

406

6А м  
рек. в эксл. при  
Пр. 2 от 14.11.03г.  
✗

## ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

1. **Район** – Центральный Тянь-Шань, №7.5.
2. **Пик** – Победы 7439м, по правому бастиону ледового балкона северной стены.
3. **Предлагается** – 6Б к.сл., первопрохождение.
4. **Характер маршрута** – комбинированный.
5. **Характеристика маршрута:**
  - перепад высот маршрута – 2639 м,
  - перепад стеной части маршрута – 1850 м,
  - протяженность маршрута – 4000 м,
  - протяженность участков 6 к.сл. – 350 м, 5 к.сл. – 1500 м,
  - средняя крутизна стеной части маршрута - 60°.
6. **Оставлено на маршруте:** крючьев – 10; в том числе шлямбурных – 0.
  - Использовано крючьев на маршруте:**
    - шлямбурных стационарных – 0;
    - шлямбурных съемных – 0.
  - Использовано всего ИТО** – 5.
7. **Количество ходовых часов** – 134, дней -13, включая обработку.
8. **Руководитель** – Соколов Глеб Анатольевич МС
  - Участники:** Кузнецов Петр Валентинович МСМК
  - Хвостенко Олег Валерьевич МС
  - Архипов Владимир Алексеевич МС
  - Бакалейников Евгений Дмитриевич МС
  - Черезов Сергей Владимирович МС
  - Филатов Сергей Алексеевич МС
  - Михалицин Александр Иванович КМС
9. **Тренеры команды:** Байковский Юрий Викторович МС, 1 кат., ЗТР Респ.Тадж.  
Захаров Николай Николаевич МСМК, ЗТР
10. **Дата выхода:** на маршрут – 8 августа 2003 г. в 11.00;  
на вершину – 19 августа 2003 г. в 12.00;  
возвращение – 20 августа 2003 г. в 20.00.
11. **Организация:** Международный альпинистский клуб  
Адрес: г.Москва, Лужнецкая наб.8, Олимпийский комитет России, офис 330.  
тел./факс (095)725-45-28, www.clubalp.ru, E-mail:mak@clubalp.ru

2003 год



Профиль маршрута слева

# Схема UIAA

№	Ледобуры	Крючья		Характеристика
10	6	8		50м, 65°, VI
9	16			200м, 55°, IV
8	20			140м, 60°, VI
7	8	12/5		40м, 75°, VI, A1
6	2	2		60м, 55°, IV
5	4	8		50м, 75°, VI
4	7	6		100м, 60°, VI
3	4	2		80м, 65°, V
2	8	12		80м, 75°, VI
1	16			250м, 60°, V

## График восхождения

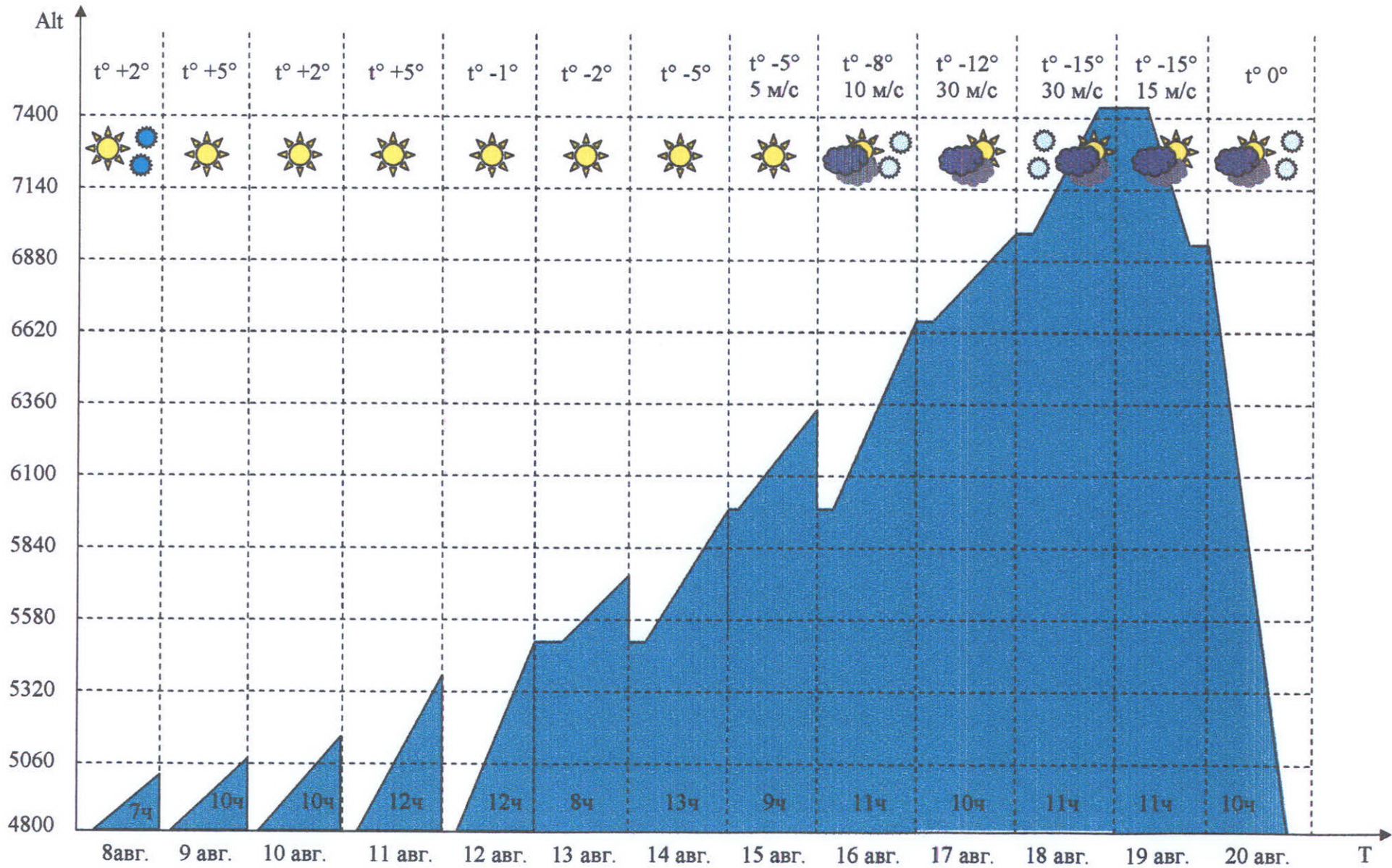


Схема UIAA

№	Ледобуры	Крючья		Характеристика
Всего	167	66/5		
17				700м, II
16	10			250м, 55°, IV
15	12			300м, 55°, IV
14	24			500м, 60°, V
13	4	10		50м, 60°, VI
12	12			200м, 55°, V
11	14	6		300м, 55°, V

## Описание маршрута по участкам

- Участок 1.** С ледника Звездочка по снежно-ледовому склону через бергшрудн и далее в направлении скального контрфорса 250м.
- Участок 2.** Обледенелые скалы 80м. Общее направление движения вверх вправо.
- Участок 3.** Наклонная ледовая полка 80м. Общее направление движения вверх влево.
- Участок 4.** Снежно-ледовый склон с выходами скал 100м.
- Участок 5.** Обледенелые бараньи лбы 50м.
- Участок 6.** Заснеженный внутренний угол 60м.
- Участок 7.** Обледенелый внутренний угол 40м. Направление движения вверх влево. Выход на снежную полку у подножия ледопада.
- Участок 8.** Ледопад 140м. Первая веревка крутизной 80°, затем постепенное выполаживание. Выход на "балкон". На "балконе" достаточно места для удобных ночевок.
- Участок 9.** По снежно-ледовому склону через бергшрудн и далее в направлении выступающего скального гребешка 200м.
- Участок 10.** Обледенелые бараньи лбы 50м.
- Участок 11.** Снежно-ледовый кулуар с выходами скал 300м. Общее направление движения на выступающий гребешок. На гребешке удалось вырубить площадку для двух палаток.
- Участок 12.** Снежно-ледовый кулуар 200м.
- Участок 13.** Обледенелые бараньи лбы 50м. Направление движения вверх вправо.
- Участок 14.** Снежно-ледовый кулуар 500м. Направление движения вправо вверх в обход скал, затем влево вверх до выхода на гребень. На гребне много удобных мест для организации бивуака.
- Участок 15.** По снежно-ледовому контрфорсу до вершины пика Армения 300м. С вершины п. Армения спуск в юго-восточном направлении в сторону склонов главной вершины п. Победы.
- Участок 16.** По снежно-ледовому склону, обходя слева нависающий ледопад, 250м. до выхода на гребень.
- Участок 17.** Простой гребень 700м. до вершины п. Победы.

Спуск по классическому пути через п. Важа Пшавела.



Техническое фото маршрута



Участок 2



Участок 3



Участок 4

Участок 4



Участок 5

Участок 5



Участок 7



Участок 8. В. Архипов, прохождение ледопада.



Участки 9,10



Участок 12. Видны палатки лагеря 2.



Участок 14. Перед выходом на гребень.



Команда на вершине, фото Г. Соколова

## **Сравнительная характеристика маршрута на пик Победы** по правому бастиону ледового балкона северной стены (первопрохождение)

### **мнение Глеба Соколова – капитана команды**

Пройденный маршрут на пик Победы по своей сложности значительно превосходит маршрут на вершину Лхотце-Шар – шестой категории сложности. Проблему представляют микстовые участки и разрушенные скалы, на которых очень сложно организовать страховку.

Снежно-ледовая часть маршрута на пик Победы напоминает траверс пик Горького - Хан-Тенгри. Наличие такого же перемежающегося по своей плотности и толщине снега. Но существенно отличает наличие очень жесткого льда, на котором невозможно организовать страховку.

Маршрут, значительно превосходит по технической сложности маршрут на пик Коммунизма (Беззубкина). Отличие маршрута - более холодный и более протяженный.

**По моему мнению маршрут пройденный командой на пик Победы соответствует 6 Б к.сл.**

### **мнение Пётра Кузнецова - участника восхождения**

**Участок маршрута 1 – 7** сравним по сложности с «провалом смерти» на Чо-Ойю на высоте почти 8000, пройденном мной и Сергеем Тимофеевым во время экспедиции в 1991 году в составе 1-й Российской экспедиции. Те же залитые льдом и сильно разрушенные скалы, в которые невозможно хорошо забить крюк и заложить закладки. Разница только в протяжённости. На Победе этот участок в 3,5 раза длиннее. По моим оценкам сложность участка 6А-6Б к.тр.

**Участок маршрута 7 – 8** очень похож на участок Российского маршрута 1991 года на Чо-Ойю на высоте 6500-7000 метрах. В нижней части очень твёрдый лёд, а сверху ажурные кружева, прохождение которых неприятно и небезопасно. Сложность 6А.

**Участок маршрута 9 – 14** это чередование крутых скальных выходов и льда местами покрытого снегом. Пожалуй самое близкое сравнение со скальным поясом при первопрохождении на Эверест Красноярской командой в 1996 году. С той лишь разницей, на маршруте на Победу больше ледовых участков. Сложность 5Б-6А.

**По моему мнению маршрут пройденный командой на пик Победы соответствует 6 Б к.сл.**

### **Опыт высотных восхождений членов команды**

Все члены команды имеют опыт высотных восхождений. Семеро - Мастера спорта по альпинизму, один - КМС.

**Глеб Соколов** - восхождения в Гималаях: Макалу, Лхотце Гл., Лхотце Шар, Лхотце Средняя (п/в), Хан-Тенгри - 19 раз, пик Победы - 3 раза. Чемпион России.

**Петр Кузнецов** - восхождения в Гималаях Дхаулагири, Чо-Ойю до 8000 метров, Эверест, Лхотце Средняя (п/в). Пик Ленина - 5 раз, пик Коммунизма - 2 раза, пик Корженевской - 2 раза, Хан Тенгри - 2 раза, пик Победы - 2 раза. Неоднократный Чемпион СССР и России в скальном, техническом, высотном и зимних классах.

**Евгений Бакалейников** - Эверест до 8600, Хан-Тенгри - 3 раза, пик Победа, пик Ленина. Чемпион СССР.

**Олег Хвостенко** - Хан-Тенгри - 2 раза, трёхкратный чемпион России в разных классах. Первый номер в рейтинге сборной России по альпинизму 2003 года.

**Владимир Архипов** - Хан-Тенгри - 3 раза, пик Ленина. Чемпион СССР и России в разных классах.

**Сергей Черезов** - Хан-Тенгри - 2 раза. Двукратный чемпион России.

**Александр Михалицин** - Хан-Тенгри - 2 раза.

**Сергей Филатов** – пик Ленина, пик Коммунизма, пик Корженевской, пик Победы.

## Пик Победы по правому бастиону ледового балкона северной стены.

### Резюме разбора восхождения

1. Стенная часть маршрута составляет 46 веревок. Средняя крутизна 60 градусов.
2. Наибольшую техническую трудность представляет нижняя часть стены до выхода на ледопад (бастион). Основную опасность здесь представляет нависающий сверху ледопад. Было зафиксировано несколько ледовых обвалов справа и слева от линии восхождения. Крутизна отдельных участков достигает 80 градусов. Характер рельефа смешанный (микст) - скалы залитые льдом и покрытые снегом. Для страховки использовались ледобуры и скальные крючья. Отдельные участки проходились с применением ИТО. Бастион обрабатывался снизу из лагеря. За 4 дня были провешены 13 перильных веревок.
3. 12 августа команда в полном составе вышла на маршрут и, пройдя обработанную часть стены, достигла ледопада. Протяженность ледопада составляет 3 веревки (140м). Нам удалось отыскать наиболее простой вариант прохода через ледопад. Наибольшую трудность представляет первая веревка - крутизна льда 85 градусов. Дальше идет выполаживание. После выхода наверх ледопада исчезла опасность ледового обвала. Таким образом, нижняя часть стены была пройдена за 5 дней, ее протяженность составила 16 веревок. На балконе северной стены на высоте 5500 был установлен лагерь 1.
4. Вторая часть стены до выхода на гребень имеет протяженность 30 веревок, средняя крутизна 55 градусов. В основном маршрут проходит по снежно-ледовым кулуарам, в двух местах пересекаемых скальными поясами. Основную потенциальную опасность представляет возможный сход лавины в случае снегопада. К счастью, во время прохождения стены стояла устойчивая погода. Основную сложность представляло отсутствие хороших мест для ночевки в верхней части стены.
5. 14 августа на высоте 6000 метров был установлен лагерь 2. На небольшом снежном гребешке удалось расчистить площадку для двух палаток. 16 августа команда вышла на гребень пика Победы и установила лагерь 3 на высоте 6650м.
6. Гребень Победы достаточно острый. Местами крутизна снега достигает 70 градусов. До выхода на вершину пика Армения было провешено еще 7 перильных веревок. Лагерь 4 был установлен на высоте 7000м.

7. 18 августа команда вышла на штурм вершины. По пути подъема было провешено 3 перильных веревки. Далее пошел довольно простой гребень, однако, резко ухудшилась видимость, дул сильный западный ветер. В тяжелых погодных условиях в 16 часов дня команда достигла вершины п.Победы. Далее команда продолжила движение на запад по вершинному гребню. Лагерь 5 был установлен на высоте 7430м. на вершинном гребне п. Победы.
  8. 19 августа в 12 часов дня команда достигла тура в западной части вершины. Спуск по классическому пути с запада доставил определенные трудности, особенно учитывая состояние усталости всех участников. На спуске было закреплено несколько перильных веревок. В 17 часов команда достигла Обелиска и далее продолжила путь в сторону Важа Пшавела. Внезапно резко ухудшилась погода, задул сильный встречный ветер, исчезла видимость. Пика Важа Пшавела команда достигла в полной темноте, здесь был установлен лагерь 6 на высоте 6950м.
  9. 20 августа команда в полном составе спустилась на ледник Звездочка.
  10. Все восхождение заняло 13 дней, включая обработку и спуск в лагерь. На протяжении восхождения, в целом, стояла благоприятная погода, за исключением 18 августа и вечера 19 августа. Успех восхождения обусловлен отличной физической подготовкой и акклиматизацией всех участников, а также грамотным тактическим планом, составленным капитаном команды. В процессе восхождения не было ни одного чрезвычайного происшествия, все участники оставались практически здоровыми, двигались самостоятельно. Радиосвязь с базовым лагерем поддерживалась регулярно три раза в сутки. На леднике Звездочка постоянно находились наблюдатели команды.
- 22 августа. Ледник Южный Иныльчек.