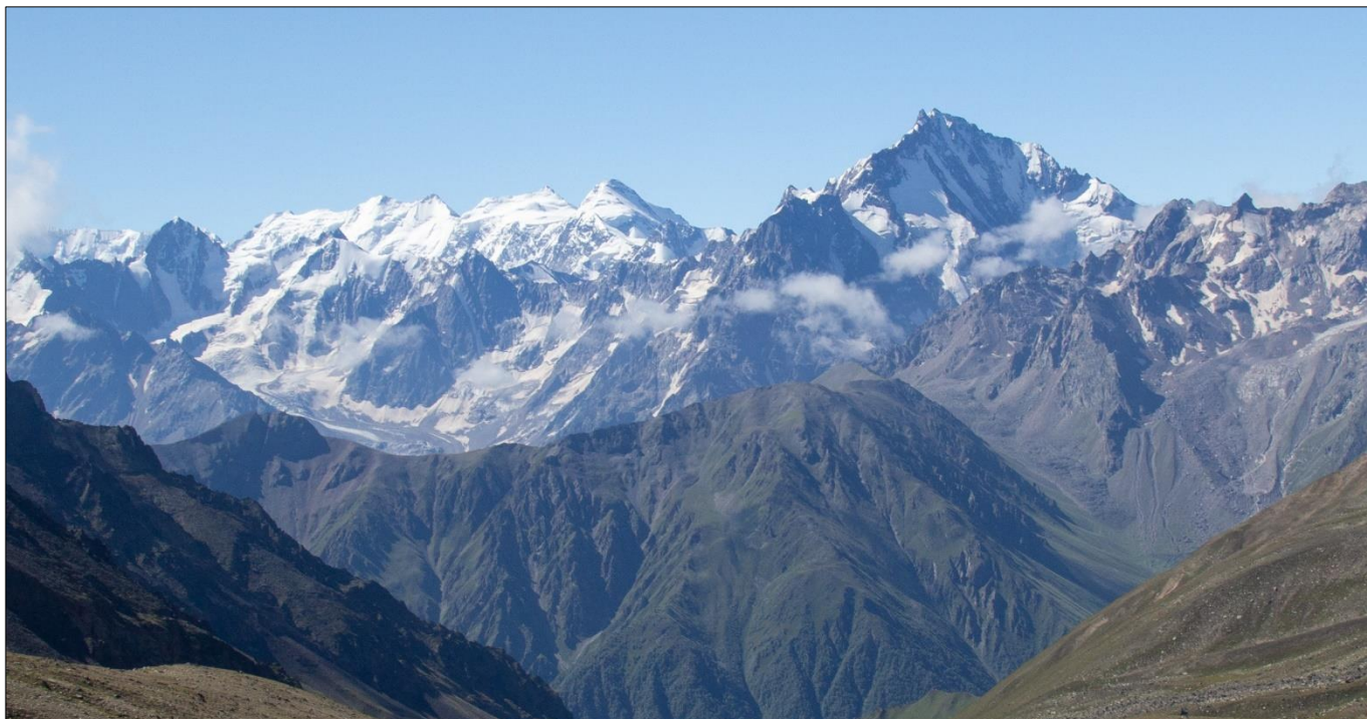




**60-летию МИЭМ, 30-летию ВШЭ  
и 20-летию Турклуба посвящается!**



## Отчёт

о прохождении пешеходного туристского спортивного маршрута  
второй (2) категории сложности  
по Центральному Кавказу  
группой туристов г. Москвы  
в период с 1 по 12 августа 2022 года

Маршрутная книжка № 1/1-218

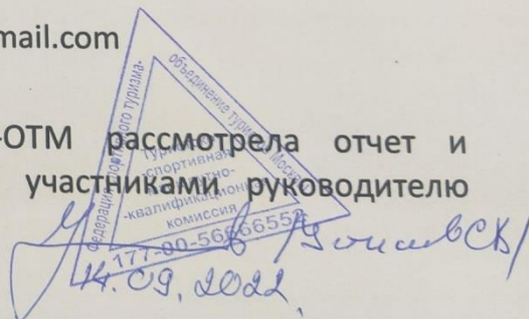
Руководитель группы и автор отчета - Кондрашкин Максим Сергеевич

tkhse.ru

e-mail: mskondrashkin@gmail.com

Маршрутно-квалификационная комиссия ФСТ-ОТМ рассмотрела отчет и  
считает, что поход может быть зачтен всем участниками руководителю  
Кондрашкин категорией сложности

Москва 2022



## Оглавление

<b>1. Справочные сведения о походе.</b>	
1.1. Общие справочные сведения о походе.....	3
1.2. Нитка маршрута.....	3
1.3. График движения.....	3
1.4. Расчет категории сложности пройденного маршрута .....	4
1.5. Сведения о районе проведения похода .....	5
1.6. Обзорная карта маршрута.....	8
1.7. Состав туристской группы.....	10
1.8. Примечания по отчету и принятые сокращения.....	11
<b>2. Организация похода.</b>	
2.1. Идея похода и планирование маршрута.....	12
2.2. Транспортная характеристика района.....	12
2.3. Обеспечение безопасности на маршруте .....	12
2.4. Оформление документов.....	12
<b>3. Техническое описание.</b>	
3.0. День 0 (31 июля 2022г.).....	13
3.1. День 1 (01 августа 2022г.).....	13
3.2. День 2 (02 августа 2022г.).....	20
3.2.1. Историческая справка о Кязиме Мечиеве.....	25
3.3. День 3 (03 августа 2022г.).....	26
3.4. День 4 (04 августа 2022г. – пер. Ширман Северный).....	29
3.5. День 5 (05 августа 2022г. – пер. Илипсар + в. Илипсар).....	34
3.6. День 6 (06 августа 2022г.).....	39
3.7. День 7 (07 августа 2022г.).....	44
3.8. День 8 (08 августа 2022г. – пер. Турист).....	48
3.9. День 9 (09 августа 2022г. – пер. Сарын + г. Кестантытау).....	55
3.10. День 10 (10 августа 2022г. – пер. Красные камни + г. 3542м).....	66
3.11. День 11 (11 августа 2022г.).....	78
3.12. День 12 (12 августа 2022г.).....	90
<b>4. Приложения.</b>	
4.1. Раскладка продуктов.....	99
4.2. Перевальные записки.....	99
<b>5. Благодарности.....</b>	<b>98</b>

## 1. Справочные сведения о походе.

### 1.1. Общие справочные сведения о маршруте.

<b>Проводящая организация</b>	Туристский клуб ВШЭ (г. Москва)
<b>Район похода</b>	Центральный Кавказ
<b>Вид туризма</b>	Пешеходный
<b>Категория сложности</b>	Вторая (заявленная)
<b>Общее кол-во участников</b>	9
<b>Руководитель</b>	Кондрашкин Максим Сергеевич, mskondrashkin@gmail.com
<b>Продолжительность</b>	12 дней – активная часть 16 дней – от Москвы до Москвы
<b>Сроки похода</b>	01 – 12 августа 2022 (активная часть маршрута)
<b>Протяженность</b>	121,8 км (111,4 км без учета повторно пройденного пути)
<b>Максимальная высота</b>	3773 м
<b>Суммарный перепад высот</b>	13639 м
<b>Суммарный набор высоты</b>	6323 м
<b>Суммарный сброс высоты</b>	7316 м
<b>Выпускающая МКК</b>	МКК ФСТ-ОТМ
<b>Маршрутная книжка</b>	№ 1/1-218

### 1.2. Нитка маршрута.

а/л Безенги – ледн. Безенги (рад.) – р. Черек Безенгийский – р. Шыкису – пер. Ширман Северный (1А, 3450) – р. Сылыксу – пер. Илипсар (н/к, 3010) + вер. Илипсар (н/к, 3062) – р. Ракит – р. Булунгусу – р. Чегем – р. Башиль-Аузусу – т/б Башиль – пер. Турист (н/к, 2681) – р. Сарынсу – пер. Сарын (3400) – г. Кестантытау (3774) – пер. Красные камни (3492) [траверс 1А] – г. 3642м (н/к, рад.) – р. Кестанты – пос. Былым

### 1.3. График движения

<b>Дата</b>	<b>№</b>	<b>Наименование участка пути</b>	<b>Фактически пройденный путь (км*)</b>
01.08	1	а/л «Безенги» – ледн. Безенги – ур. Баранкош – а/л «Безенги»	17,7 (в зачет 8,9)
02.08	2	а/л «Безенги» – р. Черек Безенгийский – р. Шыкису – развалины аула Шыки	16
03.08	3	развалины аула Шыки – верховья р. Шыкису	6,5
04.08	4	верховья р. Шыкису – пер. Ширман Северный (1А, 3450м) – верховья р. Сылыксу	6
05.08	5	верховья р. Сылыксу – пер. Илипсар (н/к, 3015м) + в. Илипсар (н/к, 3077м) – р. Ракит – р. Булунгусу	6,9
06.08	6	р. Булунгусу – с. Булунгу – р. Чегем – р. Башиль-Аузусу – т/б Башиль – р. Башиль-Аузусу	17,8
07.08	7	р. Башиль-Аузусу – подход под пер. Турист	3,5
08.08	8	пер. Турист (н/к, 2681) – верховья р. Сарынсу	7,1
09.08	9	р. Сарынсу – траверс 1А: пер. Сарын (н/к, 3400) – г. Кестантытау (3774) – подход под пер. Красные камни	4,7
10.08	10	пер. Красные камни пер. Красные камни (3492)	11,7 (в зачет 11)

		– г. 3642м (н/к, рад.) – р. Кестанты	
11.08	11	спуск по р. Кестанты	7,2 (в зачет 6,4)
12.08	12	р. Кестанты – пос. Былым	16,7
<b>ИТОГО</b>			<b>121,8 (в зачет 111,4)</b>

\*километраж посчитан без повышающих коэффициентов

#### 1.4. Расчет категории сложности пройденного маршрута согласно «Методике категорирования пешеходного маршрута»

(утверждена решением Президиума ФСТР от 30 ноября 2016 г.)

##### Расчет категории сложности для маршрута 2к.с.

Продолжительность маршрута: t=12 дней.

Протяженность маршрута: l=121,8 км (111,4 км без учета повторно пройденного пути).

Баллы за локальные препятствия (ЛПб)

Характеристики препятствия	К.т. препятствия	Число препятствий	Количество баллов за них по к.с. маршрута
Переправа	н/к	более 10	4 (в зачет только 8 переправ)
Переправа	1А	более 10 (на р. Кестанты)	6 (в зачет только 6 переправ)
<b>Сумма баллов за ЛП «переправа» идущая в зачет</b>			<b>10</b>
Перевал	н/к	2 (Илипсар, Турист)	4
Перевал	1А	1 (Ширман Северный)	4
<b>Сумма баллов за ЛП «перевал» идущая в зачет</b>			<b>8</b>
Вершина	н/к	1 (3642м)	4
<b>Сумма баллов за ЛП «вершина» идущая в зачет</b>			<b>4</b>
Траверс	1А	1 (пер. Сарын – г. Кестантытау – пер. Красные камни)	4 (в зачет как н/к)
<b>Сумма баллов за ЛП «Траверс» идущая в зачет</b>			<b>4</b>

Итого за ЛП = 10+8+4+4 = 26

Баллы за локальные препятствия, идущие в зачет для 2 к.с. – не более **20**

Баллы за протяженные препятствия (ППб)

Производим оценку категорируемого маршрута по протяженным препятствиям по формуле:

$$ППб = K_t * P_{Por} * (L_{мар}/L)$$

$$ППб = 0.42 * 24 * (111,4/120) = \mathbf{9,35}$$

Географический показатель района похода (Г) для Центрального Кавказа - **5 баллов**.

Автономность похода. Для маршрутов 1-2 категории сложности коэффициент автономности маршрута равен A=1.

Коэффициент перепада высот (по формуле  $K = 1 + \Omega H / 12$ )

$$K = 1 + (6.323 + 7.316) / 12 = \mathbf{1.22}$$

По формуле  $КСб = ЛПб + ППб + (Г * K * A)$  подсчитываем общее количество баллов, набранных категорируемым маршрутом по всем показателям:

$$КС = 20 + 9,35 + (5 * 1.22 * 1) = \mathbf{35.4}$$

Для 2 категории сложности общее количество баллов должно быть в интервале 21 – 59

С учетом вышеизложенного, а также принимая во внимание наличие *дополнительной нагрузки в виде двух детей возрастом 1 год и 8 лет*, группа считает возможным зачесть маршрут участникам и руководителю **второй** категорией сложности.

## 1.5. Сведения о районе проведения похода.

По материалам <http://ru.wikipedia.org>



Флаг КБР



Герб КБР

Кабарди́но-Балка́рская Респу́блика (краткое название: Кабарди́но-Балка́рия) — субъект Российской Федерации, республика в её составе. Входит в состав Северо-Кавказского федерального округа и является частью Северо-Кавказского экономического района. Столица — город Нальчик.

Государственными языками Кабардино-Балкарской Республики на всей её территории являются кабардинский, балкарский и русский языки.

Граничит с Карачаево-Черкесией на западе, Ставропольским краем на севере, с Республикой Северная Осетия-Алания на востоке и юго-востоке и с Грузией на юге.

Образована как Кабардинская автономная область 1 сентября 1921 года. С 16 января 1922 года Кабардино-Балкарская автономная область. 5 декабря 1936 года преобразована в Кабардино-Балкарскую АССР. С 1992 года — Кабардино-Балкарская Республика.

Кавказ - горная страна, расположенная вдоль границы Европы и Азии в пределах России, Азербайджана и Грузии. Наиболее высокая, осевая часть горной системы, протянувшейся на 1100 км между Черным и Каспийским морями в направлении северо-запад - юго-восток, носит название Большого Кавказа.

Горы Большого Кавказа в геологическом отношении молоды. Здесь продолжают тектонические поднятия, рельеф подвергается интенсивному разрушительному действию ледников, рек, ветровой эрозии. Вершины гор, сложенных из твердых пород, имеют форму пиков, башен, пирамид. В областях мягких пород встречаются вершины округлых или столообразных форм, с плоским верхом и отвесными склонами. Разнообразны профили речных долин - от широких корытообразных, выработанных древними ледниками, до узких, порой непроходимых каньонов. Весь район отличается относительно высокой сейсмичностью.

Основную часть горной системы Большого Кавказа образуют два почти параллельных близких по высоте хребта: Главный, или водораздельный, и Передовой, переходящий на востоке в Боковой. Главный хребет тянется сплошной горной цепью, в то время как расположенные к северу от него Передовой и Боковой хребты представляют собой чередующиеся горные массивы, разделенные поперечными речными долинами.

К северу от Большого Кавказа расположен ряд понижающихся к равнине волнообразных горных гряд, ближайшие из которых носят название Скалистого и Пастбищного хребтов, состоящих из известняковых массивов, пологих с севера и круто обрывающихся к югу. Южный склон Большого Кавказа в целом короче и круче северного, особенно в восточной части.

Большой Кавказ делится на три части: Западный Кавказ, Центральный и Восточный (с условными границами по меридианам, пересекающим Эльбрус и Казбек).

Климат Большого Кавказа определяется его южным расположением, близостью Черного и Средиземного морей, а также значительной высотой горных хребтов. Большой Кавказ является барьером на пути движения масс влажного теплого воздуха с запада. Больше осадков приходится на южные склоны, максимальное количество - в западной части, где в высокогорье выпадает

более 2500 мм в год (более всего в нашей стране). К востоку количество осадков падает до 600 мм в год. Северный склон Большого Кавказа в целом суше южного.

В горах Большого Кавказа на сравнительно небольшой площади присутствует широкий набор климатических зон с выраженной поясностью по высоте: влажные субтропики Черноморского побережья континентальный сухой (на востоке до полупустынного) климат с жарким летом и короткой, но холодной зимой на равнинах предкавказья умеренно континентальный климат предгорий со значительными осадками (особенно в западной части) и многоснежной зимой (в районе Красной Поляны, на водоразделе рек Бзыбь и Чхалта снежный покров достигает 5 м и даже 8 м). В зоне альпийских лугов климат холодный и влажный, зима длится до 7 месяцев, средние температуры августа- самого теплого месяца- колеблются от 0 до +10°C. Выше располагается так называемый нивальный пояс, где средняя температура даже самого теплого месяца не превышает 0°. Осадки здесь выпадают преимущественно в виде снега или крупы (града).

Средние температуры января у подножия гор -5°C на севере и от +3° до +6°C на юге на высоте 2000 м -7-8°C, на высоте 3000 м -12°C, на высоте 4000 м -17°C. Средние температуры июля у подножия гор на западе +24°C, на востоке до +29°C на высоте 2000 м +14°C, на высоте 3000 м +8°C, на высоте 4000 м +2°C.

На Большом Кавказе высота снеговой линии, поднимаясь с запада на восток, колеблется в пределах 2700 м - 3900 м. над уровнем моря. Ее северная отметка различна для северных и южных склонов. На Западном Кавказе это соответственно 3010 и 2090 м, на Центральном- 3360 и 3560 м, на Восточном- 3700 и 3800 м. Общая площадь современного оледенения Большого Кавказа - 1780 км. Число ледников- 2047, их языки спускаются до абсолютных отметок: 2300-2700 м (Западный Кавказ), 1950-2400 м (Центральный Кавказ), 2400-3200 м (Восточный Кавказ). Большая часть оледенения приходится на северную сторону от ГКХ. Распределение площади оледенения таково: Западный Кавказ- 282 и 163 кв.км Центральный Кавказ- 835 и 385 кв.км Восточный Кавказ- 114 и 1 кв.км соответственно.

Кавказские ледники отличаются многообразием форм. Здесь можно увидеть и грандиозные ледопады с сераками, ледяные гроты, "столы", "мельницы", глубокие трещины. Ледники выносят большое количество обломочного материала, накапливающегося в виде разнообразных морен по бокам и у языка ледников.

Заселенность Большого Кавказа относительно велика. Населенные пункты, промышленные и сельскохозяйственные предприятия можно встретить и на высоте 2000-2500 м.

Основное транспортное средство региона - автомобиль. К большинству селений проложены качественные дороги с твердым покрытием, на альпийские пастбища ведут грунтовые дороги, в местах лесоповала, геологических разведок - тракторные колеи. Из пешеходных троп через водораздел Большого Кавказа издавна известны переходы через перевалы Санчара (2600 м), Марух (2740 м), Клухор (2816 м), Донгузорун (3161 м), Твибер (3580 м), Гезевцек (3465 м).

Удобное географическое положение, близость крупнейших городов развитых областей стран, густая населенность предгорий делают Большой Кавказ наиболее посещаемым туристами горным районом. Здесь имеются горные маршруты для групп любой квалификации и условия для проведения всех туристских спортивных и учебных мероприятий: соревнований, слетов, сборов, школ и т.п. Разнообразие ландшафтов и обилие памятников истории и культуры придают особую привлекательность походам по Большому Кавказу. Здесь известны сотни разнообразных маршрутов 1-6 категорий сложности, позволяющих наряду с выполнением спортивных требований познакомиться с интересным краем, его природой и историей.

Лучшее время для спортивных походов в высокогорье - с 1 июня по 30 сентября, причем наиболее благоприятен период с 15 июля по 15 сентября. В последние годы стали популярными походы 1-2 категорий сложности в горах высотой менее 3000 м в первой половине мая, а также массовые восхождения туристов на Эльбрус и Казбек.

В зимний период (а также ранней весной и осенью) в связи с неустойчивой погодой, снегопадами и высокой лавинной опасностью в высокогорье появляются лишь отдельные группы опытных туристов.

## Центральный Кавказ

Центральный Кавказ - наиболее высокая и труднодоступная часть Большого Кавказа. Вершины Шхара, Дыхтау, Коштантау, Джангитау, Казбек превышают 5000 м. Здесь находится и высшая точка Кавказа - гора Эльбрус (5642 м)- двухглавый конус потухшего вулкана, исполином возвышающийся над заснеженными хребтами, виден за 100 и более километров. В высокогорьях Центрального Кавказа находятся и наиболее грандиозные ледники. Безенгийская стена, склоны Эльбруса и Казбека несут почти сплошной ледовый покров. Здесь есть все виды ледников, в том числе и долинные. Среди оригинальных вершин региона - знаменитые Ушба, Шхельда, Тихтенген, Тетнульд, Шхара, Айлама.

Долины Центрального Кавказа просторнее и более суровые, чем на Западном Кавказе. Реки, вырывающиеся из-под ледников, бурные и довольно мутные.

Центральный Кавказ в осевой, наиболее высокой своей части сложен твердыми породами-гранитами, кристаллическими и глинистыми сланцами, песчаниками. Периферийные части составлены осадочными, более молодыми и мягкими породами - известняками, маргелями и доломитами. Поднимающиеся на звеньях Бокового хребта вулканические конусы Эльбруса и Казбека расположены на высоко поднятых цоколях их гранитов и сланцев. К западу от Крестового перевала, на Кельском вулканическом плато находится множество неактивных вулканов.

В орографическом плане Центральный Кавказ состоит из Водораздельного хребта сложного рисунка, где отдельные участки имеют направление, на 90-120° отличающееся от генерального, и ряда значительных хребтов-отрогов - Эльбрусского, Адылсу, Адырсу, Бодорку, Каргашильского, Бокового, Суганского, Цейского, Саудорского, Тепли, Джимарайского на севере и Штавлерского, Накринского, Ушбинского, СветгароГвалдинского, Кулак, Загари, Чхундер, Сванетского, Лечхумского, Рачинского на юге.

Для среднегорья и низкогорья Центрального Кавказа типичен горно-эрозионный рельеф, в высокогорье господствует горно-ледниковый, представленный зазубренными гребнями с крутыми склонами, карлингами, карами, троговыми долинами и т.п.

Климатические особенности района определяются высотной зональностью и образуемым Водораздельным хребтом горным барьером, развернутым под углом к основным влагоносным воздушным потокам, приходящим с запада. Количество осадков колеблется от 2000 мм в западной до 1500 м - в восточной.

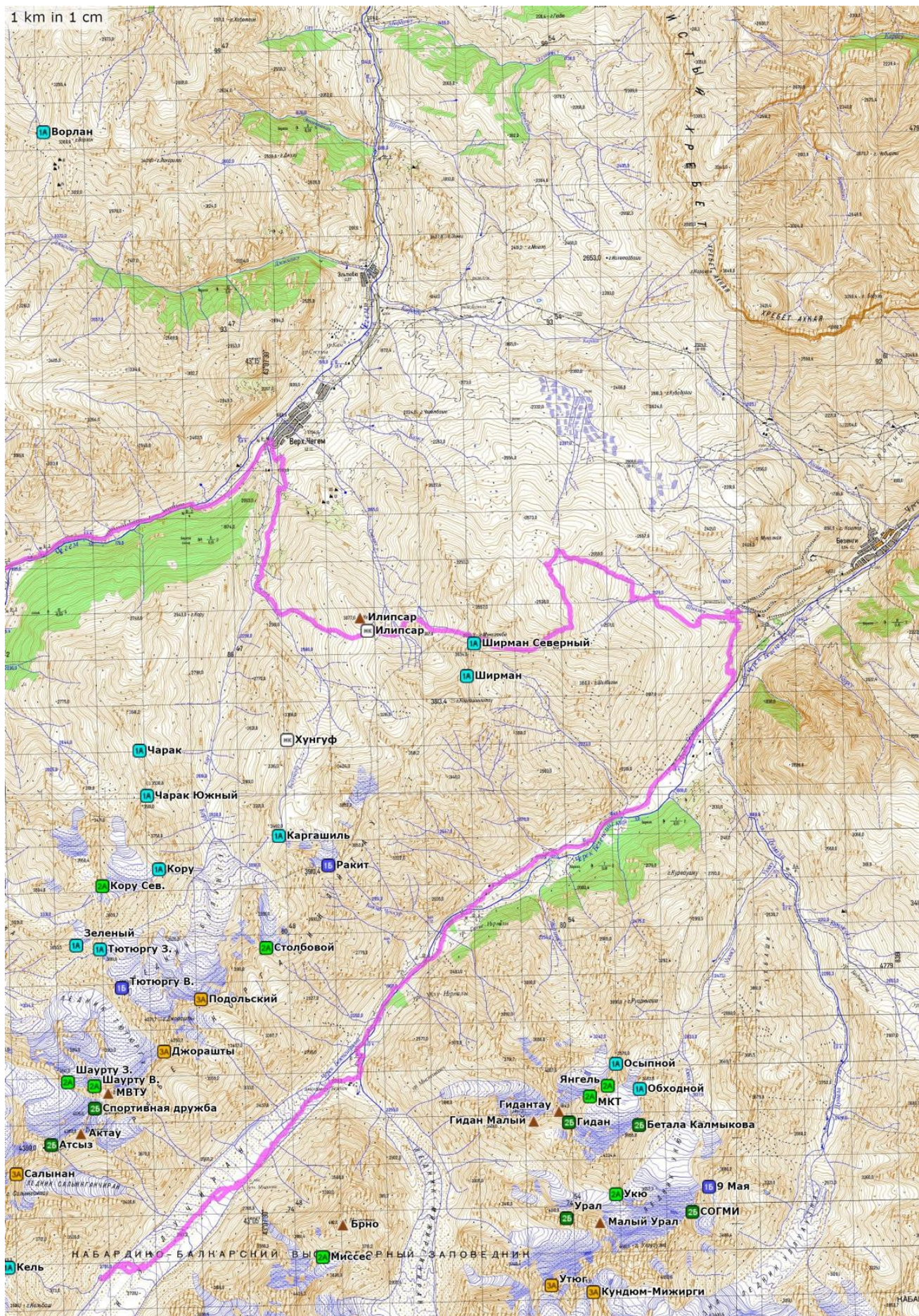
Центральный Кавказ несет значительное оледенение, 70 площади которого приходится на северный склон и около 30 на южный, что объясняется переносом снега западными ветрами за барьер Водораздельного хребта и повышенной инсоляцией южного склона. Около 40 ледников региона имеют площадь, превышающую 5 кв.км, а пять из них (Дыхсу, Безенги, Караугом, Лекзыр и Цаннер) имеют площадь приблизительно по 40 кв.км. Более 140 км составляет ледяная шапка Эльбруса.

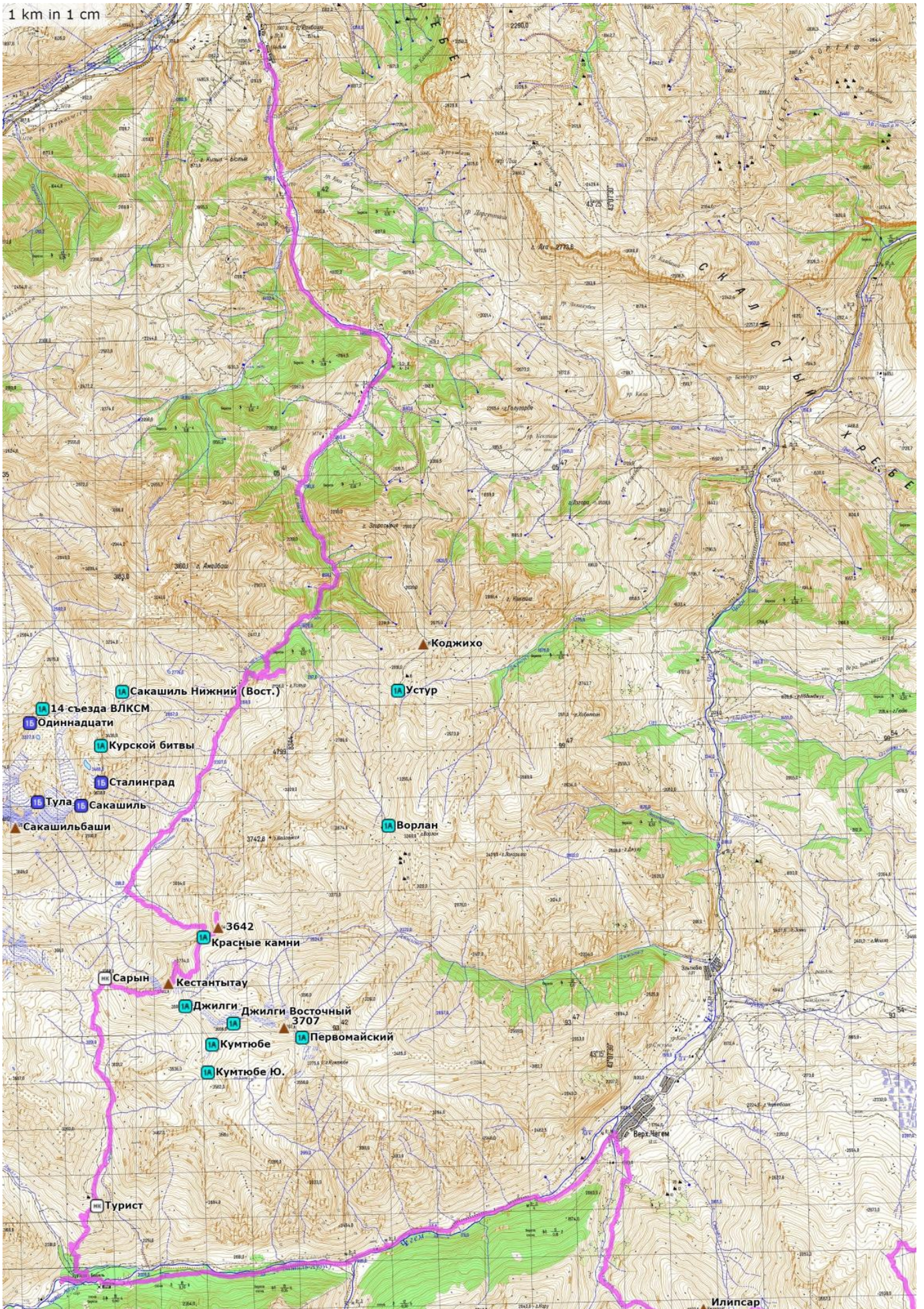
Погода в регионе не отличается устойчивостью: солнечные дни даже летом нередко сменяются в высокогорье жесткой и длительной - до 3-5 дней - непогодой. Центральный Кавказ располагает богатыми возможностями для проведения любых спортивных походов и мероприятий. Здесь практикуются походы для начинающих, походы для родителей с детьми, местные и выездные массовые слеты и соревнования, учебные мероприятия (как для начальной, так и высшей подготовки), походы в межсезонье и в зимний период. К горам Центрального Кавказа есть удобные подъезды по автомобильным дорогам из Минеральных Вод, Нальчика и Владикавказа. Маршруты можно начинать из пунктов, имеющих автобусное сообщение: Былым, Тырнауз, Верхний Баксан, Эльбрус, Терскол, Булунгу, Безенги, Верхняя Балкария, Ташлы-Тала, Мацута, Дзинага, Верхний Згид, Бурон, Фиагдон на севере.

## 1.6. Обзорная карта маршрута.

Ссылка на картографический сервис с треком маршрута:

[https://nakarte.me/#m=11/43.23145/43.05405&l=Y/NT5/Wp&nktl=y-l0syXdai\\_9yIWPUeukpA](https://nakarte.me/#m=11/43.23145/43.05405&l=Y/NT5/Wp&nktl=y-l0syXdai_9yIWPUeukpA)





**1.7. Состав туристской группы.**

<b>ФИО, должность</b>	<b>Фото</b>	<b>Год рождения</b>	<b>Туристский опыт</b>
<p><b>1.</b> Кондрашкин Максим Сергеевич <i><b>Руководитель</b></i></p>		1989	5ПУ Кавказ, Тянь-Шань, хр. Черского 5ПР Алтай 2Б рук. МС РФ
<p><b>2.</b> Кондрашкина Александра Сергеевна <i><b>Отв. за питание, Фотограф</b></i></p>		1989	5ПУ Тянь-Шань, хр. Черского, Алтай 2Б уч. МС РФ
<p><b>3.</b> Кондрашкин Евгений Максимович <i><b>Технический лидер, Штурман</b></i></p>		2014	2ПУ Хибины 1ПУ Тянь-Шань
<p><b>4.</b> Кондрашкина Ксения Максимовна <i><b>Технический лидер, пупс</b></i></p>		2021	походы в роли «груза» в рюкзаке-переноске: 1ПУ Тянь-Шань
<p><b>5.</b> Бочкарева Надежда Алексеевна <i><b>Отв. за аптечку</b></i></p>		1996	1ПУ Западный Кавказ

<p><b>6.</b> Николаева Валерия Александровна  <i>Отв. за финансы</i></p>		<p align="center">2003</p>	<p>Manaslu trek</p>
<p><b>7.</b> Николаева Евгения Валерьевна  <i>Отв. за снаряжение и газ</i></p>		<p align="center">1989</p>	<p>2ПУ Кавказ, Урал 1ПР Хибины 1А уч.</p>
<p><b>8.</b> Поло Камачо Валентина Сергеевна  <i>Фотограф</i></p>		<p align="center">1982</p>	<p>Manaslu trek</p>
<p><b>9.</b> Ромейко Алексей Владимирович  <i>Отв. за ремнабор</i></p>		<p align="center">1994</p>	<p>1ПУ Западный Кавказ</p>

\*Все участники прошли маршрут полностью.

### 1.8. Примечания по отчету и принятые сокращения.

Направления "правый" и "левый" приводятся в орографическом смысле, если явно не указано иное.

Названия географических объектов могут различаться на 1-2 созвучные буквы.

г. – гора, вершина

пер. - перевал

ур. – урочище

р. – река, ручей

н/к - некатегорийный

пос. – поселок

ЧХВ – чистое ходовое время

м.н. – место ночёвки

тр-ос – травянисто-осыпной

ЛБ – левый берег

ПБ – правый берег

а/д – автомобильная дорога

## **2. Организация похода.**

### **2.1. Идея похода и планирование маршрута.**

Основной идеей руководителя было совершить пешеходный поход с супругой и двумя детьми в каком-нибудь горном районе сложностью 2 к.с. Под это дело в Турклубе была организована Школа базового уровня по пешеходному туризму. Были проведены тренировки и лекции.

В рамках самого маршрута хотелось посмотреть такие красивые места Центрального Кавказа как Безенгийская стена и скальные грибы на вершине Кестантытау. Обязательным условием было наличие хотя бы одной заброски (хорошим местом виделась турбаза Башиль). После похода хотелось ещё и посмотреть на Эльбрус, и, конечно же, попробовать местную кухню там же. Поэтому идея маршрута Безенги – Чегем – Приэльбрусье родилась довольно быстро. А прохождение осыпных перевалов высотой более 3000м и опыт хождения по леднику Безенги должны были подготовить участников к серьезным походам 3-4 к.с. в районах с большими перепадами высот и мощным оледенением.

### **2.2. Транспортная характеристика района.**

Попасть в Кабардино-Балкарию можно поездом или самолетом. Автотранспортом тоже конечно же можно, но это уже само по себе отдельное мероприятие. Из аэропорта или вокзала до гор можно добраться на автотранспорте. Мы воспользовались услугами Бориса Саракуева (+7-9289503868, +79298843175, [bezonec@list.ru](mailto:bezonec@list.ru)), который предоставил автомобиль УАЗ (водитель Аслан 89286931691) и помог с организацией забросок.

Так же можно напрямую связаться с АУСБ Безенги и заказать автотранспорт через них <http://www.bezengi.ru/ru/transport>

### **2.3. Обеспечение безопасности на маршруте.**

Безопасность при прохождении маршрута обеспечивалась комплексом мероприятий в совокупности с достаточным опытом и квалификацией участников и руководителя:

- Были проведены тренировочные ПВД, в том числе и с ночевкой.
- Перед началом маршрута группа встала на учет в МЧС.
- В Москве оставался «куратор» группы, обладающий полным объемом информации о маршруте, контактами родственников, МКК и МЧС, с которым с периодичностью в 2-3 дня поддерживалась связь с помощью мобильного телефона.

### **2.4. Оформление документов.**

Для посещения данной части Кавказа необходимо получение 2 пропусков:

- в Кабардино-Балкарский высокогорный государственный природный заповедник. Данный пропуск можно получить онлайн, заполнив заявление и оплатив взнос 150 с взрослого человека. Подробная информация доступна на сайте <https://zapovednik-kbr.ru>

- в 5-километровую пограничную зону. Данный пропуск можно получить через портал Госуслуг, либо отправив скан оформленного заявления и копию паспорта на адрес [pu.kbr@fsb.ru](mailto:pu.kbr@fsb.ru)

Если с первым пропуском у нас не возникло трудностей, то с получением погранпропуска возникли серьезные проблемы. В итоге все участники получили отказ, и нам пришлось прокладывать маршрут вне 5-километровой зоны. Для посещения ледника Безенги мы воспользовались договором оказания услуг альплагеря. Подробнее на сайте <http://www.bezengi.ru/ru/permit>

### 3. Техническое описание.

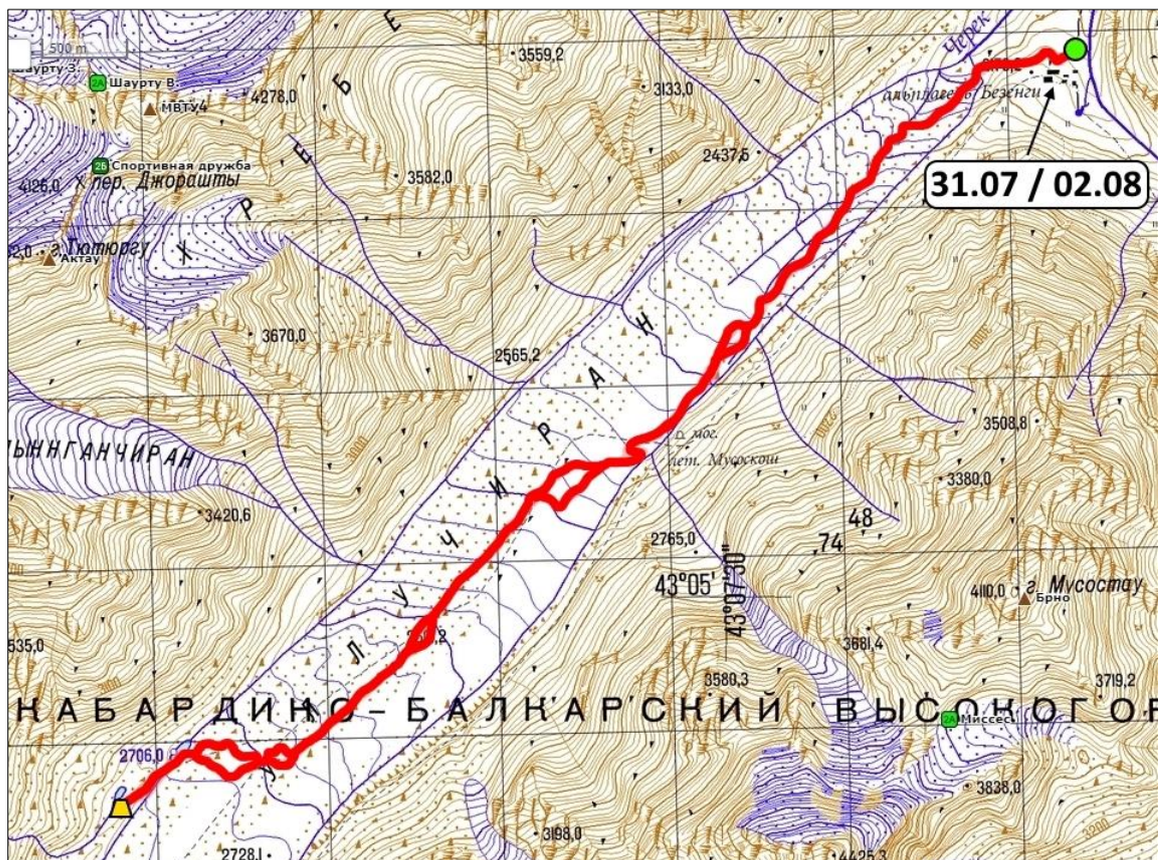
#### 3.0. День 0 (31 июля 2022г.)

Вечером 29.07.22 группа выехала из Москвы на поезде №0614А и рано утром 31.07.22 прибыла в город Нальчик. Одна участница летела самолетом из Челябинска. Нас встретили в оговоренное время на вокзале и после передачи заброски Борису Саракуеву мы сели в микроавтобус УАЗ и отправились в горы. По пути оставили заброску для дружественной группы в магазине-кафе в селе Безенги (ул. Османова, д. 69, тел. 89298845060). На одном из участков дороги выше села нас остановил мужчина, который представился сотрудником заповедника (никакой формы он не имел и удостоверения не показывал), и сообщил что нахождение в заповеднике платное. Мы ответили, что уже оплатили 150 рублей с человека, и продолжили путь. Подтверждения он не спросил.

В альплагерь «Безенги» приехали около 14:00. В это время там проходил Outdoor Festival Alpindustria Bezengi, поэтому людей было очень много. Уладив все формальности с заключением договоров оказания туристических услуг, и отведав хычинов в местной столовой, мы осознали, что время уже 17:00 и погода портится. Вечер прошел в подготовке к завтрашнему акклиматизационному радиальному выходу на ледник Безенги и тренировке хождения по осыпным склонам и ледникам. Вечером ветер и облачность.

#### 3.1. День 1 (01 августа 2022г.)

<b>День 1</b>			
<b>01 августа 2022</b>			
<b><i>а/л «Безенги» – ледн. Безенги – ур. Баранкош – а/л «Безенги»</i></b>			
Пройденное расстояние	17,7 км (в зачет 8,9)	Суммарный набор высоты	715 м
Чистое ходовое время		Суммарный сброс высоты	715 м



Утром погода ясная. Старт в 08:00. Вышли с территории альплагеря и спустились по тропе правой (орографически) морены Безенгийского ледника вниз почти до реки к погранпосту. Здесь потребовались те самые договоры на оказание услуг с альплагерем (вместо погранпропуска). После проверки документов продолжили путь по тропе, которая ведет по песчаному берегу, петляя между камнями (фото 1.1). Дальнейший путь идет по осыпным холмам по хорошо набитой тропе (фото 1.2) с выходом на ледник. Потренировавшись ходить по открытому леднику (фото 1.3), перешли на центральную морену (фото 1.4-1.6). По ней за 1.5ч хв дошли до места подъема на левобережную морену (фото 1.7-1.8). Рантклюфта как такового нет, ледник сразу упирается в травянистый склон. Перевалив через старую морену в 13:00 оказываемся у озера (фото 1.10), где встаем на обед, купаемся. Здесь много хороших мест под палатки, рядом пасутся горные козлы (фото 1.9). Воду набираем из ручья, текущего из цирка пер. Кель.

Обратный путь от урочища Баранкош до альплагеря занял 4 часа.



ФОТО 1.1. Тропа к леднику Безенги.



ФОТО 1.2. Путь к Безенгийской стене.



ФОТО 1.3. Тренировка передвижения по осыпям и пологим открытым ледникам.



ФОТО 1.4. Путь к Безенгийской стене по центральной морене.



ФОТО 1.5. Путь к Безенгийской стене по центральной морене.



ФОТО 1.6. Стрекоза?



ФОТО 1.7. Путь в урочище Баранкош.



ФОТО 1.8. Путь в урочище Баранкош.



ФОТО 1.9. Обитатель урочища Баранкош.



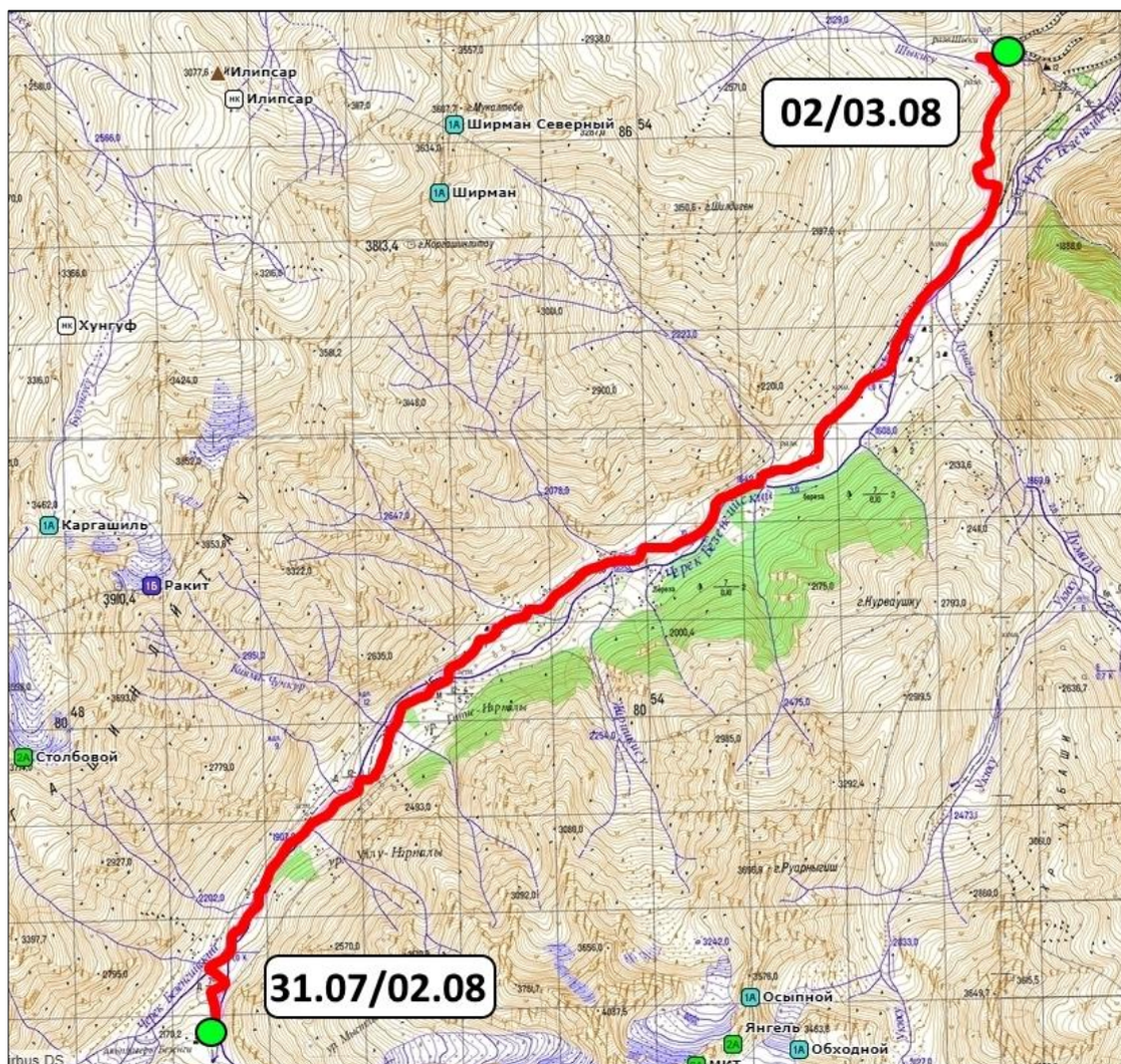
ФОТО 1.10. Озеро в урочище Баранкош.



ФОТО 1.11. Группа на леднике Безенги.

### 3.2. День 2 (02 августа 2022 г.)

<b>День 2</b>			
<b>02 августа 2022</b>			
<b><i>а/л «Безенги» – р. Черек Безенгийский – р. Шыкису – развалины аула Шыки</i></b>			
Пройденное расстояние	16 км	Суммарный набор высоты	443 м
Чистое ходовое время		Суммарный сброс высоты	789 м



Утром сборы проходили довольно долго. Вышли с территории альпинистского лагеря только в 09:00, наш путь вниз по долине реки Черек Безенгийский. За 2 часа чхв по грунтовой дороге (фото 2.1-2.2) дошли до реки Аккусу, здесь находится кордон Кабардино-Балкарского высокогорного заповедника. Выйдя за заповедную территорию, устроились на поляне справа от дороги на обеденный привал. Идти на подъем по долине Аккусу нам не рекомендовала МКК из-за труднопроходимого каньона, поэтому после отдыха мы продолжили спуск по долине р. Черек Безенгийский.

За 2 перехода по 30 мин достигли точки с координатами N43.186036 E43.245299, откуда вверх серпантинном уходила нужная нам дорога в верховья реки Шыкису (фото 2.3). Ещё за 3 перехода по 25 мин мы прошли около 2 км с набором ≈250м и вышли к старому коровнику. От него идет короткий спуск вниз к реке Шыкису. Мы оказываемся в разрушенном балкарском ауле Шыки. На сегодняшний день здесь сохранился дом-музей поэта Кязима Мечиева (фото 2.5), кузня, каменные стены. В остальном развалины, которые используются сейчас для скотоводства.

Перейдя реку Шыкису по деревянному мосту (фото 2.6), на восточной окраине аула недалеко от большого разрушенного здания нашли относительно новый навес со столом и скамейками, рядом с которым и встали на ночевку (фото 2.7). Вода нашлась чуть ближе, чем в реке – в 15 метрах за разрушенным зданием в виде фонтанов из металлической трубы (фото 2.8).



ФОТО 2.1. Дорога вниз по долине р. Черек Безенгийский.



ФОТО 2.2. Дорога вниз по долине р. Черек Безенгийский.

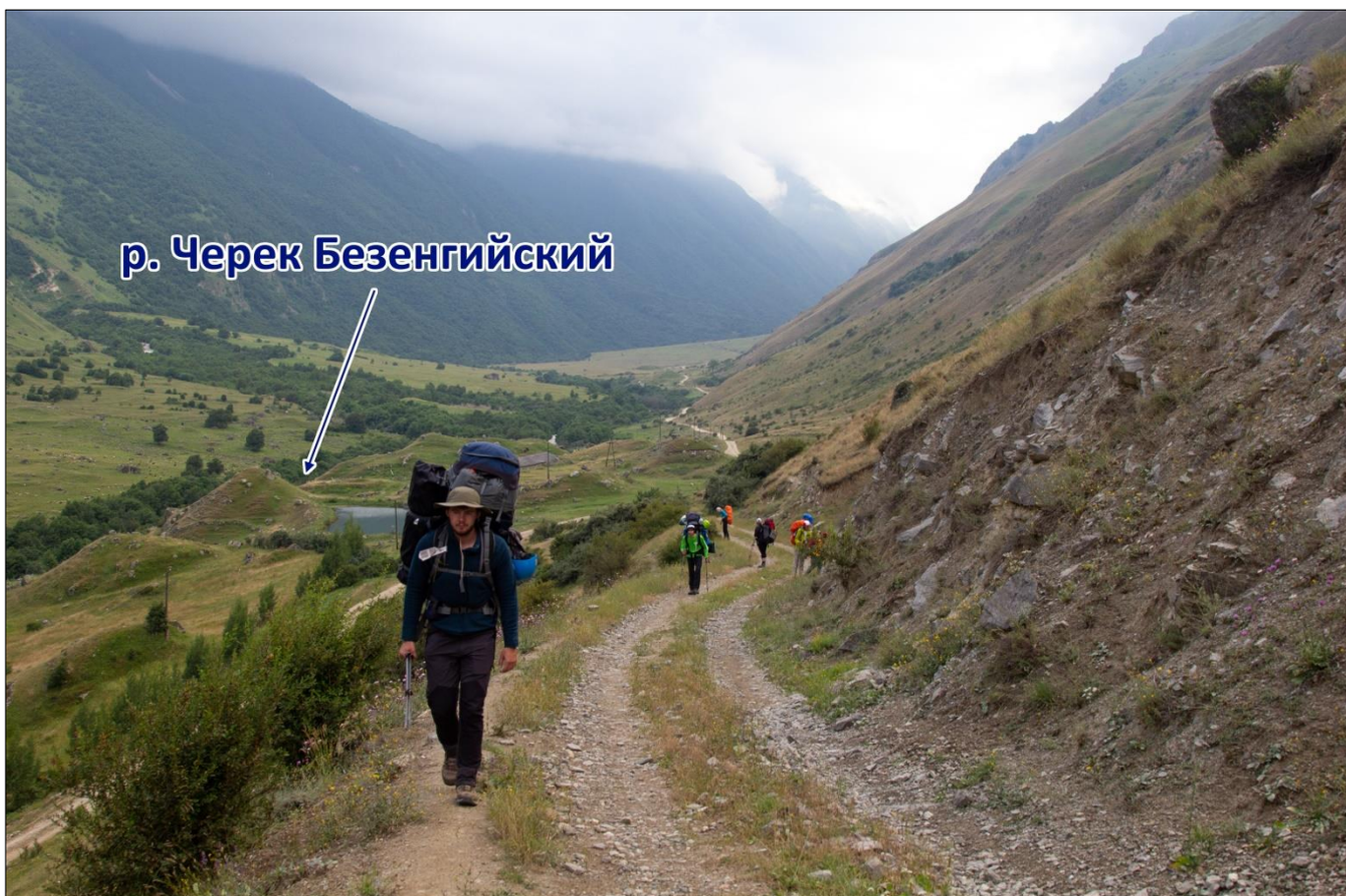


ФОТО 2.3. Подъём из долины р. Черек Безенгийский к развалинам села Шыки.

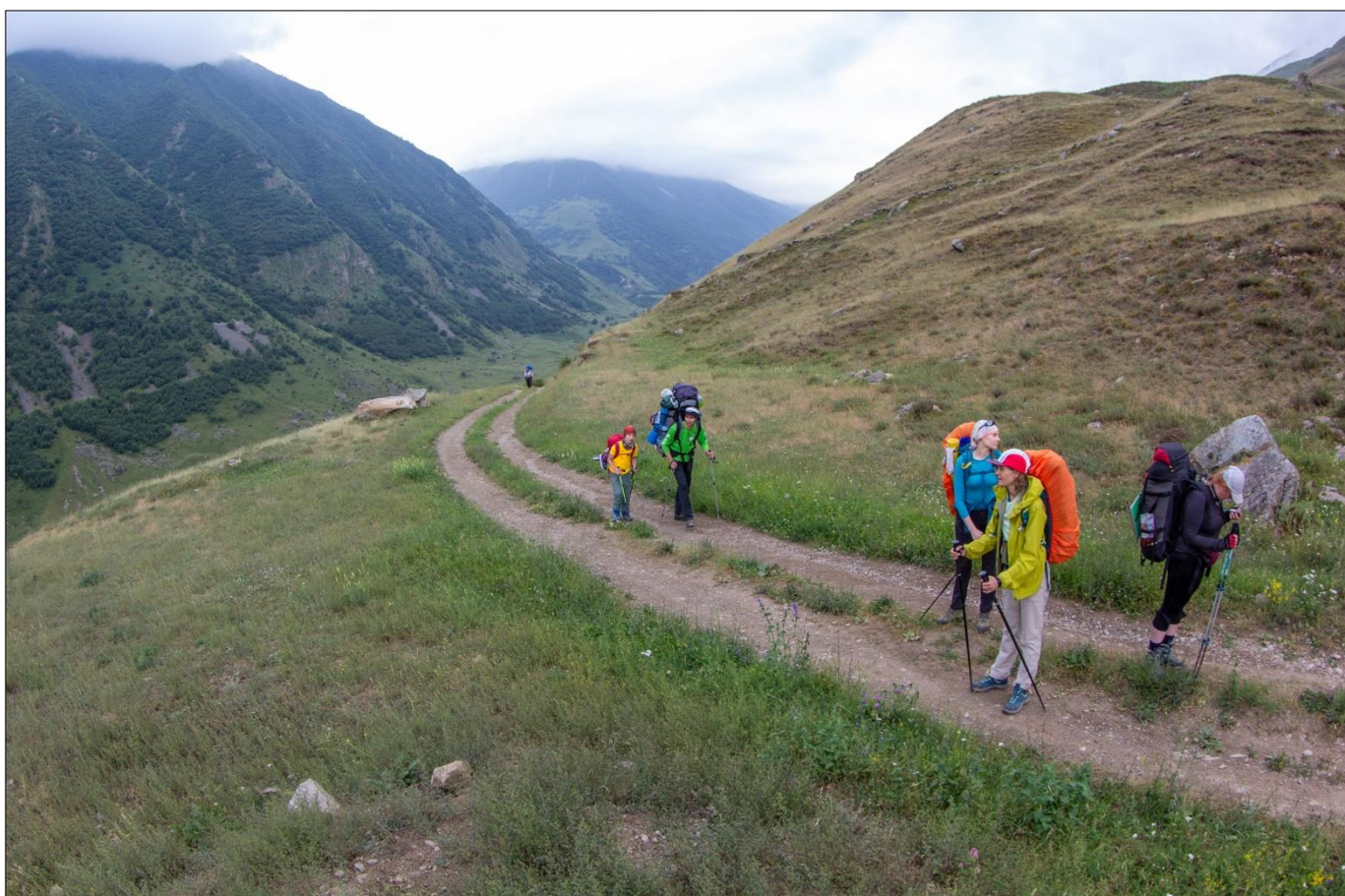


ФОТО 2.4. Подъём из долины р. Черек Безенгийский к развалинам села Шыки.



ФОТО 2.5. Дом-музей Кязима Мечиева.



ФОТО 2.6. Деревянный мост через реку Шыкису.



ФОТО 2.7. Край разрушенного села Шыки.



ФОТО 2.8. Новая беседка в разрушенном селе Шыки.

### 3.2.1. Историческая справка о Кязиме Мечиеве.

По материалам <http://ru.wikipedia.org>



Кязим Беккиевич Мечиев (22.01.1859, село Шыкы, Терская область — 15.03.1945, Талды-Курганская область, Казахская ССР) — великий балкарский поэт, просветитель, философ-гуманист, основоположник балкарской поэзии и литературного балкарского языка, член Союза писателей СССР с 1940 года.

Кязим появился на свет в 1859 г. Его семья жила в селении Шыкы в Хуламо-Безенгийском ущелье. Отец мальчика работал кузнецом. Кязим с детства не отличался богатырским здоровьем, когда он начал ходить, все заметили, что малыш хромает. Никакой речи о том, что он унаследует профессию родителя, быть не могло. Несчастный ребенок не стал проклятием своего рода - он позволил Мечиеву-старшему реализовать свою мечту. Мастер не знал грамоты и не имел времени,

чтобы ее освоить. Когда он спросил сына, хочет ли тот освоить книжную премудрость, тот воспринял идею отца с восторгом. Было решено, что этот мальчик получит образование и станет богословом. В раннем возрасте его отдали на учебу к эфенди, который подготовил к поступлению в Лескенское медресе. В духовном училище подросток в совершенстве овладел арабским, турецким и персидским языками, узнал больше об исламе.

Возвратившись домой, юноша начал помогать своему отцу, брался за любую работу. Делать карьеру духовного лица он не стал. Свои знания парень передавал землякам, в свободное время он давал уроки всем желающим освоить грамоту.

Кязим записывал свои строки на родном балкарском языке арабскими буквами, сделав существенный вклад в лингвистику. Имея духовное образование, Кязим Мечиев был набожным человеком. В 1903 г. он совершил хадж - паломничество в Мекку и в 1910 г. повторил свое путешествие. Дома он изучал священные тексты и собирал фольклор родного края, который ложился в основу его авторских произведений. В своем творчестве он проповедовал гуманизм и призывал к борьбе против несправедливости.

Хватало времени у ученого мужа и на воспитание детей - их в семье было 14 человек.

Кязим Мечиев нашел много общего между своими идеями и марксизмом. Знаменитый кавказский философ не боялся об этом говорить. Его сыновья сражались в рядах Красной армии. В 1922 г. была создана Кабардино-Балкарская автономная область. Пролетарская биография Кязима Мечиева и его прогрессивные взгляды устраивали новую власть, ему было присвоено звание народного деятеля искусств КБАССР. Поэзия кавказского философа была опубликована отдельным изданием в 1939 г. Сам Мечиев очень сожалел, что в юности не изучил русский язык так, чтобы самостоятельно делать переводы, который станут доступны всем гражданам СССР.

В 1944 г. Мечиева депортировали в Казахстан. В марте 1945 г. он скончался на чужбине, оставив потомкам горькие строки о своей ссылке. В 1999 г. прах поэта перевезли и захоронили в Нальчике.

### 3.3. День 3 (03 августа 2022г.)

День 3			
03 августа 2022			
<b>развалины аула Шыки – верховья р. Шыкису</b>			
Пройденное расстояние	6,5 км	Суммарный набор высоты	1094 м
Чистое ходовое время		Суммарный сброс высоты	19 м



От места ночевки у навеса вернулись чуть назад к старому коровнику (фото 3.1). Отсюда тропа идет по правому берегу реки Шыкису, постепенно забирая всё выше и выше по склону. Чем выше поднимаемся, тем хуже становится тропа. Окончательно уйдя в высокотравье, поднялись по склону до безымянного ручья, вдоль которого смогли подсесть слабую тропу. Для ориентирования использовали приложение maps.me на смартфоне. За 4 перехода по 25 минут поднялись до металлической бочки с подходящими к ней с разных сторон трубами. Из бочки вода выливается приличной струёй, так что желающие смогли охладиться под ледяным душем в столь жаркий день. Прошли ещё 30 минут вверх по руслу ручья, где встали на обеденный привал.

Во время нашего отдыха погода начала портиться, появился туман. Далее совершили тактическую ошибку, и ушли вверх по основному руслу реки Шыкису (фото 3.3), придерживаясь тропы, отмеченной в maps.me. Правильнее было двигаться на юго-запад к склонам горы Шилдиген, хотя источников воды там не наблюдалось.

Мы же пройдя ещё 4 перехода по 25 минут вдоль реки Шыкису, под начинающимся дождем встали на ночевку на травянистых площадках (фото 3.4) у родника, который нашли благодаря отметке в maps.me.



ФОТО 3.1: Подъём от реки Шыкису к старому коровнику.

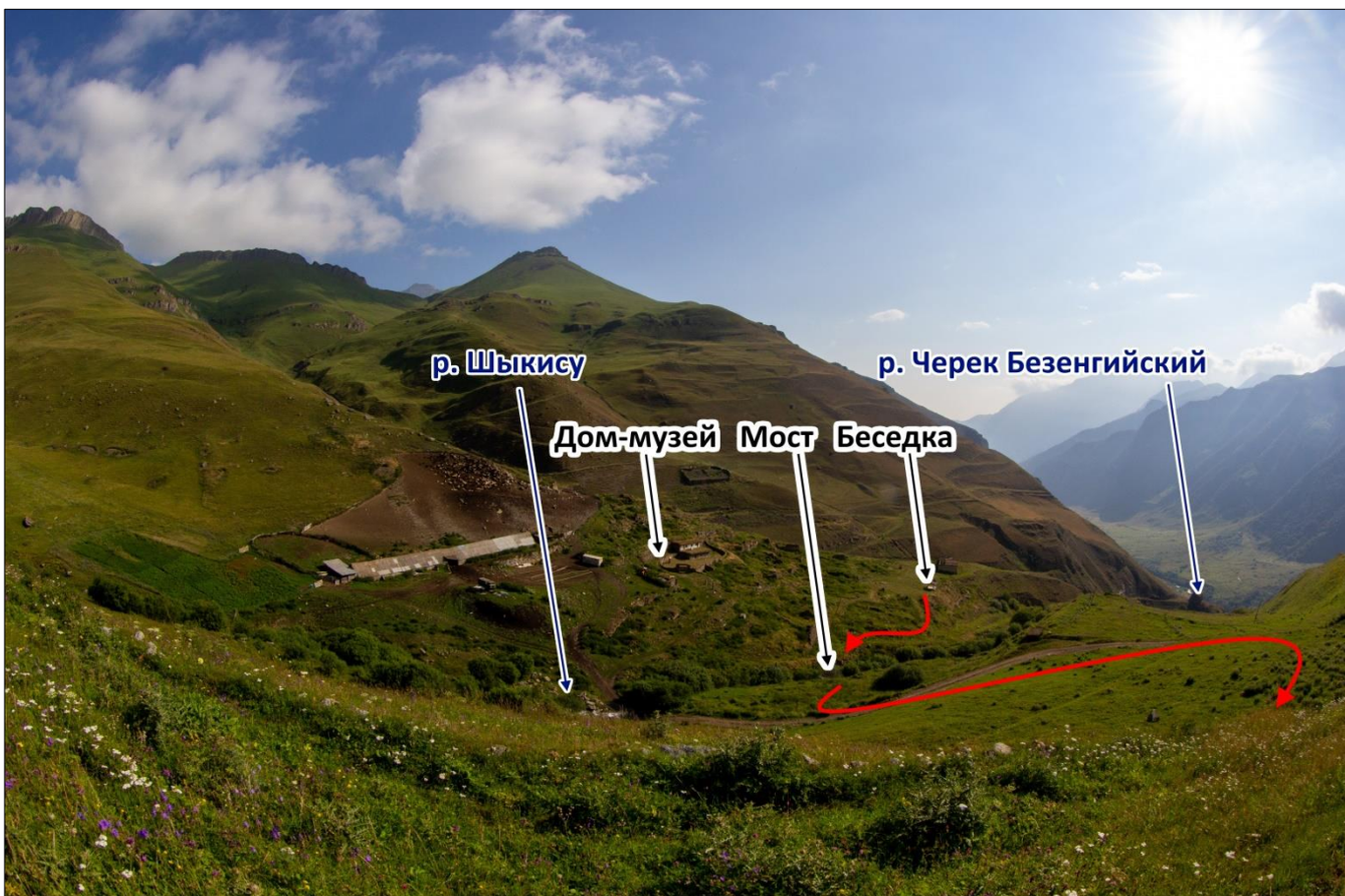


ФОТО 3.2: Путь от места ночевки.



ФОТО 3.3. Подъём вверх по долине реки Шыкису.



ФОТО 3.4. Место ночевки в верховьях долины реки Шыкису.

3.4. День 4 (04 августа 2022г. – пер. Ширман Северный)

День 4			
04 августа 2022			
<b>верховья р. Шыкису – пер. Ширман Северный (1А, 3450м) – верховья р. Сылыксу</b>			
Пройденное расстояние	6 км	Суммарный набор высоты	795 м
Чистое ходовое время		Суммарный сброс высоты	588 м



Утром погода ясная, видно все окрестные горы. От места ночевки у родника двинулись на юг по травянисто-осыпным пологим террасам. За 3 перехода по 25 минут подошли под основание гребня, который отходит на северо-восток от точки 3287м (1.8км). Далее поднялись по некрутому гребню до широкого плато вершины 3287м. Много ровных мест, явные следы ровных площадок под палатки, только воды нет. Далее начали закладывать траверс с южной стороны хребта с постепенным набором высоты, огибая пик Мукалтебе. Склон осыпной, временами достаточно подвижный. Движение в касках плотной группой с самостраховкой трекинговыми палками.

Ориентируясь по навигатору, мы вышли на довольно крутой скальный гребень, ведущий к седловине. Однако перед выходом на перевал подсекали хорошую тропу. На перевале нашли сразу два тура: в первом записка от 18.09.2021 (группа туристов из Екатеринбурга, горный поход 3 к.с. рук Чаплинский Н.), во втором записка от 23.07.2022 (группа туристов ВГОО Клуб Туристов г. Волгоград, поход 2 к.с.). Седловина перевала Ширман Северный узкая осыпная обеих сторон (фото 4.4).

Со стороны долины правого притока Сылыксу склон осыпной, крутизной до 30. Спускались по подвижной осыпи плотной группой (фото 4.5-4.7). За 2 часа чхв спустились до первых ровных травянистых площадок, где встали на ночевку.



ФОТО 4.1.



ФОТО 4.2.



ФОТО 4.3. Траверс до перевала Ширман северный.



ФОТО 4.4. Группа на седловине перевала Ширман северный.



ФОТО 4.5. Спуск с перевала Ширман северный. Технический лидер руководит спуском.



ФОТО 4.6. Спуск с перевала Ширман северный.



ФОТО 4.7. Спуск с перевала Ширман северный.

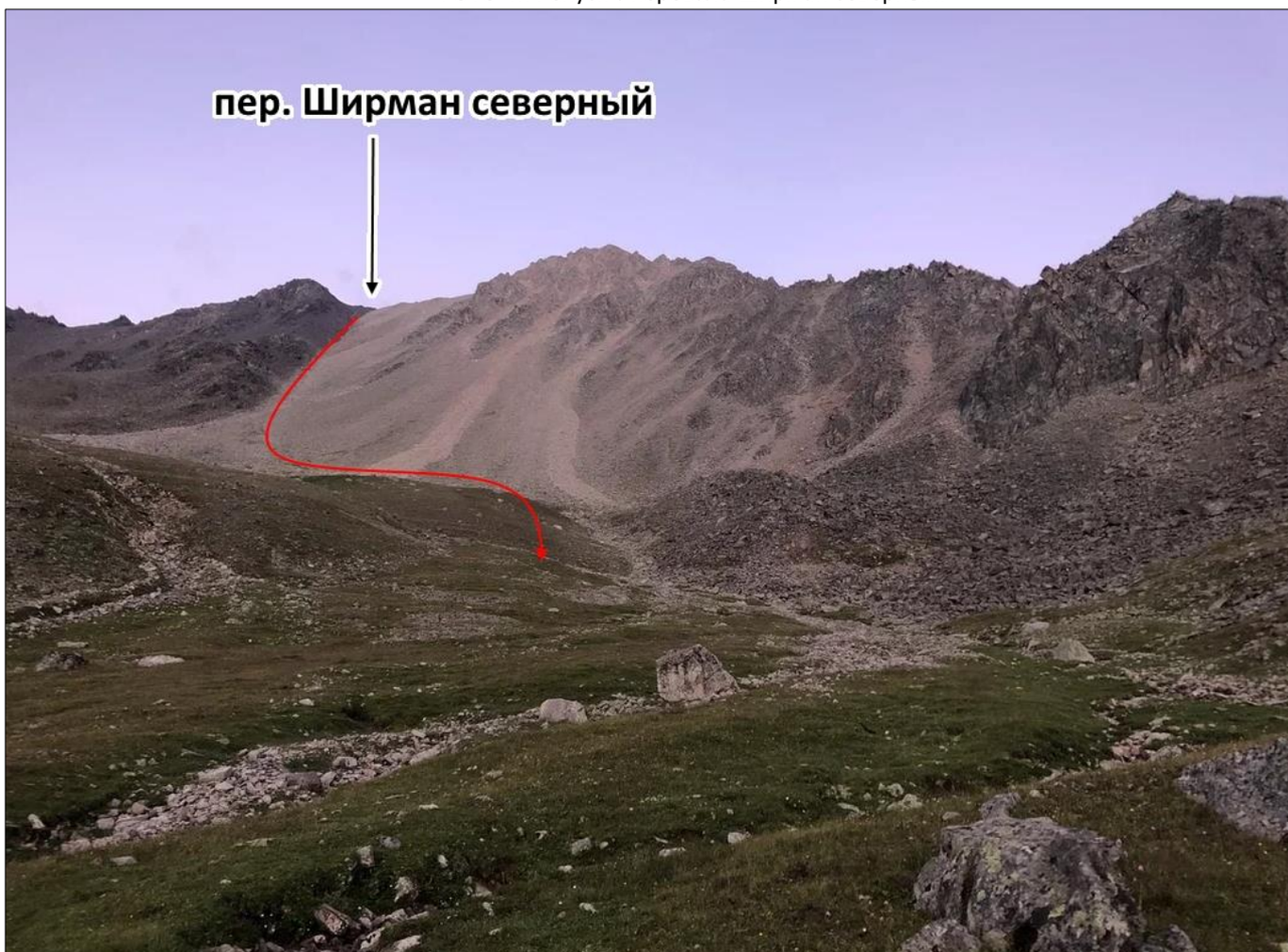
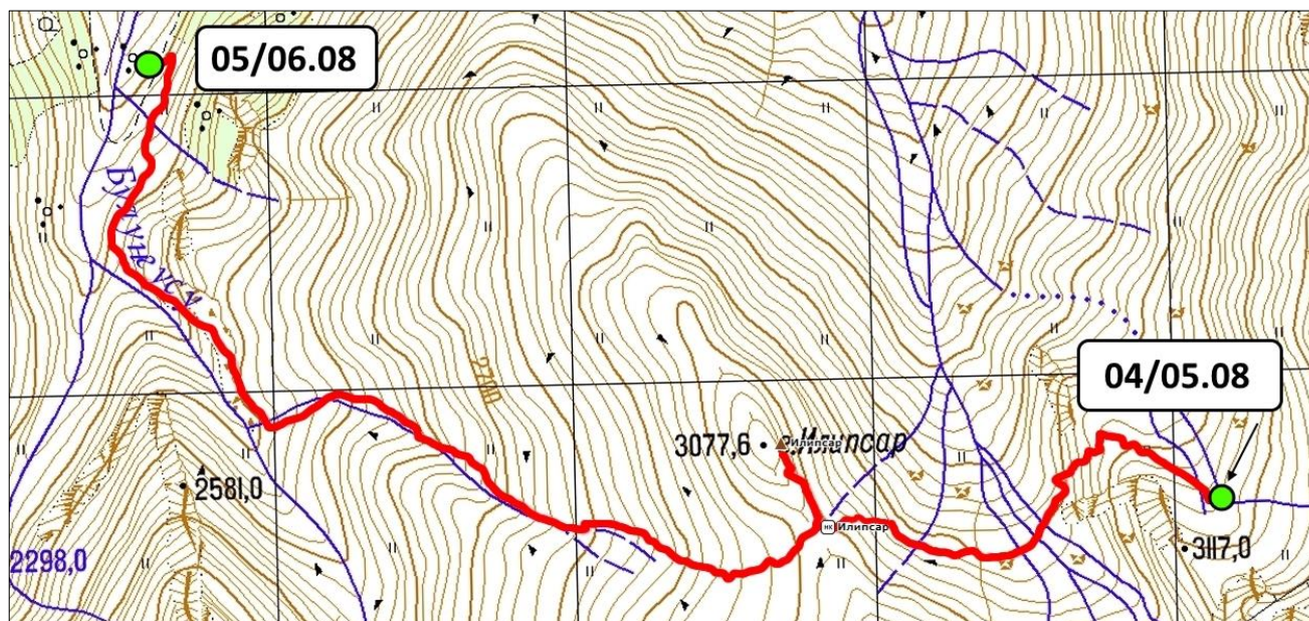


ФОТО 4.8. Путь спуска с перевала Ширман северный с места ночевки.

### 3.5. День 5 (05 августа 2022г. – пер. Илипсар + в. Илипсар)

День 5			
05 августа 2022			
<b>верховья р. Сылыксу – пер. Илипсар (н/к, 3015м) + в. Илипсар (н/к, 3077м) – р. Ракит – р. Булунгусу</b>			
Пройденное расстояние	6,9 км	Суммарный набор высоты	198 м
Чистое ходовое время		Суммарный сброс высоты	1156 м



Утром мы продолжили наш путь сначала на северо-запад, траверсируя травянистый склон (500м), после чего спустились по 20° склону на запад в верховья р. Сылыксу (фото 5.2). По хорошо заметной пологой тропе (фото 5.3-5.4) последующий подъем на перевал Илипсар занял около 45 минут (от места ночевки 1 час 20 минут). Седловина – широкое травянистое плато, огромный тур сложен на возвышении. Сняли записку ВГОО Клуб туристов г. Волгоград от 23.07.22 рук. Морозова И.А. (предыдущая записка от 25.06.22, Адлерский клуб горного туризма «Серпантин», рук. Коноваленко И.С.). С седловины перевала простой подъем на соседнюю вершину Илипсар (фото 5.5-5.6). В вершинном туре записки не оказалось.

Спуск с перевала на запад не представляет сложностей. За 2 перехода по 30 минут чхв прошли порядка 1.8км с общим сбросом высоты почти 450м до травянистых площадок (не доходя 600м до впадения безымянного притока в реку Ракит), где под начинающимся дождем встали на обеденный привал (фото 5.8). Ориентир – старый кош на правом высоком берегу.

Осадки прекратились, и мы продолжили спуск по правому борту долины. По мере спуска опять пошел дождь, но уже с удвоенной силой. Участок по правому берегу реки Ракит оказался сложно проходим: высокая трава, кусты и старый горелый лес. Расстояние в 1.1 км без тропы мы преодолевали более 2 часов. К нашему счастью, вдоль русла р. Булунгусу шла хорошая тропа, по которой ниже устья реки Ракит наш темп значительно увеличился. Вымокнув до нитки, мы встали на ночевку в долине реки Булунгусу на одном из мелких притоков с чистой водой.



ФОТО 5.1. Группа на фоне пер. Ширман северный.



ФОТО 5.2. Путь спуска к реке Сылыксу.

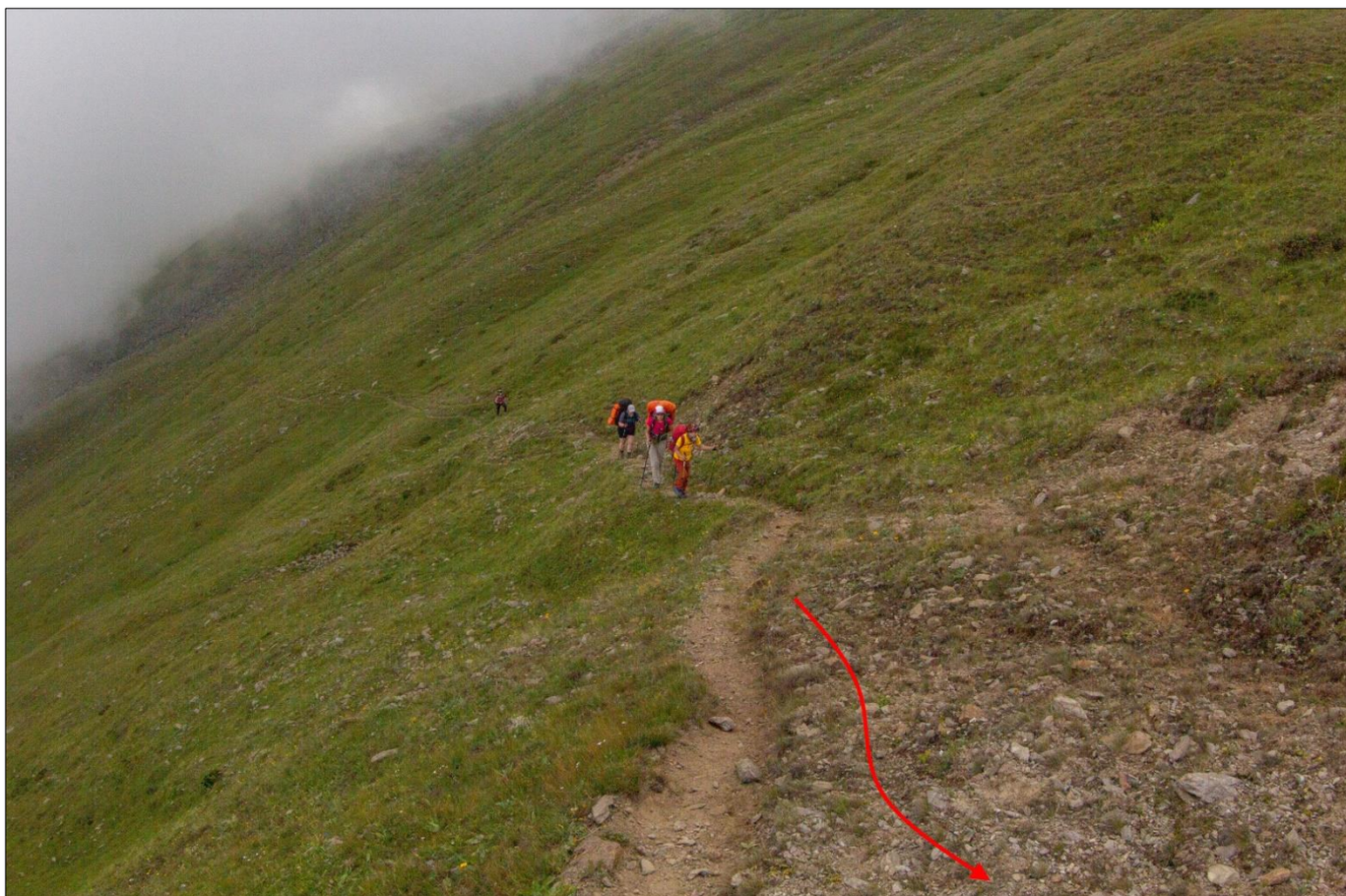


ФОТО 5.3. Подъём на перевал Илипсар.

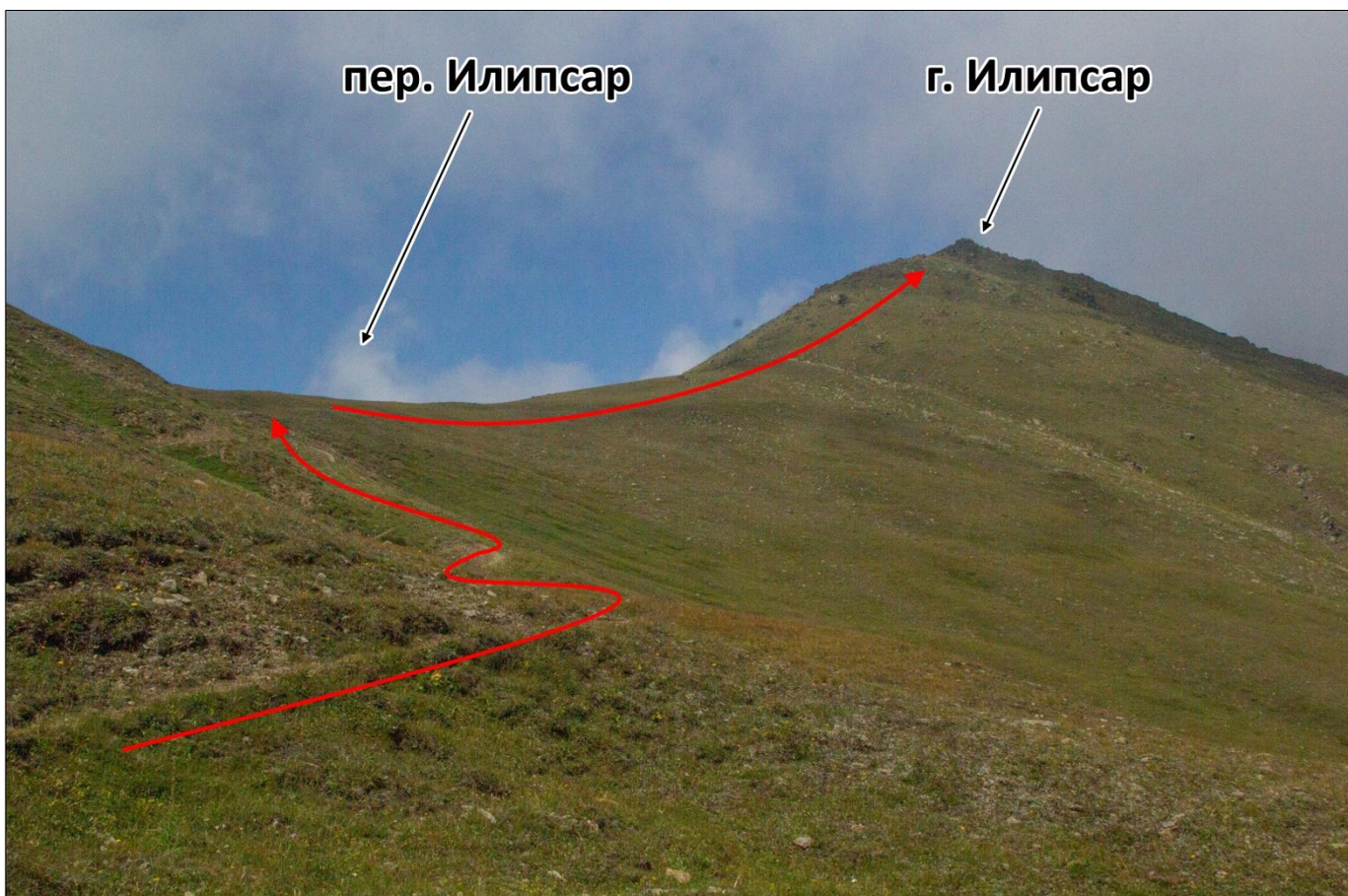


ФОТО 5.4. Путь на перевал и вершину Илипсар.



ФОТО 5.5. Подъём на вершину Илипсар.



ФОТО 5.6. Подъём на вершину Илипсар.



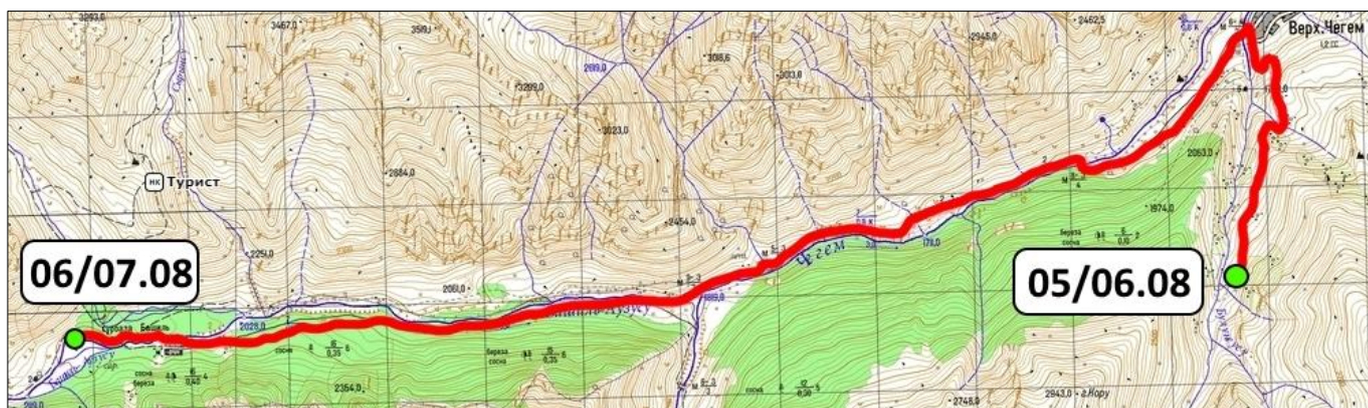
ФОТО 5.7. Группа у тура на вершине Илипсар.



ФОТО 5.8. Обед под тентом.

### 3.6. День 6 (06 августа 2022г.)

<b>День 6</b>			
<b>06 августа 2022</b>			
<b>р. Булунгусу – с. Булунгу – р. Чегем – р. Башиль-Аузусу – т/б Башиль – р. Башиль-Аузусу</b>			
Пройденное расстояние	17,8 км	Суммарный набор высоты	717 м
Чистое ходовое время		Суммарный сброс высоты	716 м



Утром погода ясная, на небе ни облачка. Но наше место ночевки долгое время остается в тени хребта. Долго сушили все вещи, ведь вчера все промокли до нитки. Вышли только в 11:00. За 2 перехода по 25 минут спустились (фото 1.1-1.2) на окраину села Булунгу, где пообедали хычинами в придорожном кафе. Далее пошли по дороге на запад (фото 1.3-1.5), в сторону турбазы Башиль. Проходя мимо пограничной заставы, нас остановил дежурный, который записал данные группы в блокнот и удостоверился, что мы не будем заходить в «пятечку» (пятикилометровую пограничную зону).

К 19 часам пришли на турбазу Башиль (фото 6.8). Кажется, здесь время остановилось в 80-90 годах прошлого века. Руководитель бывал в этом месте однажды в 2010 году, с тех пор не изменилось ровным счетом ничего. Долго ищем кого-то из «руководства» базы. Сегодня вечер субботы, много уже нетрезвых отдыхающих. Наконец, находим ответственных людей, которые сообщают, что никакой заброски у них нет. Нет заброски и, нет мобильной связи. Нам вежливо предлагают еду, но мы решаем уйти подальше за территорию турбазы. Перешли реку Башиль-Аузусу по подвесному мосту (фото 6.9) и, пройдя ещё 1 км на запад, встали лагерем на широкой поляне с родником. Завтра будет веселый день...



ФОТО 6.1. Спуск по долине реки Булунгусу.



ФОТО 6.2. Спуск по долине реки Булунгсу.



ФОТО 6.3. Путь на запад.



ФОТО 6.4. Путь на запад.

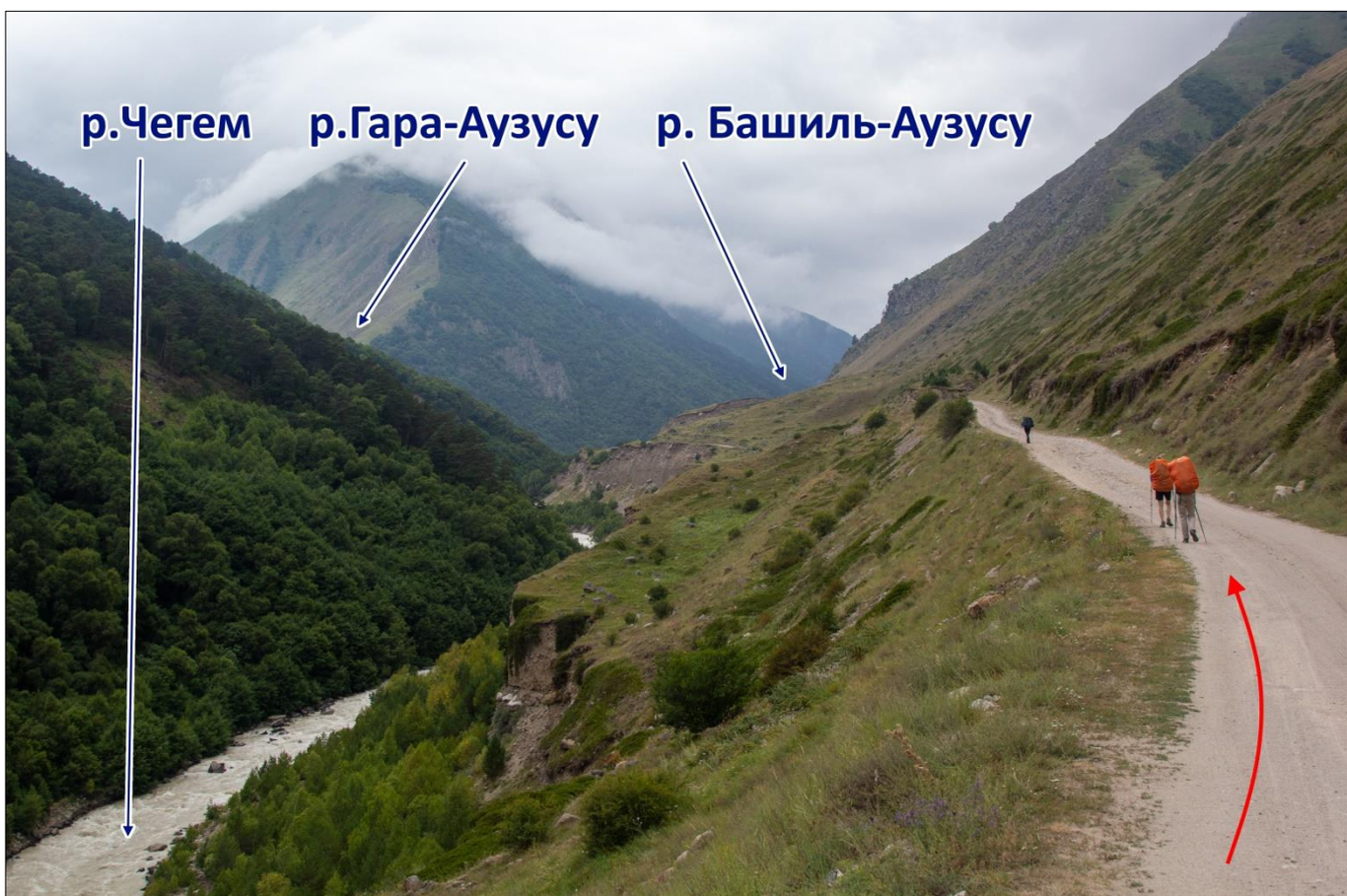


ФОТО 6.5. Путь на запад.



ФОТО 6.6. Дорога вдоль реки реки Башиль-Аузусу.

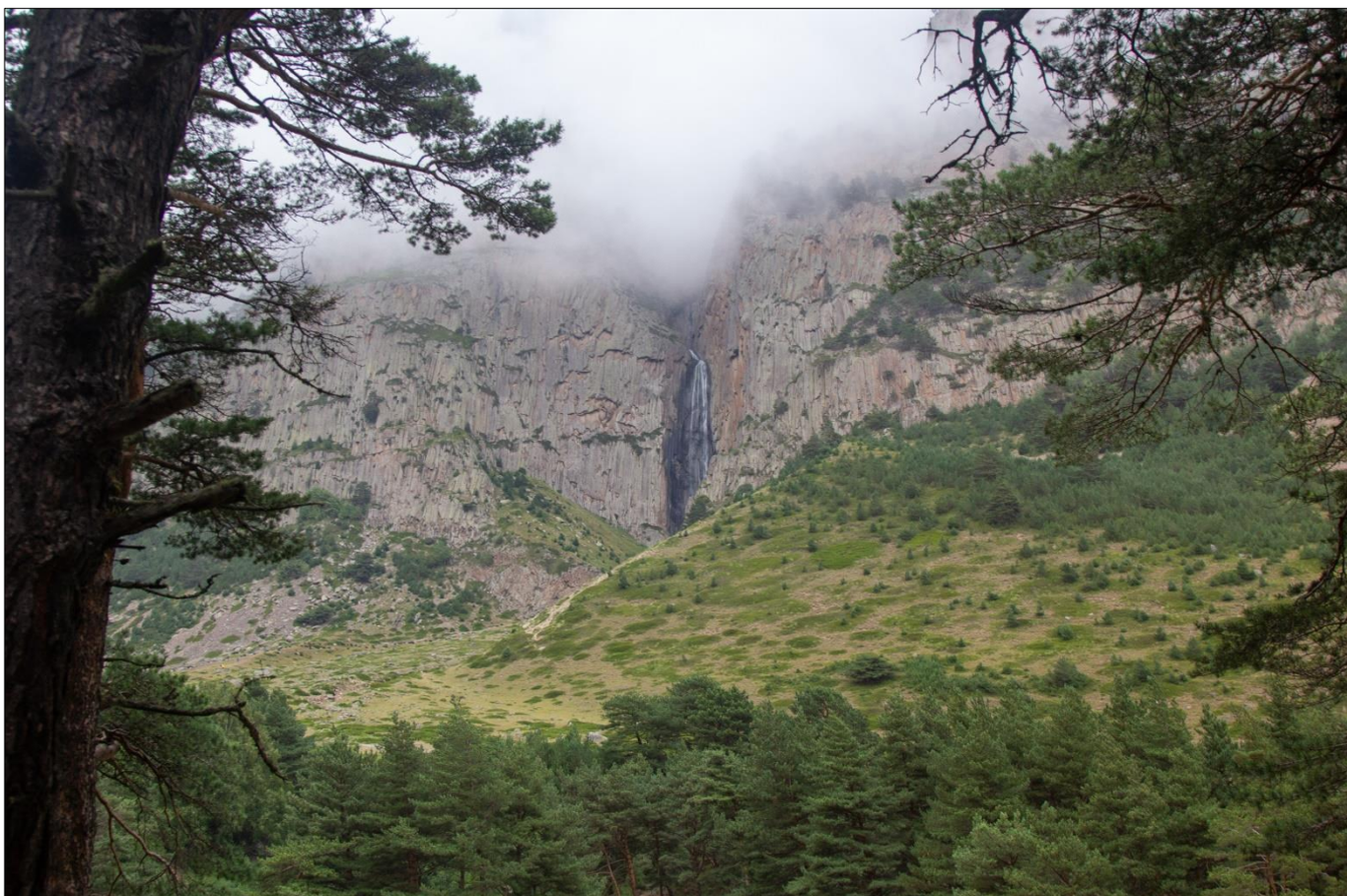


ФОТО 6.7. Водопад Абай-Су.



ФОТО 6.8. Турбаза Башиль.



ФОТО 6.9. Мост через реку Башиль-Аузусу.

### 3.7. День 7 (07 августа 2022г.)

День 7			
07 августа 2022			
<b>р. Башиль-Аузусу – подход под пер. Турист</b>			
Пройденное расстояние	3,5 км	Суммарный набор высоты	499 м
Чистое ходовое время		Суммарный сброс высоты	39 м



Утром части группы пришлось отправиться назад по вчерашнему маршруту в поисках мобильной связи. В итоге прошли до слияния рек Башиль-Аузусу и Гара-Аузусу. После звонка Борис Саракуев обещал привезти заброску «в течение 2 часов». Обратный путь до т/б Башиль прошел в более спокойном темпе, испорченное настроение скрашивали заросли малины. В ожидании машины расположились на поляне перед воротами турбазы, ловя ласковые лучи солнца. (В это время у остальной группы была вынужденная полудневка: все успели отдохнуть, помыться и постирать вещи). Через 3 часа после звонка приехал долгожданный УАЗ. Со словами «нам передал это дежурный МЧС-ник» водитель с товарищами выдал нам 3 мешка вместо одной нашей сумки.

История странная, но все вещи и еда оказались целы, хоть и зачем то перепакованы. После возвращения в лагерь устроили долгожданный обед (ведь вся еда кончилась утром) и вышли на маршрут в 15:00.

Вернулись по грунтовой дороге назад почти до подвесного моста и повернули по тропе на север. Реку Джайлыксу перешли по деревянному мосту (фото 7.1). Далее тропа идёт очень круто вверх. Вдоль тропы натянут металлический трос (фото 7.2). За 2 перехода по 25 мин от места ночевки поднялись к большому камню (фото 7.3), с которого открывается красивый вид на долину р. Башиль-Аузусу (видно место нашей предыдущей ночевки; домики т/б Башиль). Погода постепенно начинает портиться. Ещё за 25 минут по заросшей тропе (фото 7.4-7.5) поднялись к ярко зеленой будке (фото 7.6). Будка была пуста. Внутри на стене схема пограничной зоны, а так же недопитые бутылка водки и Соса-Сола. Начался мелкий дождь. Ещё за 25 минут поднялись до первого выполаживания. В приложении maps.me отмечен родник, в его поисках сделали небольшую петлю, но нашли лишь лужу с грязной водой и следами копыт. Т.к. дождь начал усиливаться приняли решение вставать на первых же ровных площадках (координаты N43.218351 E42.984848). Сильный вечерний дождь позволил собрать воду с тента с большим запасом и на ужин, и на завтрак.



ФОТО 7.1. Переход реки Джайлыксу по мосту.



ФОТО 7.2. Подъём по крутой тропе.



ФОТО 7.3. Вид с большого камня на долину реки Башиль-Аузусу.



ФОТО 7.4. Подъём в сторону перевала Турист.



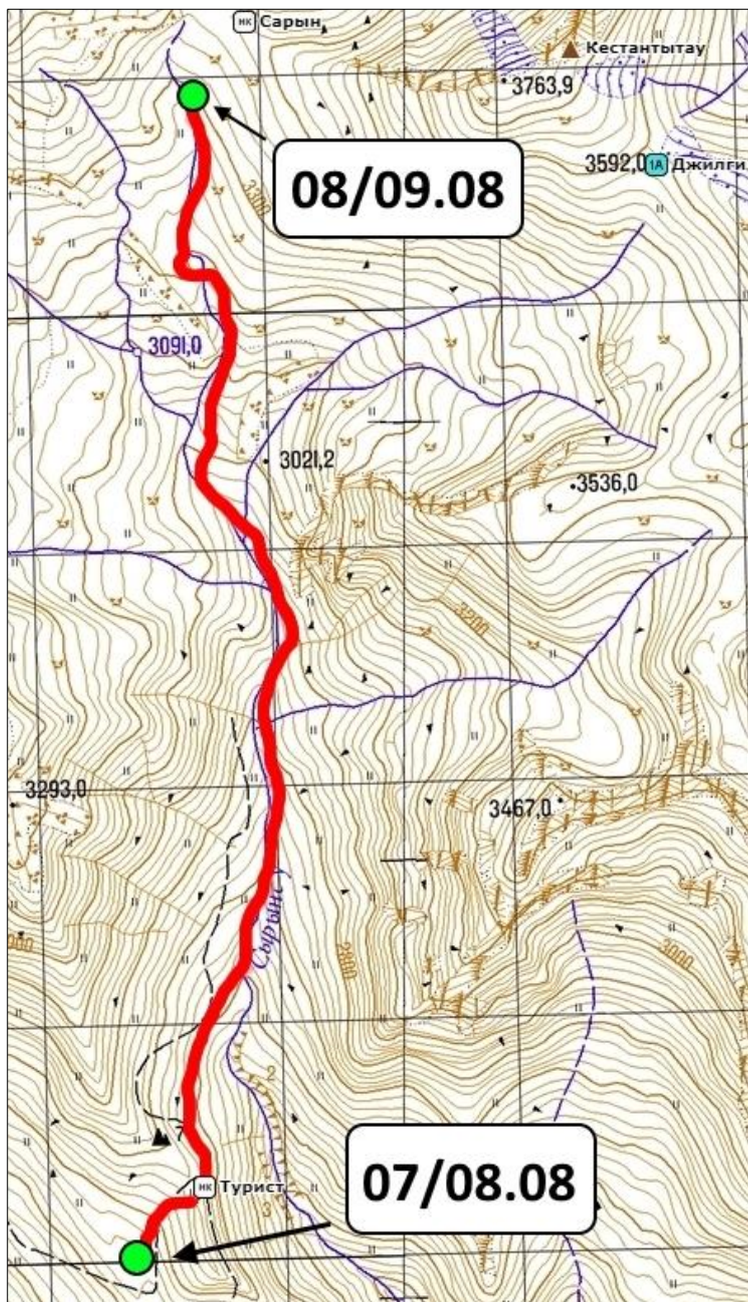
ФОТО 7.5. Подъём в сторону перевала Турист.



ФОТО 7.6. Будка.

3.8. День 8 (8 августа 2022г. – пер. Турист)

День 8			
08 августа 2022			
<b>пер. Турист (н/к, 2681) – верховья р. Сарынсу</b>			
Пройденное расстояние	7,1 км	Суммарный набор высоты	856 м
Чистое ходовое время		Суммарный сброс высоты	112 м



От места ночевки (N43.218351 E42.984848) по пологому травянистому склону за 25 минут поднялись на седловину перевала Турист (фото 8.2-8.3). В туре кто-то оставил только конфеты, записки нет. Плавно вниз в долину реки Сарынсу уходит хорошо набитая тропа. Чем ниже, тем больше появляется параллельных троп (фото 8.4). Скинув по вертикали около 50м до реки, мы снова начали плавный набор высоты вверх по долине (фото 8.5-8.9). Пройдя от седловины перевала около 4 км за три 25-минутных перехода, встали на обед на небольшой травянистой полке с координатами N43.249572 E42.988303 (фото 8.10).

Вышли с обеда в 15:00. Ещё за 2 30-минутных перехода преодолели 1.9 км вдоль русла реки, и подошли почти под самый перевал Сарын, где на отличной травянистой террасе у последней воды встали на ночевку (фото 8.12).



ФОТО 8.1. Вид с места ночевки на долину реки Башиль-Аузусу.



ФОТО 8.2. Подъём на перевал Турист.



ФОТО 8.3. Группа на перевале Турист.

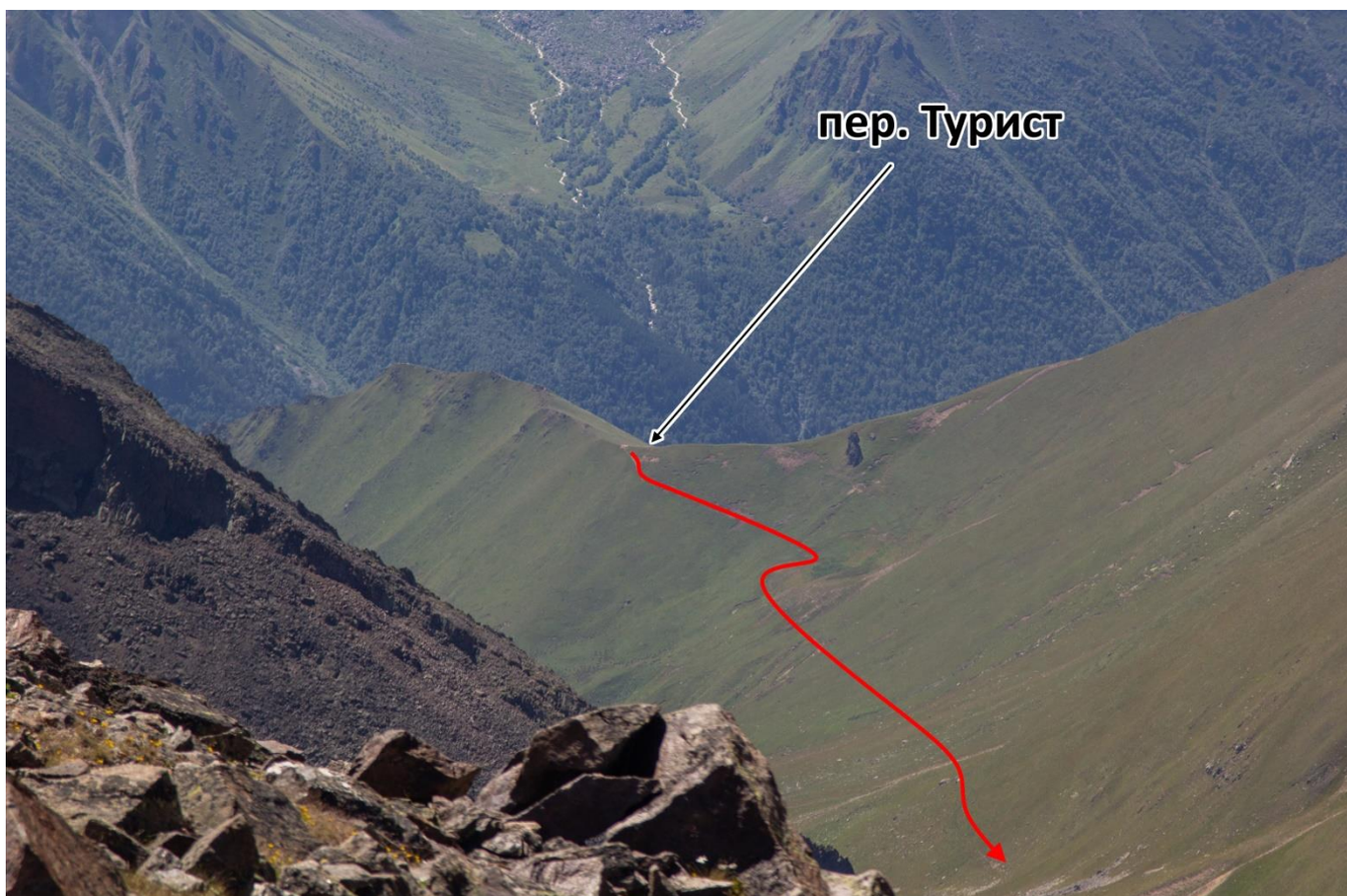


ФОТО 8.4. Путь спуска с перевала Турист в долину реки Сарынсу.



ФОТО 8.5. Подъем по долине реки Сарынсу.



ФОТО 8.6. Подъем по долине реки Сарынсу.



ФОТО 8.7. Подъем по долине реки Сарынсу.



ФОТО 8.8. Подъем по долине реки Сарынсу.



ФОТО 8.9. Подъем по долине реки Сарынсу.



ФОТО 8.10. Подъем по долине реки Сарынсу.



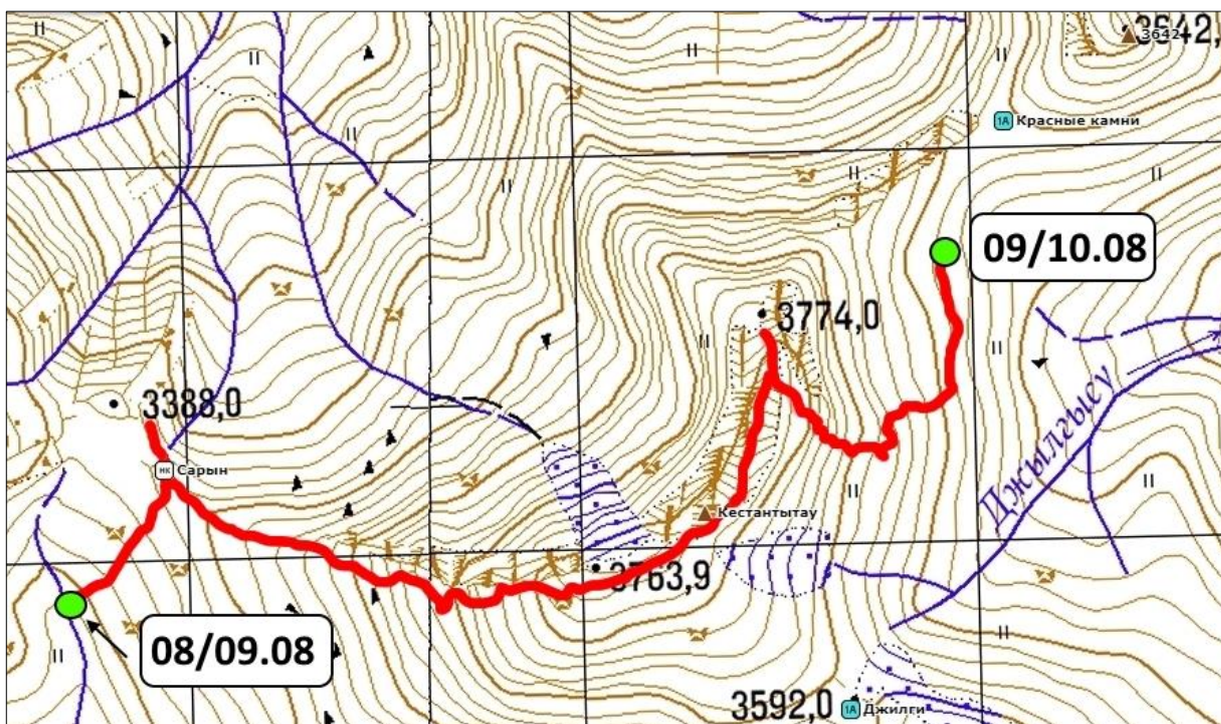
ФОТО 8.11. Вид с места ночевки на Главный Кавказский хребет.



ФОТО 8.12. Место ночевки и путь к перевалу Сарын.

3.9. День 9 (9 августа 2022г. – пер. Сарын + г. Кестантытау)

День 9			
09 августа 2022			
<b>р. Сарынсу – траверс 1А: пер. Сарын (н/к, 3400) – г. Кестантытау (3774) – подход под пер. Красные камни</b>			
Пройденное расстояние	4,7 км	Суммарный набор высоты	563 м
Чистое ходовое время		Суммарный сброс высоты	371 м



От места ночевки за 25 минут по пологому 15° травянисто-осыпному склону поднялись на перевал Сарын (фото 9.1-9.5). В туре обнаружили записку группы туристов «ПКТ» (г. Санкт-Петербург) от 27.07.22 рук. Антрощенко В.А. (Долгополов В.Э).

С седловины перевала за 2 перехода по 45 минут поднялись до вершины с отметкой 3763,9м (фото 9.6-9.8). Далее траверсом по хребту (фото 9.9-9.11) дошли до скальных грибов (9.12-9.16), где остановились на обеденный привал (воду заранее набрали утром). Прогулялись на север до конца плато, которое заканчивается скальными обрывами, и плотной группой начали спуск на юго-запад по подвижной 30° осыпи (фото 9.17-9.18). Далее более пологий спуск по осыпным склонам на плато под пер. Красные камни. Встали на ночевку на травянистой площадке рядом с небольшим чистым ручьем (фото 9.19-9.20). Спуск с плато г. Кестантытау занял 1 час чхв.



ФОТО 9.1. Группа на фоне Главного Кавказского хребта.



ФОТО 9.2. Подъем на перевал Сарын.

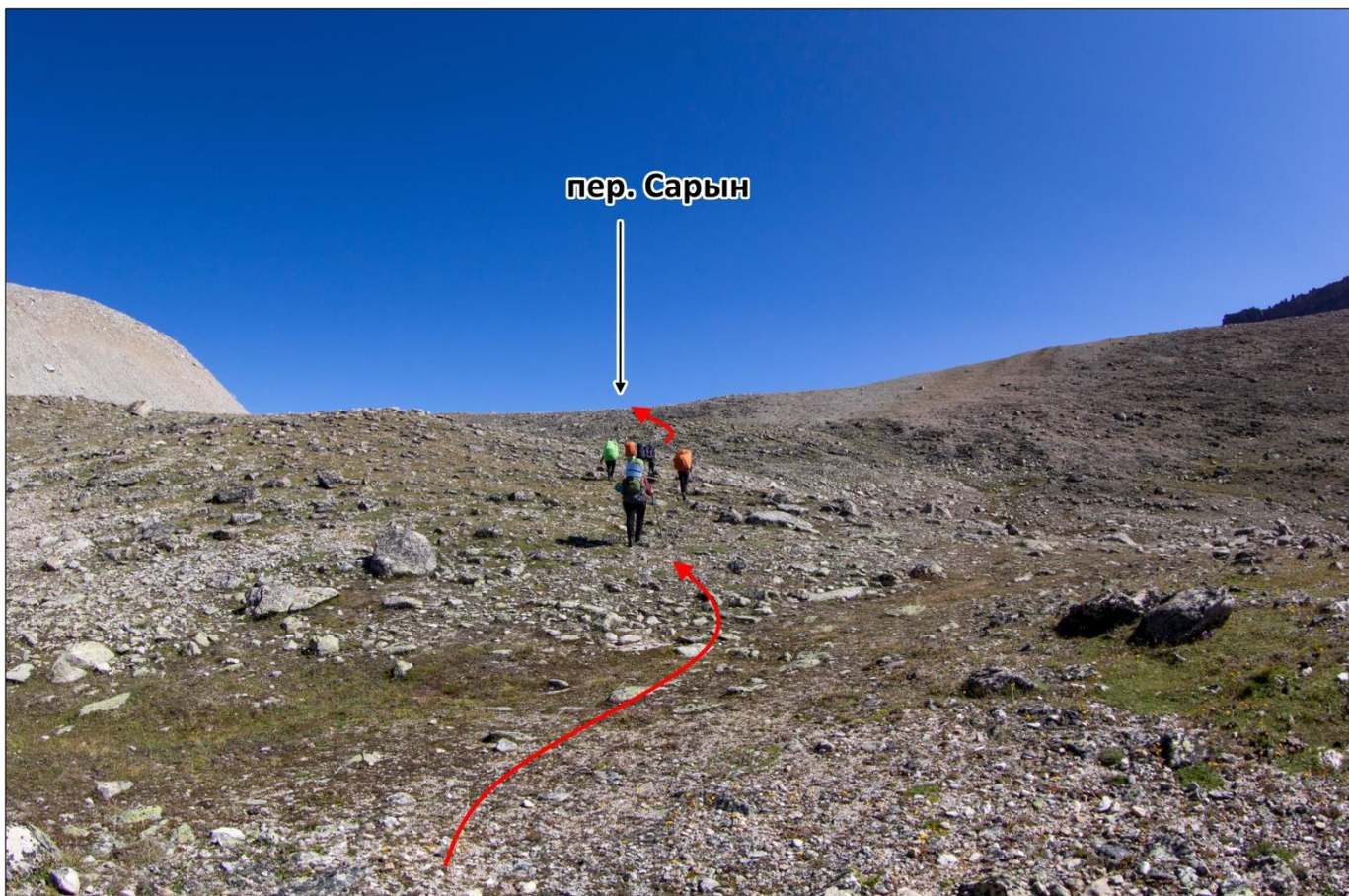


ФОТО 9.3. Подъем на перевал Сарын.



ФОТО 9.4. Подъем на перевал Сарын.



ФОТО 9.5. Группа на перевале Сарын.

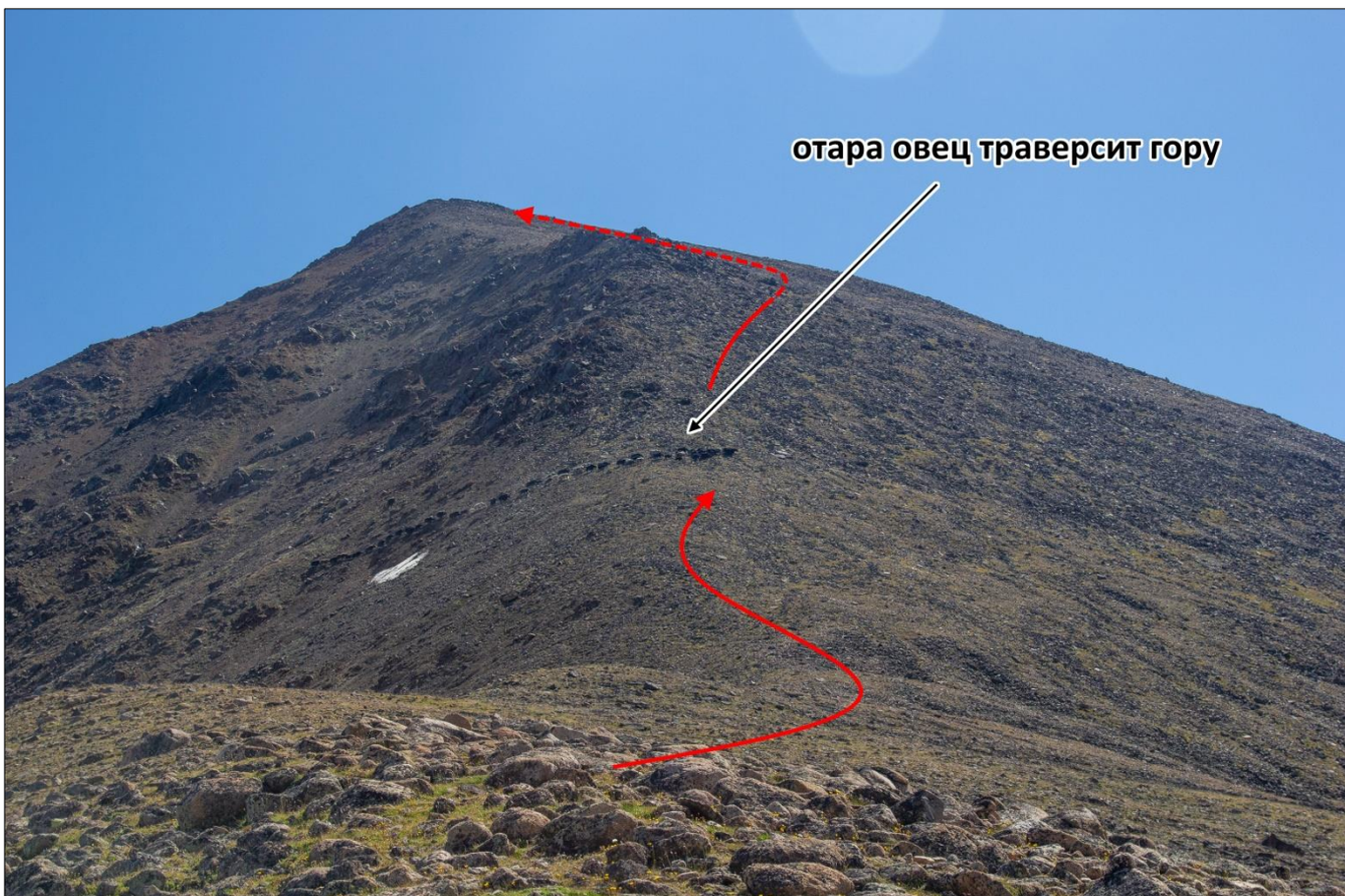


ФОТО 9.6. Путь подъема на гору Кестантытау.



ФОТО 9.7. Подъем на гору Кестантыгау.



ФОТО 9.8. Подъем на гору Кестантыгау.



ФОТО 9.9. Траверс в сторону скальных грибов.



ФОТО 9.10. Траверс в сторону скальных грибов.



ФОТО 9.11. Траверс в сторону скальных грибов.



ФОТО 9.12. Скальные грибы.



ФОТО 9.13. Скальные грибы.

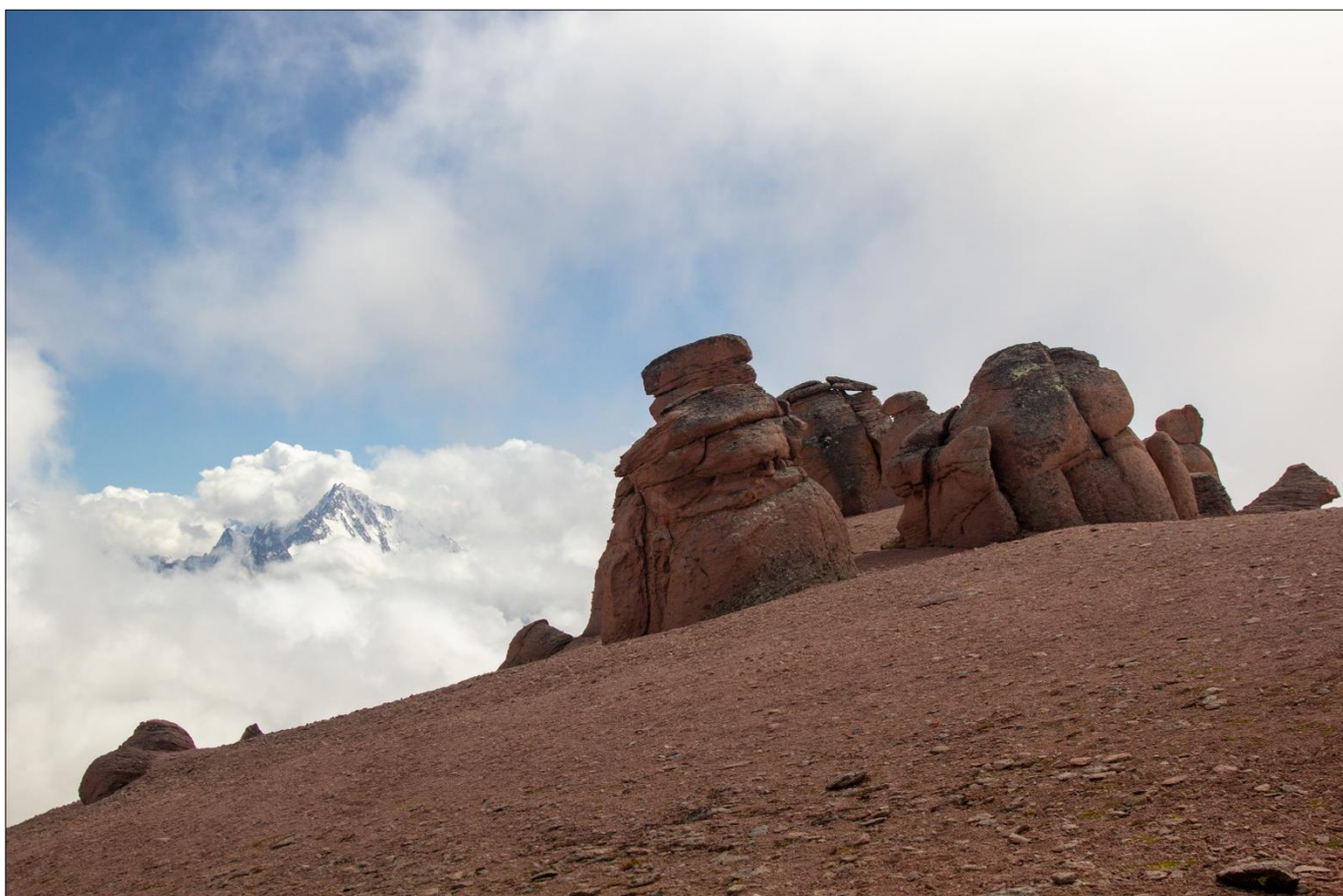


ФОТО 9.14. Скальные грибы.



ФОТО 9.15. Скальные грибы.



ФОТО 9.16. Группа на плато Кестантытау.



ФОТО 9.17. Спуск с плато Кестантытау.



ФОТО 9.18. Спуск с плато Кестантытау.

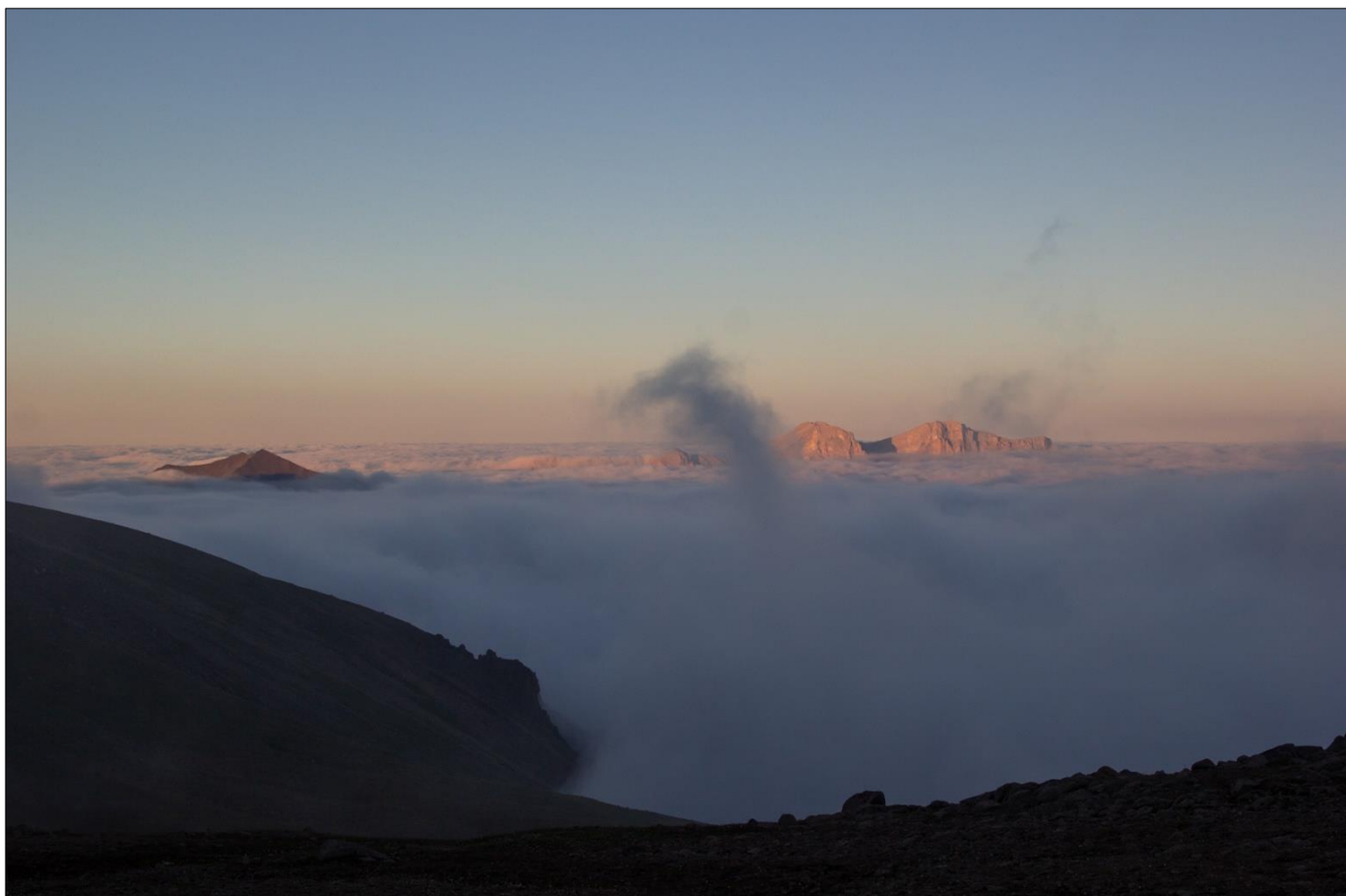


ФОТО 9.19. Вечерний вид.



**пер. Красные камни**

**г. 3642м**

ФОТО 9.20. Место ночевки под перевалом Красные камни.

3.10. День 10 (10 августа 2022г. – пер. Красные камни + г. 3542м)

День 10			
10 августа 2022			
<b>пер. Красные камни пер. Красные камни (3492) – г. 3642м (н/к, рад.) – р. Кестанты</b>			
Пройденное расстояние	11 км	Суммарный набор высоты	204 м
Чистое ходовое время		Суммарный сброс высоты	1519 м



Утром погода ясная. За 15 минут по пологому осыпному склону (20°, 400м) поднялись на перевал Красные камни (фото 10.1-10.3). Сняли записку группы туристов «ПКТ» из г. Санкт-Петербург от 05.07.22 рук. Карпов Д.В. (предыдущая записка от 04.07.22 Горный клуб Адлера рук. Глазов А.).

С седловины перевала за 40 минут по 30° осыпи мы совершили восхождение на соседнюю вершину 3642м (фото 10.4-10.7). Тура не нашли, сложили свой. По простому гребню прошли ещё 300м на север, где обнаружили явное место под 1 палатку с ветрозащитной стенкой. Спуск обратно на перевал занял 30 минут.

Определяющая сторона перевала Красные камни – северо-восточная. Спуск по осыпному склону до реки Кестанты занял у нас 1.5 часа чхв (фото 10.8-10.10). Почти на всём протяжении хорошо читаемая тропа. Реку Кестанты

перешли без проблем по камням (фото 10.11) и на её левом берегу устроили обеденный привал. Яркое солнце позволило всем искупаться и постирать вещи. После отдыха продолжили путь по слабой тропе по левому берегу. Постепенно тропа поднимается над рекой (фото 10.13), обходя мелкие прижимы. За 2 часа чхв прошли около 5.2 км. Тропа, которая и так постоянно терялась в высокой траве ушла куда-то наверх. Впереди у реки была видна высокая скала (фото 10.17-10.18) и полоса галечника. Разведка показала, что узкое место проходимо по низу. Однако за поворотом реки далее новый прижим не позволил пройти по берегу. Переводили реку стенками (фото 10.19-10.22) и на небольшом галечном берегу встали на ночевку.

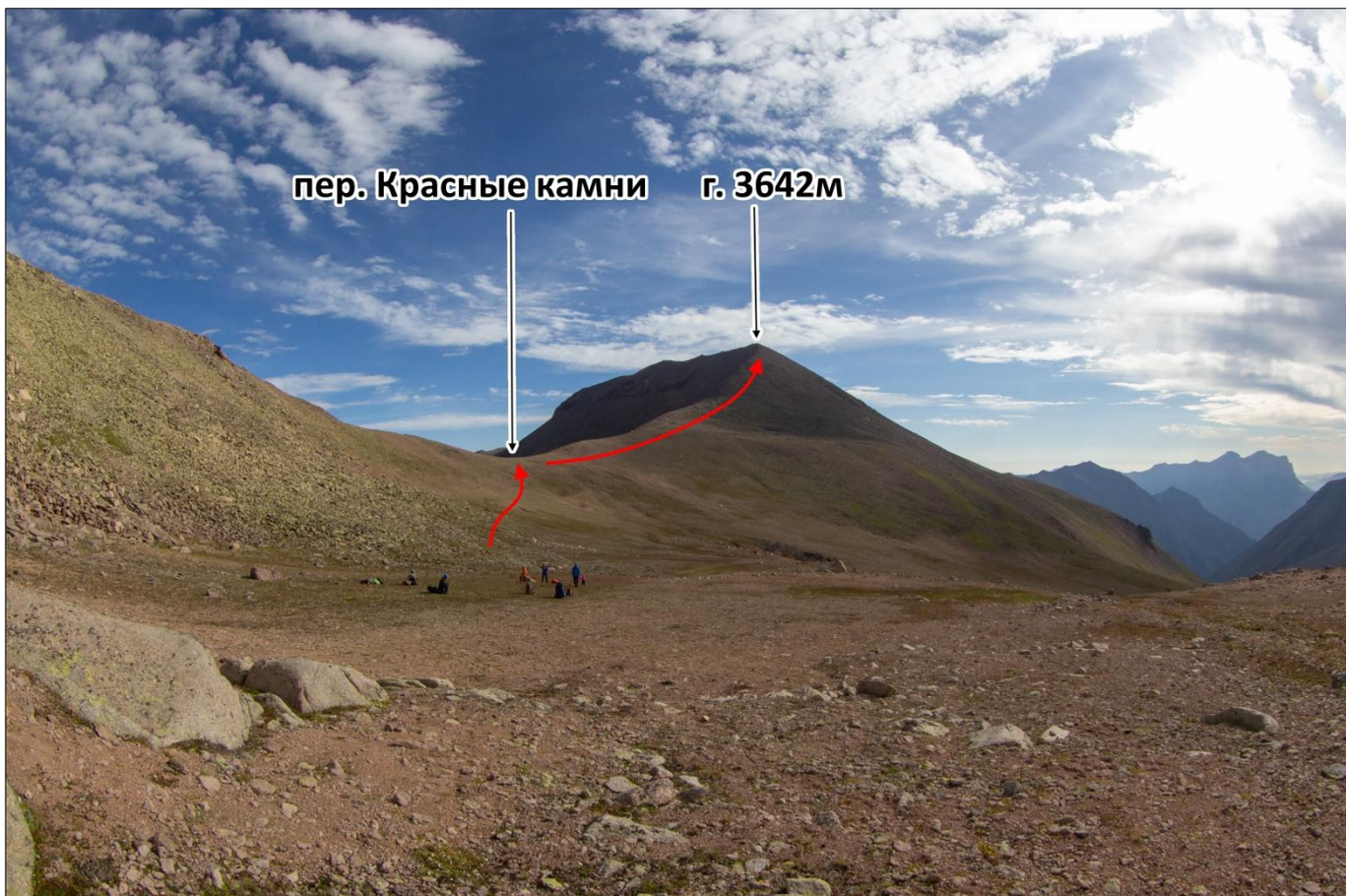


ФОТО 10.1. Путь к перевалу Красные камни от места ночевки.

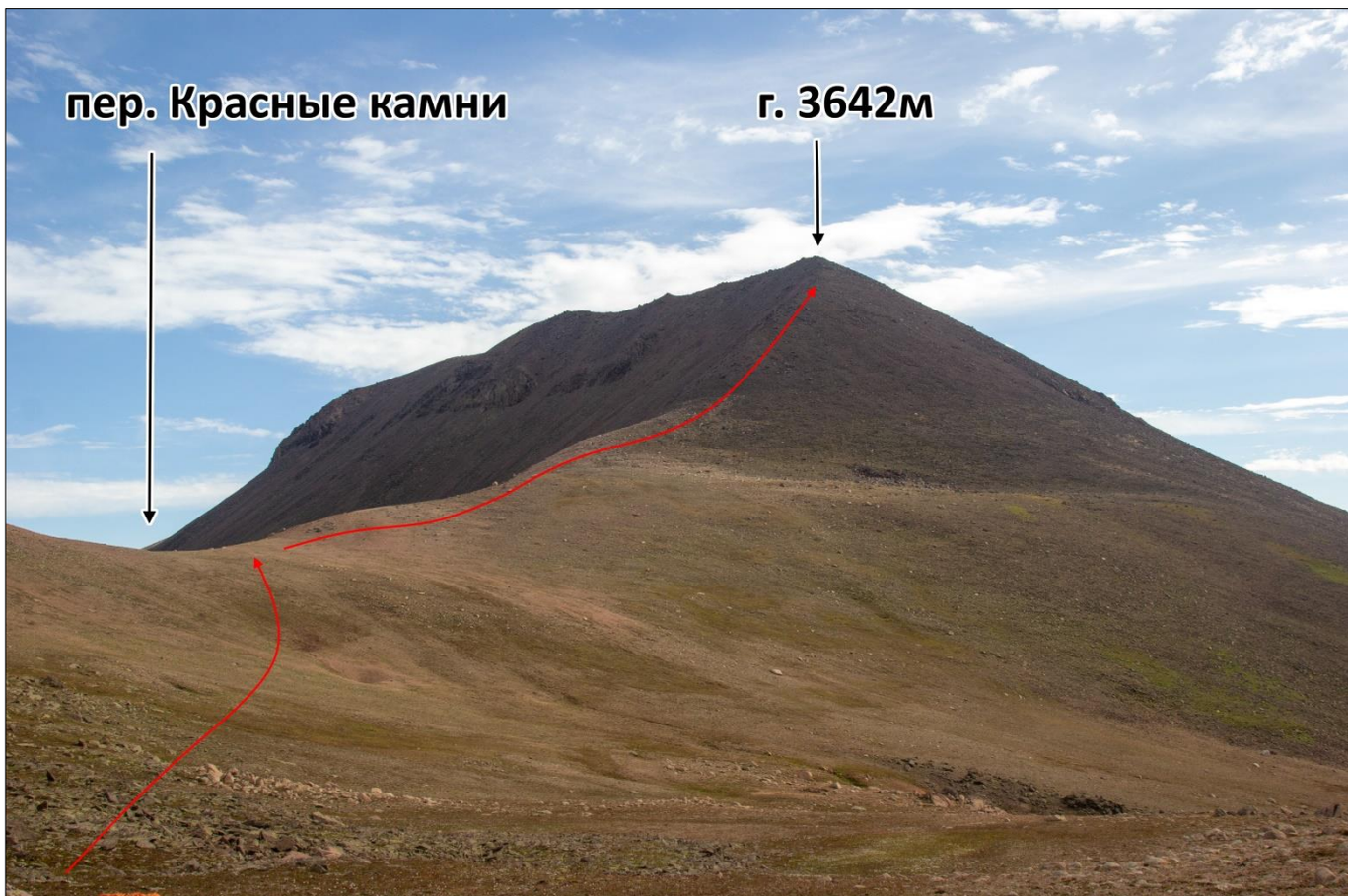


ФОТО 10.2. Путь подъема на г. 3642м с перевала Красные камни.



ФОТО 10.3. Группа на перевале Красные камни.

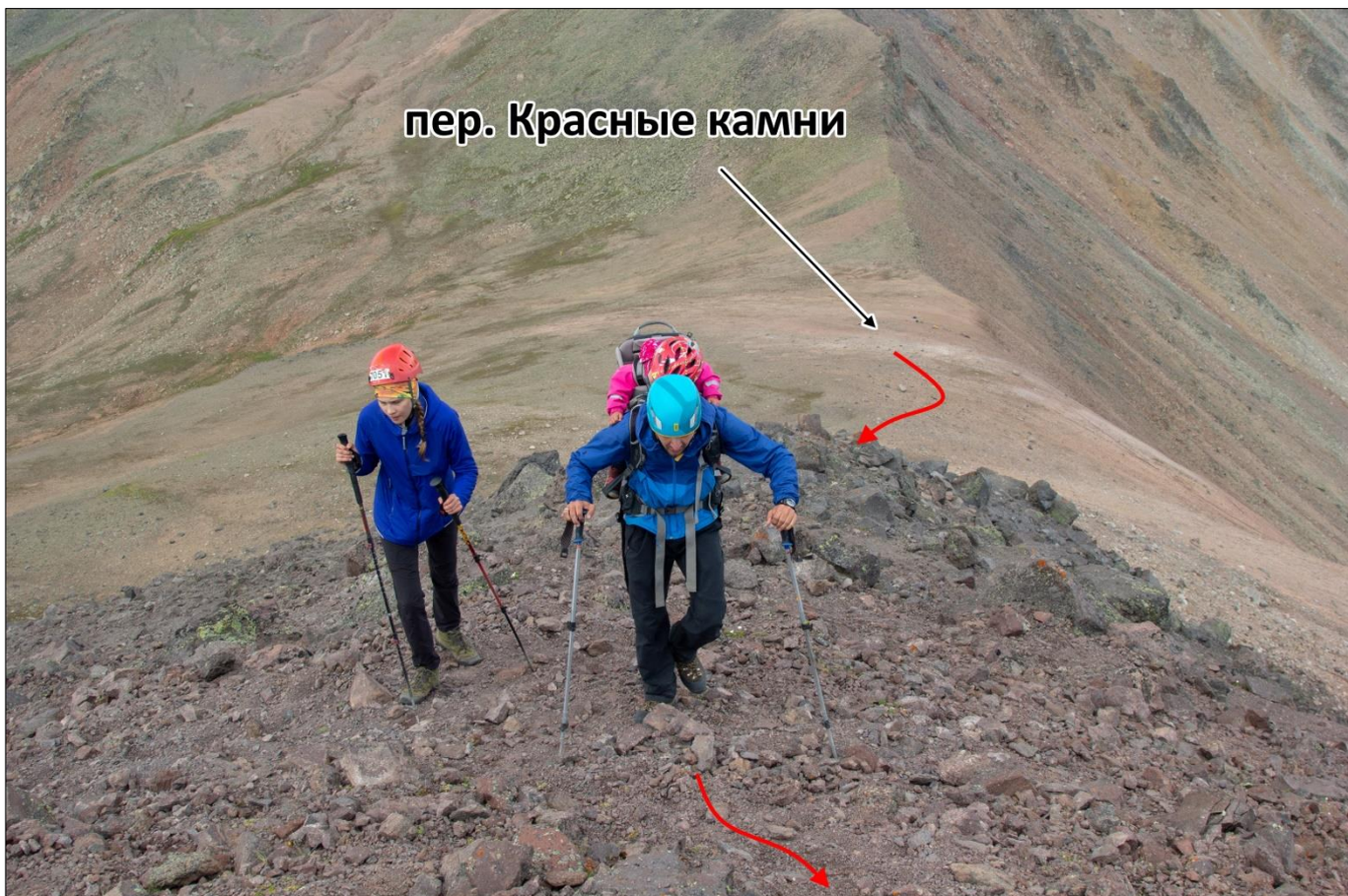


ФОТО 10.4. Подъем на г. 3642м с перевала Красные камни.

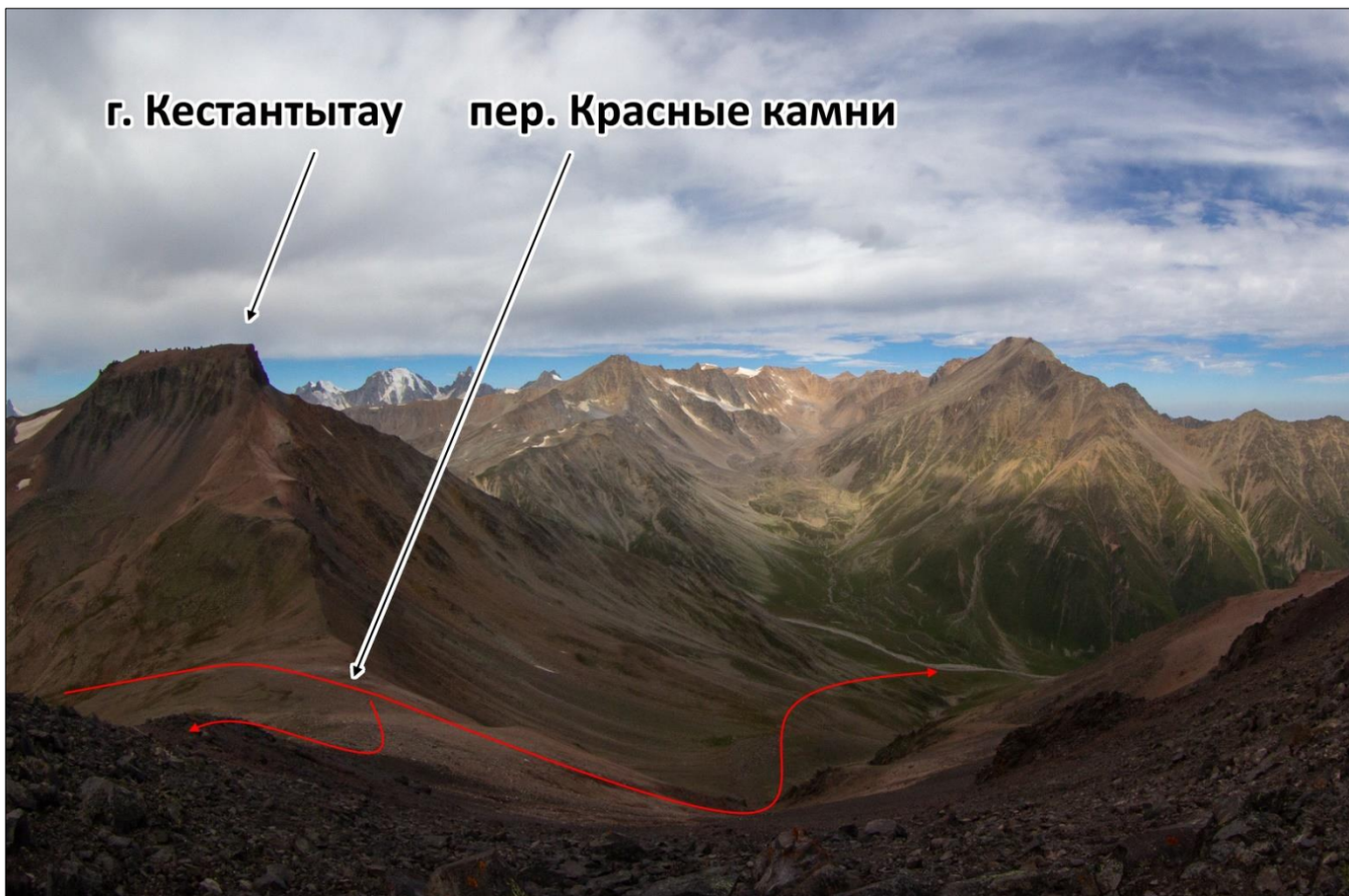


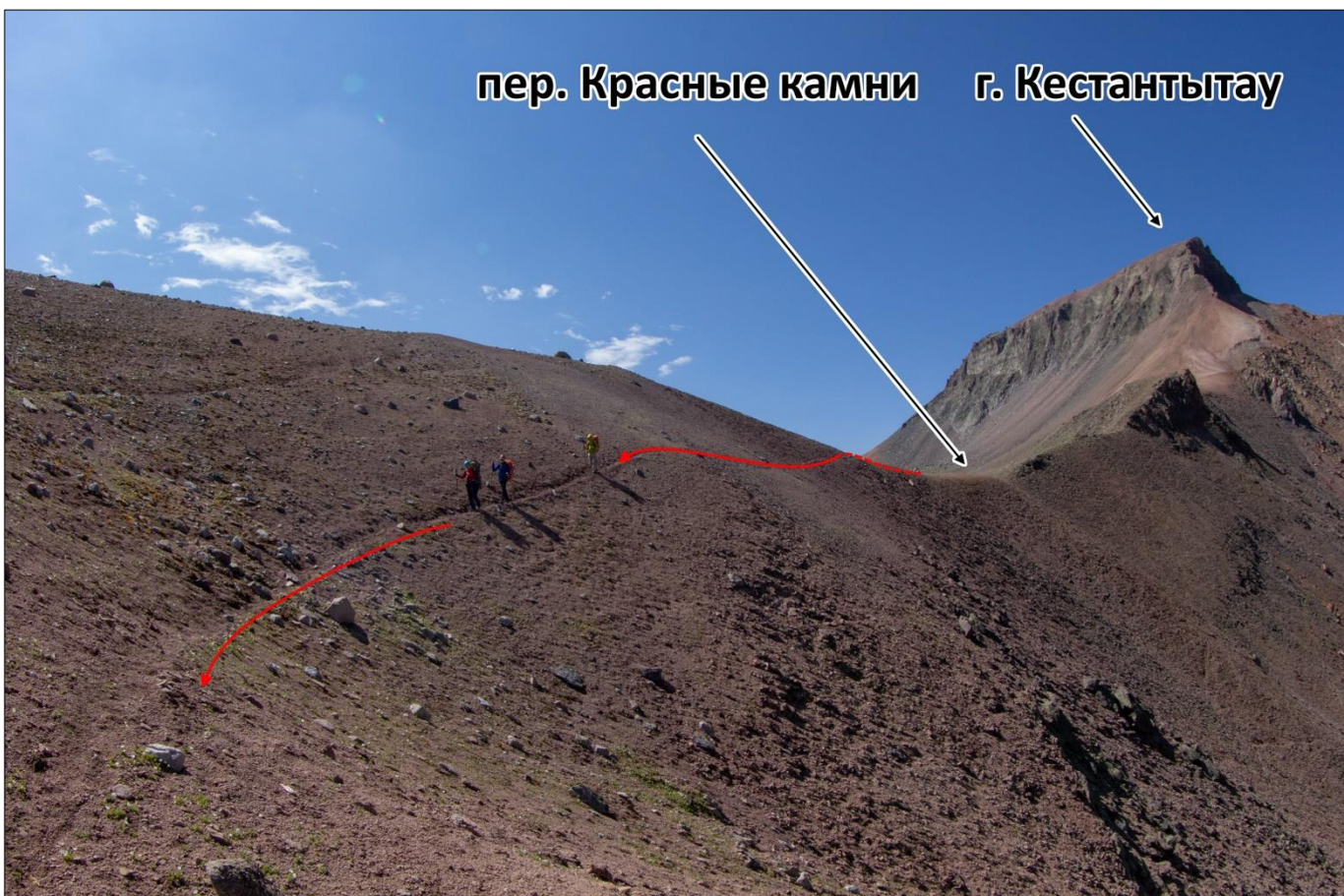
ФОТО 10.5. Вид на перевал Красные камни с г. 3642м.



ФОТО 10.6. Вид на долину реки Кестанты с г. 3642м.



ФОТО 10.7. На вершине г. 3642м.



пер. Красные камни г. Кестантытау

ФОТО 10.8. Спуск с перевала Красные камни в долину реки Кестанты.



ФОТО 10.9. Спуск с перевала Красные камни в долину реки Кестанты.

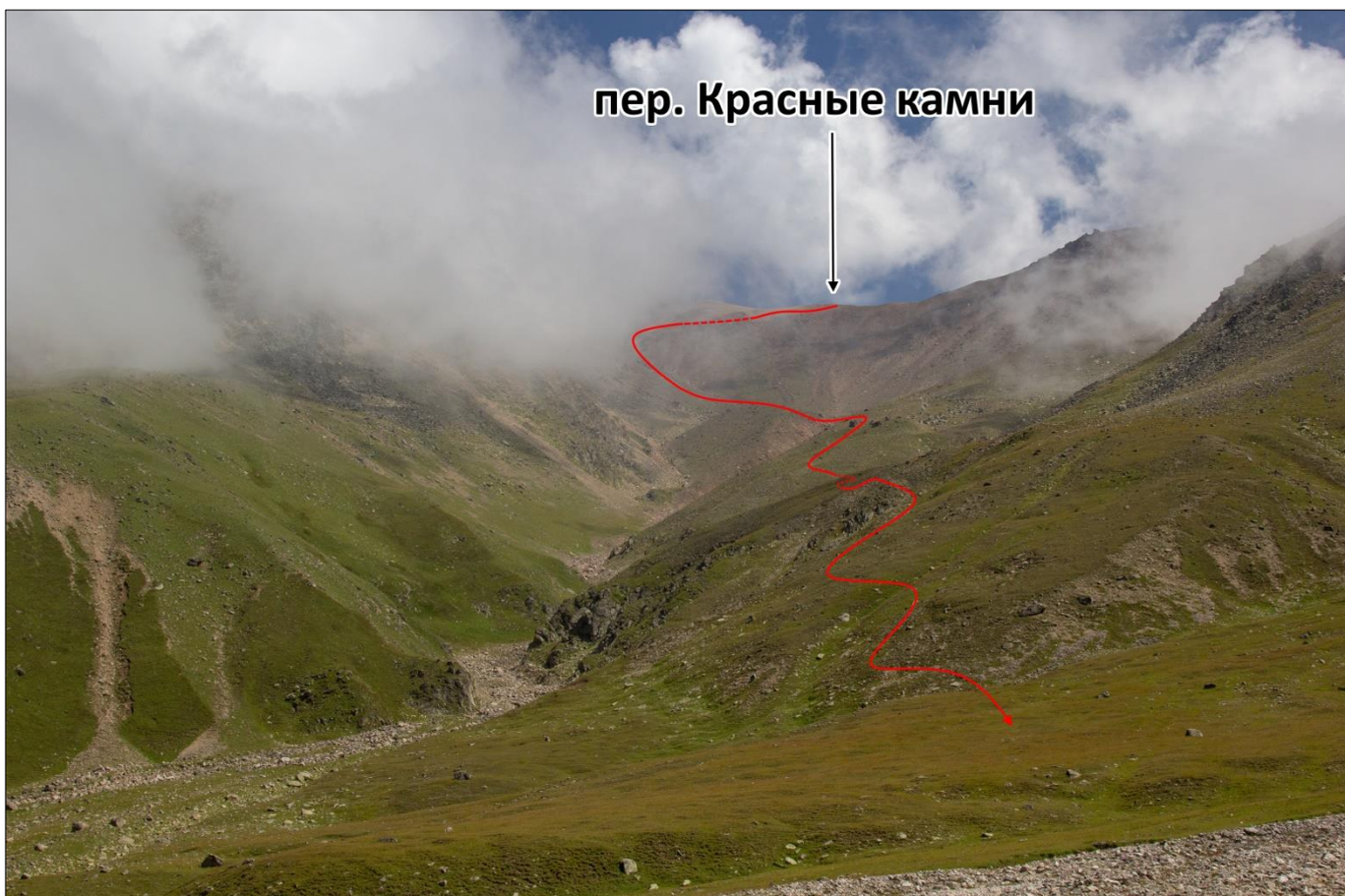


ФОТО 10.10. Спуск с перевала Красные камни в долину реки Кестанты.



ФОТО 10.11. Переправа по камням через реку Кестанты.



р. Кестанты  
ФОТО 10.12. Путь вниз по долине реки Кестанты.

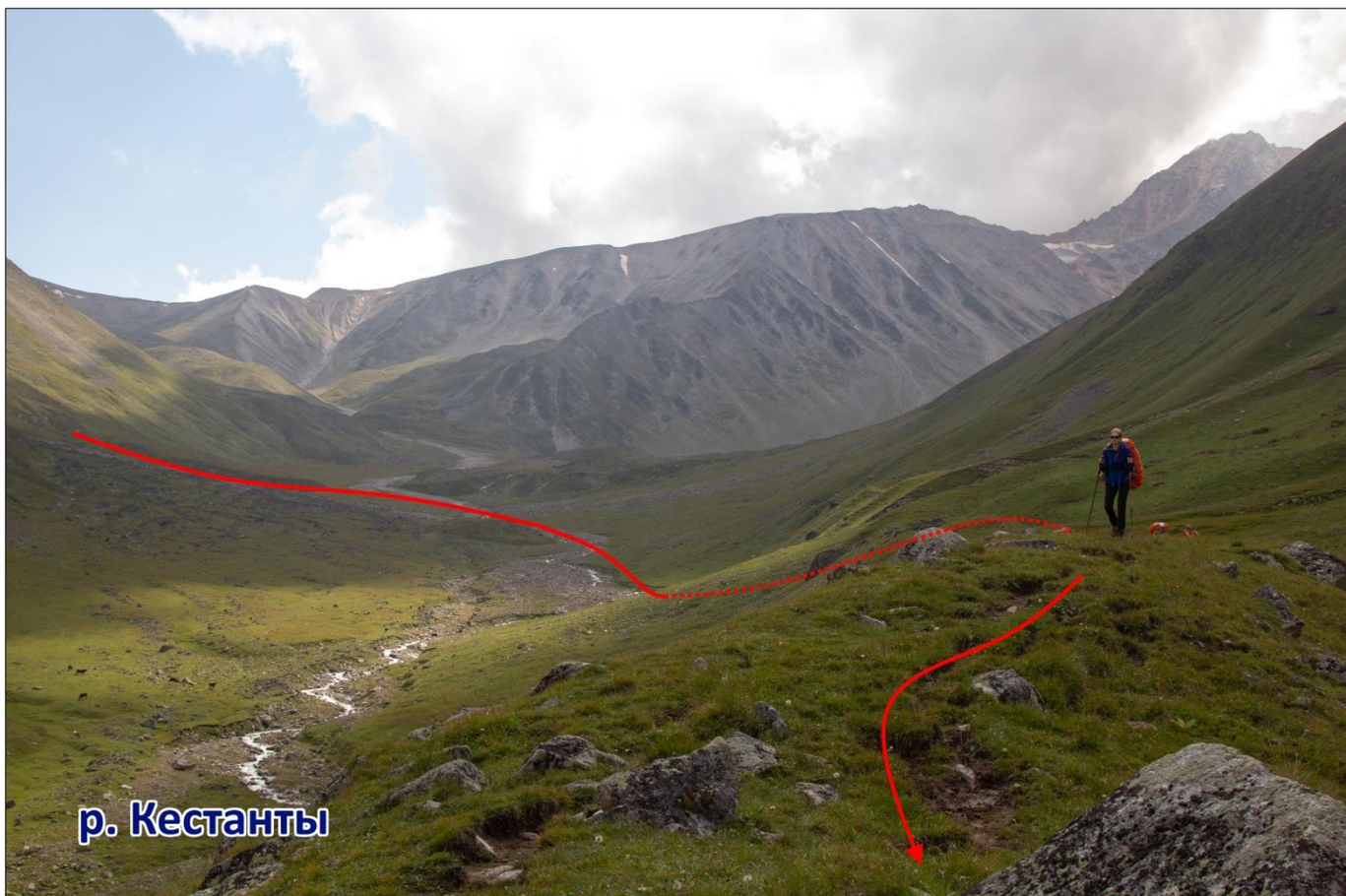


ФОТО 10.13. Путь вниз по долине реки Кестанты.



ФОТО 10.14. Путь вниз по долине реки Кестанты.



ФОТО 10.15. Путь вниз по долине реки Кестанты.



**р. Кестанты**

ФОТО 10.16. Путь вниз по долине реки Кестанты.



ФОТО 10.17. Путь вниз по долине реки Кестанты.



ФОТО 10.18. Путь вниз по долине реки Кестанты.



ФОТО 10.19. Переправа ребенка через реку Кестанты.



ФОТО 10.20. Тренировочная переправа реку Кестанты.



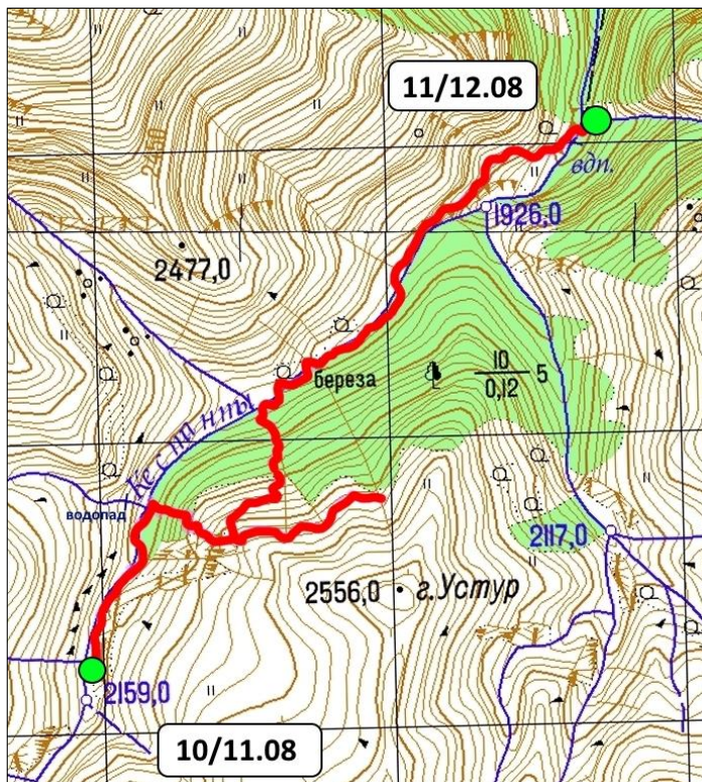
ФОТО 10.21. Переправа реку Кестанты.



ФОТО 10.22. Переправа через реку Кестанты.

### 3.11. День 11 (11 августа 2022г.)

День 11			
11 августа 2022			
<b>спуск по р. Кестанты</b>			
Пройденное расстояние	6,4 км	Суммарный набор высоты	652 м
Чистое ходовое время		Суммарный сброс высоты	908 м



В этот день мы продолжили спуск по реке Кестанты. От места ночевки (фото 11.1) пошли по правому борту долины. Берег довольно узкий, местами с прижимами (фото 11.2). Пройдя около 1 км и совершив по пути несколько бродов реки стенками (фото 11.4, 11.6), мы дошли до впадения левого безымянного притока. Этот приток спадает со скального обрыва красивым водопадом (фото 11.8, 11.11). Разведка показала, что дальше идет каньон (фото 11.7), который для нашей группы непроходим. От русла реки нам пришлось подняться плотной группой на правый борт по крутому травянисто-каменистому кулуару (фото 11.9, 11.10, 11.12). В верхней части кулуара небольшая скальная ступень, которая проходится с элементами свободного лазания. Пройдя кулуар, мы оказались на травянистом склоне среди деревьев (фото 11.13) и лишь выше нашли хорошую тропу. На весь подъем ушло около 2 часов. Тропа вела снизу вверх и имела ответвление вдоль склона. Измученные трудным подъемом мы совершили тактическую ошибку и пошли траверсом склона. Но чем дальше на восток мы продвигались, тем хуже становилась тропка. В итоге через 1 час чхв мы окончательно потеряли тропу и зашли в труднопроходимые заросли рододендрона. Пришлось вернуться до хорошей тропы и спуститься по ней к реке Кестанты, где группа встала на довольно поздний обед. Теперь мы решили не сворачивать с этой лошадиной тропы. Суммарно на ошибку мы потратили около 2 часов.

После обеда продолжили путь по галечным пляжам (фото 11.15) по лошадиной тропе. Она часто переходит с одного берега на другой, обходя прижимы. Погода ясная, вода в реке довольно теплая, поэтому на одной из переправ мы остановились подольше и провели несколько тренировочных переходов. Пройдя от места обеда 2 км в точке с координатами N43.336754 E43.046861 мы встали на ночевку на небольшой галечной отмели.



ФОТО 11.1. Место ночевки в долине реки Кестанты.



ФОТО 11.2. Спуск по долине реки Кестанты.



ФОТО 11.3. Спуск по долине реки Кестанты.



ФОТО 11.4. Брод реки Кестанты.



ФОТО 11.5. Спуск по долине реки Кестанты.



ФОТО 11.6. Брод реки Кестанты.



ФОТО 11.7. Каньон на реке Кестанты.



ФОТО 11.8. Водопад на притоке реки Кестанты.



ФОТО 11.9. Путь облаза каньона.



ФОТО 11.10. Облаз каньона.

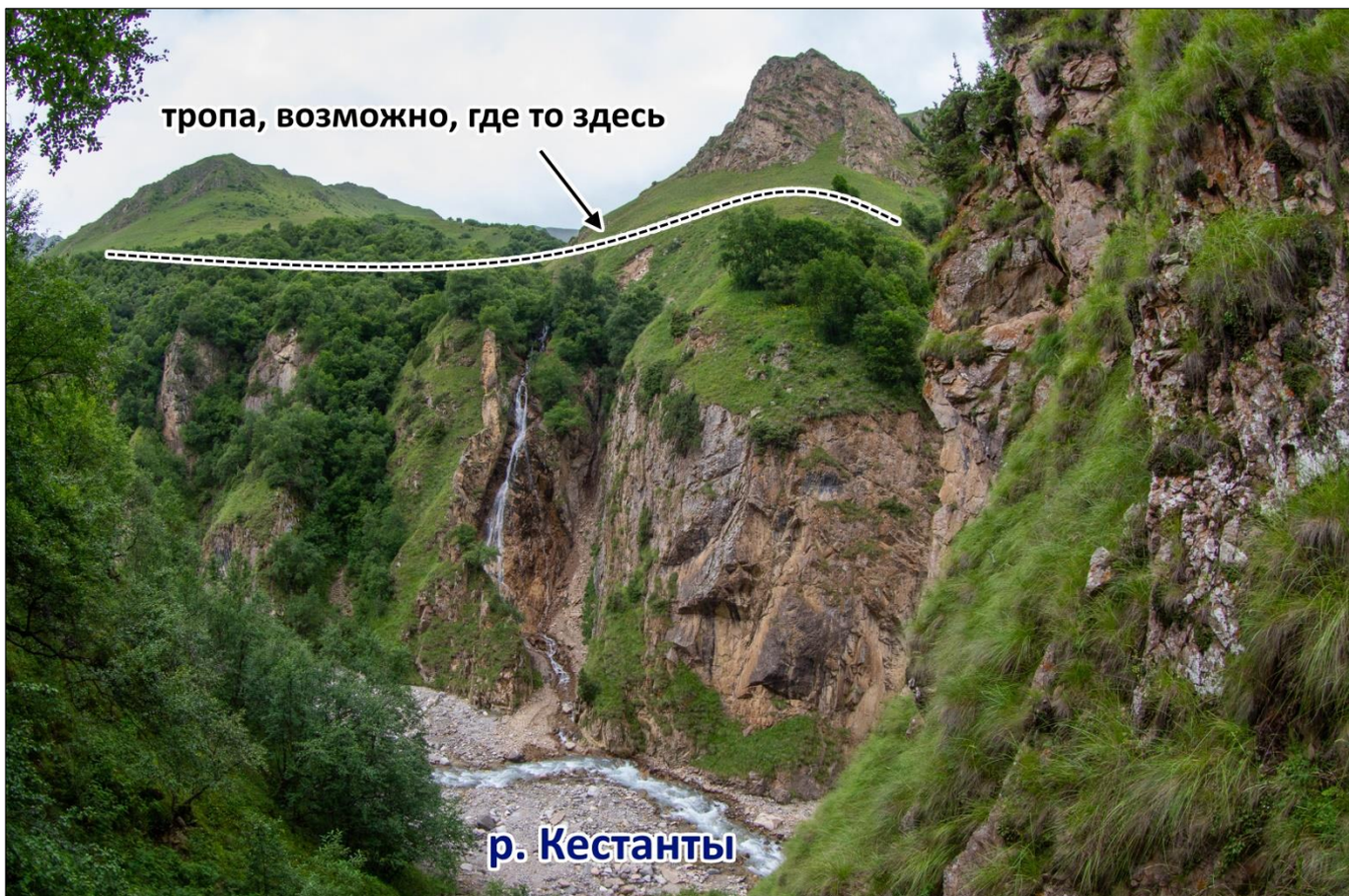


ФОТО 11.11. Вид на водопад.





ФОТО 11.13. Крутой травянистый склон.



ФОТО 11.14. Вид на долину Кестанты с тропы.



ФОТО 11.15. Путь вниз по долине реки Кестанты.



ФОТО 11.16. Брод реки Кестанты.



ФОТО 11.17. Брод реки Кестанты.



ФОТО 11.18. Брод реки Кестанты.



ФОТО 11.19. Брод реки Кестанты.



ФОТО 11.20. Брод реки Кестанты.



ФОТО 11.21.



ФОТО 11.22.

3.12. День 12 (12 августа 2022г.)

День 12			
12 августа 2022			
<b>р. Кестанты – пос. Былым</b>			
Пройденное расстояние	16,7 км	Суммарный набор высоты	176 м
Чистое ходовое время		Суммарный сброс высоты	954 м



Утром погода облачная. За вчерашний день мы скинули достаточно много, поэтому ночь была теплой. После роскошного завтрака с блинами и омлетом продолжили спуск по долине реки Кестанты. Наилучшая тактика – держаться лошадиной тропы. За этот день мы 11 раз перебродили реку Кестанты, и кроме этого днем устроили тренировочные переправы в одном и том же месте несколько раз в различных вариантах: стенками по двое и по трое, по одному, с рюкзаками и без. Чем ближе к населенному пункту, тем чаще мы стали встречать обжитые места – коши, пасеки, сенокосы. Однако местами тропа была сильно заросшая (фото 12.11). Не прошли мимо абрикосовых деревьев. Лезть на дерево доверили самому опытному – руководителю (фото 12.12). К 17 часам вышли на окраину поселка Былым. В местном кафе поели пельменей с хычинами, через хозяев заведения нашли транспорт и на двух легковых автомобилях уехали на поляну Чегет. Поход закончен!



ФОТО 12.1. Последняя ночевка на маршруте.



ФОТО 12.2. Брод реки Кестанты.



ФОТО 12.3. Движение вдоль реки Кестанты.



ФОТО 12.4. Брод реки Кестанты.



ФОТО 12.5. Движение вдоль реки Кестанты.



ФОТО 12.6. Брод реки Кестанты.



ФОТО 12.7. Медведь?



ФОТО 12.8. Брод реки Кестанты.



ФОТО 12.9. Брод реки Кестанты.



ФОТО 12.10. Брод реки Кестанты.



ФОТО 12.11. Заросшая тропа.



ФОТО 12.12. Сбор абрикосов.

#### 4. Приложения.

##### 4.1. Раскладка продуктов.



Раскладка.xlsx

##### 4.2. Перевальные записки

Группа туристов из 2 Емте-  
ринбурга в количестве 7 чел.  
совершая поход 3 к.с. горный  
поднялась на м.р. Ширмант С.  
(3579м) 18.09.2021 в 16:15.  
Рук. Чинилисский И.А.  
vk.com/dhLFS

Погода облачная, снег, ветер  
Сквозь замесы группы  
из самостоятельной

Группа туристов ВГОО Клуб Туристов г. Волгоград, совершая поход 2  
к.с., в составе 7 человек  
вышла на перевал (к туру): Ширмант Северный (И.А., 3540 м)  
(название, категория трудности, высота)  
«23» июля 2022 года в 10 ч. 10 мин. со стороны: долина р. Салыксы  
(откуда)  
Метеорологические условия: переменная облачность  
Состояние группы: отличное  
Группа движется в направлении: долина р. Салыксы  
(куда)  
время выхода «~~18~~ 23» июля 2022 года 10 ч. 40 мин.  
Руководитель группы: Морозова И.А. varnatak@mail.ru  
Маршрутная книжка № 22-7  
Снята записка группы: Самсегский ветер" стк, Москва  
(тур. клуб, секция, город, № м/к)  
от «21» июля 2022 года под руководством Цумайлова М.М.

Группа туристов ВГОО Клуб Туристов г. Волгоград, совершая поход 2 к.с., в составе 7 человек  
вышла на перевал (к туру): Идилсар (Н/к, 30 (5 м)) - радиально  
(название, категория трудности, высота)  
«23» июля 2022 года в 15 ч. 15 мин. со стороны: долины р. Салыксу  
(откуда)  
Метеорологические условия: ветерок, мелкий дождь  
Состояние группы: отличное!  
Группа движется в направлении: долины р. Салыксу  
(куда)  
время выхода «23» июля 2022 года 15 ч. 30 мин.  
Руководитель группы: Морозова И.А. vapnatak@mail.ru  
Маршрутная книжка № 22 - 4  
Снята записка группы: Аджерского Клуба горного туризма «Серпантин»  
(тур. клуб, секция, город, № м/к) → 01-21  
от «25» июня 2021 года под руководством Конюваленко И.С.

Контрольная записка ☺  
Группа туристов «ПКТ»  
г. Санкт-Петербург, совершая горный поход 1 к.с. поднялась на перевал Сарган (3389 м) со стороны долины Кестанты.  
Метеоусловия: облачно, гроза и туман, мокрый снег.  
Видимость: 500 м.  
Состояние группы: отчасти удовлетворительно.  
Движение начато в 10:50 21 июля в направлении долины Сарган-Су.  
Снята ~~записка~~ записка группы ПКТ под руководством Карпова Д.В.  
Руководитель группы: Антощенко В.А.  
Долгополов К.Э.

Контрольная записка  
Группа туристов турклуба «ПКТ»  
г. Санкт-Петербург, совершая горный поход 1 к.с., поднялась на пикет Красный Калман 1А (3510)  
(название перевала, вершины)  
со стороны долины р. Кестанты.  
Метеоусловия: ясно и солнечно  
Видимость: ясно, но туман под утро  
Состояние группы: отлично  
Движение начато в 10<sup>20</sup> часов «5» июля 2022 г.  
в направлении радиально.  
Снята записка группы горного клуба «Валка, Мышьяк М.»  
под руководством Чайкова Александра  
от «4» июля 2022 г.  
Руководитель группы Дмитрий Валерьевич Карпов.

## 5. Благодарности.

Команда выражает огромную благодарность всем нашим друзьям за помощь в организации этого путешествия, за предоставленное снаряжение и за моральную поддержку!

Отдельное спасибо:

- Тимуру Шафиеву за предоставленное снаряжение
- Виктору Масленникову за предоставленные газовые баллоны
- Галине Сурцовой за предоставленную аптечку
- Наталии Зубаревой за работу координационного центра
- руководству НИУ ВШЭ за развитие спортивного туризма в стенах университета.