



ОТЧЕТ

о горном туристическом походе 2 категории сложности
по Западному Кавказу (Гвандра), совершенном группой туристов
МКТ «Вестра»
г. Москвы
в период с 26.06.2022 по 08.07.2022

Маршрутная книжка № 27/3-202
Руководитель группы
Данилина Анна Владимировна
Телефон: 8-916-586-38-22
e-mail: villa2010@mail.ru

*Маршрутно-квалификационная комиссия _____ рассмотрела отчет и
считает, что поход может быть зачтен пяти участникам и руководителю 2 категорией
сложности, двум участникам н/к с эл. 2.*

*Судья маршрутной квалификации _____ / _____ /
(подпись) / расшифровка*

Москва 2022

Содержание

Справочные сведения о маршруте	3
Общие справочные сведения о маршруте	3
Подробная нитка маршрута	3
Обзорная карта региона с указанием маршрута	4
Определяющие препятствия маршрута	5
Участники группы	5
Организация и проведение похода	7
Общая смысловая идея	7
Потенциальные опасности на маршруте	7
Географическая и климатическая характеристика маршрута	7
Прибытие на место. Регистрация. Пропуска	8
Аварийные выходы с маршрута и запасные варианты	8
Изменения маршрута и их причины	9
График движения и высотный график	11
График движения	11
Высотный график	12
Техническое описание. Дневник похода	13
Дополнительные сведения о походе	81
Перевальные записки	81
Материальное оснащение группы	85
Список группового специального снаряжения	85
Состав аптечки	85
Состав ремнабора	87
Раскладка продуктов, стратегия закупки, приготовление пищи	89
карты и навигация	89
Выводы и рекомендации	90
Список использованной литературы и других материалов	90

Справочные сведения о маршруте

Проводящая организация: Московский клуб туристов «Вестра»

Адрес: г. Москва, Студеный проезд., Дом 7

<http://www.westra.ru>

Выпускающая организация: МКТ «Вестра»

Маршрутная книжка № 27/3-202

Район проведения: Гвандра. Западный Кавказ.

Общие справочные сведения о маршруте

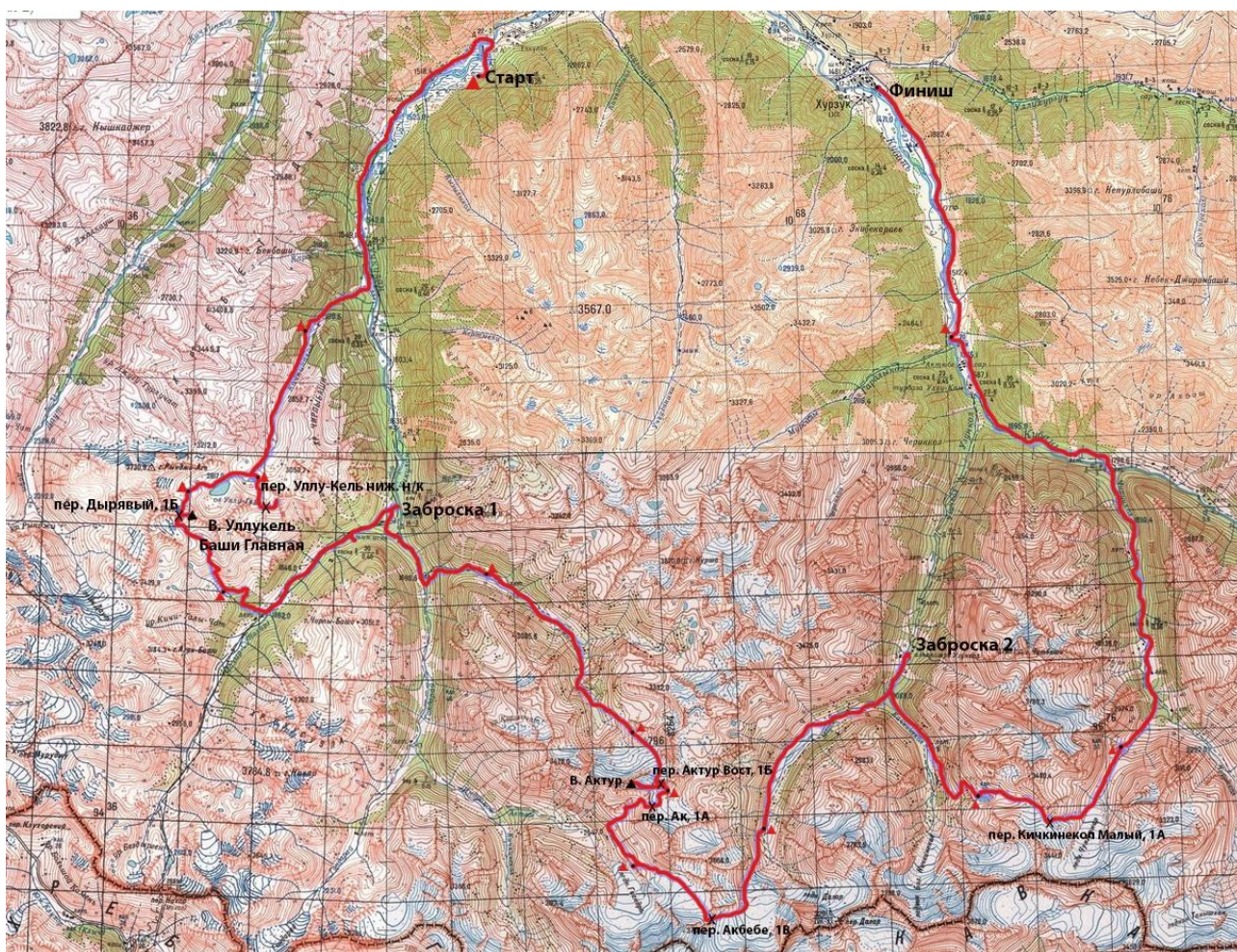
Дисциплина (вид туризма)	Категория сложности маршрута	Протяженность активной части, км	Продолжительность активной части	Сроки проведения
горный	2 к.с.	132,4	13 дней	26.06.2022 — 08.07.2022

Подробная нитка маршрута

Заявленный маршрут: с.п. Учкулан — д.р. Кичкинакол — пер. Уллу-Кель Нижн. (н/к, 2900, рад.) - оз. Уллуке́ль — пер. Дырявый + в. Уллу-Кель-Баши (1Б, 3348) — д.р. Махар — д.р. Джалпаккол — пер. Актур Восточный + в. Актур+пер. Ак (1Б, 3706) — д.р. Актебе — пер. Ак-Тебе (1Б, 3315) — д.р. Мырды — д.р. Кичкинекол — пер. Кичкинекол Малый (1А, 3206) — д.р. Чунгур-Джар — д.р. Танышхан — пер. Буревестник Сев. (1Б, 3430) — д.р. Восточный Кичкинекол — д.р. Кубань — с.п. Хурзук.

Пройденный маршрут: с.п. Учкулан — д.р. Кичкинакол — пер. Уллу-Кель Нижн. (н/к, 2900, рад.) - оз. Уллуке́ль — пер. Дырявый + в. Уллу-Кель-Баши (1Б, 3348) — д.р. Махар — д.р. Джалпаккол — пер. Актур Восточный + в. Актур + пер. Ак (1Б, 3706) — д.р. Актебе — пер. Ак-Тебе (1Б, 3315) — д.р. Мырды — д.р. Кичкинекол — пер. Кичкинекол Малый (1А, 3206) — д.р. Чунгур-Джар — д.р. Чиринкол — д.р. Кубань — с.п. Хурзук.

Обзорная карта региона с указанием маршрута



* Здесь и далее на картах линии километровой сетки проведены через 2 км.

** Красным треугольником обозначены места стоянок






Ссылка на трек [pakarte.me](https://www.pakarte.me):

Определяющие препятствия маршрута

Вид препятствия	Категория трудности, высота	Характеристика препятствия		Координаты по навигатору
		Подъем	Спуск	
Пер. Дырявый + в. Уллу-Кель-Баши	1Б, 3348	снежный	скально-осыпной	N 43° 19,060' E 41° 55,715' N 43° 19,088' E 41° 55,930'
пер. Актур Восточный + в. Актур	1Б, 3706	снежно-ледовый	снежно-скально-осыпной	N 43° 15,145' E 42° 05,370' N 43° 15,140' E 42° 04,856'
Пер. Ак-Тебе	1Б, 3315	снежно-ледовый	снежно-скально-осыпной	N 43° 13,206' E 42° 06,354'
Пер. Кичкинекол Малый	1А, 3206	Снежно-осыпной	снежно-осыпной	N 43° 14,647' E 42° 13,160'

Участники группы

ФОТО	ФИО	ГОД РОЖДЕНИЯ	ОБЯЗАННОСТИ В ГРУППЕ	ОПЫТ УЧАСТНИКА В ГОРНЫХ ПОХОДАХ
	Данилина Анна Владимировна	1984	Руководитель, фотограф	1 с эл. 2 ГР, Западный Кавказ, Архыз, 2021 3 ГУ, Центральный Кавказ, 2020 2 ГУ, Грузия, Приказбечье, 2019
	Тихова Ольга Владиславовна	1995	Завхоз	1 с эл. 2 ГУ, Западный Кавказ, Архыз, 2021

	Ратников Павел Николаевич	1984	Штурман	1 с эл. 2 ГУ, Западный Кавказ, Архыз, 2021 1 ГУ, Киргизия, Терской Алатау, 2018
	Платов Дмитрий Юрьевич	1988	Медик	1 с эл. 2 ГУ, Западный Кавказ, Архыз, 2021
	Корзов Иван Александрович	1984	Реммастер	1 ст, Московская обл. Рузский р-н, 2022
	Урманчиева Эльмира Рамильевна	1995	Завснар	1 ст, Московская обл. Рузский р-н, 2022
	Якушев Рустам Минкадирович	1980	Летописец	2 ГУ, Киргизия, Северный Тянь-Шань, 2021

Организация и проведение похода

Общая смысловая идея похода

Данный поход запланирован в рамках спортивного похода 2 категории сложности. Целями похода являлось совершенствование навыков прохождения различных рельефов участниками группы, имевшими горный опыт, а также получение такового участниками без опыта. Наличие препятствий в виде открытых и закрытых ледников, перевалов, требующих использование веревочной техники, при относительно малой удаленности от цивилизации, представляет качественный способ отработки навыков, полученных в рамках обучения по программе школы туркуба базового уровня. Одновременно с группой в регионе было запланировано прохождение маршрутов еще двух групп турклуба, с которым возможно было взаимодействие через координатора.

Дополнительную сложность похода предопределяло отсутствие отчетов о прохождении пер. Буревестник и противоречивые сведения о прохождении перевала Ак Северный в рамках категории 1А.

Таким образом в задачи похода входило:

- получение и совершенствование участниками технических навыков: передвижения и страховки на крутых травянистых, осыпных и снежных склонах, передвижения в кошках;
- отработка навыков преодоления препятствий с использованием веревочной техники на спуск и при прохождении ледников в связках;
- получение участниками без опыта экспедиционных;
- составление описаний пройденных препятствий пер. Буревестник и пер. Ак Северный.

Особенности построения нитки маршрута: схема маршрута – линейная с двумя забросками.

Географическая и климатическая характеристика района похода.

Гвандра — необычайно красивый и своеобразный район истоков реки Кубань похожий на Доломитовые Альпы, занимающий обширную территорию от Теберды до Западного Приэльбрусья. Темные сосновые рощи, красивейшие реки, широкие, просторные и ровные долины, четырехкилометровые вершины-великаны, массивные ледники, десятки озёр, ущелья, очень привлекательные своей несхожестью с ущельями в других частях Кавказа. По своему достоинству и красоте Гвандра могла бы претендовать на визитную карточку и эталон Западного Кавказа.

Популярность Западного Кавказа объясняется природно-климатическими условиями, удобством подъезда. Остроконечные вершины Западного Кавказа покрыты снегом. Ледники спускаются до зелёных долин, богатейшая растительность. Всё это привлекает и новичков, и опытных туристов.

Климат Западного Кавказа отличается высокой влажностью, большим количеством осадков. В то же время среднесуточная температура в долинах достаточно высокая – около 15°C. Летним днём воздух прогревается до 25°C. Осень сухая и тёплая вплоть до ноября. Зима мягкая, многоснежная.

Наиболее удобные подъезды до Гвандры находятся с севера - это Черкесск, Кисловодск, Нальчик, Минеральные воды.

Потенциальные опасности на маршруте.

Выбранные нами перевалы подходят под категории трудности от 1А до 1Б. Опасность могут представлять камнеопасные перевалы Актур Восточный, Ак Северный, АкТебе, а также

закрытые ледники Мырды и Гвандра, перевал Буревестник в отсутствии каких-либо его описаний.

Исходя из описаний маршрута многие препятствия являются камнеопасными, что предполагает акцент на планировании временного графика штурма и прохождений.

Погода переменчива, жаркие световые дни сменяются прохладными ночами, что провоцирует значительное парообразование с многочисленных рек и озер региона, облачность и, как следствие, ливневые грозы.

Отдельную опасность представляют медведи, которые водятся в регионе в значительном количестве.

Прибытие на место. Регистрация. Пропуска.

Прибытие в с. Верхний Учкулан не представляет сложности как таковой. Часть группы доехали из Москвы автомобильным транспортом и оставила машину вблизи погранзаставы. При этом сотрудники пограничной службы сверили у группы паспорта и пропуска, спросили про маршрут и передали данные о группе на следующие по маршруту погранпосты. Часть группы доехала поездом до г. Минеральные воды, далее на такси, стоимость такси 3000 рублей. Верхний Учкулан – маленькое сельское поселение, привычной туристическим маршрутам инфраструктуры в виде отелей, магазинов, проката снаряжения и прочего там нет. Это стоит учесть и запастись всем необходимым заранее. В текущем 2022 году мост через реку Кубань в сельском поселении Учкулан (не доезжая до Верхнего Учкулана) разрушило паводком, дорога была закрыта. Объездная дорога – через поселение Хурзук. Маршрут был запланирован с посещением погранзоны, в связи с чем необходимо было заранее оформить соответствующие пропуска. Сделать это не должно вызывать трудностей, наиболее простой способ оформления – через сайт «Госуслуги», пропуск приходит на физический почтовый ящик обычно в течение месяца. Делать это целесообразно заблаговременно, летом сезонно повышенные очереди обработки документооборота и время оформления пропусков может быть увеличено. Трём участникам группы, подавшим заявку в конце мая, пропуска не пришли. Один из данных участников договорился с частным лицом, который по доверенности получил пропуск на руки и передал участнику похода с первой заброской на турбазе «Глобус». Однако участник фактически до момента заброски не знал, получит ли он пропуск таким образом или нет. На маршруте имеется несколько погранзастав.

Перед походом группа регистрировалась в МЧС Карачаево-Черкесской республики через сайт. В течение похода группа по договоренности должна была связываться с координатором через спутниковый телефон каждый вечер после установки лагеря. Однако с самого начала похода связь ловила стабильно плохо, приходилось периодически проверять сигнал на перевалах и вершинах гребней. Так как небо было большую часть времени безоблачным, а горный рельеф в этом регионе со слов предыдущих участников походов не должен препятствовать сигналу, связано это видимо было с международной ситуацией на период середины 2022 года.

Сельское поселение Хурзук представляет собой небольшое поселение вблизи от погранзаставы. В поселении есть отель, пара магазинов, однако инфраструктура развита крайне слабо.

Аварийные выходы с маршрута и его запасные варианты.

Благодаря компактности района, выход к цивилизации был возможен за 1-2 дня по долинам рек. Пути аварийного выхода и запасные варианты прохождения маршрута были записаны в маршрутной книжке и доведены до сведения всех участников. Участники имели при себе карты с нанесенным маршрутом, запасными вариантами и аварийными выходами с

маршрута. При серьезной аварии и отсутствии возможности самостоятельного выхода – вызов спасателей и/или эвакуация на вертолете. Для этого на срок с 26.06.2022 по 13.07.2022 каждый участник был застрахован. Оформлялись страховки, включающие эвакуацию, транспортировку до медучреждения и медицинское обслуживание.

Изменения маршрута и их причины

По объективным причинам одному участнику в конце похода было необходимо сойти с маршрута. Группа маленькая и отправить двух человек для сопровождения, и продолжить движение по маршруту не было возможным. По договоренности с МКК, при достаточном километраже и необходимом количестве пройденных определяющих препятствий, руководитель принял решение не проходить последний перевал.

Запасные варианты маршрута:

Даты	Дни пути	Участки маршрута	L по карте (км)	Δh (м)	Способ передвижения
29.06	4	пер. Уллу-Кель вост. (1А*, 3050)	3,2	-500 + 300	пешком
29.06	4	пер. Уллу-Кель вост. (1А*, 3050) + пер.Длинная Осыпь (1А, 3171)	2,8	-300 +350	пешком
29.06	4	пер. Уллу-Кель нижн. (н/к, 2900)	6	-400 +700	пешком
30.06-03.07	5-8	д.р. Гондарай – д.р. Актебе	9,5	-120 +900	пешком
02.06-04.06	7-9	пер. Джалпакол Юж. (1А, 3330) – д.р. Мырды	6,5	-1100 +650	пешком
04.07	9	пер. Гвандра малая (1Б, 3350)	3,7	-700 +300	пешком
06.07-07.07	11-12	пер. Доломиты Южный (1А, 3350)	6	-650 +1200	пешком

07.07	12	пер. 40 лет ТаССР (1А, 3200)	2,5	-600 +250	пешком
08.07	13	пер. Электрик (1А, 3180)	3	-800 +350	пешком
08.07	13	пер. Нефтяник (1А, 3200)	4	-850 +700	пешком

График движения.

День пути	Дата	Участок маршрута	ЧХВ	L (по карте)	+dH	-dH	Hmax	Hmin
1	26.06	С.п. Учкулан — д.р. Учкулан — д.р. Кичкинакол	3,5	12,9	517	0	1971	1454
2	27.06	М.н. - д.р. Кичкинакол — оз. Гитчекель	3,5	5,8	661	0	2632	1971
3	28.06	М.н. - пер. Уллу-Кель Нижний (н/к, 2900, рад.)	4,5	5,3 (в зачет 4,2)	766	372	3026	2632
4	29.06	М.н. - пер. Дырявый+ в.Уллу-Кель Баши рад. (1Б, 3348) — д.р. Трехозерный	6	5,8 (в зачет 5,2)	281	975	3321	2354
5	30.06	М.н. - Д.р. Махар — т/б «Глобус» (заброска) — д.р. Джалпаккол	5,5	14,1 (в зачет 13,4)	599	866	2354	1624
6	01.07	М.н. - д.р. Джалпаккол	4,7	7,8	886	0	2955	2069
7	02.07	М.н. - пер. Актур Вост.+ в.Актур рад. (1Б, 3706)	4,7	4,5 (в зачет 3,6)	728	266	3683	2955
8	03.07	М.н. - пер. Ак (1А, 3450) — д.р. Актебе	6,5	5,2	245	763	3438	2831
9	04.07	М.н. пер. Ак-Тебе (1Б, 3315) — д.р. Мырды	5,4	5,5	435	584	3319	2740
10	05.07	М.н. - д.р. Мырды — т/б «Узункол» (заброска) — поляна Крокусов	7,6	16,4 (в зачет 15,3)	923	843	2817	2010
11	06.07	М.н. - пер. Кичкинекол Малый (1А, 3206) — д.р. Чунгур-Джар	3,7	6,3	437	621	3184	2607
12	07.07	М.н. - д.р. Чиринкол — д.р. Кубань	5,5	17,1	158	1228	2607	1572
13	08.07	М.н. - д.р. Кубань — с.п. Хурзук	1,7	8	0	101	1572	1471

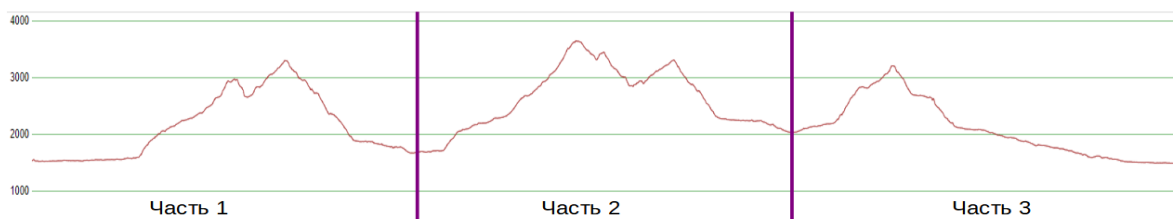
Примечание: Hmax и Hmin приведены согласно данным GPS-навигатора. Величина суммарного набора/спуска и пройденное расстояние определялись по треку в программе nakarte.me

ИТОГО НА МАРШРУТЕ	ЧХВ за поход, ч	L по карте за поход, км	+dH за поход	-dH за поход	Hmax за поход	Hmin за поход
	62,8	110,3	6636	6619	3683	1454

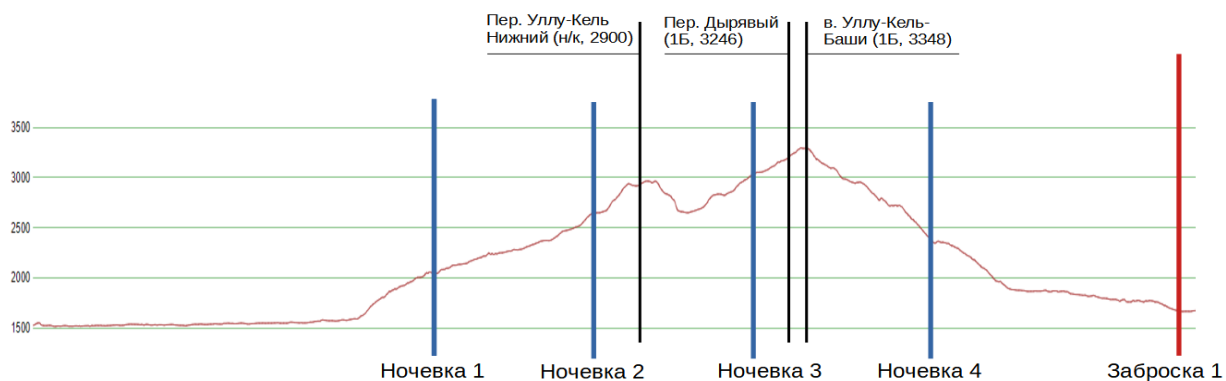
Примечание: Итого прошли за поход с учетом коэффициента $110,3 \cdot 1,2 = 132,4$

Высотный график

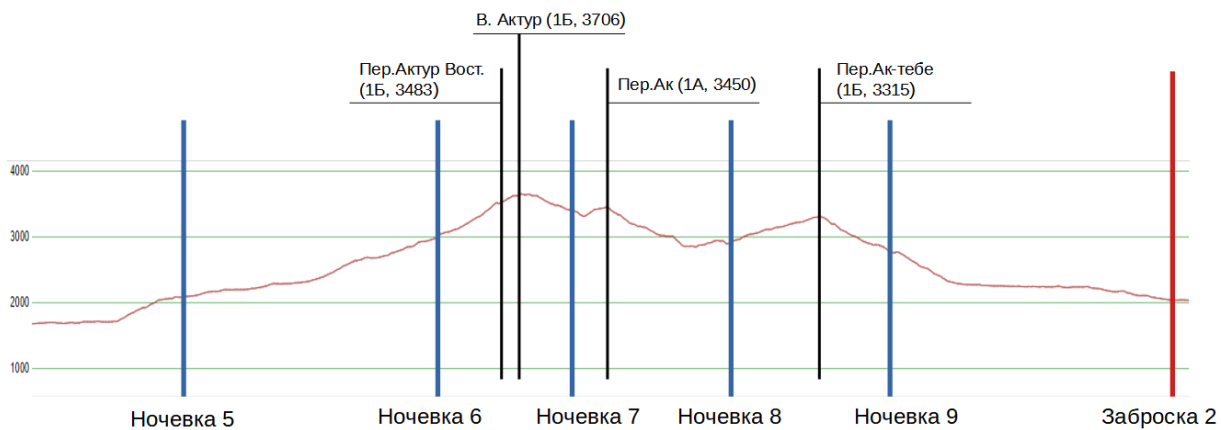
Общий высотный график маршрута



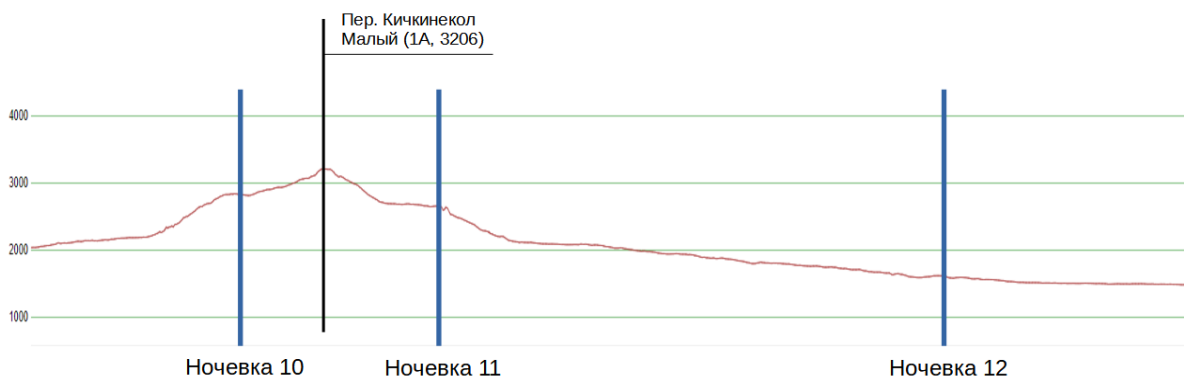
Высотный график. Часть 1



Высотный график. Часть 2

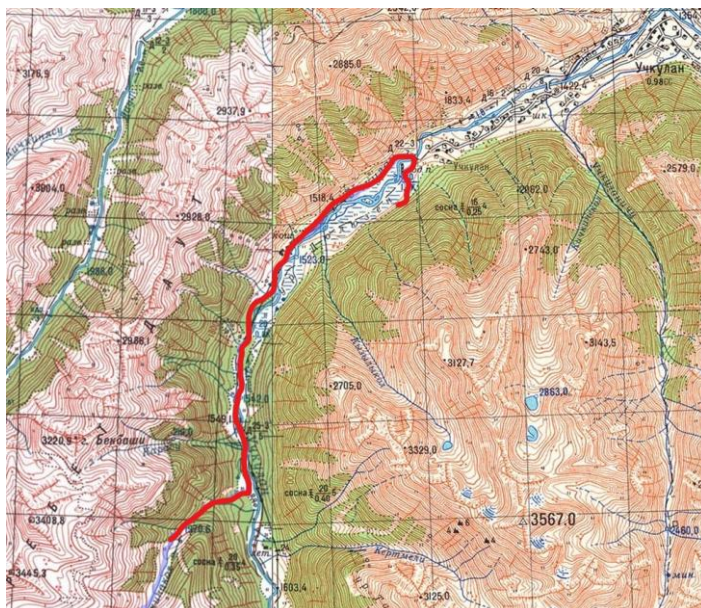


Высотный график. Часть 3



Техническое описание похода.

1 День	26 июня 2022г. (воскресенье)	
Погода		
Утро	День	Вечер
Облачно	Облачно, мелкий дождь	Облачно, мелкий дождь
С.п. Учкулан — д.р. Учкулан — д.р. Кичкинакол		
12,9 км	ΔН +517м	ЧХВ: 3,5



Начало маршрута было запланировано на 26 июня 2022 после обеда от с.п. Учкулан, дабы все участники, прибывающие разным транспортом, успели прибыть к началу похода.

Руководитель и еще 3 участника приехали 25 июня 2022 на машине, которую оставили у пограничной заставы в с.п. Учкулан. Лагерь поставили чуть выше с.п. Верхний Учкулан (Фото 1.1)



Фото 1.1 Стартовый лагерь

Остальные участники добрались на такси от Черкесска 26 июня 2022. К 14:30 группа была собрана в полном составе.

В 15:00 группа выдвинулась на маршрут. Перешли р. Учкулан на левый берег по мосту (Фото 1.2) рядом со стоянкой и двигались по дороге вдоль реки вверх по течению (Фото 1.3).

Связи в районе практически нет, поэтому передать данные о выходе на маршрут было отдельной проблемой. Ни спутник, ни сотовая связь не ловили. (Фото 1.4) Еще 25 июня 2022 по прибытию в п.с. Учкулан руководитель связалась с МЧС и подтвердила запланированный выход на маршрут 26 июня 2022. В начале движения 26 июня 2022 удалось поймать связь сотового телефона. Сообщили координатору о начале похода и еще раз подтвердили в МЧС о выходе группы в полном составе на маршрут.

По плану группа должна была пройти 10 км практически без набора высоты по д.р. Узункол и встать на слиянии р. Узункол и р. Кичкинакол рядом с кошом. Дабы избежать во второй день набора высоты в 1000м решили пройти еще немного с набором высоты около 300м по д.р. Кичкинакол, что ранее было оговорено с координатором. Идя по д.р. Узункол уперлись в электроизгородь. Проходить за нее не нужно. Справа по ходу движения виднеется кош, рядом деревянная калитка (фото 1.5). Пройдя через нее, видна хорошая тропа по д.р. Кичкинакол. Тропа забирает достаточно круто вверх. Через 2 перехода на краю леса есть хорошее выполаживание для организации лагеря (фото 1.6). Встали лагерем в 19:30.



Фото 1.2 Мост через р. Узункол



Фото 1.3 Движение по д.р. Узункол



Фото 1.4 Поиск спутниковой связи.



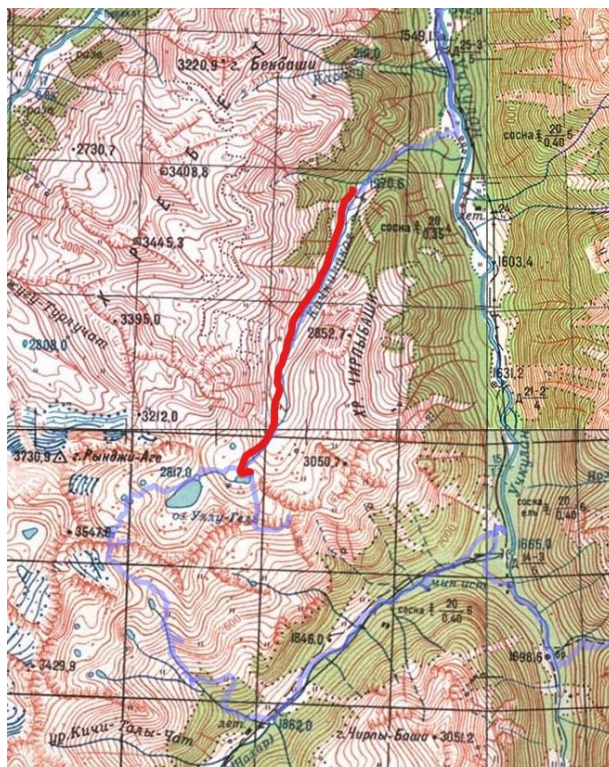
Фото 1.5 Калитка. Поворот в д.р. Кичкинакол



Фото 1.6 Место ночевки на границе леса.

место	координаты	Высота над уровнем моря
Первая ночевка перед стартом группы	N43.42515° E42.02976 °	1523
Поворот в д.р. Кичкинакол	N43.37310° E41.99278°	1587
Ночевка после первого ходового дня	N43.36563° E41.97372°	2055

2 День	27 июня 2022г. (понедельник)	
Погода		
Утро	День	Вечер
Переменная облачность	Переменная облачность	Мелкий дождь с прояснениями
М.н. - д.р. Кичкинакол — оз. Гитчекель		
5,8 км	ΔН +661м	ЧХВ: 3,5



Ночью шел дождь. На утро все развиднелось. День обещал быть трудным с набором высоты 1000м, но благодаря вчерашнему заходу в долину, всё оказалось не так страшно.

Подъем дежурных в 5:30 выход группы 7:30.

Подъем не представляет из себя никакой сложности. Всё движение по тропе по левому берегу р. Кичкинакол. Проходим домик коша. После одного перехода тропа подходит ближе к воде и на приятной полянке делаем привал. Здесь можно умыться и желающим «принять ванну». Далее проходим разливы питающих реку ручьев, которые при должной сноровке можно пройти по камушкам, не замочив ноги (фото 2.1).

К концу второго перехода тропа забирает правее по направлению движения, отходя от реки, и ведет вверх через кусты рододендрона (фото 2.2).

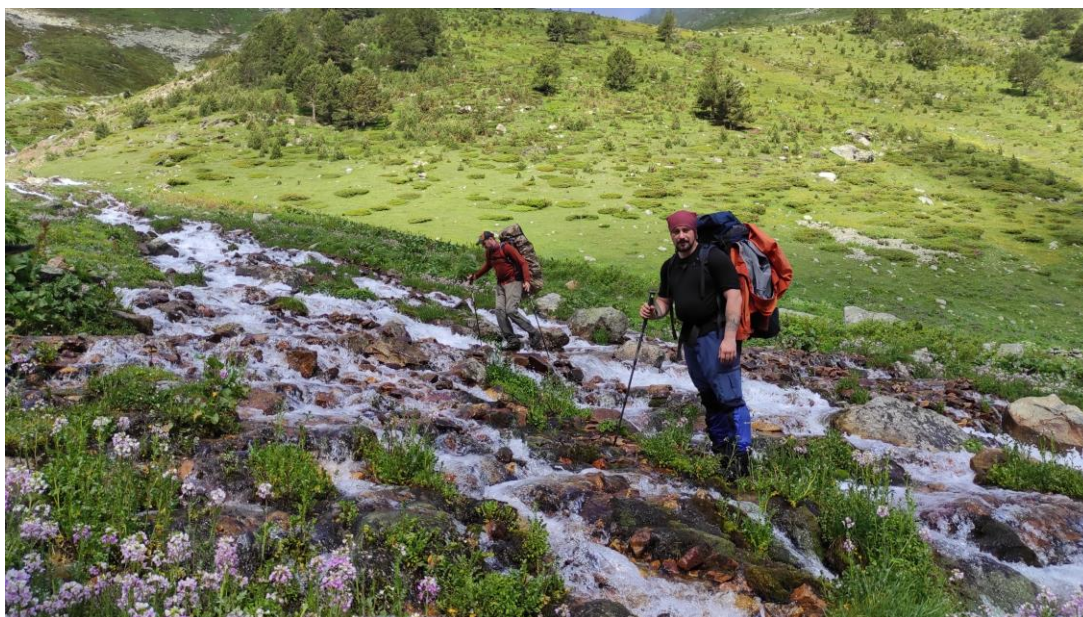


Фото 2.1. Переход разлива ручьев, питающих р. Кичкинакол.

Поднявшись на холм, находим ацангуар, заросший диким щавелем (фото 2.3). После еще одного привала движемся дальше вдоль реки. Знаем, что наши запланированные стоянки на том берегу, но реку переходить пока не нужно. Подойдя к ней поближе, видим, что наша тропа опять забирает правее и наверх, чуть в стороне от небольшого водопада (фото 2.4). Поднявшись вверх по тропе, переходим ручей, бегущий из оз. Уллукеэль и чуть пройдя переходим р. Кичкинакол у самого истока. За 4 перехода к 12:00 мы дошли до запланированной на сегодняшний день точки. (фото 2.5, 2.6)

На высоте 2650 все успели размяться, но никто сильно не устал. Самочувствие группы — прекрасное. После обеда начал накрапывать дождик и был объявлен тихий час.

Вечером устроили прогулку вокруг маленького оз. Гитче-Кель, ужин и разные игры в слова.

Отбой 22:00.



Фото 2.2 Тропа уходит от русла р. Кичкинакол



Фото 2.3 Ацангуар. Дальнейшее движение группы вдоль водопада.



Фото 2.4 Подъем по левому берегу водопада



Фото 2.5 Движение группы на второй день похода.



Фото 2.6 Место второй стоянки похода у оз. Гитче-Кёль

место	координаты	Высота над уровнем моря
Место старта	N43.36563° E41.97372	2055
Ночевка после второго ходового дня	N 43.32699° E 41.95453°	2651

3 День		28 июня 2022г. (вторник)	
Погода			
Утро	День	Вечер	
Мало-облачно	Малооблачно	Переменная облачность, туман	
М.н. - пер. Уллу-Кель Нижний (н/к, 2900, рад.)			
5,3 км	ΔН +766м; 372м	ЧХВ: 4,5	



Подъем дежурных 5:30. Выход из лагеря 6:30.

Радиальный выход на пер. Уллу-Кель Нижний запланирован с целью акклиматизации группы. Подъем на перевал идет по хорошо набитой тропе, которая обходит оз. Гетче-Кель слева и далее забирает вверх. На подъеме тропа раздваивается, петляет, траверсируя склон, и через 700м обе тропы выводят на небольшое плато перед перевальным взлетом. Далее тропа идет по небольшому травянистому отрогу и выходит правее (по ходу движения) перевальной седловины (фото 3.1). Под седловиной небольшой снежник, который легко преодолевается без специального снаряжения. Весь подъем на перевал от озера занимает не более часа. С перевала открывается вид в д.р. Махар, на в. Актур и в. Гвандра, которые должны встретиться нам на пути. На седловине проводим около 1,5 часов, фотографируя виды и окрестности (фото 3.2).

Спустившись с перевала тем же путем в 09:40, купаемся в озере и оперативно собираем лагерь. До обеда еще далеко, поэтому решаем дойти до места следующей стоянки, под перевал Дырявый 1Б, и там уже пообедать, и отдохнуть.

В 10:50 начинаем движение в сторону оз. Уллу-Кель. Обрато переходим р. Кичкинакол по камням у её истока и выходим на тропу, по которой шли в предыдущий день. Тропа хорошо просматривается и ведет по левому берегу реки, соединяющей оз. Уллу-Кель и оз. Гетче-Кель через систему более мелких озер без названия (фото 3.3). Дойдя до водопада, бегущего из озера Уллу-Кель, тропа забирает круто вверх, но также остается хорошо читаемой. Поднявшись к озеру, делаем привал. На противоположном берегу реки хорошие места под стоянки, обозначенные на карте. Продолжаем движение вдоль оз. Уллу-Кель. Через 400м переходим ручей, питающий озеро, и начинаем подъем вдоль ручья вверх по течению по среднему курумнику (фото 3.4). Уклон от 10 до 20 градусов. Вода теряется в камнях. Набрал 150м, выходим на выполаживание — небольшое болотистое место, из которого ручей берет свое начало. Не подходя к нему, поворачиваем налево в сторону нужного нам перевала. Местами встречаются снежники, движение по которым сильно облегчает перемещение и увеличивает скорость (фото 3.5). Набрал еще 100м, выходим к двум озерам между которыми есть прекрасные места для стоянок (фото 3.6). Мы насчитали 7 площадок под палатки. К месту стоянки группа подошла в 14:30.

После обеда на 17:00 были назначены занятия по хождению в кошках по разной крутизне склона и зарубанию. На следующий день было запланировано восхождение на перевал 1Б по снежному склону, поэтому было необходимо вспомнить разные техники передвижения и работу с ледорубом.

19:00 Ужин. Отбой 22:00.



Фото 3.1
Подъем к перевалу пер. Уллу-Кель Ниж, н/к.



Фото 3.2
На перевале Уллу-Кель Ниж. н/к.



Фото 3.3

Подъем от стоянок вдоль водопада в сторону перевала Дырявый, 1Б



Фото 3.4

Подъем в сторону перевала Дырявый, 1Б



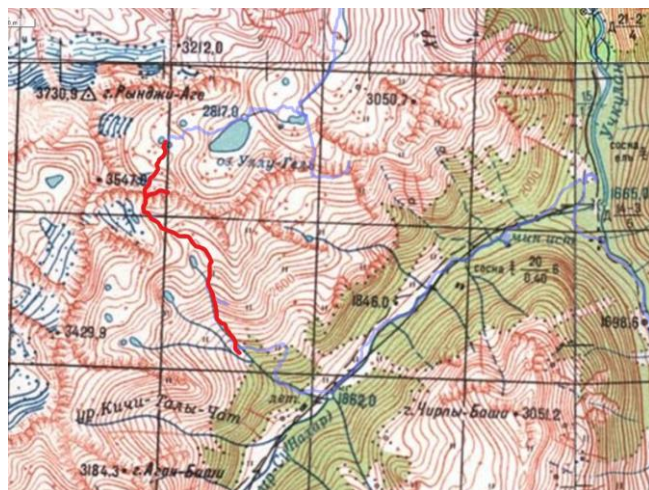
Фото 3.5 Снежники в сторону двух озер под пер. Дырявый 1Б



Фото 3.6
Стоянки под перевалом Дырявый

место	координаты	Высота над уровнем моря
Место старта	N 43.32699° E 41.95453°	2651
пер. Уллу-Кель Нижний	N 43.32165° E 41.96191	2900
места для стоянок у о. Уллукуль	N 43.32630° E 41.94562°	2825
место ночевки после третьего ходового дня	N 43.32378° E 41.93208°	3050

4 День		29 июня 2022г. (среда)	
Погода			
Утро	День	Вечер	
мало-облачно	Ясно	Град, дождь	
М.н. - пер. Дырявый+ в.Уллу-Кель Баши рад. (1Б, 3348) — д.р. Трехозерный			
5,8 км	ДН +281м; -975м	ЧХВ: 6	



Подъем дежурных в 5:00. Выход на маршрут 7:00.

Отойдя от лагеря 100м сразу надеваем кошки (см. фото 4.1). Подход под перевальный взлет идет местами по среднему курумнику, местами по снежникам. Дабы каждый раз не снимать и не надевать кошки выбираем путь движения левее тропы по снегу в обход каменистых выходов. Движение группы происходит с постепенным набором высоты, поэтому к перевальному взлету подходим практически на его середине. Внизу видим группу туристов из Краснодара, которые сделали привал и пропускают нас на восхождении на перевал (см. фото 4.2). Далее начинаем подъем непосредственно на саму седловину. Снег достаточно плотный двигаемся в кошках, в касках и с ледорубом. Двигаемся траверсом по снежному склону под перевальное седло, далее подъем на 3 такта и перед самой седловиной опять траверс (см. фото 4.3, 4.4). Участники группы шли каждый в своем темпе. Движение «друг под другом» не производилось и внимательно отслеживалось участниками группы.

В 9:00 вся группа была на перевальной седловине (см. фото 4.5). Сняли кошки, написали перевальную записку, собрали штурмовые рюкзаки (личная аптечка, фонарик, перекус, пуховка, вода, средство связи) и начали движение на вершину Уллу-Кель Баши Главная (1Б, 3348) в 9:30. В это время группа из Краснодара начала движение на перевал Дырявый.

Тропа на вершину Уллу-Кель Баши Главная хорошо видна и читаема. Проходит по каменистым скальным выходам хорошо утрамбованным, без снега. Погода ясная и с вершины хорошо видно место предыдущей стоянки и можно просмотреть наш дальнейший путь на спуск с перевала.

На вершине мы оказываемся в 10:00 и провели там около 30 минут (см. фото 4.6). Спустившись с вершины, встретились с группой из Краснодара и, пока они спускались по перилам, начали готовить свои веревки и надевать обвязки. По договоренности с Краснодарцами, мы помогли им скинуть перила, после спуска всей группы, дабы ускорить процесс и не использовать дополнительную веревку, и не организовывать сдерг.

В качестве расходной станции группа из Краснодара использовала веревку 10мм «Коломна», и после спуска всей группы мы воспользовались данным расходником, чтоб не оставлять дополнительный мусор в горах.

На спуск была провешена одна веревка (см. фото 4.7, 4.8). Спуск с перевала без использования веревки возможен, но сложен и камнеопасен.

После спуска всей группы продолжили движение вниз по среднему подвижному курумнику, переходящему в горизонтальный снежник. Движение по снежнику не требует использование специального оборудования, поэтому кошки не надевали. Обед запланирован у одного из озер из которых берет начало р. Трехозерный. Тропа проходит по достаточно пологому кулуару по среднему курумнику вплоть до озера(см. фото 4.9).. За один переход доходим до места обеда.

14:30 останавливаемся на обед (см. фото 4.10). Из-за ожидания группы из Краснодара на спуске было потеряно около часа.

В 16:00 Продолжаем движение вниз вдоль одного из рукавов р. Трехозерный по левому берегу. Тропа плохо просматривается. Движение происходит то по травянистой местности, то по мелкому курумнику, ориентируясь на русло реки. Разведка правого берега показала, что движение там невозможно из-за бараньих лбов, находящихся между двух русел р. Трехозерный.

Начинается мелкий дождь, переходящий в град, и наползает туман. Надеваем куртки и накидки на рюкзаки. Выходим на хорошо натопанную тропу, которая через некоторое время начинает забираться левее по ходу движения и уводит нас в сторону от русла реки (см. фото 4.10). Град усиливается и накрывшись тентом садимся пережить сильные порывы ветра и крупного града. Это время используем для того, чтоб сориентироваться и спланировать наше дальнейшее движение. Град стих через 25 минут и остается только мелкий дождь. Решаем вернуться немного по тропе и продолжить движение вдоль русла реки. Спуск по травянистому склону очень неприятен и опасен после дождя, поэтому группа двигается очень медленно. Дойдя до границы леса находим хорошо натопанную тропу и продолжаем движение по ней (см. фото 4.11). Склоны д.р. Трехозерный достаточно крутые, заросшие кустарником и конским щавелем, местами лежат груды камней от разрушенных скал.

На стрелке слияния рукавов р. Трехозерный есть небольшое выполаживание и судя по следам жизнедеятельности это верхняя точка до куда доходят пасущиеся коровы.

Для перехода левого рукава, вдоль которого шла группа есть хороший неглубокий брод, предположительно сделанный для коров.

18:40 начали ставить лагерь и готовить ужин.



Фото 4.1

Группа надевает кошки сразу при выходе из лагеря



Фото 4.2

Движение группы от лагеря (отмечено красным) и группа из Краснодара (отмечено синим)



Фото 4.3

Движение на подъем к пер. Дырявый, 1Б



Фото 4.4
Движение по перевальному взлету



Фото 4.5
Группа на перевале Дырявый, 1Б



Фото 4.6

Группа на вершине Уллу-Кель Баши Главная



Фото 4.7

Дюльфер с пер. Дырявый, 1Б

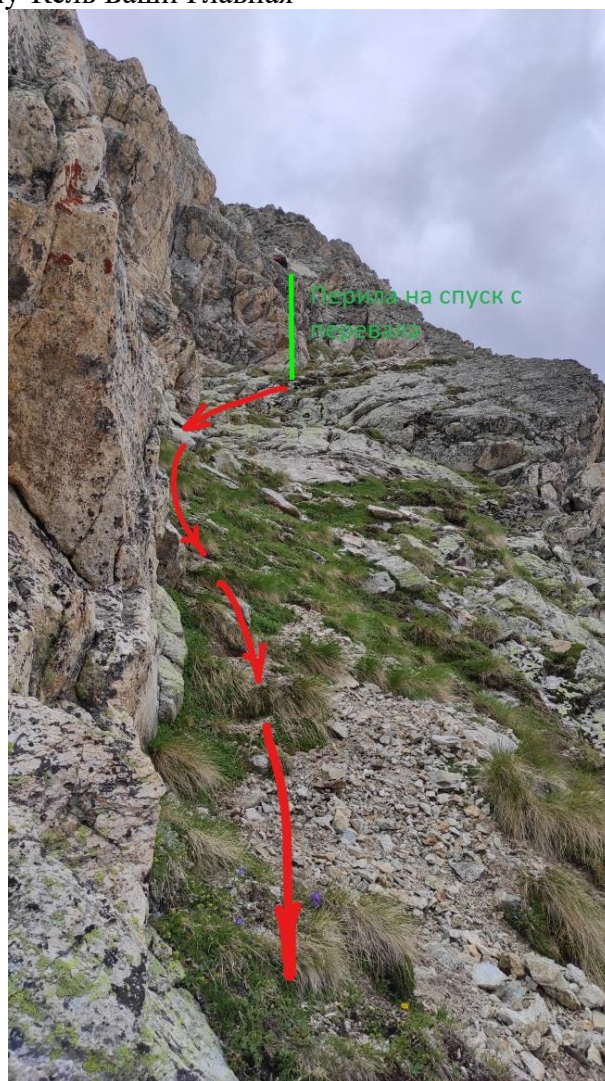


Фото 4.8

Спуск с пер. Дырявый, 1Б



Фото 4.9
Спуск к озеру, где берет начало р. Трехозерный



Фото 4.10
Место обеда у озера.



Фото 4.11
Натоптанная тропа, появившаяся в зоне леса

место	координаты	Высота над уровнем моря
Место старта	N 43.32378° E 41.93208°	3050
пер. Дырявый	N 43.31773° E 41.92853°	3241
вер. Уллу-Кель Баши Главная	N 43.31812° E 41.93215°	3348
брод левого рукава р. Трехозерный	N 43.29958° E 41.94365°	2353
место ночлега после четвертого ходового дня	N 43.29917° E 41.94393°	2350

Из-за отсутствия пропусков у двух участников, группа продолжила поход в составе пяти человек.

Распределили заброску, выложили часть лишних продуктов (закупленных на 7 человек), подзарядили средства связи, пообедали, отдохнули и в 15:15 продолжили маршрут.

К 16:00 по д.р. Гондарай, подошли к мосту через реку Гондарай и поворот в д.р. Джалпаккол. Сделали привал.

Перешли реку по мосту из трех больших бревен (см. фото 5.7) и от коша начинается крутой подъем по лесной широкой дороге (см. фото 5.8). Дорога петляет и раздваивается. Держимся левой стороны, дабы не уходить от русла реки. Переходим р. Джалпаккол по широкому автомобильному мосту, сложенному из широких бревен (см. фото 5.9). И встаем лагерем у реки в 18:15 на первых стоянках, встретившихся нам на пути (см. фото 5.10).

Вечерний костер и ужин с вафельным тортиком, оставшимся после заброски.



Фото 5.1 Лагерь утром



Фото 5.2 Движение по тропе от лагеря в сторону коша



Фото 5.3 Движение мимо коша



Фото 5.4

Движение по дороге в сторону погранзаставы



Фото 5.5 Мост, ведущий к источникам в стороне от основной дороги



Фото 5.6 Вход на т/б «Глобус»



Фото 5.7
Мост через р.Гондарай



Фото 5.8
Кош сразу за мостом через р. Гондарай и начало тропы по д.р. Джалпаккол



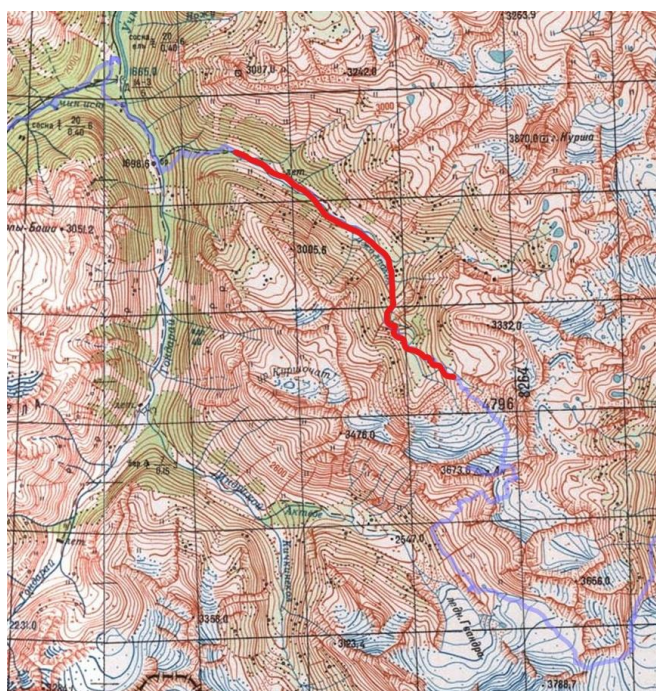
Фото 5.9 Мост через р. Джалпаккол



Фото 5.10 Стоянка на р. Джалпаккол

место	координаты	Высота над уровнем моря
Место старта	N 43.29917° E 41.94393°	2350
кош	N 43.29934° E 41.95158°	2265
погранзастава	N 43.29994° E 41.96404°	1865
источник газированной воды	N 43.31207° E 41.98717°	1779
т/б «Глобус»	N 43.31947° E 42.00002°	1669
мост через р. Гондарай и кош	N 43.30150° E 42.01171°	1702
мост через р. Джалпаккол	N 43.30500° E 42.02501°	2057
место стоянок после пятого ходового дня	N 43.30297° E 42.03222°	2099

6 День		01 июля 2022г. (пятница)	
Погода			
Утро	День	Вечер	
Облачно	Облачно	Дождь, гроза	
М.н. - д.р. Джалпаккол			
7,8 км	ΔН +886м	ЧХВ: 4,7	



1 июля — День рождения руководителя!

Участники встают рано, готовят завтрак к подъему руководителя. Утро начинается прекрасно, поздравления и вручение банки красной икры, которую участники пытались сохранить всё время от Москвы.

Долго не рассаживались и в 8:10 уже вышли на маршрут. День предполагал быть тяжелым с набором высоты почти 900м с максимальным подходом под перевал.

Выходим из зоны леса и движемся по правому берегу р Джалпаккол по дороге вплоть до коша. На открытой местности и дорога и дальнейшая тропа хорошо просматриваются (см. фото 6.1).

В двухстах метрах за кошем есть мост на левый берег реки Джалпаккол. Дорога, ведущая по правому берегу, ведет на перевал Джалпаккол Северный.

Переходим р. Джалпаккол на левый берег и продолжаем движение (фото 6.2). Тропа, идущая вдоль реки, не очень четкая и временами теряется. На более пологих участках тропа заболочена, а порой проходит по мелкой и средней осыпи (см. фото 6.3). Идем максимально близко к реке, не отходя от нее вплоть до скальных утесов, преграждающих вид в верхнюю часть д.р. Джалпаккол. Далее тропа становится очень четкой, поворачивает вправо и серпантинном уходит вверх (см. фото 6.4). Обойдя скальные утесы справа и оставляя мощный водопад р. Джалпаккол позади, выходим на плато, окруженное бараньими лбами. Впереди видны туры, которые уведят тропу влево в обход бараньих лбов с постоянным набором высоты. Преодолев подъем, выходим на широкую болотистую долину, из которой берет свое начало река Джалпаккол и открывается вид на перевал Актур, пер. Актур Восточный, в. Актур (см. фото 6.5). Переходим реку на правый берег на выполаживании по широкому разливу (см. фото 6.6).

Время обеда, но вода в заболоченной местности грязная и мы решаем продолжить движение в сторону нашего перевала, откуда стекают ручьи от таяния ледника Актур. Набрав около 70 метров, встаем на обед в 12:45 неподалеку от ручья.

В 14:30 продолжаем движение. Остается около одного перехода, до установки лагеря, нужно только найти подходящее место. Тропа от берега ведет по траве на перевал Джалпаккол Юж. круто забирая вверх. Наша задача подойти максимально близко под перевал Актур Восточный.

Набрав 100 метров, выходим на ровные зеленые площадки, где возможно установить лагерь как для подъема на пер. Джалпаккол Юж., так и в сторону ледника Актур. Продолжаем

движение между двумя моренами по травянистой местности вплоть до начала снежника (см. фото 6.7, 6.8). Можно было подойти еще ближе к леднику и встать непосредственно у его края, но стремительно наползающее вслед за нами из долины облако подтолкнуло нас поставить лагерь пока не начался дождь, что подтвердилось сразу же как только был разбит бивак (см. фото 6.9). Дождь был непродолжительный, но мощный с грозой. Вечерние игры, ужин, отбой в 21.30.

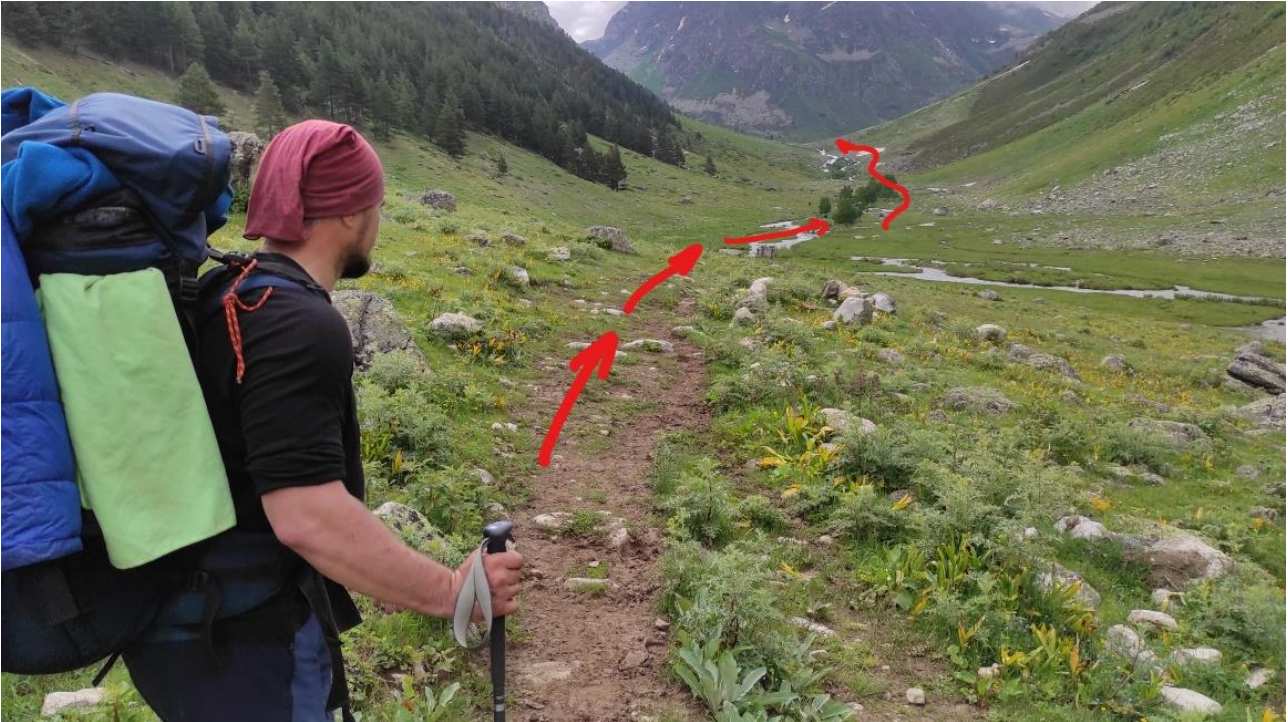


Фото 6.1

Движение по правому берегу р. Джалпаккол



Фото 6.2

Мост через р. Джалпаккол



Фото 6.3

Подъем в верхнюю часть д.р. Джалпаккол



Фото 6.4

Подъем в верхнюю часть д.р. Джалпаккол



Фото 6.5 Движение в районе истока р. Джалпаккол под пер. Актур Восточный, 1Б



Фото 6.6 Брод р. Джалпаккол в месте разлива ее истока

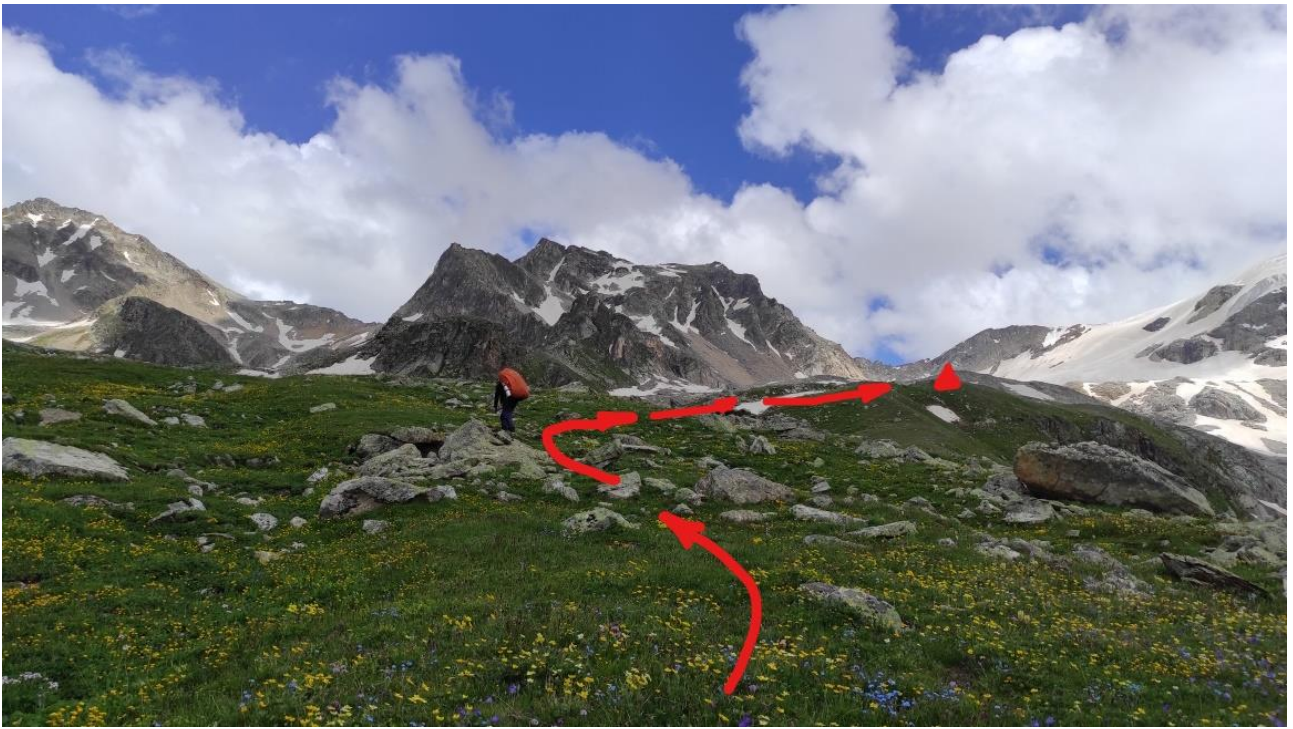


Фото 6.7

Движение к месту стоянки под пер. Актур Восточный, 1Б



Фото 6.8

Движение к месту стоянки под пер. Актур Восточный, 1Б



Фото 6.9
Стоянка под пер. Актур Восточный

место	координаты	Высота над уровнем моря
Место старта	N 43.30297° E 42.03222°	2099
мост через р. Джалпоккол	N 43.29662° E 42.04656°	2188
брод истока р. Джалпоккол	N 43.27192° E 42.06699°	2672
место стоянок после шестого ходового дня	N 43.27044° E 42.07210°	2750

7 День		02 июля 2022г. (суббота)	
Погода			
Утро	День	Вечер	
Ясно	Туман	Туман, заморозки	
М.н. - пер. Актур Вост.+ в.Актур рад. (1Б, 3706)			
4,5 км	ΔН +728м; -266м	ЧХВ: 4,7	



Подъем дежурных и группы в 4:30.

В 6:00 группа выдвинулась с места стоянки по морене между снежниками к языку ледника (см. фото 7.1). Перевал камнеопасен, вечером слышали падения камней, а на утро были видны следы от новых камнепадов со стороны пер. Актур. Пройдя 30 минут дошли до закрытой части ледника. Надели кошки и связались в связки по 2 и 3 человека (см фото 7.2).

Левее, по направлению движения, все усыпано камнями, хотя утром эта часть перевала находилась еще в тени (см. фото 7.3). Выбрали движение в сторону ригеля выступающего из самого центра ледника (см. фото 7.4). До него идет достаточно пологая часть подъема. Далее снег уже осветил склон и было не сложно делать ступени и подниматься на 3 такта, обходя ригель слева забирая чуть левее. Дойдя до его верхнего края, продолжили движение траверсом вправо, выйдя выше перевальной седловины на правый край выступающих камней (см. фото 7.5, 7.6). Сняли кошки и рюкзаки. По камням дошли до перевальной седловины. С седловины хорошо видно ровное плато на спуске с перевала – место нашей сегодняшней стоянки и перевал Ак, усыпанный камнями. Сделали фото красивого вида, благодаря которому в дальнейшем и дошли до места. Вернулись к рюкзакам и начали восхождение на вершину Актур. Собрали штурмовые рюкзаки, снова надели кошки и выдвинулись в направлении вершины. Солнце уже изрядно подтопило снег, и если приближаться к скальному гребню, то ноги начинали проваливаться. Пройдя около 100 метров, вышли на каменистые выходы скального гребня. Снова сняли кошки и пошли по камням. Спустя некоторое время камни снова уходят под снег. Опять надеваем кошки (хотя по такому мягкому снегу в них не было особой необходимости). Идем по достаточно широкой полке, слева скальная стена закрывает вид на д.р. Актебе, а справа начало ледника Актур с очень крутым сбросом, за перегибом которого не видно тело ледника. Доходим до выполаживания и красивого озерца в мульде у самой вершины Актур, к которому нужно немного спуститься по направлению движения в сторону вершины (см. фото 7.7). Делаем несколько фотографий с красивыми видами и начинаем финальный взлет. Крутизна склона на подъем местами достигает 40 градусов. Снег уже изрядно подтаял и на создание каждой ступени уходит много времени. Приходится по несколько раз уплотнять снег, прежде чем наступить на ступень. Сама вершина свободна от снега, представляет собой очень небольшую площадку с туром и огромным нависающим камнем над долиной реки Актебе (см. фото 7.8). Каждый сделал фото на камне и групповое фото у тура. Ранее мы предполагали, что горы закрывают спутники и поэтому мы не могли отправить сообщения координатору, но попытка на вершине тоже оказалась неудачной, хотя ни погода, ни скалы нам не мешали.

На обратном пути после прохождения озера группу накрыл сильный туман и направление движения определяли по собственным следам. Движение вниз заняло меньше

времени, но подошло время обеда. Решили сделать перекус и подождать, может туман немного сбавит свою силу, т.к. в таком густом невозможно выбрать направление дальнейшего движения (см. фото 7.9). Температура начала заметно падать, и мы решили все-таки пойти на спуск пока погода совсем не испортилась. Пройти нужно было совсем немного, вот только совершенно ничего не было видно. Пройдя до седловины по камням, начали движение на спуск на то самое плато по фотографии, которую сделали еще до восхождения на вершину (см. фото 7.10). На снимке видны проплешины из камней, которые и стали ориентиром. Начал подниматься ветер, и температура продолжала падать. На место стоянки пришли в 15:00 и устроили тихий час. Рядом источника воды не было, а в таком тумане далеко ходить и искать воду опасно, поэтому на ужин и на завтрак следующего дня пришлось топить снег. Ночью температура опустилась до -5 градусов. Это была самая холодная ночь за весь поход.

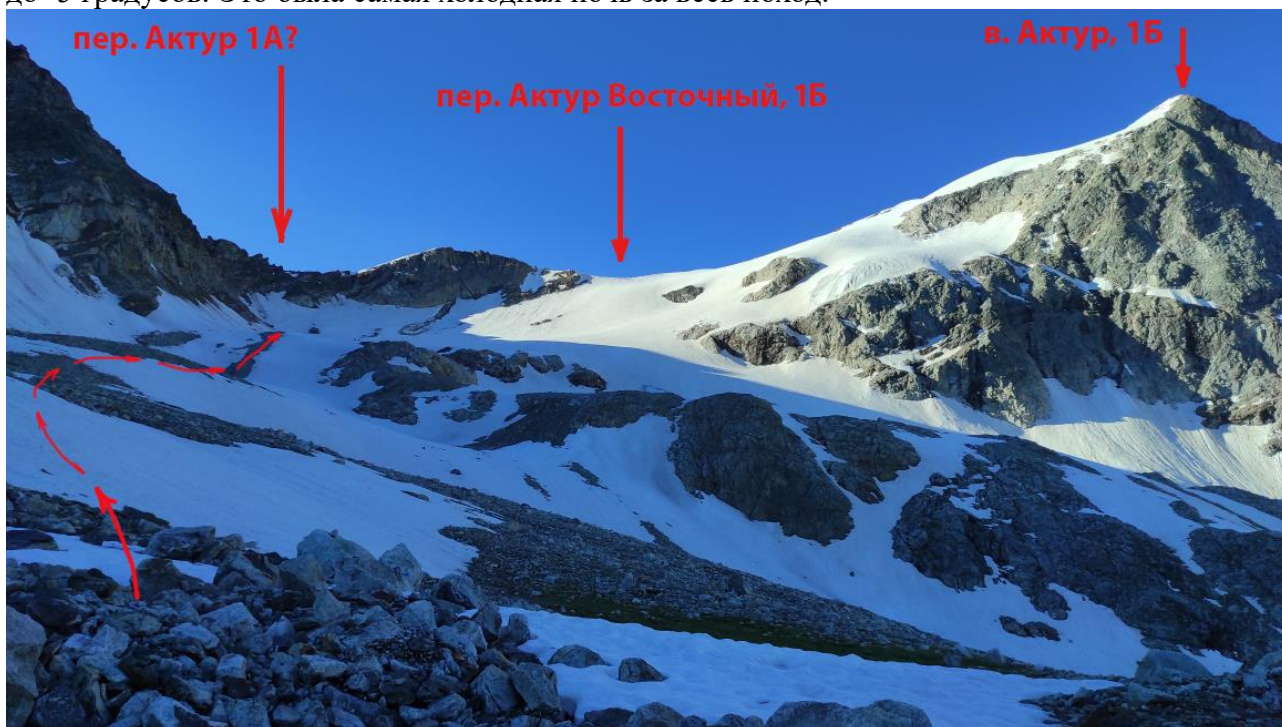


Фото 7.1

Расположение препятствий на хребте и движение группы со стороны лагеря



Фото 7.2 Связки. Перед выходом на ледник



Фото 7.3
Сход камней со стороны пер. Актур



Фото 7.4
Подъем на пер. Актур Восточный

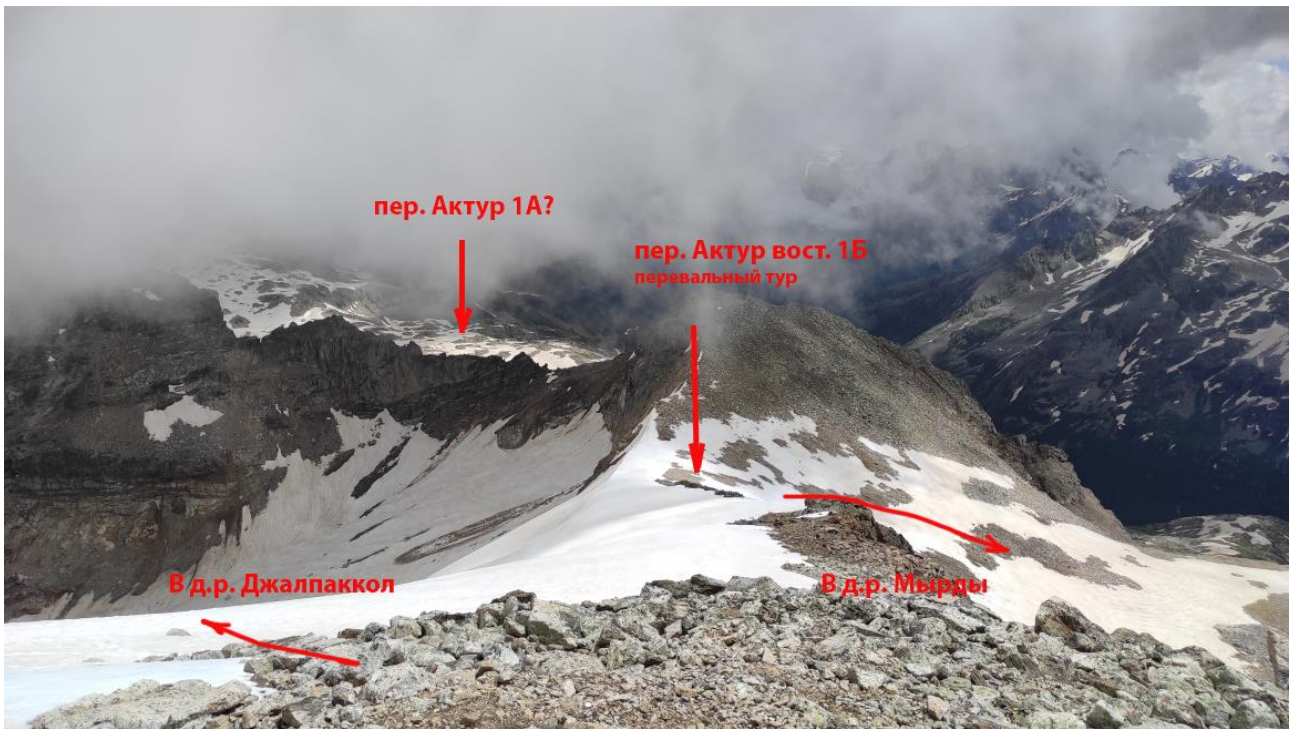


Фото 7.5
На перевале Актур Восточный, 1Б



Фото 7.6
Тур на перевале Актур Восточный, 1Б



Фото 7.7 Подъем на вершину Актур



Фото 7.8 На вершине Актур



Фото 7.9 Обед на перевале Актур Восточный



Фото 7.10

Маршрут спуска с пер. Актур Восточный к месту бивака

место	координаты	Высота над уровнем моря
Место старта	N 43.27044° E 42.07210°	2750
пер. Актур Восточный	N 43.25238° E 42.08938°	3493
вер. Актур	N 43.25232° E 42.08153°	3706
место стоянок после седьмого ходового дня	N 43.25067° E 42.09209°	3404

8 День		03 июля 2022г. (воскресенье)	
Погода			
Утро	День	Вечер	
Ясно	Ясно	Облачно	
М.н. - пер. Ак (1А, 3450) — д.р. Актебе			
5,2 км	ΔН +245м; -763м	ЧХВ: 6,5	



После холодной ночи сборы быстрыми не получились, а с восходом солнца предстоящий перевал Ак уже во всю освещало солнце. Со стоянок вышли в 6:30.

Прежде чем начать восхождение на перевал необходимо спуститься по очень живому курумнику, обходя плато справа по ходу движения (см. фото 8.1). Прежде чем начать спуск оценили дальнейшую нитку движения на перевал (см. фото 8.2). Многие снежные участки на подъем были засыпаны свежими камнями. Начали движение на спуск двумя группами рядом по 2 и 3 человека дабы не сыпать камни друг на друга. Камни летят как из-под ног, так и от вытаивания на солнце. Было принято решение спуститься ниже и начать движения на подъем траверсом под бараньими лбами, где совсем не наблюдалось камней на снегу. Крутизна склона не более 20 градусов (см. фото 8.3). Далее подъем на 3 такта (см. фото 8.4) и было большое желание забрать траверсом влево так как снег там казался более надежным, но это направление привело бы гораздо левее седловины. Справа видны выходы породы из-под снега с живыми камнями, где крутизна склона уже достигала 25-30 градусов. Продолжили движение траверсом вправо по снежнику выше этого курумника под скальной стенкой, на которой тоже не было следов упавших камней. Солнце уже сильно подтопило снег и ступени хорошо бились. Дойдя до конца скального выступа, необходимо подняться наверх частично по выступающим скальным выходам частично по снегу, который рядом с камнями уже почти превратился в «кашу». Первые три участника поднявшись наверх, скинули веревку для подстраховки девочки, чтоб было за что схватиться руками и не так страшно забираться (см. фото 8.5). Снежник с седловины упирается в скальный выход сверху и имеет крутизну около 35 градусов. На снежнике не было следов камней и решили пройти под ним по камням траверсом обходя его слева вплоть до седловины (см. фото 8.6, 8.7). На протяжении всего подъема камни вытаивали и сыпали с характерным звуком в тех местах, где было много следов от ранее упавших камней.

На перевал взойшли в 9:15 и провели на нем около 30 минут (см. фото 8.8).

Тропы на спуск видно не было, сплошной курумник. Ниже по склону виднеется снежник, имевший форму двух больших гребней (см. фото 8.9).

Средней величины курумник на спуск оказался очень живой и спускаться плотной группой не получалось, каждый камень размером с чемодан норовил вылететь из-под ноги. Крутизна склона около 25 градусов. Участники спускались по одному до снежника, давая отмашку на спуск следующего. После прохождения снежника дело пошло быстрее, курумник был более слежавшийся, и крутизна склона уменьшилась до 10-15 градусов (см. фото 8.10).

Двигаемся по кулуару в долину реки Актебе. Найдя первое пологое место, устроили обед в 12:15. Вода журчала под камнями, но открытого источника так и не нашли, поэтому пришлось опять топить снег (см. фото 8.11, 8.12).

Обед занял около двух часов.

Сразу после места обеда нашли первые туры, по которым продолжили движение на спуск. Перед выходом на травянистую часть нашли много организованных мест под палатки местами с ветрозащитой из камней. Оттуда берет начало один из ручьев, питающих р. Актебе

Выходим на травянистый склон и спускаемся вниз вплоть до окончания скальной гряды по левой стороне кулуара, не доходя до р. Актебе. Слева по ходу движения стекают ручьи, набирающие силу ниже по склону местами образуя водопады. Переходим их и выходим на хорошо заметную тропу (см. фото 8.13). Туры на ней говорят о том, что это не козья тропа. Вплоть до стоянок перед ледником Актебе тропа практически не набирает высоту, а русло реки поднимается к стоянкам.

Стоянки под ледником Актебе находятся немного выше тропы, а ниже видна зеленая площадка с хорошим подходом к полноводному ручью, питающему реку Актебе

В 17:00 Ставим лагерь на зеленой площадке с организованным столиком и сидячими местами из камней (см. фото 8.14, 8.15). Принимаем водные процедуры и организуем стирку.

Это первый теплый вечер за последние три дня. Спадающие потоки воды удобно расположены для принятия душа.

Ужин, вечерние байки и отбой.



Фото 8.1

Вид со стоянок в сторону пер. Ак Северный

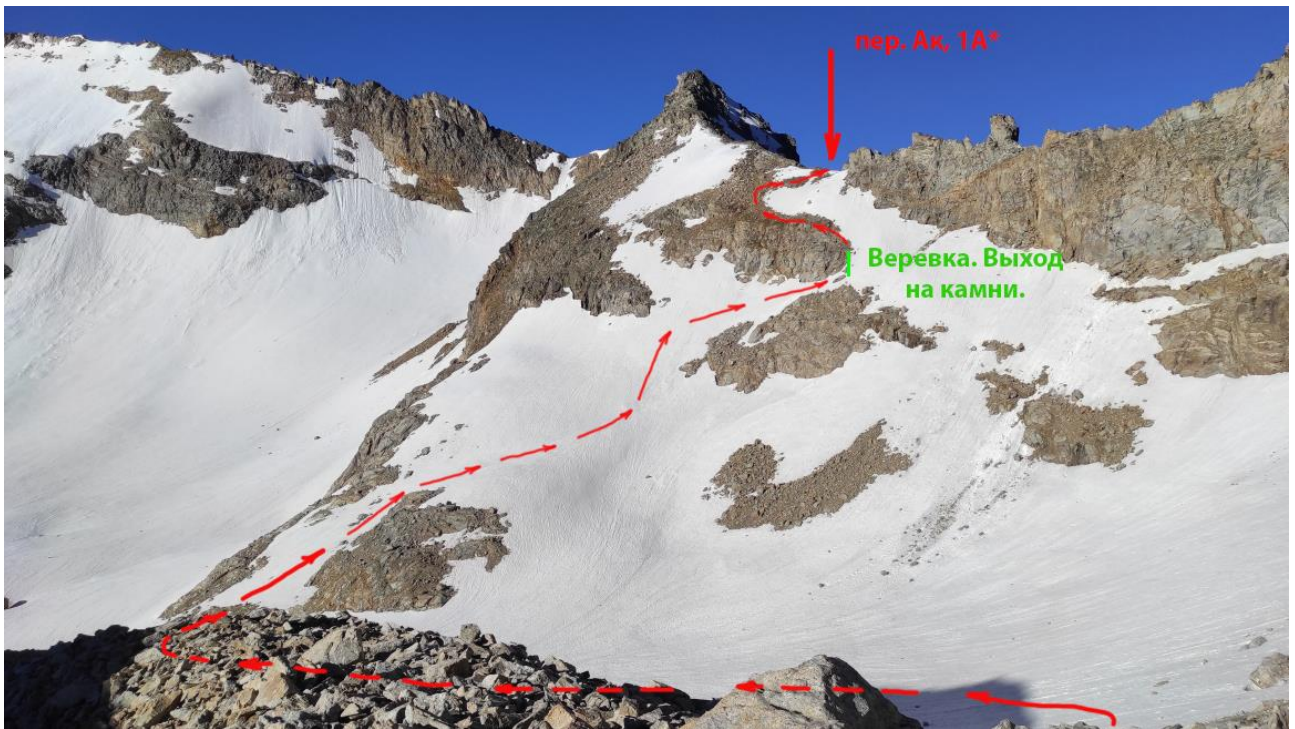


Фото 8.2
Маршрут подъема на перевал Ак



Фото 8.3
Траверс по перевальному взлету



Фото 8.4
Подъем на три такта

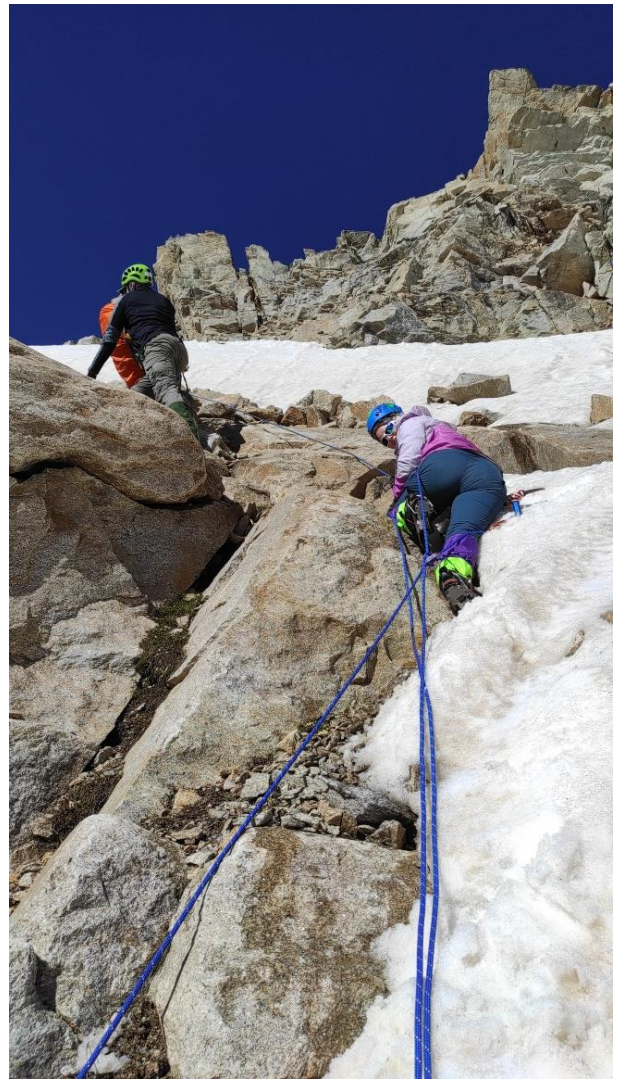


Фото 8.5
Подстраховка веревкой



Фото 8.6
Траверс перевального взлета



Фото 8.7
Траверс перевального взлета



Фото 8.8
На перевале Ак



Фото 8.9
Начало спуска с пер. Ак

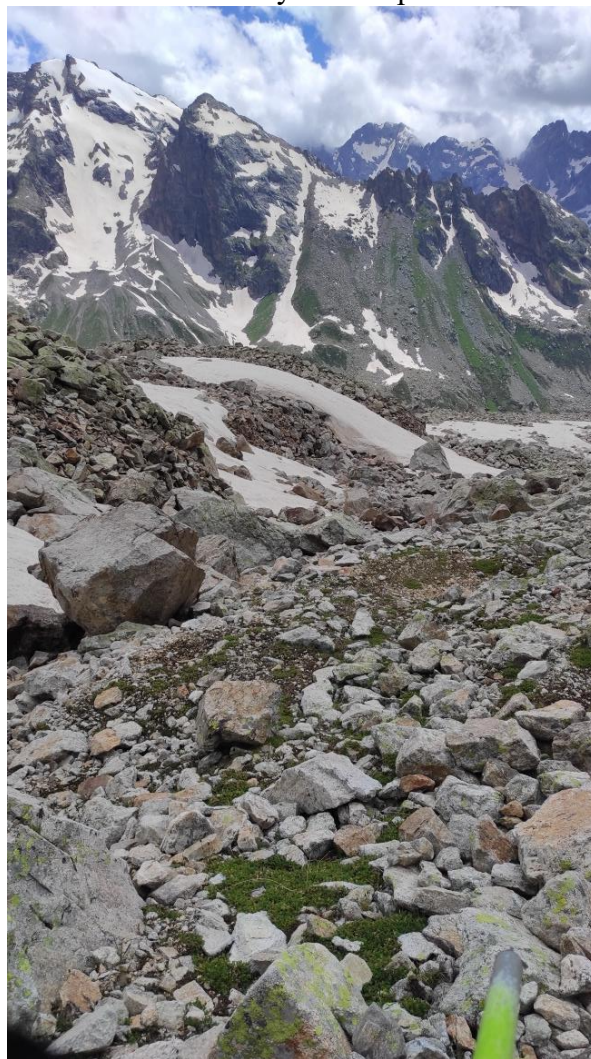


Фото 8.10
Спуск с перевала Ак, 1А*



Фото 8.11

Место обеда на спуске с перевала Ак, 1А*



Фото 8.12

Вид с места обеда на перевал Ак, 1А*



Фото 8.13
Тропа, идущая траверсом по д р. Актебе



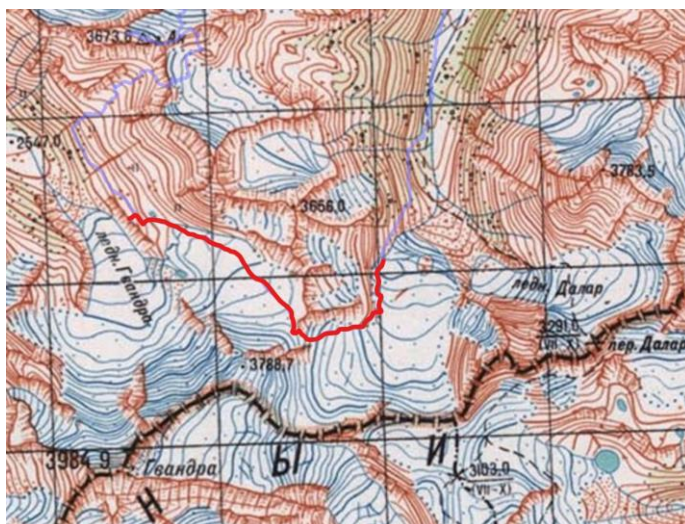
Фото 8.14
Стоянки под перевалом Актебе, вид на ледник Гвандра



Фото 8.15
Вид от стоянок в сторону истока д.р. Актебе

место	координаты	Высота над уровнем моря
Место старта	N 43.25067° E 42.09209°	3404
пер. Ак Северный	N 43.24695° E 42.08723°	3433
выход траверсом склона на тропу вдоль р. Актебе	N 43.24185° E 42.07286°	2858
место стоянок после восьмого ходового дня	N 43.23245° E 42.08124°	2886

9 День		04 июля 2022г. (понедельник)	
Погода			
Утро	День	Вечер	
Мало-облачно	Ясно	Облачно	
М.н. пер. Ак-Тебе (1Б, 3315) — д.р. Мырды			
5,5 км	ΔН +435м; -584м	ЧХВ: 5,4	



Подъем группы в 5:00. Сегодня день рождения Ольги, но времени на расслаживания нет. За завтраком поздравляем участницу и в 7:50 выходим на маршрут.

Поднялись по склону с зеленых стоянок на тропу и от нее еще чуть выше к стоянкам у озера. Само озеро грязное и мутное, но стоянки, хорошо подготовленные с ветрозащитными стенками из камней и выровненными площадками под палатки (см. фото 9.1). С них хорошо просматривается язык ледника и дальнейшее движение по маршруту. Подходим к леднику. Нижняя часть открыта от снега, лед чистый и хорошо видны трещины. Надеваем кошки и системы. В 9:00 Выходим на лед. Проводим занятие по созданию станции на бурах, делаем проушины Абалакова, разглядываем трещины и выбирая неглубокие и не опасные тренируемся перепрыгивать их. Вспоминаем технику хождения в кошках по открытому леднику. На занятия тратим около 40 минут (см. фото 9.2, 9.3). Проходим открытую часть и как только трещины становятся прикрыты снегом связываемся в связки, продолжаем движение в них, выпуская лидера со страховкой через ледоруб. Далее ледник становится закрытым полностью. Движемся вдоль, чуть левее середины ледника. Язык достаточно пологий, уклон не более 5-7 градусов. На нем отсутствуют марены и следы осыпей. На протяжении всего подъема хорошо видна седловина пер. Ак-тебе и перевал Гвандра малая (см. фото 9.4). Делаем привал и оцениваем ситуацию. Со стороны пер. Гвандра Малая видны следы от свежих осыпавшихся камней. Подойдя под перевальный взлет, забираем правее по ходу движения и траверсом поднимаемся на перевал. Финальный рывок на три такта с набором высоты не более 15 метров.

На перевале оказываемся в 12:15 (см. фото 9.5). Седловина перевала представляет собой очень небольшую площадку с небольшим снежным карнизом в сторону ледника Гвандра Северная и крутым спуском в сторону д.р. Мырды достигающим 80 градусов. Находим место с большим количеством расходных репшнуров для организации станции и перил. Место спуска очень разрушено и камни свободно вылетают из-под ног. Если вешать веревку в «предложенном» месте, то при малейшем движении перил куски породы неизбежно будут лететь на участника. Решаем повесить перила с камня, на котором собран перевальный тур, тогда дюльфер будет по гладкой скальной стенке крутизной около 70 градусов, где камней практически нет. Спуск составил около 23 метров, поэтому одной веревки вполне хватило. Время, проведенное на перевале с провешиванием перил, спуском группы и сдергом составило 1 час 20 минут (см. фото 9.6, 9.7).

Попадаем на верхнюю часть ледника Мырды. Снег уже очень мягкий, и можно провалиться по пояс. Обходить вдоль скал невозможно с вершины Малая Гвандра очень сильно сыпет. Связываемся в связки и проходим по закрытому леднику около 0.5 км. Далее забираем ближе к скалам и уходим с ледника. Вся тропа скрыта под снегом (см. фото 9.8). Собираем веревки. И продолжаем движение по снегу в кошках. Дойдя, до первых стоянок в 15:00

находим воду между камней и организовываем обеденный перекус. Тратим около 45 минут и продолжаем движение (см. фото 9.9).

Со стоянок видны туры, одни ведут в сторону языка ледника, другие вдоль скал на спуск по долине реки Мырды. Площадки открыты от снега, но пройдя немного, туры пропадают, и тропа снова вся закрыта снегом. Местами движемся по маренам, местами по снежным склонам, крутизна которых достигает 30 градусов. Перед стоянками для ночевки упираемся в снежный склон. Произведя разведку, определяем, что тропа снесена селями. Ниже тропы крутой обвал на язык ледника Мырды. Идем выше тропы, но не приближаясь к скальному хребту, с которого постоянно летят камни, и видны как подтаявшие следы, так и абсолютно свежие (см. фото 9.10). Встаем на стоянки на выполаживании под снежником (см. фото 9.11). Чуть выше на полке видны зеленые площадки, делаем разведку. На местах под палатки много докатившихся камней из-за этого принимаем решение остаться на стоянках на нижней полке под снежником.

Ночью в лагерь на разведку приходят горные козлы и постукивая копытами, очень напугали звуком, похожим на сыплющиеся камни.

Ставим лагерь в 18:30. День был тяжелый, поэтому долго не расслаживаемся, быстрый ужин и спать.



Фото 9.1

Стоянки у озера под ледником



Фото 9.2 Занятия на языке ледника Гвандра Северная



Фото 9.3 Занятия на языке ледника Гвандра Северная



Фото 9.4
Движение в сторону перевала Ак-тебе, 1Б



Фото 9.5
На перевале Ак-тебе, 1Б



Фото 9.6
Дюльфер с перевала Ак-тебе, 1Б

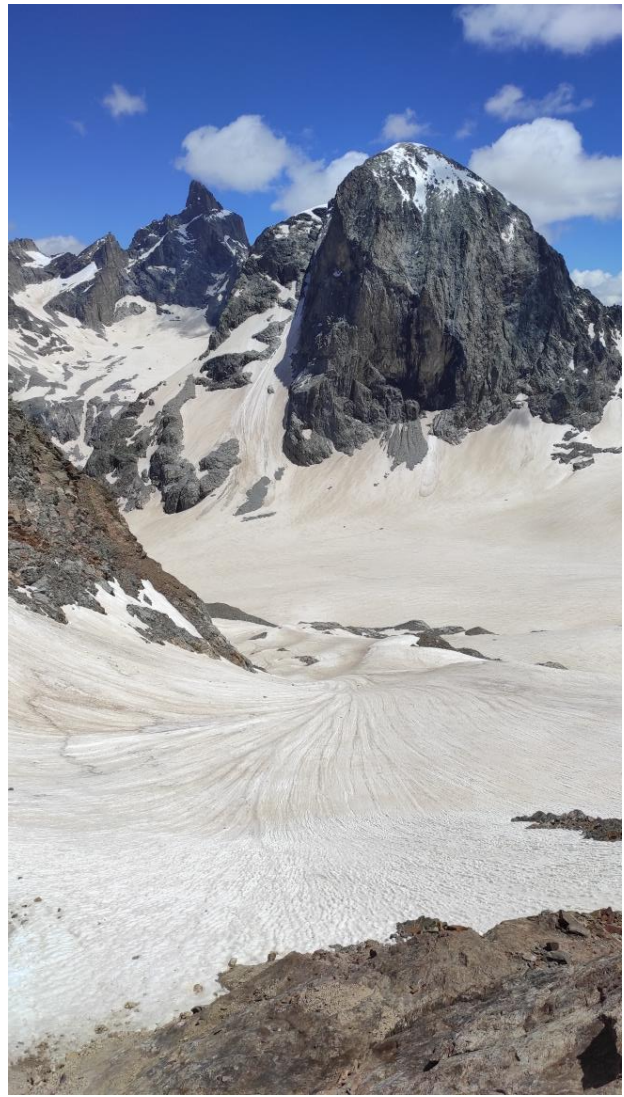


Фото 9.7
Вид на спуск с перевала Ак-тебе, 1Б



Фото 9.8 Спуск с перевала Ак-тебе, 1Б



Фото 9.9 Обед на первых стоянках на спуске



Фото 9.10

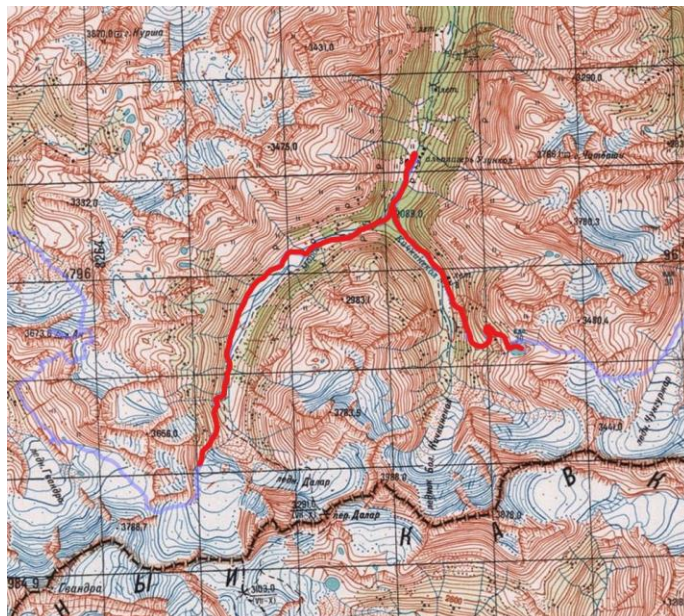
Маршрут прохождения группой относительно тропы, обозначенной на карте



Фото 9.11 Место стоянок

место	координаты	Высота над уровнем моря
Место старта	N 43.23245° E 42.08124°	2886
стоянки под лед. Гвандра Северная	N 43.23236° E 42.08427°	2990
пер. Ак-тебе, 1Б	N 43.22009° E 42.10592°	3315
место стоянок после девятого ходового дня	N 43.22784° E 42.11910°	2751

10 День		05 июля 2022г. (вторник)	
Погода			
Утро	День	Вечер	
Ясно	Ясно	Облачно	
М.н. - д.р. Мырды — т/б «Узункол» (заброска) — поляна Крокусов			
16,4 км	ΔН +923м; -843м	ЧХВ: 7,6	



Подъем группы 5:30.

На утро ночные гости привели все свое семейство с маленькими козлятами, и все норовили присоединиться к завтраку (см. фото 10.1). Утреннее солнышко уже встало и начало подтапливать склон.

Вышли 7:00. Со стоянок на верхней зеленой полке уже можно было определить тропу и движение по долине на спуск пошло гораздо быстрее (см. фото 10.2). Все чаще начали встречаться туры. Через один переход вышли на широкие подготовленные стоянки с ветрозащитными стенками из камней (см. фото 10.3). Снега уже не было, и широкая хорошо видная тропа идет вплоть до заливных лугов д.р. Мырды. Заболоченные места, разливы реки и притоки проходим как можно левее по ходу движения, не приближаясь к основному руслу. Все притоки можно перешагнуть или пройти по бревнам или камням, к которым тропа сама приводит. Дойдя до зарослей конского щавеля размером с человеческий рост, тропа теряется, но именно там нужно подойти к берегу реки, где можно увидеть хорошие мосты из бревен через два рукава реки Мырды (см. фото 10.4, 10.5). Перейдя их, попадаем к кошу, от которого ведет две тропы одна вдоль реки, вторая забирает на выше на склон. Необходимо выбрать первую тропу ведущую низом. Препятствием на тропе являются огромные валуны, уходящие в воду, но к ним приделаны деревянные лесенки, облегчающие их преодоление. Пройдя один переход тропа снова приводит к мосту на правый берег реки Мырды. Мост сделан основательно так, что по нему возможен переезд машины. За мостом находится домик лесника и метрах в 500 забор пограничников. На этом посту нас никто не встретил и документы не проверял.

По дороге дошли до альплагеря Узункол в 12:40, находящемся чуть ниже впадения реки Мырды в реку Узункол (см. фото 10.6). Забрали заброску. Приготовили шикарный обед. И дабы не тащить лишнее перебрали еду, т.к. она была расфасована на 7 человек, а по маршруту на тот момент шло только пятеро. Лишнее обменяли на уплывшее мыло, соль, а печенье раздали детям. Зарядить телефоны не удалось, электричество в альплагере включают с 19:00 по 22:00.

В 15:00 вышли из лагеря Узункол и продолжили движение по маршруту. Прошли немного обратно по той же дороге, и не доходя до погранзаставы по широкому мосту из бревен перешли на левой берег реки Узункол, продолжили движение по дороге, идущей по левому берегу. Дойдя до тропы на перевал Доломиты Южный, ведущей вдоль д.р. Дорбунчат сделали привал (см. фото 10.7). Подъем на поляну Крокусов под перевалом Кичкинекол Малый начинается сразу за руслом реки Дорбунчат после его каменистых отвалов. Начало тропы неочевидно, и пропустив поворот, проходим немного дальше. Увидев на склоне хорошо натопанную тропу, поднимаемся в лоб по травянистому склону и выходим на нее. Сначала тропа медленно забирает вверх, ведя траверсом по травянистому склону и все больше

отдаляясь от русла реки. Потом набирая крутизну, идет практически в лоб по ступеням из камней, выступающих из травянистого склона, и выводит на небольшую ровную площадку у реки Таллычат. Делаем привал и собираемся с силами перед последним переходом. Далее тропа траверсом обходит крутой подъем слева чуть уходя от д.р. Таллыкчат и выводит на поляну Крокусов. Поляна представляет собой ровную площадку с заливным лугом в скальном цирке, водопадом, стекающим со скал и рекой, разрезающей поляну на две части. Дойдя до дальней стороны поляны можно найти чистое прозрачное озеро, обрамленное скалами. Ставим лагерь на небольшой возвышенности рядом с поляной Крокусов (см. фото 10.8). По красоте вида поляна Крокусов явилась настоящей жемчужиной похода.

Некоторым участникам подъем дался тяжело, поэтому на следующий день отсыпались и не торопились с выходом.



Фото 10.1 Утренние гости в лагере



Фото 10.2 Натопанная тропа, ведущая на спуск в д.р. Мырды



Фото 10.3 Стоянки на спуске в долину



Фото 10.4
Мост через р.Мырды



Фото 10.5
Мост через р.Мырды

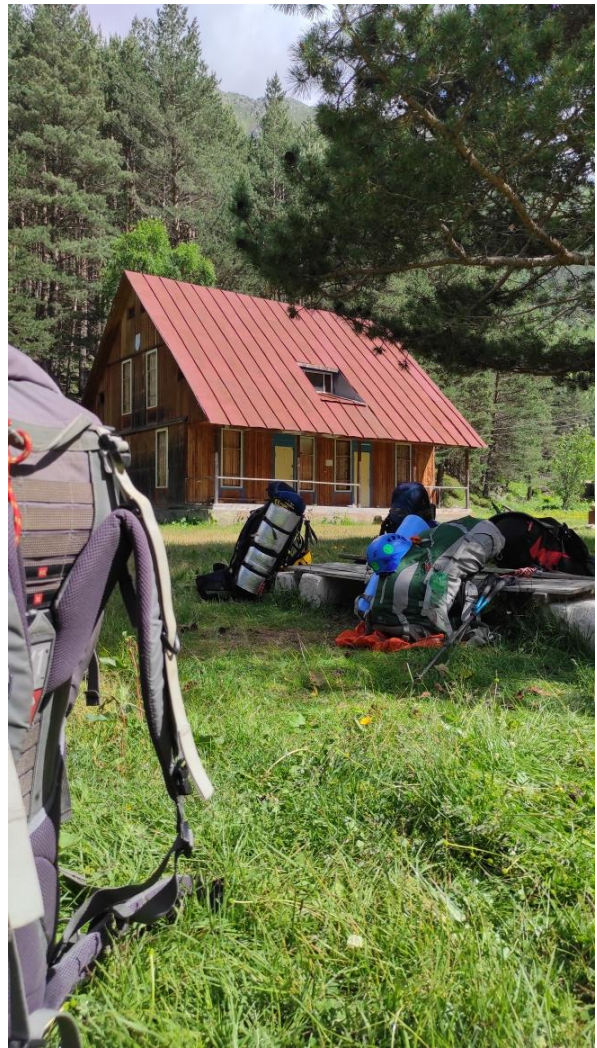


Фото 10.6
Альплагерь Узункол



Фото 10.7 Привал перед началом подъема в долину Крокусов



Фото 10.8
Закат на поляне Крокусов

место	координаты	Высота над уровнем моря
Место старта	N 43.22784° E 42.11910°	2751
мост через р. Мырды и кош	N 43.26618° E 42.14510°	2226
мест через р. Мырды и домик лесника	N 43.27133° E 42.15980°	2160
погранзастава	N 43.27426° E 42.16622°	2104
альплагерь Узункол	N 43.28415° E 42.17320°	2031
начало подъема от р.Дорбунчат к поляне крокусов	N 43.25761° E 42.18233°	2181
место стоянок после десятого ходового дня (поляна крокусов)	N 43.24917° E 42.20029°	2830



Фото 11.1
Подъем к перевалу Кичкинекол Малый, 1А

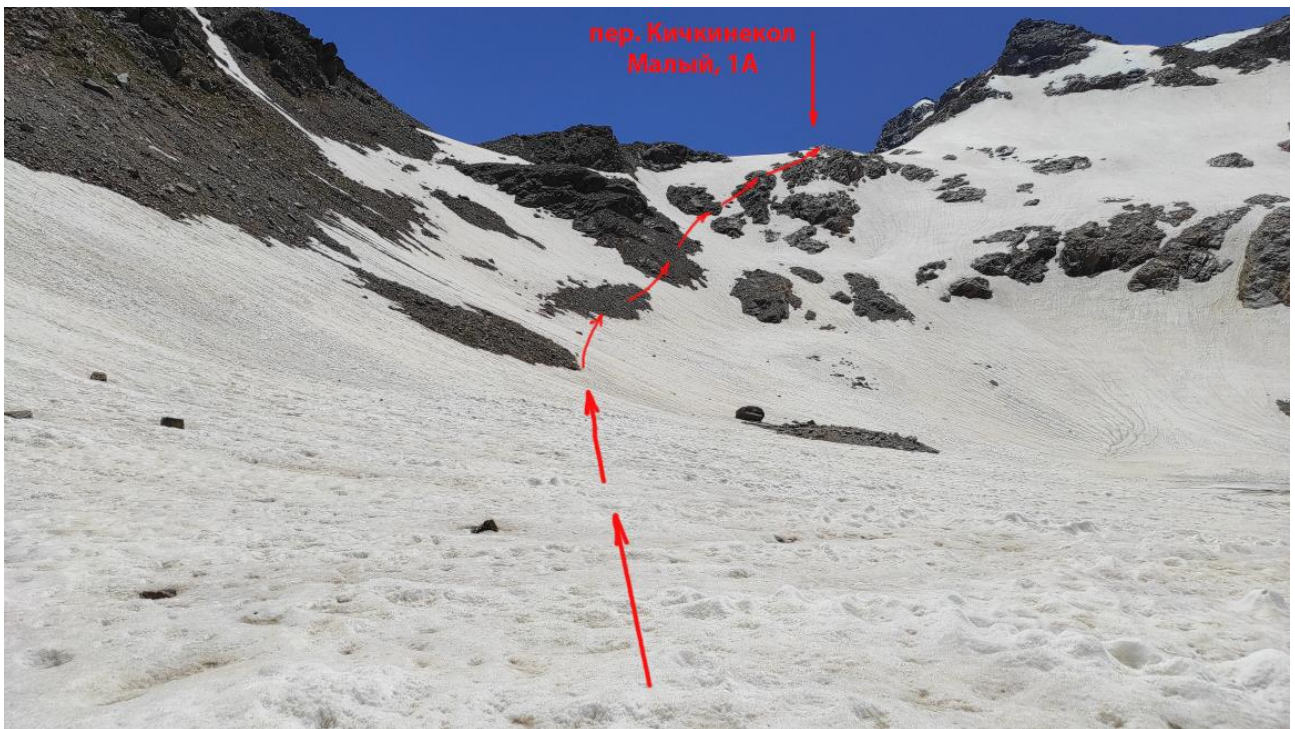


Фото 11.2
Подъем к перевалу Кичкинекол Малый, 1А



Фото 11.3 На перевале Кичкинекол Малый, 1А

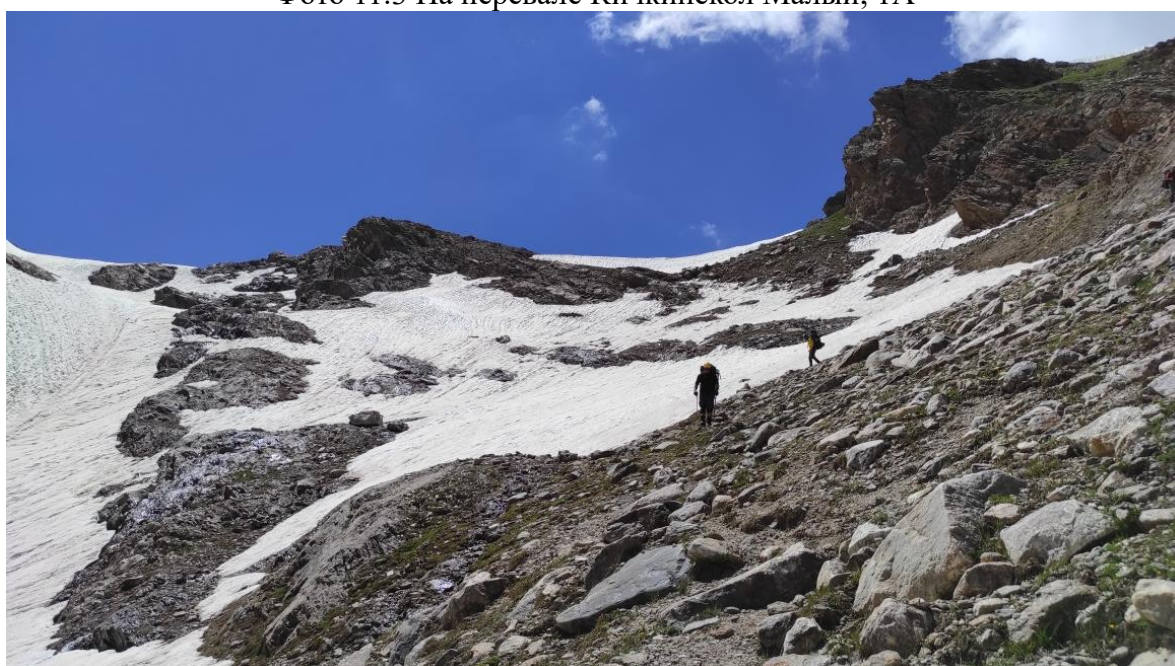


Фото 11.4 Спуск с перевала Кичкинекол Малый, 1А



Фото 11.5
Водопад у места стоянок

место	координаты	Высота над уровнем моря
Место старта	N 43.24917° E 42.20029°	2830
пер. Кичкинекол малый	N 43.24407° E 42.21932°	3201
место стоянок после одиннадцатого ходового дня	N 43.25992° E 42.24434°	2646



Фото 12.1
Движение по левому берегу р. Чиринкол



Фото 12.2 Обед



Фото 12.3

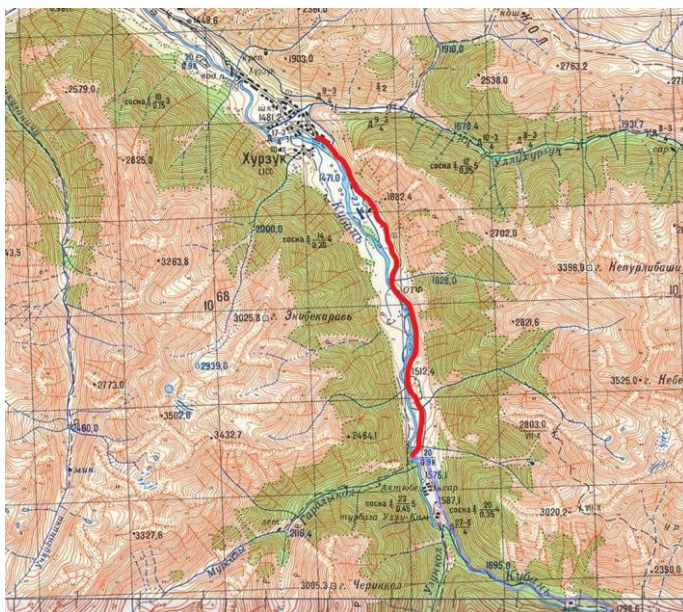
Постройки рядом с мостом через р. Кубань



Фото 12.4
Место бивака у р. Кубань

место	координаты	Высота над уровнем моря
Место старта	N 43.25992° E 42.24434°	2646
мост через р. Кубань	N 43.33055° E 42.24022°	1791
погранзастава	N 43.35192° E 42.19469°	1591
место стоянок после двенадцатого ходового дня	N 43.36044° E 42.18818°	1576

13 День		08 июля 2022г. (пятница)	
Погода			
Утро	День	Вечер	
Ясно	Дождь	Облачно	
М.н. - д.р. Кубань — с.п. Хурзук			
8 км	ΔН -101м	ЧХВ: 1,7	



Утренний подъем не регламентирован. Все отсыпаяются.
До полудня, пока погода нас радует, купаемся и загораем. Пообедав, выходим на дорогу (см. фото 13.1, 13.2) и за два перехода доходим до с.п. Хрзук. где и заканчивается наш маршрут.



Фото 13.1
Путь от места ночлега в сторону п. Хурзук



Фото 13.2
Дорога к п. Хурзук

место	координаты	Высота над уровнем моря
Место старта	N 43.36044° E 42.18818°	1576
пос. Хурзук	N 43.42202° E 42.16346°	1473

Дополнительные сведения о походе
Перевальные записки

Контрольная записка
Группа туристов г. Москва, совершая горный поход 1 к.с., поднялась на пер Кичкинекол Малый 3 июля 2022 в 9:44 со стороны копьяны крокусов

Метеоусловия: ясно, солнечно


Видимость: отличная

Состояние группы: прекрасная

Движение начато в 10:15 « 3 » июля 2022 г. в направлении д.р. Чунгурджар

Снята записка группы горного клуба МГУ (Москва) под руководством Вельтищева от « 25 » августа 2021 г.

Руководитель группы Чашникова
Маршрутная книжка № 11/3-101
Пожалуйста, перешлите фото/скан записки по адресу chashka@list.ru Спасибо!



перевал Кичкинекол Малый, 1А

Контрольная записка

Группа региональной общественной организации «Севастопольский Клуб Туристов» в количестве 4 человек, совершая горный спортивный маршрут второй категории сложности по Западному Кавказу, поднялась на перевал (вершину) перевал Ак-тебе 1Б 3322 по GPS! со стороны д.р. Гондарай
Метеоусловия: солнечно Петр Анис
Состояние группы: отличное
Движение от тура начато в 10 час. 00 мин.
" 25 " августа 2021 г.
в направлении ледника Мырды

Снята записка группы туристов из (г. Тимея), (Тимея, ПРБ) под руководством Т.А. Тихоненко В.В. от " 18 " августа 2021 г.

Пожелания: Хорошей, солнечной погоды и легких рюкзаков.

Руководитель группы:
Ржанов Василий Павлович
Участники:
Пушкарь Денис Владимирович
Ржанов Павел Павлович
Садовой Сергей Леонидович
Маршрутная книжка № 12 /21
(ФСТ г. Севастополь)

Отрывной корешок
Снявших нашу записку убедительно просим выслать настоящий отрывной корешок по адресу:
West.stroy74@mail.ru
Заранее благодарны! ☺

Мы, туристы _____
сняли записку Вашей группы с перевала (вершины)
" _____ " _____ г.
Наш адрес: _____

перевал Ак-тебе, 1Б



Группа туристов Горной секции МФТИ
г. Долгопрудный,
совершая горный поход Ф.к.с. по Гвандре (Западный Кавказ), под руководством Минаевой Екатерины

13 августа в 10:35 поднялась на пер. Уллу-Кель Нижний (н/к)
со стороны д/р Кичкинекол

Получено в субботу д/р Махар
в составе 5 человек.

Состояние группы готовое на всё

Метеоусловия испанский дождь, облачно

Сняли записку т/к Восток, рук. Тайков Кирилл
от 13 августа под руководством _____

Маршрут следования группы:

д.р. Учкулан – д.р. Кичкинекол – пер. Уллу-Кель нижний (н/к) – д.р. Махар – д.р. Гондарай – д.р. Джалпаккол – пер. Джалпаккол Южный (1А) – д.р. Мырды-а/л Узункол – д.р. Кичкинекол – пер. Кичкинекол Малый (1А) – д/р Чунгур-Джар – д/р Чиринкол – д/р Кубань – пер. Тешикауш (Куршоу Нижний) (1А) – д/р Уллу-Хурзук – пер. Кольцевой (1А) – д/р Нитюктюбекол – пер. Балк-Баши (1А) – ур. Джисы-Су

Группу, нашедшую записку, просим сообщить об этом на e-mail:
minaeva.e.d@bk.ru

Всем желаем хорошей погоды, удачи, весёлых приключений и счастливого похода!

БЕСПРЕСРЕДСТВЕННО РАДОСТЬ!
СТРЕМИТЕЛЬНОГО (НО НЕ ОЧЕНЬ)
СПУСКА!

Любовь, Миша
и пёших прожоры
P.S. Ура

перевал Уллу-Кель нижний, н/к

КОНТРОЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Группа туристского клуба «Гадкий утенок» г. Москвы под руководством Ермилова А. М., совершая горный поход 2 к.с., в 10 час. 52 мин. 11.08 2021 г. вышла на перевал Дырявый со стороны с. Умучинка. В группе 11 чел., состояние группы ОТОНЬ. Метеоусловия: Облачно. Уходим в направлении турбура - Турбура. Сняли записку группы турбура "Ведра" под руководством Трашкова Е.С. набарное.

Особые отметки, пожелания:

Хорошей погоды, вкусной еды, солнечного погода

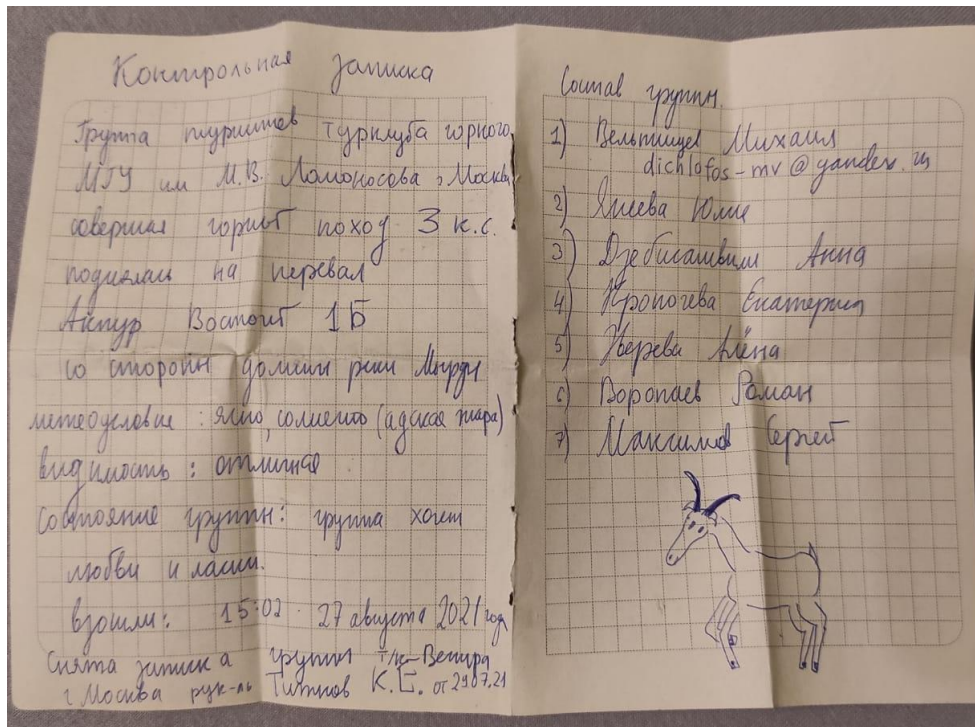
перевал Дырявый, 1Б

КОНТРОЛЬНАЯ ЗАПИСКА

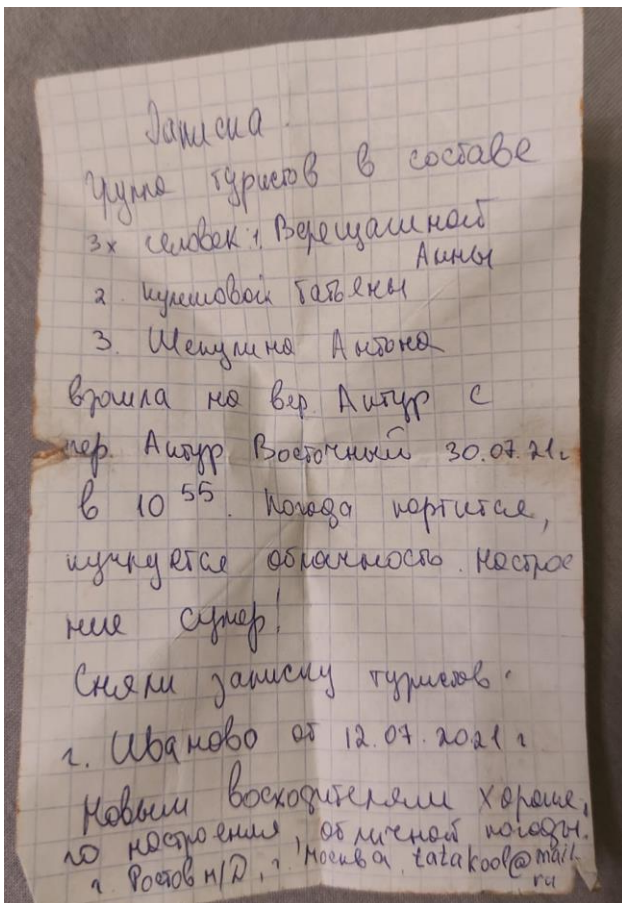
Группа туристского клуба «Гадкий утенок» г. Москвы под руководством Ермилова А. М., совершая горный поход 1 к.с., в 11 час. 00 мин. 11 2021 г. вышла на перевал Ак со стороны с. Умучинка. В группе 11 чел., состояние группы ОТОНЬ. Метеоусловия: Облачно. Уходим в направлении Турбура. Сняли записку группы турбура "Ведра" под руководством Трашкова Е.С.

Особые отметки, пожелания:

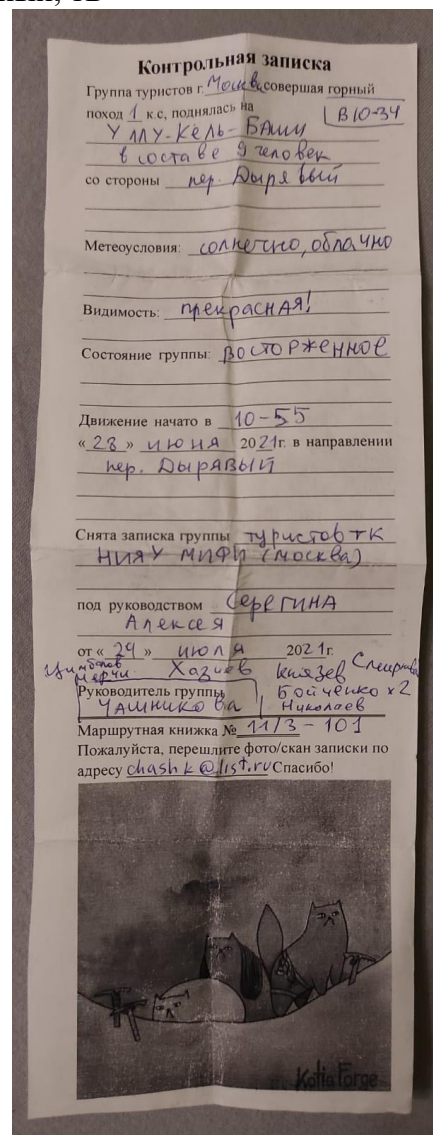
перевал Ак, 1А



перевал Актур Восточный, 1Б



вершина Актур, 1Б



вершина Уллу-Кель Баши, 1Б

Материальное оснащение группы.

Список группового снаряжения.

В качестве группового специального снаряжения группа имела:

- три статические веревки длиной 50м толщиной 9мм
- две стационарные петли 200см
- отрез расходного репшура 6мм
- ледоруб по одному на участника
- пара кошек, по одной на участника
- каска у каждого участника
- карабины по 4 штуки у каждого участника
- обвязка и усы самостраховки на каждого участника
- ледобур у каждого участника
- спутниковый телефон

Походная аптечка.

Состав, форма, назначение:

Область	Наименование	Форма	Назначение
Раны	клей БФ-6	мазь	обработка микротравм, ссадин и мелких повреждений
	левомеколь	мазь	гнойные раны
	декспантенол	мазь	ожоги, сухость кожи
	бетадин	флакон	предотвращение инфицирования раны
Боль, спазмы	кетопрофен	таблетки	при сильной боли, действует медленно и долго
	диклофенак 5%	мазь	воспаления сухожилий и связок, травмы мышечных тканей
	папазол	таблетки	спазм сосудов, мышечной ткани
	спазмалгон	таблетки	при головной боли
	найз	таблетки	при спазмах, коликах
ЛОР	отипакс	капли	при болях, воспалениях ушей
	фурацилин	пакетики порошка	приготовление водного раствора для обработки ран, воспалений
	нафтизин	аэрозоль	при насморке
	морская соль	пакетики	приготовление водного раствора для промывания горла
	АЦЦ	саше	при влажном кашле
	доктор МОМ	конфетки	для профилактики воспаления горла

	гидроперит	таблетки	для приготовления водного раствора перекиси водорода
ЖКТ	ламakan	капсулы	дисбактериоз
	фуросалидон	таблетки	дизентерия, пищевая интоксикация
	сенаде	таблетки	запор
	гастал	таблетки	изжога, гастрит, язва
	экофомура	порошок	цистит
	омепразол	капсулы	гастрит, язва
	уголь активированный	таблетки	пищевая интоксикация
Аллергия, горняжка, простуда	лоратодин	таблетки	аллергия
	супрастин	таблетки	аллергия
	аспирин	таблетки	температура, горная болезнь
	диакарб	таблетки	горная болезнь
	ибупрофен	таблетки	температура
Ежедневное	губная помада	тюбик	профилактика
	крем от загара	тюбик	профилактика
	витамины Наас	флакон	профилактика
	набор пластырей	рулонный, антибактериальный, хирургический	мозоли
	ацикловир	мазь	герпес
	градусник	электронный	профилактика
	пульсоксиметр	электронный	профилактика
Антибиотики и прочие сильнодействующие препараты	дексаметазон	таблетки	острые приступы аллергии, астмы, отек мозга и легких и т.д.
	ципрофлоксацин	таблетки	антибиотик широкого спектра
	амоксциллин	таблетки	бронхит
	доритрицин	таблетки	воспаление, тонзиллит
ЭКСТРЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ	дексаметазон	ампулы	острые приступы аллергии, астмы, отек мозга и легких и т.д.
	кеторолак	ампулы	при сильной боли, действует быстро и сильно
	сальбутамол	ингалятор	при астме
	шприц		
	спиртовая салфетка		
Разное	бинт эластичный		при травмах суставов
	отрез полиэтилена		пневмоторакс
	гемостатик	губка	при интенсивном кровотечении

	маркер		
Первичного осмотра	бинт 14x7		
	перчатки смотровые		

В походе содержимое аптечки было разделено на две части: основная (вес 1531) и запасная (вес 471), находящиеся у двух медиков. Содержимое аптечек расфасовано блоками по области применения, в каждом блоке вложена инструкция по способам применения. Блоки «экстренного применения» и «ежедневное» были расположены отдельно от основной аптечки и находились в поясной двухсекционной сумке первого медика. Кроме того, у каждого участника была индивидуальная аптечка: бинт стерильный - 2 шт, пластырь бактерицидный, эластичный бинт, спасательное одеяло, обезболивающее кетопрофен в таблетках. У одного из участников астма в легкой форме и хотя в повседневной жизни он обходится без лекарственных препаратов, в его личной аптечке находился ингалятор сальбутамола, также продублированный в экстренной аптечке медика.

Выводы по использованию аптечки:

Ежедневно утром медик проверял сатурацию и температуру участников, вечером проводил опрос и визуальный осмотр на предмет состояния здоровья группы. Регулярно готовились растворы витаминов в воде с приоритетом восполнения их наиболее уставшими участниками.

Солнечные ожоги. Благодаря использованию солнцезащитного крема с большим фактором защиты, ожогов удалось полностью избежать.

Мозоли. Мозоли в начальной стадии заклеивали хирургическим пластырем, опыт предположных испытаний показал его наиболее комфортным и надежным средством закрытия поврежденных участков.

Раны и травмы: после ссадины локтя об камень одного из участников рану промокнули спиртовой салфеткой и заклеили антибактерицидным пластырем. Деревянную занозу одного из участников удалили иголкой от шприца, промокнули место спиртовой салфеткой и заклеили антибактерицидным пластырем. Также в предпоследний день похода один участник подвернул лодыжку на спуске, наложили эластичный бинт и продолжили движение. К концу дня использование бинта стало нецелесообразно, нога функционировала исправно, болевых ощущений и внешних признаков травмы не наблюдалось, поэтому далее участник шел без него. Понос: у трех участников в первой половине похода было несварение желудка в легкой форме, использовали активированный уголь. Далее проблем с ЖКТ не наблюдалось.

Состав ремнабора

1. Мультитул
2. Скотч широкий ПЭ
3. Клей секундный "Cosmofen CA 12"
4. Клеевой карандаш

5. Шило-крючок
6. Наждачная бумага
7. Надфиль
8. Изолента (эластичная)
9. Скотч армированный (сантехнический)
10. Нитки толстые (капрон)
11. Нитки тонкие (капрон)
12. Трубка дуги ремонтная 9,5 мм
13. Кусок жести 40 X 50мм
14. Поясная пряжка 50мм
15. Запасные очки
16. Набор пряжек 35 мм и фурнитуры
17. Отрезок текстильной стропы 50 мм
18. Отрезок текстильной стропы 40 мм
19. Швейный набор
20. Проволка стальная вязальная
21. Проволока медная
22. Маленькая горелка под небольшую емкость

Ремнабор был подготовлен в соответствии с общепринятыми рекомендациями для горных маршрутов, вес ремнабора составил 1070 гр.

За время похода использовались: Мультитул, скотч армированный (для ремонта рюкзачных накидок и палаток), швейный набор, отрезок стропы для ремонта ленты гамашаи.

За время нахождения на маршруте выполнялись работы:

Ремонт горелок – начали травить из-под муфты соединения гибкого шланга с жесткой трубкой подачи топлива. Проблема решена следующим образом: с каждой из горелок снят гибкий фланг, муфта обжата по кругу пассатижами для более плотного сцепления. На одной горелке

дополнительно был слегка оплавлен передний край резинового шланга и затем на него плотно насажена муфта. В результате обе горелки перестали травить.

Ремонт рюкзачных накидок и полотна тента палатки (заклейка армированным скотчем).

Ремонт гамаш (заменена порванная ляжка).

Раскладка продуктов, стратегия закупки, приготовление пищи

На маршруте было организовано 3-х разовое горячее питание. Между приемами пищи участники использовали индивидуальный карпит с учётом личных предпочтений, например вяленое мясо, сырокопченые колбаски, сушенное манго, энергетические батончики, орехи, карамель, конфеты и т.д. Рекомендованный вес карпита 80-100 гр. (350 ккал) на человека в день. Меню составлялось с учётом условий маршрута, т.е. зависело от того, был ли это обычный ходовой день или прохождение перевала. В перевальные дни использовались продукты максимально быстрые в приготовлении и, по возможности, наиболее калорийные. На случай плохой погоды, или внеплановой дневки были запланированы резервные рационы, не привязанные к конкретному дню.

В период предпоходной подготовки была произведена закупка и упаковка продуктов по приемам пищи. Порционная укладка (завтрак, обед или ужин) делается в капроновый носок, горловина перевязывается. На носок наклеивают отрез белой малярной липкой ленты (скотча) и ставят маркировку, обозначающую день и вид трапезы, например, "Завтрак 1", "Обед 2". Проведенная заранее расфасовка сэкономила немало походного времени, а также облегчила работу по распределению продуктов, переносимого веса и приготовлению пищи.

Для экономии топлива и времени на приготовление пищи, основная часть продуктов подбиралась с учетом возможности их быстрого приготовления: овсяные хлопья, рисовые хлопья, картофельные хлопья, сублимированные овощи, сублимированное мясо. Также активное использование сушёных овощей и сублимированного мяса позволило существенно снизить вес раскладки. В тренировочных целях мясо и овощи высушивались участниками самостоятельно до начала похода.

В нашем меню были следующие сублиматы: мясо, капуста, картошка, ягодные смеси, молоко и порционные супы.

Чтобы питание в походе казалось более разнообразным, активно употреблялись специи, во второй половине похода был сварен компот из сухофруктов.

Для облегчения общего веса на нитке маршрута было организовано две заброски на 5-ый и 10ый дни пути.

В качестве топлива использовали бензин, еду готовили на двух мультитопливных горелках. Также группа имела один баллон газа на случай проблем с бензином, который за поход не использовался.

Карты и навигация

В качестве навигатора использовались три сотовых телефона с установленным приложением «Locus Map». Запись трека осуществлялась через это же приложение. Телефоны были переведены в авиарежим для сохранения заряда батареи. В качестве дополнительного источника питания с собой имелись два внешних аккумулятора на 20.000 mAh каждый. Также с собой имелась бумажная карта и компас.

В ходе подготовки к походу были собраны все доступные карты Гвандры, в основном маршрут строился в сервисе Nakarte.me, сверялся с отчетами ранее проходивших групп по данному маршруту, коих в избытке можно найти в сети Интернет. Трек просматривался через приложение Google Earth, где возможно наглядно оценить рельеф местности в 3D.

Выводы и рекомендации.

Цель похода достигнута. Пройден поход 2к.с. В процессе участники получили опыт передвижения по различным формам рельефа, улучшили навыки использования специального оборудования: ледоруб, кошки, веревки с организацией спуска, ледовые связки. Попутно удалось провести несколько дополнительных тренировочных занятий в условиях горного рельефа.

Рекомендации:

1. Заказывать пропуски заранее. Как показала практика ближе к лету пропуски могут оформляться с задержкой, что будет препятствовать участию на маршруте в погранзоне. Пропуска оформляются без каких-либо бюрократических проблем через сайт Госуслуги и целесообразно сделать это сильно заранее (в момент принятия решения об участии в походе).
2. Заблаговременно решить все вопросы с материальным оснащением группы, а также логистикой, в том числе предполагаемыми забросками. Гвандра на 2022 год – не самый развитой в туристической направленности регион, варианта докупить условный «последний баллон газа» непосредственно перед выходом на маршрут может не быть. Сельские поселения Верхний Учкулан и Хурзук, где начинался и заканчивался маршрут представляют собой горные аулы с тремя продуктовыми магазинами и одной частной гостиницей на оба поселка. В альплагере Узункол электричество работает от генератора строго по часам.
3. Перевал Ак Северный 1А не рекомендован для прохождения в рамках похода 1к.с. по причине высокой камнеопасности и сложности относительно перевалов категории 1А. Нитка подъема на перевал группой отличалась от указанных в более ранних описаниях по причине явной камнеопасности, в результате на определенном этапе подъема была провешена веревка для отдельных участников группы (см. техническое описание дня).
4. На стоянках между перевалами Актур Восточный и Ак Северный отсутствовал источник питьевой воды, группа использовала топленый снег, что может быть информативным при подготовке маршрута.
5. По состоянию на июль 2022 года тропа на спуск с перевала Актебе в сторону д.р. Мырды уничтожена селью. Рекомендуется выбирать траверс склона левее ледника Мырды.

Список использованной литературы и других материалов.

<http://www.mountain.ru>

[Библиотека отчетов турклуба "Вестра"](#)

[Перечень классифицированных перевалов Алтая, Джунгарского Алатау, Кавказа, Памира, Памиро-Алая, Тянь-Шаня.](#)