

нр. 270988

-1-

и 13

3^е ~~погодный~~ Паспорт восхождения

н-го

6а

1. Класс - скальный.

6-е прох.

2. Северный отрог Туркестанского хребта, ущелье Кара-су.

3. Пик 4230 м по СЗ стене.

Погодный K.K.

4. 6 кт/сл , классфицированная.

(н-г Гордостной) K.K.
Погодный K.K.

5. Перепад высот -

880 м

протяженность маршрута - 1045 м

протяженность участков 6 кт/сл - 655 м

5 кт/сл - 125 м

средняя крутизна - 72°

средняя крутизна стенной части - 83°

6. Количество забитых крючьев:

скальных закладок шлямбуров

132
23 196
 55 6

7. Количество ходовых часов- 30

дней - 4

8. Н очёвки лежачие - 1 /под маршрутом после обработки/
1 /на спуске/
полулежачие - 2

9. Руководитель: Баньковский М.Г. КМС

Участники: Воронов А.А. КМС

Марченко В.С. КМС

Потанькин И.В. МС

Самойленко И.В. КМС

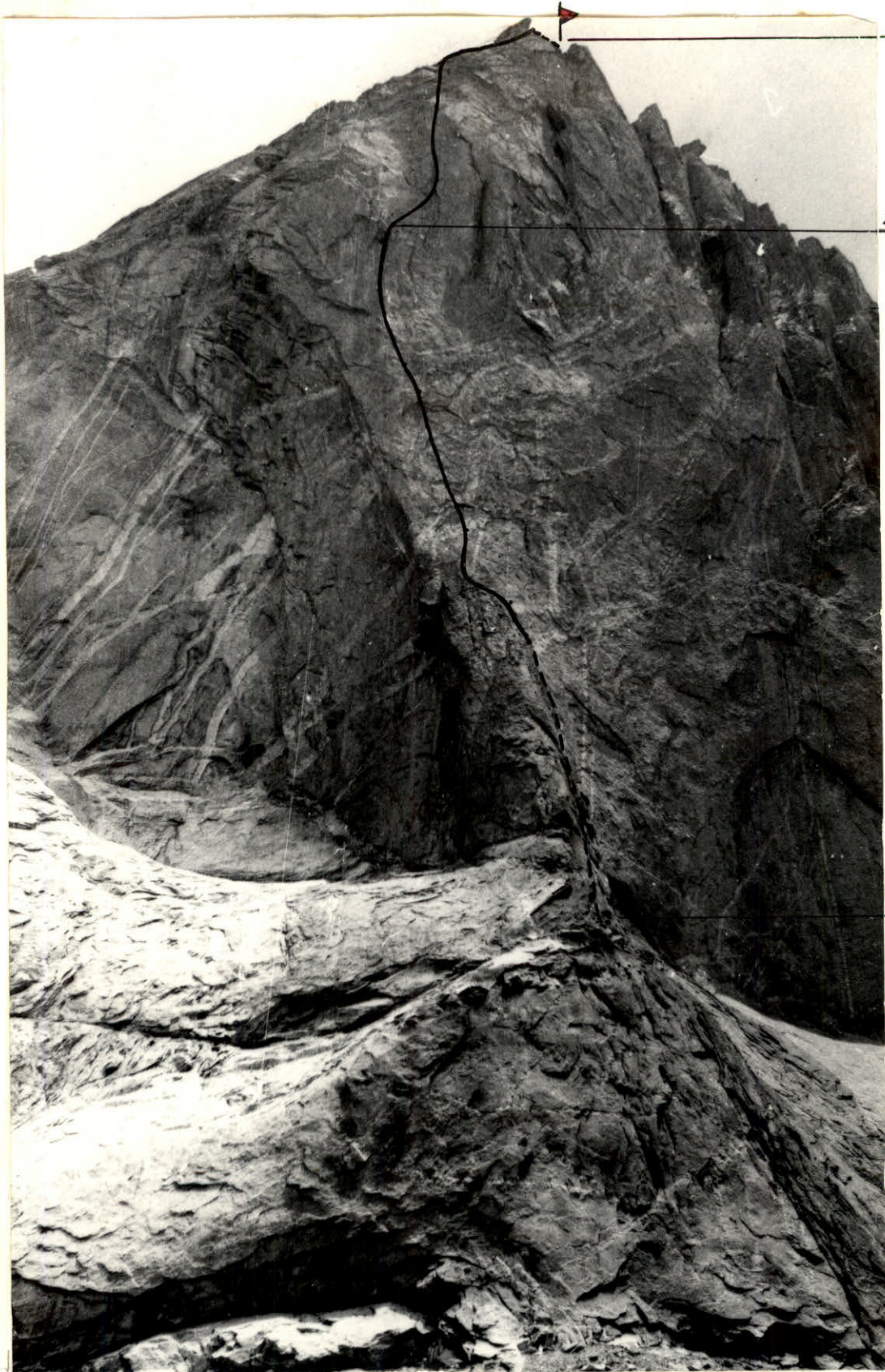
Тихомиров В.И. КМС

10. Тренер: Солонников В.А. МСМК

11. Выход на маршрут 25.06.88 г.

на вершине 28.06.88 г.

возвращение 29.06.88 г.



Пик 4230 м СЗ стена

Точка съемки №1, объектив "Мир-1" $f = 35$ мм

— вершина ▲ — ночевки
— маршрут проиденный командой

4230 м

31 - 30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

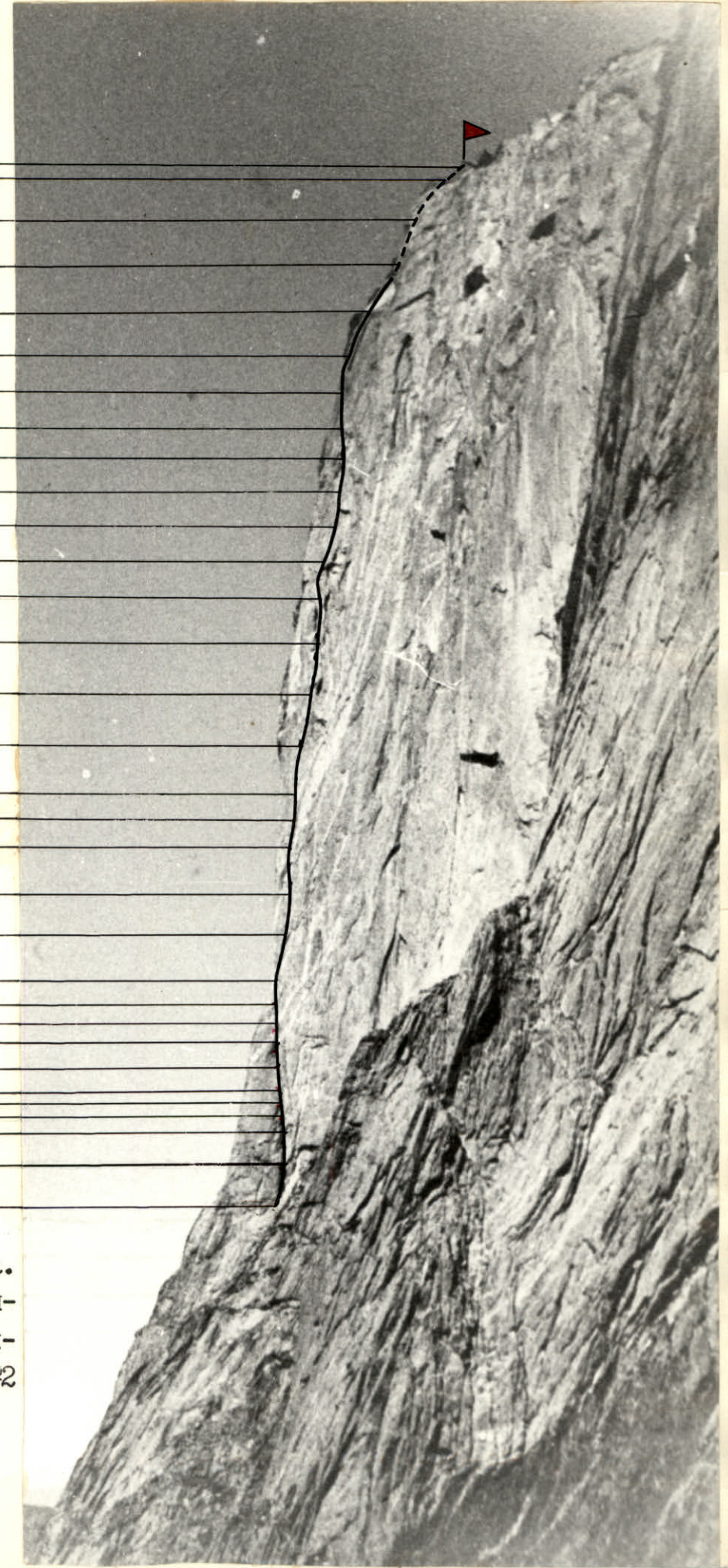
1

3350м

0

▲▲ 3840м

26, 27.06.88



Профиль стены справа.
Фотоаппарат "ЛОМО-ком-
пакт", объектив "Мини-
тар", точка съемки №2

Тактические действия команды

действия команды на маршруте определялись предварительно разработанным планом. Он был разработан в результате наблюдения из-под стены, с ледника Кара-су, в 60-ти кратную трубу и основывался на следующих принципах, которыми руководствуется команда при подготовке и восхождении:

1. Маршрут должен быть логичным и его протяжённость стенной части должна быть наибольшей.
2. Прохождение должно быть выполнено максимально свободным лазанием и с минимальным применением шлямбурной техники.
3. Максимально облегчить вес за счёт облегченного личного и общественного снаряжения, подбора высококалорийного продукта /250 г в день на человека/, что позволяет ускорить прохождение маршрута.

В тактическом плане было разработано три варианта прохождения маршрута:

- I-вариант - пройти маршрут с одной ночевкой /на "балконе"/.
- II вариант - в случае ухудшения метеоусловий в первый день восхождения пройти маршрут с двумя ночевками /на "пальце" и на "балконе"/.
- III вариант - в случае ухудшения метеоусловий во второй день восхождения пройти маршрут с двумя ночевками /на "балконе"/.

В связи с постоянным нахождением на маршрутах СЗ стены различных групп все три варианта предполагали предварительную обработку маршрута.

С учетом неблагоприятных погодных условий во второй половине первого дня движения по маршруту, и на второй день, восхождение проходило по II-ему варианту .

25.06.88 г. команда вышла на обработку маршрута /Баньковский, Воронов Марченко/. Проидено 100 м . Подход под стену по осыпным полкам в отчете не учитывается.

26.06.88 г. Команда, несмотря на ухудшение погоды во второй половине дня, поднялась на ночь на "балкон" /Патанькин, Самойленко, Тихомиров/.

27.06.88 г. погода значительно ухудшилась - запалы снега и его непрерывное таяние не позволили выйти на вершину. За основу был принят III-ий вариант.

28.06.88 г. команда вышла на вершину.

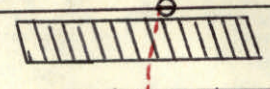
Первый работал в галошах на двойной верёвке импортного производства, для обеспечения безопасности применялись амортизаторы на страховочной системе и тормозные устройства. Первыми работали все члены команды, однако наиболее сложные участки проходили Патанькин, Самойленко,

ко, Баньковский, Первый работал без рюкзака, у второго и последнего рюкзаки были облегчены. движение по перилам осуществлялось с веиней страховкой на двух зажимах. Обе ночевки на маршруте полулежачие неудобные.

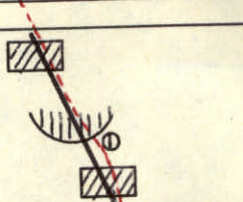
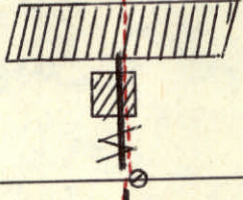
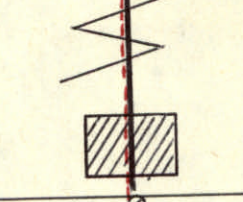
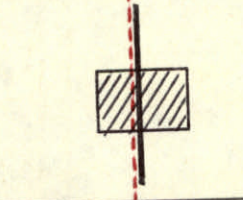
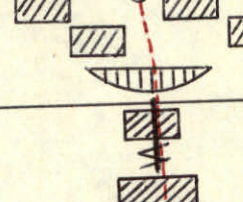
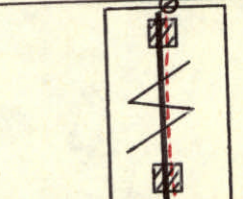
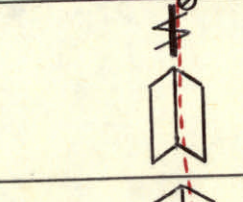
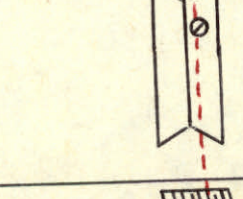
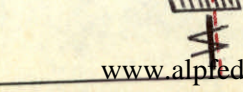
График работы первых

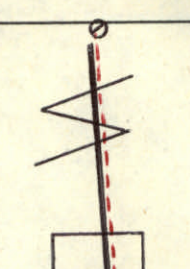
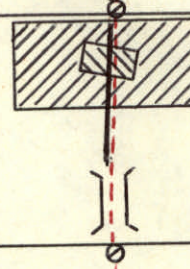
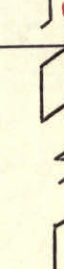
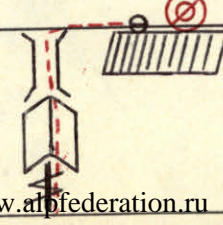
дата	№ участков	вид движения	участники
25.06	0 - 4	обработка	Баньковский, Воронов, Марченко
26.06	4 - 9	движение без обработки	Воронов, Патанькин, Самойленко
	9 - 20	движение без обработки	Патанькин, Самойленко, Воронов
27.06	20-26	обработка	Самойленко, Патанькин, Тихомиров
28.06	26-27	движение без обработки	Самойленко, Тихомиров, Марченко
	27-31	движение без обработки	Тихомиров, Самойленко, Марченко

На протяжении всей стены активно применяются закладные элементы.

Ск. кр.	Зак. лад.	Шл.	Схема маршрута в символах	к/с	Про- тяж. м	Кру- тиз. н	М уч- ка
I	2	3		5	6	7	8
2	-	-		III	15	40	9
I	I	-		y	10	75	8
3	2	-		yI	15	85	7
2	<u>4</u> I	-		yI	25	85	6
2	I	-		y	15	75	5
13	<u>15</u> 2	-	Обработано за день 100 м				4
			Ходовых часов 2,5 ночёвка под маршрутом				

2	2	-		yI	10	90	4
2	<u>3</u> 2	-		yI	10	95	3
5	5	-		yI	40	85	2
4	5	-		y	40	75	1
							0

I	2	3	4	5	6	7	8
7	I5	-		yI	30	90	I9
<u>4</u> 2	<u>10</u> 3	-		yI	30	85	I8
<u>6</u> 2	<u>13</u> 6	-		yI	40	85	I7
<u>7</u> 5	<u>17</u> 7	-		yI	40	90	I6
<u>4</u> 2	<u>5</u> I	<u>2</u>		yI	20	92	I5
<u>4</u> 1	<u>8</u> 5	-		yI	20	85	I4
<u>6</u> 2	<u>15</u> 6	-		yI	40	85	I3
3	8	-		yI	30	85	II
2	<u>12</u> 1	-		yI	40	80	I0
2	3	-		y	20	80	9

I	2	3	4	5	6	7	8
$\frac{4}{3}$	$\frac{12}{3}$	-		у1	40	85	25
$\frac{4}{2}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{2}{-}$		у1	30	92	24
2	$\frac{5}{3}$	I		у1	40	90	23
$\frac{6}{2}$	$\frac{14}{4}$	-		у1	40	80	22
$\frac{4}{1}$	$\frac{7}{1}$	-		у1	40	75	21
26.06.88 Ночевка "Балкон" ходовых часов 12,5							
$\frac{57}{14}$	$\frac{121}{30}$	$\frac{2}{-}$	3840 м	2 ночевки	пройдено за день 415м и 100м обраб. ранее		
2	7	-		у1	25	75	20
19							

I	2	3	4	5	6	7	8
132	196	16					
23	55	5					
38	12	1	28.06.88 пройдено за день 300м + 230м обр. ходовых часов 9				31
2	-	-					
I2	-	-					30
8	4	-					
10	-	-					29
6	8	I					
1	2						
24	48	3	27.06.88 ходовых часов 6	обработано 230м ночёвка на "балконе".			28
8	14	-					
4	5	-					
							27
							26
							25

Описание маршрута по участкам

- 0-1 По щели 10 м свободным лазанием, за тем влево во внутренний угол и по нему до небольшого уступа.
- 1-2 Далее вверх по отвесному внутреннему углу. Лазание усложняется, отдельные участки проходятся в отвесе, ноги на трении. Страховка через крючья и закладки.
- 2-3 10 м по нависающему внутреннему углу. Лазание предельно сложное, местами применяются ИТО.
- 3-4 Внутренний угол сужается в отвесную щель, которая переходит опять во внутренний угол. Лазание сложное. Микрорельеф. Места-удаётся расклинить руку или ногу.
- 4-5 далее неявно выраженный внутренний угол уводит влево вверх Монолит, лазание сложное по микрорельефу, по углу идет небольшая трещина. Для страховки используются тонкие крючья и самые малые "стопперы".
- 5-6 Внутренний угол переходит в крутую монолитную плиту, в начале которой трещина. Лазание начинается на ИТО, далее свободным лазанием. Лазание предельно сложное по микрорельефу. Здесь удобная небольшая полочка для организации страховки.
- 6-7 далее продолжается монолитная плита с микрорельефом. Лазание предельно сложное.
- 7-8 Плита выводит к 10-метровому внутреннему углу. Маршрут здесь выполняется. Внутренний угол выводит к наклонным плитам. В верхней их части удобное место для бивуака /верхняя площадка "Пальца"/.
- 9-10 От площадки на "Пальце" свободным лазанием по трещине до небольшой полочки под отколом.
- 10-11 Стена откола нависает. движение по плите справа от откола в отвесе. Лазание сложное, микрорельефа нет, местами применяются ИТО.
- 11-12 Появился микрорельеф. Через откол по мелким покатым зацепкам переход влево на широкие трещины и по ним лазанием до сужения. Лазание предельно сложное.
- 12-14 По глубокой трещине вверх, свободное лазание чередуется с ИТО. Справа и слева зацепок нет. Трещина выводит под карниз.
- 14-15 Через карниз четыре шлямбура, лазание предельно сложное. После карниза вправо на трещину.
- 15-16 Сглаженная отвесная стена преодолевается на ИТО. Через сорок метров узкая полочка и пункт страховки.
- 16-17 Далее рельеф прежний в верхней части - 20 м свободным лазанием. Лазание предельно сложное.

- 17-18 Траверс влево на равновесии и по трещине на наклонную полку. Предельно сложное лазание чередуется с использованием ИТО.
- 18-19 По трещинам и отколам, с навесом в средней части, влево вверх к началу внутреннего угла. Лазание предельно сложное чередуется с применением ИТО.
- 19-20 Внутренний угол переходит в камин, а затем вправо по плитам выход на "Балкон".

Здесь достаточно широкая полка для организации бивуака. 10 м вправо от места выхода на "балкон" организуется ночёвка. 27.06.88 г. метеоусловия резко ухудшились. Начались запалы снега, скалы мокрые, движение по ним значительно усложнилось.

- 20-21 Правее ночёвки по системе небольших внутренних углов и трещин сначала вправо вверх затем вертикально вверх. Лазание предельно сложное. Мокрые скалы.
- 21-22 Небольшой камин переходит во внутренний угол и выводит в большой камин. Лазание предельно сложное на распорах, местами ИТО.
- 22-23 Система разно-широких каминов, зацепок нет, движение в распорах, сложности в организации страховки.
- 23-24 Камин сужается и переходит в расщелину со скругленными краями. Входи и выход из расщелины через карниз. Лазание предельно сложное. Идет снег. Местами применяются ИТО.
- 24-25 далее движение по щели, первые метры на ИТО остальное свободным лазанием. Лазание предельно сложное.
- 25-26 Из трещины во внутренний угол и через навес опять во внутренний угол. Лазание сложное.
Ввиду сильного снегопада работа прекращена ночёвка на "балконе".
- 26-27! По гладкой плите во внутренний угол, из внутреннего угла вверх под навес и оттуда маятник влево в трещину.
По краям трещины рельефа нет, движение на ИТО. Через навес в верхней части трещины выход на правый склон перегиба между СиСБЗ стенами. Лазание предельно сложное.
- 27-28 По правому склону перегиба, по разрушенным скалам под карниз "Клюв".

- 28-29 "Клюв" обходится по плитам справа.
- 29-30 далее влево вверх, а затем вправо вверх по системе кулуаров под вершину.
- 30-31 Влево вверх через 3-х метровую стенку и далее вправо вверх по полкам выход на вершину.