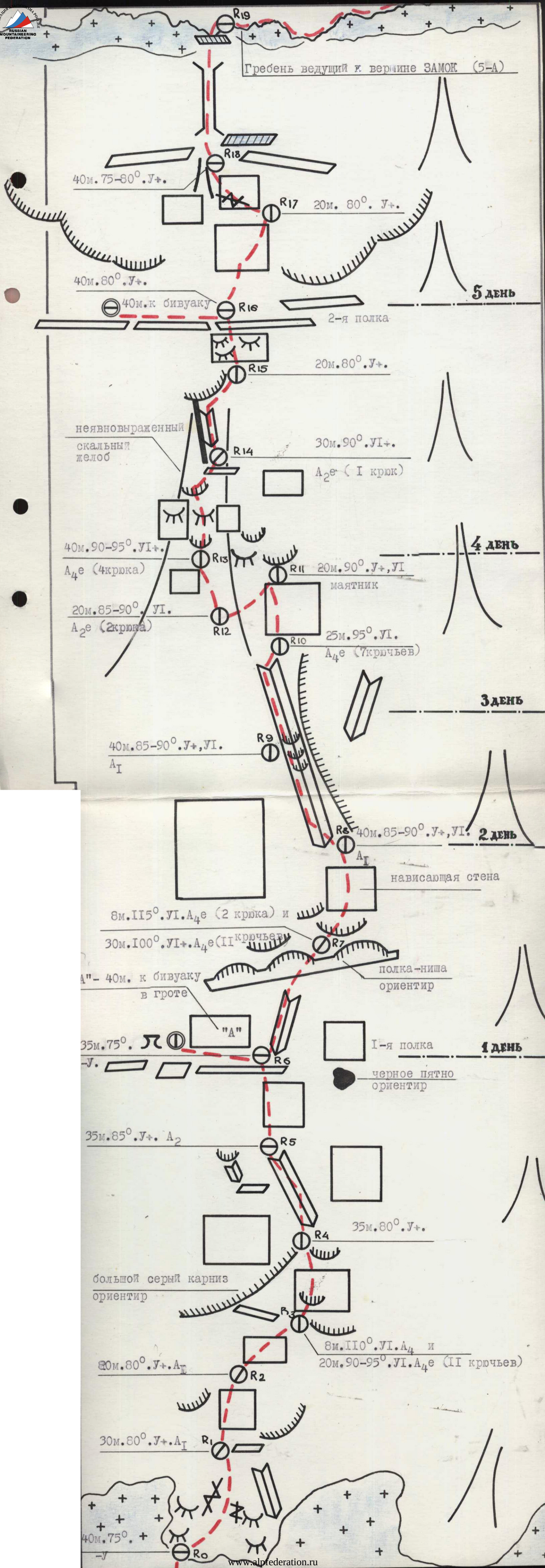
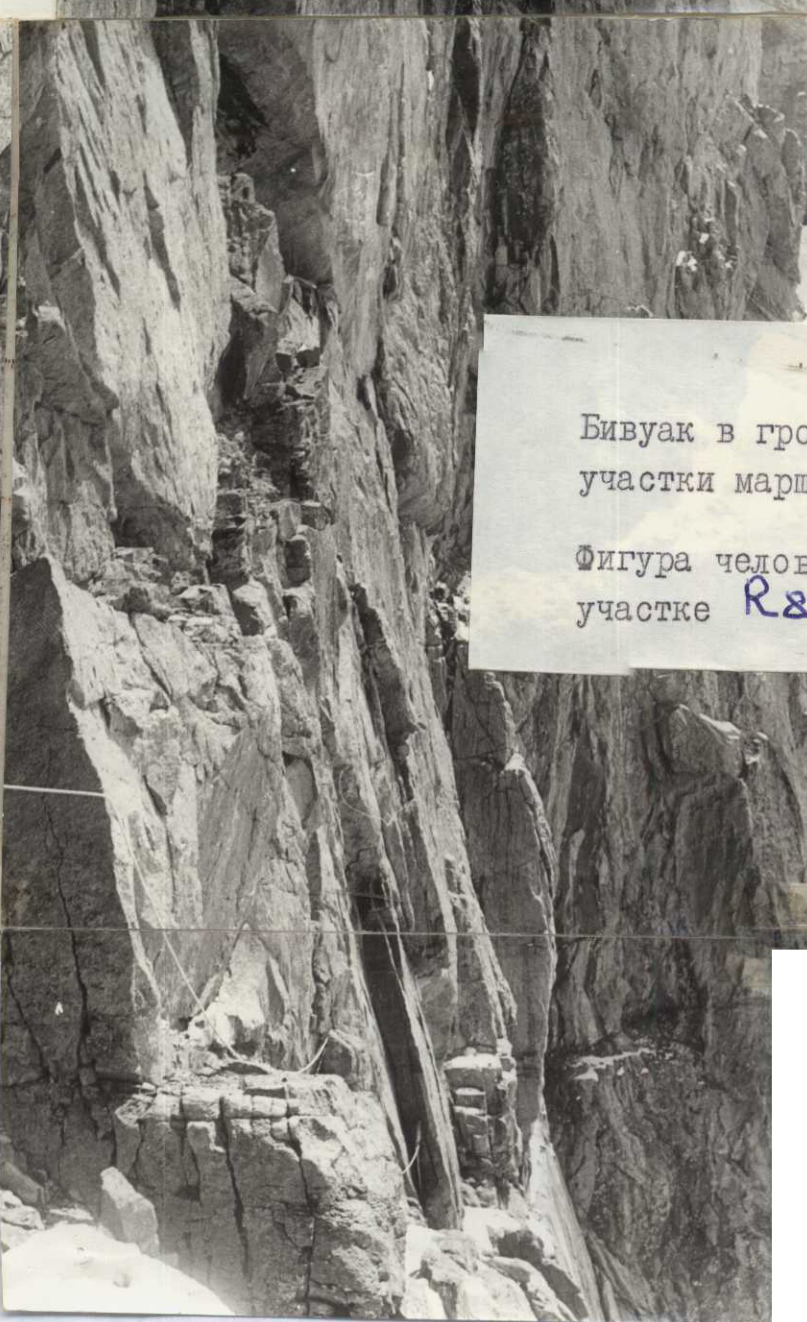


ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

- I. Класс восхождения скальный
2. Район восхождения Узункол - Зап. Кавказ
3. Маршрут восхождения с указанием вершин, их высот, сложность маршрута ( и пр. ориентировочно ) вершина Замок  
Джая стена 3930 м
4. Характеристика восхождения:
- протяженность маршрута до вершины 1200 м
- перепад высот стены 670 м
- средняя крутизна стены 84 - 85°
- протяженность сложных участков стены 510 м
5. Забито крючьев: скальных 226  
ледовых -  
шлямбуриых 28
6. Количество ходовых часов до вершины - 47
7. Количество ходовых дней пять
8. Количество почек и их характеристика три  
на полках полу-лежачие
9. Назначение команды альплагерь "Узункол"
10. Фамилия, имя, отчество руководителя, участников и их квалификация Кораблин Б.Н. - м.сп. - руководитель, Васильев Б.П. м.сп.  
- зам.руководителя, Грачев А.Б. м.сп.м.кл., Щедрин Г.С. м.сп.  
Ошо Э.А. к.м.с.
11. Тренер команды Захаров П.П.
12. Дата выхода на маршрут и возвращения 16 июля - 22 июля





Бивуак в гроте. Правее на фото участки маршрута R6-R7-R8

Фигура человека находится на участке R8.

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

20.07.78.

18-19.07.78.

16-17.07.78.

## ПОРЯДОК ПРОХОЖДЕНИЯ МАРШРУТА

16 июля 1978 года

Ранний подъем, короткий завтрак и в 5.00 группа в составе трех человек (Кораблин Б., Васильев Б., Щедрин Г.) вышла из а/л "Узункол" к перевалу Далар. Накануне вечером до перевала Далар отправились два наблюдателя и участники Грачев А. и Ошэ Э. для организации пункта наблюдения.

В 12.00 вся команда в полном составе и два наблюдателя отправились с перевала Далар под Южную стену вершины Замок, траверсируя южные склоны вершины Далар, Двойняшки и пересекая гребни и отроги, спускающиеся с этих вершин. В 15.00 уже было выбрано место и установлена палатка наблюдателей, а в 16.00 была установлена палатка штурмовой группы на скальном утесе под стенами в получасе хода от палатки наблюдателей. Оставшееся светлое время наблюдаем за стеною, уточняем начало маршрута, намечаем план первого дня - дня обработки нижнего бастиона, проверяем радиосвязь с наблюдателями.

17 июля 1978 года      I день

6.00 - вверх под стену уходит связка Грачев А. - Ошэ Э., оснащенная всем необходимым для обработки двух первых веревок маршрута. В след за ними пошли Васильев В. и Щедрин Г., унося оставшееся снаряжение под стену. Задача сегодняшнего дня - обработка двухсотметрового нижнего бастиона до полки, пересекающей стену. От палатки по крутыму ( $50 - 55^{\circ}$ ) фирновому склону подход под стену. Начало маршрута на стенах по вертикальной расщелине (15 м) почти в центре бастиона левее наклонной рыхлой полки. Затем по плите под стенку и по ней к системе карнизов (30 м), участок I - 2). Нижний карниз -(0,5 м) обходится справа, остальные мелкие - в лоб. Крутиза увеличивается, в ход пошли лесенки, чаще бывают крючья (участок 3 - 4). Работает связка Грачев А., - Ошэ Э. Впереди большой однometровый карниз, а через 10 м еще один. По нависающей расщелине преодолевая первый карниз, выходим под второй (участок 4 - 5), траверс под ним (5 м) в нависающий внутренний угол - место преодоления второго карниза (участок 5 - 6). Выход в вертикальную щель (приблизительно 25 м), кото-

рая часто прерывается глухими стонками и небольшими карнизами ( участок 6 - 7 ). Дважды приходится бить шлямбуры крючья для страховки. На одном из них под карнизом навешен первый контрольный тур. Вертикальная щель на стеное переходит во внутренний угол, запертый сверху острым козырьком ( участок 7 - 8 ). Обход карниза справа, кругизна несколько уменьшилась, еще веревка вверх по стене ( участок 8 - 9 ) выводит на полку типа иши под нависающими карнизами. Место очень неустойчивое, сырое, так как сверху непрерывно по всей полке льет вода. Веревкой выше находится полка более подходящая для организации бивуака. Однако, выход с первой полки на вторую весьма сложен - везде от полки нависы по 10 - 15 м из рыхлой породы. Приходится траперсировать по полке вправо вверх 15 м во внутренний угол, закрытый сверху острым карнизом ( 0,5 - 0,7 м участок 9 - 10 ). Выход на наклонную полку шириной приблизительно 2 м и кругизной  $45^{\circ}$ , где пока еще сохранились снежные надувы. Уже в сумерках обработчики начинают спуск, отработав II часов на маршруте. Навешено 240 м веревок, ( 1 х 80 м и 40 х 40 м ), проидено по высоте ( по стене ) 220 м, забито 66 скальных крючьев и 2 шлямбуровых крюка.

18 июля

II день

6.00 Задачей сегодняшнего дня является прохождение обработанного бастиона, установка бивуака и по возможности обработка среднего бастиона. Схема движения по маршруту группа отрабатывалась еще во время тренировочных выходов: первый идет без рюкзака с набором необходимых крючьев и приспособлений, остальные несут каждый по рюкзаку веса 6 - 7 кг и плюс к тому вытягивается мешок весом 22 кг, тщательно упакованный и закрепленный на конце 80-ти метровой веревки. Для вытяжки рюкзака использовался блок-тормоз. На первом бастионе рюкзак пришлось вытягивать трижды, причем два раза - вытягивавшие висели в беседках или лесенках. Первый бастион, как и весь маршрут в целом почти лишен свободно лежащих камней за исключением верхней части. Поэтому вытяжка рюкзака не мешала одновременному продвижению других участников. Такая система движения по маршруту позволяла наиболее быстро преодолевать обработанные участки, давала возможность группе из пяти человек одной связке все время работать впереди на маршруте.

10

В 13.00 вся группа была уже на верхней полке. Погода ухудшилась, нужно торопиться с организацией бивуака. Однако, это оказалось не так просто. Полка наклонная с камениной основой. Пришлось настраивать фундамент из камней высотой 1 м с тем, чтобы можно было поставить палатку. Одному (Щедрин Г.) все же соорудили площадку под плащем. К вечеру погода окончательно испортилась, пошел дождь со снегом и Щедрин Г. перебрался в палатку. Все расположились поперек палатки, поджав колени.

В этот же день в 14.00 связка Васильева В. - Оше Э. начала работу на среднем бастионе. Прямо от палатки - нависающая стена 20 м, выводящая на наклонную полку, участок 10 - II). Трешины, казавшиеся снизу весьма надежными для прохождения, оказались глухими, крючья в них не идут. С трудом на этой стенке забивается один простой крюк. В ход пошли шлямбуриные крючья, которые забиваются с площадки. После полочки прямо вверх уходит совершенно отвесная, местами нависающая 40 метровая стена, (участок II - I2) такого же характера как и предыдущая стена. Васильев Б. пытается пройти глухие участки лазанием, но через 3 - 4 м с трудом возвращается обратно, не найдя возможности забить надежный крюк для страховки. В ход опять пошли шлямбуриные крючья, изредка чередующиеся с тонкими лепестковыми, которые используются лишь как дополнительные точки опоры, сокращающие расстояние между шлямбуриными крючьями. Пройдено еще 20 м. Начавшаяся испогода прервала работу обработчиков.

Перспектива дальше весьма грустная. Если весь средний бастион таюй, как его начало, то может не хватить того запаса шлямбуриных крючьев, который взят с собой. В этот день группа отработала на маршруте 10,5 часов, пройдя первый бастион и обработав 40 метров среднего бастиона, забив еще 15 крючьев скальных и 5 шлямбуриных.

19 июля

III день

Всю ночь лил дождь и шел град. К утру скалы стали мокрые, местами покрылись коркой льда. В 8.00 скалы осветились солнцем и связка Грачев А., Оше Э. вышла на дальнейшую обработку среднего бастиона. Забив еще 2 шлямбуриных крюка, Грачеву А. удается пройти по стени лазанием до наклонной 60° плиты и забить там обычный надежный швеллерный крюк под большим 1,5 метровым карнизом. Траверс по плите влево 3 м к отколу с трещиной в обход карниза. Вход пошли

обычные крючья. Далее маршрут идет по отколу вверх слева от карниза. Щель местами прерывается, лазанье предельное. Опять "глухая" стена 35 м, выводящая на узкую полочку ( участок I4 - I5 ). Шлямбуриные крючья чередуются со скальными. По полочке удается ползком уйти влево на I5 м из-под нависания и далее пройти лазанием вверх I6 м с забивкой скальных крючков. Приходится искать вариант прохождения без шлямбуриных крючков. Двигаясь вправо вверх Грачев А. попадает в I5 метровый внутренний угол, забивает надежный крюк у его основания и проходит его лазанием до огромного карниза, забивая скальные крючья, ( участок I5 - I6 ). Вторая половина бастиона более щедра на трещины. Под карнизом рыхлый пояс. С трудом находится место для забивки скального крюка, рядом тут же бьется шлямбурийный крюк для организации надежной страховки, так как дальше предстоит сложный траверс влево в обход карниза. От левого края карниза вверх по внутреннему углу I0 м, обход слева еще одного карниза и через 20 м сложным траверсом влево выход на удобную полку ( участок I6 - I7 ). Время позднее, уже в сумерках обработчики спускаются к бивуаку, отработав II часов, навесив около 200 м веревок, пройдя по высоте I70 м, забив 68 скальных крючков и I7 шлямбуриных крючков.

20 июля

IУ день

До выхода на полку ( верх среднего бастиона ) еще примерно I веревка. Поэтому первыми в 6.30 с бивуака вверх уходит связка Грачев А. - Ошо Э. "дорабатывать" средний бастион, выбивая по пути свободные крючья. Остальные сворачивают бивуак и начинают подъем по навешенным веревкам с последующей транспортировкой груза. Промежуточного пунтика ( полки ) для вытягивания рюкзака на бастион не найти, поэтому приходится организовывать "подвесной пункт". Особенно трудно приходится последнему ( Щедрин Г. ). А тем временем связка впереди, пройдя вправо вверх траверсом 35 м начала обработку 30-метровой отвесной стены, выводящей на верх бастиона ( участок I7 - I8 ). Лепестковые крючья и большик клинья чередуются со шлямбуриными крючками. ( I8 скальных и 4 шлямбуриных крюка ). На полку вся группа вышла около 14.00. Полка под верхним бастионом еще круче, чем под средним. На сооружение площадки под палатку было

затрачено 3,5 - 4 часа. Одновременно для дальнейшей обработки третьего бастиона вверх ушла связка Васильев Б. - Оше Э. Прямо над палаткой нависает огромный 7 метровый карниз. Траверс по полке вправо 20 м, затем прямо вверх по стене с нависающими крупными блоками ( участок 18 - 19 ). Рельеф скалы богат щелями, трещинами, хотя лазанье очень трудное. Траверс вправо вверх 20 м, затем прямо вверх по стене 40 м с выходом на плечо ( участок 19 - 20 ). С плеча траверсом вправо на одну веревку подходим под основание 60 метрового отвесного внутреннего угла ( типа камниа ), выводящего на гребень ( участок 21 - 22 ). В 18.00 связка Васильев Б. - Оше Э. спустилась к бивуаку, обработав скалы до гребня и пройдя по высоте около 200 м. На этом участке забито 42 скальных крюка, рабочий день длился 11,5 часов.

21 июля

У день

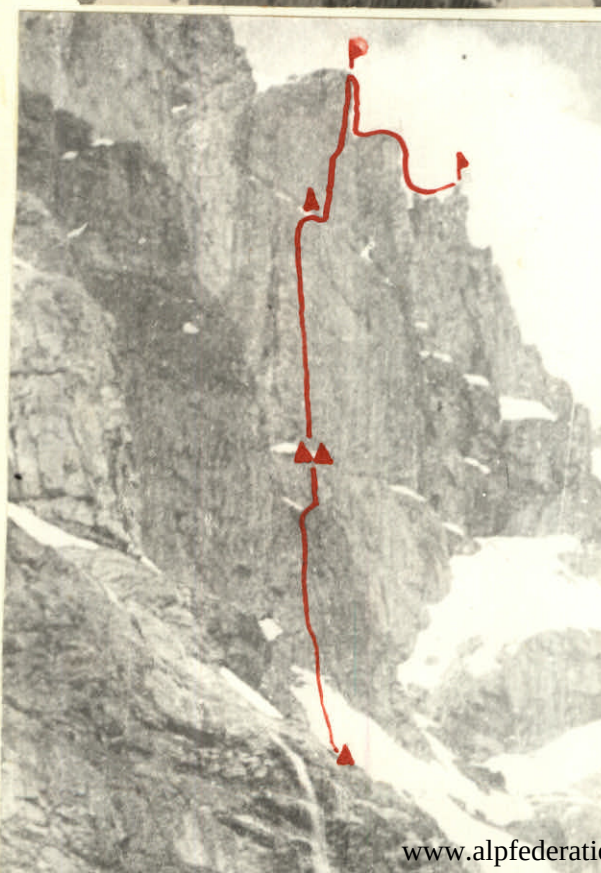
С утра погода пасмурная, туман, видимость 2 м. Сворачиваем бивуак и выходим в 7.30. Путь по навешанным веревкам до выхода на гребень занял 3 часа. Здесь груз перераспределили равномерно по всем 5 рюкзакам и далее пошли по гребню на вершину по маршруту 5-а категории трудности в связках с переменной страховкой. На вершину группа взошла в 12.30, забив еще 16 скальных крюков, и начала спуск в сторону перевала Буревестник по маршруту 4-а категории трудности. В этот день группа ночевала на зеленой поляне за перевалом Кичкинекол.

На следующий день 22 июля группа вернулась в а/л "Узукол".

Капитан команды

*Монахов*

Кораблин Б.Н.



ПРОФИЛЬ СТЕНЫ

1. СЛЕВА
2. СПРАВА



## УЧАСТОК 6-7

Нижний бастion. Сложное лазание.