

ЦЕНТРАЛЬНАЯ СЕКЦИЯ ТУРИЗМА МАИ



КРАТКИЙ ОТЧЕТ О ГОРНОМ ПОХОДЕ 1-й к.с. ПО ЗАПАДНОМУ КАВКАЗУ, СОВЕРШЕННОМ с 29.04 по 06.05.2023

МАРШРУТ:

с. Бескес - г. Мишин бугор - г. Чинарев бугор - р. Хацавита – траверс зап. склона г. Маркопидж (2217) – пер. 2245 (1А) - истоки р. Бескес – в. 2917 + пер. Миршавко (1А) – истоки р. Бескес - пер. Блыбский (2568, 1А) - пер. Белая Скала (2457, 1А) - р. Пр. Рожкао - в. Дженту (2887, 1А) - р. Пр. Рожкао - пер. 2603 (1А) - Б. Пцицер (западная вершина, 1А) - ЮВ отрог Б. Пцицера - пос. Рожкао - пос. Бескес.

Маршрутная книжка: 1/3-102

Руководитель группы и автор отчета - Лебедев Андрей Александрович.

Полная версия отчета загружена по ссылке: <https://static.turclubmai.ru/papers/2573/>

ОГЛАВЛЕНИЕ

1 СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ О ПОХОДЕ	2
· 1.1 Паспорт маршрута.	2
· 1.2 Состав группы.	2
· 1.3 Маршрут в Kml-файле для просмотра программой Google Earth.	2
· 1.4 Карта с нанесенным на неё маршрутом.	3
· 1.5 Календарный график движения.	5
1.6 Погода и снежная обстановка в мае 2023 г.	6
1.7 Соответствие заявленного и пройденного маршрута.	6
1.8 Элементы новизны в маршруте.	7
1.9 Безопасность.	7
2 ФОТООТЧЕТ	8
3 ВЫВОДЫ	29
4 ССЫЛКИ	29

1. СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ О ПОХОДЕ

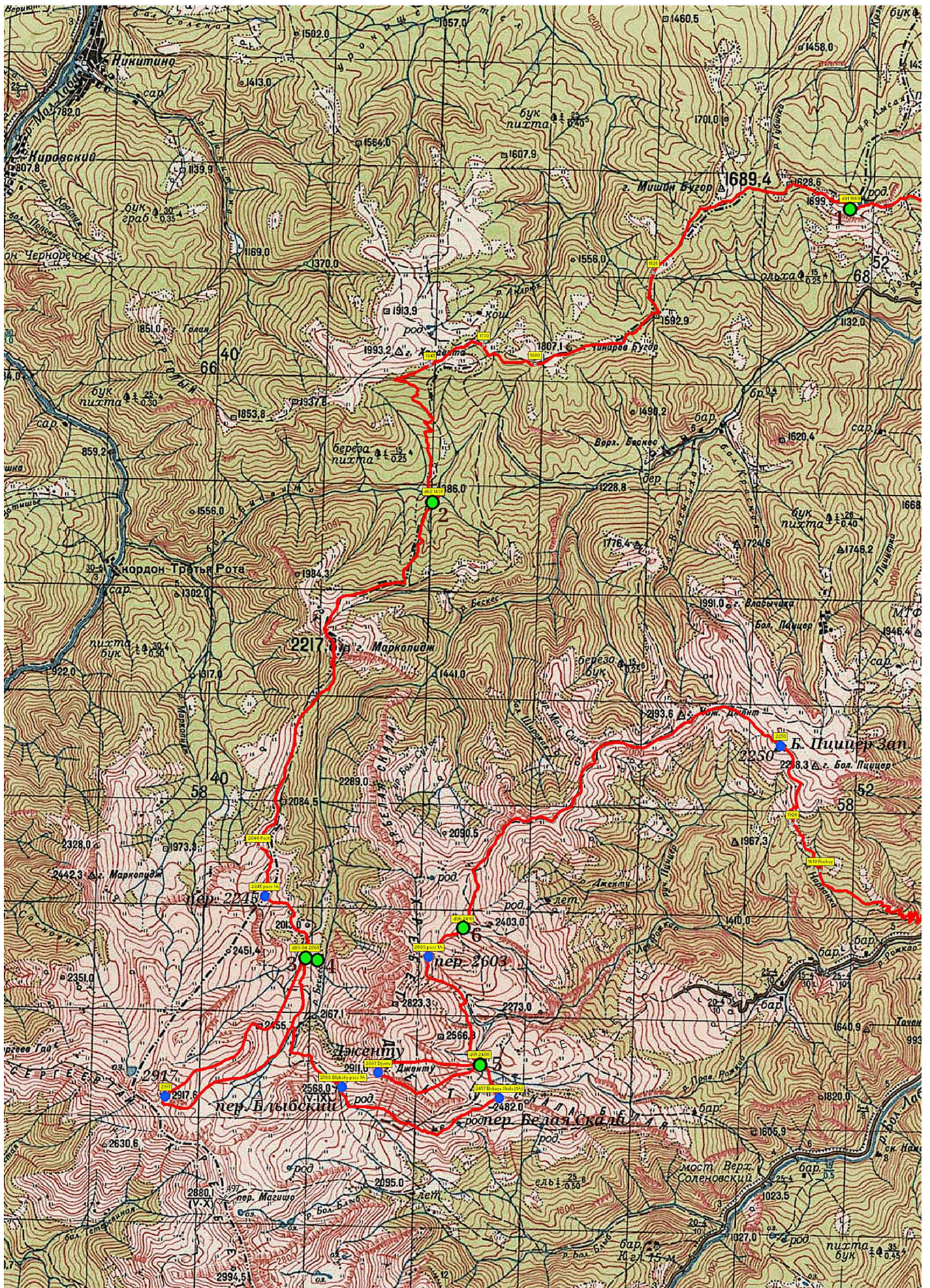
1.1. Паспорт маршрута.

Район путешествия	Западный Кавказ (район Дженту)
Вид туризма	Горный
Спортивная организация	Центральная секция туризма МАИ
Категория сложности	Первая
Количество участников	Восемь
Руководитель	Лебедев Андрей Александрович
Выпускающая МКК	МКК ФСТ-ОТМ
Маршрутная книжка	1/3 - 102
Сроки активной части похода	29.04 - 06.05.2023
Продолжительность активной части похода	8 дней
Длина маршрута	112 км
Суммарный набор высоты	4837 м
Максимальная высота	2917 м

1.2. Состав группы.

N	Ф.И.О.	Дата рожд.	Место работы, учебы
1	Лебедев Андрей Александрович	27.07.1956	МАИ, доцент
2	Бояринов Иван Романович	08.12.2002	МАИ, студент МЗО-314Б
3	Иванов Михаил Алексеевич	28.07.2002	МАИ, студент М1О-110Б
4	Кокорин Михаил Иванович	10.02.2003	МАИ, студент 6О-204Б
5	Муксеев Роман Николаевич	16.05.2004	МАИ студент МЗО-101С
6	Симонова Анастасия Олеговна	22.02.2000	ФГУП НПП «Гамма», программист
7	Слесарчук Василий Анатольевич	14.02.2004	МАИ, студент М8О-110Б
8	Ходаковский Александр Петрович	02.04.2003	МАИ, студент 6О-204Б

1.3. Kml-файл с маршрутом для просмотра программой Google Earth загружен по ссылке:
https://static.turclubmai.ru/papers/2573/2023_05_res.kml



1.5. Календарный график движения.

Примечание: В столбце "Н" прописана положительная вариация высоты за день (сумма всех наборов). В столбце "Lз " прописан пройденный (согласно карте) путь в зачет. В столбце "L" прописан фактически пройденный путь. В столбце "L эфф." прописан эффективный путь $L \text{ эфф.} = L + 10 * H$ (для оценки трудоемкости).

Дата	N	Наименование участка пути	Перепады высоты	Высота ночевки	H [m]	Lз[км]	L[км]	L эфф.
27.4	-	Посадка на поезд N 061 в 21 час. 42 мин.	-	-	-	-	-	-
28.4	-	Поезд	-	-	-	-	-	-
29.4	1	01.07 - прибытие поезда в Армавир, переезд в пос. Бескес. Переход пос. Бескес - вост. отрог г. Мишин Бугор.	830-1660	1660	830	7.83	7.83	16.13
30.4	2	п.т. - г. Мишин бугор - г. Чинарев бугор - р. Хацавита.	1660-1695-1600-1640-1540-1550-1525-1800-1730-1845-1405-1435	1435	505	14.9	14.9	19.95
01.5	3	п.т. - траверс зап. склона г.Маркопидж - пер. 2245 (1А) - р. Бескес.	1435-2040-1900-1955-1935-2045-2040-2245-2010-2065	2065	1030	11.78	11.78	22.08
02.5	4	п.т. - траверс в. 2917 от её СВ отрога до пер. Миршавко (1А) - р. Бескес (кольцевой маршрут).	2065-2917-2065	2065	852	8.84	8.84	17.36
03.5	5	п.т. - пер. Блыбский (2568, 1А) - истоки р. Б.Блыб - пер. Белая Скала (2457,1А) - р. Пр. Рожкао	2065-2568-2390-2457-2380-2400	2400	590	6.48	7.91	13.81
04.5	6	п.т. - в. Дженту Гл. (2887, 1А, по сев. гребню) - вост. гребень Дженту - р. Пр. Рожкао (кольцевой маршрут) - пер. 2603 (1А) - истоки лев. притока р. Лев. Рожкао	2400-2887-2400-2340-2390-2360-2603-2410	2410	780	7.83	7.83	15.63
05.5	7	п.т. - траверс СВ отрога г. Дженту до в. Б.Пцицер - Ю.В. отрог в. Б.Пцицер - пос. Рожкао	2410-2065-2130-2065-2250-945	945	250	17.52	17.52	20.02
06.5	8	п.т. - пос. Бескес	945-830	830	0	18.48	18.48	18.48
07.5	-	Переезд в Мостовской на термальные источники	-	-	0	0	0	0
08.5	-	Переезд в Армавир, посадка на поезд N049 в 18 час. 16 мин.	-	-	0	0	0	0
09.5	-	Прибытие в Москву в 23 час. 03 мин.	-	-	0	0	0	0
		ВСЕГО			4837	93.66	95.09	143.46

В зачет: $93.66 * 1.2 = 112 \text{ км.}$

Замечание. Кокорин М.И. не участвовал 02.05.2023 в восхождении на вершину 2917 и остался в лагере. В результате, по маршруту он прошел 102 км.

1.6. Погода и снежная обстановка в мае 2023 г.

В апреле 2023 г. на Кавказе прошли обильные дожди, которые способствовали быстрому таянию снега на высоте менее 2400 м. Так, например, на траверсе западного склона вершины Маркопидж тропа была полностью свободна от снега, что бывает не каждый год, см. фото 19 из отчета [3]. Наоборот, на высоте более 2600 м, там, где осадки в апреле выпадали в виде снега или крупы, снега было много, и МЧС предупредило об опасности лавин в Карачаево-Черкесской республике и в Краснодарском крае.

В лавиноопасности мы убедились лично. Во время восхождения на вершину 2917 нам повстречались залежи перенесенного ветром снега, а с самой вершины мы увидели следы отрыва доски над западным склоном перевала Миршавко.



Линия отрыва доски над западным склоном перевала Миршавко.

В период проведения похода погода была хорошей. Осадки были незначительными и ни разу не затормозили наше передвижение по маршруту.

1.7. Соответствие заявленного и пройденного маршрута.

А). Из-за лавиноопасности, см. пункт 1.6, мы решили не спускаться с пер. Миршавко по его протяженному заснеженному западному склону к озеру Скотта, но воспользоваться запасным вариантом №1 и спуститься по пологому восточному склону перевала.

Б). Из-за лавиноопасности, см. пункт 1.6, мы решили не идти майское первопрохождение перевала 2765 (1А), но воспользоваться запасным вариантом №2 и пройти параллельный ему перевал Блыбский, который мы неоднократно проходили ранее [1-4] и в безопасности которого были уверены.

В). Запасные варианты №1 и №2 укорачивали маршрут, поэтому мы воспользовались, также, запасным вариантом №7, чтобы гарантированно уложиться в норматив по километражу.

1.8. Элементы новизны в маршруте.

А). Традиционно путь к балке Хацавита, откуда начинается тропа в район пер. Блыбский, мы начинали из пос. Никитино, совершая затем траверс хребта Голый и вершины Хацавита. В мае 2023 г. мы решили разведать новый путь и подойти к балке Хацавита из пос. Бескес, траверсом хребта с вершинами Мишин бугор и Чинарев бугор. Пройденный путь оказался весьма логичным и проходил по горным грунтовым дорогам и хорошим тропам.

Б). Группе удалось, наконец, найти оптимальный путь между седлом 1920 в южном отроге вершины Б.Пцицер и точкой 1610 на дороге, которая спускается в пос. Рожкао. В нескольких походах прошлых лет под руководством разных руководителей этот участок пути проходил по лесу без троп и дорог, и каждый раз по-новому. Найденный нами путь проходит по полянам и по неожиданно обнаруженной лесной тропе. Мы зафиксировали этот путь, записав на нём девятнадцать GPS-точек, см. прилагающийся к отчету [kml-файл](#).

1.9. Безопасность.

Группа встала на учет в Карачаево-Черкесском ПСО, имела спутниковый телефон, GPS-приемник с загруженными треками основного и запасных вариантов маршрута и некоторый избыток снаряжения, которое так ни разу и не понадобилось: веревка (D8 50 м) в общественном снаряжении и страховочные системы в комплектах личного снаряжения. Кроме того, все участники были снаряжены ледорубами, кошками и снегоступами, которые, напротив, активно использовались.

2. ФОТООТЧЕТ



Ф.1. Группа в начале маршрута на окраине пос. Бескес.

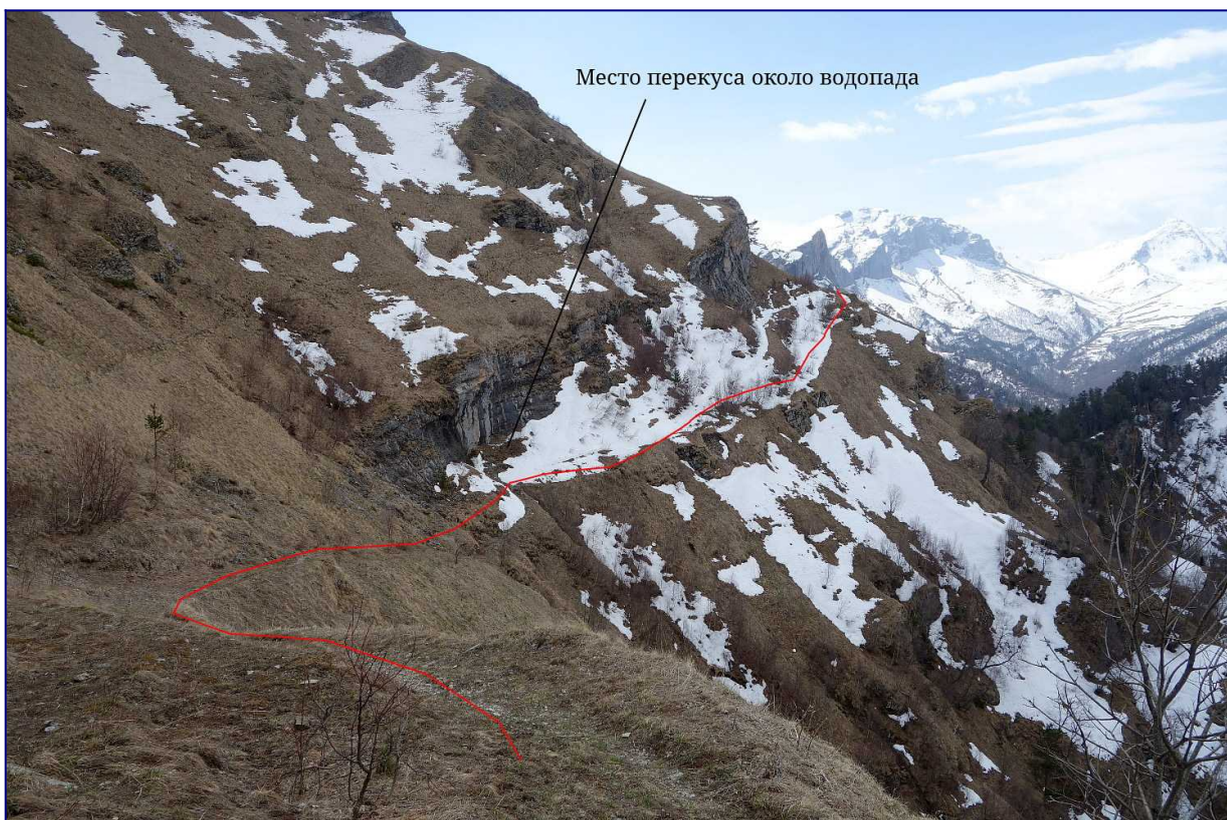


Ф.2. Первая ночевка. Лагерь 1660 на хребте восточнее вершины Мишин Бугор. Рядом ручей. Координаты лагеря: $43^{\circ} 56.637'N$ $40^{\circ} 53.214'E$.

Весь путь по хребту от пос. Бескес до балки Хацавита проходил по горным грунтовым дорогам и хорошим тропам. Дальнейший путь от Балки Хацавита до вершины Большой Пцицер повторяет маршрут 2021 года [4], где он достаточно подробно описан. Поэтому мы ограничимся демонстрацией фотографий.



Ф.3. Тропа на траверсе западного склона г. Маркопидж. На высоте менее 2400 метров в мае 2023 г. снега было не много. Для сравнения приведём майское фото 2019 г.



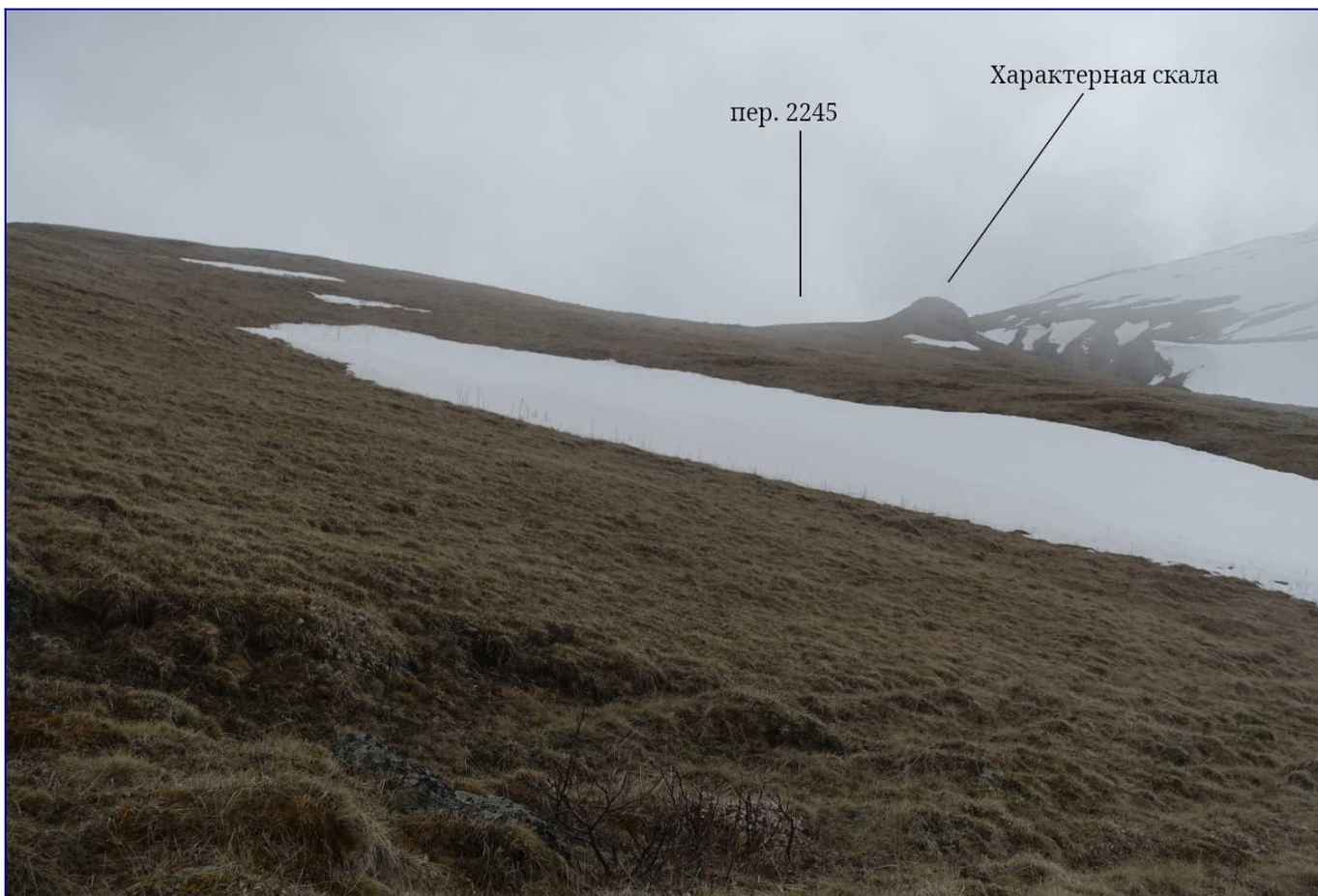
Ф.4. Тропа на траверсе западного склона г. Маркопидж. Фото снято в начале мая 2019 г. [3].



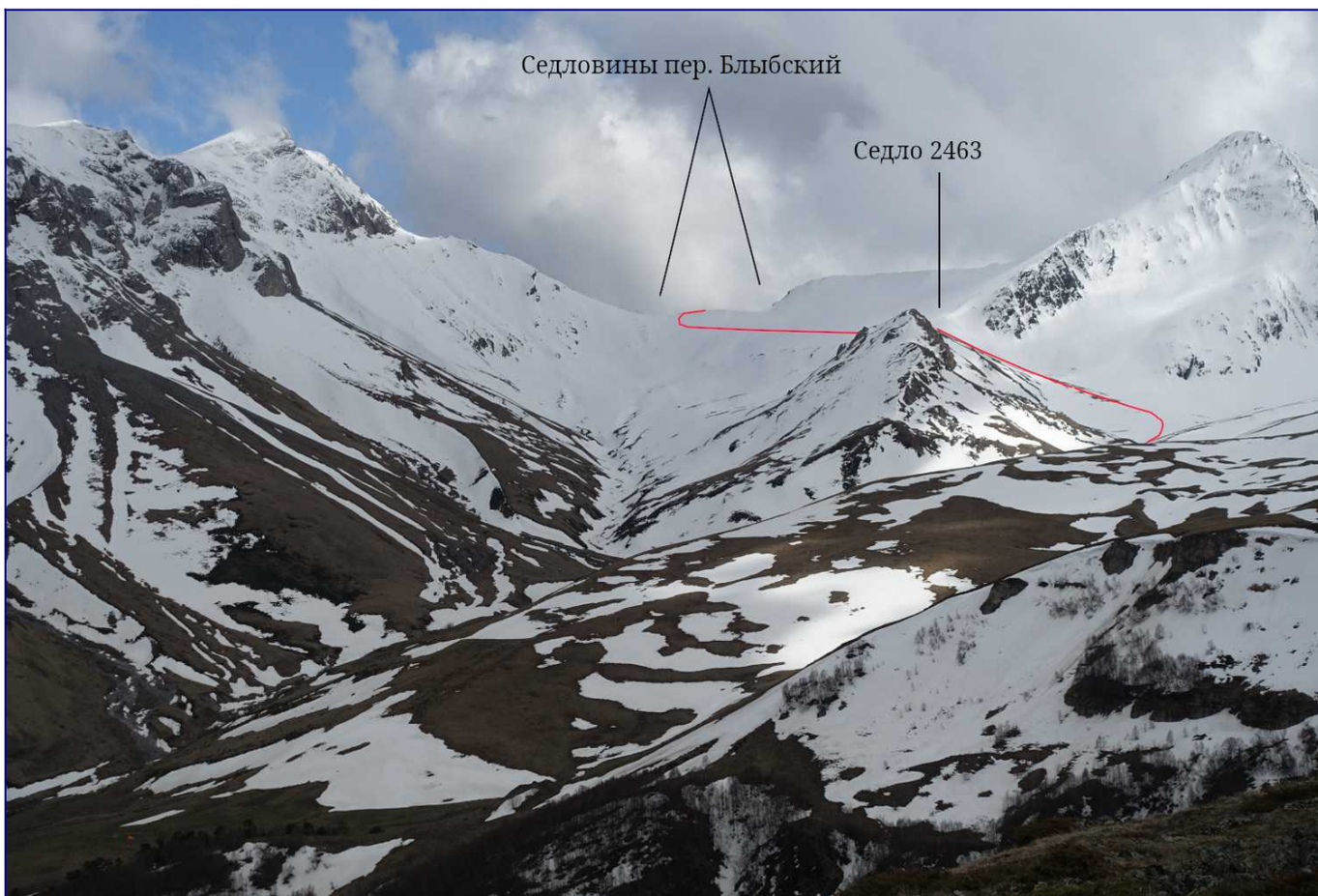
Ф.5. Пересечение снежника на подходе к верхнему посту Соленовского охотхозяйства.



Ф.6. Чаепитие под навесом около домика на верхнем посту Соленовского охотхозяйства.



Ф.7. Вид с запада на перевал 2245.



Ф.8. Вид с перевала 2245 на перевал Блыбский.



Ф.9. Группа на перевале 2245 (1А).



Ф.10. Путь спуска с пер. 2245 в долину р. Бескес.



Ф.11. Подъём на северо-восточный отрог вершины 2917. Фотография сделана утром 03.05.2023 на следующий день после восхождения, которое состоялось 02.05.2023.



Ф.12. Подъём на северо-восточный отрог вершины 2917.



Ф.13. Заключительная часть подъёма на северо-восточный отрог вершины 2917.



Ф.14. Путь по гребню северо-восточного отрога вершины 2917 к этой вершине.



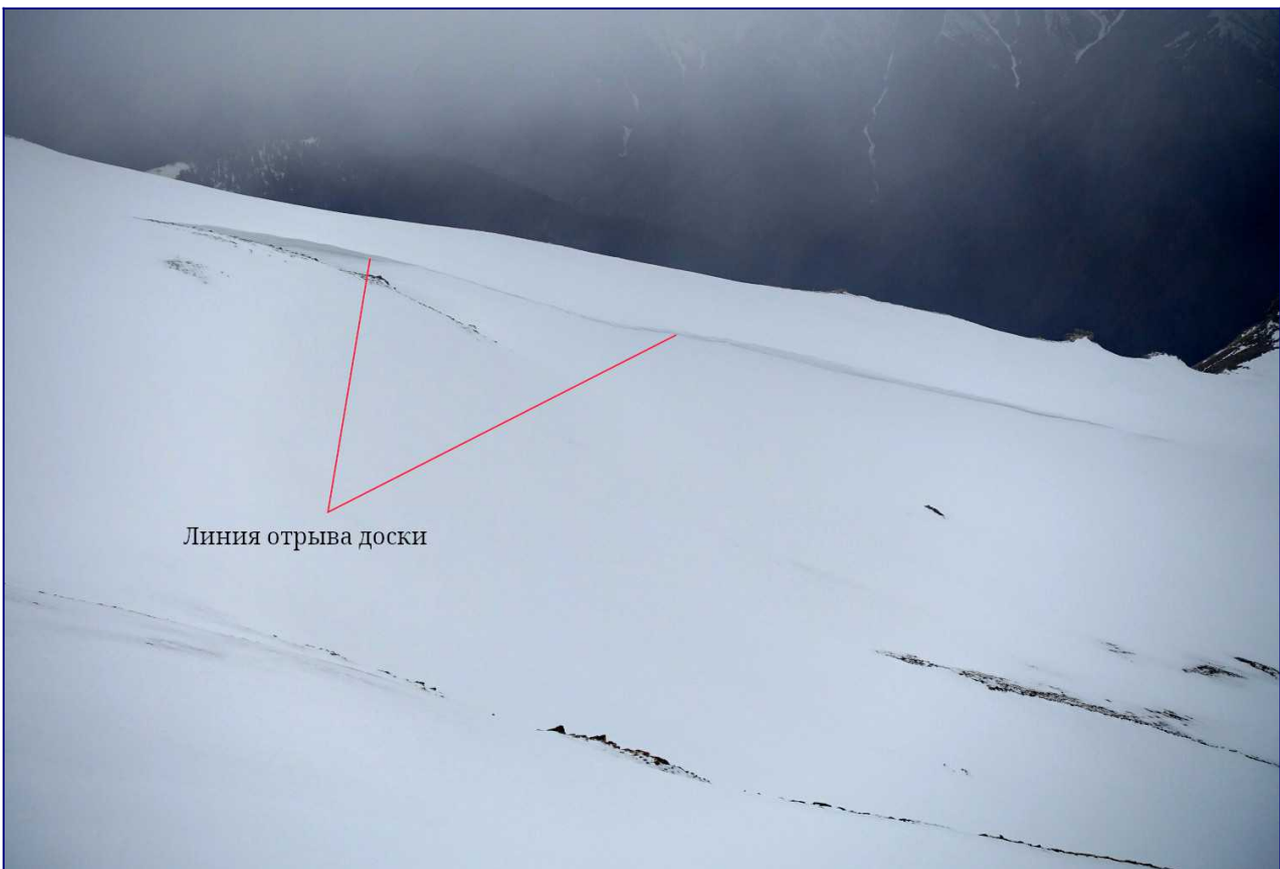
Ф.15. Группа перед заключительным этапом восхождения на вершину 2917.



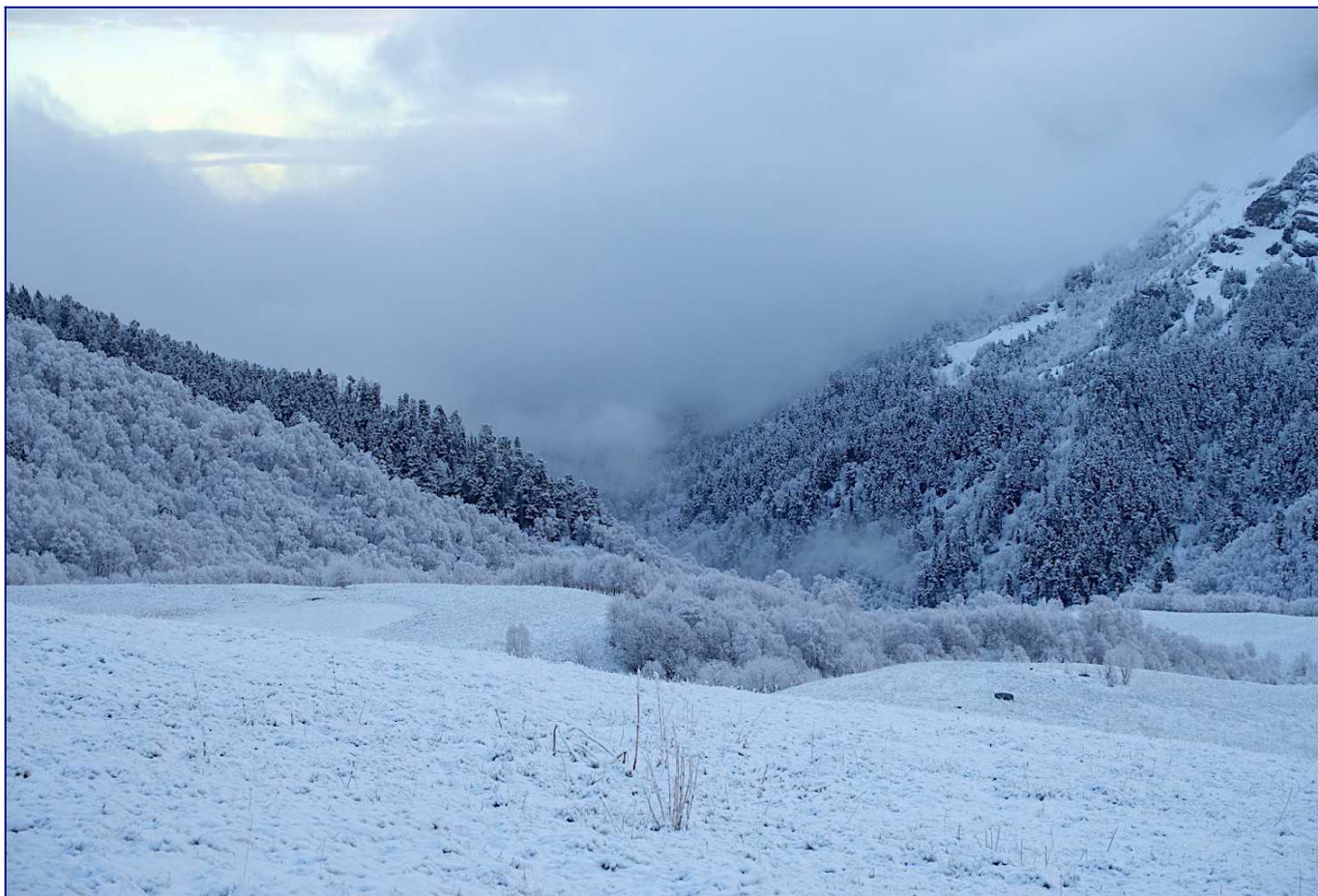
Ф.16. Заключительная часть подъёма на вершину 2917.



Ф.17. На вершине 2917 имеется триангуляционная вышка.



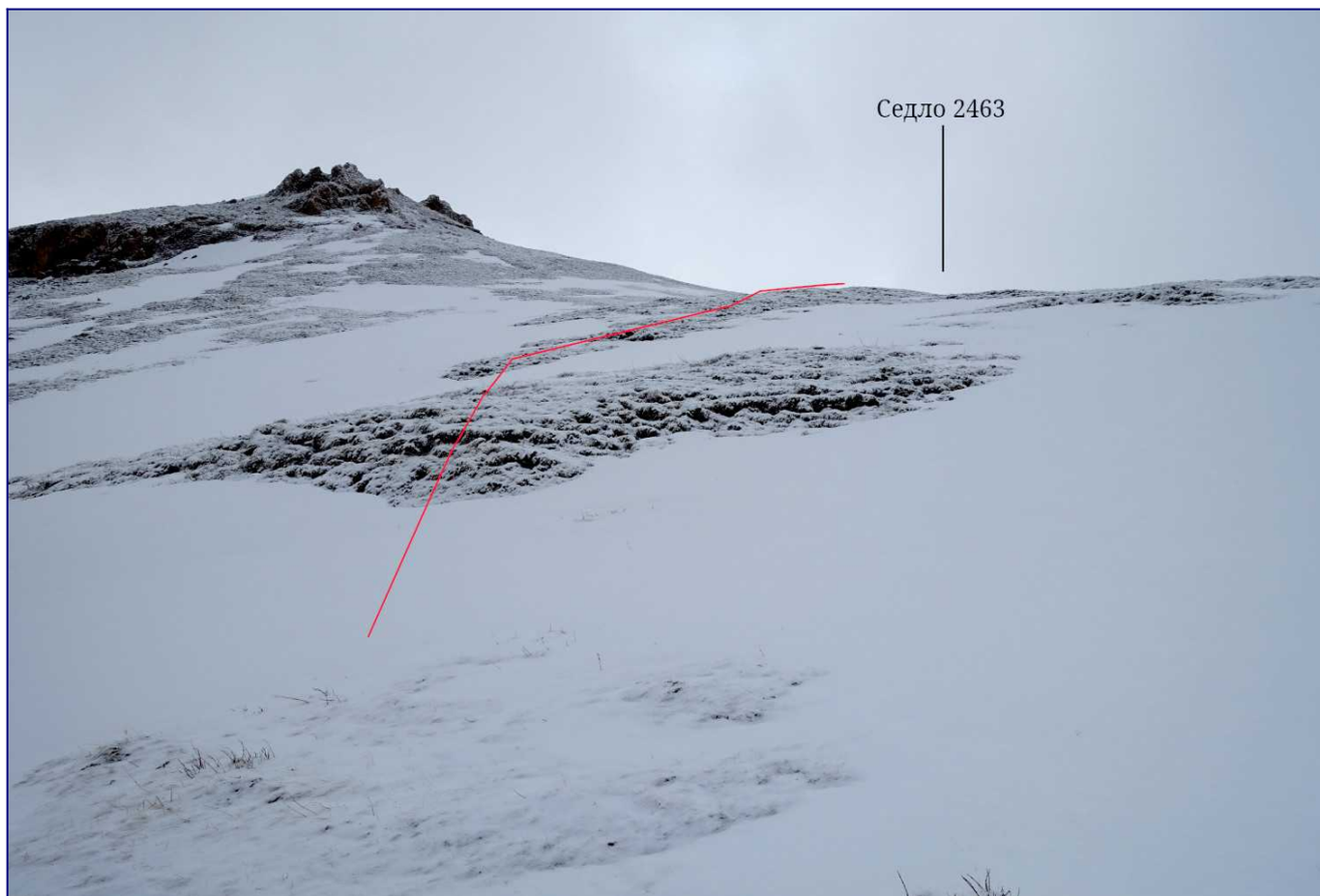
Ф.18. Линия отрыва снежной доски, которая обрушилась на западный склон перевала Миршавко. Этот вид заставил нас отказаться от спуска к озеру Скотта и воспользоваться запасным вариантом, а именно, спуститься с перевала Миршавко по его пологому восточному склону (как это было сделано в 2021 г. [4]).



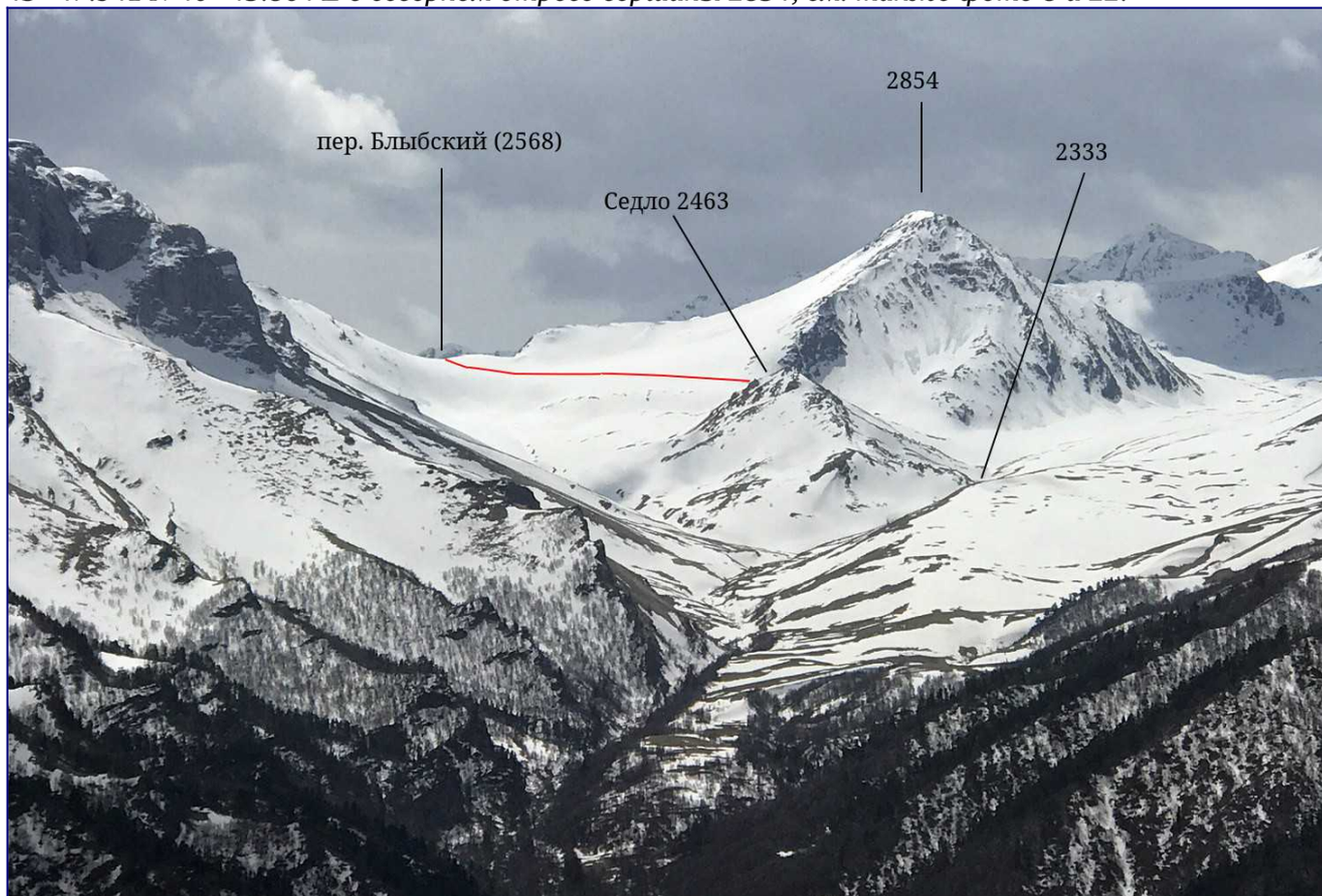
Ф.19. В ночь с 2 по 3 мая в верховьях долины р. Бескес выпал снег.



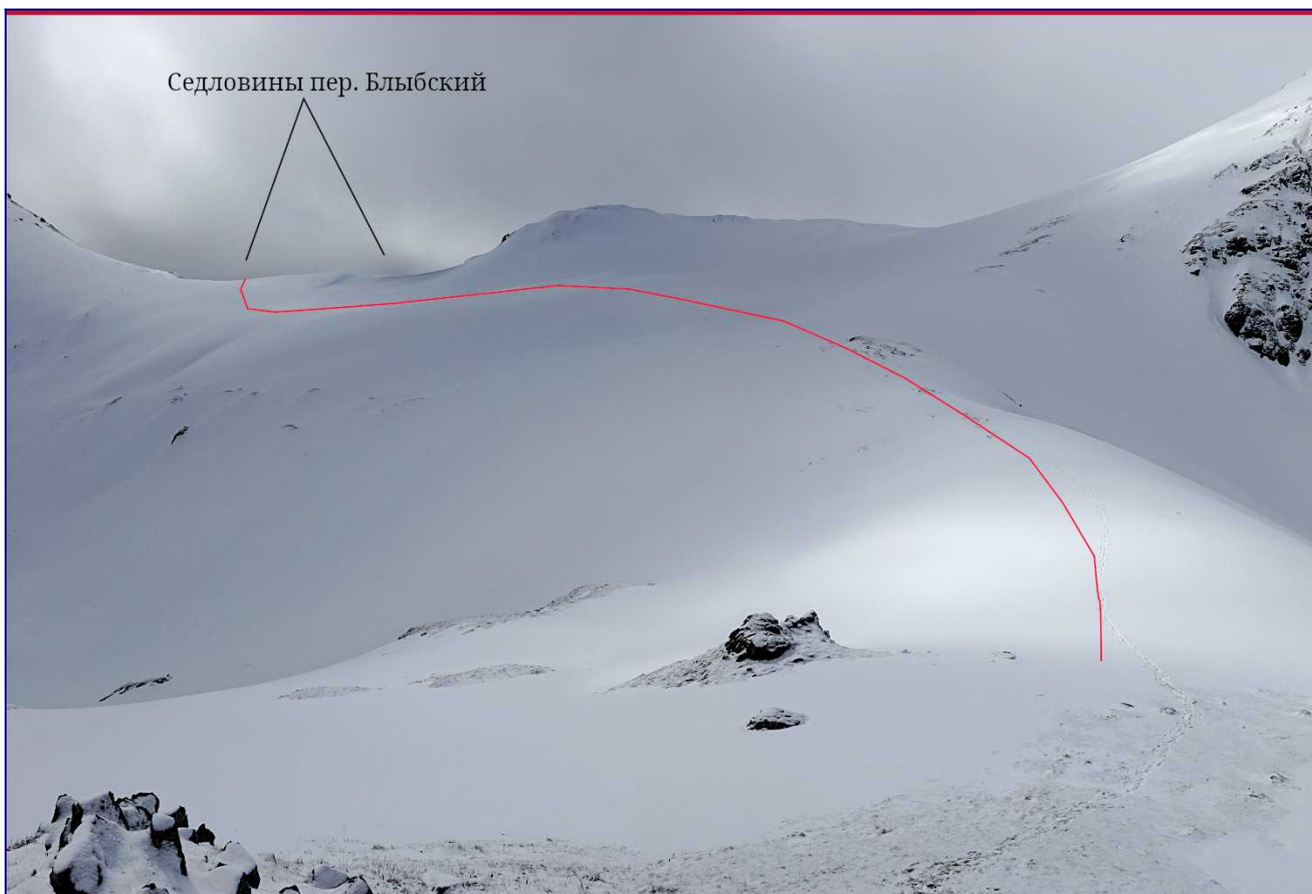
Ф.20. Лагерь 2065 утром 03.05.2023. Координаты лагеря: 43° 48.993'N 40° 45.758'E.



Ф.21. Первый этап подъём на пер. Блыбский от точки $43^{\circ} 48.033'N$ $40^{\circ} 45.558'E$ 2333 Н до седла $43^{\circ} 47.941'N$ $40^{\circ} 45.864'E$ в северном отроге вершины 2854, см. также фото 8 и 22.



Ф.22. Подъём на пер. Блыбский из долины р. Бескес. Фото 2021 г. из отчета [4].



Ф.23. Вид с седла 2463 на пер. Блыбский. Перевал имеет две седловины. С южной (правой) седловины на восток спускается тропа, которая в мае обычно завалена снегом. Бесснежный спуск на восток проходит по ребру, которое спускается с холма между седловинами перевала, см. ф. 25.



Ф.24. Группа на пер. Блыбский (2568, 1А).



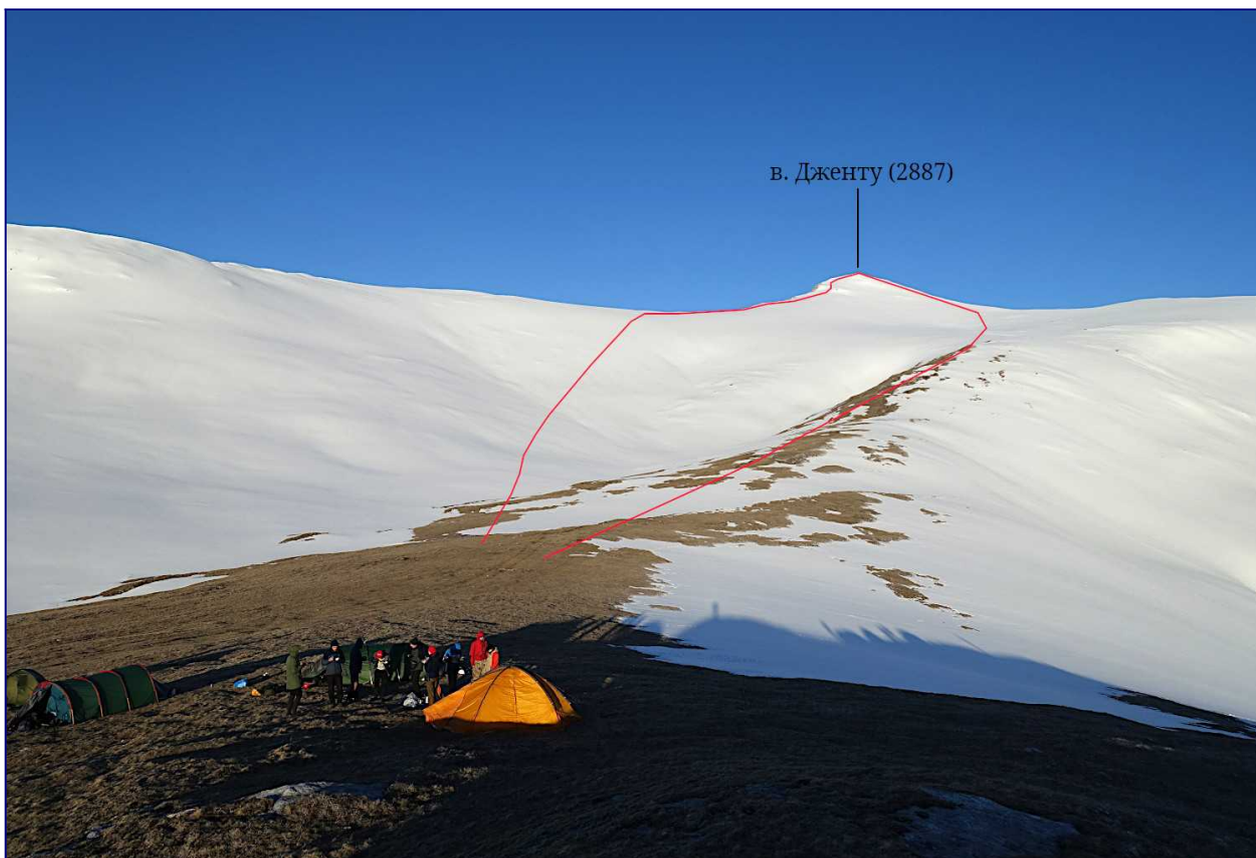
Ф.25. Спуск с пер. Блыбский на восток проходит по травянистому ребру, которое отходит от холма между седловинами перевала Блыбский.



Ф.26. Северный склон пер. Белая Скала (2457, 1А).



Ф.27. Лагерь 2400 на водоразделе между бассейнами рек Левый и Правый Рожкао. К сожалению, чистой воды здесь нет, воду топили из снега. Координаты лагеря: $43^{\circ} 47.907'N$ $40^{\circ} 48.172'E$.



Ф.28. Вид от лагеря 2400 на вершину Дженту (2887, 1А). На вершину поднимались справа (по северному гребню), а спускались по восточному гребню, совершив, тем самым, кольцевой маршрут. В тот же день, после восхождения, мы собрали лагерь и прошли перевал 2603 (1А), см. фото 31.



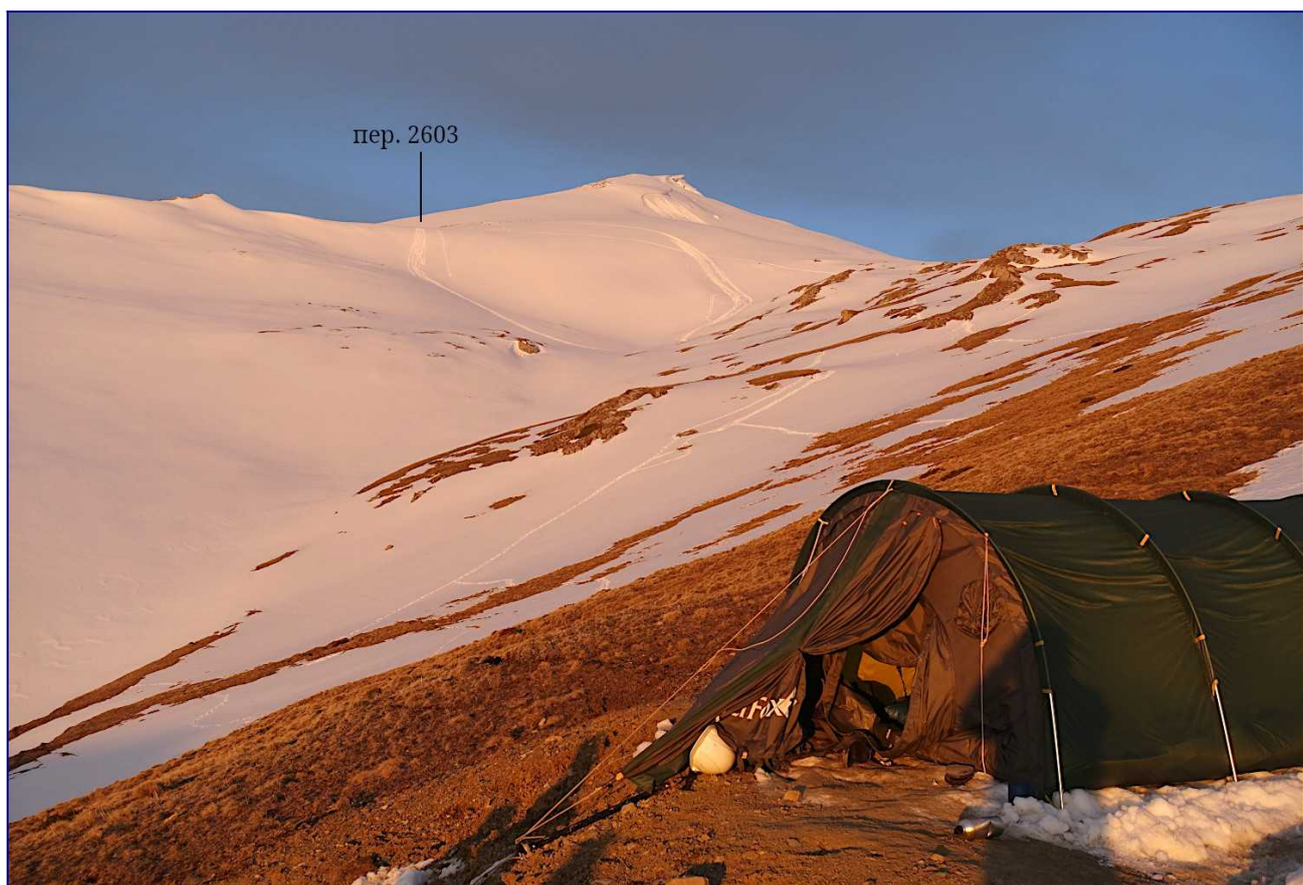
Ф.29. Группа на вершине Дженту (2887, 1А).



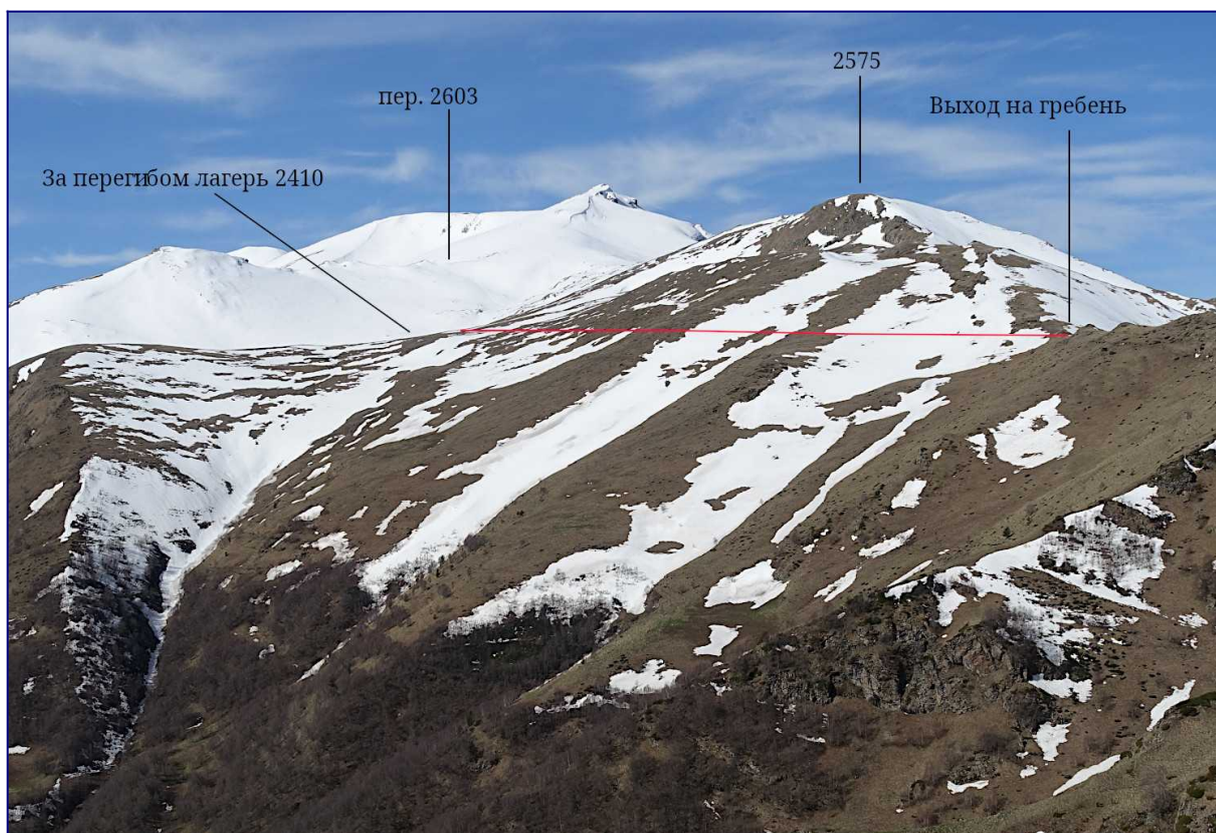
Ф.30. Группа на восточном гребне вершины Дженту.



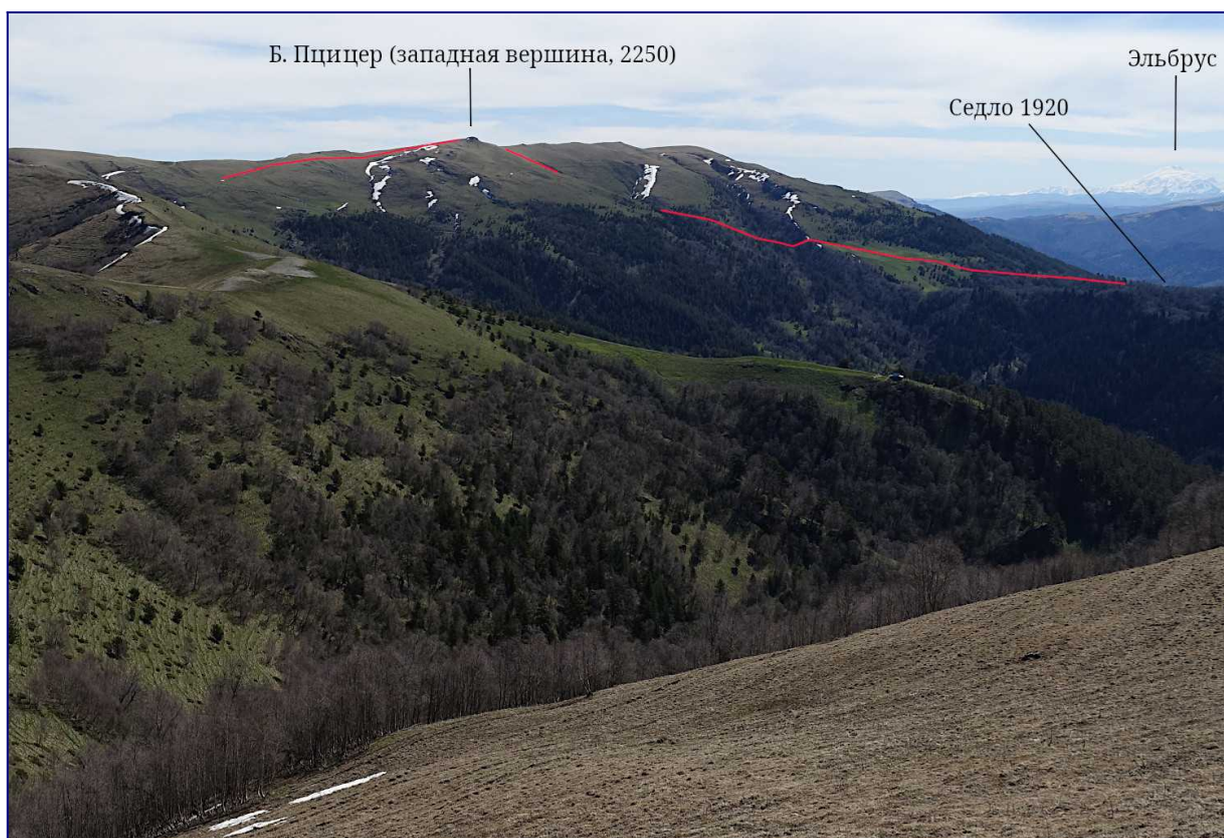
Ф.31. Вид из лагеря 2400 на южный склон перевала 2603 (1А).



Ф.32. Утро 05.05.2023 в лагере 2410. Палатки установлены на вытаявшей тропе, шириной с дорогу. Через лагерь протекает ручей. Координаты лагеря $43^{\circ} 49.290'N$ $40^{\circ} 47.931'E$. Из лагеря хорошо виден северный склон перевала 2603 (1А).



Ф.33. Траверс восточного склона вершины 2575 с выходом на гребень северо-восточного отрога вершины Дженту. Через точку выхода на гребень, см. фото 33, проходит тропа, которая ведёт от дороги за вершиной Большой Пцицер в кош на северо-западном склоне хребта. Далее до вершины Большой Пцицер мы шли уже по этой тропе.



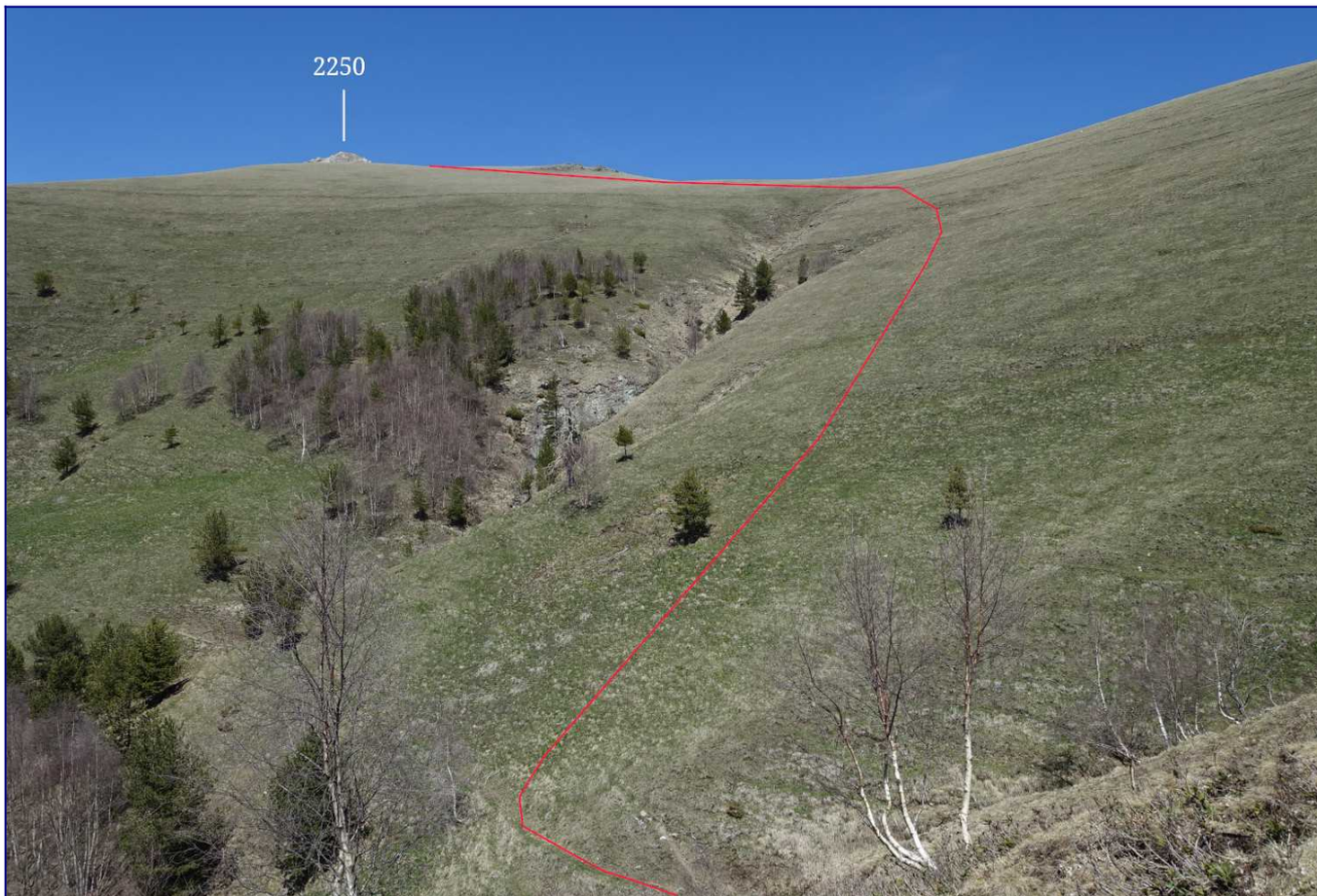
Ф.34. Приблизившись к вершине Большой Пцицер, мы свернули с тропы направо, поднялись на западную вершину Большого Пцицера (2250) и спустились с неё на седло 1920 в южном отроге вершины Большой Пцицер.



Ф.35. Группа на Западной вершине Большого Пцицера.



Ф.36. Вид с западной вершины Большого Пцицера в сторону седла 1920.

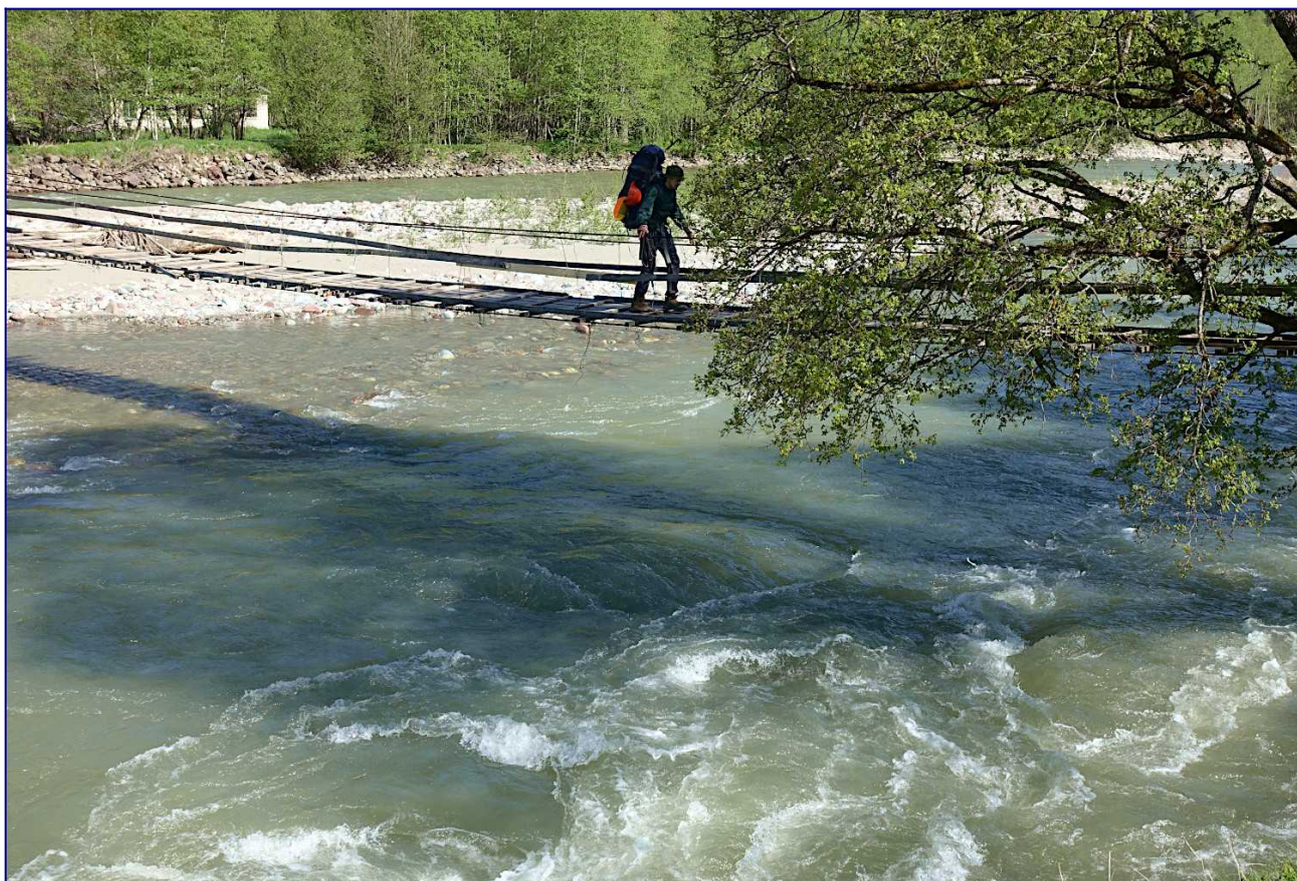


Ф.37. Спуск с Западной вершины Большого Пцицера на тропу в верхней зоне леса проходит по крутому травянистому склону. Далее по тропинкам, которые иногда разветвляются или теряются, выход на седло 1920 в южном отроге Большого Пцицера. Координаты седла: $43^{\circ} 50.354'N$ $40^{\circ} 52.469'E$.

На спуске с седла 1920 тропы нет. Она появляется в лесу ниже полян. Нашей группе удалось, наконец, найти оптимальный путь между седлом 1920 в южном отроге вершины Большой Пцицер и точкой $43^{\circ} 49.880'N$ $40^{\circ} 52.855'E$ 1610 Н на дороге, которая спускается в поселок Рожкао. В нескольких походах прошлых лет под руководством разных руководителей этот участок пути проходил по лесу без троп и дорог, и каждый раз по-новому. Найденный нами путь проходит по полянам и по неожиданно обнаруженной лесной тропе. Мы зафиксировали этот путь, записав на нём девятнадцать GPS-точек, см. прилагающийся к отчету [kml-файл](#).



Ф.38. В поселке Рожкао. Сбор лагеря 945 утром 06.05.2023. Удобная поляна для лагеря находится рядом с подвесным пешеходным мостиком через Большую Лабу, см. фото 39. Координаты лагеря: $43^{\circ} 49.010'N$ $40^{\circ} 54.775'E$.



Ф.39. Переход через Большую Лабу по пешеходному мостику.



Ф.40. На пути в пос. Бескес.



Ф.41. Группа входит в пос. Азиатский. До конца маршрута осталось менее четырёх километров.

3. ВЫВОДЫ

1. Район вершины Дженту в силу своей удаленности от Главного Кавказского хребта и относительно небольших высот подтвердил свою репутацию отличного района для проведения новичковских горных походов на майские праздники.

2. В предыдущих походах [1-5] в районе Дженту на майские праздники мы наблюдали последствия схода лавин или сами лавины следующих типов:

А). Срыв снежников по водоупорному слою (самая распространенная лавина).

Б). Поверхностная мокрая лавина или лавина из свежеснегов (лавина шла по кулуару высоко над ущельем Большого Блыба, поэтому точно определить её тип, наблюдая издали, было невозможно).

В этом походе мы впервые столкнулись в мае с наличием снежных досок. И такая угроза в районе тоже возможна.

4. ССЫЛКИ

1. А. Лебедев. Отчет о горном походе 1 к.с. по Западному Кавказу. Май, 2016.
<http://static.turclubmai.ru/papers/2258/>

2. А. Лебедев. Отчет о пешем походе 2 к.с. по Западному Кавказу. Май, 2018.
<http://static.turclubmai.ru/papers/2355/>

3. А. Лебедев. Отчет о пешем походе 2 к.с. по Западному Кавказу. Май, 2019.
<http://static.turclubmai.ru/papers/2393/>

4. А. Лебедев. Отчет о горном походе 1 к.с. по Западному Кавказу. Май, 2021.
<http://static.turclubmai.ru/papers/2489/>

5. А. Лебедев. Отчет о горном походе 1 к.с. по Западному Кавказу. Май, 2022.
<http://static.turclubmai.ru/papers/2523/>