

Паспорт восхождения.

1. Саян Восточный, хр. Тункинские Гольцы, ущелье Кынгарга, раздел 6.1.

2. Вершина Бриг, 2499м, по Северному гребню.

3. Предлагается 4а кат/сл, первопрохождение.

4. Характер маршрута комбинированный.

5. Перепад высот 170м,
протяжённость 357м,
средняя крутизна 40°.

6. Забито крючьев: скальных и закладных 40 шт.
шлямбуровых – 1 шт.

7. Ходовых часов команды – 9 ч.

8. Ночёвок на маршруте нет.

9. Группа:	Кикина Е.И.	III с/р
	Афанасьев А.Е.	МС
	Белоусов С.	II с/р
	Глазунов Е.В.	II с/р
	Давыденко М.	II с/р

10. Тренер Афанасьев А.Е. МС

11. Выход на вершину и возвращение 12 декабря 2004г.

Описание маршрута восхождения на вершину Бриг(2499) по Северному гребню ор. 4а к/сл.

Маршрут начинается из снежного кулуара восточной экспозиции под перемычкой между в.в. Бриг и Братчанка.

Уч. 0-1 30м. 45° I Заснеженные плиты.

Уч. 1-2 40м. 55° II+ Заснеженные скалы. Выход на перемычку Бриг-Братчанка или перевал Конных альпинистов. Начало Северного гребня в.Бриг выглядит острым вертикальным монолитным блоком. Следующий участок начинается не по внешнему углу, а правее ниже на 4 метра.

Уч. 2-3 7м. 60° III- Расщелина, забитая снегом вправо вверх.

Уч. 3-4 25м. 85° V+A3 Стена, зальцуг с использованием айсфиши и небесных крючьев. Выход на острый гребень.

Уч. 4-5 25м. 45° II+ Острый гребень.

Уч. 5-6 20м. 55° III+ По левой стороне внешнего угла жандарма.

Уч. 6-7 5м. I+ По гребню и чуть вниз.

Уч. 7-8 20м. 45° IV- Острый гребень следующей ступени проходится по правой 85 градусной стенке.

Уч. 8-9 70м. I- Простой гребень, небольшой спуск.

Уч. 9-10 50м. 55° II+ Разрушенные скалы справа от гребня.

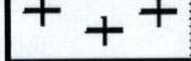
Гребень заканчивается полочкой перед монолитной плитой.

Уч.10-11 15м.70° V-A3e Монолитная плита с ограниченным количеством трещин. Проходится в двух метрах левее полочки.

Уч.11-12 20м.35° I+ Острый восточный гребень. Выход на вершину.

Спуск по южному гребню до перемычки и далее влево на восток по кулуару «Галстук». Кулуар лавиноопасный, поэтому его желательно прострелять камнями с перемычки.

в. Бриг 2499 по Северному гребню ор. 4а к/сл.

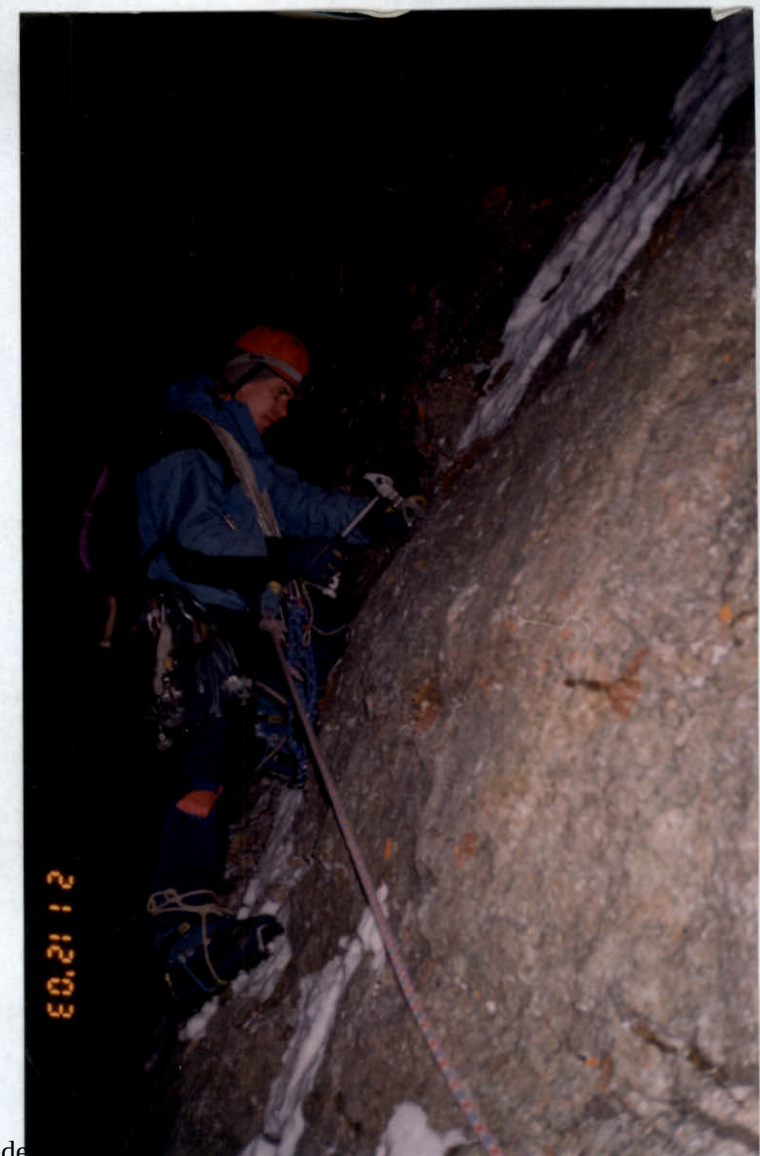
Скальные крючья	Закладные элементы	Шлямбуровые крючья	Схема UIAA	Сложность	Протяженность	Крутизна
				R 12		
				R 11 I+	20м	35°
2		1		R 10 V-A3e	15м	70°
2	1			R 9 II+	40м	50°
				R 8 I-	70м	0°
				R 7 IV-	20м	45°
				R 6 I+	5м	спуск
1				R 5 III+	25м	55°
	2			R 4 II+	35м	45°
4	6			R 3 V+A3	25м	85°
1	1			R 2 III-	7м	60°
1				R 1 II+	35м	55°
1				R 0 I+	30м	45°
Итого						
12	10	1				



В. Бриг

Ур - 4

Ур. 10-11



В. Бриг

Ур. 3-4



Ур. 8-12

