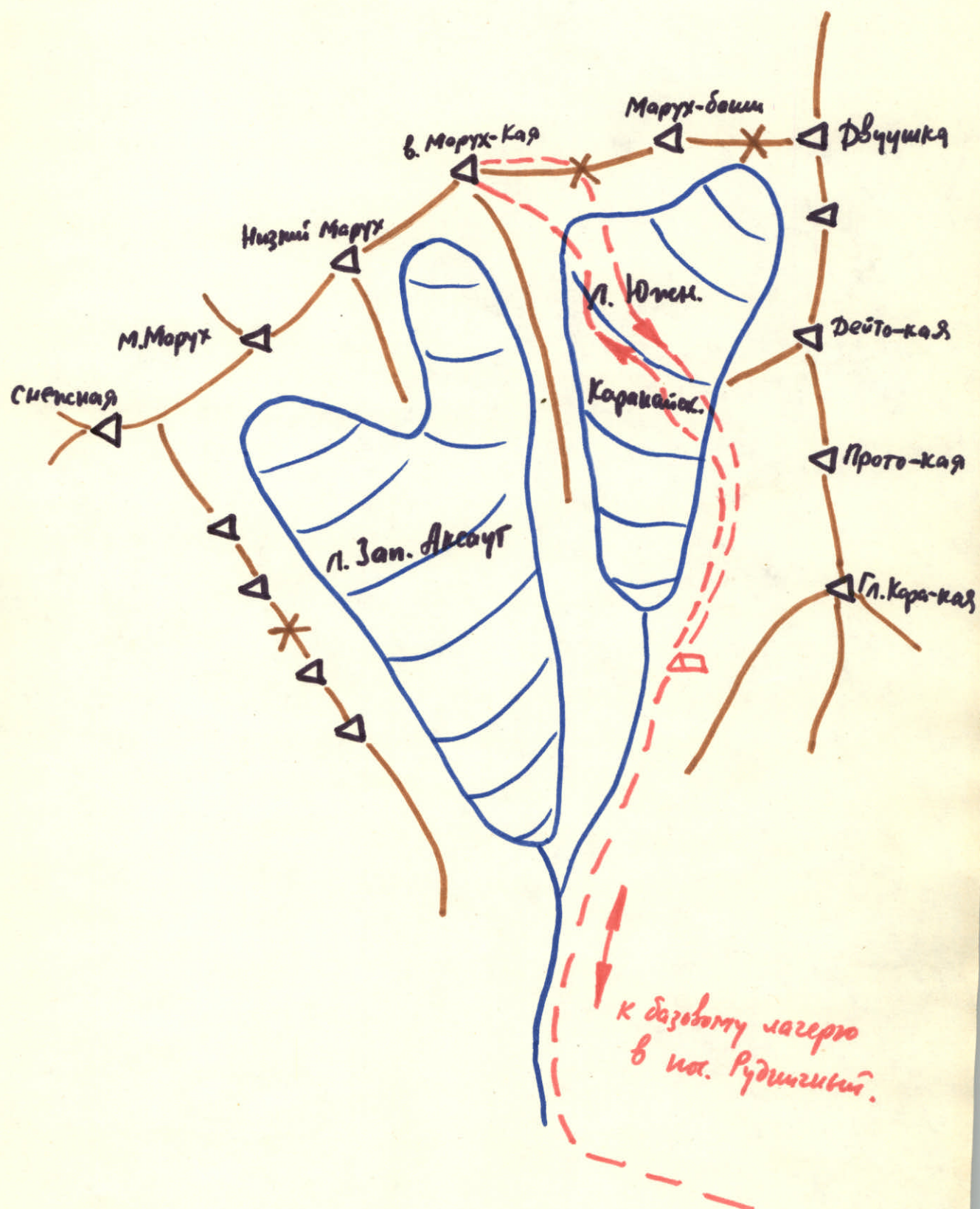
Паспорт восхождения
номер 434 от 05.09.77.
I класс - первое восхождение
в. 1. Класс восхождения - технический
2. Категория восхождения - технический

113
114

ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

- I. Класс восхождения - технический
2. Район восхождения - Главный Кавказский хребет и его отроги от пер. Марух до пер. Нахар.
3. Вершина /высота, название/ - Марух-Кая, 3700 м. северо-восточная стена.
4. Предлагаемая категория трудности - 4-А.
5. Характеристика маршрута: перепад высот - 700 м.
средняя крутизна - 60°
протяженность участков - 55м
5-6п
6. Забито крючьев: для страховки для создания И.Т.О.
- | | | |
|-------------|----|---|
| скальных | 22 | - |
| ледовых | - | - |
| шлямбуровых | - | - |
7. Количество ходовых часов .
8. Количество ночевок и их характеристика: без ночевки на маршруте.
9. Фамилия, Имя, Отчество, руководителя, участников и их квалификация:
- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Демьяненко Руслан Витальевич | Ир альпинизм, скалолазание, рук. |
| Сипкин Сергей Лукич | Ир альпинизм, скалолазание, уч-к |
| Власенко Александр Иванович | КМС |
| Свириденко Вадим Сергеевич | участник, тренер |
10. Тренер команды Свириденко В.С.
- II. Дата выхода на маршрут и возвращения: 8 июля 1975г.

Карточесма района восхождения



Краткое описание подхода к маршруту.

Наиболее близким районом альпинистских баз является Домбай, который хорошо связан с верховьем ущелья Аксаут различными перевальными маршрутами.

Филиал а/л "Домбай" - "Аксаут" и КСП Аксаутского района базируются в районе поселка "Рудничный", который связан с Карачаевском и, соответственно, Домбаем автомобильной дорогой. Автомобильная дорога в 3-5 км. от пос. Рудничного при сильных дождях подвергается разливам р.Аксонут.

От пос. Рудничного до морены Северо-Аксонутского ледника - 2 часа по тропе, далее вправо по руслу реки, вытекающей из Южно-Каракайского ледника до боковой морены - 2 часа - бивак.

Вершина Марух-Кая находится между вершинами Марух-бashi и Низкий Марух и входит в систему Главного Кавказского хребта.

Северо-восточный склон вершины представляет собой скальную стену, обрывающуюся в цирк Южно-Каракайского ледника.

Северо-западный склон Марух-Кай ледовый, крутизной в верхней части до 45° .

К нижней точки гребня, соединяющего вершины Марух-бashi и Марух-Кая из цирка Южно-Каракайского ледника ведет кулуар, который заканчивается снежным карнизом.

В КСП Домбайского и Аксонутского районов, альпинистской литературе сведений о восхождениях на вершину Марух-Кая не обнаружено.

ТАБЛИЦА

основных характеристик маршрута восхождения

Характер участка											Страховка	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Дата	Обозн. участка	Средняя крутизна	Протяженность	Характер реального проф.	Трудность	Постоянное	Условия погоды	Скальные	Ледовые	Шлямб.		
0-I		45	40	Склон	2	Заснеж. Отличн			Попеременно			
I-II		40	40	Склон Полка	2	Снег скальн. монолит	-"-	I	Попеременно	выступы		
2-III		70	20	Стенка	4	Скальн.	-"-	3	-"-			
3-IV		70	25	Внутр. угол	5	-"-	-"-	5				
4-V		45	40	Гребень	4	-"-	-"-	3				
5-VI		60	40	-"-	3	-"-	-"-		Попеременно, выступы			
									Контр.тур			
6-VII		60	30	Стена Вн.угол	4-5	Скалы	-"-	3				
7-VIII		60	30	-"-	4	-"-	-"-	3				
8-IX		50	80	Гребень разруш.	3	-"-	-"-		Попеременно			
9-X		45	40	Вн.угол Полки	2	-"-	-"-		Одновременно			
X-II		50	80	Плиты Полки	3	-"-			Поперем. выступы			
II-XII		70	60	Плиты	4	-"-	-"-	3				
XII-XIII		40	240	Гребень	2-3	-"-	-"-		Одновременно			
									Попеременно			

Краткое пояснение к таблице

Восхождение планировалось совершить за один день со спуском через перемычку между вв. Марух-Кая и Марух-Баши.

Заблаговременно был проведен осмотр С.В. стены Марух-Кая и намечен путь подъема и основные ориентиры. В серединной части гребня, ведущего с перемычки на вершину, находится хорошо заметное плето, от которого вниз на три веревки идут заглаженные плиты. Правее плит и ниже гребня заметен огромный уступ, который с цирка Южно-Каракайского ледника имеет треугольный вид.

Под плитами левее уступа и немного вправо расширяющийся книзу контрфорс, ограниченный слева и справа кулуарами. Под правым кулуаром находится скальный остров, который хорошо заметен с цирка. Нижняя кромка острова совпадает с нижней кромкой бергшрунда.

Основное направление маршрута:

Из цирка через бергшруд на скальный остров, далеко вверх влево на плечо контрфорса и затем не уходя с контрфорса, до плит под плечом гребня и по ним не гребень.

При прохождении стенной части маршрута было принято решение всячески избегать кулуаров и внутренних углов, в целях минимальной камнеопасности.

С морены Южно-Каракайского ледника по правой стороне ледника / по ходу/ выход в цирк под вершину Марух-Кая и Марух-Баши. Цирк пересекается в направлении скального острова под стеной Марух-Кая. По крутому снежному склону 150-170м. выход под скальный остров. Подгорная трещина преодолевается в направлении основания стены.