

АГЕНТСТВО ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
ФЕДЕРАЦИЯ АЛЬПИНИЗМА

ЧЕМПИОНАТ РОССИИ ПО АЛЬПИНИЗМУ
2006 год

Класс высотно-технических восхождений

ОТЧЕТ

Команды Красноярского края
Пик Погребецкого (З) 6487 м. по северо-западной стене
Ориентировочно 6Б категории сложности, первопрохождение

Красноярск 2006

01.7
Руководитель команды

Тренеры команды:




А. Михалицин

В. Балезин

Н. Захаров

Паспорт восхождения

пр N10 24.10.06
н.1
6Б где урн
в табл. 6А ✓


1. **Район-Центральный Тянь-Шань.** 7.16.
2. **Вершина-** пик Погребецкого по СЗ стене.
3. **Предполагается** – 6Б, первопрохождение.
4. **Характер маршрута** – комбинированный.
5. **Характеристика маршрута:**
 - перепад всего маршрута – 1900 м.
 - перепад скальной стены – 700 м.
 - протяженность маршрута – 2450 м.
 - протяженность участков 6 к сл – 560м., 5-й –260 м.
 - средняя крутизна скальной стены - 76 °
6. **Оставлено на маршруте:** всего 22 крюка,
в т. ч. шлямбурных стационарных petzl -20 (из них 18 на станциях)
шлямбурных съемных – 0
Использовано всего ИТО – 100 + (около 360 на «фифах»)
7. **Количество ходовых часов** – 81, дней - 7
8. **Руководитель:** Михалицин Александр Иванович МС
Участники:

Архипов Владимир Алексеевич	МС
Гунько Владимир Сергеевич	КМС
Литвинов Андрей Дмитриевич	МС
Черезов Сергей Владимирович	МСМК
Янушевич Александр Артурович	КМС
9. **Тренеры команды:**

Балезин Валерий Викторович	МСМК
Захаров Николай Николаевич	МСМК, ЗТР
10. **Дата выхода:**
 - На маршрут – в 3 часа 10 августа 2006 года,
 - На вершину – в 14 часов 16 августа 2006 года
 - Возвращение – в 20 часов 17 августа 2006года
11. **Восхождение организовано** – Федерацией альпинизма Красноярского края

2006 год

П. Погребецкого (3) 6487м.
16.08.06г.

П. Дружба 6800м.

Ночевка 15.08.06.
6400м.

Ночевка
13-14.08.06. 5930м.

Ночевка
11-12.08.06. 5550м.

Ночевка 10.08.06.
5300м.

Начало маршрута 4580м.

Маршрут по 3 гребню 5Б
(Е Стрельников 80).

Общее фото вершины
п. Погребецкого (3) 6487м по СЗ стене, 6Б
Снято из под Хан-Тенгри с ледника Семеновского с 4550 м.





п. Тобегы

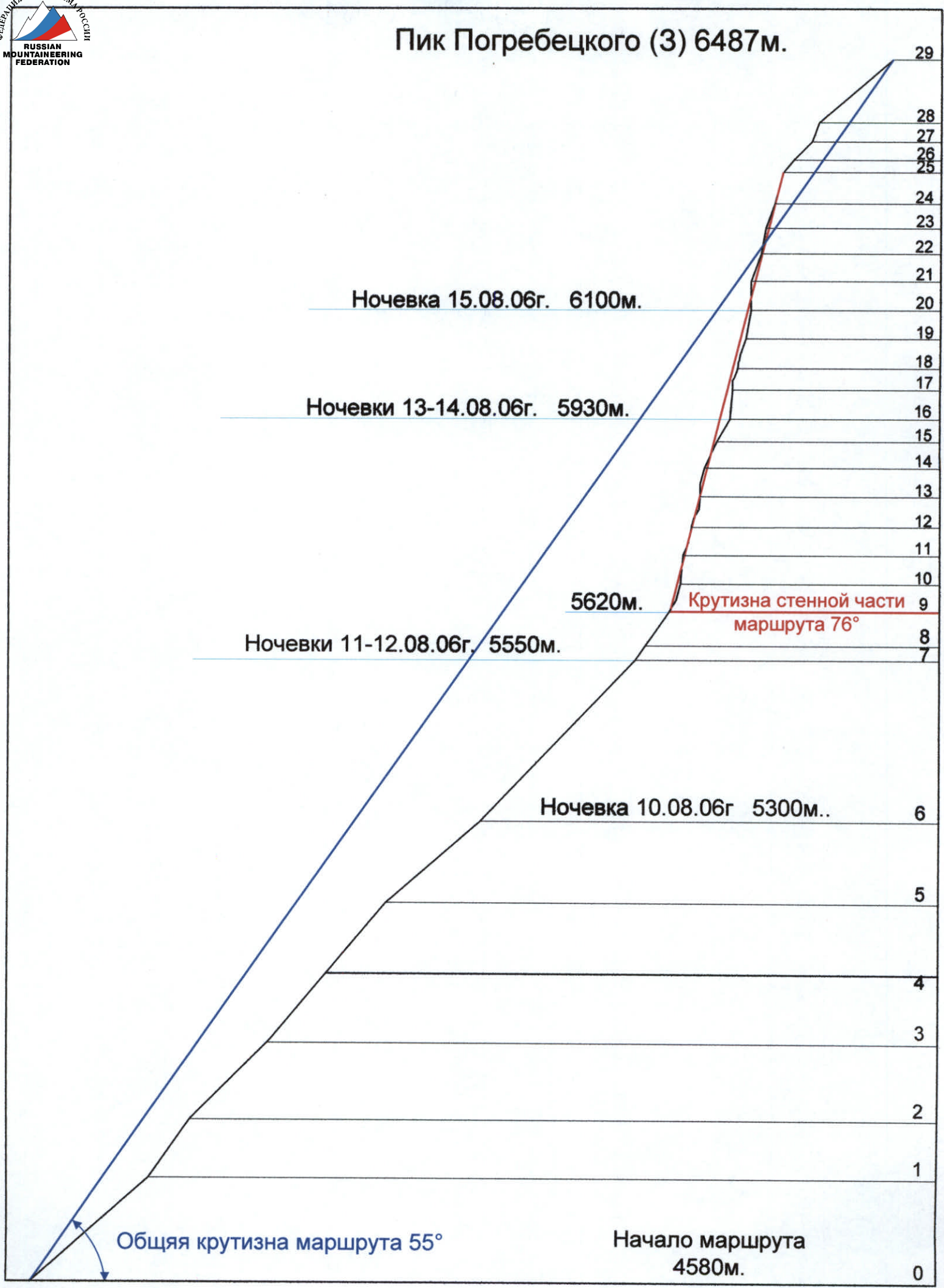
Вид на маршрут слева

Ночевка 15.08.06. 6100м. 

Ночевка 13-14.08.06. 5930м.  

Ночевка  
11-12.08.06. 5550м.

Пик Погребецкого (3) 6487м.



Ночевки 11-12.08.06г, 5550м.

5620м.

Крутизна стеновой части маршрута 76°

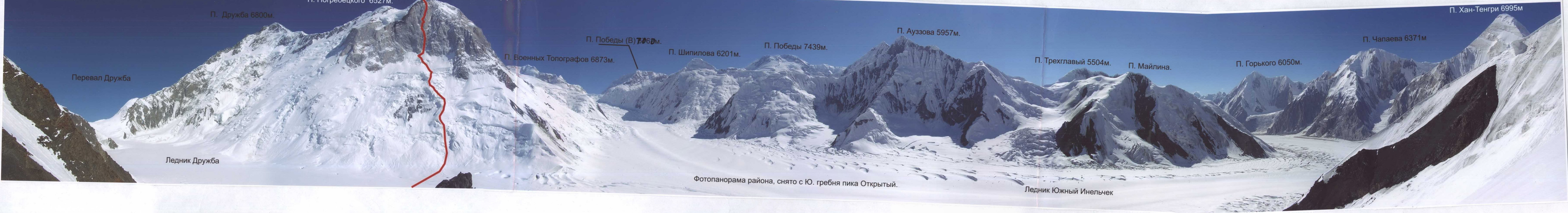
Ночевки 13-14.08.06г. 5930м.

Ночевка 15.08.06г. 6100м.

Ночевка 10.08.06г 5300м..

Общая крутизна маршрута 55°

Начало маршрута 4580м.



П. Дружба 6800м.

П. Погребецкого 6527м.

П. Погребецкого (3) 6487м.

П. Победы (В) 7060м.

П. Военных Топографов 6873м.

П. Шипилова 6201м.

П. Победы 7439м.

П. Ауззова 5957м.

П. Трехглавый 5504м.

П. Майлина.

П. Горького 6050м.

П. Чапаева 6371м

П. Хан-Тенгри 6995м

Перевал Дружба

Ледник Дружба

Фотопанорама района, снято с Ю. гребня пика Открытый.

Ледник Южный Инельчек

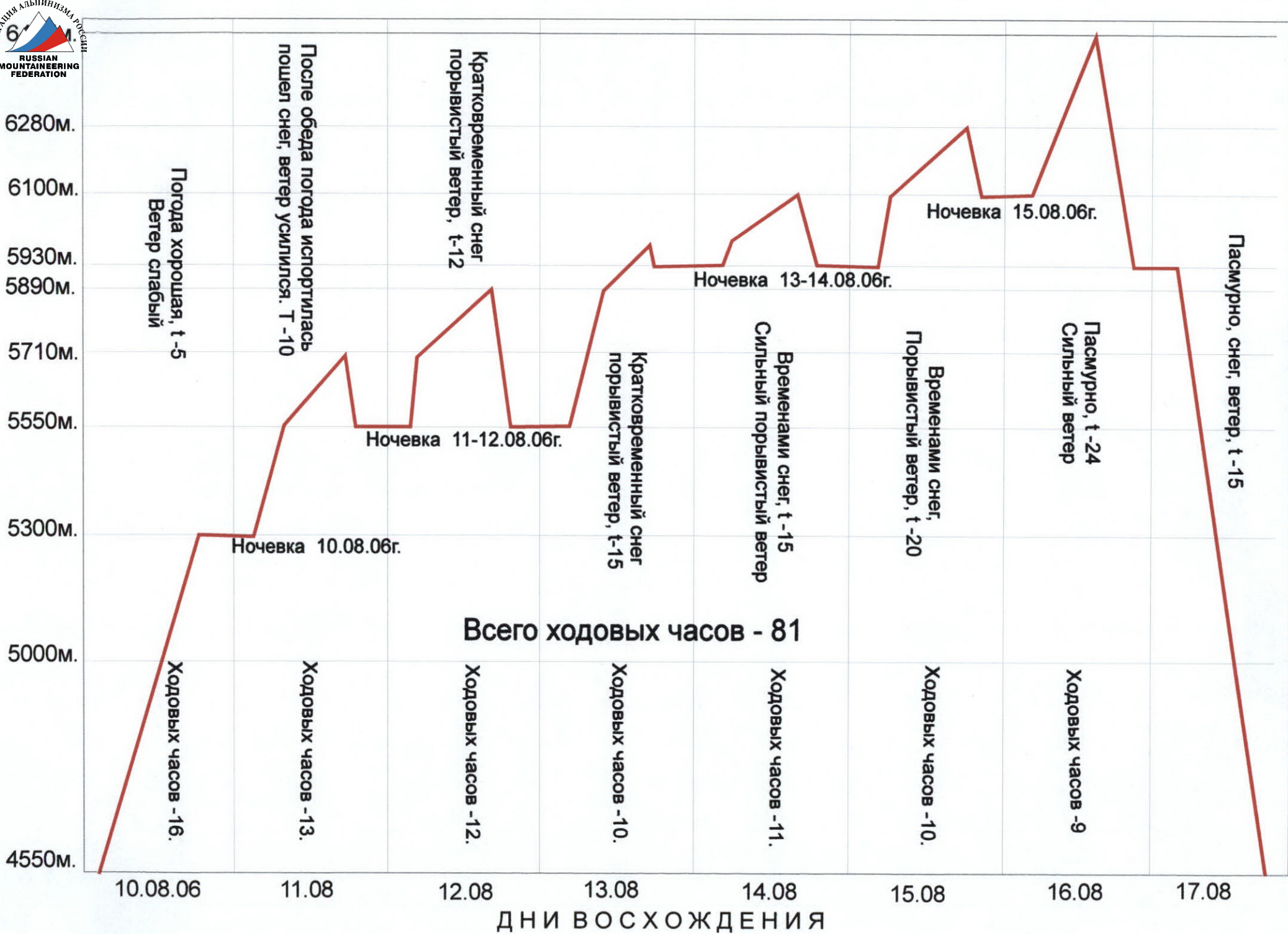
Обзор района восхождения.

Пик Погребецкого расположен в горах Центрального Тянь – Шаня, в месте слияния ледника Дружбы и ледника Южный Иныльчек. Гора имеет две вершины: главную, высотой 6527 метров над уровнем моря, и западную, высотой 6487 метров. Гора носит имя выдающегося альпиниста Михаила Погребецкого, первовосходителя на пик Хан – Тенгри.

Базовый лагерь находился на слиянии ледников Южный Иныльчек и Звездочка, на высоте 4000 м. Передовой лагерь, на высоте 4550 м, располагался на правой морене ледника Дружбы, под склонами горы Обзорная (пик Открытый). Описание подхода: от базового лагеря путь проходит по левой морене ледника Южный Иныльчек 1\2 часа, затем ведет на середину ледника и вверх до уровня лагеря 4200 на месте впадения ледника Семеновского, 1,5 часа. Далее, постепенно поворачивая направо, держась середины ледника по направлению пика Погребецкого. Через час пути ледник становится немного круче. Здесь необходимо связаться, далее много закрытых трещин. Дальше подход идет по большой дуге справа налево, обходя справа многочисленные трещины и подснежные озера. Весь путь с тяжелыми рюкзаками занимает 8 часов. Пик Открытый высотой 5660 м очень удобен для наблюдения и акклиматизации. Маршрут снежно-ледовый, ориентировочно 2Б к. сл..

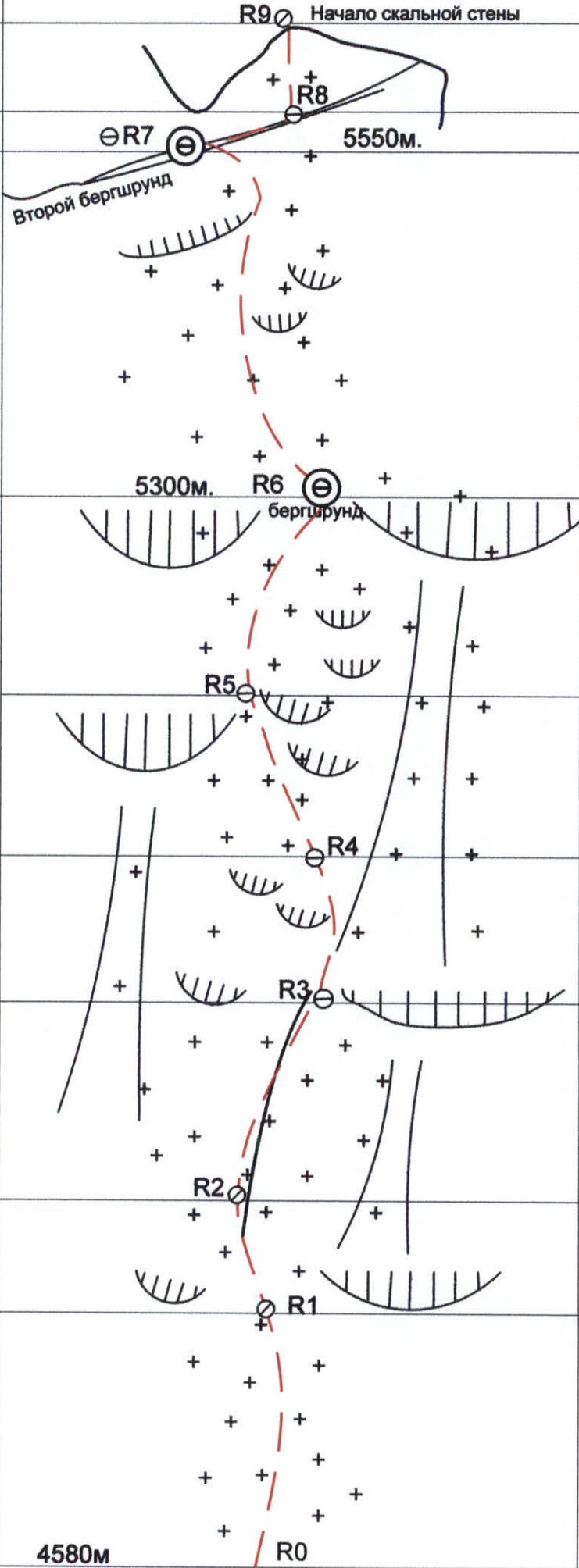
История освоения пика Погребецкого: в 1980 году киргизской командой был пройден Западный гребень горы, этот же маршрут был повторен в 1991 году командой Казахского альпклуба. Известны четыре попытки прохождения Северной стены, с 1974 года, но все безуспешные


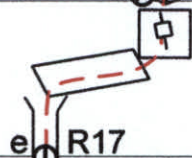
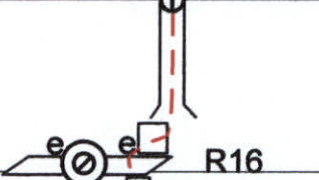


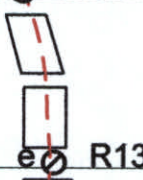
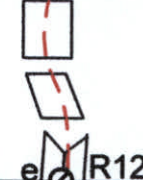
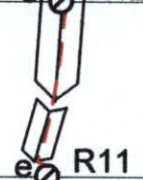


Маршрут, пройденный командой, комбинированный: нижняя часть – снежно-ледовый склон с ледопадами, после обильных снегопадов лавиноопасен; средняя часть – крутая скальная стена, сложенная из известняков и мраморов, технически очень сложная. Микрорельеф для организации страховки беден. Наибольшую опасность представляют собой висящие скальные блоки и отколы. Верхняя часть маршрута – «крыша» - проходит по снежным и фирновым склонам, в средней части – скальный пояс. По технической сложности и трудоемкости пройденный маршрут соответствует 6Б категории сложности. Вершина представляет собой снежный купол, вершинный тур отсутствует, записка на вершине не обнаружена



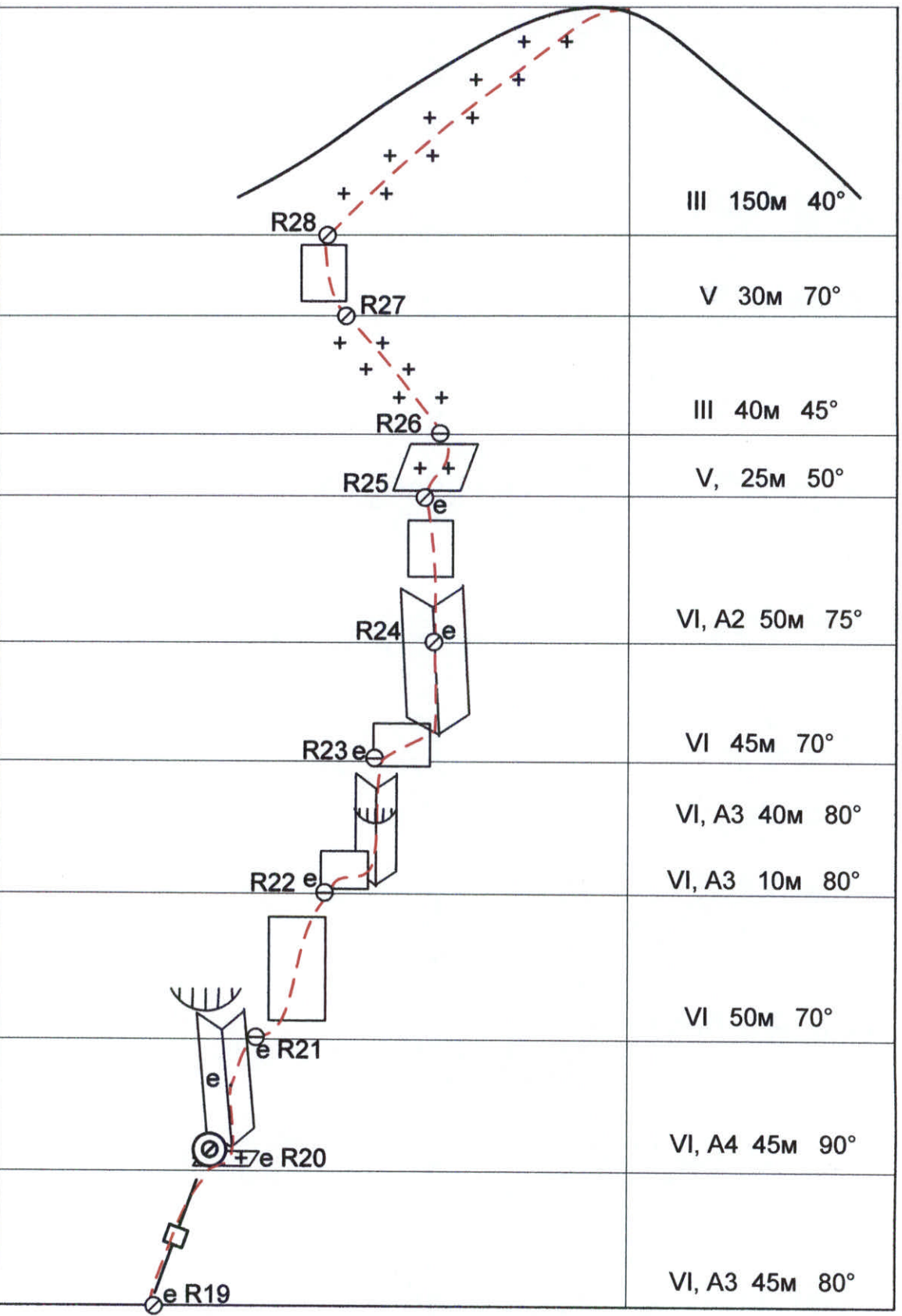
красноярские
кр. шамбура
кр. ледовые
закладки
ЛТО Фифы

9						
8			4			IV 60м 55°
7			1			III 70м 50°
6			8			IV 300м 45°
5			6			IV 180м 40°
4			4			IV 170м 50°
3			4			IV 130м 50°
2			3			III 200м 45°
1			2			IV 80м 55°
0						III 240м 40°



19	Крючья якорные	Крючья шлямбурные	Ледобуры	Закладки	ИТО на фифах	
18	$\frac{6}{5}$	1		7	12	 <p>V 25M 70° VI, A2 10M 80° V 10M 60° VI, A1 10M 85°</p>
17	$\frac{10}{4}$	1			25	 <p>VI, A2 15M 70° V 20M 55° VI, A4 15M 90°</p>
16	$\frac{16}{15}$	2			40	 <p>VI, A3 45M 85°</p>
15	7	1		1	2	 <p>V 50M 60°</p>
14	$\frac{5}{2}$	1		2	3	 <p>V 45M 65°</p>
13	$\frac{10}{10}$	1		2	30	 <p>VI 25M 75° VI, A4 20M 90°</p>
12	$\frac{6}{5}$	1		2	12	 <p>VI, A3 20M 85° V 15M 60° VI, A2 15M 75°</p>
11	$\frac{8}{5}$	1		3	15	 <p>VI, A3 25M 80° V 20M 65°</p>
10	$\frac{15}{10}$	2			40	 <p>VI, A3 45M 85° VI, A4 5M 90°</p>
9	$\frac{10}{8}$	2			20	 <p>VI, A3 25M 75° V 20M 60°</p>

№	Крючья якорные				Всего использовано
	Крючья шлямбурные	Ледобуры	Закладки	ИТО на фифах	
	150/95	20	34	37/4	
29					360
28		1			
27	3			3	
26	2		1		
25	3		3		
24	8/6	1	5/4		25
23	8/3	1	3		5
22	11/9	1	3		40
21	10/4	1	2		6
20	11/8	2	2	1	45
19	10/8	1	1	2	40



Описание маршрута по участкам

Участок 0-1. Снежный склон

Участок 1-2. Ледовый склон, проход между карнизами, выход влево на неявный снежный гребень

Участок 2-3. Неявный снежный гребень

Участок 3-4. Проход между карнизами, затем по снежно-ледовому склону влево вверх, обходя карнизы

Участок 4-5. Ледовый склон, движение влево вверх, обходя большой ледовый карниз, затем вправо на снежный склон.

Участок 5-6. Снежный склон, выход к нижнему бергшунду. Первая ночевка, удобная.

Участок 6-7. Снежно-ледовый склон, движение влево вверх, обходя ледовые карнизы. Выход ко второй ночевке под скальным ребром в верхнем бергшунде. Ночевка удобная.

Участок 7-8. Бергшунд.

Участок 8-9. Снежно-ледовый склон ≈60м

Далее на участках с 10 по 25 все станции были организованы на шлямбурах petzl, так как другие виды снаряжения из-за особенности рельефа, не обеспечивали надёжной страховки.

Участок 9-10. Микстовое лазание с применением фиф. Много замороженных камней. Рельеф разрушен. Затем по плите до маленькой полочки левее верхнего камина, на ней станция на двух спитах petzl.

Участок 10-11. От станции 10 м. вправо вверх по вертикальной стенке (сложное ИТО) переход в камин. По камину под пробку, лазание очень сложное, ИТО, в средней части камина забит шлямбурный крюк petzl. Выход на пробку справа, далее по левой стороне обходя живые камни, выход влево в угол.

Участок 11-12. Сильно разрушенный внутренний угол, проходится свободным лазанием. Затем более крутой, обледенелый угол (ИТО на фифах),

Участок 12-13. Продолжение угла 10м., затем по его левой стенке выход на обледенелые плиты, после них вертикальная, сложная, сильно разрушенная стенка около 20м.

Участок 13-14. Вертикальная стенка 20м. (очень сложное ИТО, фифы, якоря). Далее наклонные, сильно разрушенные и обледенелые плиты, лазание очень сложное.

Участок 14-15-16. Серия небольших стенок и бараньих лбов, направление движения влево вверх к снежному пятну (крутой снежной полке), где была организована ночевка.

Участок 16-17. Вправо вверх по стенке переход в камин. Далее крутой очень сложный камин (ИТО фифы), станция под нависанием.

Участок 17-18. Далее камин расширяется (очень сложное ИТО) 15м. Затем траверс вправо по плитам до стенки со щелями по ней вверх и влево до угла.

Участок 18-19. По внутреннему углу до заснеженных плит, по ним влево вверх к широкой щели-камину, заваленной камнями и залитой льдом, по ней вверх около 30м.

Участок 19-20. Продолжение щели-камина, выход на полку под нависающим углом.

Участок 20-21. Большой, очень крутой и сложный внутренний угол, лазание очень сложное, вначале по углу около 25м., где был забит шлямбурный крюк, затем по его правой стороне вправо вверх выход на ребро на полочку.

Участок 21-22. Скальная стена, лазание сложное, местами ИТО на фифах. Общее направление вверх вправо.

Участок 22-23. Вначале сложный траверс вправо по отколу ≈10м. во внутренний угол. Далее по углу, карниз 1м. лазание сложное ИТО, фифы. Выход на полочку.

Участок 23-24. Траверс свободным лазанием вправо в большой внутренний угол-кулуар. По углу вверх. Много живых камней, очень камнеопасно!

Участок 24-25. Продолжение угла, затем угол раскрывается и переходит в стену с расщелиной, очень много живых камней залитых льдом и свободно лежащих, камнеопасно, лазание сложное.

Участок 25-26. Заснеженные плиты.

Участок 26-27. Снежно-ледовый склон.

Участок 27-28. Очень разрушенный черный скальный пояс. Выход на вершинный купол.

Участок 28-29. Снежно-ледовый склон вершинного купола.

Погребецкого Гл. 6527м

П. Погребецкого (3) 6487м



Техническое фото маршрута



Ночевка 15.08.06г

Ночевка 13-14.08.06г

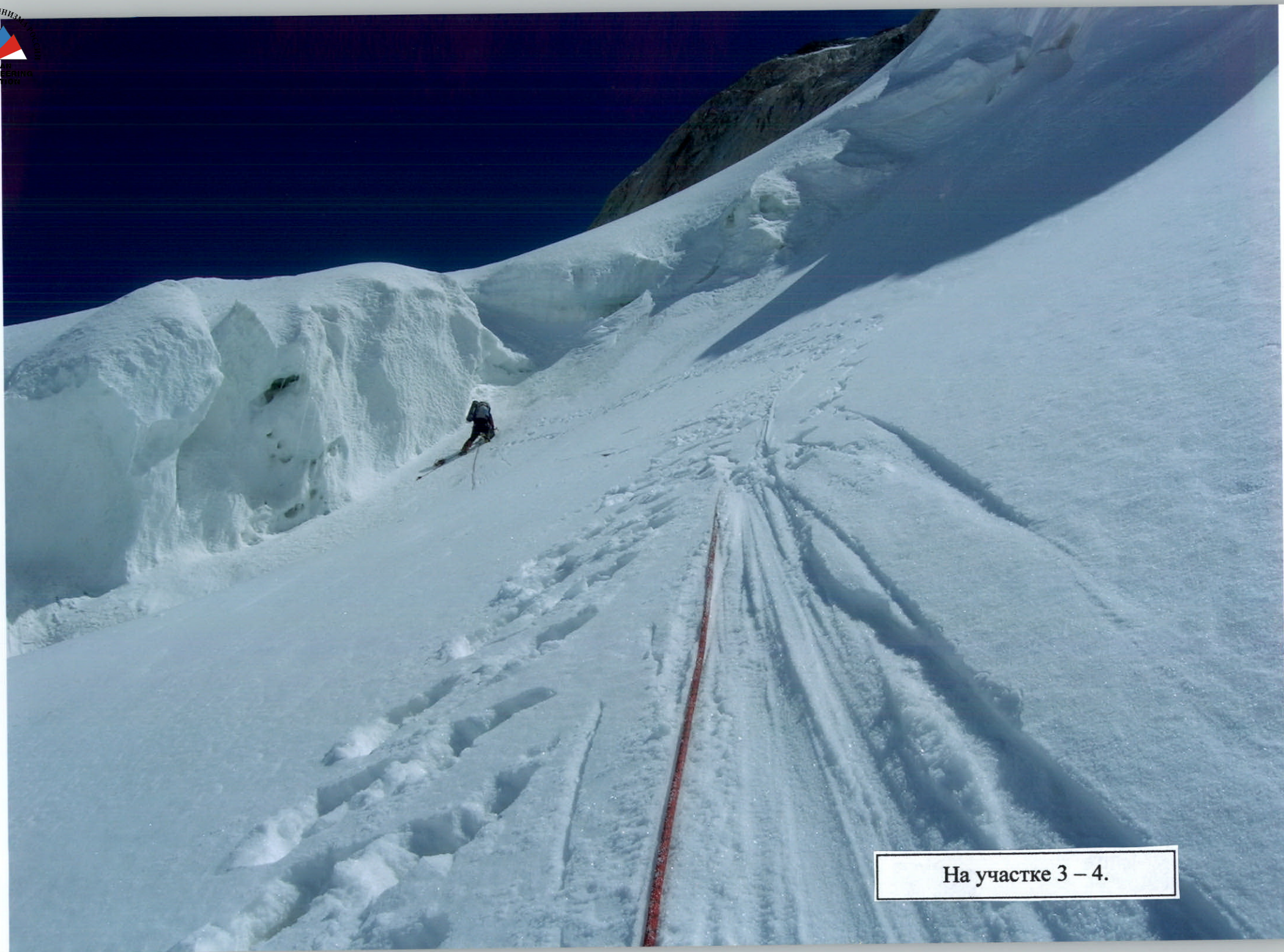
Техническая фотография верхней части маршрута (скальной стены)



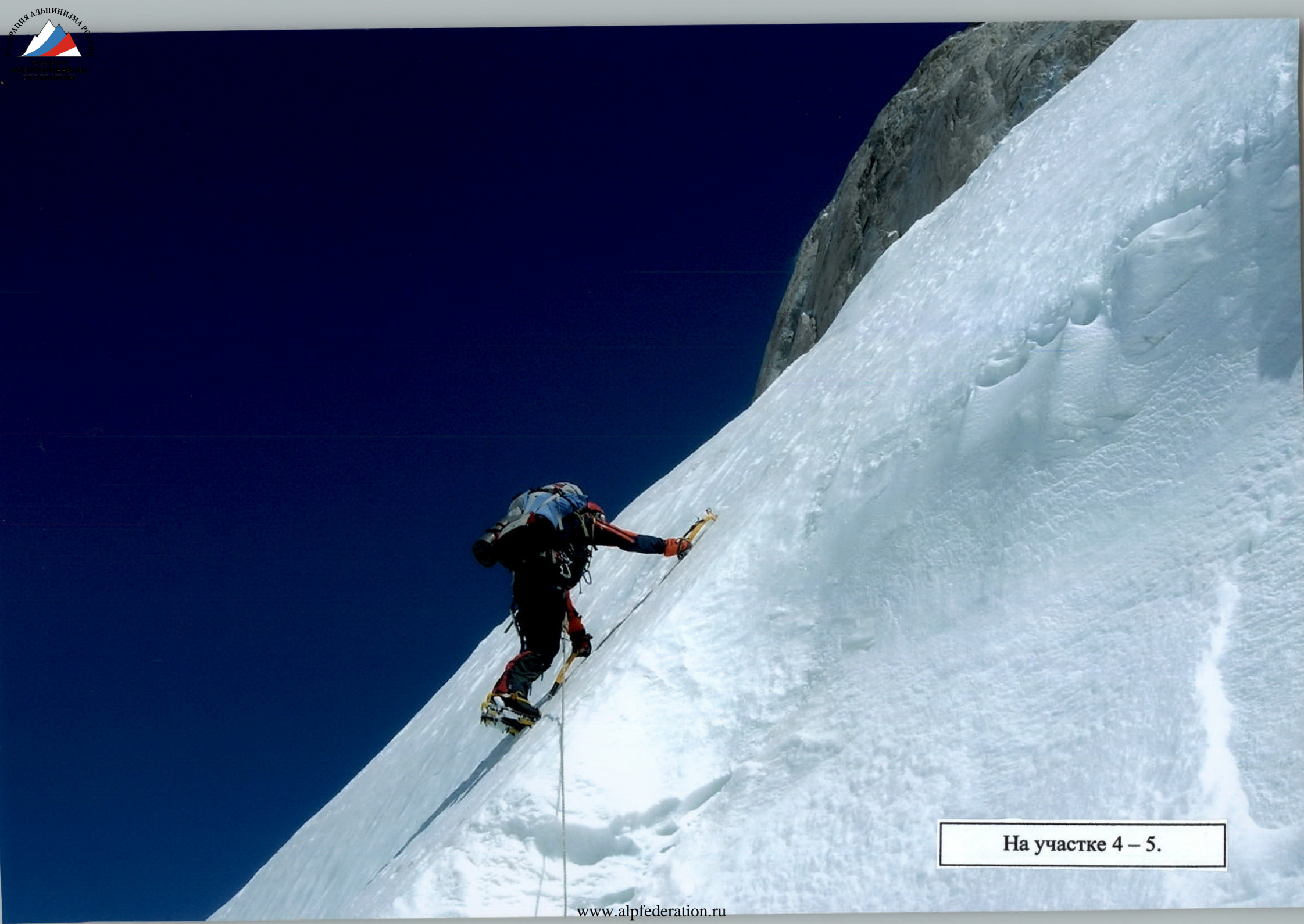
На участке 1 – 2.



Станция № 3



На участке 3 – 4.



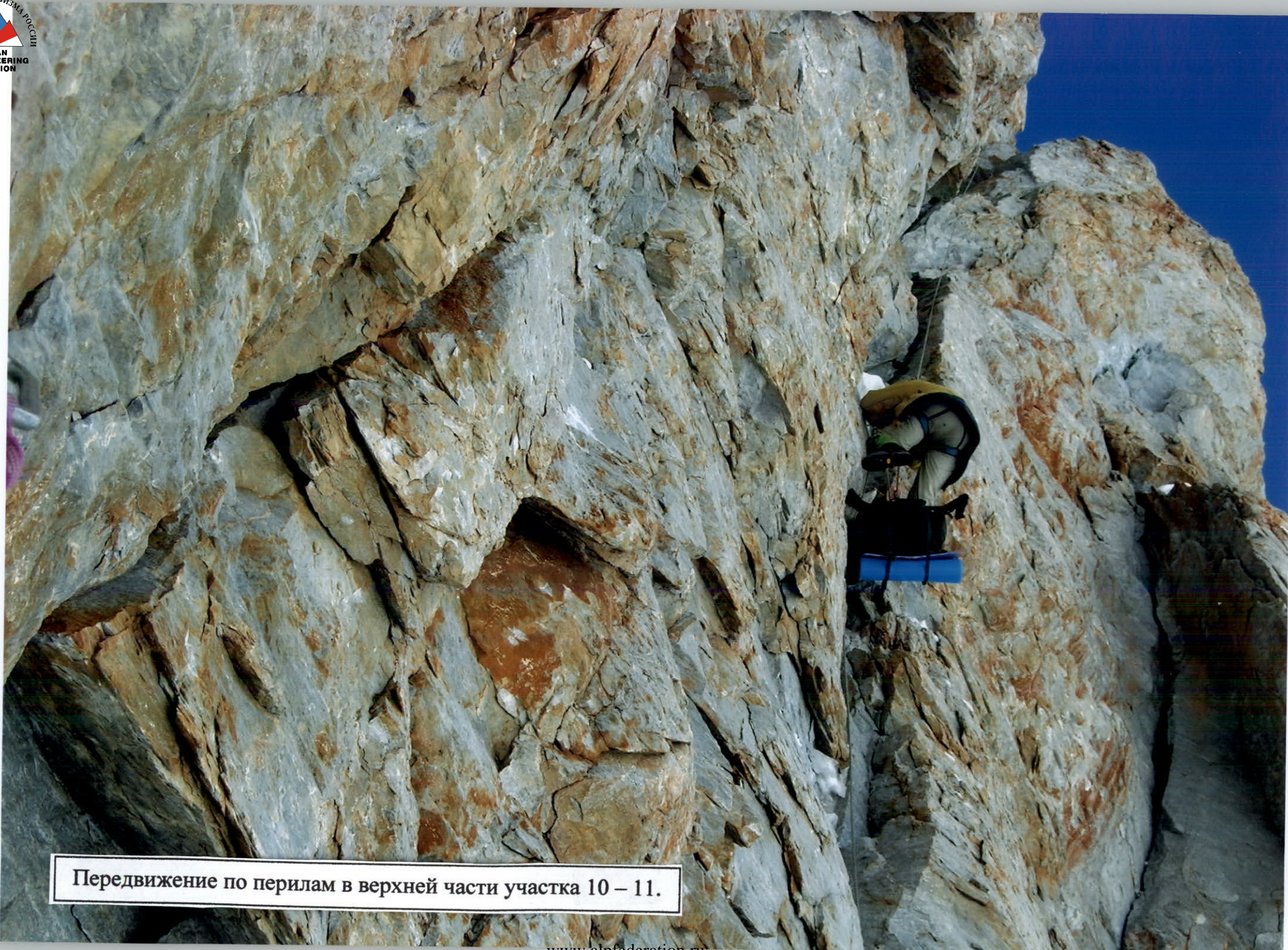
На участке 4 – 5.



Начало скальной стены. Участок 9 – 10.



А. Литвинов проходит очень сложный траверс к камину. (начало участка 10 – 11)



Передвижение по перилам в верхней части участка 10 – 11.



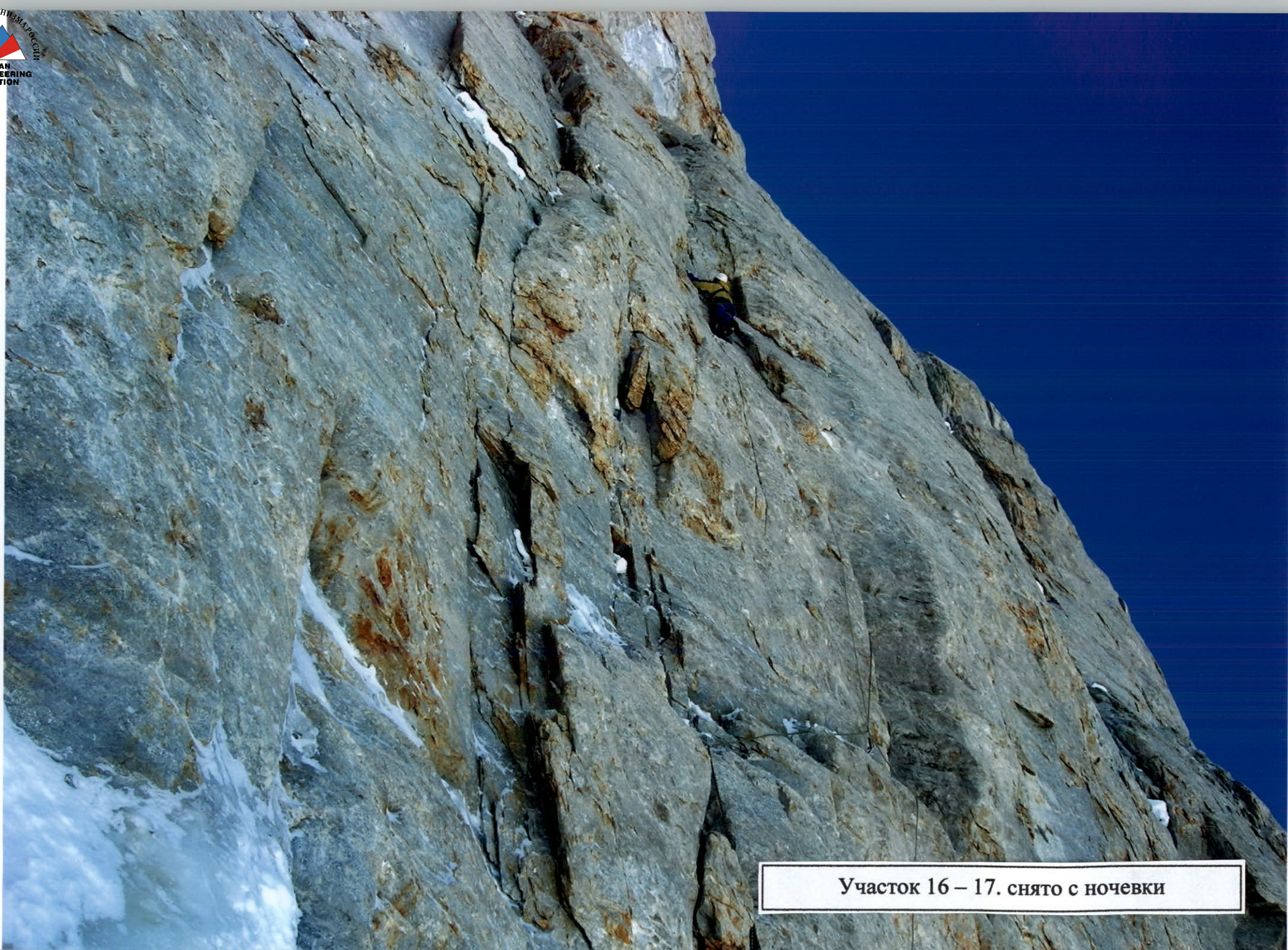
А. Михалицин на станции, точка 12



А. Михалицин подходит к станции №13



Нижняя часть участка 13 – 14
В. Гунько проходит очень сложную стенку



Участок 16 – 17. снято с ночевки



Вид на ночевку с точки 18.



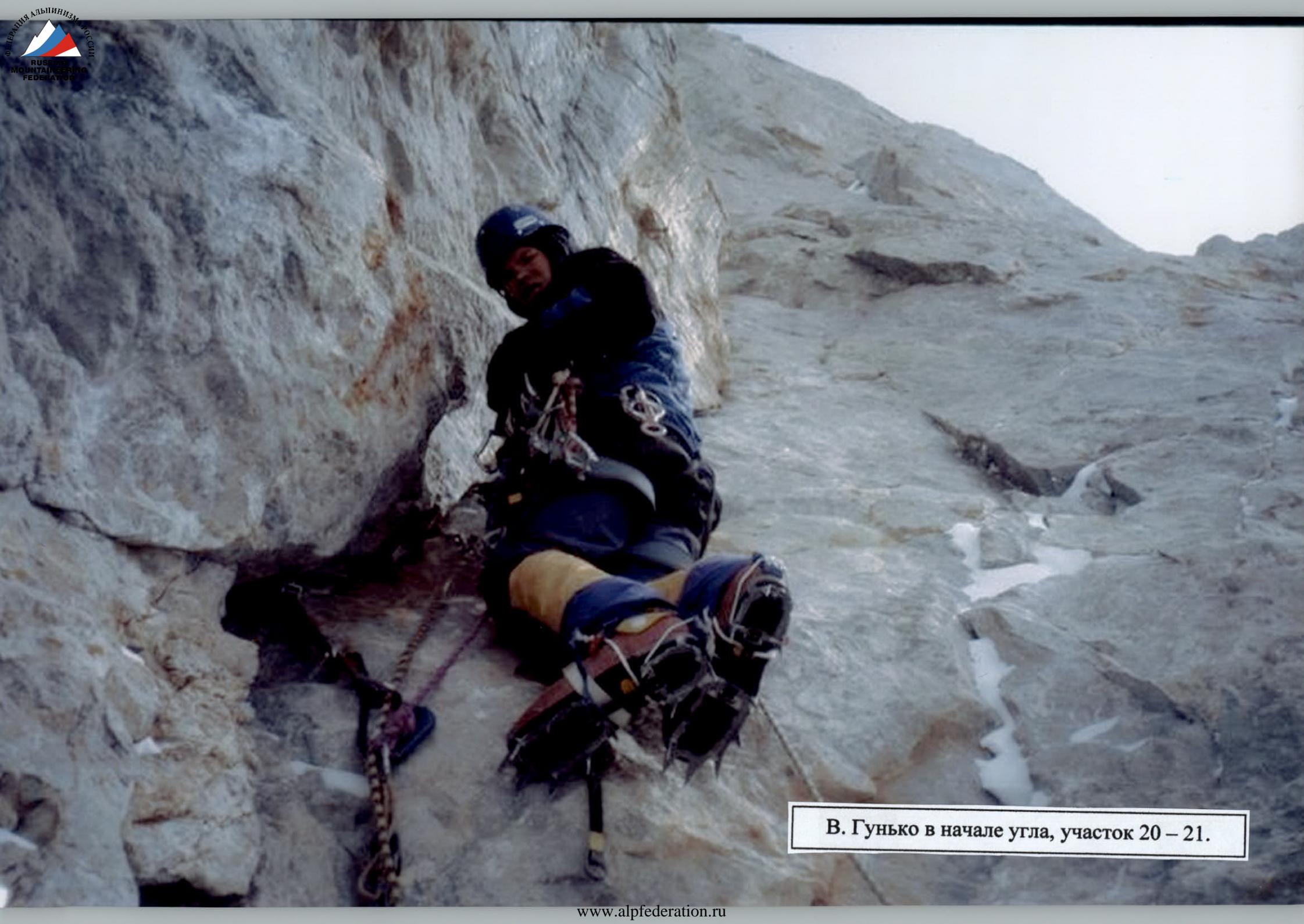
А. Литвинов в начале участка 18 – 19.



Верхняя часть участка 18 – 19.



Участок 19 – 20.



В. Гунько в начале угла, участок 20 – 21.



Начало участка 21 – 22.



Участок 22 – 23.



Начало участка 23 – 24.



Участок 24 – 25.



Команда на вершине Погребецкого (на заднем плане п. Чапаева и Хан-Тнгри)
Слева на право: Михалицин А, Гунько В, Архипов В, Литвинов А, Черезов С, Янушевич А.



Вид с Погребецкого на пик Дружба