

ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

236

ал. Михаил
Чешко

1. КЛАСС ВОСХОЖДЕНИЙ СКАЛЬНЫЙ

2. РАЙОН ВОСХОЖДЕНИЯ, ХРЕБЕТ

ПАМИРО-АЛДЫ, АЛДЫСКИЙ ХРЕБЕТ

3. ВЕРШИНА, ЕЁ ВЫСОТА, МАРШРУТ ВОСХОЖДЕНИЯ
П. 4300 ПО ПРАВОМУ КАНТУ СЕВ. СТЕНЫ

4. ПРЕДПОЛАГАЕМАЯ КАТЕГОРИЯ ТРУДНОСТИ **5 Б**

5. ХАРАКТЕРИСТИКА МАРШРУТА:

ПЕРЕПАД ВЫСОТ

ПРОТЯЖЕННОСТЬ УЧАСТКОВ 5^й-6^й К.ТР.

СРЕДНЯЯ КРУТИЗНА

730 м

640 м

78°

6. ЗАБИТО КРЮЧЬЕВ: для страховки для И.Т.О.
СКАЛЬНЫХ **76** **2**
ЛЕДОВЫХ **-** **-**
ШЛЯМБУРНЫХ **-** **-**
ЗАКЛАДОК **48** **-**

7. КОЛИЧЕСТВО ХОДОВЫХ ЧАСОВ **16 часов**

8. КОЛИЧЕСТВО НОЧЕВОК И ИХ ХАРАКТЕР

одна ночёвка, лежачая

9. ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО РУКОВОДИТЕЛЯ, УЧАСТНИКОВ И ИХ КВАЛИФИКАЦИЯ:

Белоусов В.М. рук КМС
Абданасьев А.Е. уч КМС
Паран Н.С. уч КМС
Юдлевич В.Ф. уч КМС

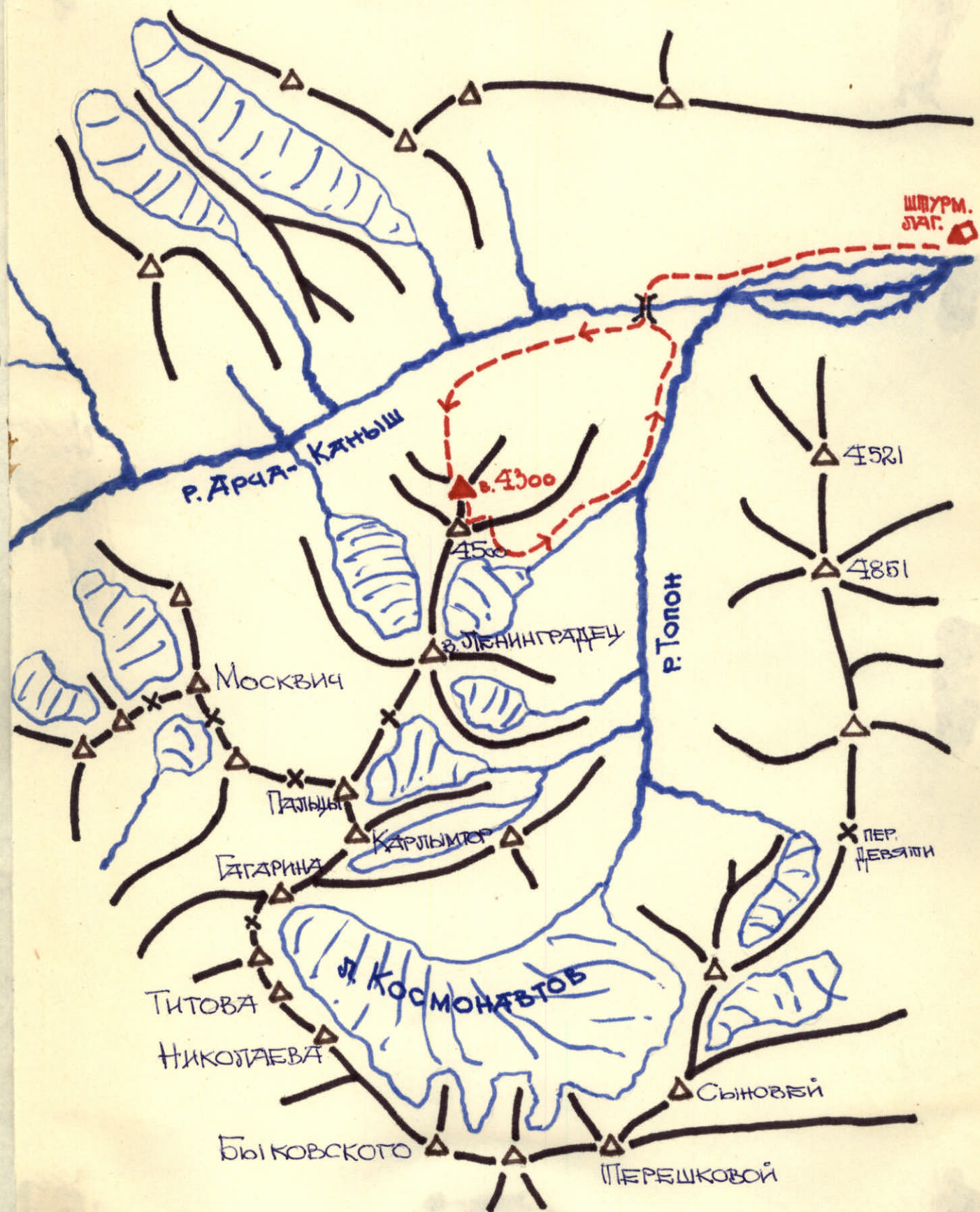
10. ТРЕНЕР КОМАНДЫ: **Белоусов В.М.**

11. ДАТА ВЫХОДА НА МАРШРУТ И ВОЗВРАЩЕНИЯ:

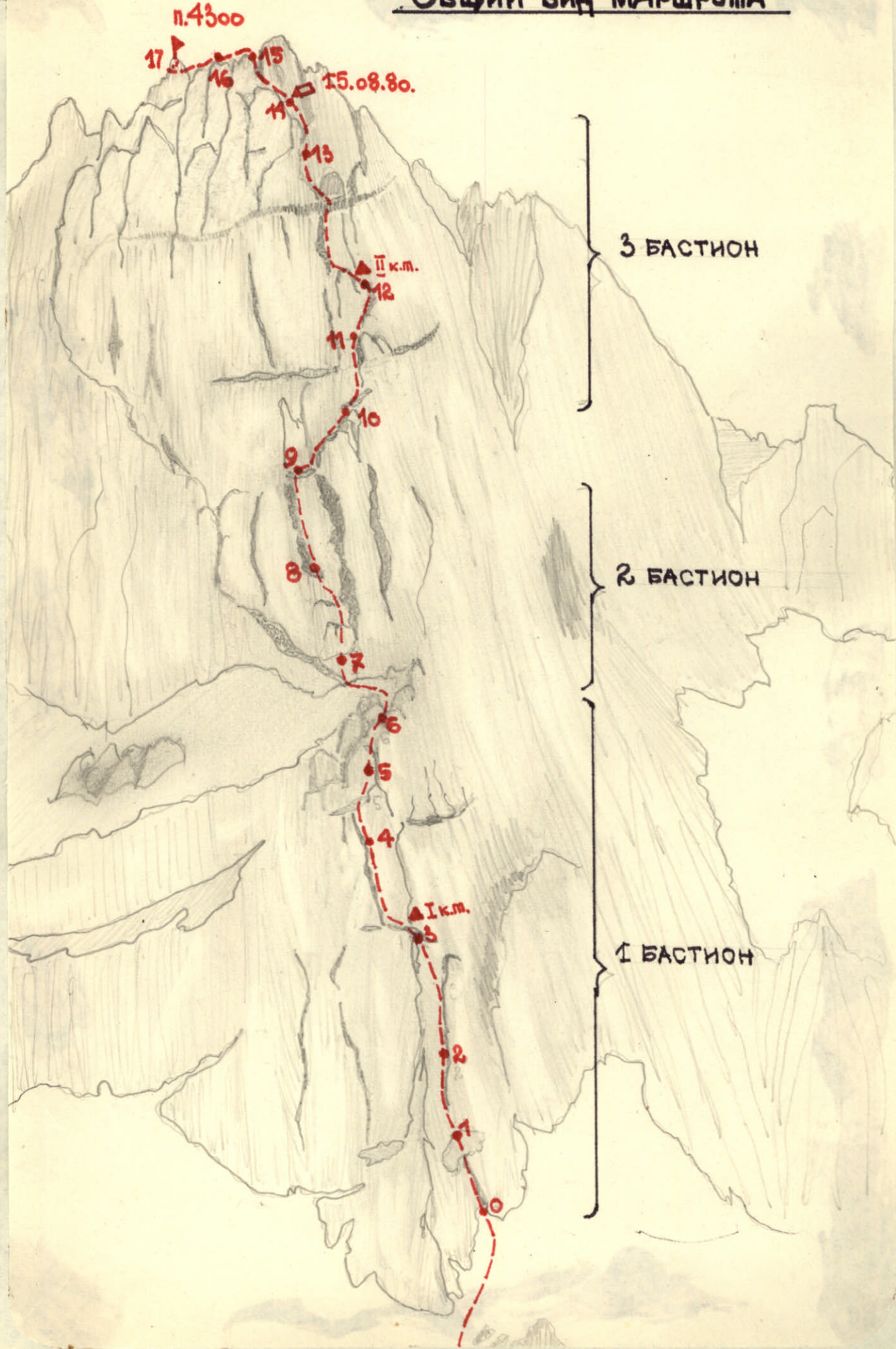
15.08.80. - 16.08.80.

КАПИТАН КОМАНДЫ:

КАРТОСХЕМА РАЙОНА П. 4300



Общий вид маршрута



ТАБЛИЦА

ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК МАРШРУТА ВОСХОЖДЕНИЯ

Маршрут Пик 4300 по правому кантру сев. стены

Перепад высот 730 м

В том числе сложных участков 640 м

Средняя крутизна маршрута 78°

Количество забитых крючьев 126

ЧАСТЬ И НОМЕР УЧАСТКА	СРЕДНЯЯ КРУТИЗНА УЧАСТКА	ПРОТЕКАЮЩАЯ УСЛОВИЯ	ХАРАКТЕРИСТИКА УЧАСТКОВ И УСЛОВИЯ ПРОХОЖДЕНИЯ				ВРЕМЯ	ЗАБИТО КРЮЧЬЕВ	СЛОЖНЫХ УЧАСТКОВ	ЛЕДОВЫХ УСЛОВИЙ	ЗАКЛЮЧЕНИЕ	
			По характеру рельефа	По технической сложности	По способу страховки	По условиям погоды						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15.08.												
0-1	80	40	СТЕНА С ВНУТР. УГЛОМ ИЗ РАССЕЧЕННОГО МРАМОРА	5Б	Крючьев, ясно закладки	8 ³⁰	0-40	5	-	3		
1-2	80	40	ВЕРТИКАЛЬНАЯ ПЛИТА	5Б	Крючьев, ясно закладки		0-40	4	-	2		
2-3	82	80	МОНОЛИТИЧНАЯ СТЕНА	5Б	Крючьев, ясно закладки		0-40	10	-	4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3-4	85	40	ВНУТРЕННИЙ УГОЛ С НАВИС. УЧАСТИКАМИ	6	Крючев. Ясно ЗАКЛАДКИ ЛЕСЕНКА		0-50	6	-	4		
4-5	85	40	ВНУТРЕННИЙ УГОЛ, ПЕРЕХОД. В СТЕНУ	6	Крючев. Ясно ЗАКЛАДКИ		0-50	4	-	3		
5-6	85	40	СТЕНА С ВНУТР. УГЛОМ И ПОЛ-КАМИ	5Б	Крючев. Ясно ЗАКЛАДКИ СИЛЫ ВЕТЕР		0-40	4	-	3		
6-7	45	40	ВЕРХНИЙ КАНТ 1 БАСТИОНА	4	ЧЕРЕЗ СИЛЫ ВЫСТУПЫ ВЕТЕР		0-20	-	-	-		
7-8	87	38	СТЕНА С РАС-ЩЕЛИНОЙ	6	Крючев. Сильн. ЗАКЛАДКИ ВЕТЕР		1-00	5	-	3		
8-9	87	40	СТЕНА С КАМИНОМ	6	Крючев Ясно ЗАКЛАДКИ		1-00	4	-	3		
9-10	60	50	СТЕНКИ ТИПА "БАРАНЫ ЛЬВЫ"	4Б	Крючев Ясно		0-30	2	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10-11	80	35	СТЕНА С ВНУТР. УГЛОМ	5Б	Крючев, Ясно ЗАКЛАДКИ		0-50	5	-	2		
11-12	75	80	ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КАНТ СТЕНЫ	5Б	Крючев, Ясно ЗАКЛАДКИ		1-40	8	-	6		
12-13	87	70	ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КАНТ С ПОПЕРЕЧНЫМ СЛАНЦЕВЫМ ПЕМНЫМ ПОЯСОМ	6	Крючев, Облачно ЗАКЛАДКИ ЛЕСЕНКА		2-00	12	-	7		
13-14	70	40	ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КАНТ С МАЛЕНЬКОЙ ПОЛКОЙ НАВЕРХУ	5Б	Крючев, Облачно ЗАКЛАДКИ СНЕГ		21-00	0-50	3	-	5	
14-15	70	40	КРУТОЕ РЕБРО	5А	Крючев, Ясно ЗАКЛАДКИ		8 ⁰⁰	0-50	3	-	2	
15-16	50	60	ОПДЕЛЬНЫЕ ЗАГЛАДЖЕННЫЕ БЛОКИ	4Б	Крючев, Ясно ЧЕРЕЗ ВЫСТАУПЫ		0-30	3	-	1		
16-17	40	120	ПРЕДВЕРШИННЫЙ ГРЕБЕНЬ	3Б	ЧЕРЕЗ Ясно ВЫСТАУПЫ		1-40	-	-	-		
СПУСК ОСУЩЕСТВЛЁН ПО ТОННОМУ ПРЕБНЮ ЧЕРЕЗ ВЕРШИНУ 4500												

ЛЕТНЯЯ ЧАСТЬ НА ИЗГОТОВЛЕННОЙ ПЛОСКОЙ ПЛАНКЕ.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ МАРШРУТА ВОСХОДЛЕНИЯ

Подход под начало маршрута осуществляется по широкой, излучающей вправо ровной по правильному склону с осинами. В верхней части склона большими бouldерами склон в виде „кошачьих“ и „бараньих лбов“. Подход одновременный, без свидок. Общее направление — под правую стену нижнего басейна. См. рис 1.

ЧАСТОК 0-1

От начала нижней стены басейна движемся вверх по внутреннему уступу. Скалы сложены из кручистого праиря скелетного членца в виде громадных блоков и стени малозрелых трещин и с мелкими макушками зацепами. Внутри угла идет, в некоторой местности можно забыть городистый профиль и постепенно попасть в киску босского размера. В конце участка южного вспомогательный полка, лазание трудное. Первый участок идет без разумана. Все участники идут в камнях, которые хорошо держат на шероховатых стенах данной породы скал. Первым сходит Тарон Н. С.,

остановки идут по первому с верхней страховкой.

Участок 1-2

После кругой недолгой полки идёт вертикальная часть. Движение между ею и направлением к внутреннему улуу, котаром смена застывает через две верёвки. Задене минимальное, трекинг очень мало. Страховка проводится и при помощи закладных геммейтей. Ложение очень трудное.

Участок 2-3

Стена, простирающаяся около двух верёвок, очень трудного ложения. Несколько выраженный внутренний угол, в центре которого идёт трекинг. Слева и справа стены абсолютно одинаковые, широковойной структурой. Вертикальные. Страховка на двойной верёвке через крюки и гексы. Стена в верхней части переходит в явно выраженный внутренний угол.

Участок 3-4

Широкий вогнепрессий угол имеет замазанное стекло слева и справа. Комплексное зажимов линии малое. Угол проходит на переки в распор. Местами участки зависают. Причины песчанка для прохождения зависаний. Ледяное олово тяжелое. Страховка исключительно проходила на двойной веревке. Остальные участки проходят вертикальные переки на зажимах с верхней страховкой. Третий участок идет по двойному перекам, один из которых является страховочным (смогут выиграть зажимы). В начале участка имеется небольшая палочка, на которой стоит Контрольный Тип I. См. рис 2.

Участок 4-5

Вогнепрессий угол очень тяжелого ледяного, продолжительностью метров 60, переходит отто в стекло на правой створке (зональной) башни. Единственный перекам имеет малозадерживающий характер. Свободное заание предельной тяжелости, на

стремян и минимальных зацепах. Места для забивки крючков и постоянные закладные элементы ограничены.

Участок 5-6

Стена с выступами угла через 7-8м имеет небольшие пологие наклоны в виде ступеней с закругленными краями. Между наклонами будут стежки, проходящие очень трущие пологи. Страховка проходит. Вверху участок находится на краю первого бачинона. До самого выхода параллельно идет вертикально вверх с небольшим (2-3м) отклонением влево и вправо от основного направления.

Участок 6-7

По краю первого бачинона необходимо двигаться вправо - вверх по пологим выступам типа "очурок" под стену второго бачинона. Наклон средний трущистый. Страховка через выступы. В конце края хорошая пологая грунтовая. Вдоль северной стены сорвал вода и есть сугна

широкой замкнутой пещере под висячими спасательными балками.

Участок 7-8

От пещеры, удобной для ходьбы под спаской, необходимо подойти с западного угла, образованного северной стеною и южной частью висячего балкона. Маршрут идёт по цели в 3^х лестницах сева от угла налево в широкое балкона. См. рис. 3. Лазание очень трудное. Страховка через промежутки и зажимы. Зажимы идут только по цели в ограниченном количестве. На этом балконе была произведена смена ведущего и вперед вели ее Афоньев А. В верхней части участка трещина расширяется до узкого канала.

Участок 8-9

Вторая пещера маршрута на висячий балкон уже идет по цели с пакетами загруженными практике. Всю расставляется. Лазание на распорах и трещинах очень трудное. Лестница в 20-и от начала пещера имеет сужение, которое вынуждает выйти из канала

и очень сложными лазаниями проходит это место по стезе. Внутри камня забиваются редкие крюки для страховки. В верхней части камня лазят поперек живой канат. См. рис. 3.

Участок 9-10

Второй басейн заполнен камнями (шерубные стены типа „Бараны лбы“), который в дальнейшем переходит в вертикальной части третий (верхний) басейна. Страховка попеременная через крюк и одна веревка одновременного прохождения. Используется палочки, на которых можно организовать сидячую ногевку. Лазание средней сложности.

Участок 10-11

Дальше ледник путь маркируется идет по канту, сложенному из глыб и вертикальных стенок. Первый вертикальный стена после шерубного камня представляет собой монолит с выступами и ущельями. Очень мало зацепов и прещин. Лазание сложное. Страховка крюковая. На первой стени

пришлось сделать засыпку из участников.

Участок 11-12

Канат стационарный из промежуточных блоков, имеет минимальное количество зацепов и трекинга. Основа каната в проходящем. Планомерная. Используют петли. Создание осеня спортивное. Страховка проголосовая. Хорошо использовалась гаки и экипировка большого размера. Весь участок также сложен из минимального количества светлого цвета. Рельеф и характер склонов однотипны. В узле вертикальной стены висит на реплиштуре Тур 2.

Участок 12-13

Вертикальный участок продолжается до самого выхода на гребень. После Тура II необходимо идти по целинне вверх слева от ребра каната, которое пересекает попереck первым сложившим наше спортивное 2 метра. На склоне наше сидим на скамейке, где можно спокойно дуть и уединиться и организовать удобную пурпурную страховку.

См. рис. 4.

Перед первым марсом и после него падение предполагается трудносстю. Всё же марс есть подъем, которое проходит с применением лесенки. Крутизна стены местами достигает до 90° . До этого ясная погода стала портиться. Резкий ветер с начальным дождем.

Участок 13-14

Каждый отдельный спуск обещает более интересными. Могли бы быть для страховки все комбинированные приспособления с коробками. Страховка приспособлена, позволяющая спускаться параллельно. Частное применение земной лестиницы. Заделы на макушках редки. В верхней части стена куполообразуется, образуя небольшую полку. Есть искусственная в расщелине. Здесь организована хижина с построенной изоляцией. В 21³⁰ резкий дождь перешел в снег.

Участок 14-15

На этом участке идет несколько восхождений, в дальнейшем переход в гребень. Сосалы макушками с

небольшими паками. Страховка проходит. На этом и последующих участках также возможна организация монадки для посттравматических пакований. С северной стороны паками есть участки льда и снега.

Участок 15-16

Маршрут ведёт по гребене, кот. по своему отображению состоит из отдельных замороженных блоков скрывающих флюи. Блоки монолитные. Кругом можно забирать только между блоками. Ложание средней тяжести.

Участок 16-17

Гребень еще более сильно заливается и идёт к вершине в виде скрывающихся блоков. Страховка через выступы. Погода хорошая. Время на вершину до 11³⁰. На вершине две спортивные туры и оставление замка.

Спуск осуществляется по южному гребню через в. 4500 в ущелье р. Тонга.

Подготовленность команды к восхождению

Команда Ол Заб ВО в сезоне 1980 г. в данной составе провела цикл тренировочных занятий и восхождений.

В период апреля и мая месяцев участники команды пришли на участие в склоновых тренировках и соревнованиях по склоноджампингу. Следна Тарас Н.С. и Абрасовев А.Е. званийся призёрами в соревнованиях краеведческих съездов по параллельному прыжкам областей.

В июне команде участников соревнований в краеведческих соревнованиях, проводимых Приморским областным комитетом в Восточных Саянах.

Здесь команда провела цикл снежных занятий, тренировочных восхождений и восхождений на склоноджампинг.

В июле команде участников команды участников в соревнованиях в районе Фанских гор, где находятся на вершины: Энергия - 5^Б к.гр, Амшут - 5^Б к.гр, Соан - 5^Б к.гр, Зигон по Сев.ст. - 6 к.гр.

Перед началом Чемпионата ВС
команды прошли осмотр предполага-
емого маршрута восхождения и пути
подхода к нему. Получила консуль-
тацию у первопроходцев о характере
рельефа и маршруте восхождения.
Подготовка состоялась успешно са-
мостоятельно.



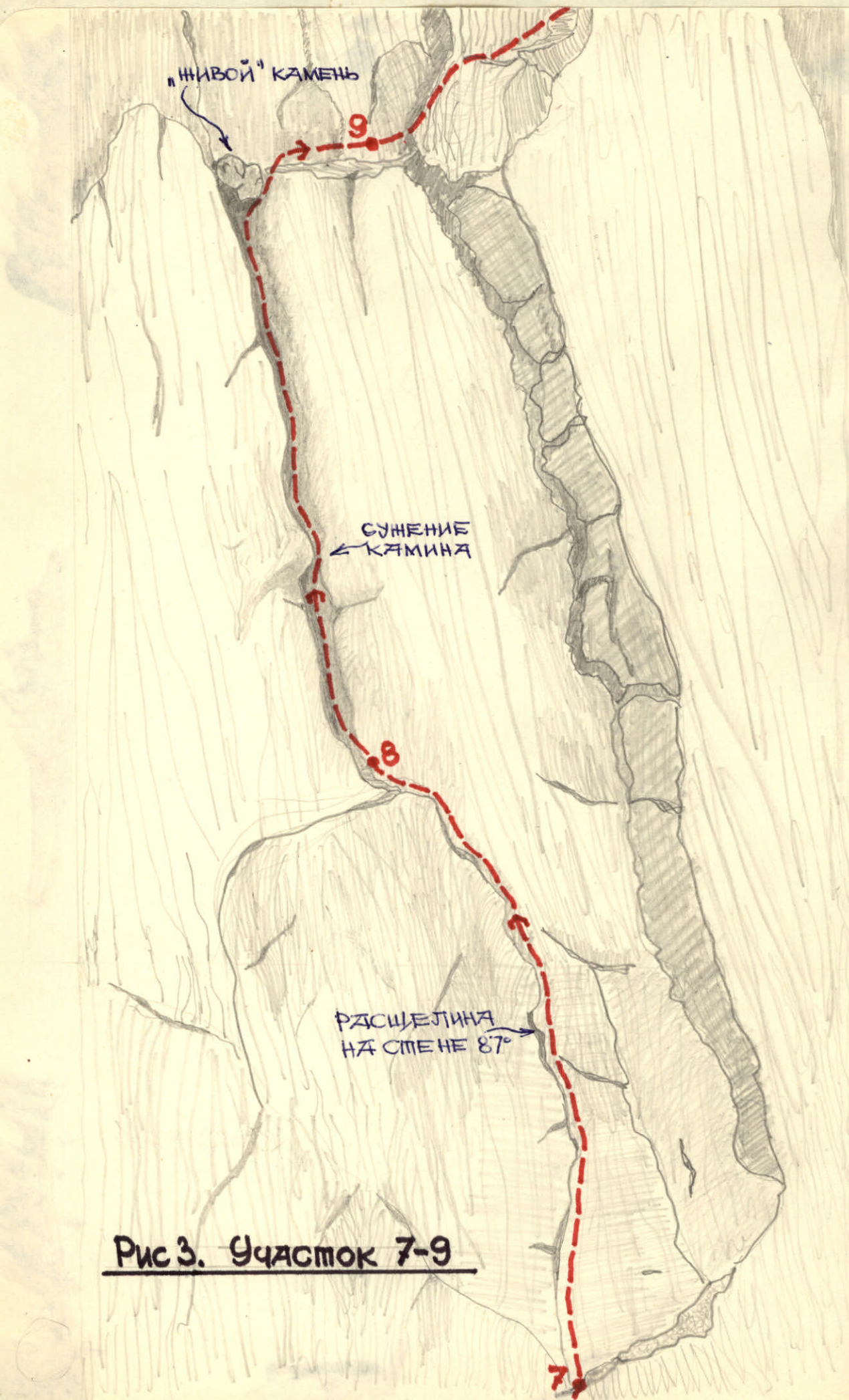


Рис 3. Участок 7-9

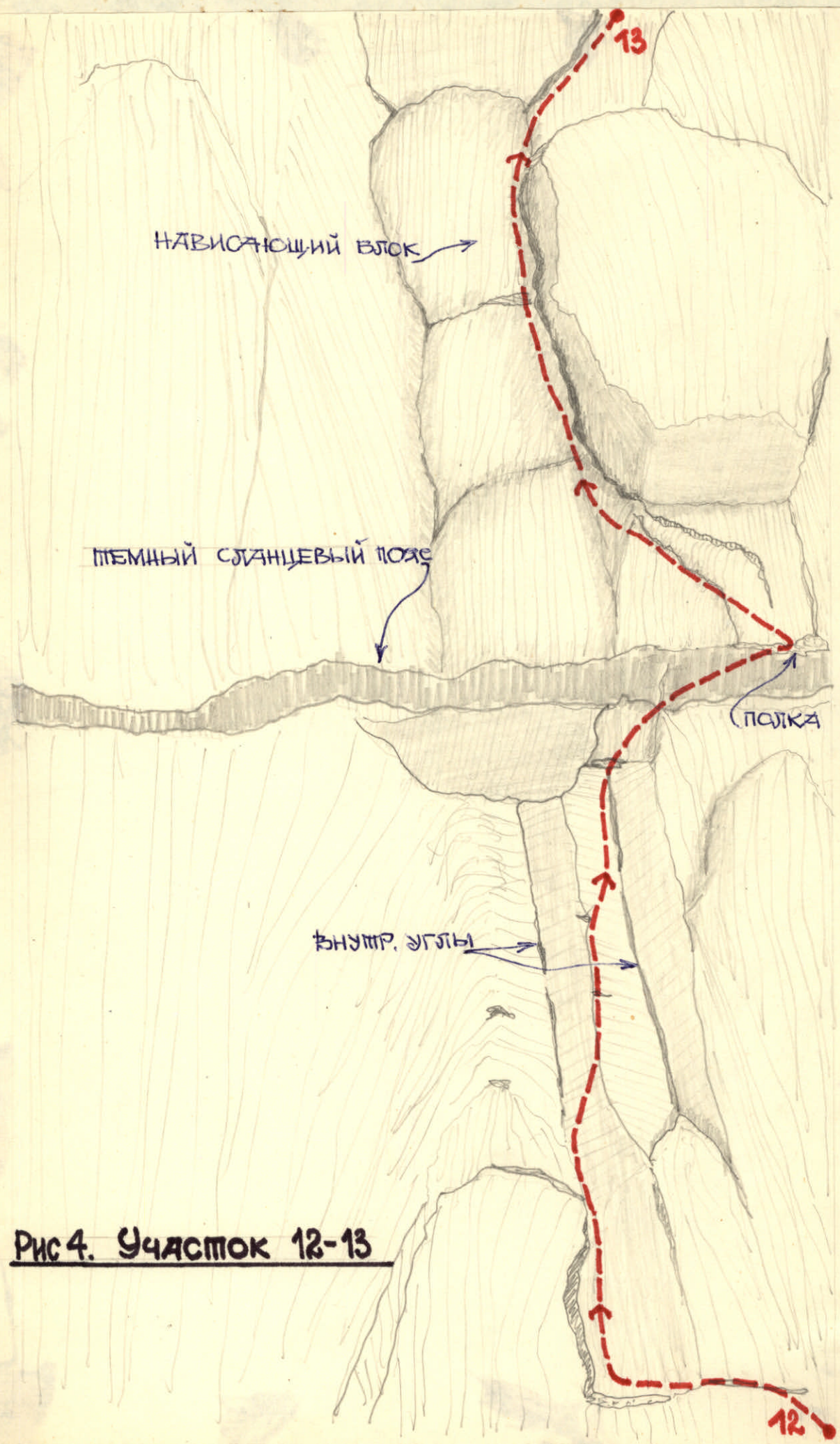


Рис 4. Участок 12-13