

*Классификация*  
*50 км*  
*маршрут*

Содержание

Маршрутный лист . . . . .

Краткая географическая и геологическая характеристика района п. Ляп-Назар . . . . .

Карта-схема расположения п. Ляп-Назар . . . . .

Тренировка группы, снаряжение и питание . . . . .

Обеспечение безопасности восхождения . . . . .

Восхождение (дневник) . . . . .

Профильная схема маршрута . . . . .

Таблица основных характеристик маршрута . . . . .

Общая оценка действий группы и характеристика ее участников . . . . .

Заключение . . . . .

Приложения . . . . .

    Протокол разбора . . . . .

    Дневник наблюдения . . . . .

    Копия записки с вершины . . . . .



В августе 1977 года альпинисты Вооружённых сил провели экспедицию в район пика Революции. Целью экспедиции было участие в Чемпионате СССР и совершение спортивных восхождений.

Команда Московского Военного округа поставила своей целью совершить первопрохождение на пик Ляп-Назар по левой части южной стены. Выбор вершины и маршрута был обусловлен следующими основными причинами:

1. Логичность маршрута восхождения из к.Рошгорв.
2. Привлекательность маршрута с альпинисткой точки зрения.
3. Наличие у членов группы материалов по району расположения п.Ляп-Назар. (2 участника команды работали в районе в 1970г. в составе экспедиции ЦСДГО "Зенит", тренер команды МСМК Демченко А.С. работал в районе в составе экспедиции в 1969 году).

Принятию окончательного решения покорения вершины по этому пути способствовало и то, что местное население проявило большой интерес к планируемому восхождению, что сделало задачу восхождения престижной.

#### КРАТКАЯ ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ И ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА п. ЛЯП-НАЗАР.

Пик Ляп-Назар (5986м) расположен в центральной части Памира, территориально входящей в Горно-Бадахшанскую Автономную область Таджикской ССР. Пик возвышается в Язгуленском хребте под обширным даштом, занимающим верхнюю часть щели-ущелья Бартанг. На даште размещается кишлак Рошгорв, окружённый полями одного из самых высокогорных богарных земледельцев на Памире.

Название Ляп-Назар переводится с местного памирского наречия как "встречающий зарю". И действительно, задолго до появления солнца в ущелье Бартанг, когда внизу ещё серые сумерки, вершина Ляп-Назара начинает светиться цветом от вишнёвого до ярко-золотого. Вершина пика Ляп-Назар имеет значительное оледенение, а со склонов стекают несколько ледников, имеющих наибольшую длину в северном и западном направлениях. Снеговая линия с юга на пике лежит на высоте ~ 5500 метров.

Для района пика Ляп-Назар характерны большие перепады дневных и ночных температур. Погода в районе пика, как правило, устойчивая.

Первое официальное восхождение на пик Ляп-Назар совершено в 1973г. по восточной стене (маршрут Б. Сивцова занял в чемпионате СССР II-ое место в классе высотно-технических восхождений).

Однако местное население утверждает, что ещё раньше местный охотник поднялся на пик по снежно-ледовым склонам из ущелья Язгулём-Дара, что, по нашему мнению, вполне возможно. Кроме того, местные жители утверждают об обитании "снежного человека" со стороны северных склонов пика Ляп-Назар. При восхождении на пик участники нашей команды никаких следов пребывания на вершине, кроме записки команды донецких альпинистов, не обнаружили.

В геологическом отношении пик представляет из себя альпийскую геосинклинальную область. Он сложен магматическими породами верхнего палеозоя и мезозоя (кристаллические и глинистые сланцы, известняки, граниты).

Небезинтересно заметить, что отдельные альпинисты, туристы, геологи, гляциологи и другие посещающие ущелье Бартанг принимают пик Ляп-Назар за пик Октябрьской Революции (6984м). А в книге А. Агаханянца "На Памире" приводится фотография кишлака Рошгорв на фоне Ляп-Назара и имеющая надпись: "Пик Революции нависает над Рошорвским даштом".

ВОСХОЖДЕНИЕ .

5.8 Выход из базового лагеря в кишлаке Рошгорв в 9.30. От лагеря по тропе, идущей вдоль реки, вытекающей из ледника под южной стеной пика Ляп-Назар, к началу первого скального пояса. Первый скальный пояс представляет из себя отдельный гребень, спускающийся прямо на юг из-под "бастиона". Гребень начинается с осыпных скал. Осыпные скалы до "жёлтого" пояса проходятся одновременно. "Жёлтый" пояс сначала проходит одновременно, затем с попеременной страховкой. Страховка через выступы. Жандармы после "жёлтого" пояса обходятся справа по ходу с выходом на гребень (уч. 0-1 ).

Выход на гребень сначала по узкой щели, а затем по крутой стене ~ 20м. По острому скальному гребню выход под 40-метровый взлёт. Подъём на взлёт гребня справа траверсом 20м, а затем 20м прямо вверх по стене (уч. 1-2 ).

Лазание сложное. Страховка крючьевая. Здесь вытаскивание рюкзаков. На гребне сделали площадку для ночевки и контрольный тур. Воды до ночёвки и на бивуаке нет. 6.2 От ночёвки прямо по гребню короткий крутой взлёт. Далее по осыпной полке обход жандарма слева с выходом на гребень.

Далее по гребню. Гребень острый, разрушенный с крупными провалами 8-10м. Движение попеременное, страховка через выступы и крючья - 6 верёвок, забитых 4 крюка (уч. 2-3 ). Здесь под жандармом в углублении есть снег и можно организовать ночёвку. Мы варим чай.

От снега снова по разрушенному острому гребню вверх в обход жандармов. Лазание средней трудности. Подъём к месту соединения нескольких гребней, образующих большую наклонную полку <sup>пика</sup> "бастион" II скального пояса. Полка имеет наклон ~ 25°, на ней есть снег и небольшой ручеёк. Двойка Власов-Фёдоров строит бивуак, а Балакин-Ефремов уходит на обработку "бастиона".

К 19 часам, за 3 часа работы, навешено ~ 50м верёвки. Первым шёл Балакин в галошах.

7.8 С наклонной полки центра "бастиона" влево-вверх в направлении нависающего жёлтого камня - 40метров. Скалы крутые, но прочные, зацепы мелкие. За нависающим камнем - пробка, замыкающая неглубокий внутренний угол. Работает двойка Ефремов-Фёдоров. Другая двойка снимает бивуак и готовит рюкзаки к вытаскиванию. К 9.00 первая связка проходит ещё 40 метров и подходит к началу косой полочки, идущей по "бастиону" вверх-вправо (уч. 4-5 ). Участок трудный, с нависанием. В ход идут лесенки. Здесь вытаскиваем рюкзаки. Занятие тяжёлое, но необходимое. На участке рельеф скал сложный, много карнизов, поэтому на протяжении 40метров рюкзаки неоднократно приходится подавать вверх-вниз. После первой сороковки двойка Ефремов-Фёдоров перемещается на 40м выше, и снова операция по вытаскиванию рюкзаков. Пока подходит вторая связка, Ефремов уходит вверх по косой полке. Косая полка, длиной 80м, заканчивается на правой грани "бастиона" (уч. 6 ). С конца полки прямо вверх по крутым, откидывающим скалам ~ 20м с выходом на плитообразные скалы крутизной  $60^{\circ}$  - 20м (уч. 7 ). После плитообразных скал тащим рюкзак Ефремова, а затем и рюкзак Власова. С плитообразных скал вверх-вправо снова на грань "бастиона", отсюда опять очень крутой участок с нависаниями ~ 12м и снова наклонные заснеженные плиты. (уч. 8 ). По плитам снова к крутому с нависаниями участку (уч. 9 ). Вертикальную часть первый проходит без рюкзака 20м. 20м прямо вверх снова по плитообразным скалам (уч. 9-10 ). Практически стемнело. Отсюда в траверс 20м к снежнику. Снежник лежит под стеной с небольшим нависанием на крутом склоне. На снегу кальгоспоры. Пытаемся сделать площадку. Удаётся создать место для сидения. Пока строили площадку, ночь полностью вступила в свои права. Над площадкой подвешиваем за конёк палатку, рассаживаемся в ней, оттягиваем рюкзаками изнутри, варим чай и, сидя пытаемся спать.

Утром выдвигаемся по скалам средней трудности, местами с короткими крутыми участками, прямо вверх. Около 80м, и мы на верху "бастиона". Далее движение по снежно-скальному поясу. Движение попеременное, иногда через короткие снежники (уч. 12-13), а затем крутой снежник (уч. ) и начало крутой части снежно-скального пояса. За снежником скалы типа бараньих лбов, достаточно крутые, осложнённые тем, что стала замерзать стекающая по ним вода. Вибрам на таких скалах ненадёжен. Проходим с большой осторожностью обледенелые скалы ~80м, отсюда немного вправо-вверх на неявно выраженный гребень по крутому снегу. Здесь строим площадку. (уч. 14-15). Вечером фонарём сигналим в кишлак, подавая знак о своём местонахождении по радиопросьбе местных жителей.

От ночёвки прямо вверх по левой грани гребня, а затем через гребень в крутой жёлоб, имеющий в верхней части сужение. Над жёлобом несколько небольших, нависающих сбоку снежных карнизов. По жёлобу страховка крючьявая. Прохождение под одним из карнизов темповое - 40м по крутым разрушенным скалам к ледово-снежному гребню. Здесь на небольшой полочке надели кошки. Около 40м подъём по ледовому гребешку (уч. 16), переходящему в снежный гребень (уч. 16), упирающийся в крутые блокообразные скалы. Выход на скалы по крутой щели - 20м. Над скалами ещё один снежный гребень (уч. 80м), выводящий под стену западного плеча пика Ляп-Назар. По стене вверх немного вправо 40м, а затем прямо вверх около 50м выход на скальный гребень (плечо), ведущий к вершине п. Ляп-Назар.

Лазание трудное, но скалы монолитные. На гребне хорошая ночёвка. Подъём очень рано, в темноте. Выходим при первой возможности различать рельеф. По западному гребню к вершинному куполу, огибая который справа-налево по ходу в 8.15 выходим на вершину. Подъём сначала по снегу с кальгоспорами, а в верхней части по ледовому склону (уч. 20-21). Банку с запиской находим закованной в щель и притянутой через крюк. В банке огромная газета донецких альпинистов. Ветер и холодно. Откладываем чтение записки на потом, любуемся панорамой, фотографируем и спешим вниз к палатке. Спуск с ночёвок прямо с гребня по крутому льду под перемычку между п. Ляп-Назар и п. 5789 по рваному ледопаду занял около 10 часов.

Дата и номер участка	Средняя крут. уч-ка в градусах	Протяженность уч-ка (в веревках (40 м))	Характеристика участков и условий их прохождения					Время		Забито крючьев			Условия ночевки
			По характеру рельефа	По технической сложности	По способу страховки	По условиям погоды	Время остановки на bivouac и выход на маршрут	Ходовых часов	скальных	ледовых	шлямбурных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
18	32	22	Разрушенные скалы с отдельными монолитными участками длиной по 10-15 м	Одновременное и попеременное движение.	Выступ крюк	хор.	12.00	8.30	13	-	-		
2	45	4	Острый скальный гребень с вертикальными взлетами Ночевка.	Лазание сложное, на последнем участке 20м-вытаскивание рюкзака.	Крюк	хор.	20.30		16	-	-	удовл.	
8	35	7,5	Острый разрушенный гребень с провалами 8-12 м.	Лазание средней трудности.	Крюк	хор.	7.30	11.30	4	-	-		
	35	7	Острый разрушенный гребень с провалами. Ночевка	Лазание средней трудности	Выступ Крюк	хор.	19.00		5	-	-	хор.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7.8	85	2	Вертикальная стена с нависаниями	Очень трудное лазание	крюк	хор	7.30	13.30	12	-	-	
6	85	2	Узкая полка на вертикальной стене	Лазание средней трудности	крюк Волсты	хор			5	-	-	
7	75	1	Вертикальная стенка с отрывающимся участком - 20м, затем наклонные плиты - 20м	Очень трудное напряженное лазание.	крюк	хор.			7	-	-	
8	75	3	Плитобразные крутые скалы с вертикальным участком с нависаниями ~ 12м	Трудное лазание	крюк	хор.			12	-	-	
9	80	1,5	Плитобразные скалы с вертикальным участком ~ 20м	Трудное лазание	крюк	хор.			8	-	-	
10	55	2	Скалы средней трудности с мелкими зацепами	Лазание средней трудности, местами трудное	крюк	хор.	21.30		6	-	-	Ночевка видеояма
11	60-65	2	Скальная стена с короткими крутыми участками	Лазание средней трудности, местами трудное.	крюк	хор	7.30	12.2	8	-	-	
12	55	3,5	Плитобразные скалы со снежными поясами	Лазание средней трудности	крюк Волсты	хор.			12	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	30	1	Крутой снежный склон с калыгаспорами	Попеременное движение по закрепленным перилам	крюк ледоруб	хор			1			
14	55-60	7	Крутые скалы типа "бараньих лбов", местами покрыты тонким натечным льдом. В конце участка крутой снег. Ночевка	трудное лазание	крюк ледоруб	хор	19.30	12	28			хор.
15	65-70	3,5	Крутой скальный гребень Крутой скальный желоб	лазание трудное	крюк	хор	7.30	10 <sup>30</sup>	17			
16	30	1	Крутой ледовый гребень	подъем на кошках попеременно	крюк	хор				2		
17	30	2	Снежный гребень	попеременно	ледоруб	хор.						
18	70	1,5	Крутые блокообразные скалы	лазание средней трудности	крюк	хор			8			
19	60-80	2,5	Крутые монолитные скалы. Выход на плечо. Ночевка	трудное лазание	крюк	хор	18 <sup>00</sup>		18			хор.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0.8 21	25 (55)	11	Снежный склон с калот- спорами, в верхней части при выходе на вершину- лед. Вершина	Одновременное и попе- ременное движение.	ледоруб крюк	Хор	5.30	2.45		1		

Всего ходовых часов — 59  
 забито крючьев при подъеме  
     скальных — 183  
     ледовых — 3  
 Всего забито крючьев на восхождении — 204  
 (с учетом самостр. и для установки палатки)

## ОБЩАЯ ОЦЕНКА ДЕЙСТВИЙ ГРУППЫ И ХАРАКТЕРИСТИКА ЕЕ УЧАСТНИКОВ

Прохождение сложной в техническом и психологическом отношении южной стены пика Ляп-Назар показало, что все участники команды хорошо владеют скально-ледовой техникой, умело пользуются арсеналом технических средств современного альпинизма, имеют достаточный тактический и организационный опыт прохождения сложнейших гребневых и стенных маршрутов высшей категории трудности.

Наиболее трудные скальные участки были пройдены свободным лазанием. Для обеспечения наибольшей безопасности подъёма в 2-х местах использовались искусственные точки опоры (лестница), а также несколько раз производилось вытаскивание рюкзаков.

В период подготовки к восхождению, а также при прохождении всего маршрута, команда была единой, как в достижении конечной цели, так и в принятых решениях на отдельных этапах восхождения. Принятые решения о темпе и методе движения, об организации бивуаков, о разведке и обработке маршрута были правильными и полностью себя оправдали.

**ФЕДОРОВ Олег** – опытный альпинист, умело руководил восхождением, правильно использовал личные качества каждого спортсмена.

**ЕФРЕМОВ Неофит** – упорен в достижении поставленной цели, основные сложные участки маршрута проходил первым.

**БАЛАКИН Анатолий** – одинаково хорошо владеет скальной и ледовой техникой. Надёжно организует страховку и самостраховку. Выдержан и спокоен.

**ВЛАСОВ Борис** – хорошо подготовлен физически, очень работоспособен. На восхождении специализировался на выбивании крючьев.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Пройденный командой МВО маршрут на пик Ляп-Назар по левой части южной стены логичен, объективно безопасен и имеет комбинированный характер препятствий (чередование крутых скал, снега, льда).

Маршрут имеет ~ 2000 метров перепада высот, из них 900 м наиболее сложные, причём часть ключевых участков лежит на высотах 5400-6000 метров. Прохождение маршрута требует высокой квалификации альпинистов, имеющих опыт стенных и комбинированных восхождений. До снежника на плече перед "бастионом" нет снега, поэтому, чтобы избежать ночёвки на гребне, необходимо ночевать непосредственно перед началом подъёма на гребень и выходить утром на маршрут достаточно рано. После начала движения по "бастиону" до "II-го скального пояса" практически нет мест для организации бивуака с нормально установленной палаткой.

На маршруте забито 183 крючьев при подъёме, а всего скальных крючьев (с учётом забитых при организации бивуаков) - 204

По общему мнению группы маршрут имеет высшую категорию трудности и не может быть рекомендован для альпинистов, имеющих малый опыт восхождений по маршрутам 5Б кат. трудности.

По характеру скальных участков маршрут напоминает рельеф маршрута на вершину Джигит по западной стене, однако протяжённость участков в данном восхождении значительно больше.

Крутые ледовые участки невелики и по структуре льда аналогичны встречающимся при восхождениях в районе Безенги. Снежные участки, как правило, имеют кальгоспоры, что затрудняет передвижение, но увеличивает безопасность их преодоления.

За всем процессом восхождения наблюдали жители кишлака Рошорв. Поэтому восхождение на п. Ляп-Назар по сложному пути наглядно показало жителям Памира возможности современного альпинизма.

Капитан команды, мастер спорта СССР *Федоров* Федоров/

участники команды:

*Балакин* /Балакин /

*Власов* /Власов /

*Есрремов* /Есрремов/

Тренер команды, мастер спорта СССР  
международного класса

*Демченко* /Демченко/