

ОТЧЁТ
О ПЕРВОПРОХОЖДЕНИИ НА ВЕРШИНУ ДЕЛОНЕ Б. ПО МАРШРУТУ
СВ СКЛОН 4Б КАТЕГОРИИ СЛОЖНОСТИ КОМАНДОЙ г.
НОВОСИБИРСКА ЗА ПЕРИОД 15 июля 2019 года

I. ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

1. Общая информация		
1.1	ФИО, спортивный разряд руководителя	Черданцев Алексей Игоревич, 1-ый
1.2	ФИО, спортивный разряд участников	Лучко Максим Иванович, 2-ой
1.3	ФИО тренера	Макаров Олег Николаевич
1.4	Организация	ММОО "Федерация альпинизма и скалолазания Новосибирской области"
2. Характеристика объекта восхождения		
2.1	Район	Алтай
2.2	Ущелье	Катунский хребет (Катунские белки)
2.3	Номер раздела по классификационной таблице 2013 года	1
2.4	Наименование и высота вершины	Делоне Б., 4380
2.5	Географические координаты вершины (широта/долгота), координаты GPS *(1)	
3. Характеристика маршрута		
3.1	Название маршрута	СВ склону
3.2	Предлагаемая категория сложности	4Б
3.3	Степень освоенности маршрута	Первопрохождение
3.4	Характер рельефа маршрута	Комбинированный
3.5	Перепад высот маршрута (указываются данные альтиметра или GPS)	1150 метров
3.6	Протяженность маршрута (указывается в м.)	1640 метров
3.7	Технические элементы маршрута (указывается суммарная протяженность участков различной категории сложности с указанием характера рельефа (ледово-снежный, скальный))	I кат. сл. комбинация - 150 м. II кат. сл. лёд/скалы/комбинация – 180 м. III кат. сл. лёд – 420 м. III кат. сл. скалы – 510 м. IV кат. сл. лёд – 300 м. IV кат. сл. скалы – 65 м. V кат. сл. комбинация - 15 м.
3.8	Средняя крутизна маршрута, (°)	
3.9	Средняя крутизна основной части маршрута, (°)	
3.10	Спуск с вершины	По 3Б кат. сложности на перевал Делоне
3.11	Дополнительные характеристики маршрута	Наличие (отсутствие) воды
4. Характеристика действий команды		

4.1	Время движения (ходовых часов команды, указывается в часах и днях)	18,5 часов
4.2	Почевки	
4.3	Время обработки маршрута	_____ часов, _____ дней
4.4	Выход на маршрут	3:30, 15 июля 2019
4.5	Выход на вершину	15:00, 15 июля 2019
4.6	Возвращение в базовый лагерь	22:00, 15 июля 2019
5. Характеристика метеоусловий		
5.1	Температура, °С	
5.2	Сила ветра, м/с	
5.3	Осадки	
5.4	Видимость, м	
6. Ответственный за отчет		
6.1	ФИО, e-mail	Черданцев Алексей Игоревич, mik777@list.ru

II. ОПИСАНИЕ ВОСХОЖДЕНИЯ

1. Характеристика объекта восхождения

1.1. Общее фото вершины



1.2. Фото профиля маршрута с л. Аккем

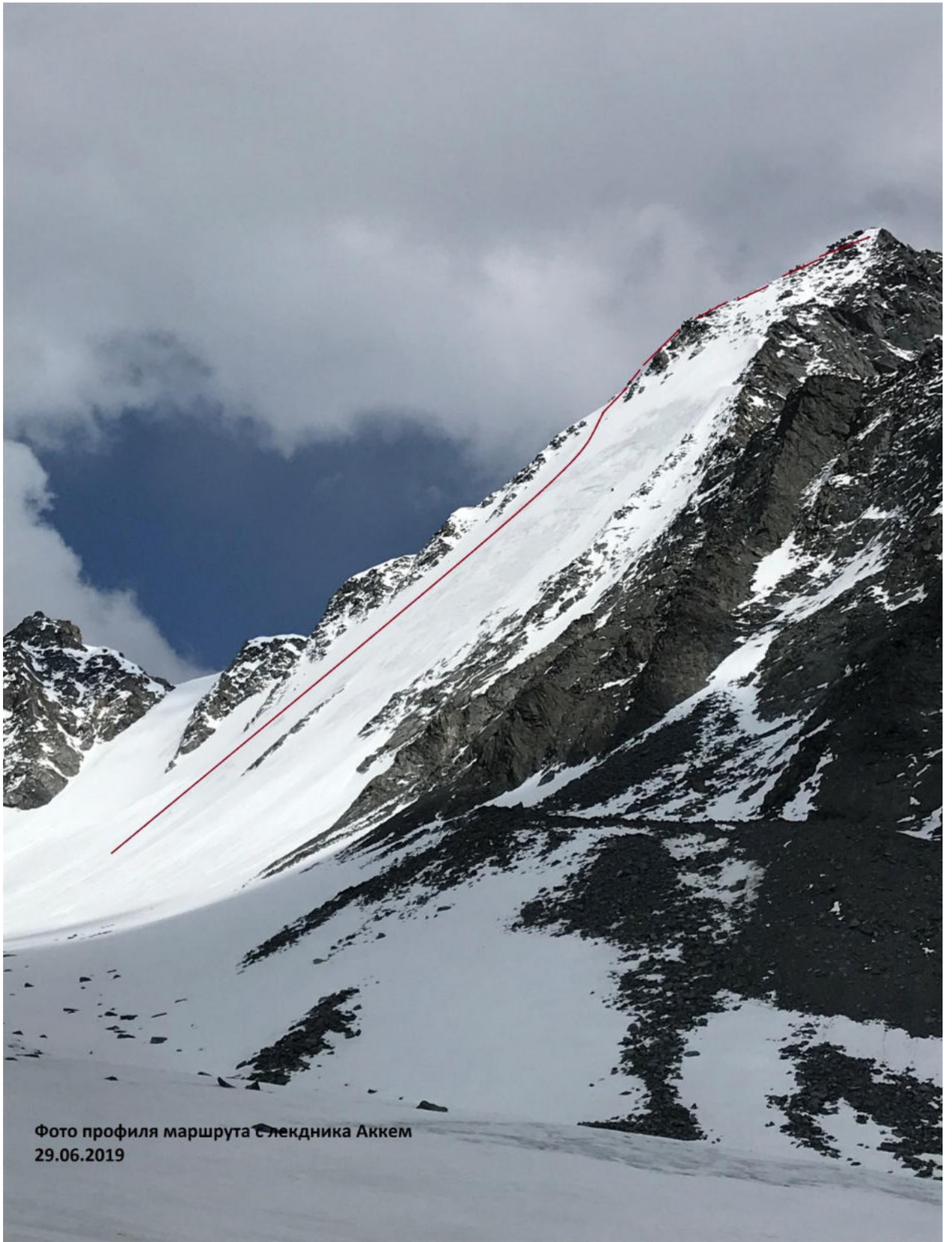
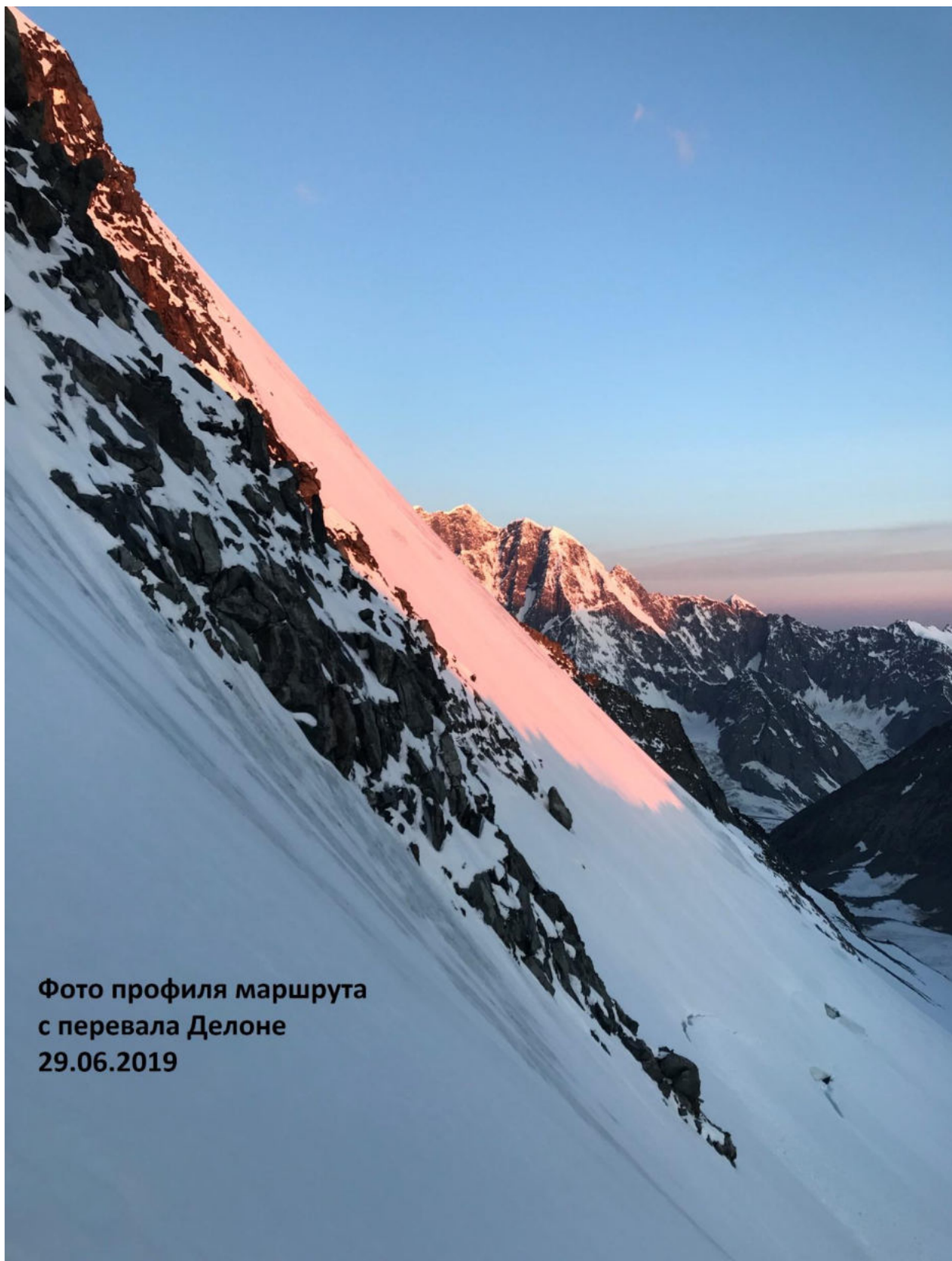


Фото профиля маршрута с ледника Аккем
29.06.2019

1.3. Фото профиля маршрута с пер. Делоне



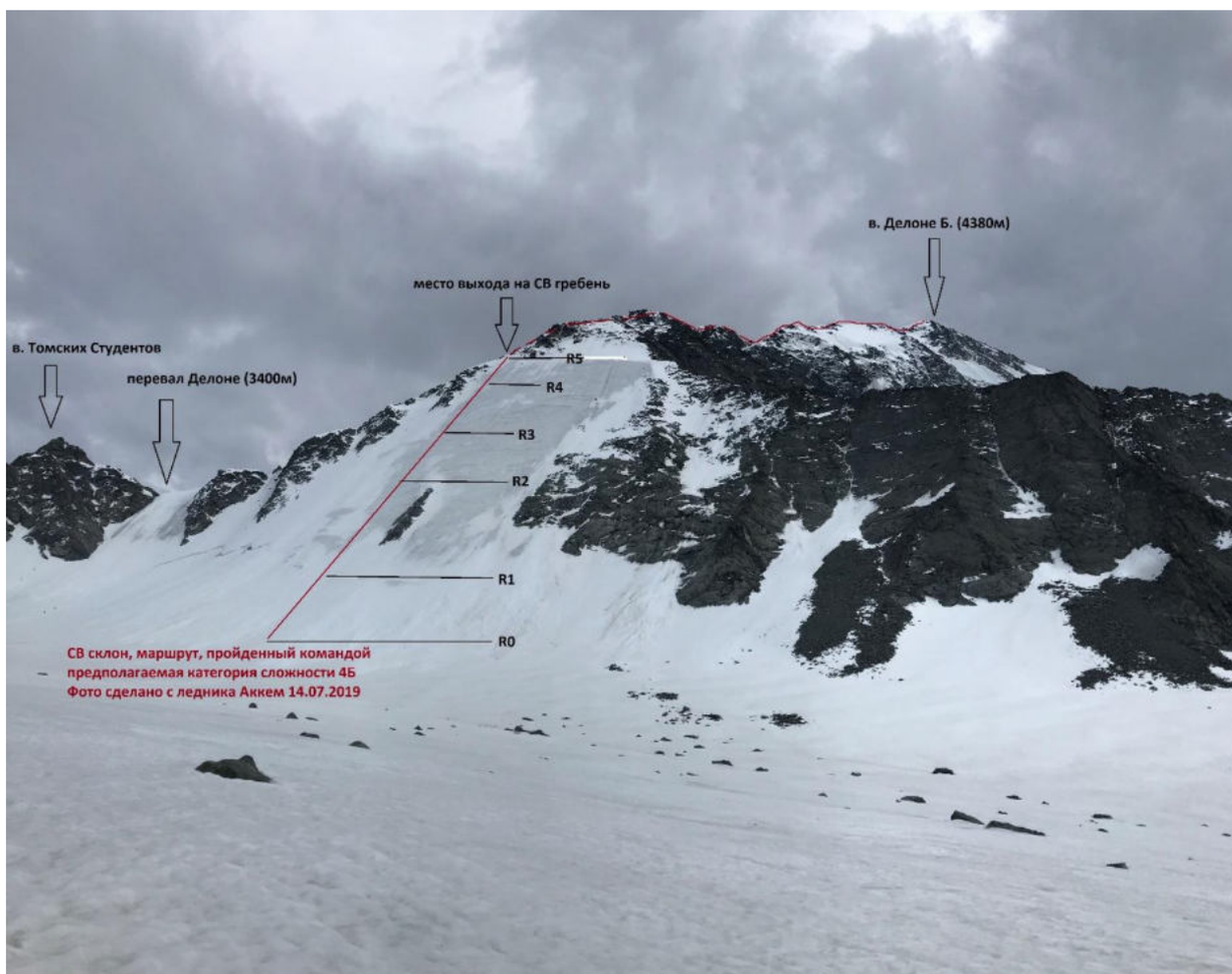
**Фото профиля маршрута
с перевала Делоне
29.06.2019**

1.4. Фотопанорама района

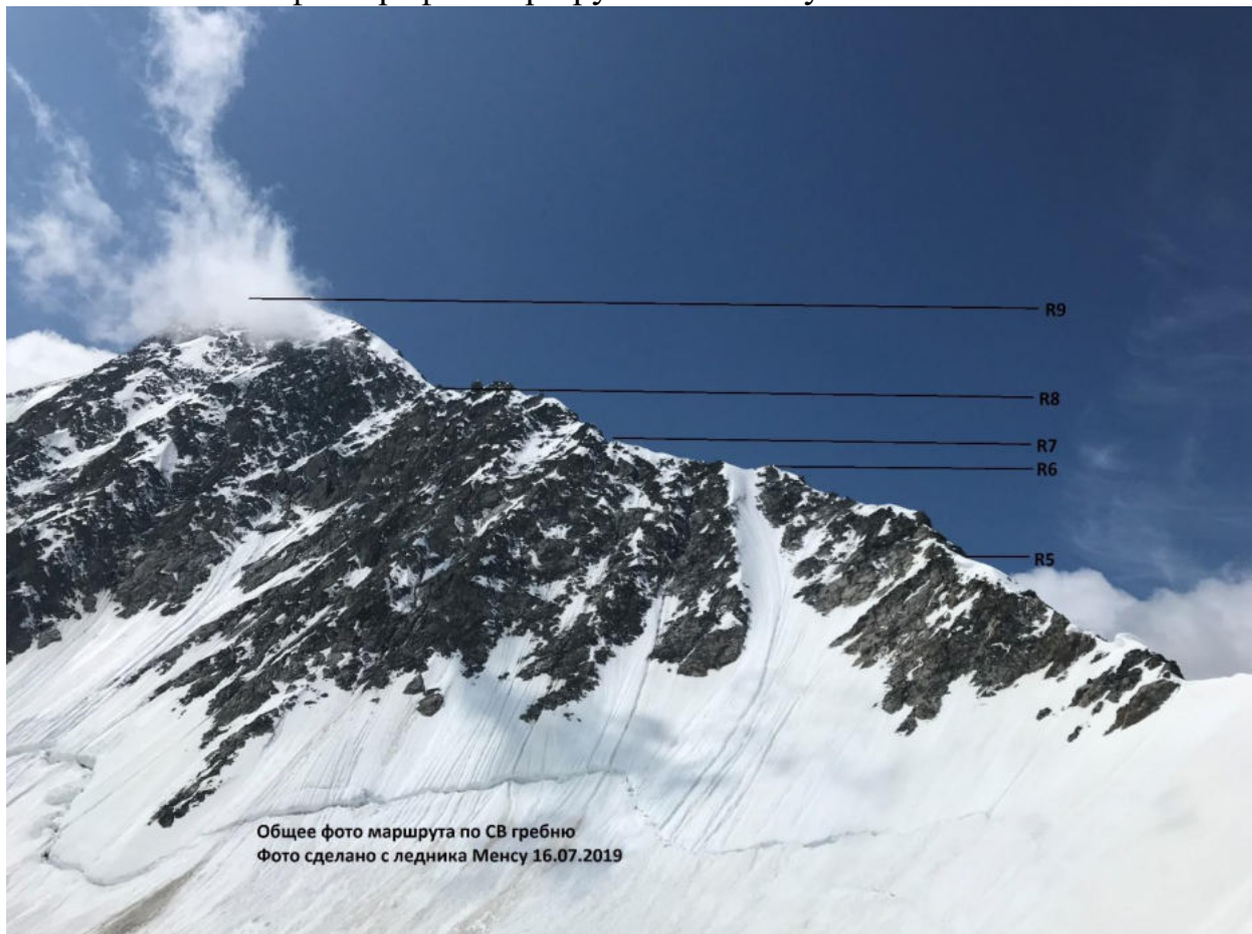


2. Характеристика маршрута

2.1. Техническая фотография маршрута с л. Аккем



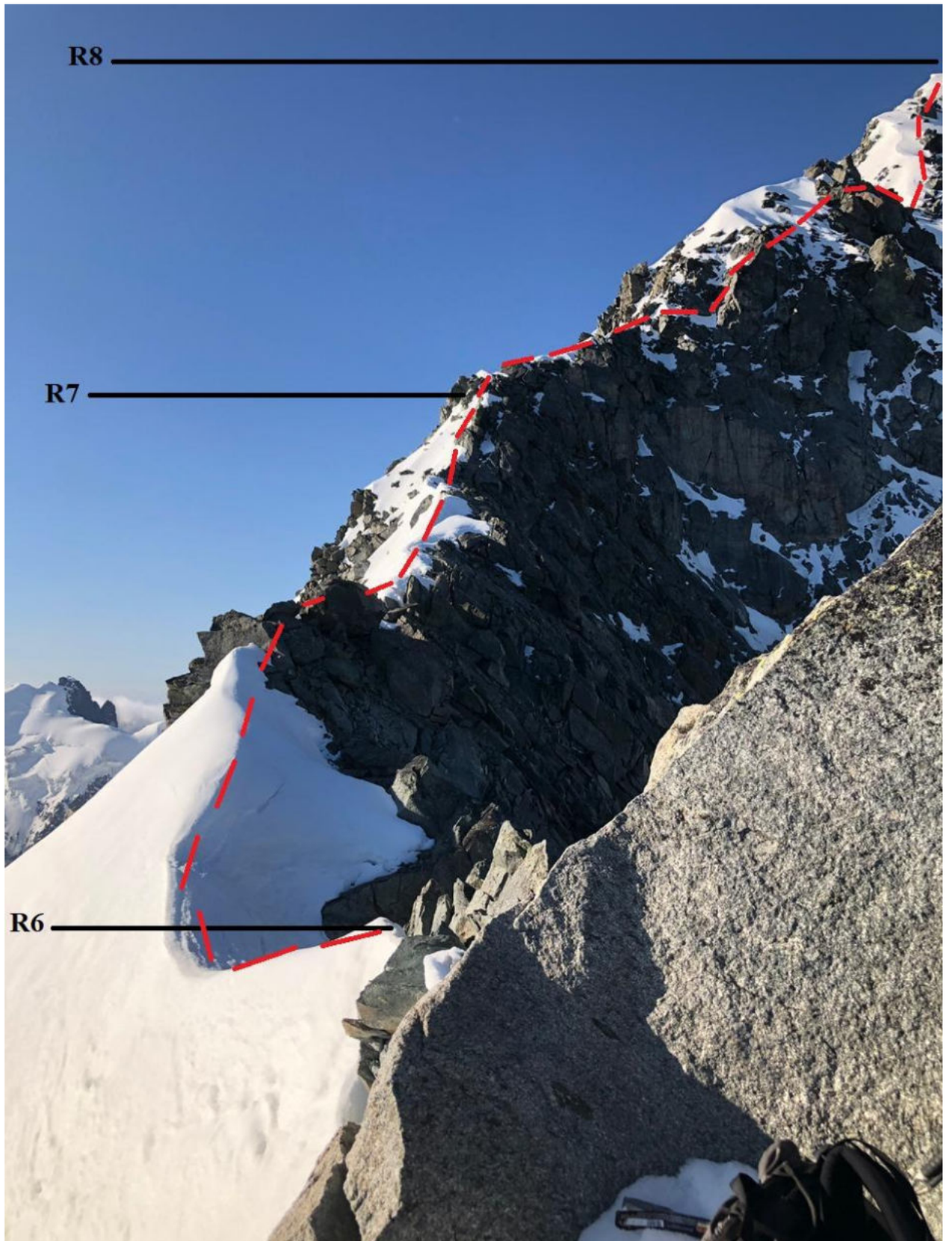
2.2. Техническая фотография маршрута с л. Менсу



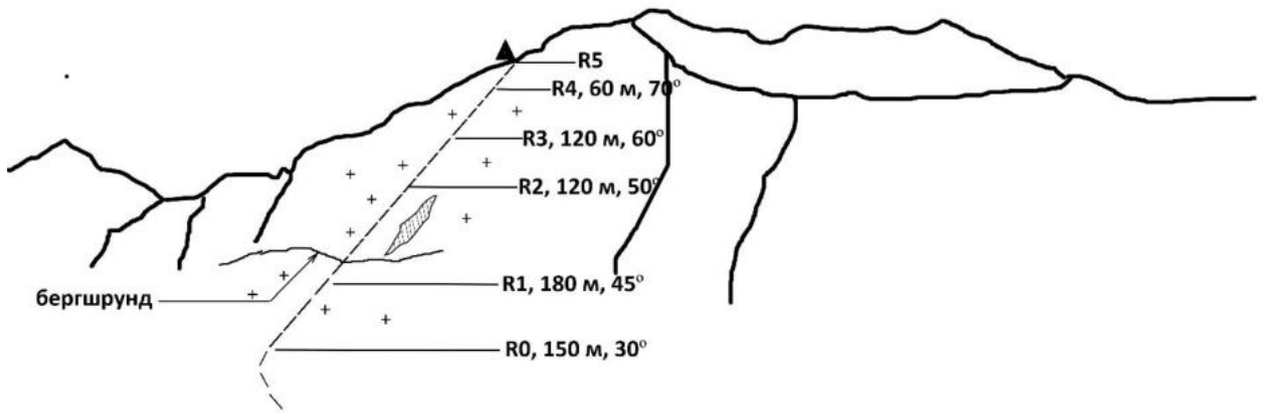
2.3. Техническая фотография маршрута, фото сделано с точки выхода на СВ гребень



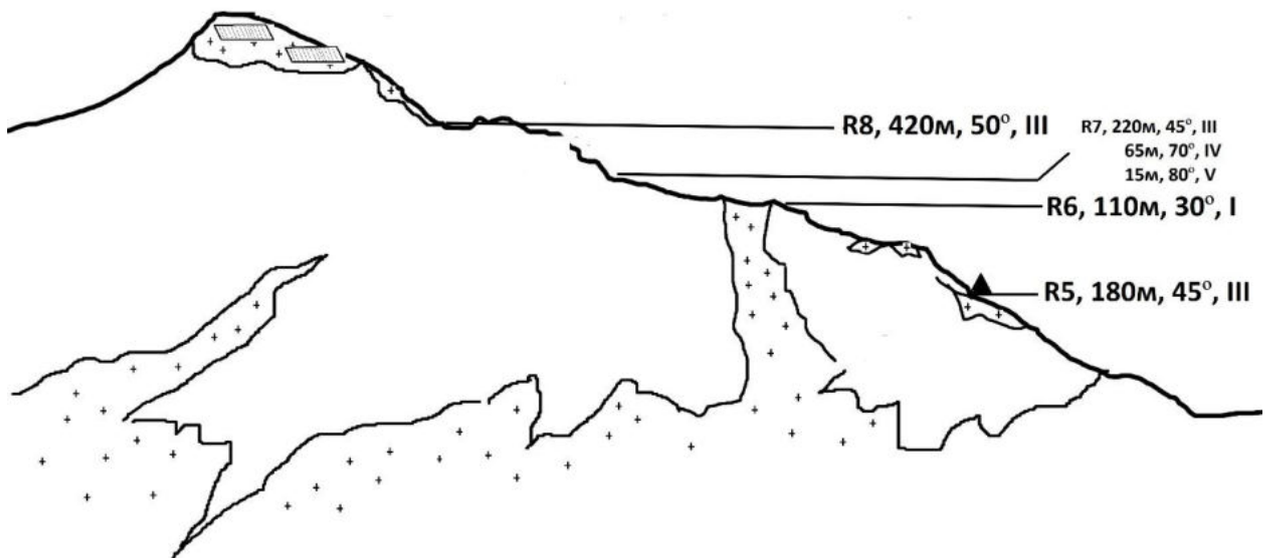
2.4. Техническая фотография участков R6-R8 маршрута по СВ гребню.



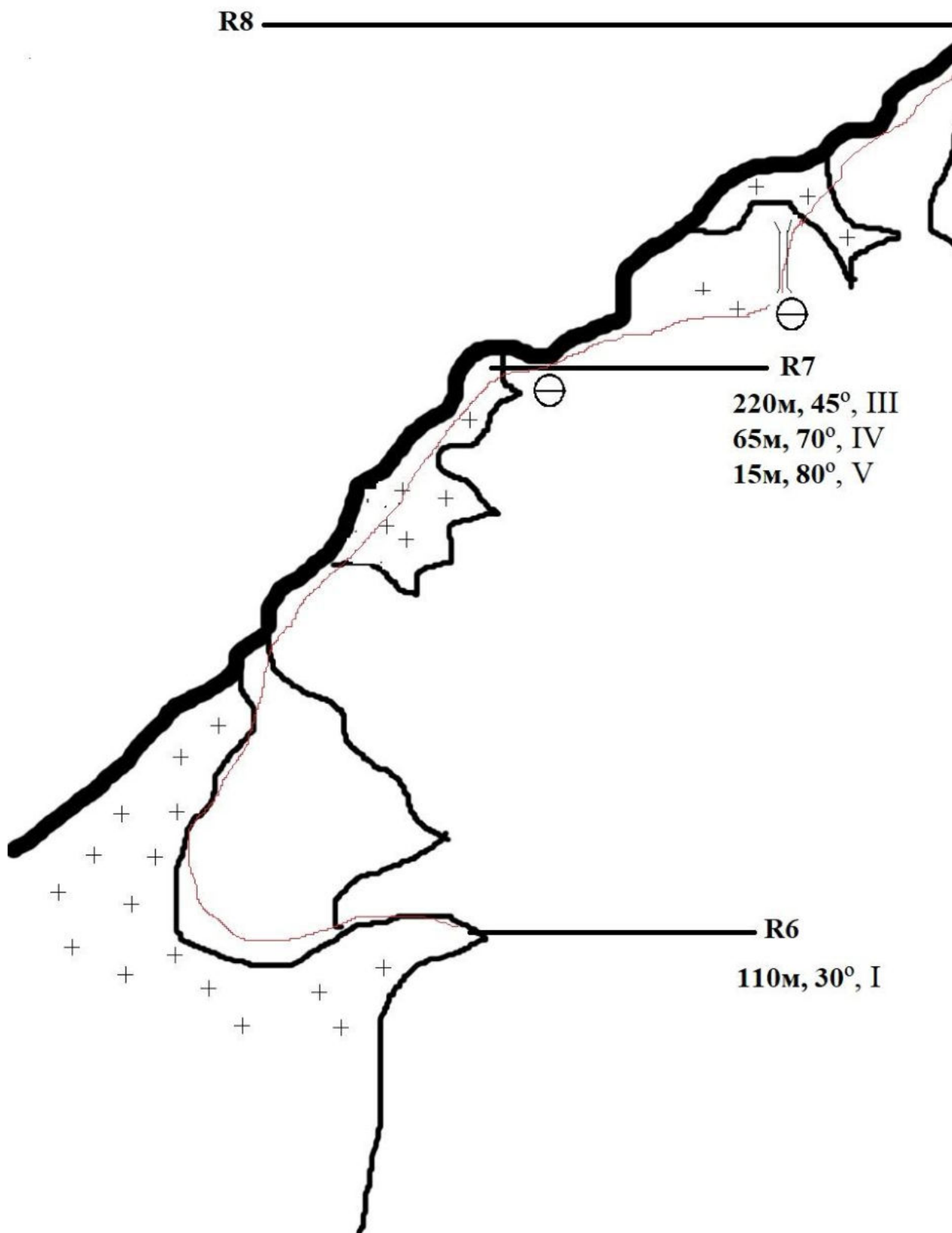
2.5. Схема маршрута в символах УИАА вид с ледника Аккем



2.6. Схема маршрута в символах УИАА вид с ледника Менсу



2.6. Схема маршрута в символах УИАА ключевого участка маршрута по СВ гребню.



3. Характеристика действий команды

3.1 Краткое описание прохождения маршрута.

№ участка	Описание	Номер фото
R0-R1	Снежный склон 30°, проходится одновременно в сторону бергшрунда, левее скального острова.	1
R1-R2	Ледовый склон 45°, одновременное движение, страховка на ледобурах, используемое количество ледобуров: 2 шт.	
R2-R3	Ледовый склон достигает 50°, попеременное движение, страховка на ледобурах, используемое количество ледобуров: 6 шт.	
R3-R4	Ледовый склон достигает 60°, попеременное движение, страховка на ледобурах, используемое количество ледобуров: 6 шт.	10
R4-R5	Ледовый склон достигает 70°, попеременное движение, страховка на ледобурах, используемое количество ледобуров: 4 шт.	
R5-R6	Выход на скальный гребень маршрута 3Б к.сл. Одновременное движение в связке по гребню в сторону вершины, крупноблочные скалы, засыпанные снегом, страховка за выступы.	6,7
R6-R7	Одновременное движение в связке по гребню в сторону вершины, прохождение снежной седловины, есть место под палатку.	5
R7-R8	285 метров скального гребня, скалы засыпаны снегом, движение попеременное, страховка за выступы, промежуточные точки страховки – френды, стоппера. Иметь полный набор стопперов, френды среднего размера, стационарные петли. Прохождение ключевого участка маршрута 3Б к.сл. – 15-метровый камин залитый льдом, лазанье V категории, страховка на ледобурах, используемое количество ледобуров: 3 шт. Камин находится справа по ходу движения в сторону вершины.	4,5,9
R8-R9	420 метров снежно-ледового гребня. Проходится справа по ходу движения на вершину. Снежные карнизы!!! Невозможность организации надежной страховки. Движение попеременное, страховка через ледоруб.	2,3,8

Φοτο Νο1



Фото №2



Фото №3



Φοτο Νο4

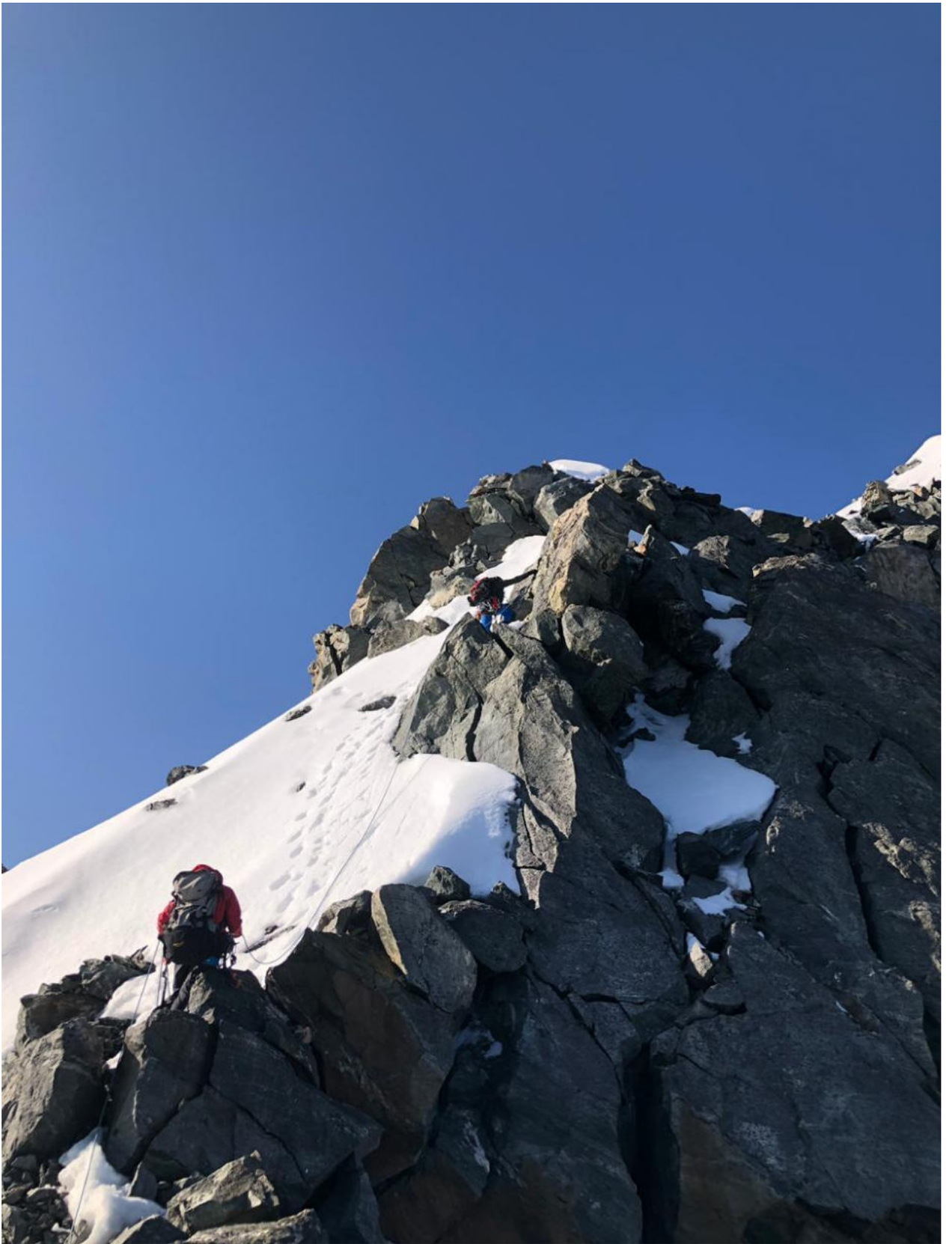
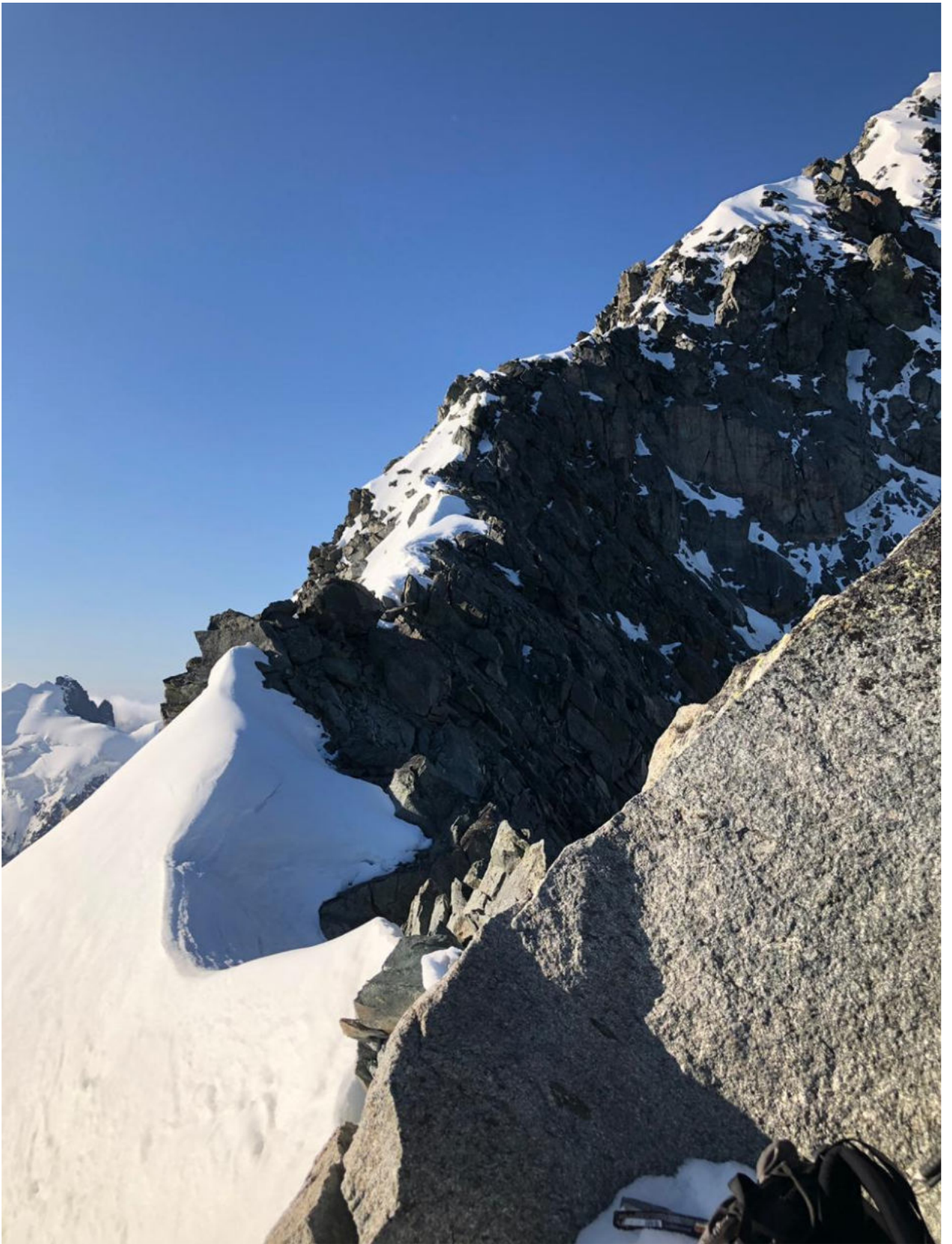


Фото №5



Φοτο Νο6



Φοτο Νο7



Φοτο Νο8

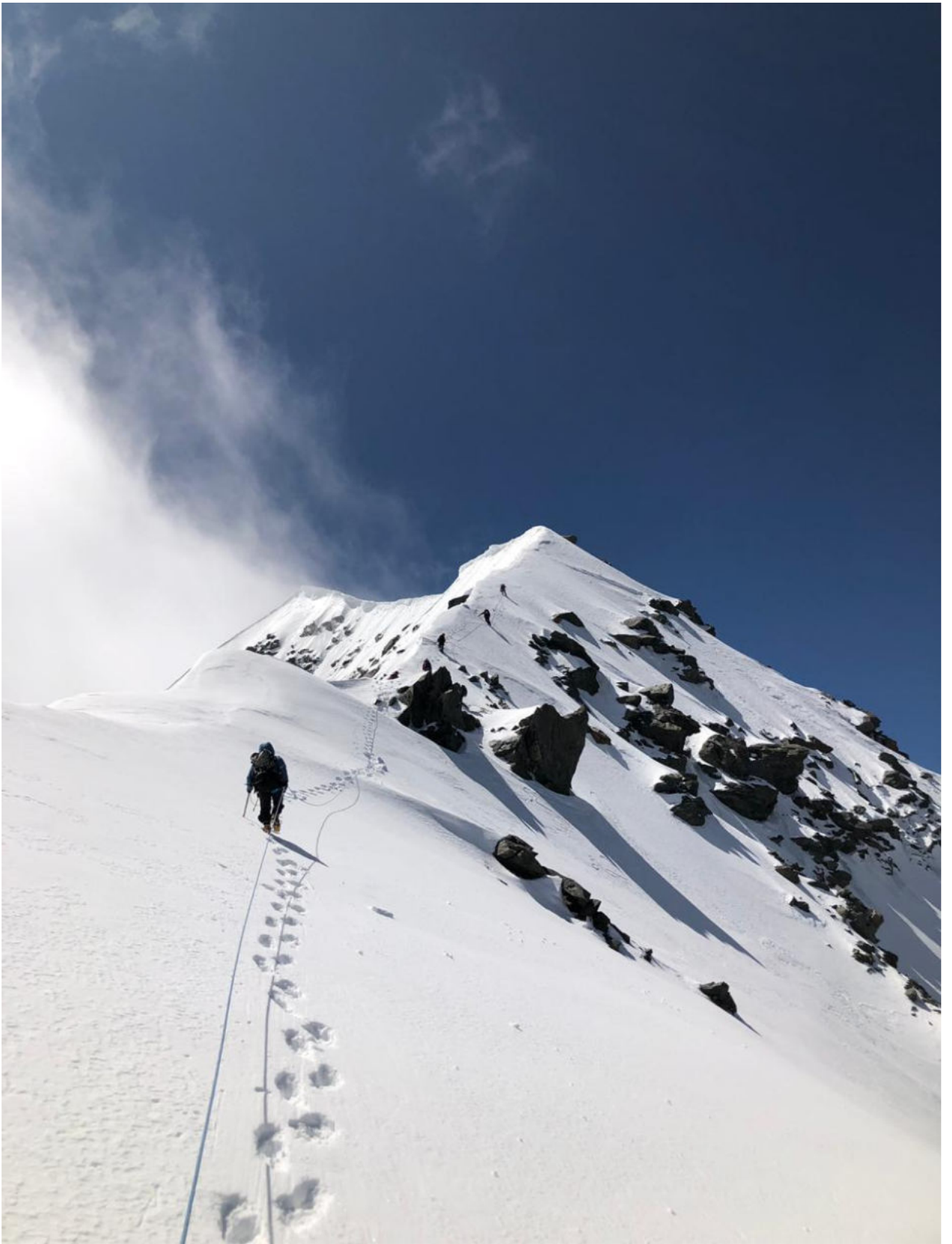


Фото №9

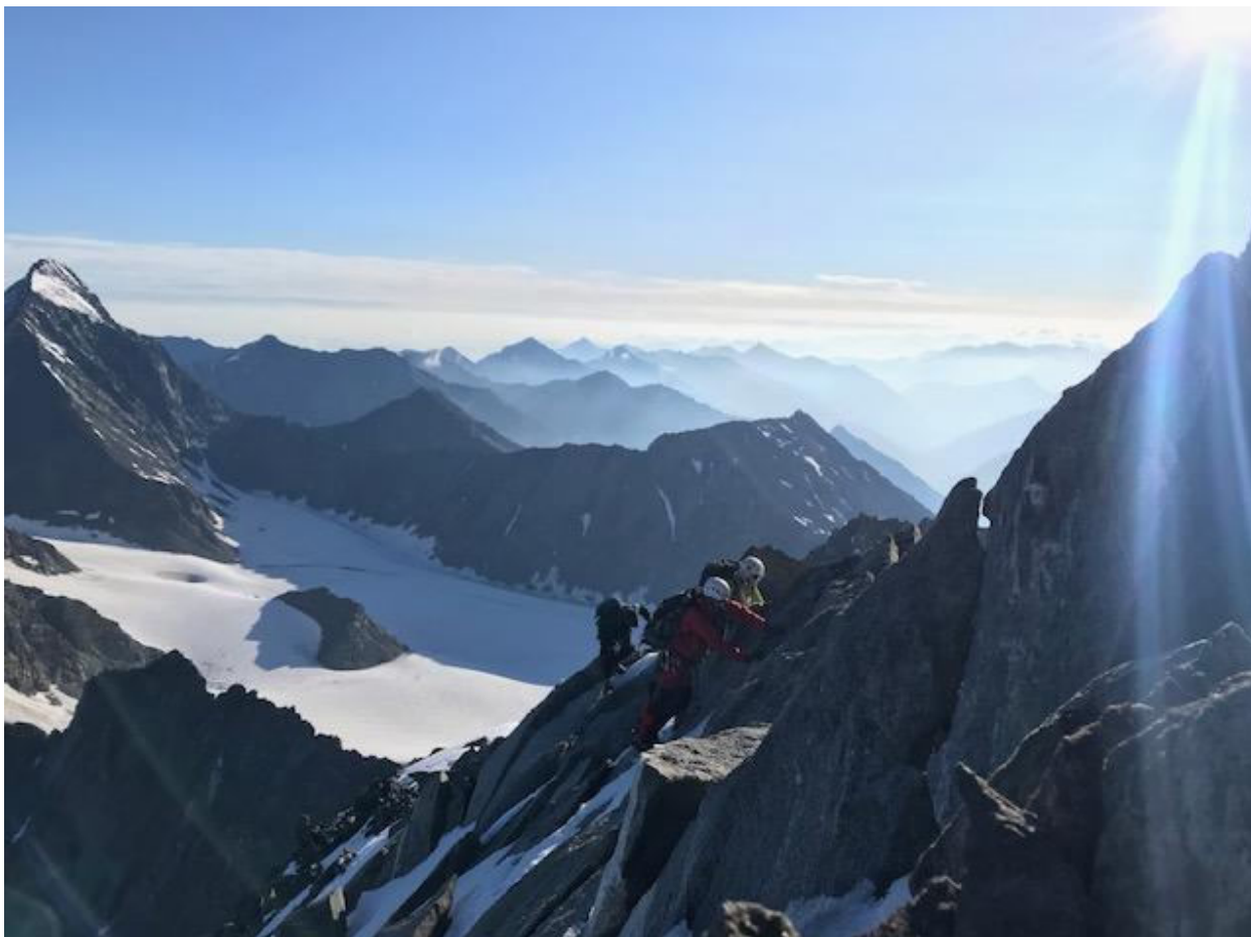


Фото №10

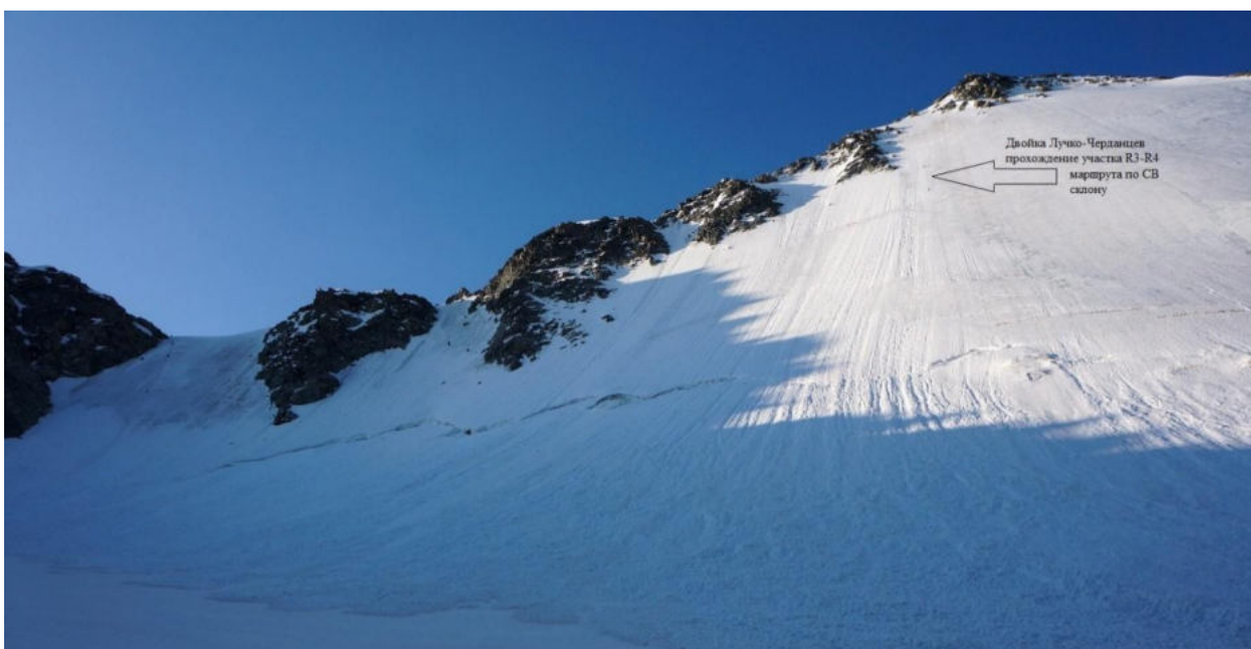


Фото №11, На вершине



Фото №12. На вершине



3.2. Северо-восточный склон может быть лавиноопасен, нужно внимательно оценивать снежную обстановку. Опасен снежно-ледовый гребень при выходе на вершину, снежные карнизы. Спуск с вершины по северо-восточному гребню в сторону перевала Делоне. С собой иметь расходную веревку для организации спусковых петель. Быть готовым к организации 8-9 дюльферов при спуске по гребню. Фотографии прохождения гребневой части маршрута взяты у группы Петуховой, совершавшей восхождение 16.07.2019 на вершину Делоне 3Б к.сл. по СВ гребню.