

ОТЧЁТ

О ПЕРВОВОСХОЖДЕНИИ НА ВЕРШИНУ ВЕЧНЫЙ ЗОВ (2000 М.) ПО
ЮГО-ЗАПАДНОМУ ГРЕБНЮ ПО МАРШРУТУ 2А КАТЕГОРИИ
СЛОЖНОСТИ КОМАНДОЙ УПРАВЛЕНИЯ АЛЬПИНИСТСКИХ ЛАГЕРЕЙ
31.08.2023 Г.

2023 г.

I. ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

№ п.п.	1. Общая информация	
	Параметр	Значение
1.1	ФИО, спортивный разряд руководителя	Яковенко Александр Николаевич - МС
1.2	ФИО, спортивный разряд участников	Тютерева О.И. - 3 сп.р Есенин А.Г. - 3 сп.р. Головушкин Е.Ю. – 3 сп.р. Зарецкая М.М. – 3 сп.р. Бабакаева Ю.Р. – 3 сп.р. Бутаков А.С. – 3 сп.р. Калашников П.А. – 3 сп.р.
1.3	ФИО тренера	Яковенко Александр Николаевич
1.4	Организация	Управление альпинистских лагерей (УАЛ)
2. Характеристика объекта восхождения		
2.1	Район	Магаданская область, Ягоднинский городской округ. Верхнеколымское нагорье, Хребет Больших порогов
2.2	Ущелье	Ущелье руч. Ток
2.3	Номер раздела по классификационной таблице 2013 года	-
2.4	Наименование и высота вершины	Вечный Зов, 2000 м.
2.5	Географические координаты вершины (широта/долгота), координаты GPS	61.802772 N, 150.448483 E
3. Характеристика маршрута		
3.1	Название маршрута	По юго-западному гребню
3.2	Предлагаемая категория сложности	2A
3.3	Степень освоенности маршрута	Первовосхождение
3.4	Характер рельефа маршрута	Скальный
3.5	Перепад высот маршрута (данные альтиметра или GPS)	61.802772 N, 150.448483 E
3.6	Протяженность маршрута	2150 м.
3.7	Технические элементы маршрута (суммарная протяженность участков различной категории сложности с указанием характера рельефа (ледово-снежный, скальный))	I кат. сл. скалы - 500 м. II кат. сл. скалы - 250 м. Спуск по кулуару – попеременная страховка через рельеф
3.8	Спуск с вершины	По кулуару
3.9	Дополнительные характеристики маршрута	Воды на протяжении всего маршрута нет. Необходимо брать с собой.
4. Характеристика действий команды		
4.1	Время движения (ходовых часов команды)	07 ч. 30 мин.
4.2	Ночевки	нет
4.3	Выход на маршрут	07:00 31.08.2023г.
4.4	Выход на вершину	12:00 31.08.2023г.
4.5	Возвращение в базовый лагерь	14:30 31.08.2023г.
5. Ответственный за отчет		
5.1	ФИО, e-mail	Тютерева Ольга Игоревна oligsa@yandex.ru

II. ОПИСАНИЕ ВОСХОЖДЕНИЯ

1. Характеристика объекта восхождения

1.1. Общее фото вершины

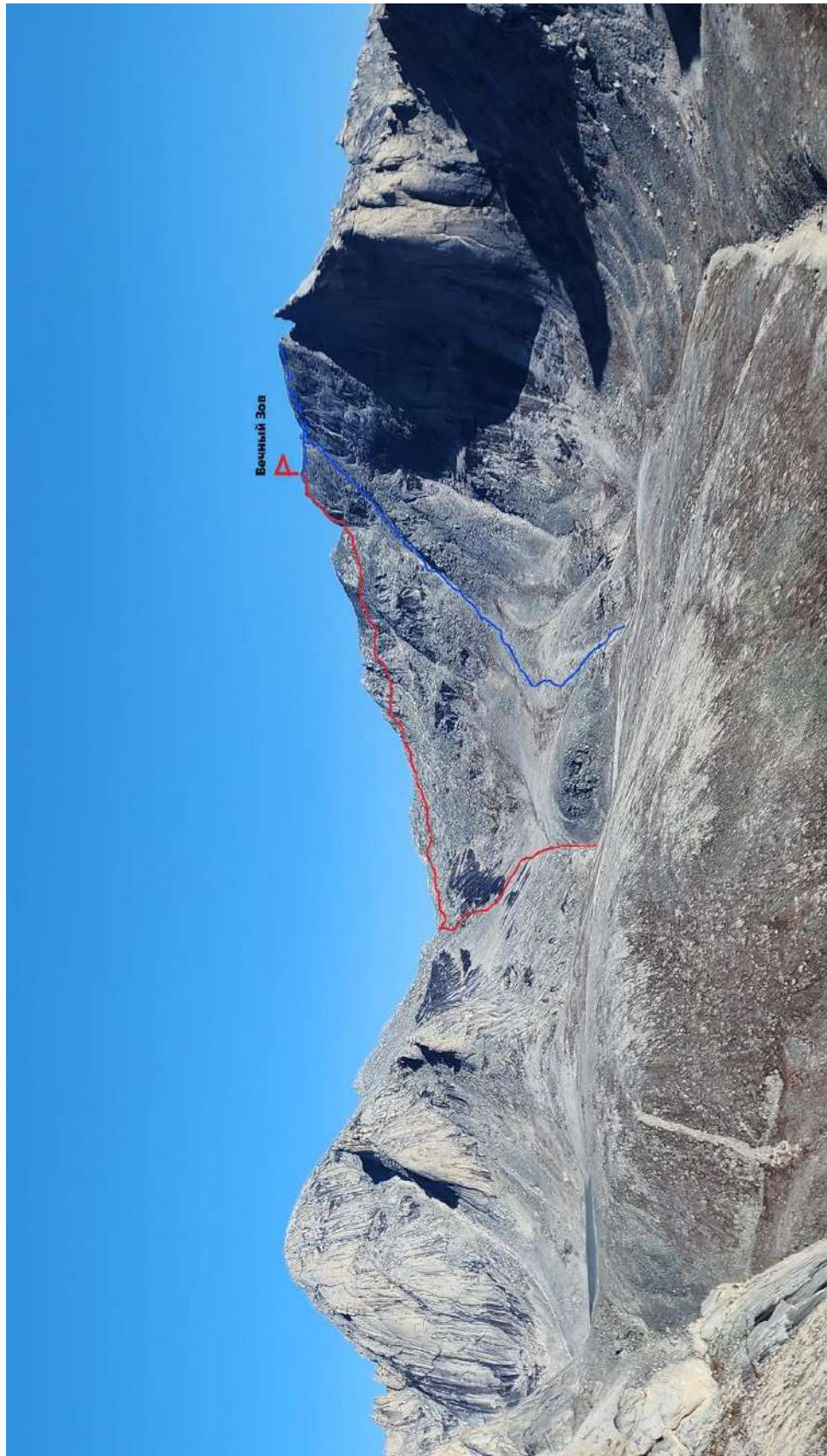


Фото 1. Общая фотография линии маршрута. Вид с хребта ущелья реки Ток.
Красная линия – линия подъема, синяя – линия спуска.



Фото 2. Фотография линии маршрута в ее вершинной части, фото сделано с дрона. Красная линия – линия подъема, синяя – линия спуска.

1.2. Географическое расположение района

Район восхождения: Магаданская область, Ягоднинский городской округ, Верхнеколымское нагорье, Хребет больших порогов. Хребет Больших Порогов - хребет длинной 70 км. Наиболее возвышенная часть хребта расположена на правобережье Колымы, где вершины превышают 2000м. Высшими точками являются гора Большой Мандычан высотой 2221 м, Малый Мандычан (1973 м), Страшная (1999м) и др. На северо-западе хребет примыкает к горам Уаза-Ина, с восточных склонов его стекают притоки Бахапчи, с запада и юга ограничен реками Конго и Большой Мандычан.

Высокогорье хребта подвержено ледниковой обработке. Распространены кары и цирки, троговые долины, каровые озера, узкие гребни и карлинги. Территория хребта не населена. На северо-восточной окраине его находится поселок Синегорье, связанный автодорогой с Колымской трассой. На западе в 50 км за обнинской грядой расположен поселок Обо, имеющий автомобильную связь с Усть-Омчугом на Тенькинской трассе.

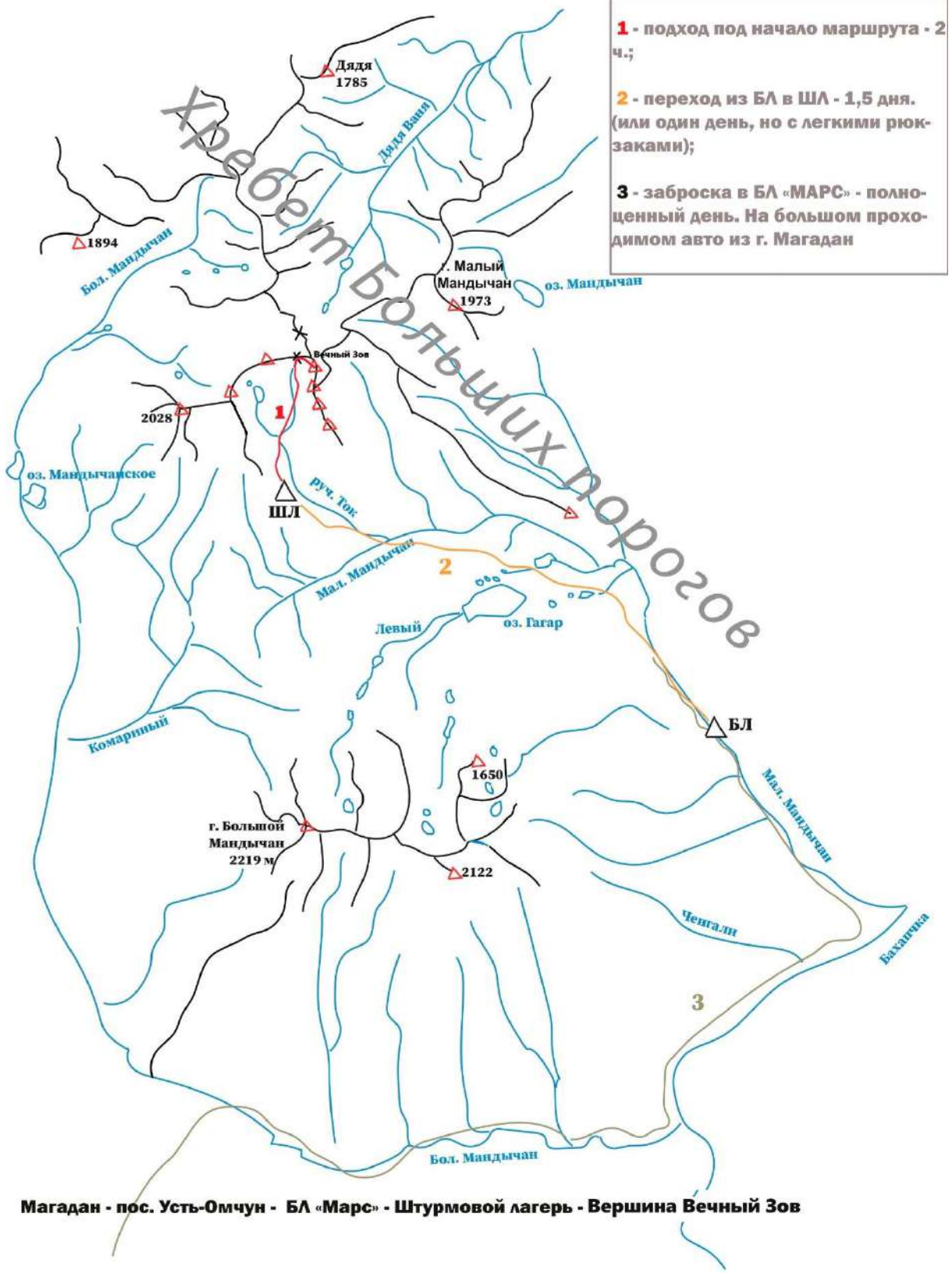


Рисунок 1. Схема района.

1.3. Логистика экспедиции

1) г. Магадан – пос. Усть-Омчуг

Выезд из г. Магадан (7:00) по основной трассе к пос. Палатка (около 1 ч.), после поворот на муниципальную трассу (Палатка- Кулу-Нексикан). От Палатки двигаться к пос. Усть-Омчуг (265 км от Магадана).

2) Пос. Усть-Омчуг – артель «Марс»

Смена транспорта на высокопроходимый автомобиль. Далее движение по старой тракторной дороге, поддерживаемой золотодобывающей артелью «Марс». Добраться необходимо до одноименной базы «Марс», ранее Экспедиционный.

3) Артель «Марс» - Базовый лагерь (Штурмовой лагерь)

Движение по лесному массиву с пересечением рек (р. Малый Мандычан), болот, озер (оз. Гагар). Всего потребовалось 2 суток. 1 сутки до штурмового лагеря (8 часов), из-за высокого перегруза участников. Далее движение до базового лагеря (5 часов).

4) Выход к объекту восхождения

Выход к объекту восхождения. Подход от штурмового лагеря к началу маршрута составляет 1-1,5 часа.

Описанные передвижения представлены на **Рисунке 1.**

2. Характеристика маршрута

2.1. Техническая фотография

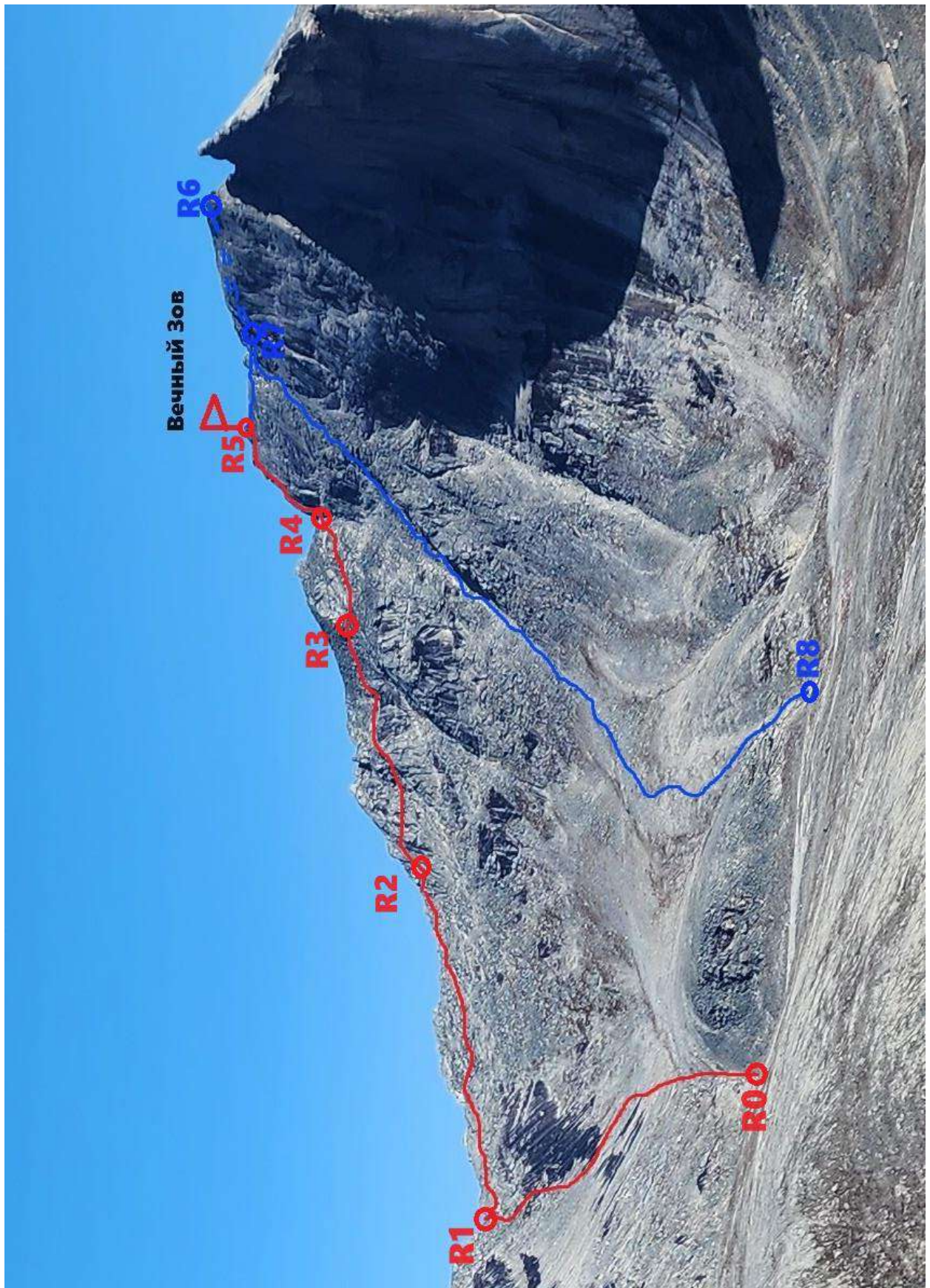


Фото 3. Техническая фотография маршрута с номерами участков. Красная линия – линия подъема, синяя – линия спуска.

2.2. Номера участков



Фото 4. Точка в конце участка R1 – R2 (выраженный подъем на Юго-Западный гребень).

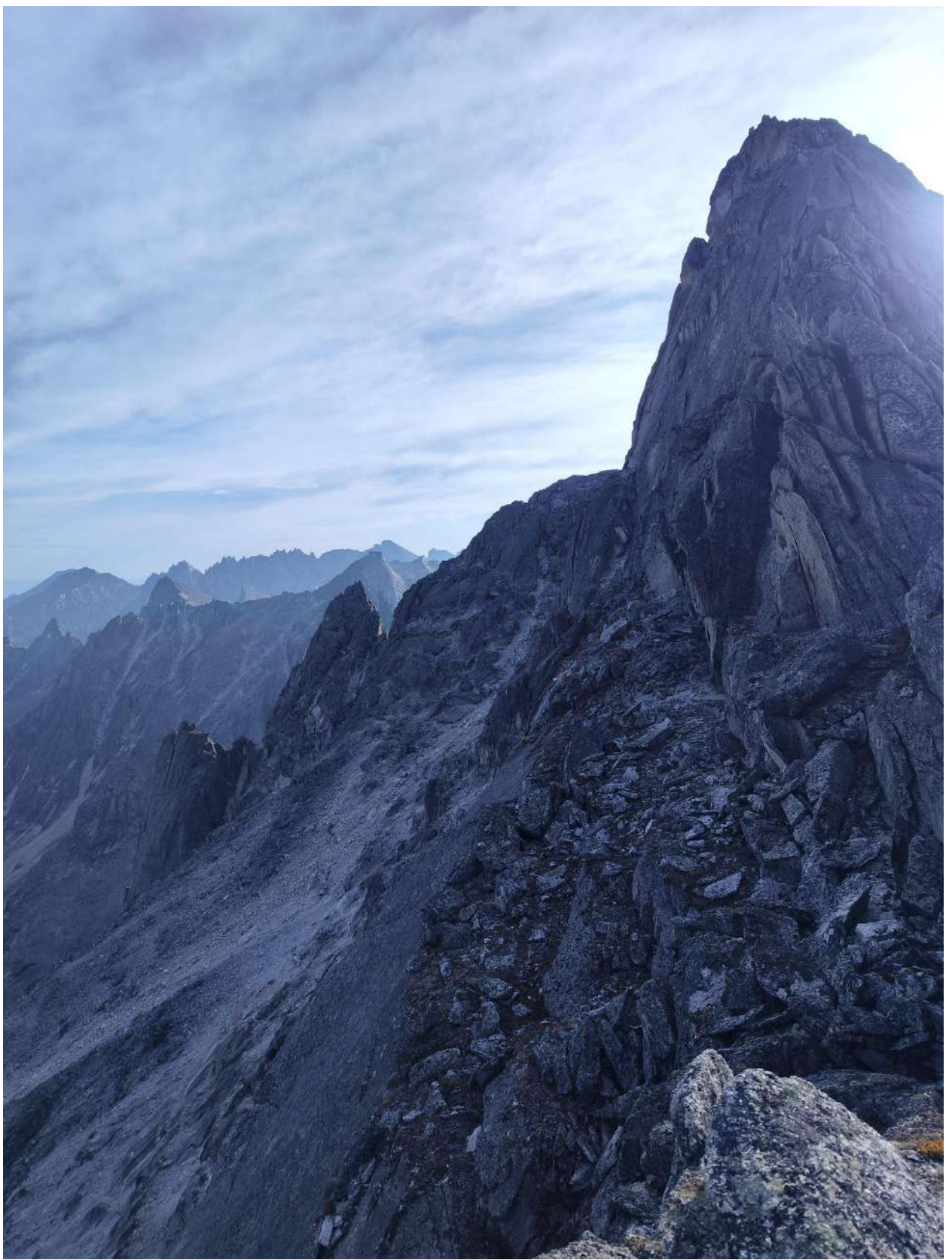


Фото 5. Частично участки R2 – R3 и R3 – R4. Вид с точки R4.



Фото 6. Участок R4 – R5

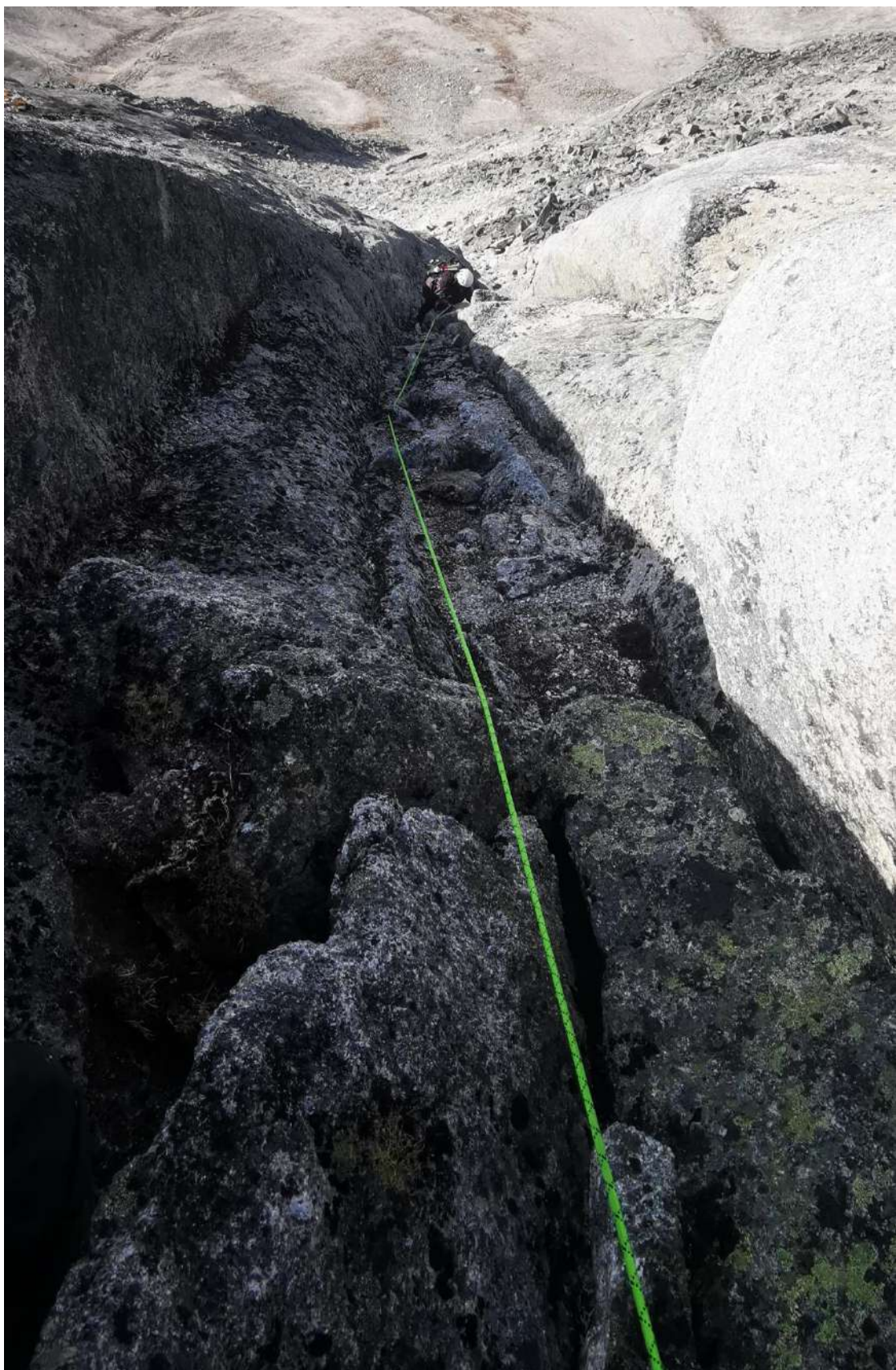


Фото 7. Участок R4 – R5



Фото 8. Участок R4 – R5



Фото 9. Участок R4 – R5, последние 50 м, выход на вершину.



Фото 11. Участок R7 – R8.

3. Характеристика действий команды

3.1. Краткое описание прохождения маршрута

№ участка	Описание	Фотография
Подход	Выход из штурмового лагеря, находящегося на правобережье ручья Ток. Постепенный подъем вверх по ручью к перевалу б/н. Время подхода 2 ч. Одновременное движение.	
R0–R1	Подъем по осипному кулуару, огибая слева скальный пояс с черными потеками. По пути подъема много живых крупноблочных камней. На перевале большая удобная полка. Одновременное движение.	
R1–R2	От перевала по ходу движения повернуть направо и начать постепенный подъем по Юго-Западному гребню, придерживаясь его правой стороны. Участок маршрута проходит по скальному рельефу, преодоление скал 1-2 к.сл. Около 400 м. Одновременная страховка за рельеф.	Фото №4
R2–R3	От начала резко выраженного подъема на Юго-Западный гребень, ориентир полка, огибая его с правой стороны продолжить движение по скальным стенам 3 к.сл. (около 300 м). Одновременная страховка за рельеф, в некоторых местах возможна организация перил.	Фото №5
R3–R4	Продолжение движения по правой стороне гребня по скальным стенам 2 к.сл., до перемычки (150 м). Одновременная страховка за рельеф.	Фото №5
R4–R5	Ключ маршрута. Попеременное движение. Участок 200м. 150 м лазание 2-3 к.сл. по щели. Организовалось 4 станции, нижняя, 2 промежуточных и верхняя. Пройдены три 150 метровых верёвок. Промежуточные точки – френды, закладки. Последние 50 метров выход на вершину , одновременная страховка.	Фото №6, №7, №8, №9
R5–R7	Движение на соседнюю вершину (для уточнения и проверки высоты). Участок маршрута проходит по скальному рельефу, преодоление скал 1-2 к.сл. (около 350 м). Одновременная страховка за рельеф.	
R7–R8	Спуск по осипному кулуару. Линия выделена синим цветом (см. Фото 1). По пути спуска много живых крупноблочных камней. Одновременное движение. Страховка за рельеф.	Фото № 12



Фото 12. Фотография команды на вершине возле контрольного тура.

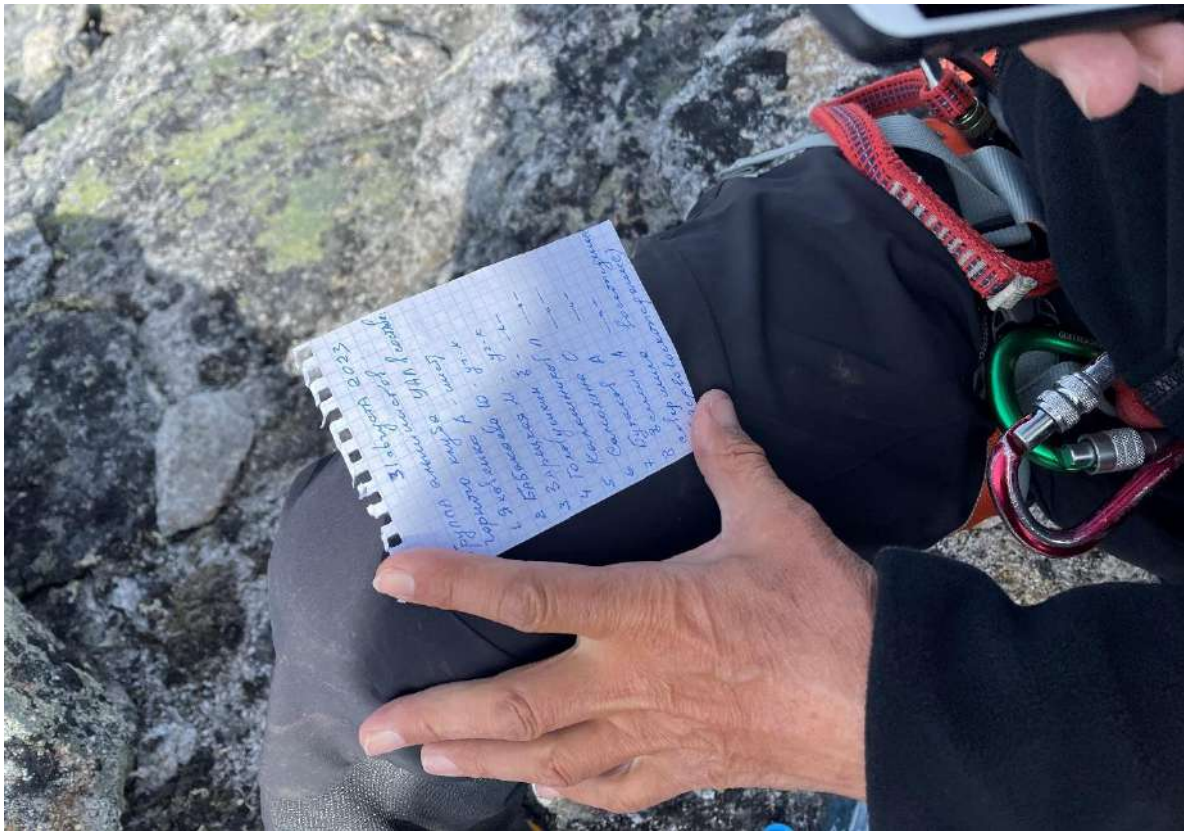


Фото 13. Записка, оставленная на вершине в контрольном туре.

3.2. Оценка безопасности маршрута

Маршрут рекомендуется для прохождения учебными отделениями. Подход к началу маршрута от лагеря занимает около 2 часов. Практически вся часть маршрута просматривается из базового лагеря. Связь только через спутниковый телефон, сотовая связь отсутствует.

Запасы воды перед началом маршрута можно пополнить в реке на подходе.

Рекомендуется взять с собой кошки, так как климат в регионе нестабилен и ночью может быть заморозки, особенно ранним утром возможно оледенение скальных плит.

На подъеме и спуске может пригодиться треккинговые палки, которые добавят уверенности и скорости спуска.

Спуск осуществляется по осипному кулуару. Много обломочных скальных пород, все плиты живые и постоянно осыпаются, движение осуществлять согласно технике безопасности.

Заключение о предварительной оценке маршрута

Маршрут получился логичным и интуитивно понятным. Присутствует полноценный набор характерных препятствий, который подтверждает ориентировочную категорию сложности 2А.