

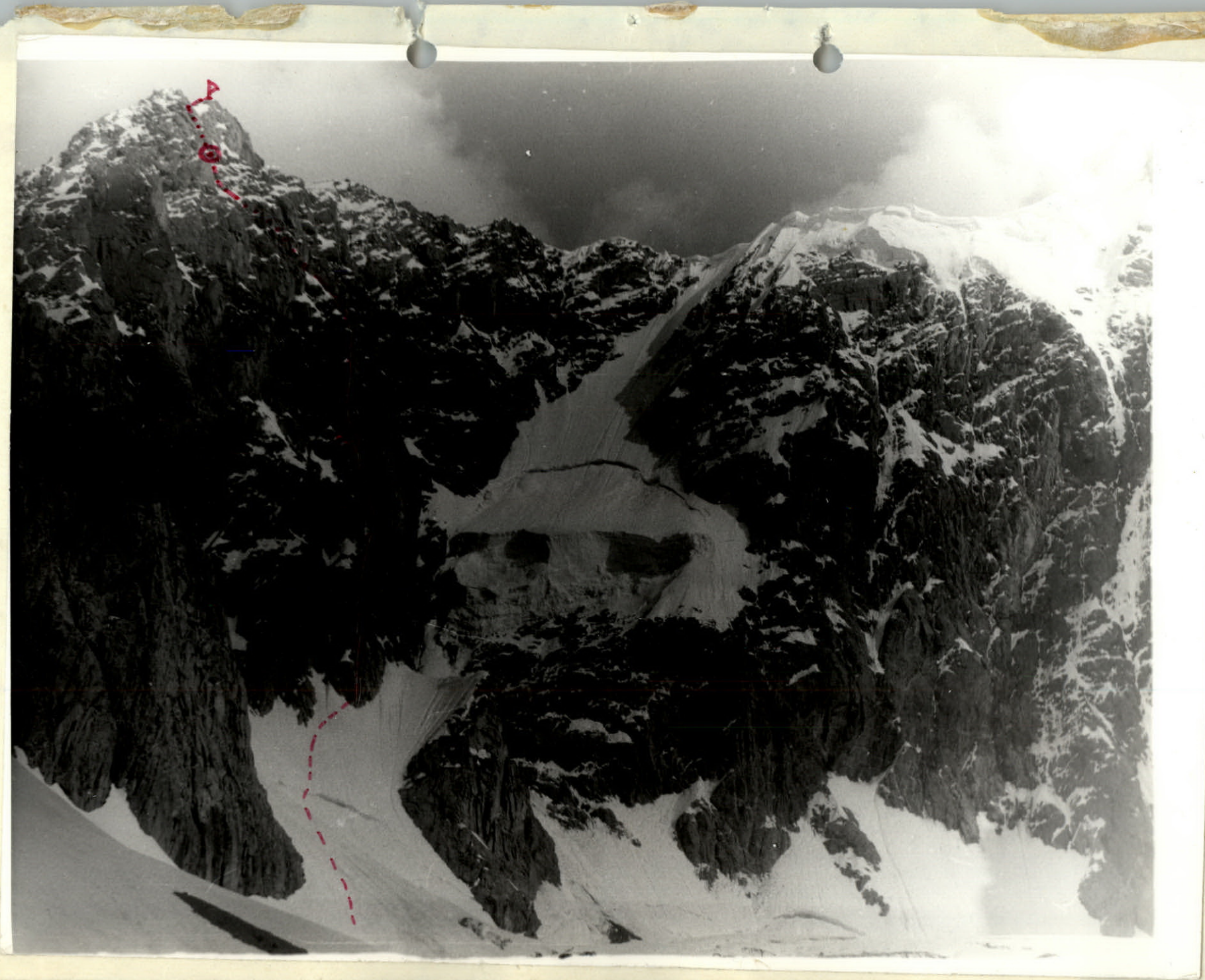
прот. № 1 от 10/XII-92г., № 8
3-е прохождение.
запасной.

Саук - Джайллю Ю.В. по Западной стене
6 А к.сл. (маршрут Онысько) 95
Памиро - Алаи
5.И.И. Алаиский хребет

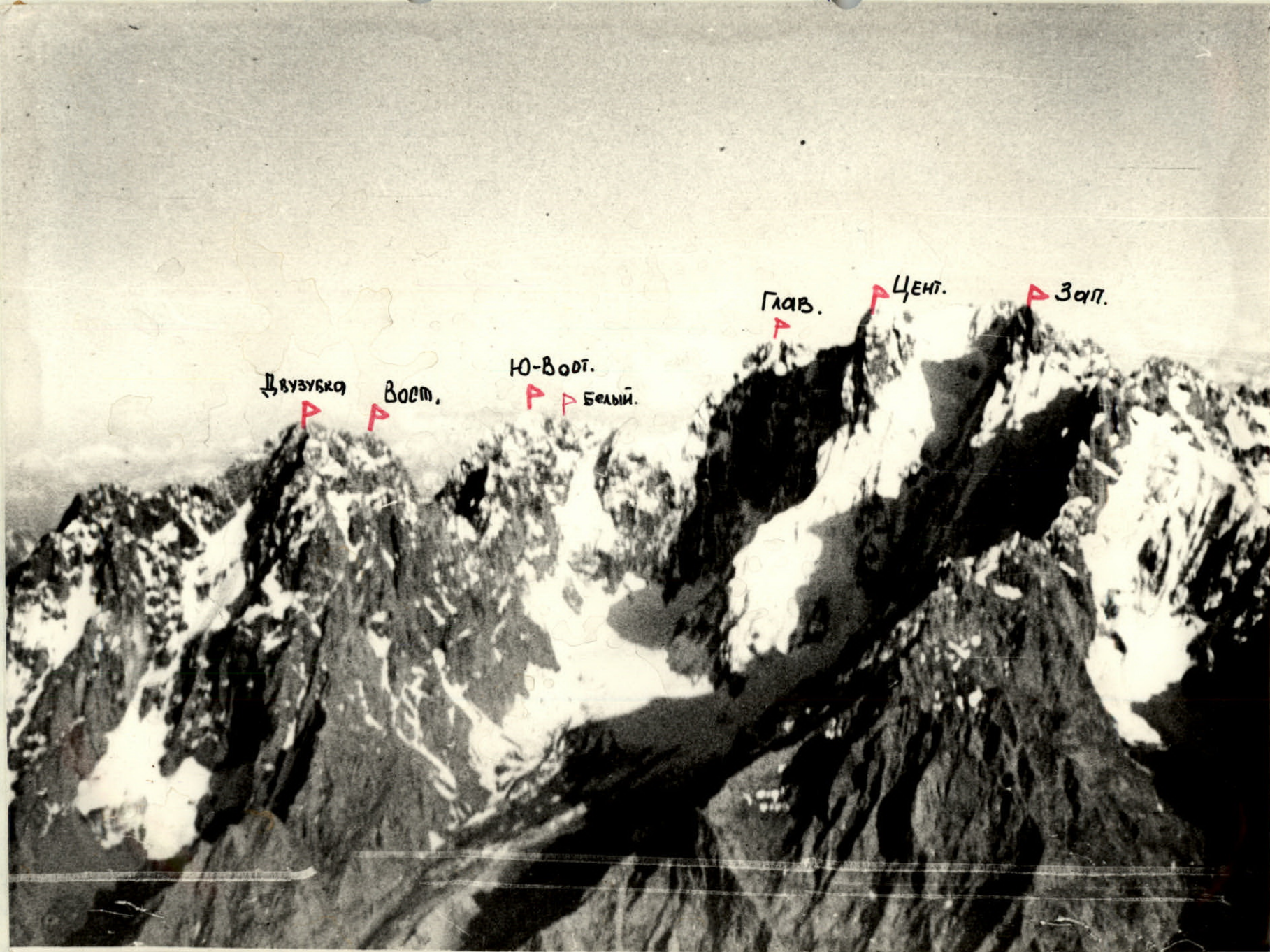
ПАСПОРТ

1. Класс технический.
2. Памиро-Алаи, ущелье Арча-Каныш.
3. Вершина Саук - Джайллю Ю.В. по Западной стене.
4. 6 А к.сл. (3-е прохождение)
5. Перепад высот 1330
Перепад стенной части 980
Средняя крутизна стенной ясти 73° .
Протяженность маршрута 1440.
Участки 5 - 6 к.сл. 720
6. Забито скальн., заклад., лед. крючьев.
82/9 93/6 25/3
7. Ходовых часов команды: 20,5
дней - 3.
8. Две ночевки:
1-я полулежа в разброс.
2-я на площадке вырубленной в снежно-ледовом склоне.
9. Руководитель Попович Вадим Витальевич - КМС
участники: Марбах В.Р. - КМС
Исупов С.М. - КМС
Равилов Р.А. - КМС
10. Тренер Марбах Виктор Рохусович.
11. Выход на маршрут: 25.07.92г. Вершина - 27.07.92г.
Возвращение - 27.07.92г.
12. Организация - л/о "Промальп"
г. Н.Тагил ул.Садовая, 2 622023, т. 22-66-48.









ТАКТИЧЕСКИЕ ДЕЙСТВИЯ КОМАНДЫ.

Тактическая схема движения.

Решено было проходить маршрут взаимодействием связок, ведущих с облегченным рюкзаком (личные вещи) на ключевых местах без рюкзака.

Работа связок на двойной веревке. На скалах работала связка Попович - Марбах, на ледово-снежных участках связка Исупов - Равилов. (При движении на льду, скалах страховка крючевая). После выхода на предвершинный гребень, связки двигаются автономно и одновременно (сторожка через выступы). Руководил восхождением команды Попович В.В.

Ночески были намечены: 1-я на длинной горизонтальной полке на высоте 4050 перед окончанием 2-го ромба; 2-я на предвершинном гребне. Намечалось подготовкой бивака заниматься одной связке, вторая должна была работать на маршруте (привесить свободные веревки и спуститься к месту ночевки).

Изменение мете. условии в середине 1-го дня не дало команде полностью отработать согласно тактического плана. Во второй день команда полностью наверстала упущенное.

Тактические действия команды на маршруте.

25.07. 6⁰⁰ выход из лагеря на ледник Саук-Джаиляу. 8⁰⁰ подход под начало маршрута. Проход бергшрунда. 1-й работает связка Исупов - Равилов, страховка через ледобуры. Начало движения связок одновременное в последующем с использованием перил. 9³⁰ выход к основанию П ромба, начало скальной части маршрута, 1-й работает связка Попович - Марбах. Сторожка крючевая. В 14⁰⁰ выход к скалам отличительно серого цвета. Резкое изменение мете. условии (снежный заряд). Группа собирается на полочке 3900 пережидает непогоду. В 16⁰⁰ связка Попович - Марбах продолжает работу на маршруте, лазание сложное 5-6 к.сл. Часто приходится использовать равновесие, движение вверх затрудняет то, что скалы мокрые. Выбор зацепок ограничен, ноги скользят на трении. На второй веревке приходится использовать мелкие крючья как ИТО. Двоика Исупов - Равилов занимается подготовкой бивуака - расширяют полку.

18⁰⁰ привешены две веревки. Двоика Исупов - Равилов подготовили бивуак. Двоика Марбах - Попович спускаются. Ночевка врасброс, полулежачая.

26.07. 8⁰⁰. Скала серого цвета. Сложное свободное лазание. Маршрут интересный, скалы представляют вертикальные плиты и стенки по 30-40 м., нужны ИТО. Микрорельеф надежен. Хорошо идут закладные элементы и мелкие крючья. В 15⁰⁰ выход на полку; слева нависание, справа длинный кулуар к предвершинному гребню. Кулуар снежно-ледовый, отдельные скальные стенки в кулуаре залиты натечным льдом. Вперед выходит связка Исупов - Равилов, все участники работают в кошках. Движение попеременное по перилам, со страховкой. Для страховки используются ледобуры и скальные крючья.

Ледовая вертикальная стенка 3-4 м., первый Исупов С. с двумя молотками, лед натечный сверху хрупкий, скальвается, приходится использовать ледобуры как ИТО. В 18⁰⁰ находимся в 2-х веревках от предвершинного гребня. Уходим вправо, снежная полка позволяет поставить палатку связка Попович - Марбах вырубает площадку для бивуака. 4560 Двоика Исупов Равилов обрабатывает еще две веревки до 19⁰⁰.

27.07. 8⁰⁰ выход с бивуака. 9⁰⁰ выходим на предвершинный гребень Скалы III к.сл. Движение связок одновременное. 9³⁰ выход на вершину.

Спуск на ледник к Восточной вершине, затем на перемычку 4130, с перемычки на ледник Саук-Джайллю. В 17⁰⁰ в лагере на леднике встречаемся с группой наблюдения.

28.07. Возвращение в базовый лагерь.

Схема маршрута в символах 1:2000.

120, СКАЛ. ЗАКЛ.

8 10

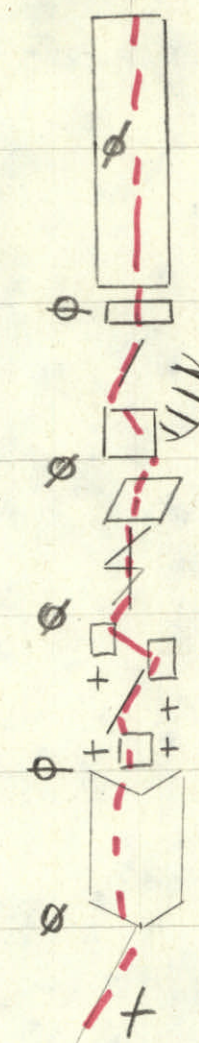
3 6

4 6

4 6

2 6

8 2 0



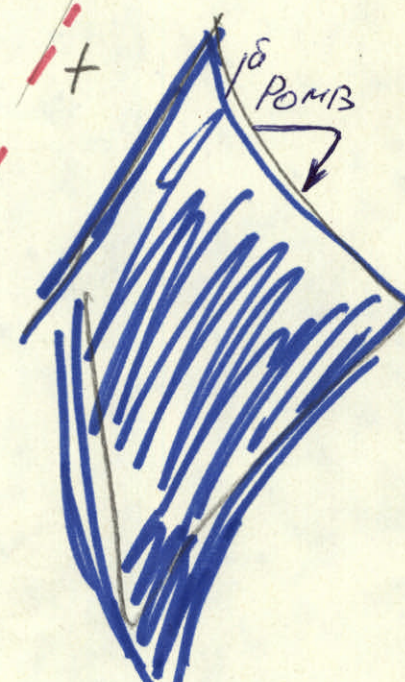
$R_5 \bar{V} 80 \text{ м } 75^\circ$

$R_4 \bar{V} 40 \text{ м } 70^\circ$

$R_3 \bar{V} 40 \text{ м } 70^\circ$

$R_2 \bar{V} 40 \text{ м } 65^\circ$

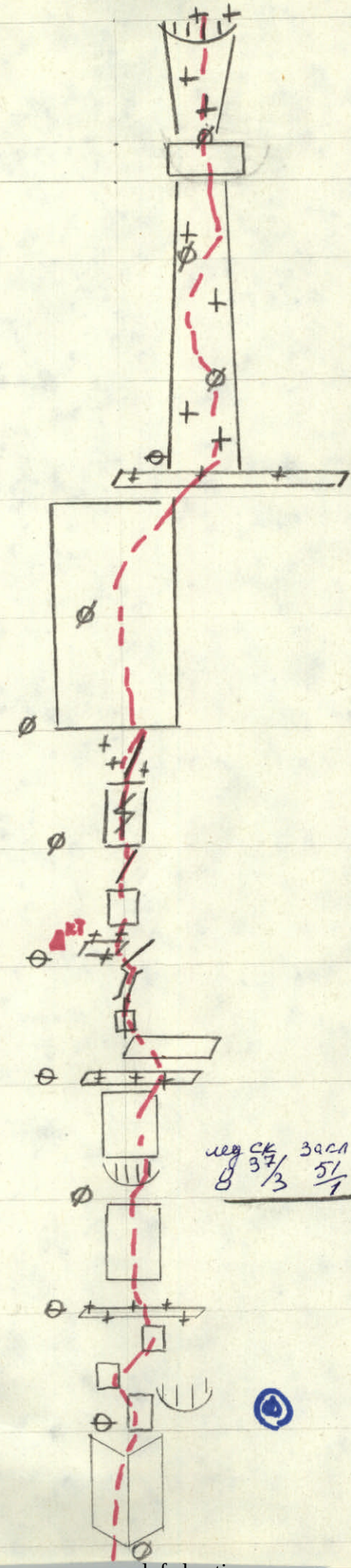
$R_1 \bar{V} 40 \text{ м } 70^\circ$



Бергштурм

$R_0 \bar{V} 280 \text{ м } III 60^\circ$

123. ОКТА ЗАК./71		
4/3	4	3/3
		2/2
2	5	4
2	12	
3	6	
3	6	
7/3	6/3	
4	6	
5/3	5/1	
3	6	
6	6	



R₁₆ V 40 м 70°
R₁₅ VI A₃ 15 м 90°

R₁₄ E 100 м 70°

R₁₃ E 80 м 75°

R₁₂ E 40 м 70°

R₁₁ E 40 м 70°

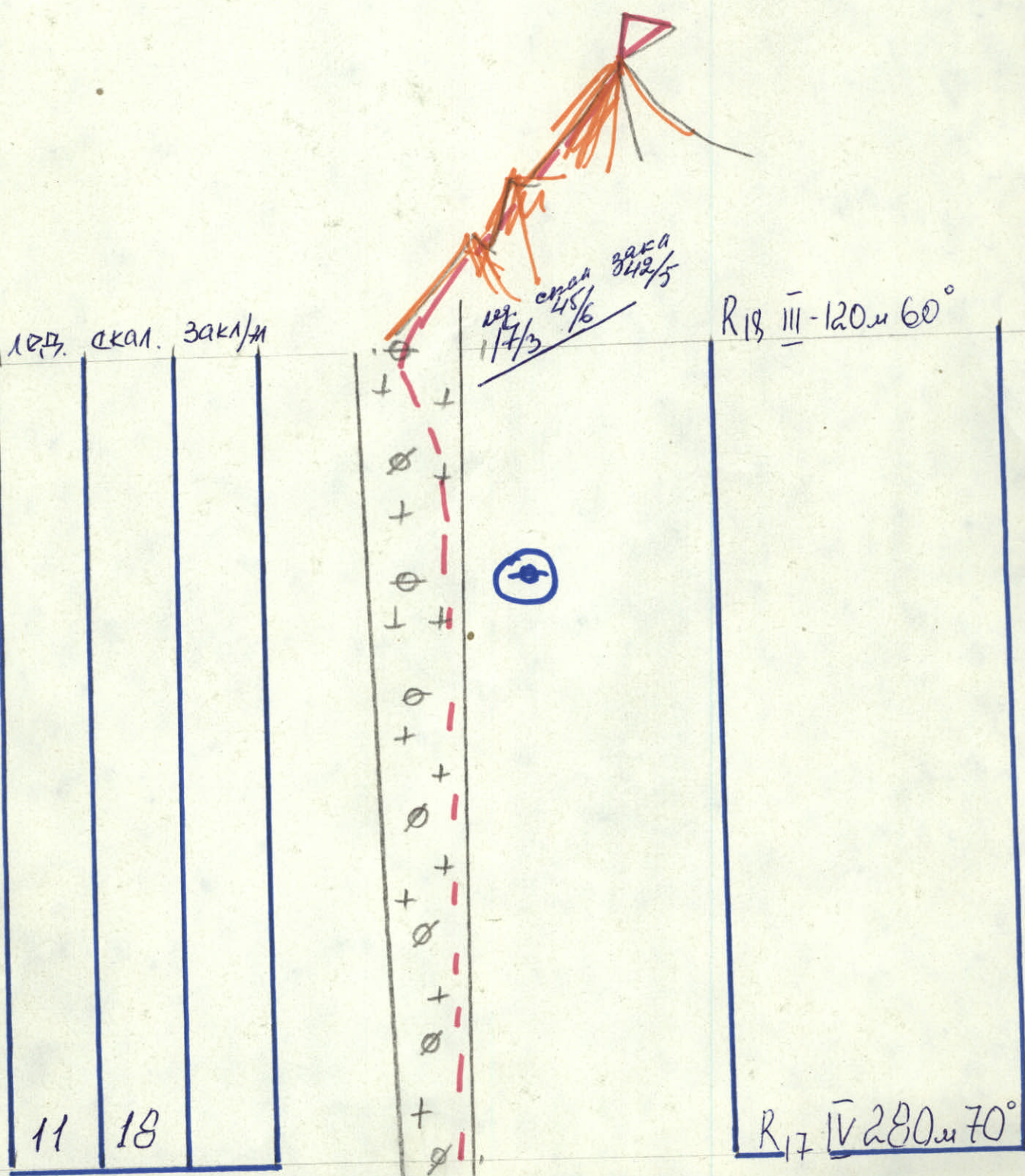
R₁₀ VI A₃ 40 м 85°

R₉ VI 40 м 85°

R₈ VI A₃ 40 м 85°

R₇ V 40 м 70°

R₆ VI 40 м 80°



ОПИСАНИЕ МАРШРУТА ПО УЧАСТКАМ.

- 0 - I 280 м, III к.сл., 60° . Ледово-снежный участок. Бергшрунд 3 м. Движение вниз к основанию второго ромба, в сторону внутреннего угла. В нижней части движение связок одновременное. В верхней попарменное по перилам, страховка через ледово-скальные крючья.
- I - II 40 м, IV к.сл., 70° . Движение по внутреннему углу, прохождение свободным лазанием. Скалы разрушены, много живых камней. В нижней части скалы со снегом.
- 2 - 3 IV 40 м, 65° . Стенки 5 - 8 м., небольшие полочки. Гребень. Встречаются живые камни.
- 3 - 4 40 м, V, 70° . Расщелина проход свободным лазанием, скалы с розовым оттенком.
- 4 - 5 40 м, V, 70° . Стенка с нависанием, обход слева. В нижней части мокрая. Свободное лазание, выход на гребешок. Скалы со льдом.
- 5 - 6 80 м, V, 75° . Скалы крупноблочного строения. Стенка, свободное лазание. Начало движения по щели слева на право.
- 6 - 7 40 м, VI, 80° . Стенка с внутренним углом, сложное лазание. Скалы отличительно серого цвета.
- 7 - 8 $V\frac{40m}{40m}^{70^{\circ}}$ Стенки по 10 - 15 м. 40 м, 70° , V. Микрорельеф надежен.
- 8 - 9 VI A₃ 40 м, 85° . Небольшая узкая полка. Стенка серого цвета. Встречаются щели которые можно использовать для мелких крючьев как ИТО.
- 9 - 10 VI, 40м, 85° . Стенка скалы серого цвета. Проходится свободным лазанием. Движение слева направо. После навесания прямо вверх.
- 10 - 11 VI A₃, 40 м, 85° . Вертикальная полка, можно место для ночевки. Расщелина. Нависание. Требуется ИТО. Камин.
- 11 - 12 $V\frac{40m}{40m}^{70^{\circ}}$ Большая полка можно использовать для ночевки. Скалы крупноблочного строения. Стенка 5-6 м. выход на гребешок.
- 12 - 13 V, 40 м, 70° . Скала серого цвета. С расщелиной. Проходится свободным лазанием. Хорошо идут закладные элементы, много вертикальных щелей.
- 13 - 14 V, 80 м, 75° . Длинная стенка. Прохождение свободным лазанием. В верхней части скалы мокрые. Встречаются живые камни.
- 14 - 15 V, 100м, 70° . Большая полка. Слева нависание, справа кулуар. Движение направо по снежно-ледовому кулуару. Страховка через скальные и ледовые крючья.
- 15 - 16 VI, a A₃ 15м, 90° . Скальная стена с нависанием. Скалы обледенелые, требуется ИТО.
- 16 - 17 $V\frac{40m}{40m}^{70^{\circ}}$ Снежно-ледовый кулуар в верхней части вертикальная ледовая стена 35 м.

- 17 - 18 IV, 280 м, 70°. Снежно-ледовый кулуар ведущий на предвершинный гребень. Стражовка через скальные и ледовые крючья.
- 18 - 19 III, 120 м, 60°. Предвершинный гребень. Движение автономными связками