

Классификация
характера - 4 а
перевалка
N 310 - 1970г.
М.Васильев

Топографа Петрова

56

МАРШРУТ НА ПИК "МЛАДШИЙ" ПО ЮГО-ВОСТОЧНОМУ РЕБРУ
/ 5 а к т./

Первое восхождение на этот пик совершено 25-26 июля 1969 г.
группой альпинистов сбора города Арзамас I6 в составе:

1. ЖЕЛОНКИН Е.Ф.
2. ПАВЛОВСКИЙ Е.С.
3. РУДНЕВ В.С.
4. СОФРОНОВ И.Д. /руководитель/

Пик "Младший" расположен в самом начале южногор/отрога Туркестанского хребта, идущего к вершине "Обрыв". Узловой вершиной, в которой этот отрог соединяется с Туркестанским хребтом, является более высоким безымянным пиком, расположенным в непосредственной близости от "Младшего" и соединенный с ним довольно высокой и короткой перемычкой /примерно 0,5 км/. Близость пика "Младшего" к более высокому узловому безымянному пику дала основание перво-восходителям предложить объекту своего восхождения название "Младший". Оба эти пика хорошо видны с перевала "Матча", они запирают верхнюю долину Зеравшанского ледника /см. рис. I и рис. 2/. На юго-восток в сторону верховьев Зеравшанского ледника от вершинной башни пика "Младший" спускается короткое ребро, по которому и было совершено восхождение. Маршрут по этому ребру был чисто скальный, даже в условиях снежного 1969 года. Средняя крутизна маршрута 60° . Нижняя половина юго-восточного ребра сложена из серо-желтых скал. Верхняя часть и сама вершинная башня - из красно-рыжих скал, представляющих собой весьма непрочный конгломерат гравия с глиной /скалы типа Г/.

Участок 5А
УА-УН

Восхождение началось из штурмового лагеря, располагавшегося на Зеравшанском леднике под вершиной "Кшемыш-бashi", в 8⁰⁰ 25-го июля 1969 года /высота лагеря 4100 м./ на рис. I и на рис. 2/. Подход к черным скалам, примыкающим к юго-восточной стене пика "Младший" /точка I на рис. 3/, обход большей их части по снегу слева и выход к юго-восточной стене /точка 2/ заняли примерно 2 часа. Далее путь проходил вверх-направо в направлении юго-восточного ребра по левой его стороне. Движение пополаменное со страховкой через выступы и скальные кручья. Наибольшую трудность на этом участке представлял выход на само ребро /последние 50-60 м/, крутизна скал в этом месте ~70-75°. Сразу после выхода на ребро /в точке 3/ группа перешла на его правую сторону и здесь в снежном кармане был сложен первый контрольный тур /высота 4630 м, время 13¹⁵/.

Расположение первого контрольного тура в точке 3, по мнению группы, является логичным, так как обход этой точки слева и справа заметно более труден, чем выход прямо к ней.

От первого контрольного тура ко второму /точка 4/ путь проходит по правой стороне юго-восточного ребра, сначала по некрутому /25-30°/ снежному кулуару, потом по полкам, наконец, выход влево на ребро по трудным скалам, со страховкой через редкие выступы и крючья. Второй контрольный тур сложен перед началом красно-рыжих скал /тип Г, высота 4810 м, время 16¹⁵/. Здесь можно организовать ночлег. Дальнейший путь проходит прямо по ребру с незначительными отклонениями сначала влево, потом вправо.

вправо, потом влево. После сравнительно пологого плеча идет крутый взлет ребра, в начале которого имеется короткая /4 м/ вертикальная стенка с расщелинами в правой части. Стенку надлежит проходить прямо вверх по расщелине без рюкзака. Попытки обойти стенку - успеха не имели. Далее лазание по скалам средней трудности, движение по кулуару из скал типа Г, выход на ребро и переход на левую сторону ребра, следующий кулуар из скал типа Г /точка 5/, от стенки до последнего кулуара примерно 150 м/. Кулуар заканчивается нависающей стенкой, вместе стыка которой с левой боковой стенкой есть расщелина, забитая натечным льдом - сосулькой. После расчистки расщелины от глыб натечного льда стало возможным подняться /без рюкзака/ в верхнюю часть расщелины и забив нужные клинья и крючья в левую стенку, выйти по узкой полке вверх ² /под точку 6/. Дальнейший путь к вершине /150-200 м/ проходит по довольно крутым скалам типа Г.

Вершина представляет собой довольно большую наклонную площадку из скал типа Г, на которой легко расчистить место для палатки. На вершине группа была в 21³⁰. Высота вершины 5010 м.

ПРИМЕЧАНИЕ. Все измерения высоты производились альтиметром, который с учетом надвигавшейся непогоды мог давать ошибку в несколько десятков метров.

Участок маршрута от второго контрольного тура до вершины /между точками 4 и 7/ является наиболее сложным, насыщенным техническими трудностями. На всем его протяжении первый в группе ~~довольно часто~~ с большими трудностями выходил наверх /иногда без рюкзака/, остальные за ним выходили спортивным способом.

Для спуска с вершины был выбран маршрут по южному ребру. По ребру можно идти до седловины, а можно спуститься ^{и в} несколько

раньше по одному из снежных кулааров. Слишком ранний подъем
уход с ребра нежелателен, так как высоко расположенные кулаары
выводят на ледяные поля.

При оценке категории трудности восхождения на пик "Младший" по юго-восточному ребру группа исходила из имеющегося у ее членов опыта восхождений по классифицированным маршрутам 4 б и 5 а категорий трудности / 3-4 восхождения у каждого члена группы/. Пройденный путь существенно труднее и длиннее, чем траверс Короны /Киргизский Ала-Тоо ,5 а к.т./, траверс Малого Сугана /Дигория 5 а к.т./, столь же сложен но более длинен и более камнеопасен, чем восхождение по стене на 6-ю башню Корону /Киргизский Ала-Тоо,5 а к.т./, значительно труднее и длиннее, чем маршруты на Галдор Главный /Дигория 4 б к.т./, Накра-тау /Баксан 4 б к.т./.

Группа предлагает поэтому классифицировать пройденный маршрут восхождения на пик "Младший" по юго-восточному ребру как маршрут 5 а к.т..

Борисов
21/xv.09 | Сафонов



рис 3

ДАТА	Пройденные участки	Средняя крутизна на высоте	Протяженность на высоте	Характеристика участков и условия их проходения					Время			Забито Крючков		ПРИМЕЧАНИЕ
				По характеру рельефа	По технической трудности	по способу страховки	по условиям погоды	ВЫХОДА	Остановки на бивуак	Ходовых часов	Скальных	Ледовых		
I день 26 июля	I-1	10°	100	Ледник, покрытый фирмом. Трещин мало.	Легкий	Одновременная с самостраховкой	Хорошая	8			о	о		
	I-2	45°	250	Сначала снег, в котором выбивались ступени, потом скалы.	Участок средней трудности снег довольно крутой. Приходилось идти в три такта.	"	"		2		о	о		
	2-3	60°	150	Крутая довольно гладкая скальная стена. В верхней части крутизна достигает 70-75°.	Трудный участок, особенно его верхняя часть. Зажевов мало, выступы ёдки.	Через выступы и крючья	"		3	3	о		В конце участка сложен первый контрольный тур.	
	3-4	55-60°	200	Сначала некрутой снежный кулуар, потом скальные полки, наконец выход на ребро по скалам.	Путь по снежному кулуару простой, но нужно пасаться камнем. Полки съедней трудности. Выход на ребро по средним скалам, зажевов мало, выступы для страховки есть, но редко.	"	"		3	2	о			
	4-5	60°	70	Скалы типа "Г" (конгломерат гравия и глины). Сначала пологое, потом крутой взлет с короткой вертикальной стенкой (4м) с расщелиной	В целом участок трудный, особенно вертикальная расщелина	через выступы, ледоруб, клинья	"		2	2		о	В скалы типа "Г" крюк забить нельзя. Но клинья держат хорошо. Эти скалы под ногами крошатся	
	5-6	85°	10	Расщелина во внутреннем углу, образованном вертикальной и нависающей стенками. Расщелина забита льдом - сосулька.	Участок трудный. Частые камнепады заставляли всех участников быть чрезвычайно осторожными	через выступы и клинья	"		2	2	о			
	6-7	60°	120	Скалы типа "Г" крутые. Имеются два кармана, в которых можно организовать ночлег.	В целом участок трудный. Зажевов мало, но редкие выступы позволяют организовать почти везде надежную страховку	через выступы и клинья	"	21 ³⁰	1,5	1	о			
				Спуск осуществлялся по более простому ребру и занял примерно 6 часов				10	16	6				