

Беседует  
Чубарковов Г.О.  
и 15305 (ГРУ) ✓

76

ПАСПОРТ

1. Класс восхождения - технический.

2. Район восхождения, хребет - ущ. Саук-Джайлю, Алайский хребет.

3. Вершина, ее высота, маршрут восхождения - п. 4870 (предлагаемое название - п. Памяти 4-х) - с юго-востока.

4. Предлагаемая категория трудности - 5А.

5. Характеристика маршрута:

перепад высот - 870 м.

протяженность участков 5-6 к/т - 650м

средняя крутизна 45°

6. Забито крючев - для страховки для создания и т.д.

скальных - 36 -

ледовых - 5 -

шлямбуровых - - -

7. Количество ходовых часов - 17 час.

8. Количество ночевок и их характеристика: одна ночевка на площадке, вырубленной в лед. склоне.

9. Руководитель - Калинин Г.В. - МС

Участники Мулюков Г.Ш. - КМС

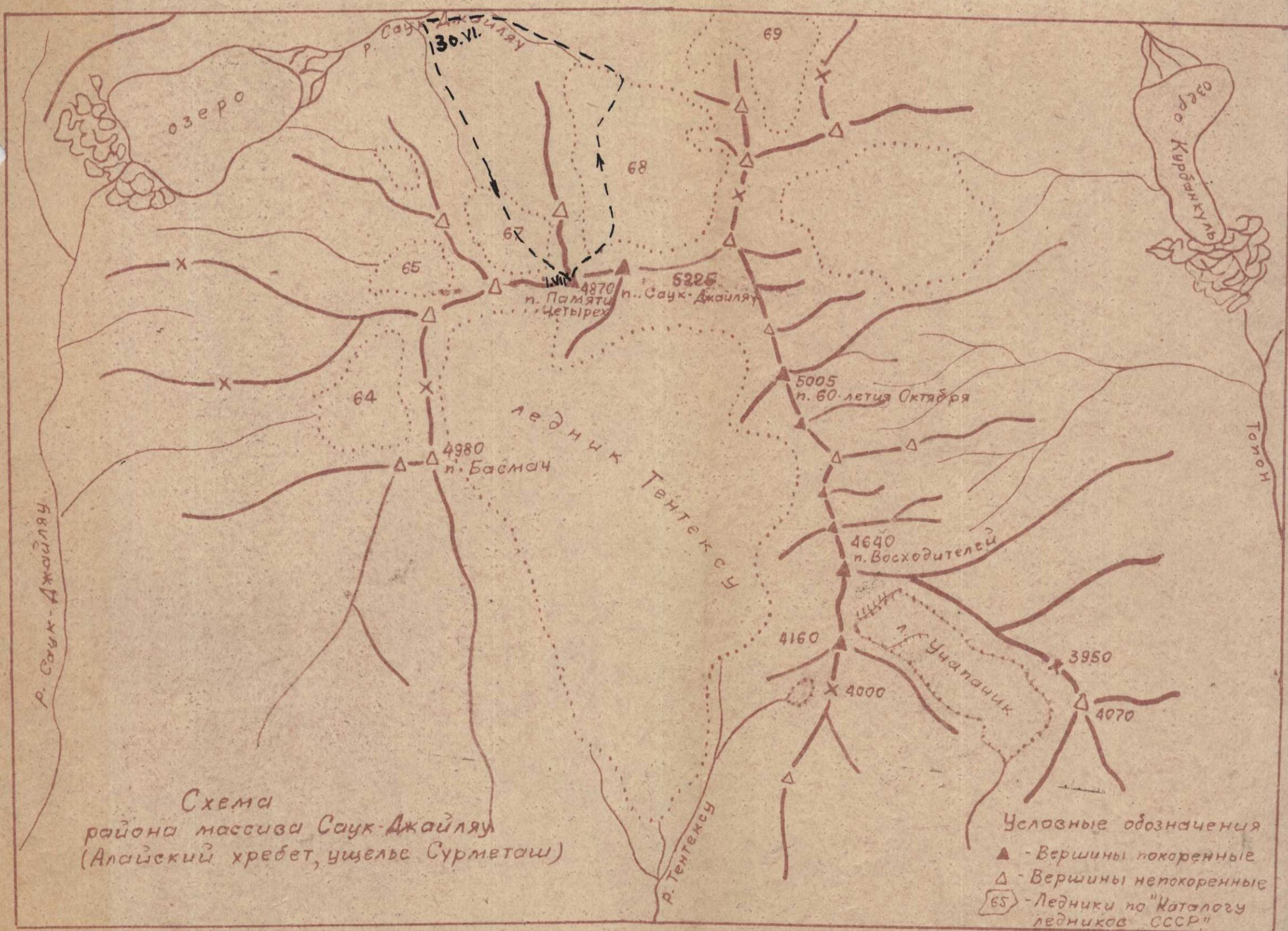
Любимский И.Н. - I р.

Смирнов В. - I р.

10. Тренер - Эльчибеков В.А.

11. Дата выхода - 30.УЛ.1977., возвращения - 1.УН.1977.





## ОПИСАНИЕ ПОДХОДА К МАРШРУТУ

Подход к маршруту начинается от характерного большого столовообразного камня, находящегося на берегу реки Саук-Джайляу на расстоянии 800 м выше озера. Возле камня имеются остатки летовки. Отсюда в хребте Саук-Джайляу просматривается доминирующая на вид вершина. Это и есть пик "4870".

Подход к маршруту осуществляется по левобережному притоку р.Саук-Джайляу до ледника, расположенного под юго-восточными склонами п.4870 .

Маршрут начинается по кулуару в сторону восточной перемычки п"4870" в хребте Саук-Джайляу.

Приложение 2

Дата	Обозначение	Характер участка			Состоиние	Страховка	Прохождение протяж. "М"	Протяженность						
		Характер рельефа	Трудность	Скальные										
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV
30 июня 1977 г.	0-I 45° 250	Правый борт кулуара	4A	Разрушенные скалы с участками снега, камне опасно	ясно	выступы	-	-	-	-	-	-	-	8 <sup>00</sup> -21 <sup>00</sup>
I-2 45	200	Скальные ступени, п-ремежащиеся протяженными снежными участками, которые под скалами переходят в ледовые участки	5A	Снег рыхлый, глубокий (до 0,5м), вязкий; скалы разрушенные крупно-обломочные	ясно	4	2	-	periла-80м	одновременное и по переменному движению	-	-	-	I3 ходовых часов

: I : 2 : 3 : 4 :		5	: 6 :		7	: 8 : 9 : IO : II : I2:I3 : I4: I5 :	
2-3	60°	70	Борт кулуара	5A	Крупноблочные скалы	ЯСНО	7 - - - -
3-4	50°	I50	Борт кулуара	5A	Снежный склон с ледо- вой подложкой, снег глубокий, рыхлый, трудноуплотняющийся; скальные острова	ЯСНО	8 2 - - -
4-5	0°	I00	Узкий снежный гребень с карнизами	5A	Снег рыхлый	ЯСНО	- - - -
5-6	40°	300	Широкий снежный ку- луар с островками скал	4B	Скалы разрушенные	ЯСНО	5 - - -
6-7	30°	200	Система небольших скальных кулуаров со льдом	5A	Скалы разрушенные, лез натечный	ЯСНО	IO I - - -
7-8	10°	80	Снежный гребень	2A	Снег рыхлый	ЯСНО	одновр. пер. днищ. движ.
Всего:						36 5	На верши- не 12.30
							17 часов

Июль 1977г.

## КРАТКОЕ ПОЯСНЕНИЕ К ТАБЛИЦЕ.

Кулуар О-І является естественным лотком для лавин и камнепадов, возникающих на вышележащих склонах вершины 4870 м и соседней восточной вершиной (- 4600 м). Но его каньонообразная форма с наличием разрушенных скал правого борта (левого походу) позволяет без риска проходить этот участок.

Участок I - 2 подводит под основание одного из разобщенных скальных контрфорсов, система которых выводит к вершине, прохождение по нем можно рекомендовать последующим группам.

Участок 2-3, 3-4 борт восточного кулуара, очень узкого с лавинным желобом. Во избежание камнепадов и небольших лавин движение по середине его не рекомендуется.

Участки 4-5, 5-6 последовательно выводят на восточный гребень пика 4870 м. На участке 5-6 возможна организация ночевки на одном из скользких островов.

Участок 6-7 - истоки небольших узких ледовых кулуаров юго-восточной стороны вершины, система которых ниже объединяется в три кулуара, одним из которых поднималась группа. Спуск с вершины осуществлен вначале по кулуару-камину (80м) на юго-запад от вершины. Этот спуск выводит в широкий кулуар, начинающийся от перемычки между п. 6870м. и Главной Саук-Джайллю. Этот 600-метровый кулуар выводит на юго-западный ледник? (см.схему)

Для прохождения описанного маршрута или любого другого пути с южной стороны на пик 4870 м, а также соседние с ним вершины, наша группа рекомендует брать разнообразные достаточно длинные скальные крючья, ледовые стандартные (их можно использовать для забивки в скалы).

Рук. восхождения № 1 Г. Кашинин