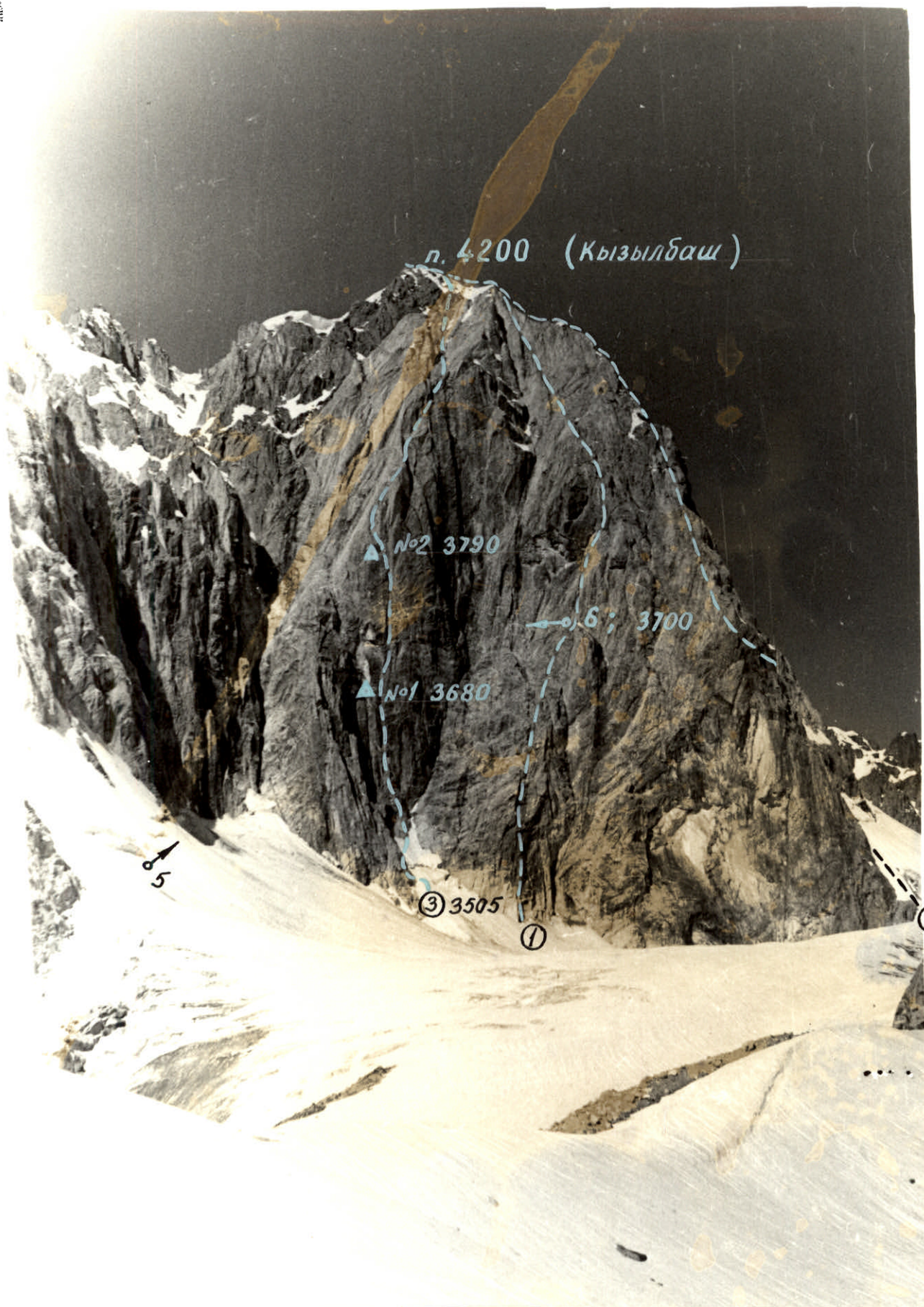


П А С П О Р Т

- I Класс скальный
- 2 Западный Тянь-Шань, Угамский хребет
- 3 Дик 4200 (Кызылбаш), по левой части СВ стены
- 4 Предлагается - 6 к тр, первопрохождение
- 5 Перепад: 695м, протяженность - 755, протяженность участков 5-6 к. тр - 465м, средняя крутизна основной части маршрута 82° (3540-3990)
- 6 Забито крючьев
- | скальных | шлямбурных | закладных | ледовых |
|----------|------------|-----------|---------|
| 119/22 | 37/13 | 87/16 | 0 |
- 7 Ходовых часов команды: 40 и дней - 4
- 8 Ночевки: 1-я - двое в гамаках, четверо сидя на выступах наклонной полки гамаки под ногами; 2-я - четверо в гамаках, один сидя на подвесной площадке, один сидя на полке.
- 9 Руководитель: Рафиков Шамиль Рифович, мс
Участники: Дедий Виктор Ульянович, кмс
Бобров Александр Михайлович, кмс
Муканов Кенжебек Бектолеуович, мс
Савин Александр Борисович, кмс
Урузгалиев Анатолий Алексеевич, кмс
- Тренер: Попенко Юрий Степанович, мсмк, ЗТР КазССР
- II Выход на маршрут: 1.07.86г
вершины: 4.07.86г
возвращение: 4.07.86г
- 12 Организация: Республиканский клуб альпинистов (Казальпклуб)



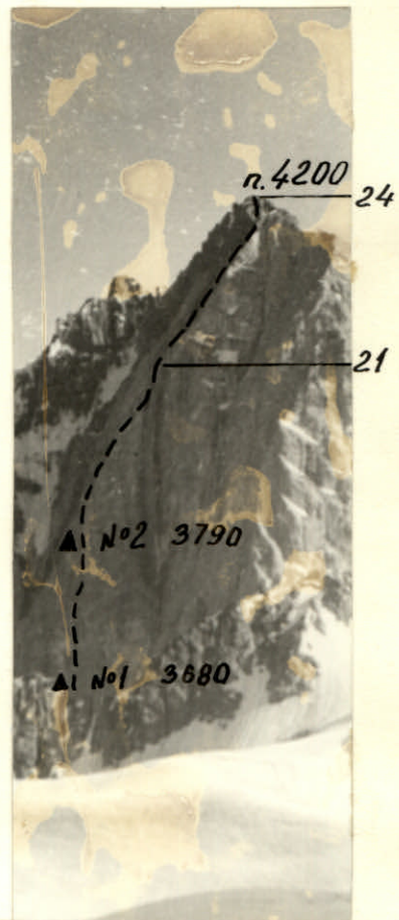
ОБЩЕЕ ФОТО ВЕРШИНЫ

1.07.86., 11.00., об"ектив И-50-2, $\Phi=50\text{мм}$,
расстояние 2км, точка I, Н= 3600м.

1. Маршрут 1982г., 5Б кат.сл.

2. Маршрут 1986г., ор 5Б кат.сл.

3. Маршрут www.alpfederation.ru



Профиль стены справа
/крыша/ 4.07.86., 20.00.,
объектив И-50-2, $\Phi = 50\text{мм}$,
расстояние 3км, точка 4,
Н= 3800м.

Фото профиля стены справа.
28.06.86., 12.00, объектив "Минитар"
 $\Phi = 32\text{мм}$, расстояние 0,2км, точка 6
на маршруте I-общее фото вершины,
Н= 3700м.

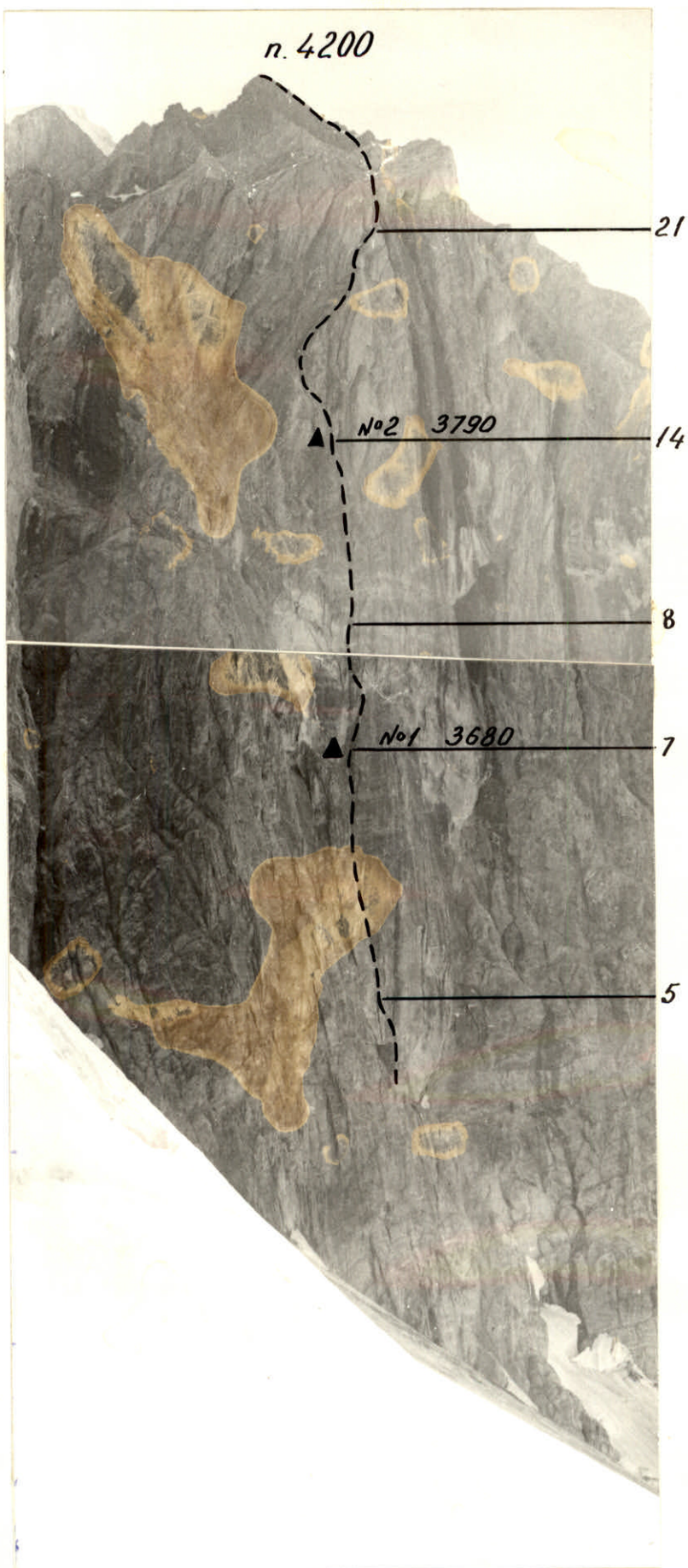


Фото профиля стены слева.
30.06.86., 14.00., объектив
И-50-2, $\Phi = 50\text{мм}$, расстояние 0,5км,
точка 5, Н= 3500м.

№	Загл.	п. Кызыл-Баш	4200	40/243 24
-	-	-	40м 55° III	730/78 23
7	-	-	40м 55° III	22
19	-	7	170м 60° IV +	"Крыша"
			Водопад	21
4	-	6	20м 90° VI	20
6	-	3	40м 75° V +	19
2	-	4	30м 70° V -	18
2	2	-	10м 90° V + e	17
2	1	3	30м 75° V + e	16
5	-	5	"Ромб"	70м 70° V -
				1530/79 15
3	4	4	8м 85° VI	14
5	4	3	6м 90° VI	13
1	-	2	8м 75° V +	12
7	4/2	8	20м 90° VI A2 e	11
2	3	-	15м 75° V + e	10
3/3	2/2	6/4	6м 95° VI A3 e	9
8/4	-	10/5	к.т. 20м 90° VI	13/72 8
8/6	15/7	6/2	Белый откол в виде "комя"	30м 95° VI A2 - A3 e
				10м 95° VI
8/1	-	4	20м 85° VI	7
				6
12/6	1/1	7/5	Вершина "Пальца"	45м 90° VI A2 e
				5
3	-	2	25м 85° V +	4
3	1/1	2	12м 90° VI A2 e	4/14 3
4/2	-	1	10м 90° VI + A2	2
2	-	2	30м 80° V -	1
3	-	2	40м 60° IV +	0

Схема маршрута по УИАА

М 1:2000

Описание маршрута по участкам.

- Участок 0-1 . Снежно-ледовый склон, перерезанный бергшрундом. Движение в обход бергшрунда слева по ходу, с выходом на скалы. Короткие участки снежно-ледового склона первый проходит в кошках.
- Участок 1-2 . Скальная стена 30м, 80°. Скалы разрушены. Проходится свободным лазанием. Движение слева направо в направлении внутреннего угла.
- Участок 2-3 . Внутренний угол 10м, 90°. Непрочные скалы сильно затрудняют лазание. Выход из угла прямо-вверх - 2 крюка для ИТО. Справа - узкая наклонная полка - место для страховки неудобное.
- Участок 3-4 . Стенка 12м, 90°. Зацепов практически нет. Проходится с использованием ИТО.
- Участок 4-5 . Камин 25м, 85°. Лазание сложное на распорах. Выводит на полку, удобную для организации страховки. Это вершина "Пальца". Могут стоять 3 человека.
- Участок 5-6 . Внутренний угол 45м, 90°. Стенки заглажены. Трещины вертикальные, неудобные для организации страховки (ломкие скалы). В середине внутреннего угла имеется нависание 2,5-3м. Проходится с использованием ИТО.
- Участок 6-7 . Наклонный внутренний угол 20м, 85°. Лазание предельно сложное. Стенки заглажены. Из внутреннего угла влево выход на наклонную полку размером 0,6x2м под "белым конем", пригодную для организации сидящей ночевки.
- Участок 7-8 . Внутренний угол (10м) переходит в вертикальную расщелину 10м, 85° шириной от 15 до 50мм. Проходится свободным лазанием. Для страховки удобны "франды" закладки. Расщелина подводит под 30-метровую, нависающую стену 95°. Скала рыжего цвета, имеет чешуйчатое строение. Поверхностный слой (корка) легко обламывается, что исключает свободное лазание. Участок проходится с применением скай-хоков, ИТО. Для страховки используются шлямбурные крючья. Движение по стене в направлении хорошо просматриваемого снизу внутреннего угла. Стена заканчивается навесом. В основании внутреннего угла имеется полочка на пол-стены. Единственное место, пригодное для организации пункта страховки.

- Участок 8-9. Внутренний угол 20м, 90°. Лазание предельно сложное. Для страховки используются "фрэнды", закладки.
- Участок 9-10. Нависающая расщелина 6м, 95°. Проходится с использованием ИТО (шлямбурные крючья, эксцентрики, кулачки).
- Участок 10-11. Наклонная плита 15м, 75° без трещин. Проходится на трении. Для страховки используются шлямбурные крючья.
- Участок 11-12. Внутренний угол 20м, 90°. Стенки заглажены. Движение вверх по трещине, забитой мхом на ИТО. Для страховки используются шлямбурные крючья.
- Участок 12-13. Стенка 8м, 75°. Скалы разрушены. Движение предельно осторожное. Выход на небольшую наклонную полку 30°. Здесь могут разместиться 2-3 человека.
- Участок 13-14. Отвесный внутренний угол 6м, 90° выводит на вторую наклонную полку, где также размещаются 2 человека.
- Участок 14-15. Внутренний угол 8м, 85°. Лазание предельно сложное на распорах. Для страховки используются закладки.
- Участок 15-16÷19-20. Верхняя часть ромба. Скалы рыжего цвета. Сильно эродированы. Строение аналогично уч. 7-8. При движении недопустимо нагружение зацепов в направлении перпендикулярном поверхности скалы (на отрыв). Мест для забивки крючьев предельно мало, в связи с этим при организации перил используются шлямбурные крючья.
- Участок 20-21. Стена с "черными потеками" 20м, 90°. Скалы мокрые. Лазание предельно сложное. Выход на "крышу".
- Участок 21-22. Серые плиты 170м, 60°. Движение прямо вверх вдоль желобов с водой.
- Участок 22-23. Пояс красного гранита 40м, 55°. Выход на гребень.
- Участок 23-24. Гребень 50м, 35° выводит на вершину.