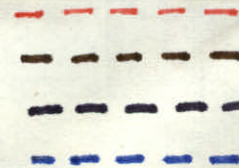


ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

- I. Класс восхождения: высотный.
2. Район восхождения, хребет: Центральный Памир, хребет Академии Наук.
3. Вершина, её высота, маршрут восхождения: пик Е.Корженевской, 7105 м., по центральному контрфорсу З. стены.
4. Категория трудности: 6А.
5. Характеристики маршрута:
перепад высот: 1900 м.;
перепад высот стенной части: 1250 м.;
протяжённость участков: 5 к/тр. - 1040 м.;
6 к/тр. - 360 м.;
средняя крутизна стенной части: 70 град.;
6. Забито крючьев и организовано точек страховки:
скальных кр.: 128;
фрэнды: 3;
закладных элементов: 149;
ледовых крючьев: 20.
7. Ходовых часов: 53 часа 40 мин.
8. Количество ночёвок и их характеристика: 6 ночёвок.
I, 2, 3, 5, 6 - лежачие;
4 - сидячая.
9. Фамилия, имя, отчество руководителя, участников и их квалификация: Шаферов Геннадий Алексеевич - КМС - рук.
Дементьев Сергей Борисович - КМС - уч.
Щеглеватых Сергей Викторович - КМС - уч.
Шаповаленко Игорь Николаевич - I пр. - уч.
10. Тренер команды: Шаферов Геннадий Алексеевич.
- II. Дата выхода на маршрут и возвращения:
22 августа - 28 августа 1993 года.



Маршрут А. Путинцева 1975 г.
Маршрут А. Путинцева 1980 г.
Маршрут Л. Трошиненко 1980 г.
Маршрут, пройденный командой 1993 г.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ПОДХОДА К МАРШРУТУ

Пик Евгении Корженевской /7105 м./ находится в северной оконечности хребта Академии Наук. Являясь четвёртым семитысячником страны, вершина привлекала внимание многих горовосходителей. Маршруты с юга ведут с ледника Москвина и его притоков. Наиболее доступным является маршрут В. Цетлина, идущий по южному ребру. Западнее этого маршрута имеется маршрут И. Хацкевича, обходящий с запада южную и юго-западную стены. Между маршрутами Цетлина и Хацкевича по южной стене проложен маршрут Л. Добровольского и по западной стене маршруты А. Путинцева и Л. Трошиненко.

Командой был выбран для прохождения маршрут А. Путинцева по центральному контрафорсу Западной стены 1980 года, как объективно наиболее безопасный. В течении ряда лет команда совершила высотные восхождения на все семитысячники бывшего СССР. Непосредственно перед выходом на маршрут было совершено восхождение на пик Коммунизма /7495 м./, что дало очень хорошую акклиматизацию. Кроме этого в районе Фанских гор были проведены сборы и пройден ряд технически сложных маршрутов.

Подход к маршруту от базового лагеря на леднике Москвина проходит по его притоку - леднику Солдатова. От "Пыльных нёчёвок" разрушенная морена выводит на язык ледника, который круто поднимается вверх. Выходить на верхнюю часть ледника нужно слева, по ходу, по разрушенным скалам. Далее после бергшрунда к скальным островам, лежащим в подножии склонов южной и юго-западной стен.

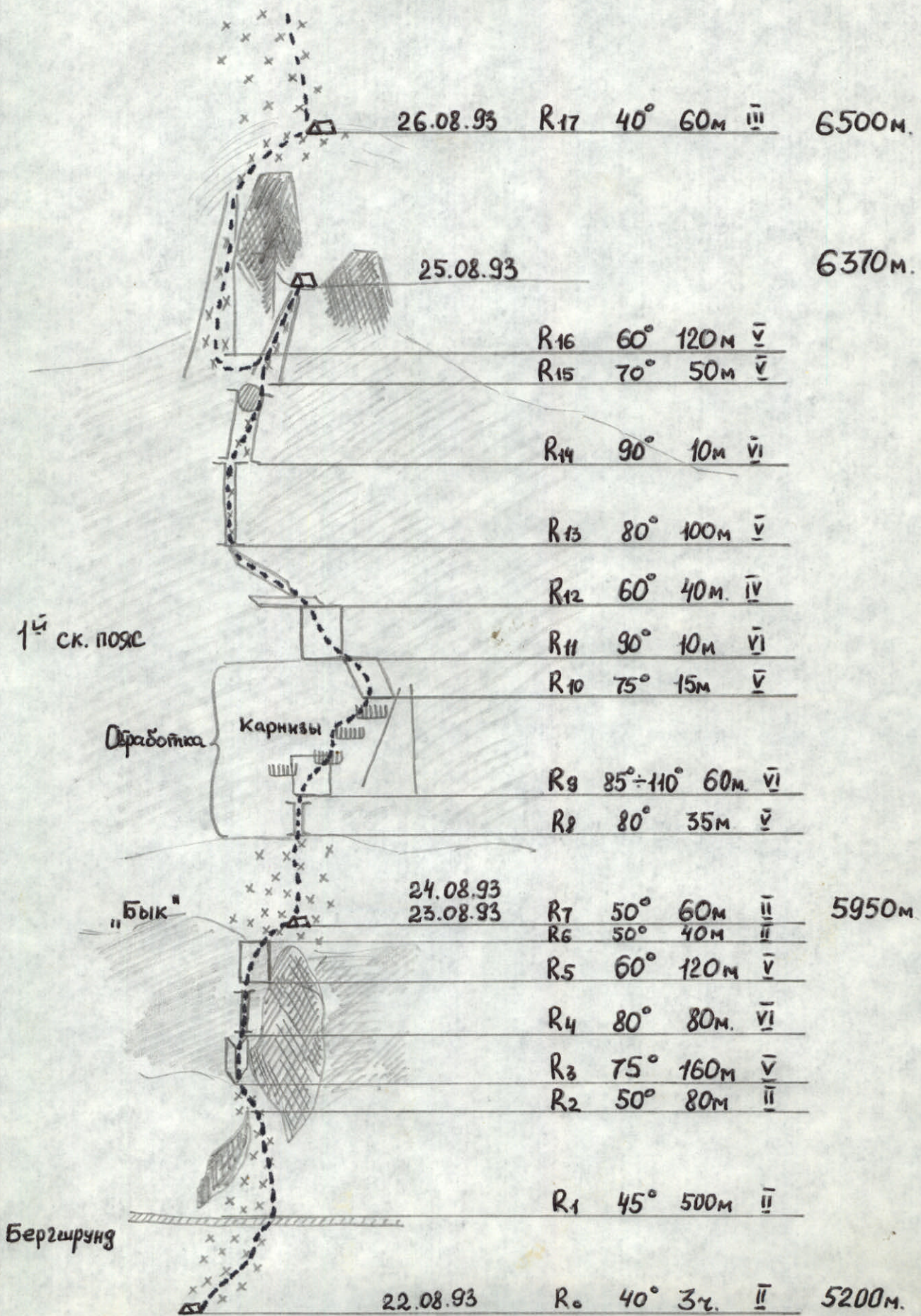
ОСОБЕННОСТИ ОБЪЕКТА ВОСХОЖДЕНИЯ

Пик Евгении Корженевской и в частности Западная стена сложена из сильно трещиноватых слоистых алевролитов, алевропесчаников, туфоалевролитов и туфоконгломератов. В связи с этим характерными формами микрорельефа и рельефа являются плиты, зеркала, камини. Зацепы, как правило, округлые, очень часто ненадёжные /порода слоистая/, очень много живых камней. Хороших трещин для организации страховки крайне мало. Это либо микротрещины под лепестковые крючья, либо широкие трещины с осыпными краями под крупные закладные элементы или Фрэнды. Ещё одна специфическая черта: из-за сильной пористости породы, выпадающий снег держится даже на крутых плитах и стенках.

Погода в начале восхождения была неустойчивая. Часто ветром натягивало туман, что затрудняло ориентацию. Налетали снежные заряды, за ночь наметало до 30 см. снега. Только последние 3 дня установилась хорошая погода, что позволило увеличить темп движения к вершине и быстро спуститься.

Необходимо отметить, что несмотря на выбор объективно безопасного маршрута, во время прохождения стенной части присутствовала постоянная камнеопасность. Двигались всё время очень осторожно, внимательно выбирали направление движения, а также места для ночёвок. Палатка на ночёвке №5 была пробита камнем.

Схема УЛАА:



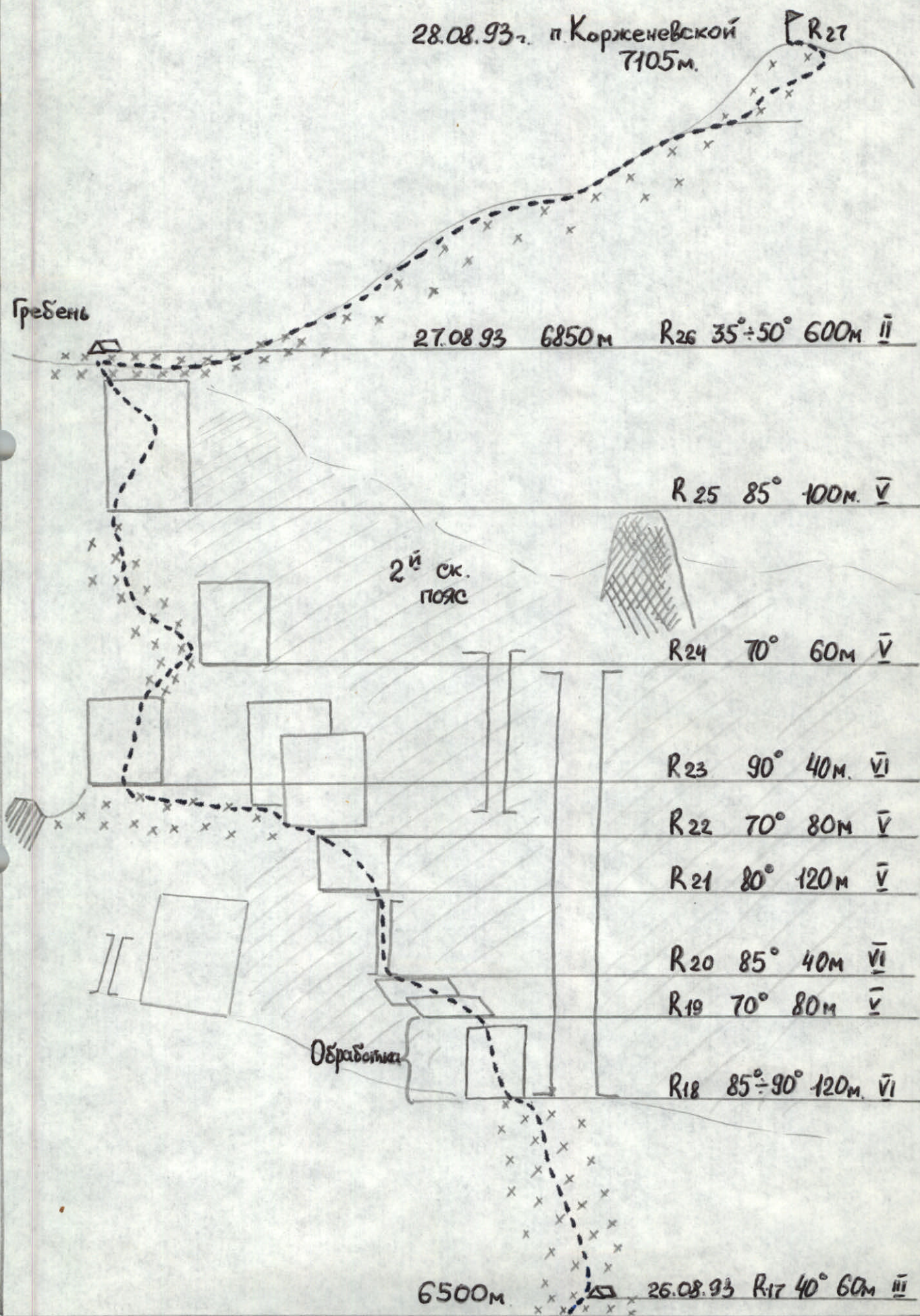


ТАБЛИЦА ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК

Дата	Обозна- чение	Крутиз- на	Характеристика участка	Характер рельефа	Труд- ность	Состояние	Условия погоды	Крючья
								Скалн. Закл. Ледов.
22.08								
22.08			Подход на л. Солдатова.	Идти не необходимо по левому склону, ледопад обходят слева по скалам.				
23.08	P0	40	Зч.	Снежно-ледовый склон	2	Трешины	Пасмурно	- - - -
	P1	45	500	Снежно-ледовый склон	2	Бергшрунд	- " -	- - - -
	P2	50	80	Снежно-ледовый склон	2	Мокр. снег	- " -	- - - -
	P3	75	I60	Внутренний угол	5	Разруш., обледен.	-" -	I8 22 -
	P4	80	80	Узкий камин	6	Обледенело	- " -	I0 9 -
	P5	60	I20	Расчленённая стена	5	Разруш., обледен.	-" -	I0 I5 -
	P6	50	40	Снежно-ледовый склон	2	Глубок.снег	- " -	- - - -
			Выход: 7.00.	Остановка: 20.30.		Ходовых часов:	I3.30.	
24.08	P7	50	60	Снежно-ледовый склон	2	Глубок.снег	Туман.Снег.	- - - -
	P8	80	35	Камин	5	Разруш., обл.	- " -	5 4 -
	P9	85-II0	60	Стена, карнизы	6	Разруш., обл.	- " -	9 I6 -
	P10	75	I5	Расчленённая стена	5	Разруш., обл.	-" -	I 3 -
			Обработка.	Выход: 12.00.		Возвращение:	I7.00.	Ходовых часов: 5.00.
25.08	PII	90	I0	Расчленённая стена	6	Разрушенно	Пасмурно	2 - -
	PI2	60	40	Плиты	4	Облед., снег	- " -	5 4 -
	PI3	80	I00	Узкий камин	5	Обледенело	- " -	II I3 -
	PI4	90	I0	Камин	6	Пробка, обл.	-" -	3 2 -

	PI5	70	50	Ледов. кулуар	5	На льду снег	-	"	-	-	-	2
		Выход: 10.00.		Остановка: 21.30.		Ходовых часов:	II.30.					
26.08	PI6	60	I20	Узкий кулуар, ледовый	5	На льду снег	Ясно	-	-	-	-	-
	PI7	40	60	Снежно-ледовый склон	3	Во льду камни	-	"	-	-	-	4
	PI8	85-90	I20	Монолитная стена	6	Карнизы	-	"	-	2Фр.16	10	-
		Перенос ночёвки. Обработка. Выход: 12.00.		Возвращение: 18.30.		Ходовых часов:	6.30.					
27.08	PI9	70	80	Разрушен. круг. плиты	5	Заснеженно	Ясно	6	8	-	-	-
	P20	85	40	Разрушенный камин	6	Обледенело	-	"	-	IФр.3	5	-
	P21	80	I20	Расчленённая стена	5	Обледен., разруш.	-	"	-	9	I4	-
	P22	70	80	Ледовый склон	5	Траверс под скал.	-	"	-	4	3	6
	P23	90	40	Монолитная стена	6	Обледенело	-	"	-	3	3	2
	P24	70	60	Заснеженные плиты	5	Сыпучий снег	-	"	-	4	2	6
	P25	85	I00	Расчленённая стена	5	Обледенело	-	"	-	2Фр.9	I6	-
		Выход: 8.00.		Остановка: 21.40.		Ходовых часов:	I3.40.					
28.08	P26	35-50	600	Снежно-ледовый склон	2	Трещины	Ясно	-	-	-	-	-
		Выход: II.00.		Вершина: I4.30.		Ходовых часов:	3.30.					

ИТОГО: Средняя крутизна: 70 градусов.

Протяжённость основной части маршрута: 2840 метров.

Протяжённость участков 6 к/гр.: 360 м., 5 к/гр.: 1040 м.

Забито и использованно на маршруте: 3 фрэнда, I28 крючьев, I49 закладных эл., 20 ледобуров.

Всего ходовых часов: 53 часа 40 минут.

КРАТКОЕ ПОЯСНЕНИЕ К ТАБЛИЦЕ

22.08. В 12.00. команда вышла из базового лагеря на л.Москвина. За "Пыльными ночёвками" сворачиваем вправо, на л.Солдатова, пересекаем его на левую сторону. Вдоль левого склона, по осипям с большим содержанием серой пыли, поднимаемся под ледопад. Затем, по разрушенным скалам левого склона, поднимаемся на верхнее плато над ледопадом и далее по леднику. В 19.30. встали на ночёвку /Фото №2/. С ночёвки хорошо просматривался весь маршрут /Фото №1/.

23.08. Вышли в 7.00. Через 3 часа, через лабиринт закрытых трещин подошли к бергшрунду /РО-Р1/. Бергшруд проходит по небольшому мостику и далее по склону, идём в кошках. Вдоль правой кромки скального острова, под его защитой, поднялись до кулуара, рассекающего этот остров, затем, взяв сильно влево пересекли кулуар и вышли на его левый борт /Р1-Р2/, и далее до верхней точки скального острова. По снежному склону /Р2-Р3/ подходим к основанию "Быка". Учитывая хороший темп и запас времени, решено продолжать движение. Первыми работают - Шаферов Г. и Шаповаленко И. За левой гранью "Быка" вверх идём по большому внутреннему углу /Р3-Р4/. /Фото №3/. Внутренний угол упирается в карниз. Под карнизом по серии полок резкий траверс и по узкому камину-расщелине на гладкой плите /Р4-Р5/. Затем по серии мелких контрфорсов и кулуаров /Р5-Р6/. Скалы обильно залиты льдом и припорошены снегом. Это в какой-то мере ограничивало падение камней, но усложняло движение. Пройдя немного траверсом снежный склон /Р6-Р7/, в 20.30. встали на ночёвку /Фото №4/.

24.08. Уже ночью погода ухудшилась, пошёл снег. Утром решено начать обработку I-го скального пояса. Двойка Шаповаленко И. - Дементьев С. в 12.00. вышла на обработку I-го скального пояса. От палатки снежный склон /Р7-Р8/ приводят к основанию камин /Р8-Р9/. Пройдя камин, обработали очень сложный участок с нависаниями /Р9-Р10/, /Фото №6/ и стенку /Р10-Р11/. К палатке вернулись в 17.00. Погода стала ещё хуже.

25.08. Вышли в 10.00. /Фото №5/. С утра туман, но снег перестал и тучи начало разгонять. После обработанной части первым пошёл Шаповаленко И. Стена /Р11-Р12/, /Фото №7/ выходит на плиты /Фото №8/. Затем через узкий камин /Р13-Р14/, /Фото №9/ и дальше в широкий, обледенелый камин /Р14-Р15/, в верхней части камина пробка, её обходим справа. Дальше первым пошёл Шаферов Г. По кругому ледяному кулуару, снег в нём сыпучий, вышли на снежную перемычку в верхней части I-го скального пояса контрфорса. На ночёвку встали в 21.30., /Фото №11/.

26.08. Ночёвка была сидячая - это всё, что удалось вырубить на гребешке, но палатку пристроили и смогли хорошо поесть и попить. Вышли дальше в 12.00. Сначала спустились с гребешка и по кулуару, а затем по ледовому склону /P16-P17/, /Фото №10/ вышли на хорошее место для ночёвки. Просмотрели дальнейший путь. Бастоны 2-го скального пояса очень сильно засыпаны снегом в непогоду предыдущих двух дней. Чтобы идти по ним нужно ожидать улучшения состояния. Поэтому решено идти левее, в верхней части пояса выходя на заснеженные плиты. Туда выводит маршрут Л.Трошиненко 1980 г. Сначала по крутым снежно-ледовому склону и далее по крутой, монолитной стене /P18-P19/, /Фото №14/. На обработку выходили Дементьев С. и Щеглеватых С. Вернулись в 18.30. Решено хорошо отдохнуть.

27.08. Погода совсем наладилась. Вышли в 8.00. Дальше от перил первым пошёл Шаповаленко И. Сказался предыдущий день хорошей погоды, на скалах значительно меньше снега. По крутым плитам /P19-P20/ и разрушенному камину /P20-P21/ вышли к стене, а пройдя её к крутым ледовому склону /P22-P23/. Пройдя склон траверсом /первым шёл Дементьев С./, вышли к обледенелой стене /P23-P24/. А пройдя её, вышли к намеченным ещё снизу, плитам. Дальше был очень обледенелый и покрытый сыпучим и глубоким снегом сложный участок скальной стены. Прошли эту стену /P25-P26/ мы вышли на гребень. Гребень плотный, фирн и ровный. Встали на ночёвку в 21.40. Первый раз не нужно рубить площадку под палатку.

28.08. Вышли в 11.00. Погода ясная. Идём одновременно. Обходим трещины придерживаясь гребня. Снежно-ледовый склон /P26-P27/ выводит к вершине. На вершине были в 14.30. /Фото №15., Фото №16/. В туре записки небыло. Написали свою и начали спускаться по маршруту через Ю. ребро. Спустились в базовый лагерь на л.Москвина в этот же день.

Фото №3. На участке Р3 /23.08.93г./



Фото №4. Ночёвка №2 на "Быке" /25.08.93г./



Фото №5. Работа на участках P7, P8, P9 /25.08.93г./ Фото №6. На участке P10 /25.08.93г./

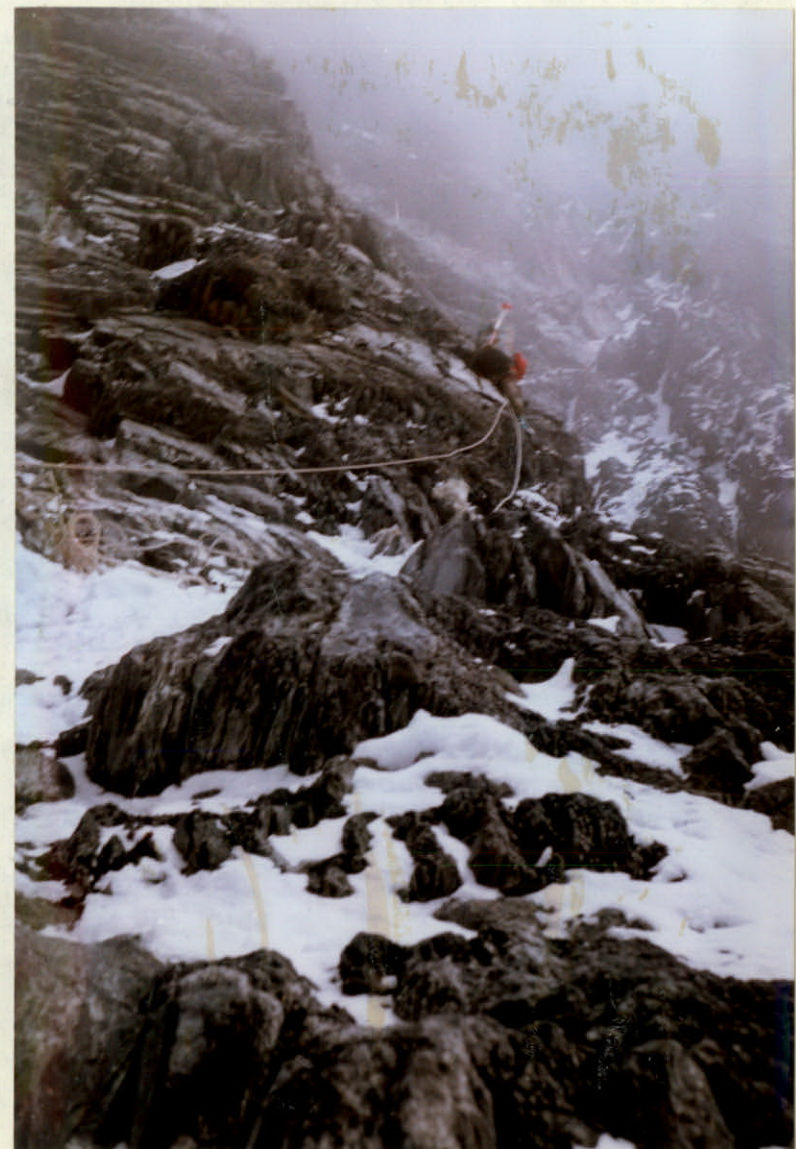


Фото №7. На участке РII /25.08.93г./



Фото №8. На участке РI2 /25.08.93г./



Фото №9. На участке Р1Э /25.08.93г./



Фото №10. На участке Р1б /26.08.93г./



Фото №II. Ночёвка №3 /26.08.93г./ ?



Фото №I2. С места ночёвки №4 /26.08.93г./ ?



Фото №13. В начале участка Р18 /27.08.93г./



Фото №14. На участке Р18 /27.08.93г./

