

**Отчет о первопрохождении маршрута
на пик Коммунизма (7495м.) по левой части
северной стены.**

Паспорт восхождения

1. Памир. Хребет Академии Наук. Самая высокая точка бывшего СССР.
Пик Коммунизма (Исмоила Сомони) 7495м.
Предполагается б«А» кат.сл. (зимняя) . Первопрохождение.
По сложности и условиям нормальная б«Б».
Характер маршрута - ледовый.
Перепад высот маршрута – 2500м.
Протяженность маршрута - около 5500м.
2. Протяженность участков: I – 1400., II – 2700м., III – 230м., IV – 800м., V – 200м., VI – 165м.
3. Средняя крутизна основной части маршрута – 75град.
4. Оставлено "крючьев" на маршруте: всего – 30.
5. Использовано всего на маршруте: ледобуров – 240.
6. Использовано всего искусственных точек опоры (ИТО) – 50 шт.
7. Ходовых часов команды после обработки маршрута: 4 дня.
8. Команда:
Селиверстов Сергей (руководитель),
Усатых Алексей,
Даничкин Михаил,
Ерохин Андрей,
Черкасов Максим,
Усманов Артур,
Филинов Виктор,
Мороз Александр.
9. Старший тренер: Попов Федор Ефимович
10. Первая группа:

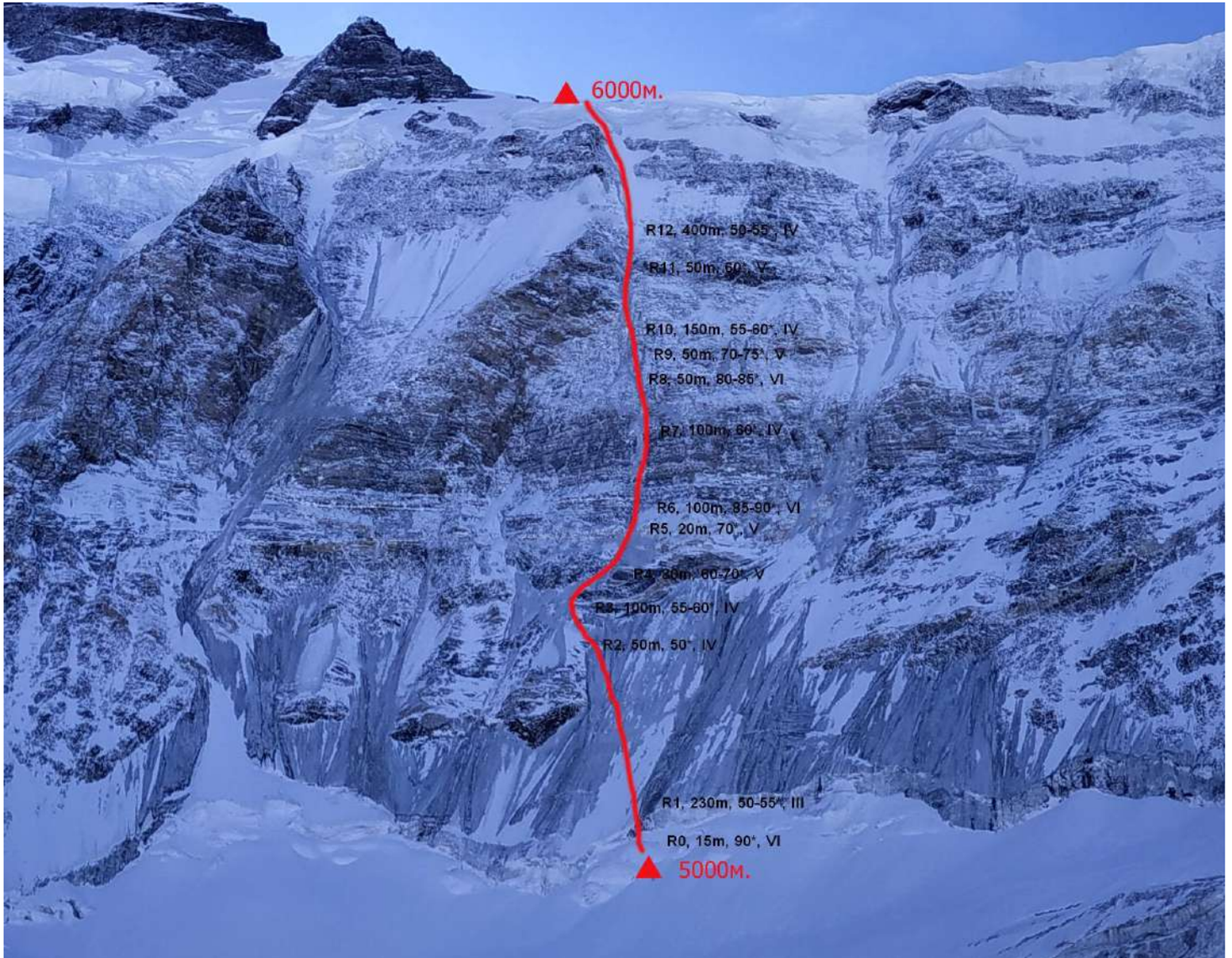
Выход на маршрут:	27.01.2020
Выход на вершину:	14:00, 31.01.2020
Возвращение в БЛ:	20:00, 01.02.2020

Вторая группа:	
Выход на маршрут:	04.02.2020
Выход на вершину:	12:00, 08.02.2020
Возвращение в БЛ:	18:00, 09.02.2020

Общий вид вершины



Схема маршрута





Описание маршрута

От б/л выходим по классическому пути подъема. На леднике уходим в лево, к левой части северной стены.

На леднике одеваем кошки, связываемся. Подходим под берг.

R0-R1. Под бергом организовываем станцию на бурах. Участок вертикального льда. 15м, 90*, VI.

R1-R2. Не сложный лед, забираем в лево. 230м, 50-55*, III.

R2-R3. Засыпанные снегом «бараньи лбы». Сложно организовать точки страховки. Продолжаем двигаться в лево на лед. 50м, 50*, IV.

R3-R4. По льду вверх. 100м, 55-60*, IV.

R4-R5. Лед становится круче и выводит к скальной стенке. 80м, 60-70*, V.

R5-R6. Скальный пояс. Сложное лазание. 20м, 70*, V.

R6-R7. Первый ключ. Вертикальный натечный лед, местами очень тонкий, ИТО на бурах. 100м, 85-90*, VI.

R7-R8. Ледовая речка. 100м, 60*, IV.

R8-R9. Второй ключ. Узкая ледовая речка. 50м, 80-85*, VI.

R9-R10. 50м, 70-75*, V.

R10-R11. Ледовые каскады с небольшими крутыми стенками. 150м, 55-60*, IV.

R11-R12. Скалы со льдом. 50м, 60*, V.

R12-R13. Лед. Выходим на «крышу». 400м. 50*, IV.

R13-R14. Большое Памирское Плато. 1000м, 10*, I.

R14-R15. Снежно-фирновый склон. Есть трещины, берги. Местами надо обходить сераки. 1500м, 30-40*, II.

R15-R16. С перемычки Душанбе – Коммунизма до «лопаты». 400м, 10-15*, I.

R16-R17. До гребня снежно-фирновый склон. Местами очень жесткий. На гребне фирн. Лучше организовать страховку. Гребень выходит на вершину !

Спуск по пути подъема.

Тактические действия команды

- 10-11.01.2020. Выход под стену. Заброска снаряжения. Осмотр, оценка состояния маршрута.
- 12 – 24.01. Разделились на группы по 4 человека. Работали по очереди. Группа на маршруте, другая на заброске, третья отдыхает. Вырыли пещеру на 5000м. под бергом. В виду отсутствия возможности установить палатку на стене, обрабатывать ходили с пещеры, вечером спускались обратно в пещеру. За это время повесили 27 веревок по 50м. Несколько дней за это время пересидели непогоду.
- 24-25.01. Все группы спустились в б/л на отдых.
- 26.01. Группа Даничкина поднимается в 1-й.
27. 01 Группа Даничкина дорабатывает техническую часть и ставит Л2 на 6000м. Итого получилось 29 веревок на стене и две по «крыше». Группа Селиверстова поднимается в 1-й.
- 28.01. Группа Даничкина поднимается на 6200м. и роет там пещеру. Группа Селиверстова поднимается в Л2. Группа Акимов в Л1.
- 29.01. Первая группа устанавливает Л3 на 6950м. Вторая группа поднимается в пещеру на 6200м. Третья группа в Л2.
- 30.01. Первая группа пробует штурм, но из-за холода разворачивается. Вторая группа поднимается в Л3. Третья в пещеру.
- 31.01. Даничкин М, Ерохин А, Черкасов М, Усманов А, Филинов В, Мороз А выходят на вершину ! Спускаются в Л3.
- 01.02.2020. Погода испортилась. Все спускаются в б/л.
- 04.02. Группа: Селиверстов С, Усатых А, Мороз А выходят на вторую попытку.
- 08.02. Все троя выходят на вершину ! Из-за плохих прогнозов вынуждены спуститься в этот же день в пещеру на 6200м.
- 09.02. Спуск в б/л.

R1 – R2



R6- R7





R8-R9



R14- R15







