

ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

- I. Класс восхождения: технический
2. Район восхождения: Памиро-Алай, Алайский хребет
3. Вершина, ее высота, в. Узбекистан, 5100, по ледовой доске
- маршрут восхождения: северной стены / второе прохождение/
4. Категория трудности: 5-Б
5. Характеристика маршрута: перепад высот - 1050
средняя крутизна - 65°
протяженность участков: 2 к.тр.- 35 м,
3 к.тр.- 180 м, 4 к.тр.- 380 м,
5 к.тр. - 540 м, 6 к.тр.- 95 м
6. Забито крючьев:
- | | для страховки | для создания ИТО |
|-----------------|---------------|------------------|
| скользких | 9 | 1 |
| ледовых | 27 | 2 |
| закл. элементов | 50 | 3 |
7. Количество ходовых часов: 14 час.
8. Количество ночевок: ночевок нет
9. Ф.И.О. руководителя, участников, их спортивная квалификация:
Першин Валерий Николаевич - КМС
Балезин Валерий Викторович - КМС
10. Тренер команды: Яковлев Виталий Дмитриевич
- II. Дата выхода на маршрут и возвращения:
выход - 1 июля 1980 г.
возвращение - 1 июля 1980 г.

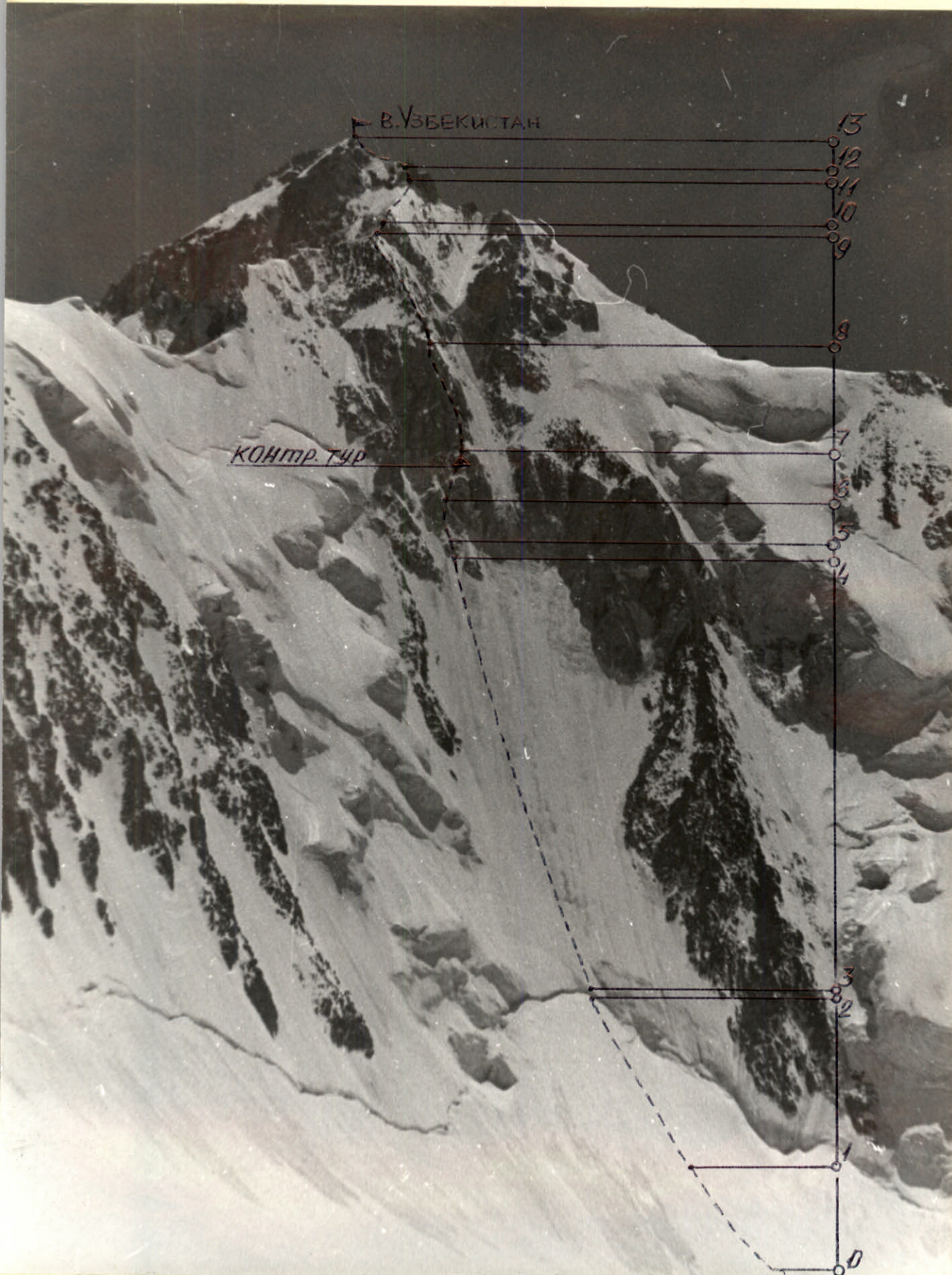


ТАБЛИЦА ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК МАРШРУТА

Дата	Характер участков								Крючья	
	обозна- чение	среди- крути- зна, град.	протя- жен. м	хар- рель- ефа	кат. труд- ности	сос- тоя- ние	пого- да	ск.	лед.	закл. элем.
I/VII-80 г.	0-I	35	80	снег	2	твёрд. ясно	-	-	-	-
	I-2	50	100	фибрн	4	жестк. "	-	-	-	-
	2-3	95	3	лед	6	твёрд. "	-	2	-	-
	3-4	65	360	лед	5	твёрд. "	-	27	-	-
	4-5	75	15	ви.угол	6	облед. "	2	-	4	-
	5-6	80	40	бар.лыбы	6	облед. "	4	-	6	-
	6-7	70	50	РАЗР.	5	заснек. "	1	-	8	-
	7-8	75	110	стенка	5	монол. "	3	-	20	-
	8-9	60	180	греб.	4	заснек. "	-	-	5	-
	9-10	70	20	стена	5	заснек. "	-	-	6	-
	10-II	45	180	греб.	3	заснек. "	-	-	-	4
	II-I2	90	15	стена	6	монол. "	-	-	-	-
	I2-I3	45	100	греб.	4	монол. "	-	-	-	-

КРАТКОЕ ПОЯСНЕНИЕ К ТАБЛИЦЕ

Участок	Пояснение
0-I	Снежный склон, хорошо выбиваются ступени.
I-2	Жесткий фирн, движение в кошках.
2-3	Бергшрунд, преодолевается по снежному мостику, затем ледовая стенка с применением ИТО.
3-4	Ледовая доска, проходится с применением ледового молотка и ледоруба.
4-5	Обледенелые скалы. Проходятся по внутреннему углу. Щели залиты льдом.
5-6	Скалы типа "бараньих лбов", между ними заснеженные разрушенные скалы, местами залиты натечным льдом.
6-7	Разрушенные крутые скалы. На полках снег и лед.
7-8	Монолитные скалы, встречаются плиты. Для страховки используются закладные элементы,
8-9	Заснеженный гребень с лежащими на нем блоками и камнями.
9-10	Заснеденная стенка. Проходится по щелям или камину.
10-II	Снежный гребень с карнизами влевую сторону.
II-I2	Монолитная стенка. Проходится свободным лазанием.
I2-I3	Монолитный широкий кребень до выхода на вершину.