

ОТЧЕТ

о горном туристском походе первой категории сложности
по Западному Кавказу (Архызу),
совершенном группой туристов турклуба «Бумеранг» (г. Ульяновск)
в период с 28 апреля по 8 мая 2018 года

Маршрутная книжка № 12-18Г
Руководитель группы: Курепин А.В.

адрес: 432049 г. Ульяновск, ул. Аблукова, 91-28
телефон: 89176231535
e-mail: kurepin1985@mail.ru

Маршрутно-квалификационная комиссия РОО «Ульяновская Федерация
спортивного туризма» рассмотрела отчет и считает, что маршрут соответст-
вует _____ категории сложности и может быть зачтен

Судья маршрутной квалификации _____ (_____)

Штамп МКК

Ульяновск, 2018

Содержание

Список сокращений.....	3
1. Справочные сведения о походе.....	4
1.1. Паспорт похода.....	4
1.2. Нитка маршрута.....	4
1.3. Локальные препятствия	5
1.4. Список группы	5
2. Общие сведения о районе похода	6
2.1. Идея похода	6
2.2. Общегоеографическая и туристская характеристика района похода	6
2.3. Климатическая характеристика района похода	8
2.4. Транспорт	9
2.5. Населённые пункты, особые зоны и ПСС района	10
2.6. Интересные географические и исторические объекты	11
3. Организация похода	14
3.1. Подготовка к походу	14
3.2. Варианты маршрута	14
4. Обобщённая техническая характеристика похода	17
4.1. Развернутый график движения	17
4.2. Высотный график	18
5. Техническое описание маршрута.....	19
5.1. 28.04. Старт: от с. Архыз к водопаду Баритовому.....	19
5.2. 29.04. Через связку перевалов Баритовый+Архыз (1А) к озеру Запрудному	24
5.3. 30.04. Подъём на перевал Кяфар (н/к), спуск к озеру Кяфар. Выход в долину реки Кызылчук	35
5.4. 01.05. День труда на перевале Речепста (1А). Высшая точка маршрута – вер. Речепста (3215м).....	44
5.5. 02.05. Спуск в долину реки Архыз. Полуднёвка на реке Большая Дукка	56
5.6. 03.05. Через озеро Семицветное – на перевал Айюлю (1А). Спуск по долине реки Белой.....	62
5.7. 04.05. Спуск по долине реки Псыш (долине Иркис) «в цивилизацию» – к поляне Таулу	71
5.8. 05.05. Радиальный выход по долине реки София. Софийские водопады и хребет Чагет-Чат	77
6. Дополнительные сведения о походе.....	84
6.1. Материальное оснащение	84
6.2. Медицина в походе.....	87
6.3. Отчёт реммастера	89
6.4. Питание в походе.....	90
6.5. Расчёт веса рюкзака.....	94
6.6. Смета похода.....	94
7. Итоги, выводы, рекомендации	95
7.1. Предпоходная подготовка	95
7.2. Прохождение маршрута.....	95
7.3. Итоги	97
Список литературы	98

Список сокращений

т/к – туристский клуб

р. – река

руч. – ручей

с. – село

пер. – перевал

г. – гора

вер. – вершина

м. н. – место ночёвки

к. с. – категория сложности

к. т. – категория трудности

При обозначении характеристики склонов:

тр – травянистый

ск – скальный

сн – снежный

ос – осыпной

1. Справочные сведения о походе.

1.1. Паспорт похода.

Проводящая организация	т/к Ульяновского государственного технического университета «Бумеранг» (г. Ульяновск, ул. Северный Венец, д. 32, корп. 3, https://vk.com/bumerang73)
Район похода	Западный Кавказ (Архыз)
Вид туризма	горный
Категория сложности маршрута	первая
Протяжённость активной части похода, км	общая – 125,4; в зачёт – 110,6
Сроки активной части похода	28.04.2018-05.05.2018 (8 ходовых дней)

Маршрутная книжка № 12-18Г.

Поход рассмотрен маршрутно-квалификационной комиссией РОО «Ульяновская Федерация спортивного туризма».

Шифр: 173-00-324320000.

1.2. Нитка маршрута.

Заявленная (активная часть): пос. Архыз - вдпд. Баритовый - пер. Баритовый (1А) + пер. Архыз (1А) - оз. Запрудное - д. р. Запрудная - д. р. Кяфар-Агур - пер. Кяфар (н/к) - оз. Кяфар - д. р. Кяфар - д. р. Кызылчук - оз. Глубокое - пер. Речепста (1А) + верш. Речепста (1А, 3215, рад.) - д. р. Речепста - д. р. Архыз - д. р. Б.Дукка - оз. Семицветное - пер. Айюлю (1А) - д. р. Белая - д. р. Псыш - пол. Таулу - ур. Ледниковая ферма - (пер. Софийское седло (н/к, рад.) – *исключён по указанию МКК*) - пол. Таулу - пос. Архыз.

Фактическая (активная часть): пос. Архыз - вдпд. Баритовый - пер. Баритовый (1А) + пер. Архыз (1А) - оз. Запрудное - д. р. Запрудная - д. р. Кяфар-Агур - пер. Кяфар (н/к) - оз. Кяфар - д. р. Кяфар - д. р. Кызылчук - оз. Глубокое - пер. Речепста (1А) + верш. Речепста (1А, 3215, рад.) - д. р. Речепста - д. р. Архыз - д. р. Б.Дукка - оз. Семицветное - пер. Айюлю (1А) - д. р. Белая - д. р. Псыш - пол. Таулу - ур. Ледниковая ферма - хребет Чагет-Чат - пол. Таулу - пос. Архыз.

1.3. Локальные препятствия.

Наименование препятствия	Кат. трудн.	Характеристика препятствия	Путь прохождения
Пер. Баритовый + пер. Архыз	1А	Подъём на пер. Баритовый – сн.-тр., 20°; переход на пер. Архыз – тр.-ос. 15°; спуск с пер. Архыз – сн.-ос., 25-30°	Подъём на пер. Баритовый с юга (от с. Архыз); переход на пер. Архыз; спуск на запад в д. р. Запрудная
Пер. Речепста + г. Речепста	1А	Пер. Речепста – сн.-ск.-ос.; 20° на подъёме, до 35° на спуске; г. Речепста: среднеблочная осыпь, 30°	Подъём на пер. Речепста с севера (из д. р. Кызылчук); подъём на г. Речепста с пер. Речепста, спуск по пути подъёма; спуск на юг (в д. р. Речепста)
Пер. Айюлю	1А	Сн.; подъём – до 35°, спуск – 30°	С запада (от оз. Семицветного) на восток (в д. р. Белая)
Пер. Кяфар	н/к	Сн.-ос.; подъём – до 25°; спуск – 15°, в самом начале – до 45° (10м перил)	С востока (из д. р. Кяфар-Агур) на запад (к оз. Кяфар)

1.4. Список группы.

№	ФИО	Год рожд.	Туристский опыт	Обязанности в группе
1	Курепин Алексей Владимирович	1985	Г 1к.с. У - 2015 Кавказ (межсез.) Г 3к.с. У – 2016 Алтай Г 4к.с. У – 2017 Тянь-Шань	Руководитель, фотограф
2	Абдуллина Эльвира Валерьевна	1992	Г 3к.с. У – 2016 Алтай Г 4к.с. У – 2017 Тянь-Шань	Завхоз, фотограф
3	Белов Антон Александрович	1992	В 1к.с. У - 2010 Южный Урал В 2к.с. У - 2011 Южный Урал В 3к.с. У - 2014 Южный Урал	Реммастер
4	Вагин Александр Сергеевич	1992	Г 2к.с. У - 2017 Тянь-Шань	Медик, видеооператор
5	Васильева Мария Сергеевна	1995	Г 2к.с. У - 2017 Тянь-Шань	Фотограф
6	Коростелев Анатолий Владимирович	1990	Г 3к.с. У – 2016 Алтай Г 4к.с. У – 2017 Тянь-Шань	Штурман, хронометрист
7	Панова Наталья Александровна	1987	П 1к.с. У - 2016 Крым П 2к.с. У - 2017 Кавказ	Летописец

2. Общие сведения о районе похода.

2.1. Идея похода.

Идея похода родилась весной 2017 года. В том году наш клуб готовился к сплаву по рекам Бол. Зеленчук и Кубань. Будущему руководителю данного похода было поручено изучить интересные природные и культурно-исторические объекты, которые можно посетить в свободное от сплава время. Выяснилось, что таких объектов в верховьях Бол. Зеленчука – то есть собственно в районе Архыза – очень много, но вот туристам-водникам до них добираться сложно. Поэтому от этой идеи тогда пришлось отказаться, но желание осмотреть район осталось.

Вторым стимулом к проведению данного похода явилась необходимость подготовки туристских кадров в нашем клубе: в силу разных причин в нём собралось достаточно много людей, стремящихся ходить в горы, но не имеющих достаточного опыта – как участия, так и руководства. Соответственно, необходимо было провести поход начального уровня, а район Архыза подходит для этого как нельзя лучше.

Наконец, даже того немногого, что мы успели увидеть в мае 2017 года на сплаве, хватило, чтобы понять: в эти горы просто необходимо вернуться!

Временем проведения был снова выбран май. Во-первых, в это время (на длинные праздники) участникам проще вырваться в горы с работы/учёбы. Во-вторых, группа сразу подбиралась молодая и сильная, и горный поход в сложных условиях межсезонья в полной мере позволял удовлетворить спортивные амбиции участников. Наконец, в-третьих, руководитель уже имел опыт горных походов в мае и хорошо представлял, что заснеженные горы, даже относительно невысокие, особенно красивы.

Исходя из этого, были определены цели похода:

- пройти насыщенный спортивный маршрут, который охватывал бы как можно больше наиболее интересных объектов района;
- повысить спортивно-туристскую квалификацию участников и руководителя.

Для достижения этих целей в планируемый маршрут было заложено большое количество разнообразных локальных препятствий: помимо перевалов, это и восхождение на вершину, и переправы через горные реки. Плюс необходимость решать тот неопределённый круг задач, который всегда таит в себе горный поход в условиях межсезонья.

2.2. Общегеографическая и туристская характеристика района похода.

В альпинизме и туризме к Западному Кавказу относят часть Кавказа от горы Фишт до Эльбруса с высокогорным, несущим оледенение участком Главного Кавказского хребта.

Стержень горной системы Западного Кавказа составляет Главный Кавказский хребет (ГКХ). Цепь массивов в многочисленных северных отрогах ГКХ, примерно в 20км от него, называют Передовым (Боковым) хребтом.

Еще севернее, параллельно ГКХ, тянется Скалистый хребет. К югу от ГКХ выделяют Кодорский, Абхазский (Чхалтский), Бзыбский, Гагрский хребты.

Западный Кавказ в значительной части представляет собой лесистое среднегорье. Линия ГКХ в середине его протяжения достигает границы леса (2000-2200м над уровнем моря), около горы Чугуш (3240м) выходит за 3000м, а высшей точки достигает в восточной части (гора Домбай-Ельген – 4046м). Характерной особенностью Западного Кавказа является сочетание пышных лесов по долинам и склонам гор с островерхими пиками и башнями вершин, покрытых снегом. Многие ледники здесь опускаются почти до границы леса. В выработанных древними ледниками каменных чашах множество прозрачных синих и зеленых озер в оправе альпийских лугов, скал и осыпей.

Горный район Архыз расположен на Западном Кавказе между отрогами Главного хребта. С севера и северо-запада он ограничен длинным хребтом Абишира-Ахуба (отрог Бокового хребта), отделяющим его от бассейна рек Чилик, Уруп и Кяфар. С востока возвышается хребет Ужум, который является водоразделом между реками Маруха и Кизгыч.

На юге район Архыза замыкает Главный Кавказский хребет со скалистыми вершинами и значительными ледниками. Крупнейшими из них являются Софийский, Большой Кизгычский и Псышский. Между истоками рек Кизгыч и Псыш, к северу от Главного хребта, ответвляются отроги с господствующей над окружающими горами вершиной Софией (3637м), считающейся символом Архыза. Круто обрывающийся к северу её гребень образует Софийскую седловину и соединяется с хребтом Чагет-Чат водоразделом между реками София и Кизгыч. К северо-западу от Софии, параллельно хребту Чагет-Чат, ответвляется Софийский хребет со скалистыми вершинами Дзяш-Кая (3354м) и Куш-Кая (3226м).

С юго-запада и запада район ограничен хребтом Аркасара с вершиной Закзан-Сырт (3096м). Он соединяется невысокой перемычкой с хребтом Абишира-Ахуба, образуя перевал Пхия. Хребет Аркасара является водоразделом между бассейнами Большого Зеленчука и Большой Лабы.

Южнее перевала Дукка от хребта Аркасара к северу ответвляется короткий хребет Габулу-Чат. Его высшая точка — Скала Горячева (3045м). Высшей точкой района Архыз является вершина Пшиш (3790м).

Главной водной артерией является Большой Зеленчук, протяжённостью около 170 километров (от слияния рек Псыш и Кизгыч до впадения в Кубань). Самым многоводным притоком Большого Зеленчука является Псыш со своими притоками София, Аманауз, Белая, Кызыл-су, Кошевая. В реку Архыз впадают притоки Речепста, Дукка. Последняя принимает воды Малой Дукки и Темир-Кулака. В Кизгыч впадают Малый Кизгыч, Бугой-Чат, Чигордали и другие.

Непосредственно село Архыз расположено на левом берегу Большого Зеленчука на высоте 1470 метров над уровнем моря.

Западный Кавказ – старейший и хорошо освоенный район горного туризма. Подъезды короткие. Почти по всем ущельям проложены автомобильные дороги, до ряда пунктов имеется автобусное сообщение. В верховья долин и на пастбища по хребтам есть тропы.

Район Архыза в этом отношении не является исключением (см. также разд. 2.4. «Транспорт»). Кроме того, Архыз очень компактен. В этом есть как плюсы, так и минусы. Плюс в том, что данное обстоятельство значительно облегчает планирование заброски/выброски туристских групп, организацию промежуточных забросок на маршрутах, а также планирование аварийных и запасных выходов с маршрута. Основной же минус в том, что при планировании основных и запасных вариантов нужно очень тщательно следить за протяжённостью маршрута: при определённых условиях её может оказаться недостаточно даже для маршрута 1 к. с.

Район изобилует перевалами 1А-1Б к. т., что делает его идеальным местом для проведения походов 1-2 к. с. Есть также несколько перевалов 2А к. т., поэтому возможно проведение походов 3 к. с., однако при этом, как уже отмечалось, есть риск столкнуться с нехваткой нормативной протяжённости маршрута.

2.3. Климатическая характеристика района похода.

Издавна Архыз известен прекрасным горным лечебным климатом. В целом климат здесь умеренно-континентальный. Он тонизирующе действует на организм человека. В разных частях района, благодаря большой пересечённости территории, климат различен. В нижней северной части он теплее и мягче, в высокогорной – суровый. Наиболее благоприятное в климатическом отношении место – Архызская котловина и прилегающие к ней широкие долины.

Хребты около долины достигают в среднем 2500 м высоты и надёжно защищают её от ветров, в том числе и холодных северных, что создаёт особые условия, характеризующиеся малой облачностью, большим количеством солнечных дней, сухостью воздуха, отсутствием сильных ветров. Температура воздуха самого тёплого в Архызе месяца равна 14,8°С, а самого холодного – -5,8°С. Здесь не бывает изнуряющей жары и жгучих морозов. В Архызе много солнца. На Северном Кавказе его называют «плюсом ясности». По количеству безоблачных солнечных дней Архыз превосходит такие известные курорты, как Кисловодск и Давос, и благодаря высокому напряжению солнечной радиации среднегодовая температура в Архызе на 1-2 градуса выше, чем в швейцарском Давосе. Вместе с тем выпадает и немало осадков. Больше дождей выпадает в мае и ноябре. Июль, август и сентябрь – наиболее «сухие». Зима солнечная, снежная, здоровая, мягкая и сказочно красивая. Длится в посёлке около четырёх месяцев, начинаясь во второй половине ноября.

2.4. Транспорт.

Вся группа собралась на вокзале в Невинномысске. До Невинномысска добирались поездом. Основная часть – из Ульяновска – выехала поездом №368 (№367*) «Киров – Кисловодск» 27.04 в 00:50 (по местному времени) и прибыла в Невинномысск 28.04 в 9:13. Остальные участники уже были здесь и ждали ульяновцев.

Также всех нас ждала заранее заказанная машина. Машины второй год подряд заказывали у одних и тех же людей – частным извозом занимаются отец с сыном, у них две машины: побольше (и подороже – у сына) и поменьше (подешевле – у отца). Мы заранее договорились по телефону о маленькой машине, внесли предоплату (по 2000 рублей за дорогу туда и обратно), и Игорь Васильевич (так зовут водителя) в назначенное время ждал нас на привокзальной площади.

Условия очень комфортные: стоимость проезда от Невинномысска до Архыза – 7000 рублей, причём машина поступает в ваше распоряжение на весь день. Есть возможность попросить дополнительно заехать в какое-либо нужное/интересное место по пути, что нам очень пригодилось.

Дело в том, что один из участников, готовясь к тяготам похода в условиях межсезонья, взял с собой очень много тёплой одежды, но забыл взять лёгкую ходовую. Невинномысск (и Кавказ в целом) встретил нас жаркой весной, поэтому возникла острая необходимость заехать в магазин спортивной одежды, чтобы докупить участнику необходимое снаряжение. Поскольку «Спортмастер» открывался только в 10:00, нам пришлось подождать с отъездом. Пока ждали, немного осмотрели город, а также докупили недостающие продукты в раскладку.

Из города выехали только в 10:20. Дорога до Архыза занимает 3 часа, однако по пути мы заехали посмотреть на «Лик Христа» в Нижнем Архызе (см. разд. 2.6 «Интересные географические и исторические объекты»). Заодно попробовали местные хычины – кто-то впервые в жизни: все по достоинству оценили эту гордость местной кухни.

Транспортная доступность района очень высокая. До самого Архыза идёт отличная асфальтовая дорога. Она продолжается и за село, поскольку внутри самого горного района сейчас активно строятся горнолыжные курорты (в районе Лунной поляны), и дорогу продлили до них. Внутри района от основной дороги отходят хорошие грунтовые дороги в прилегающие долины рек: Софии, Псыша (долина Иркис), Дукки, Речепсты.

Поскольку наш маршрут был кольцевым, обратная дорога изначально планировалась точно такой же. Однако получилось так, что группа прошла маршрут с небольшим опережением графика и не использовала запасной день. Образовавшиеся «лишние» 2 дня было решено посвятить осмотру Пятигорска, и мы договорились о доставке туда и последующем переезде до Невинномысска с тем же водителем. Стоил этот лишний крюк всё те же 7000 рублей с группы.

На обратном пути снова остановились в Нижнем Архызе для посещения Древне-Аланского городища (см. разд. 2.6 «*Интересные географические и исторические объекты*»).

Из Невинномысска участники также разъехались на поездах в разных направлениях: в Сочи, Челябинск, Москву... Ульяновская часть группы уехала последней – 9.05 в 1:39 поездом №367 «Кисловодск – Киров». День отъезда был выбран с умыслом: он позволил нам посетить (во время достаточно долгой стоянки поезда) в День Победы город-герой Волгоград.

В Ульяновск прибыли 10.05 в 9:30 (по местному времени).

Полезные контакты:

+79283396605	Виталий Игоревич	Машина побольше (удобнее для больших групп, для групп туристов-водников)
+79283186040	Игорь Васильевич	Машина поменьше (всемером было очень просторно)
https://vk.com/id338775708	Бессалый Александр	Заброски и сопровождение по Кавказу (именно через данного человека в своё время вышли на наших водителей)

2.5. Населённые пункты, особые зоны и ПСС района.

Непосредственно в горной части района находится единственный крупный населённый пункт – село Архыз. В селе есть сотовая связь, магазины, кафе, турбазы. Внутри района населённых пунктов нет, но есть множество так называемых «полян» (Софийская, Таулу, Фестивальная и др.), на которых также можно найти магазины, кафе. В районе Лунной поляны в последнее построено целый гостиничный комплекс «Романтик», действует горнолыжный курорт.

Горный район Архыз непосредственно примыкает к Главному Кавказскому Хребту, по которому проходит государственная граница Российской Федерации. Соответственно, при планировании маршрута следует учитывать вероятность оказаться в пограничной зоне и знать правила пребывания в ней.

В соответствии с приказом ФСБ России от 15 октября 2012 года №515 «Об утверждении Правил пограничного режима» с 1 января 2013 года гражданам России можно находиться в пограничной зоне при наличии документа, удостоверяющего личность (паспорта). Специальный пропуск требуется только при нахождении 5-километровой зоны вдоль границы.

С 5 января 2014 года вступил в силу приказ ФСБ РФ от 18 ноября 2013 г. №682 «О внесении изменений в Правила пограничного режима, утвержденные приказом ФСБ России от 15 октября 2012 г. N 515», который изменил границы погранзоны в интересующем нас районе. В частности, из погранзоны были полностью выведены долины реки София и хребет Чагет-Чат.

Планируемая нитка маршрута в большей своей части не попадает в погранзону. В погранзоне находится участок по долине р. Дукки до оз. Семицветного, пер. Айюлю и участок долины Иркис до пол. Фестивальной. При

этом данная территория находится вне 5-километровой зоны. Поскольку все участники похода являются гражданами РФ, оформлять специальные пропуска перед походом не было необходимости.

Полезные ресурсы:

8 (878) 220-18-00	ПУ ФСБ России по КЧР: по данному телефону можно уточнить, не попадают ли отдельные участки маршрута в 5-километровую зону (в качестве ориентиров достаточно было назвать самые южные точки планируемой нитки маршрута)
http://www.riakchr.ru/turistam-na-zametku-oformlenie-propuskov-v-pogranzonu/	Актуальная информация о границах погранзон района (в текстовом виде)
http://kavtrans.ru/maps/zona_09.jpg	Информация о границах погранзон района в виде очень удобной карты

За неделю до похода маршрутная информация и сведения о группе были направлены по e-mail в КЧ ПСО МЧС России. Ответ пришёл в течение 15 минут. В нём сообщался регистрационный номер нашей заявки, а также указывались номера телефонов, по которым необходимо было отзвониться непосредственно перед выходом на маршрут и по его завершении.

Контакты ПСС:

КЧ ПСО МЧС России	e-mail: pso272@mail.ru тел.: 8-8782-23-90-60, 8-928-381-89-23, 8-963-286-0993
-------------------	--

2.6. Интересные географические и культурно-исторические объекты.

Водопад Баритовый. Образованный ручьём Баритовым водопад роняет свои воды с весьма эффектной скалы. Тем удивительнее это место, что кроме этой одинокой скалы рядом нет никаких отвесных скал, и именно здесь пролегло русло реки: сочетание этих факторов и подарило нам это чудо природы.

Озёра. Настоящей драгоценностью Архыза являются высокогорные озёра. Это как бы различной формы каменные чаши, наполненные бирюзовой прозрачной водой. А кругом суровые скалы и снежники, завораживающая тишь! В районе Архыза более 75 озёр. Все они ледникового происхождения и расположены на высоте от 2200 до 2800 метров над уровнем моря. Лежат, как правило, в горных цирках на северных склонах. Чем выше, тем они глубже и больше. Долгое время озёрную гладь скрывает лёд, нередко льдинки плавают по поверхности озёр всё лето, изображая из себя небольшие айсберги.

Озеро Кяфар. Самое большое озеро хребта Абишира-Ахуба и всего района Архыз. Расположено на северном склоне хребта. Урез воды находится на отметке 2348м. Площадь водной поверхности – 0,19км². Форма озера

овальная. Длина озера – 800 м, ширина — 300 м. Ориентация длинной стороны с юга на север.

Озеро Кяфар проточное. В Кяфар втекает ручей из **озера Лазурного**, расположенного под перевалом Семнадцати (1Б), а также подземная река, вытекающая из пещеры, расположенной в 170м от берега озера. Вода в эту реку попадает из **озера Провального**, находящегося под перевалом Мылгвал (1А) на высоте 2597 м. Маленький водоём собирает в себя воду со всех окрестных склонов, а вот стока не имеет. Вода из Провального уходит через воронку на дне и через 2км снова появляется на поверхности земли, вливаясь в изумрудные воды озера Кяфар.

Водопад Белореченский. В нижнем течении, незадолго до впадения в реку Псыш, река Белая ныряет в узкий скальный каньон, из которого вырывается невысоким, но очень мощным и шумным водопадом. Вода с силой бьёт в верхние скалы, создавая облако мелкой водяной пыли, а затем, кипя белыми бурунами и бочками, прыгая по крупным ступеням, с огромной скоростью устремляется вниз – в долину Иркис.

Гора Пшиш. Высшая точка Архыза – 3790м. Невероятно красивая гора почти правильной пирамидальной формы. Хорошо видна со всех хребтов Архыза, но особенно впечатляет вид на гору из долины Иркис: великолепная скальная громада, покрытая снежной шапкой, более чем на 2км возвышается над зелёной долиной с текущей по ней голубой рекой Псыш!

Гора София. Вторая по высоте вершина Архыза – 3640м. Издали она напоминает величественный византийский храм Софии, а вблизи – массивный каменный трон с ледяной подушкой. Гора София благодаря своему запоминающемуся облику стала своеобразной эмблемой Архыза.

Софийские водопады. Потоки талых вод, выбивающиеся из-под Софийского ледника, срываются вниз со стометровой ступени скал несколькими водопадами, которые, соединяясь вместе, дают начало реке София.

Мемориал «Защитникам перевалов Кавказа». Новейшая история Западного Кавказа – трагическая и героическая одновременно – неразрывно связана с защитой кавказских гор от гитлеровских полчищ в годы Великой Отечественной войны. И в Архызе, и в близких к нему районах на перевалах и в долинах можно встретить множество обелисков и памятных табличек, напоминающих об этих событиях. А неподалёку от поляны Таулу создан большой мемориал в честь защитников перевалов Кавказа.

Лик Христа в Нижнем Архызе. Изображение Иисуса Христа на скале на левом берегу реки Большой Зеленчук, в районе Нижнего Архыза. До сих пор ведутся споры, является ли это изображение артефактом далёкой эпохи времён существования христианской Аланской Епархии (IX-X вв н. э.), или же оно создано совсем недавно. Как бы то ни было, лик почитается как христианская святыня, а обращён он в сторону древне-аланских христианских храмов – памятников культуры и архитектуры ныне не существующей цивилизации.

Нижне-Архызский историко-архитектурный и археологический комплекс. В районе Нижнего Архыза туристов привлекает городище со средневековыми храмами, руинами старинной обсерватории, таинственными дольменами и языческими статуями. Говорят, что именно в этих краях располагалась столица древней Алании – овеянный легендами Магас.

Главные достопримечательности Нижне-Архызского комплекса – три зеленчукских храма:

- монументальный Георгиевский собор, называемый еще Северным;
- восстановленный в 19 столетии монахами Свято-Афонской обители Троицкий храм;
- Южный, освященный во имя Ильи Пророка, бывший когда-то, по свидетельствам историков, домовою церковью.

Другие церкви городища, а их на территории комплекса более десятка, не сохранились в своем первоначальном виде, и сейчас это всего лишь руины, напоминающие о былом величии Аланского государства.

Специальная астрофизическая обсерватория РАН. Крупнейший российский астрономический центр наземных наблюдений за Вселенной. Располагает крупными телескопами: шестиметровым оптическим рефлектором БТА и кольцевым радиотелескопом РАТАН-600.

Телескоп БТА – это крупнейший в Евразии (а с 1975 по 1993 год – крупнейший в мире) оптический телескоп с диаметром главного монолитного зеркала 6 м. Установлен в Специальной астрофизической обсерватории (САО) на горе Семиродники у подножия горы Пастухова (2733м) близ посёлка Нижний Архыз Зеленчукского района Карачаево-Черкесской Республики, РФ, на высоте 2070м над уровнем моря. Дорога к телескопу начинается от Древне-Аланского городища. Здание обсерватории отлично видно с перевалов и вершин хребта Абишира-Ахуба.

РАТАН-600 (радиоастрономический телескоп академии наук) – крупнейший в мире радиотелескоп с рефлекторным зеркалом диаметром около 600 метров. Принадлежит Специальной астрофизической обсерватории Российской академии наук. Расположен в Карачаево-Черкесии, недалеко от станции Зеленчукская, на высоте 970 метров над уровнем моря.

3. Организация похода.

3.1. Подготовка к походу.

В планах на лето у большинства участников предстоящего похода значились горные походы более высоких категорий (3-4 к. с.) либо посещение альплагерей. К этим мероприятиям каждым участникам велась соответствующая подготовка, включавшая большой объём работ по общей физической подготовке, а также совершенствование индивидуальной горной техники. С одной стороны, это позволило всем участникам подойти к походу в хорошей физической форме и с некоторым минимумом наработанных технических приёмов. С другой стороны, такая ситуация объективно сократило число совместных тренировок по крайней мере ульяновского костяка команды (разные участники тренировались с разными руководителями).

Также следует заметить, что в свете предстоящего похода больше внимания следовало уделить не работе с верёвкой и альпинистским «железом», а отработке техники передвижения по снежным склонам. Тем более что в Ульяновске имеется большое количество необходимых тренировочных полигонов: берега Волги зимой позволяют работать с глубоким снежным покровом на склонах различной крутизны. Было проведено две подобные тренировки, чего, как показал сам поход, было явно недостаточно. В будущем при подготовке походов в межсезонье необходимо уделять подобным занятием гораздо больше внимания.

Гораздо лучше обстояли дела с проработкой маршрута. Поскольку район Архыза очень популярен и хорошо освоен горными туристами, в сети Интернет легко можно найти большое количество отчётов о недавних походах, которые содержат актуальную информацию по локальным препятствиям района, тропам, переправам и т. п. Штурману похода даже удалось загрузить в свой навигатор готовые треки некоторых особо сложных участков предстоящего маршрута.

Медик похода, не являясь профессиональным врачом, очень ответственно подошёл к подготовке к походу. Пройдя за год до этого курсы по первой медицинской помощи, он регулярно в течение зимы проводил в клубе соответствующие занятия, искал актуальную информацию о последних достижениях в области медицины в удалённых районах, загодя занялся формированием групповой аптечки.

В целом следует отметить, что все участники похода, получив различные должности на этапе подготовки к походу, с большим энтузиазмом взялись за исполнение своих обязанностей, компенсируя отсутствие опыта большим желанием учиться и стремлением выполнять порученные дела как можно лучше.

3.2. Варианты маршрута.

Основная нитка маршрута была поделена на две примерно равные по продолжительности части. Основная часть определяющих ЛП была сосредоточена в первой части, проходившей в районе хребта Абишира-Ахуба. Вто-

рая часть – обратное движение к селу Архыз через северные отроги ГКХ – содержала одно определяющее ЛП (пер. Айюлю), была более протяжённой и несколько менее напряжённой. Это было обусловлено опасениями, что прохождение маршрута по запланированному графику может быть сорвано неблагоприятными погодными условиями. В этом случае у группы оставалась возможность, выделив больше времени на прохождение первой части и гарантированно выполнив номинал похода 1 к. с., затем добрать необходимый километраж на второй части (возможно, отказавшись от сквозного прохождения определяющего препятствия и заменив его радиальными выходами).

Из тех же соображений на прохождение маршрута был заложен один запасной день. В реальности нам несказанно повезло с погодой и снеговой обстановкой, что позволило легко соблюдать запланированный график движения и не пользоваться запасными днями. Однако из отчётов других групп и непосредственного общения с участниками походов в данном районе в период межсезонья было известно, что так бывает далеко не всегда, поэтому заложенные в маршрут возможности по его гибкому изменению непосредственно на месте представляются вполне обоснованными и адекватными.

Из представленной нитки маршрута видно, что первая часть похода получалась достаточно напряжённой, к тому же предполагался довольно резкий старт с большим набором высоты в первый же день. Ожидалось, что после её прохождения участникам не помешает отдых, поэтому на середине маршрута была предусмотрена полуднёвка, которая, кроме того, могла быть использована в случае крайне неблагоприятных погодных условий. Действительность полностью подтвердила справедливость этих расчётов.

Запасные варианты:

1) на 3 и 4 день: вместо выхода в долину реки Кяфар через пер. Кяфар и дальнейшего прохождения пер. Речепста (в связке с вер. Речепста) – короткий выход в долину реки Архыз через пер. Федосеева (к Лунной поляне и турбазе «Романтик»); вариант не использовался;

2) на 6 день: вместо движения к озеру Семицветному с целью пройти пер. Айюлю – обход хребта Габулу по долине реки Архыз (возможно, с радиальными выходами в прилегающие долины) до поляны Таулу; вариант не использовался;

3) на 4 день: в случае небольшого отставания от графика движения, а также плохих погодных условий – отказ от радиального восхождения на вер. Речепста; вариант не использовался.

Аварийные выходы:

1) из долины реки Кяфар-Агур – через пер. Баритовый в село Архыз либо через пер. Федосеева на Лунную поляну (к турбазе «Романтик») и далее по автомобильной дороге до села Архыз;

2) из долин рек Кяфар, Кызылчук – через пер. Кяфар в долину реки Кяфар-Агур (далее по первому варианту);

3) из долин рек Речепста, Большая Дукка, Белая, Псыш, София – в долину реки Архыз, далее по дороге до села Архыз.

Отметим, что аварийные выходы с северной стороны хребта Абишира-Ахуба не являются простыми. Кратчайшие пути к населённым пунктам ведут через категорийные перевалы (Федосеева, Баритовый). Более простой техниче-ски путь (по тропам и дорогам) ведёт в сторону Нижнего Архыза, однако он гораздо длиннее, включает в себя некатегорийные перевалы (Кяфар, Рас-сыпной Бугор, Генеровская Балка), а также может потребовать нескольких переправ вброд.

Запланированный и пройденный график маршрута:

Дата	День пути	Планируемый график похода	Пройденный график похода
28.04	1	Пос. Архыз – вдпд. Баритовый	Пос. Архыз – вдпд. Баритовый
29.04	2	М.н. – пер. Баритовый + пер. Архыз – оз. Запрудное – д. р. Запрудная – д. р. Кяфар-Агур	М.н. – пер. Баритовый + пер. Архыз – оз. Запрудное – д. р. Запрудная
30.04	3	М.н. – пер. Кяфар – оз. Кяфар – д. р. Кяфар – д. р. Кызылчук	М.н. – д. р. Запрудная – д. р. Кяфар-Агур – пер. Кяфар – оз. Кяфар – д. р. Кяфар – д. р. Кызылчук
01.05	4	М.н. – пер. Речепста + вер. Речепста – д. р. Речепста – д. р. Архыз	М.н. – д. р. Кызылчук – пер. Речепста + вер. Речепста – д. р. Речепста
02.05	5	М.н. – д. р. Архыз – д. р. Дукка. Полуднёвка	М.н. – д. р. Архыз – д. р. Дукка – д. р. Б. Дукка. Полуднёвка
03.05	6	М.н. – д. р. Б. Дукка – оз. Семицветное	М.н. – д. р. Б. Дукка – оз. Семицветное – пер. Айюлю – д. р. Белая
04.05	7	М.н. – пер. Айюлю – д. р. Белая – д. р. Псыш	М.н. – д. р. Белая – д. р. Псыш – пол. Таулу
05.05	8	М.н. – д. р. Псыш – пол. Таулу – ур. Ледниковая ферма	М.н. – ур. Ледниковая ферма – хребет Чагет-Чат – пол. Таулу – пос. Архыз
06.05	9	М.н. – пер. Софийское седло – пол. Таулу – пос. Архыз	Не использовался
07.05	10	Запасной день	Не использовался

Изменения маршрута: согласно требованиям МКК, из маршрута был исключён радиальный выход на пер. Софийское седло; оказавшись на месте (в урочище Ледниковая ферма) и оценив обстановку, группа решила совершить вместо него радиальный подъём по западному склону хребта Чагет-Чат с видом на Софийские водопады.

В целом же маршрут пройден по основному варианту и с небольшим опережением графика.

4. Обобщённая техническая характеристика похода.

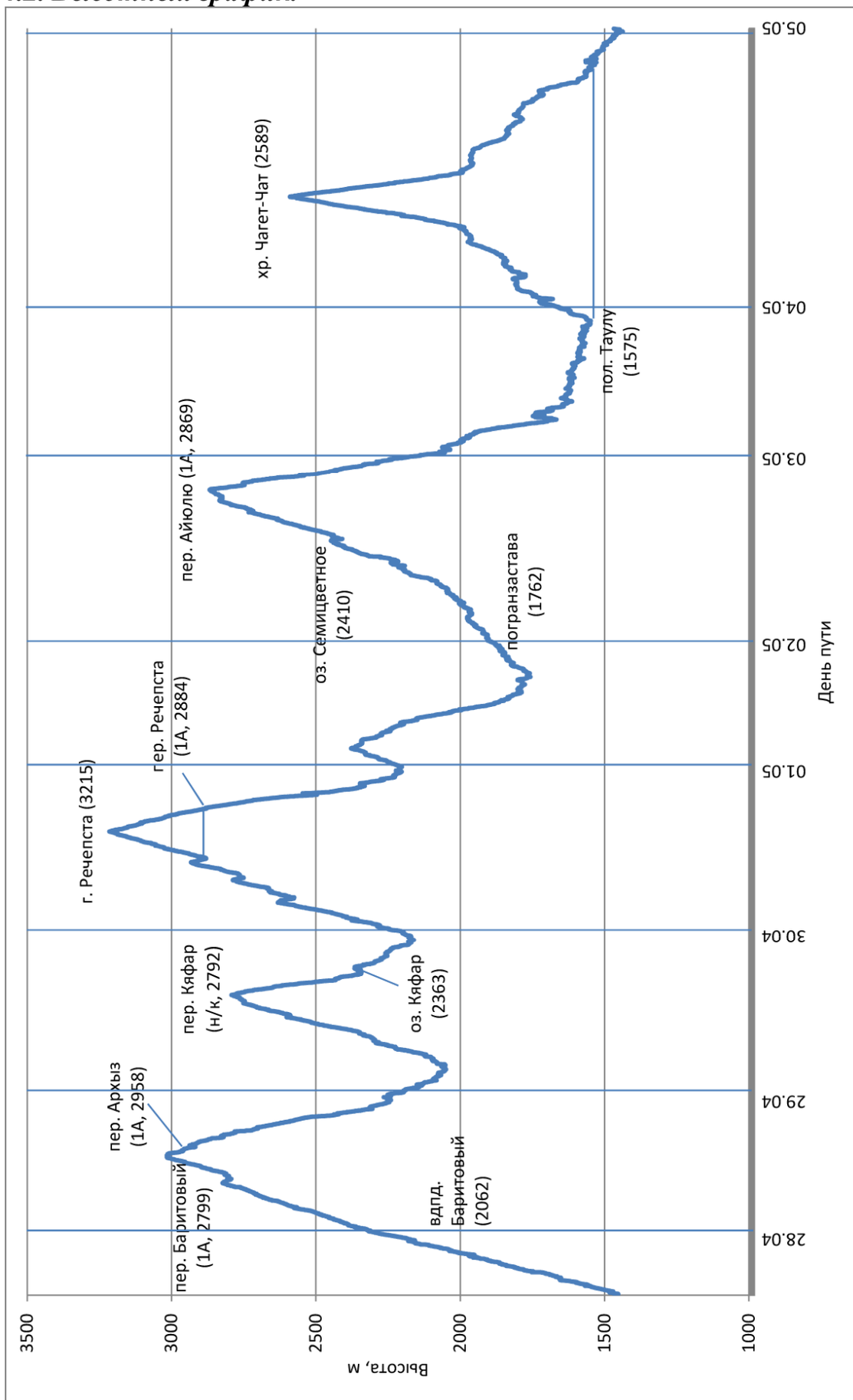
4.1. Развернутый график движения.

№	Дата	Участок маршрута	Км	ЧХВ	Δh , м	Определяющие препятствия	Метеоусловия
1	28.04	Пос. Архыз – впад. Баритовый	4,5	2:30	+701		Пасмурно, небольшой дождь
2	29.04	М.н. – пер. Баритовый + пер. Архыз – оз. Запрудное – д. р. Запрудная	7,9	5:20	+857 -770	пер. Баритовый + пер. Архыз (1А)	Облачно с прояснениями, сильный ветер
3	30.04	М.н. – д. р. Запрудная – д. р. Кяфар-Агур – пер. Кяфар – оз. Кяфар – д. р. Кяфар – д. р. Кызылчук	12,7	6:00	+743 -813	пер. Кяфар (н/к)	Ясно
4	01.05	М.н. – д. р. Кызылчук – пер. Речепста + вер. Речепста – д. р. Речепста	9 (10,5)	6:35	+1039 -1006	пер. Речепста + г. Речепста (1А)	Небольшая облачность, сильный ветер
5	02.05	М.н. – д. р. Архыз – д. р. Дукка – д. р. Б. Дукка. Полуднёвка	10,6	3:50	+276 -621		До обеда ясно, после обеда пасмурно, небольшой дождь
6	03.05	М.н. – д. р. Б. Дукка – оз. Семицветное – пер. Айюлю – д. р. Белая	14,4	6:00	+1004 -632	пер. Айюлю (1А)	Ясно
7	04.05	М.н. – д. р. Белая – д. р. Псыш – пол. Таулу	15,1 (15,6)	4:40	+181 -768		Утром ясно, с обеда пасмурно
8	05.05	М.н. – ур. Ледниковая ферма – хребет Чагет-Чат – пол. Таулу – пос. Архыз	18 (28,3)	7:35	+940 -1121		Пасмурно, вечером сильный дождь

Расстояния и естественные препятствия, пройденные в линейных радиальных выходах (с возвращением по тому же пути), засчитываются только в одном направлении. В таблице общая протяжённость взята в скобки, зачётная указана без них. При расчёте итоговой протяжённости маршрута используется повышающий коэффициент 1,2. Окончательно получаем:

- общая протяжённость маршрута: 104,5км, из них в зачёт – 92,2км;
- общая протяжённость с коэффициентом 1,2: 125,4
- зачётная протяжённость с коэффициентом 1,2: $92,2\text{км} * 1,2 = 110,6\text{км}$
- суммарное ЧХВ: 42ч.30мин.;
- суммарный перепад высоты: +5741м/-5731м.

4.2. Высотный график.



5. Техническое описание маршрута.

5.1. 28.04. Старт: от с. Архыз к водопаду Баритовому.



Группа прибыла в с. Архыз в 14:00. Выгрузились на перекрёстке улиц Ленина и Хубиева – рядом с рынком, автобусной остановкой и магазином «Сказка». В 50м ниже по улице Хубиева нашли кафе «Белочка», где пообедали. В 14:30 попрощались с водителем и двинулись в путь (фото 1).

По улице Хубиева через 800м вышли на северную окраину села, где остановились для перепаковки рюкзаков. Также по телефону зарегистрировались в КЧ ПСО МЧС РФ по телефону (группа получила №25), отзвонились в МКК Ульяновской области.

Перепаковка продолжалась

50мин., в 15:30 продолжили движение.



Фото 1. Начало пути из с. Архыз

За селом находится луг, который пересекают сразу несколько троп и дорог. Необходимо придерживаться северного направления, пересекая луг к его правому (по ходу) краю – в сторону ручья Баритового (фото 2).

По одной из троп через 500м подошли к ручью, переправились по камням. Поток достаточно сильный и глубокий – некоторые участники зачерпнули воды (фото 3). Судя по всему, ниже по течению ручей пересекает наезженная грунтовая дорога, идущая вдоль окраины села: возможно, переправа там проще, но при этом закладывается лишний крюк.



Фото 2. Движение через луг



Фото 3. Переправа через ручей Баритовый

Движение по тропе вдоль левого берега ручья Баритового труда не представляет, однако сопровождается весьма заметным набором высоты (фото 4). Кроме того, начал моросить мелкий дождь, иногда налетал сильный ветер. По дороге сделали небольшой привал у безымянного ручейка, стекающего с левого склона и впадающего в Баритовый.

Через 1,3км (1ч.10мин.) подошли к развилке, о которой было известно из других отчётов. Развилка едва заметна – по незнанию можно проскочить, поскольку на перекрёстке более логичным кажется продолжение пути по тропе вдоль ручья. Сама же развилка обозначена маленькой стрелочкой, указывающей вправо, нарисованной на камне прямо под ногами.

Далее движемся по широкой, живописной тропе через елово-пихтовый лес. Тропа гораздо положе, маркирована, боковых ответвлений не имеет – заблудиться невозможно (фото 5). Через 800м снова выходим к ручью.



Фото 4. Подъём вдоль ручья Баритового



Фото 5. Обходная тропа через лес

Весь остаток тропы до водопада Баритового залит боковыми протоками ручья. Движение крайне неприятное и опасное: постоянно приходится перешагивать через многочисленные лужи и потоки воды, скользить по бортам ручья, подниматься по скользким камням (фото 6). За 30 мин. преодолели около 400м и подошли к водопаду.

Водопад впечатляет (фото 5.7), но долго задерживаться у него не стали: уже смеркалось, а необходимо было ещё найти место для ночёвки.



Фото 6. Характер тропы перед водопадом



Фото 7. Водопад Баритовый

Перейти на правый берег ручья можно под снежником у самого основания водопада (фото 8), но удобнее переходить примерно в пятидесяти метрах ниже водопада – по камням (фото 9).



Фото 8. Возможная переправа у основания водопада



Фото 9. Переправа через ручей ниже водопада

Далее тропа поднимается не очень крутым серпантинном на смотровую площадку с видом на Архыз. В южной части площадки даже заметили скамейку. Сама площадка ровная, много мест под палатки, но вода только в ручье – внизу, под водопадом. Поэтому решили поискать место для лагеря выше по тропе.

Тропа делает ещё один изгиб, близко подходя к руслу ручья над водопадом, а затем окончательно уходит в сторону пер. Баритового. Руководитель сходил на короткую разведку выше по тропе и нашёл ровную площадку рядом с распадком, по которому во время паводка, похоже, стекал ручеёк – приток Баритового. Однако в настоящее время он уже полностью высох.

Пришлось спуститься обратно – к повороту тропы – и встать на ночёвку на склоне (фото 10). Места для палаток немного под наклоном, но приемлемые. Ручей течёт далеко внизу, но к нему натоптана хорошая тропка – видно, в этом месте тоже часто встают на ночёвки/обеда (фото 11).

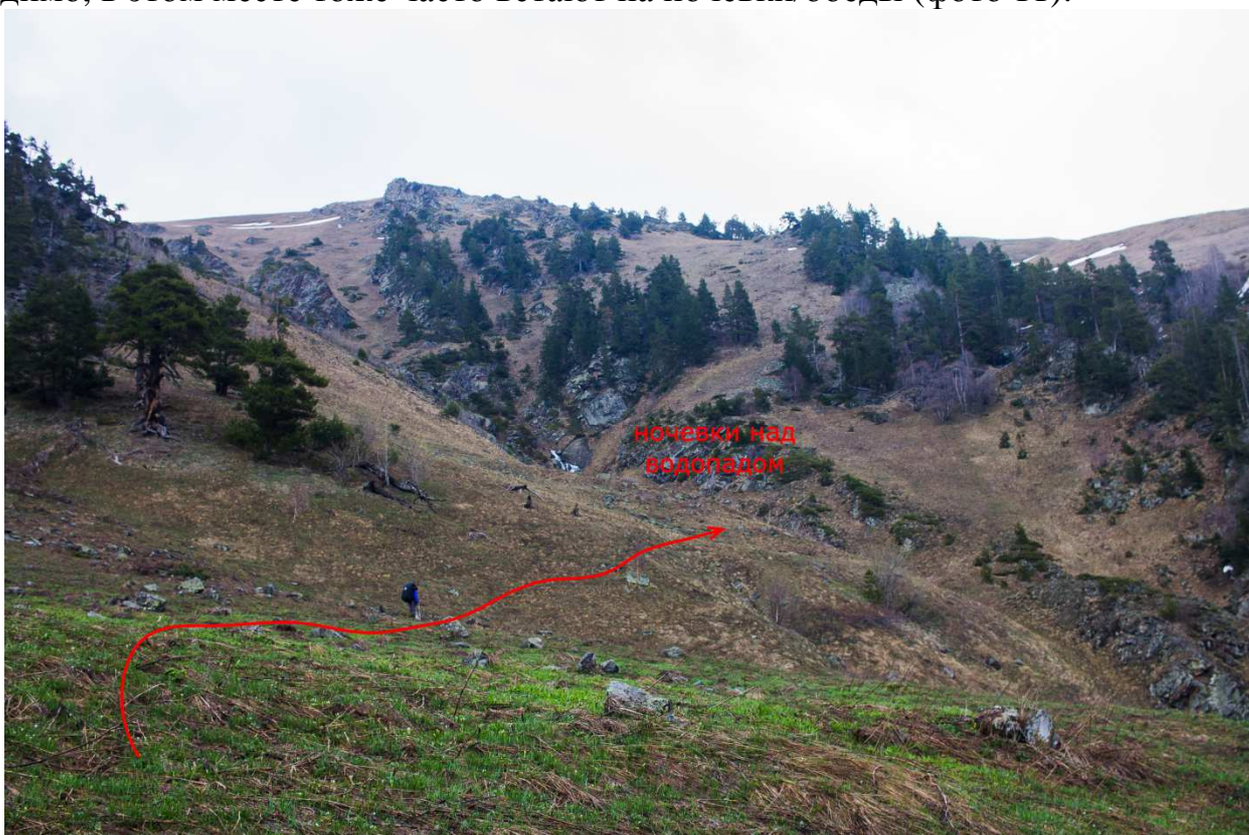


Фото 10. Путь к ночёвкам над водопадом



Фото 11. Ночёвки над водопадом и спуск к воде

Из-за наклона случился неприятный казус: в ручей улетел мешок с тёплыми вещами одной из участниц. Пока дежурные готовили ужин, два участника нашли мешок, который весь промок, в улове ручья ниже водопада.

Вскоре после установки палаток лагерь заволокло туманом. Прохладно: температура около 0°C.

Ужин в 19:40, по палаткам разошлись в 20:40, отбой в 21:00.

Итоговая таблица дня:

1	центральный перекрёсток (старт) - окраина села	0,8	0:10
2	окраина - впад. Баритовый	3,0	1:50
3	водопад - ночёвки над водопадом	0,7	0:30
	Общее ходовое время, чч:мм	4:15	
	Чистое ходовое время, чч:мм	2:30	
	Перепад высот, м	+701	
	Расстояние, км	4,5	
	Средняя скорость движения, км/ч	1,8	

5.2. 29.04. Через связку перевалов Баритовый+Архыз (1А) к озеру Запрудному.



Подъём в 5:00, выход в 7:00. Погода отличная: ясно, тихо, в тени пока прохладно, но день обещает быть тёплым.

Начали движение по вчерашней тропе (фото 12, 13). Подъём некрутой, идти легко.



Фото 12. Подъём по тропе к пер. Баритовый

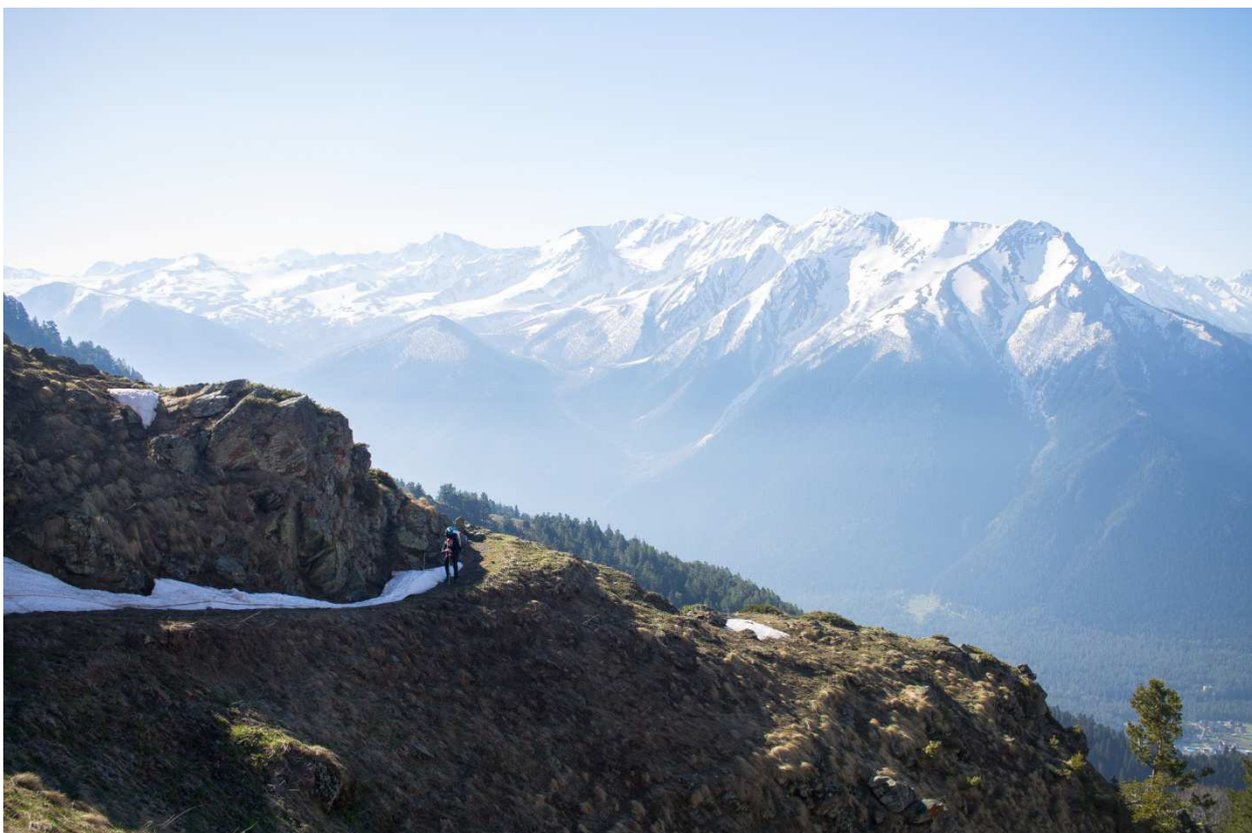


Фото 13. Тропа на пер. Баритовый: обход скал

На высоте около 2300м тропу начинают пересекать снежники, сам склон становится круче. В конце концов, через 1,3км от места ночёвки (1ч. от выхода), тропа нырнула под большой снежник, который заканчивался крутым взлётом, с которого в нашу сторону свисал карниз (фото 14).

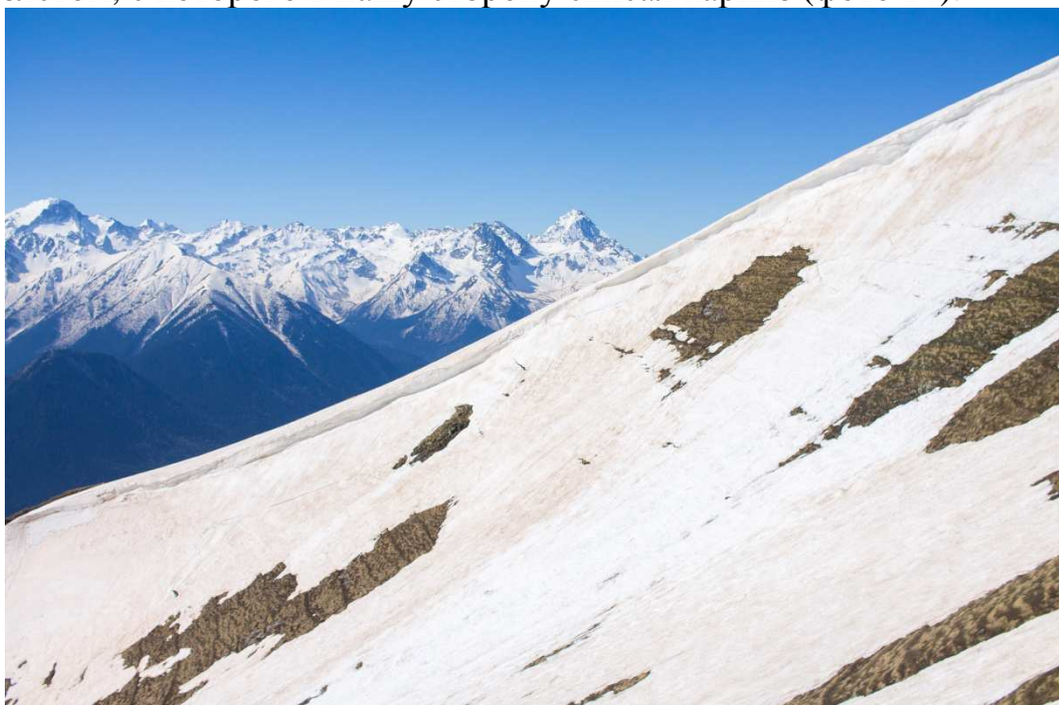


Фото 14. Снежник, перерезавший тропу на перевал

Сделали привал на траве перед снежником (высота 2430м), стали думать, как двигаться дальше. Выше над нами были хорошо заметны скалы на вершине хребта – решили использовать их в качестве ориентира и идти на них (фото 15). Таким образом, мы выходили на хребет Абишира-Ахуба где-то между перевалами Баритовый и Пионер.



Фото 15. Путь подъёма параллельно снежнику

Сначала шли по траве, которая росла на склоне террасами; чтобы экономить силы, чередовали движение прямо вверх с движением серпантинном по этим террасам. Затем склон полностью перекрыли снежники, между которыми лишь изредка попадались травянистые островки с россыпями камней (фото 16). Крутизна склона 15-20°.



Фото 16. Характер подъёма на пер. Баритовый

За два часа, набрав 325м высоты, подошли под основание скал. Дальше начиналась средняя осыпь крутизной до 30°. Движение плотной группой.

Набрав около 70м высоты, подошли к снежнику, за которым на продолжении осыпи читалась тропа. Пересекли снежник, начали движение по тропе – и почти сразу в 20м под собой увидели седловину перевала Баритовый. Осыпь закончилась и перешла в травянистый склон. Спуск на седловину элементарен (фото 17). На перевал вышли в 11:30 (фото 18).



Фото 17. Спуск с осыпи на пер. Баритовый



Фото 18. Группа на пер. Баритовый

Сняли записку группы туристов т/к им. П.И. Степанова (Чувашского государственного университета) под руководством С.С. Анисимова, которые прошли перевал за 3,5 часа до нас, совершая поход 2 к.с. (фото 19). Идут нашим же маршрутом – на пер. Архыз.



Чувашского
Государственного
Университета

Группа туристов турклуба
им. П.И. Степанова,
совершая горный поход 2 к.с,
в составе 4 человек:
Анисимов С.С.
Степанова Д.С.
Григорьева К.Ю.
Романова К.П.

Вышла на перевал, вершину:
Баритовый 1А (2900)
«29» апреля 2018 года
в 8 ч. 00 мин.

Метеорологические условия:
ясно

Состояние группы:
отличное

Дальнейшее движение в
сторону: пер. Архыз

Снята записка группы:
туриста Заура Шевгена

от «19» 09.17
под руководством:
Заура Шевгена

Вышеизложенные сведения
подтверждаю, руководитель
группы:
[подпись] / С.С. Анисимов
(E-mail: anisimov.stas.96@mail.ru)

Маршрутная книжка № 4/18

Особые отметки (пожелания):
всем удачи
и погоды!

Фото 19. Перевальная записка с пер. Баритовый

Вид локального препятствия	перевал
Название	Баритовый
Категория трудности	1А
Высота	2799
Координаты (WGS 84)	N43.59709° E41.25994°
Характеристика склонов	снежно-травянистые
Местонахождение	хребет Абишира-Ахуба
Ориентация	север – юг
Что соединяет	р. Малый Кяфар (р. Кяфар-Агур) – руч. Баритовый (р. Б. Зеленчук)

Седловина перевала очень широкая. Много мест для палаток. Вода в виде снега.

Когда вышли на пер. Баритовый, поднялся сильный ветер, налетели облака, которые закрыли путь к нашему следующему перевалу – пер. Архыз. Решили подождать погоды, заодно перекусить. В 12:20 вышли в сторону пер. Архыз: облачно, сильный ветер, но перевал открыт, видимость отличная (фото 20).



Фото 20. Пер. Архыз и путь подъема на него с пер. Баритовый

Движение сначала идёт без набора высоты, по траве, пересекая седловину пер. Баритового с востока на запад. В западной части седловины пер. Баритового подтаявший снежник образовал небольшое болотце. Перейдя его, начали подъём по травянисто-осыпному левому краю цирка пер. Архыз в направлении южного гребня г. Джумароклы-Тюбе (фото 21). Крутизна склона 15° .



Фото 21. Подъём с пер. Баритовый на пер. Архыз

Продолжая движение, поднялись выше самого перевала (до отметки 3015м) и вышли на верхний край снежника, начинавшегося непосредственно под склоном горы. Перейдя снежник, вышли к жандарму южного гребня г. Джумароклы-Тюбе (фото 22), от которого спустились на пер. Архыз (травянисто-осыпной склон, крутизна 15°) (фото 23, 24). На перевал вышли в 13:50 (за 1ч.30мин. после выхода с пер. Баритового) (фото 25).



Фото 22. Выход на южный гребень г. Джумароклы-Тюбе



Фото 23. Спуск на седловину пер. Архыз



Фото 24. Вид на пер. Архыз и пик Пионеров с южного гребня г. Джумароклы-Тюбе



Фото 25. Группа на пер. Архыз

Вид локального препятствия	перевал
Название	Архыз
Категория трудности	1А
Высота	2958
Координаты (WGS 84)	N43.59448° E41.24585°
Характеристика склонов	снежно-осыпные
Местонахождение	хребет Абишира-Ахуба
Ориентация	запад – восток
Что соединяет	р. Запрудная (р. Кяфар-Агур) – р. Б. Зеленчук

Седловина перевала широкая, есть места для палаток. Вода в виде снега. С перевала хорошо просматривается вся долина р. Запрудной (кроме самого озера Запрудного) вплоть до её соединения с долиной р. Кяфар-Агур.

Сняли записку той же группы (фото 26). Повезло с погодой: выше и вокруг нас с бешеной скоростью носились облака, но на самом перевале, пока мы там находились, было тихо, ясно и тепло.



Чувашского
Государственного
Университета

Группа туристов турклуба
им. П.И. Степанова,
совершая горный поход 2 к.с.
в составе 4 человек:
Анисимов С.С.
Степанова Д.С.
Григорьева К.Ю.
Романова К.П.

Вышла на перевал, вершину:
пер Архыз (15 вьсна)
«29» 04 2018 года
в 9 ч. 37 мин.

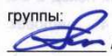
Метеорологические условия:
ясно

Состояние группы:
отличное

Дальнейшее движение в
сторону: оз. Медвежье /
юл. реки Запрудная.

Снята записка группы: Туристы
из г. Черкесска
Заура Шавгена
от «19» «03» 17.

под руководством:
Заура Шавгена

Вышеизложенные сведения
подтверждаю, руководитель
группы:
 / С.С. Анисимов
(E-mail: anisimov.stas.96@mail.ru)

Маршрутная книжка № 4/18

Особые отметки (пожелания):
всем погоды!!!

Фото 26. Перевальная записка с пер. Архыз

Спуск начали в 14:00. На спуске допустили ошибку: ушли с седловины недостаточно далеко вправо (по ходу) (фото 27). Сначала спускались по следам ранее прошедшей группы по пологому снежнику. Вышли на скалы, которые привели нас к очередному снежнику. Спустились от нижней скалы по линии падения воды до скально-травянистой поляны (сброс 60м, крутизна 30°) (фото 28). Во время спуска заметили справа снежный кулуар, по которому должны были спускаться изначально. Перейти к нему непосредственно нельзя: пришлось бы подрезать лавиноопасный склон.



Фото 27. Начало спуска с пер. Архыз



Фото 28. Преодоление заснеженного склона на спуске

Предприняли две разведки. Первая подтвердила практическую невозможность (вернее, чрезмерную сложность и опасность) спуска по скалам напрямик к озеру Запрудному (Медвежьему), известную из других отчётов (фото 29).



Фото 29. Скальные сбросы в сторону озера Запрудного

В ходе второй нашли путь, выводящий через пологий снежник и очередную скальную гряду максимально близко к спусковому кулуару. Вновь спускались по линии падения воды, забирая немного вправо (сброс 90м, крутизна 25°).



Фото 30. Выход на левый борт спускового кулуара

При этом незначительно (на протяжении 25 метров) подрезался склон, отходящий от скал. Однако лавинная опасность низкая: снег старый, значительно стаявший, равномерно влажный, тяжёлый, хорошо держит, несмотря на то, что мы шли уже ближе к вечеру, и на поверхности снег успел немного размякнуть. Тем не менее, потенциально опасный участок переходили по одному, внимательно наблюдая за склоном (фото 30). Неоднократно встречали следы предыдущей группы, которая ошиблась точно так же, но спускалась и вовсе не выбирая пути.

Общее время спуска с перевала до кулуара – 1ч.50мин.

Дойдя до кулуара, без особых проблем сначала по снежнику, потом по траве, потом снова по снежнику, а затем по лошадиной тропе спустились до долины р. Запрудная (сброс 400м, крутизна до 30°; время спуска 1ч.10мин.) Пройдя ещё 500м вдоль реки, в 17:30 встали лагерем рядом с большим, приметным камнем, за которым спрятали от ветра кухню (фото 31).



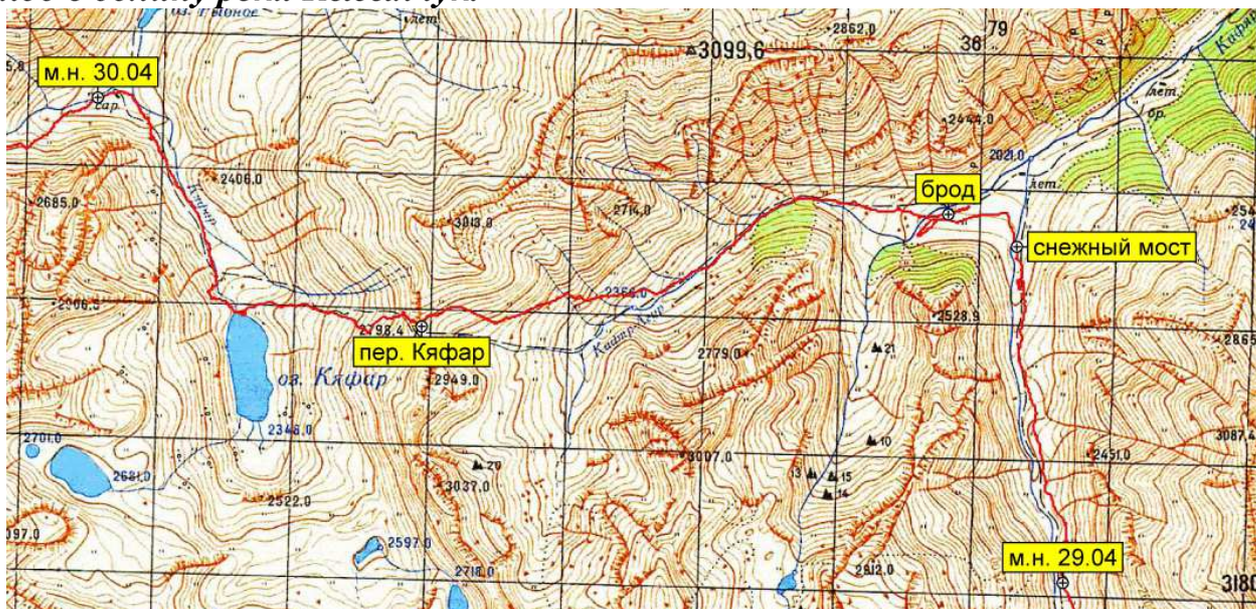
Фото 31. Лагерь у камня на правом берегу р. Запрудная

Погода весь день была переменчивой: с утра ясно и жарко; в обед – облачно и сильный ветер; вечером над лагерем кружили тучи, но к ночи совершенно прояснилось и заметно похолодало. Отбой в 21:00.

Итоговая таблица дня:

1	м. н. - снежник	1,3	0:45
2	снежник - осыпь под скалами	1,3	1:15
3	осыпь - выход на перевал Баритовый	0,5	0:20
4	пер. Баритовый - пер. Архыз	1,8	1:10
5	пер. Архыз - спусковой кулуар	1,3	0:50
6	кулуар - д. р. Запрудная	1,2	0:50
7	д. р. Запрудная - место ночёвки	0,5	0:10
	Общее ходовое время, чч:мм	10:10	
	Чистое ходовое время, чч:мм	5:20	
	Перепад высот, м	+857, -770	
	Расстояние, км	7,9	
	Средняя скорость движения, км/ч	1,5	

5.3. 30.04. Подъём на перевал Кяфар (н/к), спуск к озеру Кяфар. Выход в долину реки Кызылчук.



Подъём в 4:00. Ясно, тепло, безветренно.

Начали движение в 6:20 вниз по правому берегу реки Запрудной. В верховьях реки лежит много снежников, которые интенсивно тают, вследствие чего долина сильно заболочена (фото 32). Примерно за 1ч. преодолели 3км и дошли почти до места слияния р. Запрудной с р. Кяфар-Агур (примерно в 500м ниже по течению заметили коша). Здесь обнаружили хороший снежный мост, по которому перешли на левый берег (фото 33).



Фото 32. Движение заболоченным правым берегом р. Запрудной вниз



Фото 33. Переход р. Запрудной по снежному мосту

Далее пересекли луг, покрывающий стрелку двух рек, и подошли к р. Кяфар-Агур. Потратили около 20 минут на поиск удобного места для переправы. Но в итоге остановились в той точке, где через реку когда-то проходила теперь плохо заметная грунтовая дорога. Ширина потока здесь 4м, глубина – до 0,5м, скорость течения около 2м/с.

Переправу начали в 8:00. Первый участник перешёл с рюкзаком, опираясь на «шест» (сложенные вместе трекинговые палки), с маятниковой страховкой. Остальные переправлялись, придерживаясь руками за натянутые перила; верёвка удерживалась силами одного-двух участников. Последний

участник переправился также с маятниковой страховкой (фото 34-36). Переправа продолжалась 25 мин., ещё некоторое время участники переобувались и сушились. Движение возобновили в 8:40.



Фото 34. Переправа первого через р. Кяфар-Агур



Фото 35. Переправа через р. Кяфар-Агур



Фото 36. Переправа через р. Кяфар-Агур: замыкающий

Далее двигались вверх по левому берегу р. Кяфар-Агур и скоро вышли на тропу. Сначала она шла через луга на склонах, плавно набирая высоту. С левого борта долины стекает множество ручьёв, есть хорошие места для ночёвок (фото 37, 38).



Фото 37, 38. Подъём по левому берегу р. Кяфар-Агур

Постепенно тропу всё чаще стали перерезать снежники. Затем она стала спускаться к руслу реки, полностью закрытому снегом – как потом выяснилось, вплоть до самого истока (озера под перевалом). Чтобы не идти по снегу, начали плавный набор высоты по травянистому склону левого борта.

Стали попадаться умеренно крутые снежники (фото 39), а также старые лавинные выносы, которые переходили по максимально коротким и пологим участкам. Потенциально лавиноопасные места проходили по одному, выставив наблюдателя. Состояние снега – почти как накануне. Внизу – всё тот же плотный старый снег, который прочно лежит на склоне и отлично держит. Однако верхний слой чуть больше подтаял, раскис, что существенно замедляло движение.



Фото 39. Преодоление снежников на тропе к пер. Кяфар



Фото 40. Путь подъёма на первую ступень перевального взлёта пер. Кяфар

Через 1ч.40мин. после переправы вышли к точке, откуда хорошо была видна первая ступень перевального взлёта (фото 40). Продолжили траверс склона с набором высоты, стремясь выйти сразу на верхнюю часть ступени. Характер склона прежний, крутизна возросла до 15°.

Через 1ч.30мин. вышли на травянистый островок на левом краю цирка, в котором находится подперевальное озеро. Летом на перевал ходят по тропе прямо от озера. В наших условиях склон был полностью покрыт снегом, тропы не было видно. С правого борта (стены вершины 2949) сошло множество лавин. Ещё раз убеждаемся, что подниматься классическим путём вдоль реки сложнее и опаснее.

По пологому снежнику подошли к краю цирка, затем преодолели достаточно протяжённый и крутой (набор высоты 90м, крутизна до 25°) участок, придерживаясь линии падения воды (фото 41). После подъёма стала хорошо видна седловина пер. Кяфар. От верхней границы снежника до перевала шли по некрутому травянистому склону (фото 42). Время подъёма от основания второй ступени перевального взлёта (травянистого островка) до седловины – 30мин. На перевал вышли в 12:50.



Фото 41. Перевальный взлёт пер. Кяфар



Фото 42. Выход на пер. Кяфар

Вид локального препятствия	перевал
Название	Кяфар (Кумбыж)
Категория трудности	н/к
Высота	2792
Координаты (WGS 84)	N43.61894° E41.16559°
Характеристика склонов	снежно-осыпные
Местонахождение	хребет Абишира-Ахуба, северные отроги
Ориентация	запад – восток
Что соединяет	оз. Кяфар (р. Кяфар) – р. Кяфар-Агур

Седловина перевала узкая – не более 2м шириной; внизу видно озеро Кяфар (фото 43). Мест для палаток нет, воды нет – в обе стороны от седловины тянутся острые скалы (фото 44). Возможна установка лагеря при выходе на вторую ступень перевального взлёта либо между первой и второй ступенями (на травянистом островке). В этом случае воду можно взять из снежников; летом вода только в долине реки Кяфар-Агур.

Тура на перевале не оказалось – нашли только остатки полуразрушенной пирамиды из камней, записки в ней не было. Достроили тур, оставили свою записку (фото 45). Ясно, сильный ветер.



Фото 43. Вид с седловины пер. Кяфар



Фото 44. Перевал Кяфар



Фото 45. Группа на пер. Кяфар

От тура на спуск уходит узкий осыпной кулуар. Оценив его крутизну (до 45°), решили повесить на спуск верёвку (сдвоенную основную). Станция – петля из репшнура 6мм, наброшенная на скальный выступ (фото 46). Спуск спортивный (фото 47).



Фото 46. Станция на спуск с пер. Кяфар



Фото 47. Начало спуска с пер. Кяфар

Кулуар длиной не более 10м, за ним по траве нужно спуститься под скалу и пройти около 20м по верхнему краю крутого снежника. Далее по этому снежнику спуск порядка 30м до выполаживания (фото 48). И на траве,

и на снежнике обязательна самостраховка ледорубом или трекинговыми палками (крутизна склона до 30°).



Фото 48. Спуск с пер. Кяфар

Дальнейший спуск к озеру Кяфар хорошо читается и состоит из чередования некрутых снежников и коротких скальных выходов (скалы зачастую поросшие травой) (фото 49). Спуск к озеру занял 40мин. У озера устроили обед и сушку вещей: погода отличная – ветра почти нет, ясно, тепло. Озеро почти полностью подо льдом, но у северной оконечности и в начале вытекающей из него реки Кяфар вода открыта (фото 50).



Фото 49. Линия спуска от пер. Кяфар к озеру



Фото 50. Озеро Кяфар

Обед и отдых заняли около 2ч. Вышли в 16:40.

Спускаясь с перевала к озеру, а не к реке, мы отклонились влево от обозначенной на карте тропы. Решили не возвращаться, а пойти сразу по левому берегу реки Кяфар, тем более что в 10 метрах от начала реки образовался мощный снежный мост, по которому мы легко перешли на левый берег (фото 51).

В начале спуска пришлось набрать около 20м высоты, чтобы обойти крутой снежник поверху. Место не очень приятное: около 50м траверса снежного склона крутизной 30°. Движение по нему требовало тщательной самостраховки, шедшие впереди старались выбить для остальных участников надёжные ступени (фото 52). Пока лидеры занимались этой работой, ожидавшие своей очереди в начале снежника участники увидели внизу, на правом берегу реки, медведицу с двумя медвежатами.



Фото 51. Снежный мост в начале р. Кяфар



Фото 52. Работа на склоне левого берега р. Кяфар и направление спуска к реке

После снежника пологим серпантинном по траве и зарослям рододендрона спустились к реке. У самой реки преодолели короткий участок крупноблочной осыпи. Общее время спуска от места обеда до реки Кяфар – 30мин. Вероятно, обход по тропе занял бы несколько больше времени, однако, оче-

видно, был бы гораздо проще. Впрочем, не исключено, что если бы мы пошли по тропе, то выскочили бы прямо на медвежье семейство...

Движение к месту слияния рек Кяфар и Кызылчук – по траве и некрутым снежникам (траверсом). Ближе к самой стрелке преодолели несколько коротких, но достаточно крутых снежных ступеней. Снег глубокий и плохо держит, поэтому старались спускаться короткими переходами между травой и камнями. Дополнительные трудности создавали заросли рододендрона, которые попадались как на камнях, так и под снегом (фото 53).

Во время спуска с одной из скал увидели озеро Рыбное, полностью свободное от снега и льда (фото 54).



Фото 53. Спуск по левому берегу р. Кяфар



Фото 54. Стрелка р. Кяфар и р. Кызылчук. Озеро Рыбное

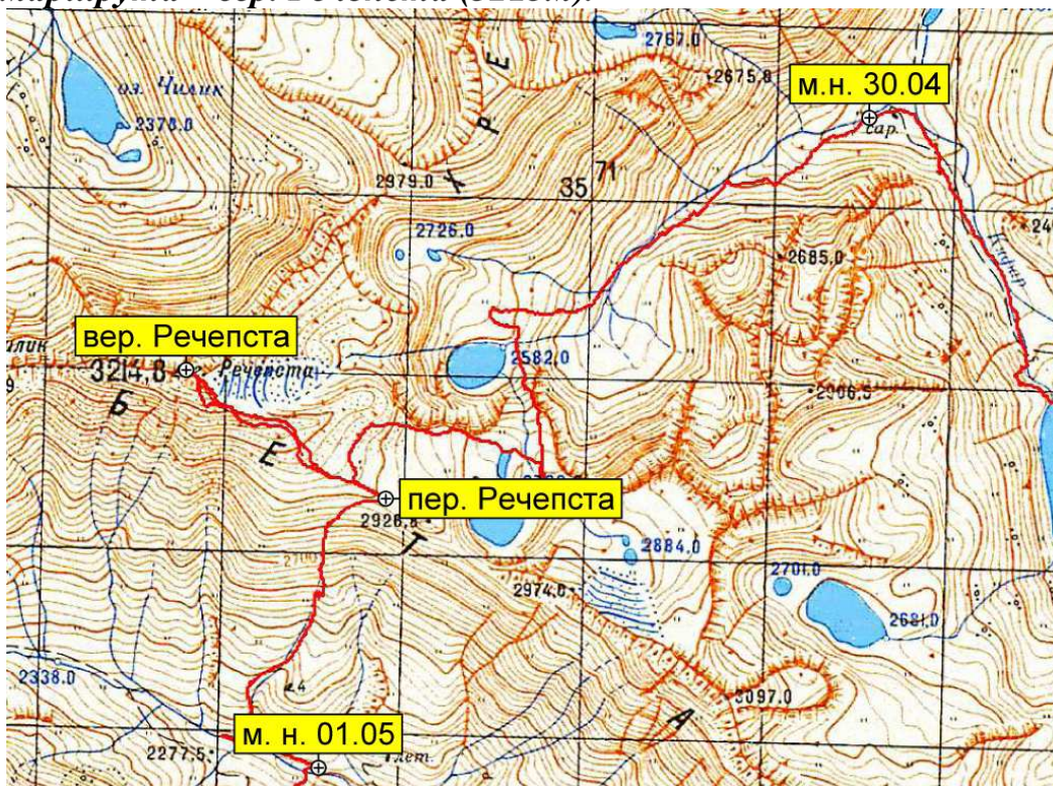
Выйдя на стрелку, начали движение вверх по правому берегу р. Кызылчук и вскоре нашли отличное место для стоянки: сухое, на возвышении, рядом из-под снежника течёт ручей. На ночёвку встали в 18:00 (время движения вдоль берега реки – 50мин.).

Ужин в 20:00, отбой в 21:00. Тепло, тихо, ясно и светло от полной Луны.

Итоговая таблица дня:

1	м. н. - снежный мост через р. Запрудная	3,0	0:50
2	переправа - р. Кяфар-Агур	0,8	0:10
3	переправа - начало перевального взлёта пер. Кяфар	3,5	1:45
4	начало взлёта - пер. Кяфар	1,3	1:05
5	пер. Кяфар - оз. Кяфар	1,5	0:50
6	оз. Кяфар - стрелка рек Кяфар и Кызылчук	2,6	1:20
	Общее ходовое время, чч:мм	11:45	
	Чистое ходовое время, чч:мм	6:00	
	Перепад высот, м	+743, -813	
	Расстояние, км	12,7	
	Средняя скорость движения, км/ч	2,1	

5.4. 01.05. День труда на перевале Речепста (1А). Высшая точка маршрута – вер. Речепста (3215м).



Подъём в 4:00, выход в 6:20.

Берега р. Кызылчук, насколько это было видно с места ночёвки, были покрыты снегом, нависающим над подмывшей его водой. Также видны были мощные прижимы, обходить которые можно было только по этим снежным карнизам. Двигаться по такому берегу было невозможно, поэтому начали подниматься дальше от реки и ближе к склону правого борта долины (забирая левее по ходу движения) (фото 55).

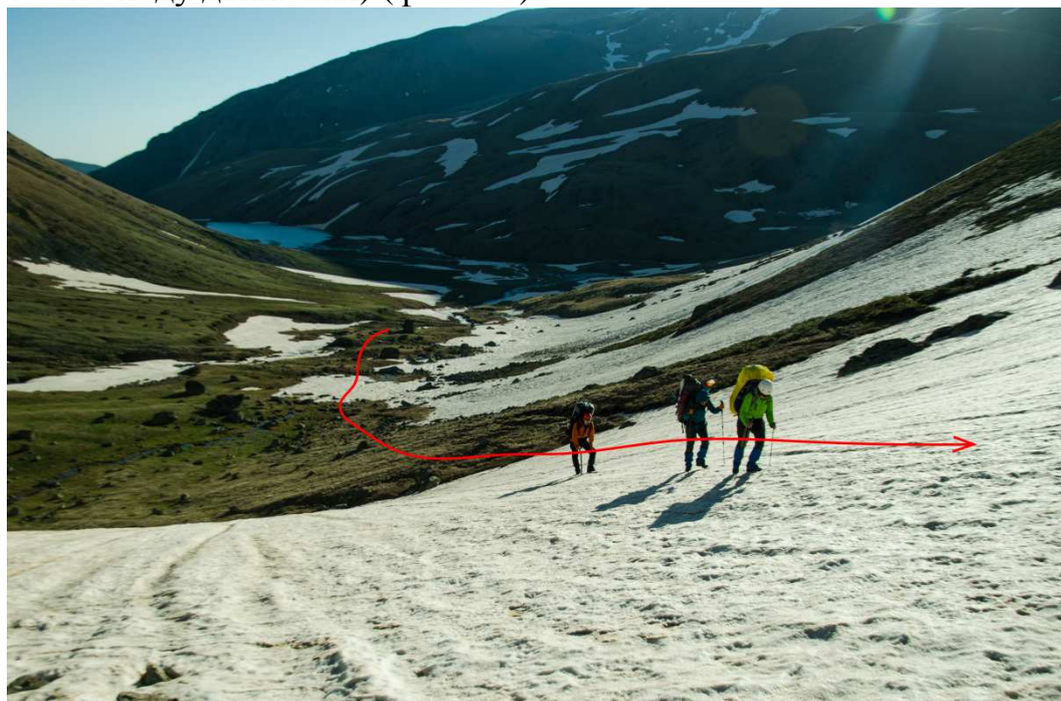


Фото 55. Начало подъёма по правому берегу р. Кызылчук

Сразу же после выхода взобрались на достаточно крутую и высокую снежную ступень (фото 56). Далее, обходя прижимы, двигались по некрутым снежникам и травяным полянам, поросшим рододендронами и усыпанным старым курумником (фото 57). Постепенно заметили, что река всё больше становится закрытой снегом, и с какого-то момента промоин больше не было видно.



Фото 56. Снежная ступень в начале подъёма по р. Кызылчук



Фото 57. Движение в низовьях р. Кызылчук

Решили проверить надёжность этого снежного моста. У очередного прижима, аккуратно преодолев небольшой рантклюфт, вышли в русло реки. Оказалось, что снег прекрасно держит, а под нами уже даже не снежный мост, а огромное снежное поле, перекрывшее все верховья долины: и русло, и берега. Крутизна снежника небольшая, идти по нему легко (фото 58).

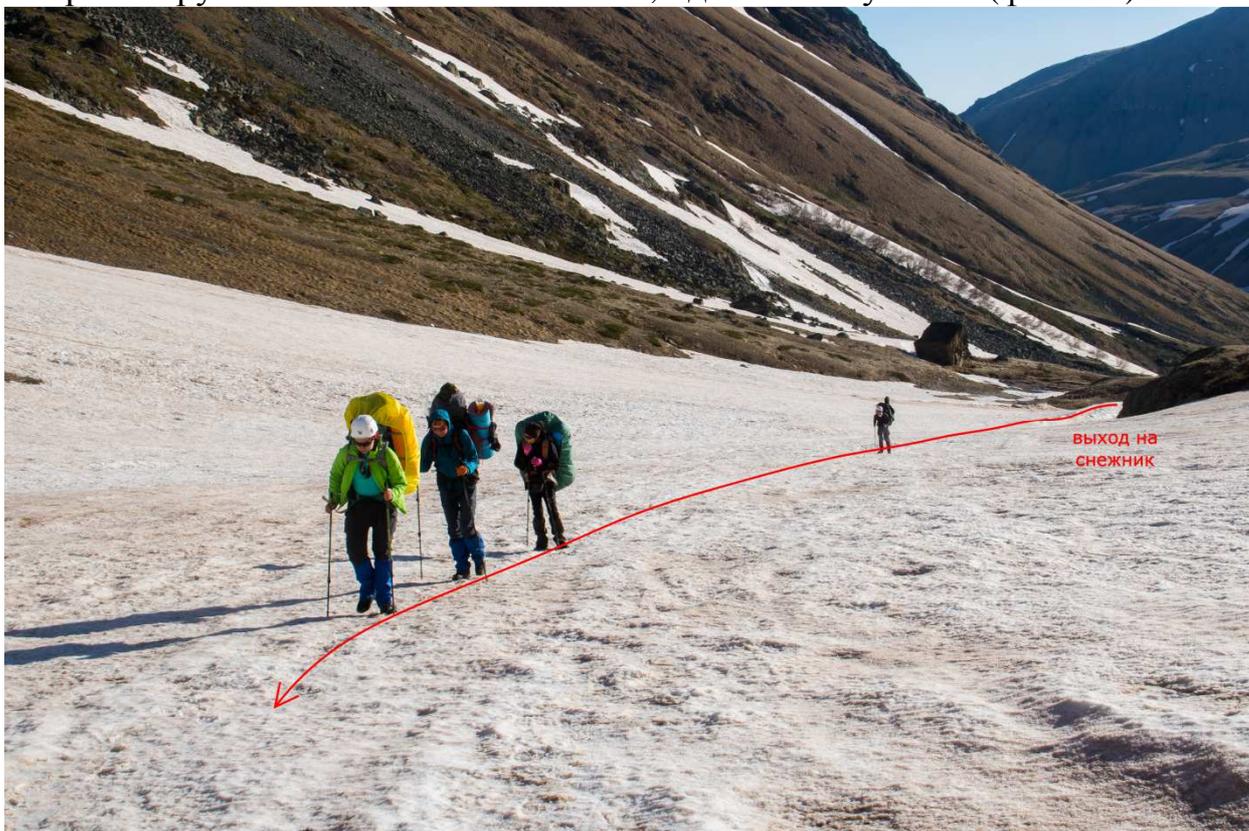


Фото 58. Движение по снежному полю в долине р. Кызылчук

Напротив поворота на пер. Кынхара перешли на левый берег реки Кызылчук и начали подниматься к озеру Глубокому. Крутизна снежного склона до 15°. Подъём проходил от одной травянисто-осыпной террасы до другой (фото 59). На террасах много воды из-под тающих снежников.



Фото 59. Подъём из долины р. Кызылчук к началу перевального взлёта пер. Речепста

Озеро от выбранной линии движения отделяет небольшой травянистый гребень, поэтому озеро заметили не сразу и набрали немного лишних метров высоты (фото 60). Спустившись к озеру, сделали привал. Время движения от места ночёвки – 2ч.20мин. Озеро полностью под снегом и льдом. На восточном берегу большая ровная травянистая площадка, свободная от снега – отличное место для установки лагеря (фото 61).



Фото 60. Переход через травянистый гребень к озеру Глубокому

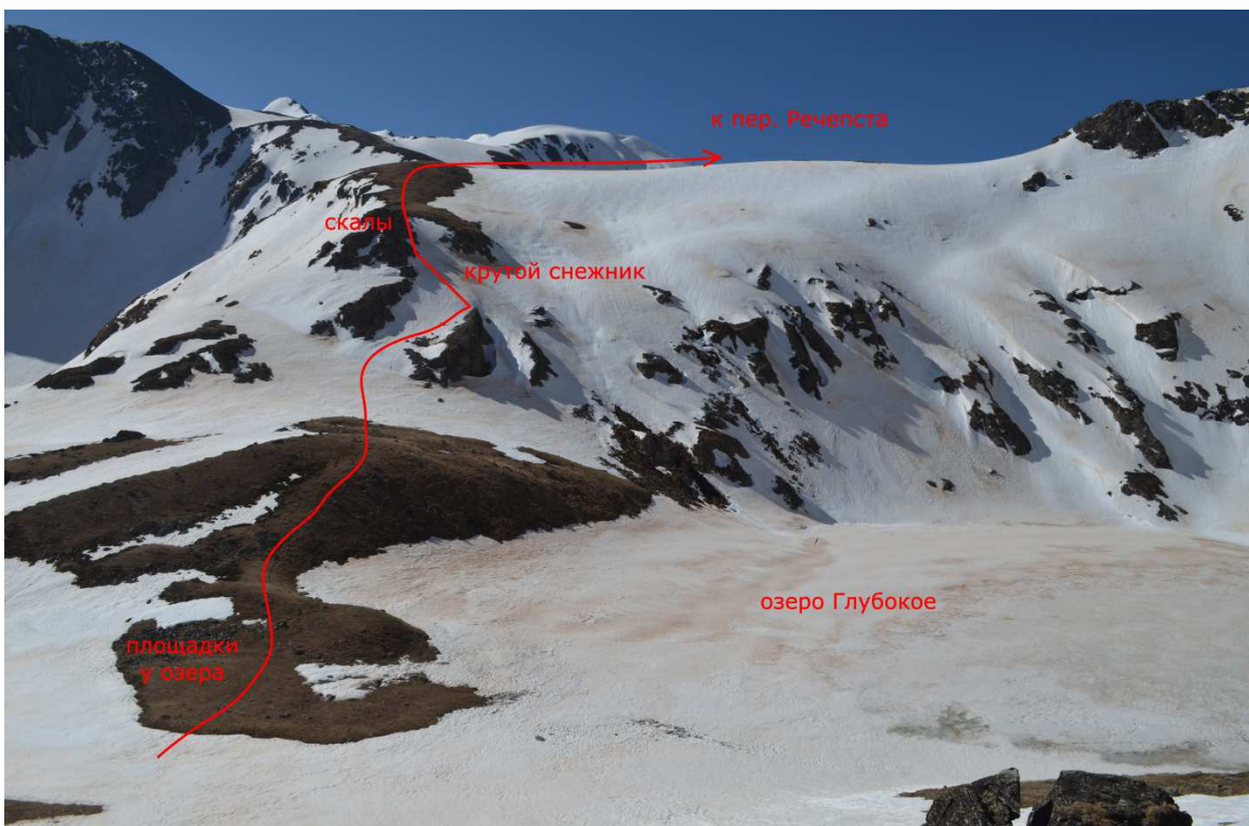


Фото 61. Начало перевального взлёта от озера Глубокое

От озера необходимо подняться на верхнюю площадку перед перевальным взлётом. Подъём начинается от восточного берега, идёт сначала по траве, а затем по снегу подходит под скалы. Справа от скал есть возможность подниматься по крутому снежнику (крутизна возрастает от 20° в нижней части до 30° и более в верхней). Нижняя часть подъёма преодолевается легко. Однако в верхней части, ещё не освещённой солнцем, снег оказался очень твёрдым – ступени выбивались с большим трудом. Перед самым выходом на верхнюю площадку крутизна снежного склона возросла очень значительно, поэтому повернули налево (по ходу) – к скалам. Продолжили подъём по ним: несложное лазание около 10 м, проходили по одному, снизу находился наблюдатель, все участники находились в безопасной зоне; прошедший первым подсказывал путь (фото 62).



Фото 62. Преодоление скального участка



Фото 63. Вид в сторону р. Кызылчук

После подъёма – некрутой травянистый участок, с которого открывается хороший вид на северо-восток – видны оз. Рыбное, а также здание Специальной астрофизической обсерватории (см. разд. 2.6 «Интересные географические и культурно-исторические объекты») (фото 63).

По траве вышли на верхнюю площадку. Отсюда налево (по ходу) лежит путь к перевалам Семнадцати. Прямо, огибая большие безымянные озёра слева, можно выйти к перевалу Речепста Восточный. Нам нужно было идти направо, оставляя озёра по левую руку. Продолжили движение на запад, между скальными сбросами и озёрами и далее – по границе между травой и снегом (фото 64, 65). Подъём несложный.



Фото 64. Движение в сторону пер. Речепста

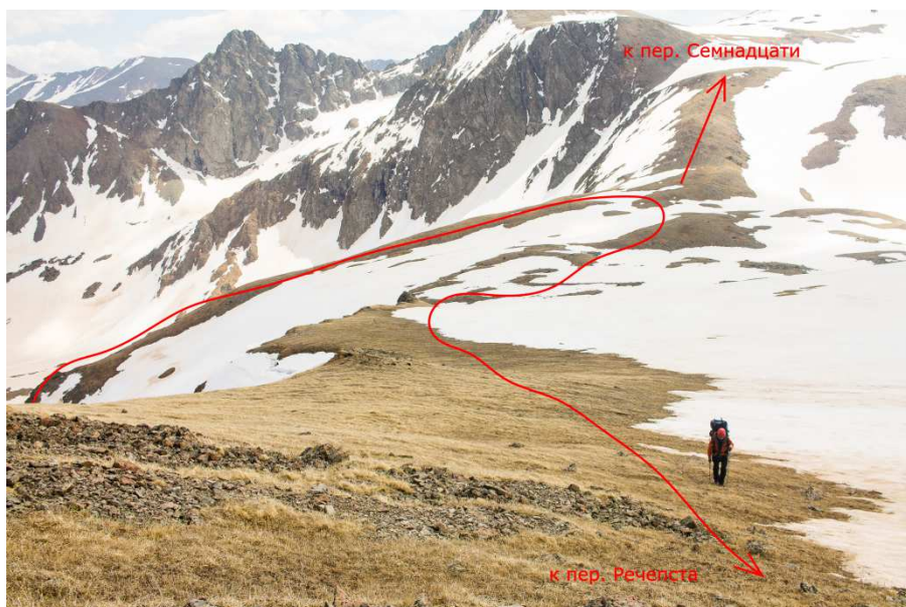


Фото 65. Движение от «перекрёстка» перевальных взлётов в сторону пер. Речепста

Чтобы выйти на сам перевал, необходимо пересечь обширное (более 400м) снежное поле. Отметим, что в «Перечне классифицированных перевалов» [5] неправильно указана высота пер. Речепста – 3000м вместо 2884м.

Поэтому сначала мы пошли выше снежного плато, пока не увидели, что поднимаемся уже на восточный гребень вершины Речепста, а единственная логичная седловина остаётся слева внизу. На неё и вышли напрямик в 10:50 (фото 66, 67). Общее время подъёма от оз. Глубокого – 2ч. Снег уже начал раскисать, но всё ещё неплохо держал, особенно в верхней – наклонной – части снежного поля, лежащей на склоне восточного гребня вершины.



Фото 66. Выход на седловину пер. Речепста



Фото 67. Группа на пер. Речепста

Вид локального препятствия	перевал
Название	Речепста
Категория трудности	1А
Высота	2884
Координаты (WGS 84)	N43.61511° E41.10304°
Характеристика склонов	снежно-скально-осыпные
Местонахождение	хребет Абишира-Ахуба
Ориентация	север – юг
Что соединяет	р. Кызылчук (р. Кяфар) – р. Речепста (р. Архыз)

Седловина широкая, много места для палаток. Вода в виде снега и многочисленных ручьёв, вытекающих из-под снежника. С седловины открывается потрясающий вид на лежащий на юге ГКХ, видна гора Пшиш. Отлично просматриваются долины рек Архыз (Речепста), Темиркулак, Б. Дукка (по которой нам предстояло подниматься на пер. Айюлю) и М.Дукка (фото 68).

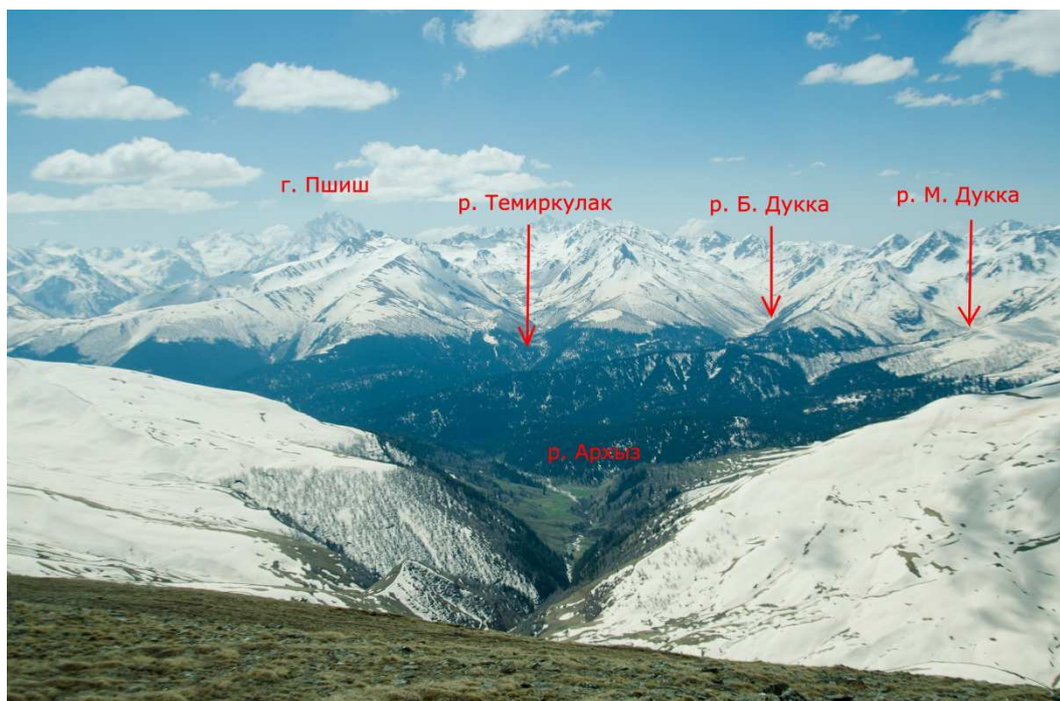


Фото 68. Вид с пер. Речепста

На перевале лежали вещи другой группы, которая, очевидно, ушла в радиальный выход на вершину. Мы также оставили рюкзаки рядом с туром и в 11:05 отправились туда же.

Начало подъёма – от перевала по широкому травянистому гребню в направлении хорошо заметных скал (крутизна 20°) (фото 69). Когда поднялись к скалам, заметили людей, спускающихся навстречу. Решили подождать их. Это были всё те же туристы из ЧГУ (фото 70), записки которых мы снимали на перевалах Баритовый и Архыз. Немного поговорив, продолжили подъём.

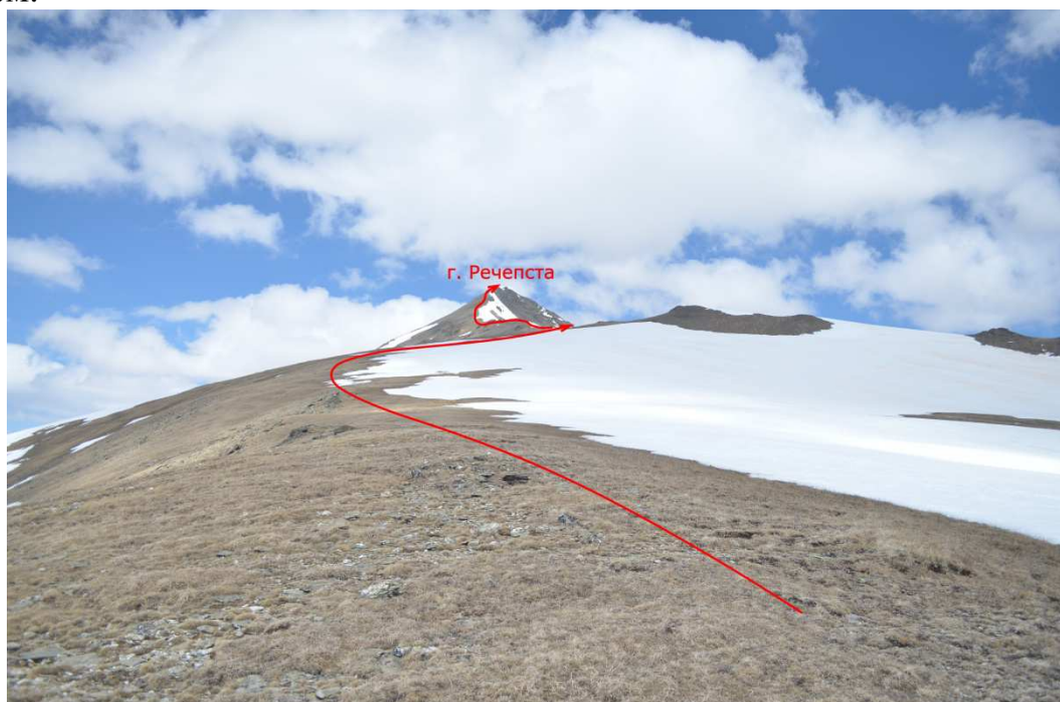


Фото 69. Путь подъёма с пер. Речепста на вер. Речепста

 <p>Чувашского Государственного Университета</p>	<p>Метеорологические условия: <u>ясно</u></p> <p>Состояние группы: <u>хорошее</u></p> <p>Дальнейшее движение в сторону: <u>верш. Речепста (РАА)</u> <u>доп. реки Архыз</u></p> <p>Снята записка группы: "<u>Зертикаль</u>" <u>г. Краснодар</u></p> <p>от «<u>10</u>» <u>сентября 2017</u></p> <p>под руководством: <u>Овчаренко Н.В.</u></p>
	<p>Группа туристов турклуба им. П.И. Степанова, совершая горный поход 2 к.с. в составе 4 человек: <u>Анисимов С.С.</u> <u>Степанова Д.С.</u> <u>Григорьева К.Ю.</u> <u>Романова К.П.</u></p> <p>Вышла на перевал, вершину: <u>Речепста 1А</u> «<u>1</u>» <u>мая</u> 2018 года в <u>9</u> ч. <u>20</u> мин.</p>

Фото 70. Перевальная записка с пер. Речепста

От скал в сторону вершины идёт короткая травянистая перемычка, выводящая на скальный гребень крутизной до 30°, покрытый среднеблочной осыпью. Движение плотной группой. По осыпи проходит множество троп – можно выбирать путь в зависимости от уровня подготовки участников. Перед самой вершиной необходимо преодолеть несколько коротких крутых «ступенек» (фото 71). По ним выходим на вершину, являющуюся естественным продолжением гребня – высшей его точкой. Согласно отчётам, с предвершинного гребня на север в это время может свисать мощный карниз, создающий определённые сложности при движении к вершине. Однако в наших условиях ранней весны весь снег на гребне уже стаял, движение же по осыпи не представляло труда (фото 72).



Фото 71. Выход на вер. Речепста



Фото 72. Движение по предвершинному гребню (фото с начала спуска)

Вид локального препятствия	вершина
Название	Речепста
Категория трудности	1А
Высота	3215
Координаты (WGS 84)	N43.62163° E41.08928°
Характеристика склонов	осыпные
Местонахождение	хребет Абишира-Ахуба

На вершину поднялись в 12:10 (время подъёма с седловины 1ч.10мин.). Сняли записку наших новых знакомых из ЧГУ (фото 73).



Метеорологические условия:
облачно

Состояние группы:
хорошее

Дальнейшее движение в сторону: пер. Речепста

Снята записка группы: туристов
г. Москвы (под эгидой ТК
НИУ ВШЭ)
от «17» 08 . 2017
под руководством:
Бычкова Юли
Сергеевича

Вышеизложенные сведения подтверждаю, руководитель группы:
[подпись] / С.С. Анисимов
(E-mail: anisimov.sias.96@mail.ru)
Маршрутная книжка № 4/18

Особые отметки (пожелания):
всем погоды
и удачи!!!

Чувашского Государственного Университета

Группа туристов **турклуба им. П.И. Степанова**, совершая горный поход 2 к.с. в составе 4 человек:
Анисимов С.С.
Степанов Д.С.
Григорьева К.Ю.
Романова К.П.

Вышла на перевал, вершину:
Речепста (ч/к) - 3215м
« 1 » МАЯ 2018 года
в 10 ч. 15 мин.

Фото 73. Записка с вершины Речепста

С вершины открывается круговая панорама во все стороны – в хорошую погоду виден даже Эльбрус. К сожалению, в нашем случае горизонт был затянут облаками, поэтому его мы не увидели. Зато обнаружили странным образом покорёженный триангуляционный знак (фото 74). На вершине погода изумительная: штиль, лёгкая облачность. Пробыли на ней около 20мин. Полюбовавшись видами, оставив записку и сфотографировавшись (фото 75), в 12:30 начали спуск.



Фото 74. Виды с вер. Речепста



Фото 75. Группа на вер. Речепста

Начало спуска по тем же самым крутым ступеням. Двигались плотной группой, но на некоторых участках замыкающим участникам всё равно приходилось ждать, пока первые выйдут «из зоны обстрела», поскольку даже наша группа из семи человек на отдельных ступенях выстраивалась змейкой, и участники оказывались друг над другом (фото 76). Поэтому решили разделить на две группы – по 3 и 4 человека соответственно, – каждая из которых дальше двигалась самостоятельно.



Фото 76. Спуск с вер. Речепста

При спуске ушли чуть ниже гребня в сторону д. р. Речепста, а затем траверсировали склон гребня по всё той же среднеобломочной осыпи напрямую до травянистого гребня. На выходе с осыпи на траву обе группы соединились, на перевал спустились в 13:20 (спуск продолжался 50мин.).

При первом выходе на перевал погода также была хорошая: ясно, почти полный штиль. Но после спуска с вершины поднялся сильный ветер. Несмотря на это, пообедали на перевале. Спуск начали в 14:50.

С перевала вправо отходит тропа, по которой обходятся скальные сбросы (фото 77). Затем тропа исчезает под очередным снежником – продолжали спуск сначала по некрутому травянистому склону параллельно снежнику, затем по снежнику той же крутизны (до 35°), стараясь двигаться максимально близко к линии падения воды. Несмотря на значительную крутизну, спуск по снегу несложен. Однако следует быть внимательным, поскольку под снегом часто встречаются скользкие камни (фото 78).

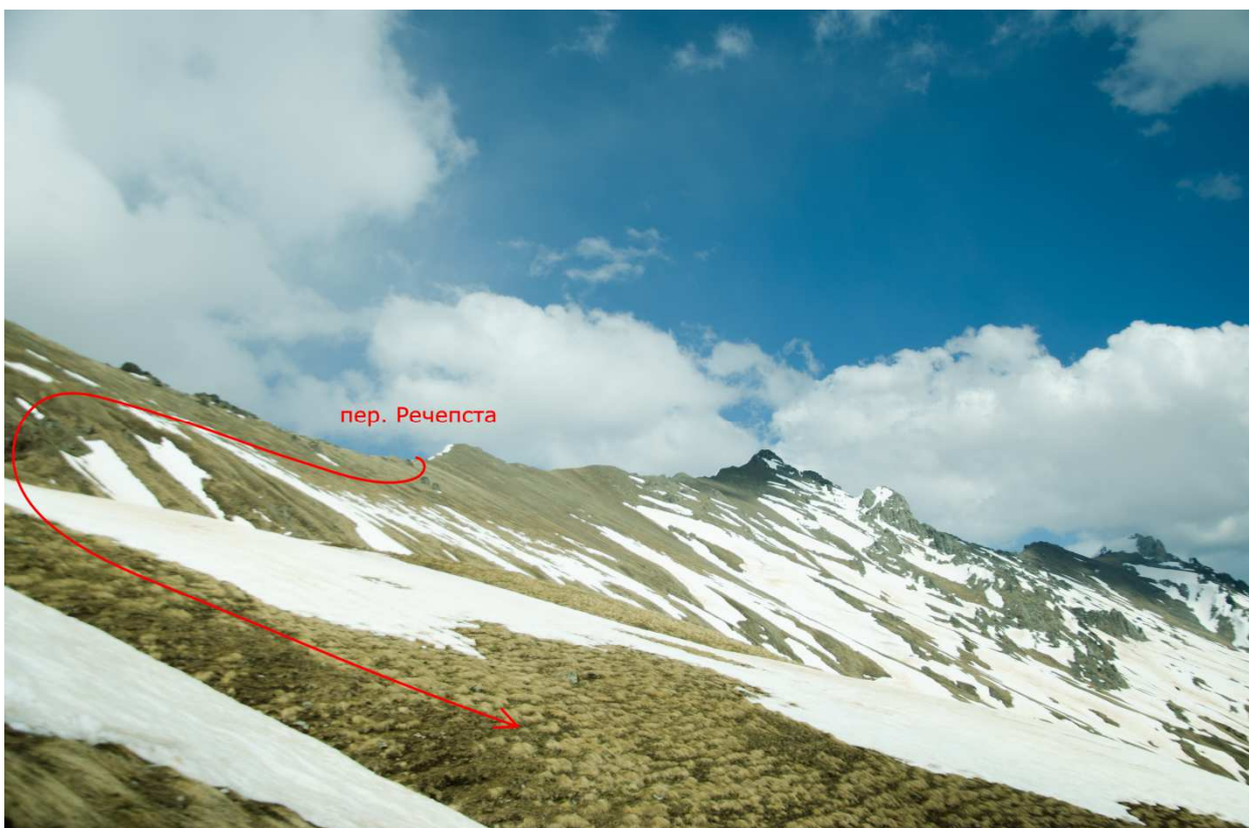


Фото 77. Путь спуска с пер. Речепста



Фото 78. Характер спуска с пер. Речепста

На высоте чуть ниже 2600м продолжили движение по заснеженному руслу одного из левых притоков р. Речепста (фото 79). Склон начал выполаживаться – крутизна уменьшилась до 20°. На высоте около 2400м приток круто ныряет в небольшой распадок, мы же вышли на травянистые площадки на правом берегу. Сначала по этим площадкам, а затем по травянистым террасам, довольно круто спускающимся вниз, снова подошли к притоку (фото 80). Вдоль него – также по траве – спустились к реке Речепсте. Берега притока в его низовьях заболочены, но очень живописны: вокруг множество цветов, и во всём ощущается движение природы, пробуждающейся от зимней спячки.



Фото 79. Спуск в дол. р. Речепста



Фото 80. Движение по травянистым террасам

Время спуска с перевала к реке – 1ч.20мин. Речепста представляет собой довольно широкую и бурную реку, в месте спуска перебраться через неё было нельзя (фото 81). Разведали возможное место для переправы вверх и вниз по реке – нашли подходящее в 300м ниже по течению. Неподалёку от него встали лагерем (в 16:40). Саму переправу решили отложить до утра.

Лагерем встали довольно рано, что позволило достойно отдохнуть после достойно проведённого Дня труда. Ярко светило солнце и было тепло, так что удалось выстирать и высушить вещи, а кое-кто даже позагорал (фото 82). После ужина долго общались, пели песни под гитару. Отбой в 21:00.



Фото 81. Река Речепста

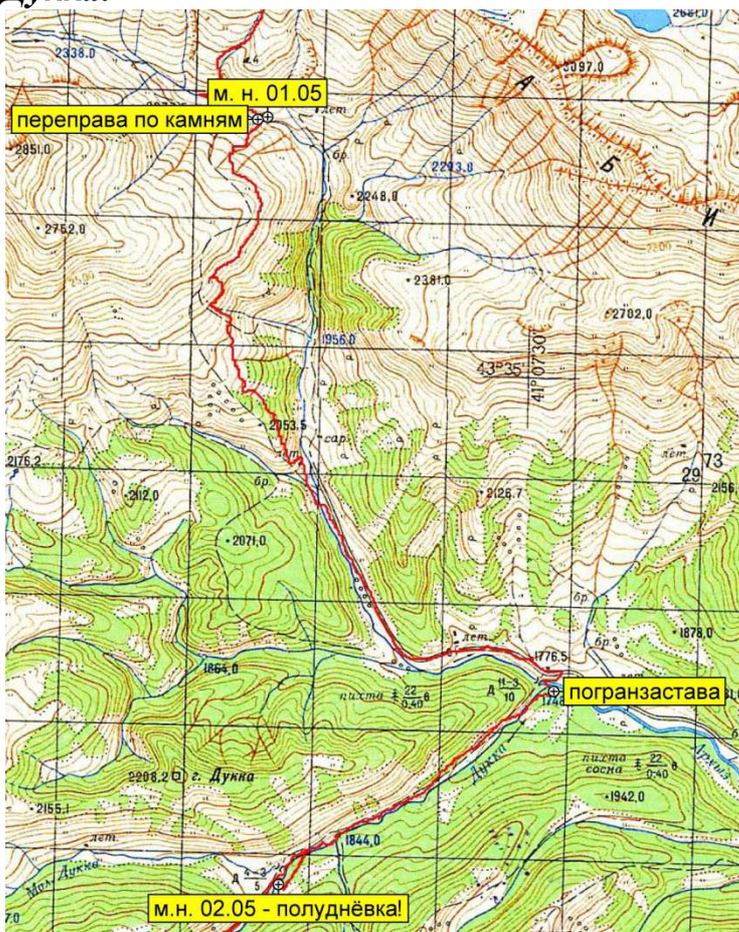


Фото 82. Завершение Дня труда

Итоговая таблица дня:

1	м. н. - оз. Глубокое	2,9	1:40
2	озеро - подъём на предперевальную ступень	0,3	0:30
3	ступень - пер. Речепста	1,7	1:05
4	пер. Речепста - г. Речепста	1,6	1:10
5	г. Речепста - пер. Речепста	(1,5)	0:50
6	пер. Речепста - д. р. Речепста	2,5	1:20
	Общее ходовое время, чч:мм	10:20	
	Чистое ходовое время, чч:мм	6:35	
	Перепад высот, м	+1039, -1006	
	Расстояние, км	9(10,5)	
	Средняя скорость движения, км/ч	1,6	

5.5. 02.05. Спуск в долину реки Архыз. Полуднёвка на реке Большая Дукка.



Подъём в 4:17 (проспали), выход в 6:05.

Сразу же подошли к точке переправы, намеченной накануне. Переправа представляет собой четыре больших валуна, поросших травой. Расстояние между валунами таково, что можно легко перепрыгнуть с одного на другой. Вода несколько спала, волны уже не захлёстывали камни, как накануне, поэтому трава была сухой. Руководитель переправился первым, штурман встал на один из средних камней; по цепочке, передавая их из рук в руки, переправили рюкзаки, остальные участники перепрыгивали по камням налегке (фото 83).

Перед переправой, ещё до выхода на камни, одна из участниц потеряла трекинговую палку: случайно уронила её в реку, и течение мгновенно унесло палку в каньон, который начинался в нескольких сотнях метров ниже по течению (фото 84).



Фото 83. Переправа через р. Речепста



Фото 84. Начало каньона на р. Речепста

На правом берегу сразу же начинался крутой (20°) снежник, набор высоты 90м. Далее также по снегу (постепенно выполаживающемуся) мы поднялись в поисках тропы, но тропы не нашли (фото 85). Вышли на некое её подобие, хотя в дальнейшем поняли, что это либо остатки неосновной тропы, либо просто широкая терраса на травянистом склоне. Тем не менее, можно

было легко двигаться по ней в нужном нам направлении, не сбрасывая и не набирая высоты (86).



Фото 85. Подъём от р. Речепста на тропу



Фото 86. Движение по склону правого берега р. Речепста

Через 1,2км подошли к скально-травянистому контрфорсу, покрытому снегом. Обойти его можно было либо набрав около 60м по не очень крутому (до 20°) склону, переходя с одной травянистой террасы на другую, либо спустившись на те же 60м под снежник по такому же склону (фото 87). Затем предстояло перебраться через небольшие скалы, непосредственно за которыми путь не просматривался, однако далее склон очевидно выполаживался и уходил в долину р. Речепста. Решили пойти нижней дорогой.



Фото 87. Выбор дальнейшего пути движения по склону

Решение оказалось ошибочным: сразу же за скалами, которые преодолели легко, начался длинный заснеженный кулуар (русло правого притока

Речепсты), склон его правого борта был достаточно крутым и также покрыт снегом, а над бортом нависал карниз (фото 88). Пришлось двигаться, траверсируя склон кулуара, немного сбрасывая высоту (чтобы обойти карнизы снизу). Предстояло преодолеть около 200м по траве и снегу, сбросив 60м высоты; крутизна траверсируемого склона достигала 35°.

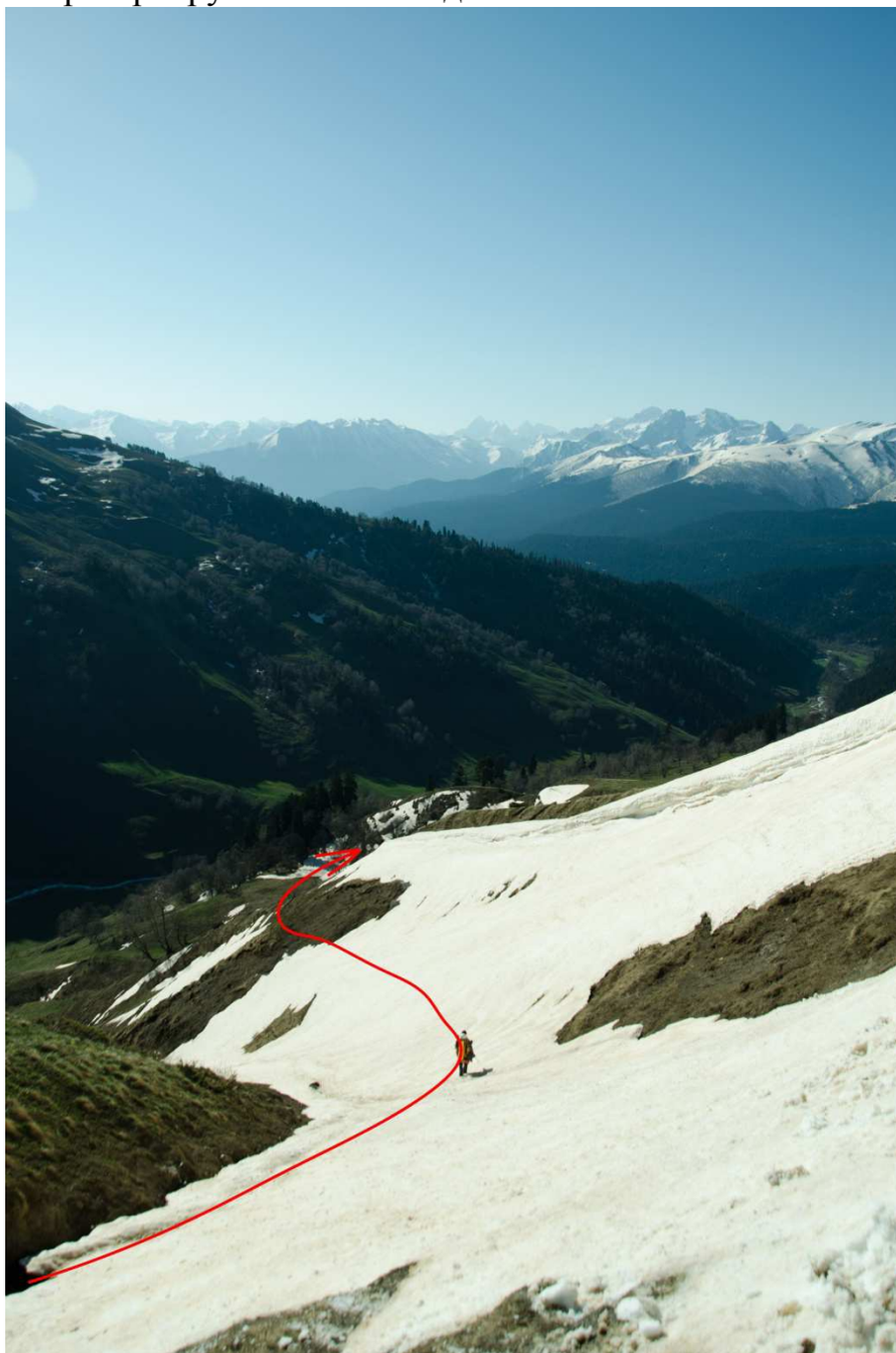


Фото 88. Линия движения через заснеженный кулуар

На склоне произошли срывы у двоих участников: произвели самозадержание трекинговыми палками, повреждений не получили. Однако пострадала палка стоявшего на краю кулуара штурмана, за которую зацепилась сорвавшаяся участница – та самая, которая с утра шла с одной палкой. Встав на ноги, она взяла ледоруб и на три такта сначала в лоб, затем траверсом преодолела самый крутой участок и вышла на выполаживание снежника. Ос-

тальные участники на всё это время приостановили траверс; затем, аккуратно, тщательно страхуясь, также успешно преодолели снежник (фото 89). Далее необходимо было спуститься ещё на 20 метров по хорошо нам знакомым травянистым террасам, после чего группа выбралась на выполаживание склона. Время движения от места ночёвки до начала спуска в кулуар (включая переправу) – 1ч.30мин. Преодоление кулуара заняло 40мин.



Фото 89. Преодоление наиболее крутого и опасного участка

После выхода на пологий склон наконец увидели искомую тропу: очевидно, что необходимо было всё же подняться к ней, после чего спокойно двигаться по пологому спуску. Сам дальнейший спуск сложностей не представляет: по тропе, иногда пересекая ручьи и заболоченные поляны, небольшие снежники, дошли до зоны леса, где под роскошной елью сделали привал. Тропа в этом месте уходила куда-то вправо и терялась из виду. Продолжили путь прямо к стрелке рек Речепста и Архыз: преодолели короткий пояс берёзового криволесья, затем по травянистому склону крутизной 15° спустились почти в долину. Чтобы выйти на дорогу, нужно было преодолеть ещё короткий участок крутой (30°) осыпи (фото 90, 91). Время движения по тропе до дороги – 50мин.



Фото 90. Спуск в долину р. Речепста (р. Архыз)



Фото 91. Движение по осыпи на спуске

Далее путь прост: по мосту перешли р. Речепста, двигались по хорошей грунтовой дороге (фото 92, 93) до моста через р. Архыз – уже асфальтированного (3,5км, 1ч.10мин.). По пути начали встречать отдыхающих на машинах (был выходной день).



Фото 92. Движение по дороге вдоль р. Архыз



Фото 93. Движение вдоль р. Архыз: вид на хребет Абишира-Ахуба

За мостом находится погранзаезда (фото 94): отметились у пограничников и пошли вверх по дороге вдоль р. Дукка в поисках места для полуднёвки. Перед этим проверили, есть ли сотовая связь (пограничники уверяли, что есть): связи не было.

По мосту перешли на левый берег реки. Вдоль дороги много полей, также занятых отдыхающими с машинами (фото 95).



Фото 94. Мост через р. Архыз – выход к погранзаезде



Фото 95. Мост в низовьях р. Дукка

На стрелке рек Б. Дукка и Темиркулак увидели отличное место для стоянки, но к нему нужно было переправляться через широкий и бурный поток Большой Дукки по бревну (фото 96), что мы сочли нецелесообразным. Подходящее для полуднёвки место нашли в районе слияния рек Б. Дукка и М. Дукка.



Фото 96. Переправа через р. Б. Дукка на стрелку с р. Темиркулак

В районе слияния рек Б. и М. Дукка есть мост, выводящий на дорогу вдоль правого берега р. Б. Дукка. Сначала прошли по нему, но вскоре увидели перед собой забор, перегораживавший дорогу, реку и продолжавшийся и на левом берегу, где упирался в какое-то полуразрушенное строение. Вернулись на левый берег, по мосту перешли р. М. Дукка и сразу же за ним встали на полуднёвку (11:40; от погранзаставы – 2,9км, 1ч.10мин.). Место очень удачное: широкое, ровное, рядом с рекой и в стороне от дороги.

Руководитель сходил к строению, прежнее предназначение которого так и осталось невыясненным. Забор здесь тянется вдоль дороги, не перегораживая её. По дороге ездят машины, туристы ходят прямо на оз. Семицветное. Встретили девушку из Краснодара, ждавшую возвращения своего молодого человека, решившего налегке совершить пробежку до озера и обратно.

На полуднёвке отдыхали, стирались, немного отмылись, занимались мелким ремонтом (в том числе пытались починить сломанную утром палку). Вечером организовали костёр и сожгли мусор, долго сидели – общались и пели песни под гитару.

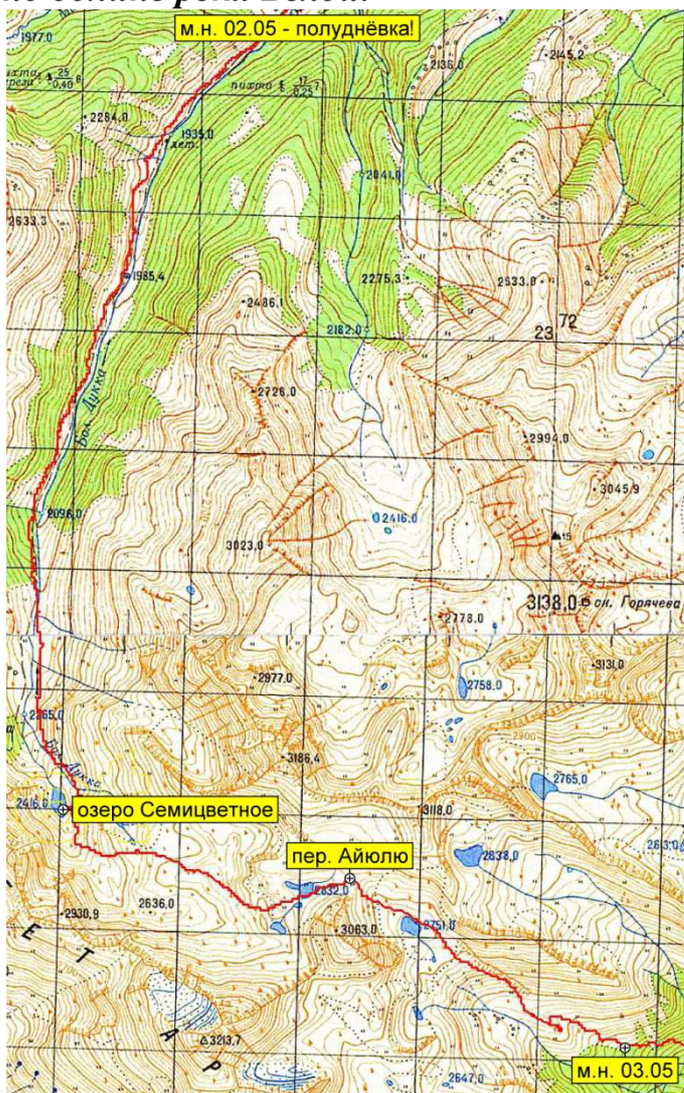
Погода: утром ясно, тихо, жарко. К обеду (уже после остановки на полуднёвку) ветер усилился, набежали облака. К вечеру снова прояснилось, ветер стих.

Отбой в 21:30. Подъём запланировали на час позже.

Итоговая таблица дня:

1	м. н. - подъём на пологую часть склона	0,7	0:25
2	склон - заснеженный кулуар	2,0	0:55
3	кулуар - дорога	1,5	0:40
4	дорога - погранзастава	3,5	0:50
5	погранзастава - стрелка рек Бол. и Мал. Дукка	2,9	1:00
	Общее ходовое время, чч:мм	5:30	
	Чистое ходовое время, чч:мм	3:50	
	Перепад высот, м	+276, -621	
	Расстояние, км	10,6	
	Средняя скорость движения, км/ч	2,8	

5.6. 03.05. Через озеро Семицветное – на перевал Айюлю (1А). Спуск по долине реки Белой.



Подъём в 5:00, выход в 7:00.

Начали движение по дороге по левому берегу р. Б. Дукка (фото 97). Дорога скоро заканчивается и переходит в хорошо набитую тропу среди травы и каменных россыпей (фото 98). Однако затем она начинает часто нырять под широкие снежники. Поиск тропы нам значительно облегчали следы, оставленные накануне парнем из Краснодара. Тепло, на склонах долины интенсивно тает снег, стекая в реку многочисленными ручьями. Часто приходилось переходить их по камням или по снежным мостикам (фото 99, 100).

В верховьях всё русло реки и прилегающие борта долины перекрывает огромное снежное поле. Идти легко (фото 101). В 10:20 почти подошли к оз. Семицветному, остановились на передышку.



Фото 97. Подъём по дороге вдоль левого берега р. Б. Дукка



Фото 98. Тропа к оз. Семицветному (левый берег р. Б. Дукка)



Фото 99. Пересечение притоков Б. Дукки по камням



Фото 100. Пересечение притоков Б. Дукки по снежным мостам



Фото 101. Верховья р. Б. Дукка: движение по снежному полю

В этот момент с противоположного склона (хребта Аркасара) стали сходить лавины. Когда подошли к озеру, увидели, что дальнейшая дорога через снежное поле ведёт по лавиноопасному склону, на котором к тому же лежит свежий лавинный вынос (фото 102). Противоположный склон круче и также весь в следах лавин, сверху нависает множество карнизов. Решили спуститься к озеру, к его южному краю, чтобы потом продолжить движение по центру долины. Само озеро в основном подо льдом и снегом, но у выбранного берега был небольшой участок открытой воды, из которого мы пополнили свои запасы (фото 103). От места ночёвки до озера – 8,2км, 4ч.



Фото 102. Лавинный вынос, перегородивший дорогу группе



Фото 103. Обход лавиноопасного склона: спуск к оз. Семицветному

От озера начинается собственно перевальный взлёт на перевал Айюлю, состоящий из четырёх ступеней (фото 104). Первые три ступени идут друг за другом, разделены короткими пологими скальными участками. Крутизна ступеней от 30° до 35°. Поднимаясь по ним, группа сразу от озера набрала около 300м высоты. При этом, пройдя первую ступень, мы заметили, что долина расширяется, борта расходятся дальше от линии движения, поэтому лавинной опасности нет (фото 105). Однако много снега на самих ступенях и

скалах между ними. Снег держит гораздо хуже, чем это было при прохождении перевалов хребта Абишира-Ахуба в первой части похода (фото 106).



Фото 104. Первая ступень перевального взлёта пер. Айюлю: подъём от оз. Семицветного между лавиноопасными склонами



Фото 105. Преодоление очередной ступени перевального взлёта пер. Айюлю



Фото 106. Штурм очередной снежной ступени на подъёме к пер. Айюлю

Между третьей и четвёртой ступенями – затяжной пологий тягун. Перевала Айюлю ещё не видно (фото 107), но правее района перевала хорошо видна красивая и ровная седловина пер. Олений (фото 108). Шли, ориентируясь на неё. Вскоре обнаружили, что в её сторону также ведут старые снегоходные следы, двигаться по которым было чуть легче, чем тропить снежную целину. Однако на протяжении всего подъёма на нас действовал ещё один фактор, осложняющий движение: нещадно пекло солнце (хотя на небе было много облаков), и на снежном склоне мы оказались, как на сковородке.

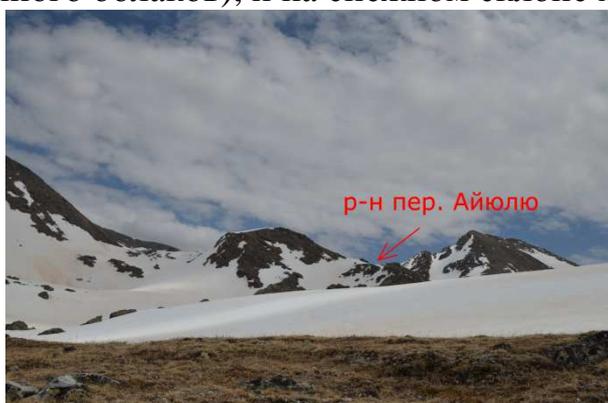


Фото 107. Виды с подъёма на пер. Айюлю



Фото 108. Вид на пер. Олений с подъёма на пер. Айюлю

У основания четвёртой ступени снегоходные следы уходили направо на пер. Олений, нам же нужно было налево. Выйдя на верх четвёртой ступени (набор высоты 40м, крутизна 20°), увидели подперевальное озеро, а за ним – сам перевал (фото 109). Выход на седловину по некрутому снежно-травянистому склону озера (оставляя озеро по левую руку), набор высоты от четвёртой ступени – ещё порядка 40м. На перевал вышли в 14:00 (время подъёма от оз. Семицветного – 3ч.).



Фото 109. Перевал Айюлю



Фото 110. Группа на пер. Айюлю

Вид локального препятствия	перевал
Название	Айюлю
Категория трудности	1А
Высота	2869
Координаты (WGS 84)	N43.48158° E41.10487°
Характеристика склонов	снежные
Местонахождение	хребет Габулу
Ориентация	запад – восток
Что соединяет	оз. Семицветное (р. Бол. Дукка) – р. Белая (р. Псыш)

Седловина перевала широкая, почти полностью закрыта снежником (вода тоже только в виде снега). Перевальный тур находится на скальном возвышении (фото 110). Ещё при подходе к перевалу заметили людей возле тура. Это была сборная группа туристов КТ «Стрижамент» (г. Ставрополь) в составе 10 человек, совершавшая горный спортивный поход 1 к. с. и взошедшая на пер. Айюлю со стороны д. р. Белая (радиально) за 15 минут до нас (фото 111). Они же сняли записку уже знакомых нам туристов из ЧГУ, ранее также побывавших на перевале.



Фото 111. Перевальная записка с пер. Айюлю

Ставропольцы заканчивали свой обед; на прощание угостили нас свежим луком и ушли на спуск по пути подъёма – в д. р. Белой. Мы же не заступили на их место: не спеша пообедали, отдохнули, напились чая после изнуряющего подъёма. Погода отличная, так что обед затянулся. На спуск выдвинулись в 15:40 по следам ушедшей ранее группы.

Сначала по пологому снежному полю подошли к короткой снежной ступени (сброс 30м, крутизна 30°), которая вывела нас к озеру Белореченскому (оно же оз. 2751м). С первых шагов спуска с перевала открывается потрясающий вид на гору Пшиш (фото 112, 113).



Фото 112. Начало спуска с пер. Айюлю.
Гора Пшиш



Фото 113. Спуск с пер. Айюлю

Оставляя озеро справа по ходу (фото 114), по пологому снежнику подошли к очередному крутому спуску (сброс 150м, крутизна 30°). В этот момент с левого склона сошла небольшая лавина (фото 115). Если бы она была мощнее, то могла бы достать до тропы, по которой мы спускались, даже учитывая то обстоятельство, что между тропой и склоном имелось заметное углубление, которое должно было бы поглотить большую часть лавины. Исходя из такой оценки ситуации, набрали дистанцию и продолжили одновременное движение, внимательно наблюдая за склоном.



Фото 114. Спуск с пер. Айюлю: обход озера



Фото 115. Первая лавина – взгляд с тропы

Буквально через несколько минут по следам первой – небольшой – лавины сошла вторая, полностью очистившая весь склон. Мы были к этому готовы, находящийся выше на тропе наблюдатель предупредил ушедшего вперёд лидера, чтобы он перешёл вправо от тропы в безопасную зону (фото 116).

Как и предполагали, большая часть лавины осталась в углублении слева, однако одна шальная снежная глыба, уже на исходе своего движения, вдруг подпрыгнула и прилетела на нашу тропу – прямо на то место, где до этого находился шедший первым участник.



Фото 116. Вторая лавина, дошедшая до спусковой тропы

Этот участок склона оказался расчищен, однако далее видны были ещё четыре точно таких же лавиноопасных снежных языка. Тропа проходила под ними по нагромождению снежных глыб – следам старых лавин. Опасный участок проходили по одному с выставлением наблюдателей снизу и сверху, лавинные лопаты также были наготове снизу и сверху (фото 117). Прошли без происшествий, снежник закончился, и мы вышли на тропу. Спуск с перевала до тропы занял 40мин.



Фото 117. Линия движения по лавиноопасному склону

Плавнo сбрасывая высоту по тропе (движение труда не представляет) вышли на травянистую поляну на водоразделе между двумя ущельями: справа (по ходу) – ущелье р. Белой (внизу заметили установленные кем-то палатки), слева – низина, по которой тянется наша тропа. Место широкое и ровное, однако нет воды (даже в виде снега), и к тому же при сильном ветре оно, наверняка, продувается со всех сторон.

При осмотре поляны увидели ниже на 200м, на границе зоны леса, хорошую зелёную площадку, на которой и решили заночевать.

Пройдя немного по тропе и спустившись по очередному короткому снежнику (фото 118), вышли к площадке в 17:05. Рядом со склона в р. Белую сбегает ручей, поляна частично прикрыта от ветра невысокими берёзками.



Фото 118. Спуск через снежник к началу зоны леса (в берёзовое криволесье)

Ужин в 19:00. Отбой в 21:00.

Погода: с утра – высокие перистые облака, тепло и тихо. Перед обедом (перевалом) – жара с высокими и мощными кучево-дождевыми облаками но дождь так и не пошёл). На перевале – облачно, тепло, тихо. После обеда – лёгкая облачность, тихо. За перевалом заметно похолодало.

Итоговая таблица дня:

1	м. н. - оз. Семицветное	8,2	3:00
2	озеро - пер. Айюлю	3,1	1:50
3	пер. Айюлю - граница зоны леса	3,1	1:10
	Общее ходовое время, чч:мм	10:05	
	Чистое ходовое время, чч:мм	6:00	
	Перепад высот, м	+1004, -632	
	Расстояние, км	14,4	
	Средняя скорость движения, км/ч	2,4	

луг, пересекла его и вплотную приблизилась к реке Белой (фото 122). Однако затем снова набрала высоту и нырнула в лес.



Фото 121. Переправа через левый приток р. Белой



Фото 122. Переход через заболоченный луг на берегу р. Белой

Ещё примерно через 700м пересекли очередной крупный левый приток р. Белой. Лес в этом месте расступается, и с тропы открывается красивый вид на долину Иркис (фото 123).

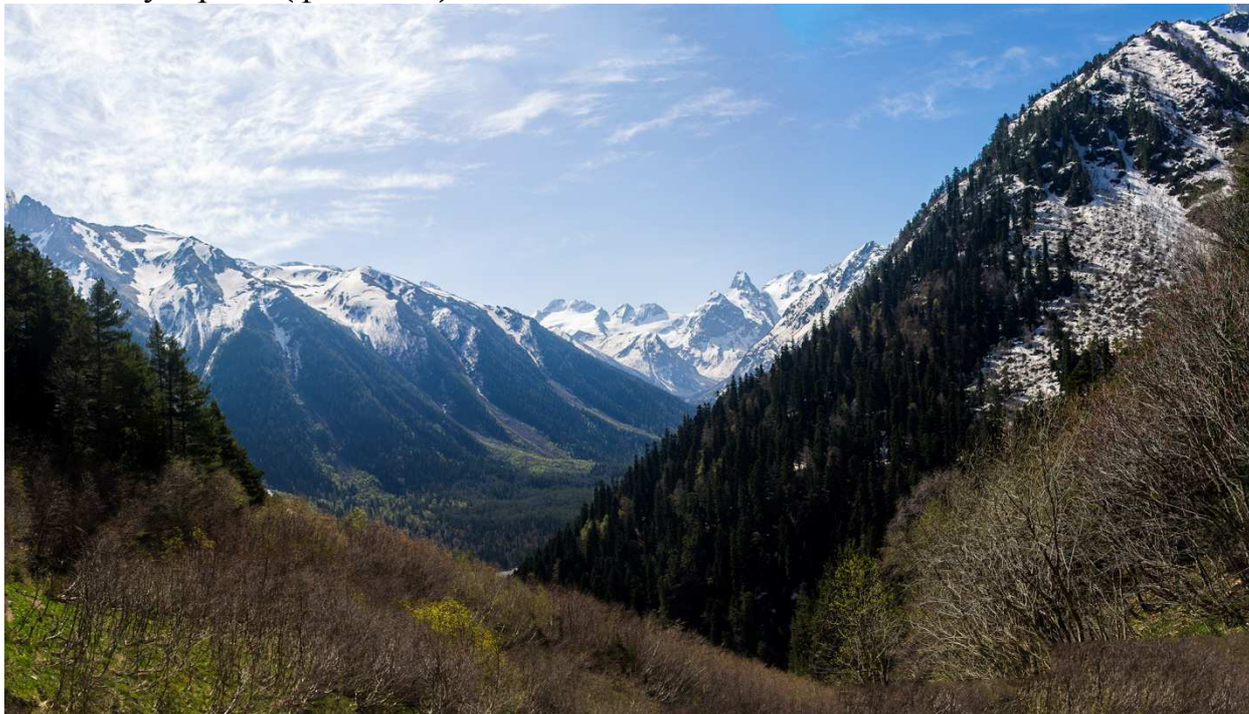


Фото 123. Вид на долину Иркис с тропы вдоль р. Белой

Через 100м после этого тропа ныряет в вековой пихтово-еловый лес и начинает круто спускаться в долину (фото 124). Лес великолепен! Подлеска нет, завалы редки, и тропа легко их обходит. Движение осложняло лишь то, что тропа была достаточно скользкой и крутой (до 30°), на ней часто встречались большие скользкие камни. Двигаться нужно осторожно.

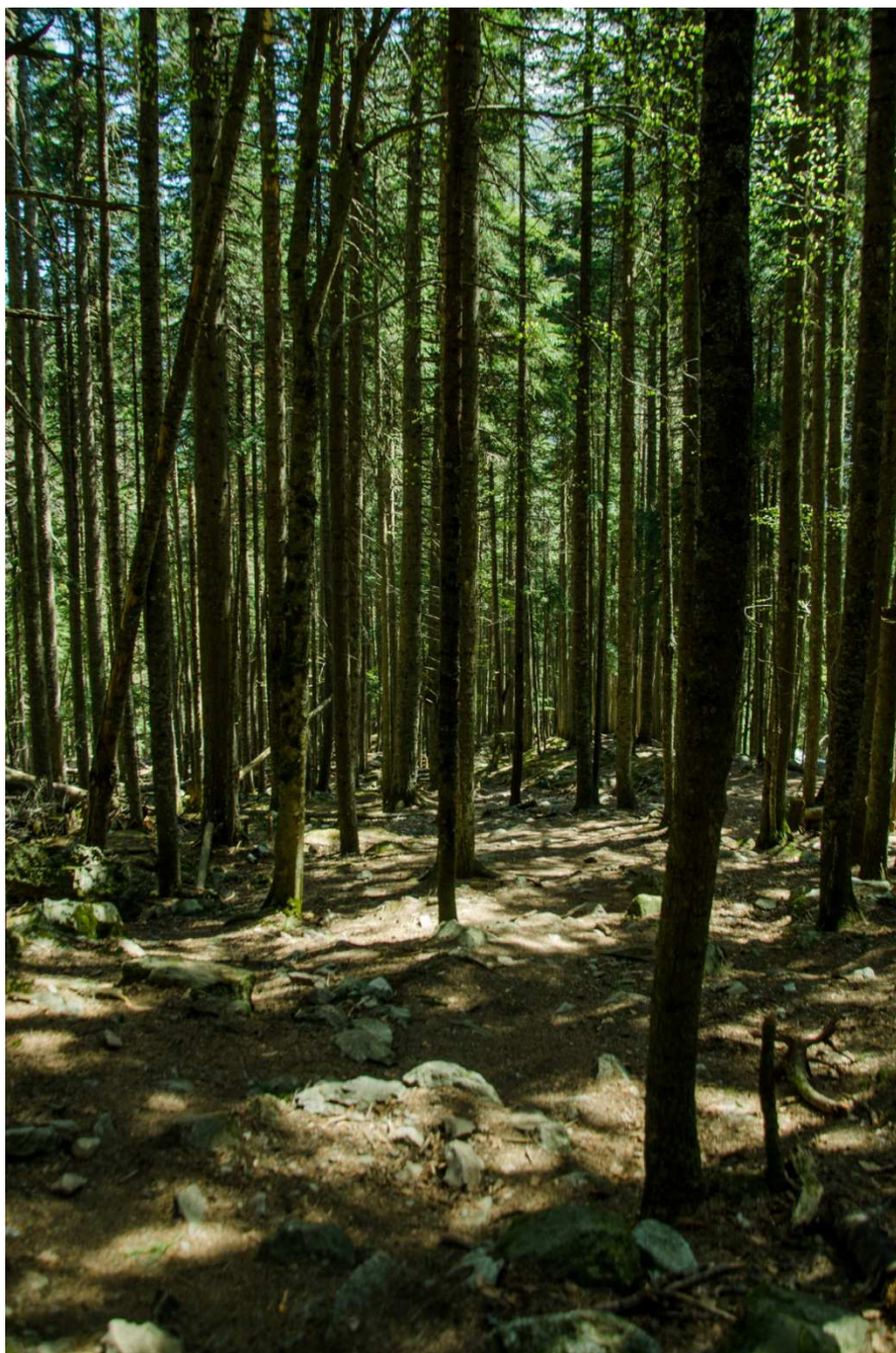


Фото 124. Елово-пихтовый лес на берегу р. Белой

В 10:00 (через 1ч.40мин. после выхода) спустились в долину Иркис. Здесь дорога разветвлялась: прямо шло продолжение тропы, выводившее к реке Псыш, а направо и немного назад шла дорога к реке Белой и к водопаду на ней. Решили скинуть рюкзаки и налегке сходить посмотреть на него.

Водопад не очень высокий, но очень мощный: река Белая, успевшая уже набрать силу, ныряет здесь в узкий каньон, из которого вырывается с диким рёвом и кучей брызг (фото 125).



Фото 125. Группа на водопаде на р. Белой

К рюкзакам вернулись в 10:30, продолжили движение по дороге вдоль р. Псыш.

Здесь мы начали встречать людей, всадников, машины, квадроциклы, мотоциклы. Разговорились с руководителем одной большой группы подростков, опытным туристом: оказалось, что в честь приближающегося праздника – Дня Победы – им разрешили подняться и оставить памятный знак на перевале Наур, который расположен в ГКХ, на границе с Абхазией (и потому доступ на него обычным туристам затруднён).

Дорога часто пересекается левыми притоками р. Псыш и их разлившимися рукавами. Где-то переходим по мостам, где-то вброд (уровень воды – по щиколотку), где-то перепрыгиваем по камням (фото 126-128).



Фото 126. Переправа через левый приток реки Псыш по мосту из брёвен



Фото 127, 128. Переправы через левые притоки реки Псыш – вброд и по камням

А над всей долиной доминирует гигантская и очень красивая пирамида горы Пшиш – высшей точки района Архыз (фото 129).



Фото 129. Долина Иркис (д. р. Псыш) и гора Пшиш

Пройдя по дороге 4,6км, в 12:20 встали на обед на берегу боковой протоки р. Псыш. Облачно, временами капает мелкий дождь. Рядом с местом обеда обнаружили интересную скважину – воткнутую в землю трубу, из которой поднималась грунтовая вода (чистая и вкусная).

В 13:20 возобновили движение и через 1,4км вышли на Фестивальную поляну (фото 130), где есть гостевые домики, кафе и сотовая связь. Ещё через 2,6км вышли к поляне Таулу. Время движения по долине Иркис – 3ч.45мин.

Сама поляна представляет собой скопление многочисленных магазинчиков и большой кемпинг (фото 131). Купив небольшое количество вкусностей, не заложенных в раскладку, отправились искать место для лагеря.



Фото 130. Выход на поляну Фестивальную



Фото 131. Поляна Таулу

Перешли на правый берег р. Псыш по мосту (фото 132), далее – по дороге, идущей по правому берегу р. София (фото 133). В 1,9км от моста встали на ночёвку (в 15:20). Поляна ровная, чуть выше протекает правый приток р. София. Несколько смущала идущая по краю поляны тропа (выше соединяющаяся с автодорогой) – как оказалось, смущала не зря: по этой дороге в долину р. Софии ходят многочисленные альпинисты, стоящие лагерем в районе пол. Таулу. Однако к вечеру паломничество по тропе прекратилось, и мы спокойно занялись обычными бивачными делами.



Фото 132. Мост через р. Псыш в р-не пол. Таулу



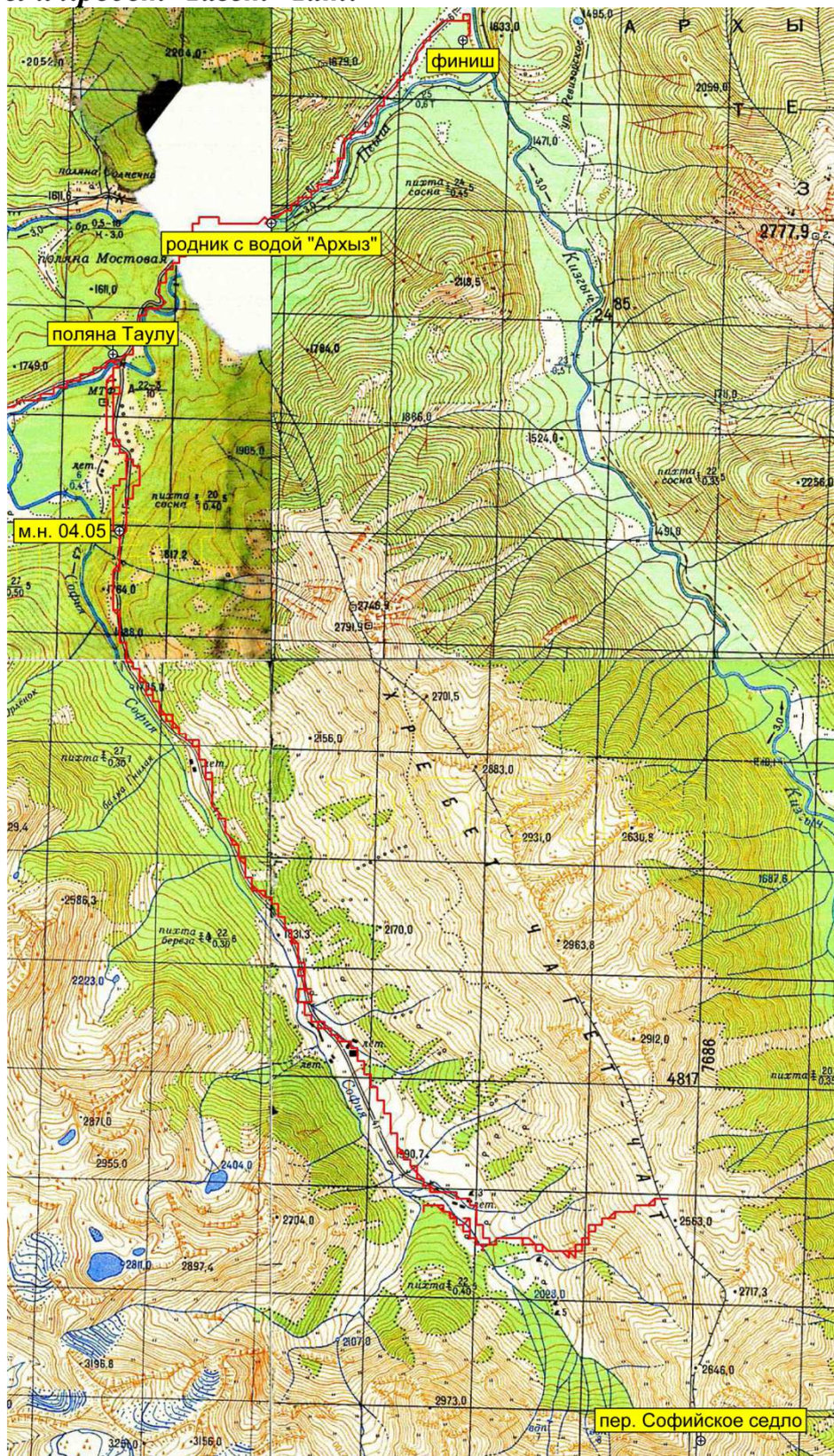
Фото 133. Вид на д. р. София от пол. Таулу. Софийский хребет

Организовали костёр – сожгли мусор. Долго сидели у костра, общались. Облачно с прояснениями. Отбой в 22:00.

Итоговая таблица дня:

1	м. н. - долина Иркис	3,1	1:30
2	радиальный выход к водопаду	0,6(1,1)	0:20
3	долина Иркис - пол. Таулу	9,5	2:20
4	пол. Таулу - лагерь возле дороги	1,9	0:30
	Общее ходовое время, чч:мм	7:00	
	Чистое ходовое время, чч:мм	4:40	
	Перепад высот, м	+181, -768	
	Расстояние, км	15,1(15,6)	
	Средняя скорость движения, км/ч	3,3	

5.8. 05.05. Радиальный выход по долине реки София. Софийские водопады и хребет Чагет-Чат.



Подъём в 5:00, выход в 7:10. На сегодня был запланирован радиальный выход до урочища Ледниковая ферма. Однако мы заранее не знали, как именно будем возвращаться от неё (по той же дороге или по другому берегу

реки София), где встанем на ночёвку (рассматривались разные варианты). Поэтому решено было идти не налегке, а под рюкзаками с полной выкладкой.

По автомобильной дороге дошли до урочища Ледниковая ферма (правильное название места – Софийская поляна; самой фермы давно не существует). Дорога сначала зажата между рекой (справа) и склоном хребта Чагет-Чат (слева) (фото 134), но потом долина расширяется, и дорога идёт по краю просторных лугов, поначалу заболоченных (фото 135).



Фото 134. Дорога вдоль правого берега р. София



Фото 135. Вид на Софийскую поляну

Дорога проезжаема на всём своём протяжении, нам попадались даже легковые автомобили, хотя чаще всего встречаются УАЗы. На левом берегу реки около устья р. Кашха-Эчки-Чат заметили оранжевый КамАЗ и большой палаточный лагерь – как нам объяснили позднее, лагерь МЧС.

Ещё больше палаточных лагерей мы увидели в районе самой поляны по обе стороны р. София. Чуть дальше устья реки Ак-Айры через Софию переброшен мост на просторную поляну (фото 136). На поляне есть кафе. Сотовая связь внизу отсутствует. Расстояние от места ночёвки – 8,1 км, время движения – 2ч.30мин.



Фото 136. Мост через р. София на Софийской поляне

Ещё при подходе к поляне увидели впереди седловину перевала Софийское седло. Путь подъёма на перевал хорошо читался, на склонах перевального цирка и на самом перевале лежало большое количество снега.

В любом случае, поскольку, по требованию выпускающей МКК, нам нельзя было идти на этот перевал, мы сначала решили заменить его на радикальный выход к Софийским водопадам. Однако увидели, что путь туда представляет собой мокрый снежник, на который льётся к тому же вода из уже частично проснувшихся водопадов. Встреченные нами туристы также порекомендовали не ходить к самим водопадам, а полюбоваться ими с противоположного склона долины – хребта Чагет-Чат.

Рюкзаки оставили на поляне рядом со столиком под деревом (фото 137). С ними же оставили штурмана, который почувствовал себя плохо (боль в животе).



Фото 137. «Базовый лагерь» на Софийской поляне

Подъём сначала по дороге, потом по тропе до границы леса (группы сосен на склоне) (фото 138, 139). Далее до самого выхода на гребень хребта идёт не слишком крутой травяной склон (крутизной до 25° с отдельными короткими чуть более крутыми травянистыми ступенями) (фото 140). За всё время подъёма пересекли пару небольших пологих снежников. В то же время и на склонах Софийского хребта напротив (фото 141), и в русле безымянного правого притока р. София, вдоль которого сначала шла на подъём тропа (фото 142), мы наблюдали множественные свежие лавинные выносы. Со склонов г. София лавины и камнепады сходили прямо на наших глазах – как раз на тот участок снежника, где, предположительно, шла тропа к первому водопаду.



Фото 138. Начало подъёма на хребет Чагет-Чат от Софийской поляны



Фото 139. Сосны на перегибе – конец тропы



Фото 140. Характер склона хребта Чагет-Чат и линия движения (фото со спуска)



Фото 141. Характер дороги к софийским водопадам

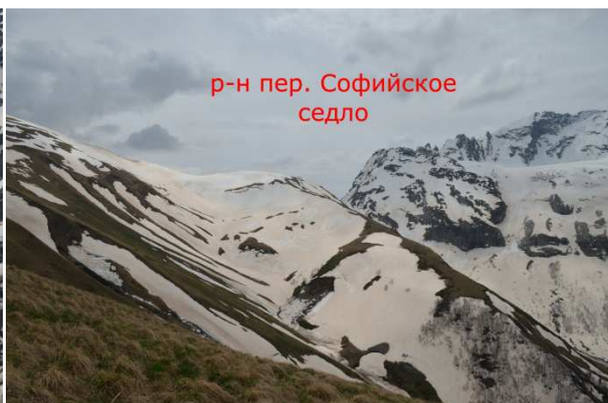


Фото 142. Заснеженные кулуары хребта Чагет-Чат

По склону вышли на широкую седловину хребта Чагет-Чат. Высота 2589м. Подъём с 10:20 до 12:00.

С седловины на запад открывается широкая панорама всего Софийского хребта и долины р. София (фото 143). На востоке видна стена хребта

Ужум (фото 144). И с седловины, и со склона хребта – отличные виды на г. София и на Софийские водопады (фото 145, 146).



Фото 143. Софийский хребет – вид с хребта Чагет-Чат



Фото 144. Хребет Ужум (правый борт дол. р. Кизгыч) – вид с хребта Чагет-Чат



Фото 145. Гора София и Софийские водопады



Фото 146. Группа на фоне г. София

Спуск с 12:10 до 13:00 (по пути подъёма).

Пообедали на Софийской поляне. Самочувствие оставшегося у рюкзаков участника несколько улучшилось; тем не менее перед выходом его дополнительно разгрузили. Принимая во внимание данное обстоятельство, а

также опасаясь ухудшения погоды (весь день над нами ходили тяжёлые тучи, в любой момент готовые пролиться дождём), решили вернуться к пол. Таулу кратчайшей дорогой – той же, по которой мы пришли. Кроме того, поскольку переход не должен был затянуться, и у нас ещё оставался значительный запас по времени, решили досрочно завершить маршрут – не останавливаясь на пол. Таулу, выходить сразу к с. Архыз. Неиспользованные дни решили провести в Пятигорске, где почти никто из нас до этого не был.

С Софийской поляны вышли в 14:10. Обратный путь до места ночёвки занял 2ч.20мин. Здесь мы свернули на обнаруженную накануне тропу, по которой дошли до мемориального комплекса, посвящённого защитникам Кавказа (фото 147).



Фото 147. Мемориал «Защитникам перевалов Кавказа»

После обеда немного распогодило, выглянуло солнце, однако уже в то время, когда мы были у мемориала, пошёл дождь, который не прекращался уже до ночи и всё время усиливался. Поэтому, не мешкая, прошли через пол. Таулу, вышли на асфальтовую дорогу, по которой направились в сторону с. Архыз.

Перешли р. Архыз по мосту, продолжили движение по обочине дороги вдоль р. Псыш. Примерно в 700м от моста увидели местного жителя, который грузил в машину бутылки с водой. Поинтересовались, где он её взял, и он указал нам на оборудованный родник справа (по ходу) от дороги, из которого течёт самая настоящая вода «Архыз». Сам родник с дороги не виден, его легко проскочить.

Ещё через 1,8км с той стороны дороги, по которой мы шли, появился забор, который протянулся метров на 700. Что он и от кого отгораживает, мы так и не поняли. За забором вышли на поляну, где обычно стапелятся туристы-водники, начинающие сплав по р. Большой Зеленчук. Поляна завалена мусором, но места много, и мы присмотрели себе более-менее чистую пло-

щадку (водников в это время на поляне уже не было – почти все завершили свои сплавы на майские праздники). Не успели начать ставить палатки, как из-за забора, который разделял всю поляну и тянулся от дороги до самой реки, вышли туристы, которые позвали нас встать на чистой площадке рядом с ними. Как только вошли на территорию, ограниченную забором, откуда-то появились двое местных, которые поинтересовались у нас, кто мы такие и на каком основании ходим по частной территории. Тем не менее, настроены они были мирно, выслушали нас и без каких бы то ни было претензий разрешили встать лагерем внутри ограждения, попросив только не оставлять после себя мусор. Что это за частная территория и можно ли будет туристам пользоваться ей в дальнейшем – не известно.

Таким образом, встали на ночёвку, не дойдя до Архыза 900м. Расстояние от пол. Таулу – 5,5км, время движения – 1ч.30мин.

Отзвонились в МЧС – снялись с регистрации. Также уведомили о завершении маршрута выпускающую МКК. Затем созвонились с нашим водителем и договорились, что на следующее утро он заберёт нас и отвезёт в Пятигорск.



Фото 148. Долина р. Бол. Зеленчук (неподалёку от места финального лагеря)

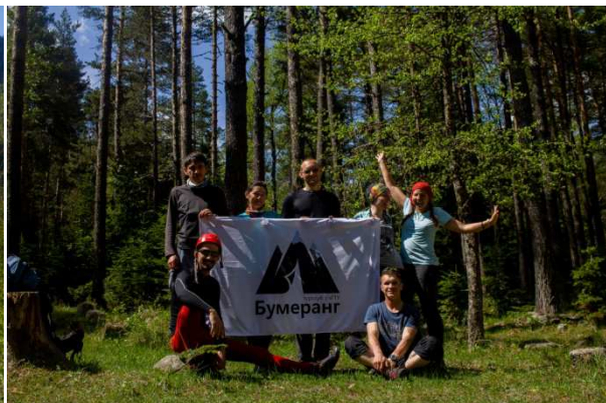


Фото 149. Группа завершила маршрут

Итоговая таблица дня:

1	м. н. - Софийская поляна	8,1	2:00
2	поляна - хр. Чагет-Чат	2,3	1:10
3	хр. Чагет-Чат - поляна	(2,3)	0:50
4	поляна - м. н.	(8,0)	1:40
5	м. н. - мемориал защитникам Кавказа	1,5	0:25
6	мемориал - берег р. Бол. Зеленчук (финиш)	6,1	1:30
	Общее ходовое время, чч:мм	11:35	
	Чистое ходовое время, чч:мм	7:35	
	Перепад высот, м	+940, -1121	
	Расстояние, км	18(28,3)	
	Средняя скорость движения, км/ч	3,7	

6. Дополнительные сведения о походе.

6.1. Материальное оснащение.

Групповое снаряжение:

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Вес, кг	Примечания
Общее					
1	Палатка	шт.	2	9,5	Tramp Rock, на 4 и на 3 человека
2	Тент	шт.	1	1,2	Nova Tour 3x4 метра
3	Горелки мультитопливные	шт.	2	1,5	Kovea Booster+1; комплект: чехол, ремнабор, фляга
4	Бензин	л	12	8,0	Бензин «Калоша» в герметичных ёмкостях по 0,5л
5	Котлы туристские	шт.	2	2,3	Из нерж. стали, с крышками; в компл. с «кухней» (половник и пр.)
6	Фотоаппарат	шт.	4	6,7	Один фотоаппарат со штативом – у видеооператора
7	Штурманский набор	компл.	2	2,0	Навигаторы Garmin eTrex 20x и Garmin Dakota 20 (с запасными батарейками), карты 1:500000; второй комплект у руководителя
8	Солнцезащитный крем	шт.	2	0,5	
9	Зубная паста	шт.	1	0,1	
10	Гитара	шт.	1	1,5	В чехле
11	Аптечка	компл.	1	2,0	См. разд. 6.2. «Медицина в походе»
12	Ремнабор	компл.	1	1,3	См. разд. 6.3. «Отчёт реммастера»
Специальное					
13	Верёвка основная d=10мм, 50м	шт.	1	3,2	Верёвка статическая «Коломна»
14	Верёвка вспомогательная d=6мм, 50м	шт.	1	1,5	Репшнур
15	Карабины	шт.	3	0,2	Дюралевые, с резьбовой муфтой
16	Лопата лавинная	шт.	2	1,2	Разборная
Общий вес				42,7	
Вес на одного человека				6,1	Из расчёта на 7 человек

Горелки Kovea Booster+1 показали себя с самой хорошей стороны: работали исправно и эффективно. Использование чистого бензина «Калоша» привело к тому, что за время похода даже ни разу не пришлось чистить горелки. Была допущена только ошибка в расчёте бензина. Он брался исходя из того, что на маршруте придётся регулярно топить снег для приготовления пищи. Кроме того, продолжительность похода закладывалась большей. В реальности же снег топили только два раза (на пер. Баритовом и на пер. Айюлю), причём в обоих случаях он был настолько влажным, что мало отличался по объёму от обычной воды (расход топлива при его растопке не был большим). Поэтому даже с учётом незапланированных трат бензина на полуднёв-

ке (кипячение дополнительного котла питьевой воды) общие расходы составили всего 7л на группу из 7 человек на 8 ходовых дней.

Фотоаппаратов в группе было много, но один из них специально брали, чтобы использовать в качестве видеокамеры. Эксперимент в целом оказался удачным – снятое видео позволило смонтировать после похода фильм, который смотрится гораздо выигрышнее любой презентации. Однако существенным недостатком фотоаппарата при видеосъёмке является плохая оптическая стабилизация, которую лишь частично удалось нивелировать с помощью трекинговой палки со встроенным креплением под фотоаппарат. Вывод один: нужно задуматься о приобретении полноценной видеокамеры для походов.

Навигаторы работали в режиме непрерывной записи трека с исключением записи на ночь и обед. Погодные условия позволяли использовать только щелочные (алкалиновые) батарейки, хотя в запасе были и литиевые батареи. Учитывая непрерывную запись трека, комплекта батареек хватало примерно на двое с половиной суток.

Из специального снаряжения использовалась основная верёвка и карабины (при переправе через р. Кяфар-Агур, при спуске с пер. Кяфар). Лавинные лопаты выполняли вспомогательные функции, по прямому назначению не использовались.

В целом всё групповое снаряжение отработало хорошо, нареканий нет.

По индивидуальному снаряжению особых вопросов также не возникло. Единственное замечание к трекинговым палкам с демпферами: на снегу с ними было гораздо менее комфортно, чем с обычными.

Из специального индивидуального снаряжения в походе использовались только ледорубы/трекинговые палки и каски. Полный список индивидуального снаряжения дан ниже.

Индивидуальное снаряжение:

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Вес, кг	Примечания
Общее					
1	Рюкзак	шт.	1	2,5	100-120л
2	Спальник	шт.	1	2,0	Рассчитанный на температуры до -25°С
3	Ботинки туристские или альпинистские	пара	1	1,8	
4	«Фонарики»	пара	1	0,4	
5	Перчатки	пара	2	0,2	Флис, виндблок
6	Перчатки х/б	пара	2	0,1	Для работы с верёвкой, хоз. нужд
7	Термобелье	компл.	2	0,9	
8	Джемпер/толстовка	шт.	2	1,2	Средний слой (флис, полартек)
9	Шапочка	шт.	1	0,1	Флис
10	Солнцезащ. очки	шт.	1	0,4	Или горнолыжная маска
11	Куртка ходовая	шт.	1	0,4	И/или лёгкий анорак (для дополнительной влаго/ветрозащиты)
12	Куртка пуховая	шт.	1	0,6	С капюшоном, длинная (ниже пояса)
13	Носки ходовые	пара	2	0,3	
14	Носки тёплые	пара	2	0,4	
15	Сменная обувь	пара	1	0,3	Для бродов, передвижения по биваку; легкая
16	Фонарь налобный	шт.	1	0,4	С запасными батарейками
17	Коврик туристский	шт.	1	0,3	Толщиной 8-10мм
18	Сидушка	шт.	1	0,1	
19	КЛМН	компл.	1	0,3	Кружка, ложка, миска, нож
20	Документы, деньги	компл.	1	0,3	В герметичной упаковке
21	Индивид. пакет	компл.	1	0,5	Состав: препараты от своих болезней, обезболивающее, ср-ва от желуд.-кишечн. расстройств, пластырь (бактерицидный, в рулоне), стерильные бинты
22	Гигиенич. принадл.	компл.	1	0,2	
Специальное					
23	Система страховочная («беседка»)			0,3	
24	Карабины			0,2	Дюралевые, с резьбовой муфтой
25	Страховочно-спусковое устройство			0,1	«Восьмёрка», «корзинка»
26	Лавинная лента			0,0	
27	Ледоруб/трекинговые палки			0,5	
28	Петли из репшура d=6мм			0,1	Длинная и короткая
29	Каска			0,3	
Общий вес личного снаряжения				15,2	
- непосредственно надетое				4,2	
- в рюкзаке				11,0	

6.2. Медицина в походе.

Состав медицинской аптечки:

Наименование	Вид	Кол-во	Наименование	Вид	Кол-во
Сердечно-сосудистые средства			Травмы и инфекции глаз		
Аспаркам	таб.	10	Альбуцид	амп.	4
Валидол	таб.	10	Дексаметазон глазные капли	флак.	1
Корвалол	флак.	1	Ципромед капли 0,3%	флак.	1
Лазикс	амп.	5	А/септики, противомикробные		
Нитроглицерин/нитролингвал	флак.	1	Бриллиантового зеленого р-р спирт.	флак.	1
Панангин	таб.	10	Калия перманганат	флак.	2
Спазмолитики			Перекись водорода	флак.	1
Баралгин	таб.	10	Салфетки спиртовые	шт.	30
Но-Шпа	таб.	10	Стрептоцид	пак.	6
Спазмолгон	таб.	20	Хлоргексидина биглюконат 20% р-р	флак.	1
Антибиотики и иммуностимуляторы			ОРЗ, ОРВИ, кашель, боль в горле		
Аугментин	таб.	10	АЦЦ	пак.	10
Анаферон	таб.	10	Санорин (нафтизин)	флак.	1
Цифран	таб.	10	Каффетин	таб.	10
Энтерофурил	таб.	20	Терафлю	пак.	6
Нестероидные противовоспалительные средства			Граммидин	таб.	10
Диклофенак	амп.	5	ЖКТ		
Ибупрофен	таб.	10	Активированный уголь	таб.	50
Аспирин	таб.	10	Имодиум	таб.	5
Кетонал форте 100/кетонал дуо 150	таб.	20	Мезим форте	таб.	20
Астма и аллергия			Ренни	таб.	6
Преднизолон	амп.	6	Фосфалгогель	пак.	5
Супрастин	амп.	5	Регидрон	пак.	10
Обезболивающие и анестетики			Заживляющие, противомикробные		
Анальгин	амп.	5	Левомеколь мазь	тюб.	1
Анальгин	таб.	10	Бепантен крем	тюб.	1
Кетанов	амп.	5	Прогревающие, анальгезирующие мази		
Пенталгин	таб.	10	Троксевазин	тюб.	1
Успокаивающие и снотворные			Бальзам «звездочка»	шт.	1
Валерианы экстракта таблетки	таб	10	Другое		
			Вазелин	флак.	1
			Гемостатическая губка	шт.	1
Перевязочный материал			Одноразовый инструмент		
Бинт средний 14 см	уп.	10	Маски марлевые	шт.	2
Бинт узкий 7 см	уп.	20	Перчатки нестерильные	пара	6
Бинт кругл. сетчатый (разного разм.)	уп.	4	Перчатки стерильные	пара	1
Пластырь бактерицидный	уп.	20	Шины крамера (комплект)	шт.	1
Пластырь средний 3 см	уп.	1	Шприцы 5	шт.	10
Салфетки стерильные большие	уп.	1	Охлаждающие пакеты "снежок"	шт.	1
Салфетки стерильные малые	уп.	1	Маска для ИВЛ	шт.	1
Бинт эластичный (спортивный)	шт.	1	Спасательное покрывало	шт.	1
Клей БФ-6	шт.	2			
Инструменты					
Ватные палочки	шт.	30	Пилка для ампул	шт.	2
Жгут артериальный Эйсмарха	шт.	1	Пинцет	шт.	1
Карандаш	шт.	1	Ручка шариковая	шт.	1
Нитки и иголки	шт.	1	Термометр	шт.	1
Ножницы средние медицинские	шт.	1			

Участница Наталья Панова вышла на маршрут с беспокоящим горлом. Контроль температуры тела, граммидин перед сном – через двое суток симптомы прошли.

Участница Эльвира Абдуллина вышла на маршрут с незначительной болью в спине. Первичный осмотр проблему не выявил. Участнице был выдан троксевазин (разогревающих мазей в аптечке не было). Через несколько дней боль не прошла. Был произведён повторный осмотр. Выяснилось, что Эльвира носит фотоаппарат на лямке через шею уже несколько недель подряд, в результате чего она искривляет свой позвоночник, а мышцы спины стремятся его распрямить и устают за день. Была выдана рекомендация разгрузить шею и перевесить фотоаппарат на пояс. На следующий день боль прошла.

Участник Анатолий Коростелев в поезде до выхода на маршрут получил незначительный ожог (<1% поверхности тела) пальцев рук – весь поход смазывал пальцы мазью левомеколь и бепантен. На ходовой день закрывали места ожогов бактерицидным пластырем. Заживлению мешали постоянные механические повреждения при неаккуратном использовании рюкзака.

В последний ходовой день Анатолий пожаловался на странные ощущения в области желудка. В ходе беседы выяснилось, что у него бывает такая реакция на незнакомую пищу (мы уже дошли до пол. Таулу и накануне вечером ели местную пищу). Анатолий принял фосфалюгель. Во время обеда его состояние не изменилось. Было принято решение разгрузить его рюкзак. На следующий день (уже после официального завершения маршрута) состояние Анатолия ухудшилось – поднялась температура до 38°, появилась тошнота. По общему состоянию сделали вывод, что имеем дело с ротавирусной инфекцией. В течение всего вечера проводили контроль температуры тела каждый час, давали больному обильное питье с регидроном. Наутро состояние улучшилось, температура и боли в животе прошли.

За время похода несколько человек получили легкие ожоги при неосторожном обращении с горячим котелком. Места ожогов были однократно смазаны бепантеном и больше не беспокоили.

Серьезных травм и заболеваний за время похода не было.

6.3. Отчёт реммастера.

Состав группового ремнабора:

- 1) Нитки, иголки
- 2) Отрез ткани «Оксфорд»
- 3) Стропы 20, 25, 35, 50 мм
- 4) Пряжки
- 5) Фастексы
- 6) Трубки ремонтные для дуг палаток (алюминиевые)
- 7) Нейлоновые хомуты
- 8) Английские булавки
- 9) Клей на основе цианоакрилата
- 10) Проволока стальная
- 11) Ножницы
- 12) Полотно по металлу
- 13) Надфиль
- 14) Клейкая лента
- 15) Армированная клейкая лента
- 16) Шило
- 17) Наперсток
- 18) Тонкогубцы
- 19) Шнур 4мм
- 20) Шнур 6мм
- 21) Пуговицы

За время похода чаще всего ломались трекинговые палки, практически любое падение с опорой на палку (а тем более срыв) на снежнике приводил к изгибу палок. Хорошо показали себя палки от фирмы «Сплав»: имели большую жесткость, а также без последствий выгибались в обратную сторону.

Попытка ремонта сломанной палки при помощи деревянной вставки, куска стальной проволоки, бандажа из тонкой стальной проволоки и армированного скотча показала, что для бандажа нужно использовать проволоку толщиной минимум 1мм, а также выявила необходимость иметь при себе жесткую вставку внутрь сломанной палки.

Фастексы, стропы и пряжки необходимо тщательно проверять перед походом, т.к. они могут не работать должным образом вместе: стропы могут быть слишком скользкими для некоторых пряжек, а фастексы вовсе могут оказаться бракованными. При формировании ремнабора желательно учесть ширину строп на снаряжении всех участников.

Клей, как оказалось, в походных условиях неспособен склеить пластик, но зато, как было обнаружено после похода, может достаточно крепко, а главное – быстро склеить порванную обувь на тканевой основе.

В походе также была сломана ручка половника – отремонтирована с помощью проволоки. Пластиковый половник – зло.

6.4. Питание в походе.

Меню:

1 день			6 день		
завтрак	обед	ужин	завтрак	обед	ужин
-	Кафе по пути в с.Архыз	Гречневая крупа Суш. мясо Хлеб Мармелад Чай Лимон	Пшено Стуц. молоко Цукаты Козинаки Чай	Курага Чернослив Колбаса Сыр Конф. ваф. Чай	Макаронны Сыр Сало Конф. шок. Чай
2 день			7 день		
завтрак	обед	ужин	завтрак	обед	ужин
Геркулес Стуц. молоко Изюм Хлеб Щербет Чай	Курага Чернослив Колбаса Сыр Хлеб Конф. ваф. Чай	Макаронны Сыр Сало Хлеб Козинаки Чай Лимон	Ячневая крупа Стуц. молоко Изюм Конф. шок. Чай	Курага Чернослив Колбаса Сыр Конф. ваф. Чай	Гречневая крупа Суш. мясо Конф. «Халва» Чай
3 день			8 день		
завтрак	обед	ужин	завтрак	обед	ужин
Ячневая крупа Стуц. молоко Цукаты Конф. шок Чай	Набор д/борща: «Паутинка», суш. мясо суш.овощи (капуста, лук, морковь, картофель) Конф. «Халва» Чай	Кус-Кус Суш. мясо Конф. шок. Чай	Геркулес Стуц. молоко Цукаты Козинаки Чай	Курага Чернослив Колбаса Сыр Конф. ваф. Чай	Кус-Кус Суш. мясо Конф. «Халва» Чай
4 день			9 день		
завтрак	обед	ужин	завтрак	обед	ужин
Чечевица Сыр косичкой Козинаки Чай	Курага Чернослив Конф. «Халва» Колбаса Сыр	Гречневая крупа Суш. мясо Сало Конф. шок. Чай Лимон	Ячневая крупа Стуц. молоко Изюм Конф. шок. Чай	Курага Чернослив Колбаса Сыр Конф. ваф. Чай	Картофельное пюре Суш. мясо Сало Конф. шок. Чай
5 день			Запасной день		
завтрак	обед	ужин	завтрак	обед	ужин
Геркулес Стуц. молоко Изюм Конф. шок. Чай	Суп харчо Сушеное мясо Чеснок Рис Конф. шок. Чай	Картофельное пюре Суш. мясо Сало Конф. «Халва» Чай	Геркулес Стуц. молоко Цукаты Конф. шок. Чай	Суп гороховый Суш. мясо «Паутинка» Конф. шок. Чай	Гречневая крупа Суш. мясо Конф. ваф. Чай

Раскладка (ходовых дней – 10, участников – 7):

№	Наименование	Норма на 1 чел., г	Норма на группу, г	Кол. употреб., раз	Общий вес (г)	Примечание
1	Геркулес	65	455	4	1820	
2	Гречневая крупа	70	490	4	1960	
3	Картофельное пюре	50	350	2	700	
4	Пшено	70	490	1	490	
5	Макароны	80	560	2	1120	
6	Мясо суш.	20	140	11	1540	
7	Молоко сгущённое			8	2500	в дой-паках
8	Колбаса	43	300	6	1800	копчёная, в вакууме
9	Сало	50	350	5	1750	в вакууме
10	Сыр твёрдый	28,5	200	8	1600	
11	Вермишель «Паутинка»	35,7	250	2	420	для супов
12	Хлеб белый				2100	3 булочки
13	Мармелад	40	280	1	280	
14	Конфеты «Халва»	25	200	5	1000	по одной
15	Конфеты вафельные	35	280	6	1680	по одной
16	Щербет	50	350	1	350	
17	Шоколад молочный	23,8	166,6		1000	12 плиток
18	Конфеты шоколадные	15	120	11	1320	по одной
19	Изюм	5	35	4	140	
20	Курага	25	175	6	1050	
21	Чернослив	25	175	6	1050	
22	Чай	4,1	28,6	28	800	
23	Чеснок			1	70	для харчо
24	Морковь суш.			1	40	для борща
25	Свёкла суш.			1	35	для борща
26	Лук суш.			1	35	для борща
27	Картофель суш.			1	100	для борща
28	Капуста суш.			1	50	для борща
29	Кус-Кус	70	490	2	980	
30	Ячневая крупа	65	455	3	1365	
31	Чечевица	70	490	1	490	
32	Лимон			6	350	3 лимона
33	Кетчуп				700	2 уп.
34	Сыр косичкой			1	150	в вакууме, для чечевицы
35	Майонез				1444	4 уп.
36	Горчица				100	1 тубик
37	Цукаты	5	35	4	140	
38	Упаковка д/борща	71,4	500		500	заправка «Магги для борща», 2 уп.
39	Сухой суп харчо	50	350	1	350	готовая смесь
40	Специи				700	
41	Соль				600	
42	Конфеты козинаки	25	200	5	1000	по одной
43	Сухой суп гороховый	50	350	1	350	готовая смесь
	ИТОГО на группу, г				36019	
	ИТОГО на человека в день, г				515	
	ИТОГО на человека, г				5150	

В походе было организовано трёхразовое горячее питание. Был предусмотрен следующий режим.

Завтрак. Сладкие каши (геркулес/ячневая каша/пшённая каша) с добавлением кусочков сухофруктов (цукатов/изюма) и сгущённого молока в дой-паке; один завтрак представлял из себя чечевицу (зеленую) с сыром копчёным «косичка» (перед восхождением на пер. Речепста и верш. Речепста – высшую точку маршрута). Чечевицу с вечера заливали холодной водой, с утра готовили в течение 15 минут. Эти меры позволили сократить время приготовления чечевицы и ускорить утренние сборы.

Обед. 3 полноценных обеда и 6 приёмов пищи в виде перекусов. Для экономии времени перекус представлял собой приготовленный на горелках горячий чай, раздачу сладкого в виде вафельной конфеты наподобие «Яшкино - Дивная Даренка» (1 шт./чел), кусок сыра и кусок копченой колбасы. Это позволило сократить время на обед до 40-50 минут.

Первый обед в виде борща (участниками перед походом были засушены овощи: капуста, картофель, морковь, лук; были куплены 2 уп. заправки «Магги для борща») был на третий день у озера Кяфар после спуска с пер. Кяфар; далее обед был на полуднёвке в 5 день в виде супа харчо (использовалась готовая смесь риса и специй «харчо» с добавлением свежего чеснока). Третий обед был заложен в качестве запасного – гороховый суп.

Ужин. Готовили гречневую кашу/картофельное пюре/кус-кус с мясом или макароны с тёртым сыром. Также в раскладку было заложено употребление сала на ужины (как правило, к пюре либо к макаронам).

На завтраки и ужины предусматривался заварной чай со сладостями.

Особенности раскладки:

1) Основная часть продуктов была закуплена и расфасована в Ульяновске. Некоторые позиции из раскладки были куплены в г. Невинномысск (хлеб белый, лимоны, сыр твёрдый, чеснок, майонез).

2) Продукты были упакованы по приёмам пищи в тугий кулёк из полиэтилена, обмотанный скотчем, с подписью приёма: крупы, сухое мясо – в двойной полиэтилен, конфеты вафельные обёрнуты в скотч, шоколадные конфеты – в полиэтилене. Сыр твёрдый был упакован в плотный закрытый полиэтилен (магазинная фасовка). Колбаса, сало были упакованы одним из участников перед походом при помощи вакууматора. Сало домашнего приготовления, также в вакуумной упаковке. Всё осталось пригодным для употребления до конца маршрута.

3) Чай, сахар, соль были засыпаны в пластиковые бутылки из-под йогуртов/минеральной воды для удобства.

4) Мясо для ужина готовили заранее дома: отваривали куриные грудки, отделяли мясо, перекручивали в фарш, а затем сушили в духовке (при температуре 60° и приоткрытой дверце в течение 6 часов). Это позволяет долго хранить мясо без специальных условий. На маршруте в процессе приготовления мясо засыпалось вместе с крупами в воду либо раньше (при пригото-

лении кус-куса, картофельного пюре) для того, чтобы мясо успело впитать влагу и размягчиться.

5) Молоко для завтрака покупалось сгущённое – цельное, с пометкой ГОСТ, в дой-паке.

6) Сладкое приобреталось в индивидуальной упаковке, преимущественно в шоколадной глазури: вафли, халва, козинаки, шоколадные конфеты.

7) Сахар не включали в общую раскладку – каждый участник брал необходимое количество для собственного употребления. То же самое с сухарями/хлебцами.

8) Группой для первых дней перед походом в Невинномысске был куплен белый хлеб (3 буханки). Его хватило на 3 ходовых дня. Далее в ход шли сухари.

Рекомендации:

1) Пришлись кстати лимоны. Трёх купленных лимонов хватило практически на весь поход.

2) Ошибочно было куплено майонеза в большем количестве, чем требовалось. На данный маршрут достаточно было бы двух дой-паков по 400г.

3) Желательно разнообразить конфеты, чтобы исключить частое повторение одних и тех же сладостей. В идеале это цикл из уникальных конфет/сладкого дней на 5-6, потом цикл повторяется.

4) После похода одним из участников было предложено на будущее завести публичную табличку в общем доступе (гугл-документы), где каждый участник написал бы:

- что он хотел бы видеть в походе в плане еды;

- на какую еду у него аллергия/непереносимость/нежелание.

В данном походе был устный опрос на наличие аллергий, непереносимостей.

5) Для приготовления борща в походных условиях на семерых человек рекомендуется закладывать одну упаковку «Магги для борща» вместо двух.

6) На завтраки было предусмотрено 35г (5г/чел) изюма/цукатов в каши на группу. Лучше предусматривать около 15г/чел сухофруктов.

7) Уместны так называемые «сюрприз-продукты» (продукты, не включённые в общую раскладку – брались участниками по желанию). В данном походе такими продуктами были чурчхела, кумкват, масала-чай из Непала. Это приятно разнообразит меню.

В целом продуктов хватило, никто не испытывал голода.

6.5. Расчёт веса рюкзака.

Вес личного снаряжения	11,0 кг
Вес группового снаряжения (на 1 чел.)	6,1 кг
Вес продуктовой раскладки (на 1 чел.)	5,2 кг
Итого	22,3 кг

6.6. Смета похода.

Статьи расходов	На 1 чел, руб.	На группу из 7 чел, руб.
1. Транспорт		
Подъезд: г. Ульяновск – г. Невинномысск (поезд)	1417,7	9923,9*
г. Невинномысск –с. Архыз (заказная а/м)	1000	7000
Отъезд: с. Архыз – г. Невинномысск (заказная а/м)	1000	7000
г. Невинномысск – г. Ульяновск (поезд)	2692,4	18846,8*
2. Питание в походе		
основная раскладка	1405,6	9839
дополнительное питание на маршруте	488,6	3420
3. Прочие расходы:		
Бензин для горелок	240	1680
Лавинные ленты	90	630
Солнцезащитный крем	130,1	911
Выпуск на маршрут в МКК	100	700
Экскурсия по Нижнеаланскому городищу	100	700
Всего:	8664,4	60650,7*

*Поскольку из Ульяновска ехали только четверо участников, данный расчёт носит оценочный характер.

7. Итоги, выводы, рекомендации.

7.1. Предпоходная подготовка.

1) тренировочный процесс:

- как уже отмечалось, при подготовке к горному походу в условиях межсезонья необходимо большее количество тренировок по отработке техники передвижения на снежных склонах;

- недостаточной также оказалась техническая подготовка при организации страховки на переправах;

- при общей неплохой физической форме участников были отдельные моменты, когда кому-то этой самой формы не доставало; по итогам разбора похода были сделаны выводы и уточнены планы тренировок по ОФП;

2) в остальном все вопросы по подготовке к походу (заброска, питание, медицина и т. д.) были решены всеми участниками в полном объёме и заблаговременно; выводы и рекомендации даны в соответствующих разделах отчёта.

7.2. Прохождение маршрута.

1) Движение по правому склону д. р. Речепста 02.05 – поскольку на данном участке произошёл самый потенциально опасный инцидент за весь поход, считаю нужным разобрать его отдельно:

- допущенные технические ошибки:
 - срывы участников как следствие недостаточной технической подготовки при хождении по крутым снежным склонам
 - недооценка сложности препятствия, торопливость при его преодолении
- допущенные тактические ошибки (со стороны руководителя):
 - решение начать спуск, хотя правильнее было подняться и найти тропу
 - переоценка уровня подготовки участников
 - отсутствие контроля над прохождением опасного участка в начальной стадии (в том числе несвоевременная команда о том, чтобы взять в руки ледорубы)
- принятые меры:
 - главным было вернуть контроль над ситуацией, поэтому, убедившись, что все участники находятся в безопасности, руководитель начал вручную управлять преодолением опасного участка
 - во-первых, руководил каждым действием сорвавшейся участницы, пока не убедился, что она уверенно идёт с ледорубом на три такта и выходит в безопасную зону
 - во-вторых, ещё раз объяснил всем участникам их действия, напомнил о недопустимости спешки, торопливости
 - в-третьих, визуально контролировал передвижение участников и их выход в безопасную зону

Считаю, что принятые меры были адекватными ситуации и привели к желаемому результату. Главный вывод – избегать попадания в подобные ситуации, если этого можно избежать (как в нашем случае).

2) Прочие тактические и технические неточности:

- при переправе через р. Кяфар-Агур последний участник обвязался узлом «карабинная удавка»; конкретно в той ситуации это ничем не грозило, однако этот момент был обсуждён участниками, и был сделан вывод на будущее: обвязываться в бурном потоке затягивающимися петлями категорически нельзя;
- при спуске по осыпи с вер. Речепста группа разделилась на две части, и в какой-то момент обе подгруппы ненадолго (примерно на 5-7мин.) потеряли друг друга из вида; вывод – необходима лучшая скоординированность действий участников при преодолении подобных участков;
- путь от оз. Кяфар: вероятно, проще и безопаснее идти от озера по правому берегу реки Кяфар до тропы; выбранный группой путь по левому берегу не является оптимальным;
- вероятно, не было особой нужды выходить к с. Архыз сразу после радиального выхода по дол. р. София: переход получился изнурительным, а особого выигрыша по времени не дал; в то же время этот переход под дождём явился хорошим испытанием и отличной тренировкой для участников.

В целом же группа подобралась сильная, дружная, неплохо подготовленная и думающая: все события похода проговаривались и анализировались. Настроение по ходу всего маршрута было боевое, но не шапкозакидательское, а собранное, рабочее.

3) Рекомендации по планированию маршрута:

- начало маршрута: в выбранном варианте старт получился достаточно напряжённым; подготовки участников хватило для прохождения всех запланированных препятствий в срок, хотя уже к полуднёвке ощущалось некоторое накопление усталости; в этой связи можно предложить следующее (особенно в том случае, если заранее известно, что в районе сложились неблагоприятные погодные условия):
 - менее интенсивное прохождение стартовых перевалов (закладывать больше времени)
 - изменение маршрута – старт от Нижнего Архыза, движение через перевалы Генеровская Балка, Рассыпной бугор, Двойной (все – н/к)
 - в любом случае – более интенсивные тренировки, подготовка к походу
- движение по долине р. София: группой был совершён линейный радиальный выход до Софийских водопадов и обратно, однако при наличии времени и хорошем состоянии группы можно порекомендовать пройти один из двух вариантов кольцевого радиального выхода:
 - подъём к водопадам по левому берегу р. София, спуск – по правому (или наоборот): данный вариант позволяет набрать дополнительный километраж, кроме того, проходит мимо нескольких долин рек, стекающих с Софийского хребта и ведущих к живописным и интересным перевалам, озёрам, вершинам (при включении их в маршрут вариант

может превратиться из радиального выхода в полноценную составную часть основного маршрута)

- возвращение от водопадов по хребту Чагет-Чат (траверс хребта) – при подготовке к маршруту находились отчёты, где этот вариант описан: он также позволяет набрать километраж, но кроме того – пройти интересное протяжённое препятствие с видом на заповедную долину р. Кизгыч

7.3. Итоги.

Главным итогом похода стало безаварийное прохождение интересного, насыщенного техническими элементами и очень красивого маршрута в условиях межсезонья. Участники получили большую практику хождения по снежным склонам в реальных условиях межсезонья в высоких горах; отработали технику передвижения по мелким и средним осыпям, крутым и скользким травянистым склонам; форсировали множество горных рек (в том числе с применением перильной страховки).

Поход получился весьма насыщенным физической работой: суммарный перепад высот (все спуски и подъёмы) составил более 11км, в среднем группа проходила в день 15,7км.

Все участники также отмечали разнообразный характер преодолеваемых определяющих локальных препятствий: ни один перевал не был похож на другой, и каждый был интересен и красив по-своему.

Наконец, все участники получили большое эстетическое удовольствие от невероятно красивого района Архыза и от Западного Кавказа в целом, а также эмоциональное удовлетворение от успешного преодоления маршрута и самих себя. Никто не остался равнодушным, и все готовятся к новым, более сложным походам.

Список литературы

1. CAUCATALOG: Каталог фотографий перевалов, вершин и других объектов Кавказских гор, схемы, отчеты, фотоальбомы / М. Голубев. – <http://caucatalog.narod.ru/>
2. Алексеев А.А. Пособие по составлению отчётов о туристских походах, путешествиях и спортивных турах / А.А. Алексеев. – М., 2005.
3. Архыз: информационный портал. – <http://arkhyz.info/index.php>
4. Овчаренко Н.В. Отчёт о прохождении спортивного маршрута 1 категории сложности по Западному Кавказу (Архыз), совершенного группой туристов г. Краснодара в период с 29 апреля по 9 мая 2016 года. – Краснодар: МКК РОО ФСТКК, 2016.
5. Перечень классифицированных перевалов / А.В. Джулий, В.Э. Кодыш и др.; под ред. А.В. Джулия. – М., 2018.
6. Регламент по спортивному туризму / В.В. Говор, С.И. Костин, С.Н. Панов. – М., 2008.