

ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

1. 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 ИГО  
    скальных 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
11. Дата выхода на маршрут и возвращения:  
    выход - 1 июля 1980 г.  
    возвращение - 1 июля 1980 г.





В.УЗБЕКИСТАН

КОИТР. ТУР

13  
12  
11  
10  
9  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1  
0



## ТАБЛИЦА ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК МАРШРУТА

Дата	Характер участков							Крючья		
	обозначение	средн. крутизна, град.	протяжен. м	хар-р рельефа	кат. трудности	состояние	погода	Сск.	лед.	закл. элем.
I/УИИ-80 г.	0-1	35	80	снег	2	тverd. ясно	-	-	-	
	I-2	50	100	фирн	4	жестк. "	-	-	-	
	2-3	95	3	лед	6	тverd. "	-	2	-	
	3-4	65	360	лед	5	тverd. "	-	27	-	
	4-5	75	15	вн. угол	6	облед. "	2	-	4	
	5-6	80	40	бар. лбы	6	облед. "	4	-	6	
	6-7	70	50	РАЗР.	5	заснеж. "	1	-	8	
	7-8	75	110	стена	5	монол. "	3	-	20	
	8-9	60	180	греб.	4	заснеж. "	-	-	5	
	9-10	70	20	стена	5	заснеж. "	-	-	6	
	10-11	45	180	греб.	3	заснеж. "	-	-	-	
	11-12	90	15	стена	6	монол. "	-	-	4	
	12-13	45	100	греб.	4	монол. "	-	-	-	



## КРАТКОЕ ПОЯСНЕНИЕ К ТАБЛИЦЕ

Участок	Пояснение
0-1	Снежный склон, хорошо выбиваются ступени.
1-2	Жесткий фирн, движение в кошках.
2-3	Бергшрунд, преодолевается по снежному мостику, затем ледовая стенка с применением ИГО.
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	Заснеженная стенка. Проходится по щелям или камину.
10-11	Снежный гребень с карнизами влевую сторону.
11-12	Монолитная стенка. Проходится свободным лазанием.
12-13	Монолитный широкий гребень до выхода на вершину.