

Отчет 2960

о пешем туристском путешествии
третьей категории сложности
по Северному Забайкалью,
совершенном с 2-19 августа
2004 года.

Маршрутная книжка № 52/04
Руководитель группы:
Молокова Ольга Васильевна
Адрес руководителя:
620131. г. Екатеринбург,
ул. Татищева, д.77, кв. 17.

Маршрутно-квалификационная комиссия рассмотрела отчет и считает, что путешествие
может быть зачтено участникам и руководителю _____ категории сложности.

Отчет использовать в библиотеке _____

Содержание

1. Справочные сведения о путешествии	3
2. Сведения о районе путешествия	4
3. Организация путешествия	8
4. График движения группы	13
• Профиль маршрута	
• График суточного перепада температур	
5. Техническое описание маршрута	19
6. Оценка категории сложности похода по методике категорирования пешеходного маршрута	28
7. Потенциально опасные участки маршрута	30
8. Наиболее интересные объекты маршрута	30
9. Итоги путешествия	31
10. Приложения:	33
• Список снаряжения	
• Состав аптечки	
• Копии записок, снятых с перевалов	
• Раскладка продуктов	
• Смета путешествия	
• Фотоматериалы	
• Картографический материал	
11. Рецензии и заключение МКК	

Справки о зачете путешествия получены

Руководитель группы Молокова О.В. _____

1. Справочные сведения о путешествии

а) паспорт маршрута.

1. Район путешествия: Северное Забайкалье
2. Нитка заявленного маршрута: п. В. Заимка – р. В. Акули — пер. Симферопольцев (1А) – пер. Медовый (1А) – р. Кедровая - пер. Желанный (1А) – пер. Замок (н/к) – р. Томпуда – р. Тыкма - оз. Укоинда – р. лев Фролиха - оз. Фролиха - Бухта Аяя - пос. Хакусы.
3. Подробная нитка пройденного маршрута: п. В. Заимка – р. В. Акули – верховья р. В. Акули – кольцо к пер Университетский - пер. Симферопольцев (1А) –пер Фестивальный(2100. 1Б) -верховья р Кедровка- пер. Крестник (1760 н/к- 1А ,условное название группы) - долина р. Притока р. Правая Фролиха – пер. Замок (1740 н/к) – р. Томпуда – оз. Укоинда – пер. Укоинда(1850,н/к) – р. Левая Фролиха – оз. Фролиха – р. Бирея - п. Хакусы
4. Общая протяженность маршрута: 202 км.
5. Продолжительность путешествия: 18 дней.
6. Время путешествия: с 2 по 19 августа 2004 года.
7. Вид туризма: пеший.
8. Категория сложности: третья.
9. Маршрут рассмотрен: областной и зональной туристско-спортивной МКК ТСС Свердловской области в декабре 2004г. Маршрутная книжка № 52/04.
10. Штамп (полномочия) МКК, рассмотревшей маршрут: 166-00-56665555

Вид туризма	Категория сложности	Протяженность, км	количество дней		Сроки
			всего	ходовых	
Пеший	третья	202	18	17	с 2 по 18 августа 2004 года

б) состав группы

Проводящая организация: Клуб туристов Уральского Государственного Университета им. А.М.Горького

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Обязанности в группе	Туристский опыт
1	Молокова Ольга Васильевна	1977	руководитель	ЗПУ;2ПР.
2	Белоусов Сергей Андреевич	1981	завснар.	2ЛУ Сев. Урал;.
3	Доня Илья Николаевич	1982	медик .	2ПУ Сев Урал; 2ЛУ Сев Урал
4	Карпов Валерий Леонидович	1974	ремонтник	2ЛУ Сев Урал
5	Косякова Вера Алексеевна	1984	завхоз	2ЛУ Сев Урал.
6	Душкин Сергей Вячеславович.	1984	участник.	2ЛУ В. Саяны

Адрес хранения отчета: Екатеринбургский областной туристский клуб; 620151, Екатеринбург, ул. Пролетарская д.3 ком.13

2. Сведения о районе путешествия.

Баргузинский хребет протянулся вдоль северо-восточного побережья Байкала почти на 300 км при ширине на севере около 80 км, на юге – 30-35 км. Средняя высота хребта около 2400м над уровнем моря.

2.1 Рельеф.

Баргузинский хребет входит в состав Станового нагорья, являющегося южной частью Байкало-Становой Физико-географической области. По характеру рельеф горных массивов Баргузинского хребта очень своеобразен и разнообразен. Высокогорная зона хребта характеризуется альпийскими формами рельефа – пилообразные крутые гребни с остроконечными пиками и зубчатыми вершинами, склоны которых изъедены глубокими карами. Здесь же соседствуют сбросовые формы: пологие склоны с одной стороны (в основном с южной и восточной), и крутые осыпные, со скальными выходами и камнепадоопасными участками с другой (северной и северо-западной сторон).

Восточные склоны хребта обрываются к долине реки Баргузин в виде скалистых, часто безлесных массивов, увенчанных остроконечными пиками. Западные склоны более пологие, постепенно спускаются к Байкалу через систему отрогов, образующих несколько разновысоких уровней, и переходят в зону прибрежных низменностей. Протяжённость западных отрогов достигает 45-50 км, высота 2100-2300 м. Рельеф их весьма разнообразный: чаще это альпийские формы, но встречаются и заболоченные, платообразные участки, особенно в долинах рек Фролиха и Томпуда.

В Баргузинском хребте широко распространены следы древнего четвертичного оледенения: огромные ледниковые цирки, в каровых впадинах которых множество голубовато-зелёных озёр. Долины большинства рек имеют своеобразную форму: в истоках это крутостенные цирки, ниже – каньонистые участки со ступенчатым понижением, далее, до границы леса, долины имеют корытообразную, с плоским дном и крутыми стенками форму. Затем долина принимает вид глубокого ущелья с каньонообразным руслом, ещё ниже, на уровне 1100-1200 м, долина расширяется, река течёт несколькими протоками среди невысоких береговых террас. Наиболее высок хребет в средней части, где в истоках реки Большая находится высшая точка Прибайкалья – 2840м. И только к югу горы понижаются, переходя в Чивыркуйские гольцы, высота которых не превышает 2000м.

2.2. Озёра, реки, ледники.

Озеро Байкал – одно из величайших озёр в мире. Гигантским полумесяцем длиной 336 км вытянулось оно среди высоких горных массивов. Максимальная ширина озера 79,4 км, площадь 34300 км. Байкал – самое глубокое озеро на земле, глубина его доходит до 1620 м. Каменная крутосклонная чаша Байкала помещает 23000 км³ прозрачной слабоминерализованной пресной воды, которую поставляют в неё реки.

Невысокая степень минерализации вод притоков Байкала объясняется в основном тем, что площадь водосборного бассейна Байкала, составляющая 540034 км³, сложена преимущественно изверженными и метаморфическими горными породами, состоящими из труднорастворимых минералов.

Среди горных массивов Баргузинского хребта имеется большое количество каровых озёр, из которых берут начало реки, и долинных горных озёр плотинного типа. Много озёр в верховьях рек Бирамия, Томпуда, Улюн, Светлая, Аку, Илолокуй. Особое внимание обращает на себя горное озеро Фролиха – глубокое, долинного типа, с крутыми скалистыми и осыпными берегами. В него впадают реки Пр.Фролиха и Лев.Фролиха, текущие в глубоких, каньонистых ущельях, а вытекающая река Фролиха течёт к Байкалу.

Все горные ручьи и реки Баргузинского хребта можно условно разделить на три водосборных бассейна: 1) реки северного и северо-восточного направления текут в В.Ангару, мощная дельта которой занимает весь северный берег Байкала, - это река Светлая с притоками Аку, Намама, Илолокуй, реки Верх.Акули и Ниж.Акули
2) реки западного направления, текущие в Байкал – это Фролиха, Сиригли, Кабанья, Большая, Томпуда с притоками Согзённая, Топа, Бирамия
3) реки восточного и юго-восточного направления впадают в р.Баргузин – третий по величине после Селенги и В.Ангары приток Байкала, - это реки Улюн, Алла, Долсы, Талинга. Все реки имеют горный характер, изобилуют перекатами, порогами, прижимами, при выпадении большого количества осадков уровень воды может резко подняться.

Больших ледников в районе практически нет, но в верховьях рек и на склонах встречаются участки льда и фирнового снега.

2.3 Климат.

Климат района резко континентальный, суровый, характеризуется значительными суточными и сезонными колебаниями температур, а также неравномерным распределением количества осадков по сезонам. Особенность района в преобладании западного переноса воздушных масс. Годовая сумма осадков колеблется от 350-400мм в некоторых котловинах до 1000-1200мм в горах. Северо-западная часть района увлажняется сильнее - сказывается влияние Байкала. Наибольшее количество осадков приходится на зимние и летние месяцы.

Погода зимой определяется сибирским антициклоном, властвующим над континентом с октября по апрель. В этот период преобладает малооблачная погода со слабыми ветрами. Среднесуточные температуры: январь-26град. мороза, февраль-32 град, март-16 град. Число дней с метелями: январь-0, февраль-7, март-5. Обычно метели непродолжительны и не превышают в среднем 5-7 часов. В ясную погоду велика интенсивность солнечной радиации. В марте бывает 2-4 дня с оттепелью.

Период с положительными температурами длится с мая по сентябрь. Лето начинается обычно в первых числах июня жаркой погодой и наступает

быстро. Среднемесячная температура июня +18 град., при максимальной +37 град, в тоже время часты провалы до +5 град. Нередки годы, когда осадков не бывает на протяжении 20-25 дней (чаще всего в июле) и стоит жара. В такие периоды резко возрастает пожарная опасность. Пожары могут быстро распространяться и охватывать большие площади. Число дней с осадками: июнь-11, июль-14, август-16, сентябрь-9. Климатические параметры резко отличаются от межгорных котловин: в горах бывает вдвое - втрое больше осадков, значительно меньше солнечных дней и снег часто выпадает уже в середине августа, зимой нередко ветры – 2-3 м/с. Среднемесячная скорость ветра в котловинах: февраль – 0,5 м/с, март – 1,6 м/с, апрель – 3,8 м/с. В отдельные дни скорость ветра достигает 10-15 м/с.

2.4. Растительный и животный мир.

Говорить о растительности района, как о чем-то едином целом, невозможно. Горный рельеф местности с различной солнечной и ветровой экспозицией склонов, глубокие межгорные котловины с собственным микроклиматом, различные почвы делают ландшафты края непохожими не только в разных горных районах, но и в смежных долинах. По характеру растительности можно выделить три основные зоны: гольцовую – покрытую каменными россыпями, снежниками, ледниками (20% территории), горно-таежную – в основном светлохвойная лиственничная тайга с подлеском из березы, карликовых кустов (около 65%); Болотно-луговую – покрытую озерами и старицами. Последняя особенно развита в больших межгорных котловинах. 0020

В горно-таежной зоне главенствует лиственница. Тайга в основном редкая, низкорослая, тонкоствольная – сказывается близость вечной мерзлоты и маломощный почвенный покров над скальными породами. Нередки участки сухостойного леса. Вторая по степени распространения – сосна, растет только на песчаных участках. Ель часто попадает густыми рощами вблизи речных долин, особенно на островах или в глубоких закрытых от ветра распадках. Мало распространены пихта и кедр. Почти повсеместно растут береза, тополь, осина, ольха. В качестве подлеска чаще всего встречаются кустарники ивы, карликовой березы, кедровый стланик. Карликовая березка образует широкие полосы зарослей на открытых заболоченных участках и старых гарях. Кедровый стланик – крепкий многоветвистый кустарник высотой 1-1,5 м, опушенный длинной хвоей с большим количеством мелких шишек на ветвях – растет на склонах гор с каменистой почвой, порой сплошь покрывая склоны, и служит серьезным препятствием на маршруте (скорость движения падает до 0,5 км/ч). Граница леса лежит на высоте 1200-1400 м, кедровый стланик забирается на высоту 1700 -1800 м, а выше растут лишь лишайники да некоторые виды мхов. Из ягод повсеместно встречаются голубика, красная смородина, жимолость, малина. Много грибов – подосиновиков, подберезовиков, маслят, белых грибов. Попадают дикий лук и ревень.

Из копытных млекопитающих встречаются косуля, марал, из крупных хищников – бурый медведь, рысь. Широко распространены соболь, куница, хорек, лисица и белка. Пернатые представлены кедровкой, сойкой, вороной, дятлом. Встречаются глухарь, рябчик, тетерев и куропатка. В реках водятся хариус, таймень, ленок. В озере Фролиха, кроме этого, живут окунь, щука, налим, а также эндемик Байкала – даватчан (красная рыба). Рыбалка в устьях рек и крупных ручьев, как правило, бывает успешной. Сведения об обилии здесь кровососущих несколько не преувеличены.

2.5 Население, населённые пункты, транспорт.

Берега и реки Байкала издавна населяли люди. Здесь жили хунны, кетоязычные племена, самодийцы, тунгусо-маньчжуры, тюрко- и монголоязычные народы, славяне. К моменту прихода в край русских (середина 17 века) на берегах Байкала проживали эвенки и буряты. Все народы оставили определённый след в истории края. В настоящее время основную часть населения составляют русские и буряты. Баргузинский хребет находится на территории республики Бурятия. Долина реки Баргузин – одна из самых населённых в Северном Забайкалье. Наиболее крупные пункты здесь: Баргузин, Курумкан, Алла, Улюн-Хан. Посёлок Баргузин, центр одноимённого района республики Бурятия. Это первое здесь русское селение, основанное как острог в 1648 году. Селения Баргузинской долины связаны между собой хорошими автодорогами и автострадой с Усть-Баргузином и Улан-Удэ, а Баргузин и Курумкан имеют так-же авиационное сообщение. Построенный западный участок БАМа связал целый ряд населённых пунктов, лежащих в долине Верхней Ангары: Нижневартовск, Кичера, Ангоя, в связи с чем открылись новые возможности для освоения северной части Баргузинского хребта. Нижнеангарск – крупный посёлок городского типа, связан с Улан-Удэ, Иркутском и Братском авиационными линиями. Вдоль ж/д полотна БАМа проложена автомагистраль, по которой можно добраться до любой станции западного участка БАМа и до населённых пунктов, расположенных на берегу Верхней Ангары.

2.6 Туристская характеристика района.

Туристов давно привлекал Баргузинский хребет. Этому способствовали достаточно удобные подъезды с трёх сторон хребта: Баргузинский тракт, озеро Байкал, долина Верхней Ангары, по которой в настоящее время проложена трасса БАМа. Освоение района началось в конце 50-х годов, но маршруты в основном проходили по долинам крупных рек – Алла, Томпуды, Улюна, Фролихи, Намамы с прохождением несложных перевалов. К настоящему времени туристы побывали во многих горных узлах Баргузинского хребта, но, тем не менее, ещё многие и многие уголки хребта остаются «белыми пятнами» для туристов и ждут своих первооткрывателей. Большой интерес представляют следующие горные узлы хребта: 1) горный узел в верховьях рек Большая, Талинга и Долсы с главной вершиной района – 2840м, 2) горы в верховьях рек Алла, Топа и Б.Карпусы, 3) горный узел в

верховьях рек Акули, Томпуда и Светлая. Интересны маршруты, объединяющие Баргузинский и Северо-Муйский хребты, маршрут по стыку Баргузинского, Северо и Южномуйского хребтов с пересечением Икатского.

Маршруты 2-5 категорий сложности можно прокладывать в основном по долинам и верховьям рек с преодолением большого количества перевалов. Вдоль большинства крупных рек идут хорошие тропы. Но долины малых рек и верховья, крупных труднопроходимы из-за кедрового стланника и каньонообразных участков русла. На маршруте могут встретиться все возможные виды естественных препятствий (для пешего похода): болота, завалы в тайге, кустарник, кедровый стланник, броды и переправы, осыпи любого размера и сложения, скальные выходы, крутые кулуары, камнепадоопасные участки и травянистые склоны. В районе Баргузинского хребта имеется несколько горячих источников – сероводородных и радоновых, посещение которых можно запланировать как в начале маршрута, так и в конце: «Аллинский курорт», Иркaнский источник, источник «Хакусы». И кроме всего этого, побывав на Баргузине, обязательно соприкасаешься с озером Байкал – этим, поистине, чудом природы.

3. Организация похода.

3.1 Выбор района путешествия.

Пешие походы третьей и пятой категории сложности по Сев. Забайкалью были запланированы клубом Уральского Государственного Университета еще осенью 2003 года. Подготовка к походу началась в феврале 2004 г. При разработке маршрута учитывались следующие обстоятельства:

1. Северные отроги Баргузинского хребта представляли интерес не только для потенциальных участников похода, но и для других туристов клуба УрГУ и города Екатеринбурга. Этот интерес объясняется необычайно красивой и уникальной природой Байкала, «малохоженностью» района, многообразием естественных препятствий.

2. В библиотеке городского клуба туристов пока недостаточно картографического и описательного материала по этому району и существует потребность в его пополнении и обновлении.

3. Возможность включения в маршрут перевалов не выше 1Б (для третьей категории).

4. Возможность выхода группы с маршрута непосредственно к озеру Байкал.

5. Предпочтение отдавалось линейному варианту маршрута (для третьей категории).

При разработке маршрута пришлось основательно проработать все имеющиеся в библиотеке ГТК г. Екатеринбурга отчеты, которые в массе своей были по водным походам. Были собраны и сведены воедино все имеющиеся карты - хребтовки. За месяц до начала похода в Интернете была найдена карта северных отрогов Баргузина. По этим картам и была составлена уточненная нитка маршрута. Маршрут группы, совершающий

поход третьей категории сложности должен был начинаться в пос. В.Заимка в долине реки В.Ангара. Далее группа предполагала двигаться по реке В. Акули к ее верховьям, и через перевалы: Симферопольцев(1А), Медовый(1А), Желанный(1А), Замок(Н/К), по р. Томпуда, подняться по р. Тырма, далее через перевал Укоинда(Н/К), озеро Фролиха, к Байкалу. Этот вариант нам нравился, так как первая половина маршрута проходит по малоизученной северной части хребта, и вместе с тем, добраться до поселка В.Заимка не представляет большого труда, так как он находится в непосредственной близости от трассы БАМа. Кроме того, при данной схеме маршрута наибольший перепад высот, а значит и максимальные нагрузки на участников, приходятся на 4-7 дни, к этому времени уже заканчивается адаптация к походным условиям и нагрузкам.

Точный состав группы стал известен за два месяца до похода. Все участники группы имели перевальный опыт, полученный в походах по Северному Уралу. Большая часть группы является членами сборной УрГУ по ТМ. Тем не менее, была организована серия тренировочных походов на скальные массивы в окрестностях г. Екатеринбурга.

3.2 Подготовка снаряжения

Учитывая особенности путешествия в районе Забайкалья, было уделено особое внимание подбору снаряжения:

1. В силу большого количества болот и бродов в качестве основной обуви группа выбрала болотные сапоги. Для предотвращения усталости ног при передвижении по курумнику были опробованы жесткие стельки из листового полиэтилена, толщина 4 мм. Для более надежной фиксации сапог крепился регулируемой стропой (капроновой лентой или скотчем) в области голеностопа.

2. Обильные и частые осадки в виде дождя подразумевают наличие плаща или накидки. Накидки были выбраны из разного материала: плотный полиэтилен, тафта ПЮ, «силикон», плащ ОЗК

3. Палатки использовались каркасного типа (High Peak, модель Bonito Pro 3).

4. Дополнительно был взят тент размером 3х5 метров, для полного укрытия снаряжения и участников на бивуаке и привалах во время дождя. Материал тентов: капрон с пропиткой типа «силикон».

5. Обязательным элементом снаряжения является комплект упаковочных гермомешков.

6. В качестве дополнительной общественной посуды было взято полиэтиленовое ведро.

7. По полученным данным в районе реки В. Акули, ожидалось большое количество комаров, в связи с этим в список личного снаряжения были включены накомарники или сетки.

8.Обязательным для каждого участника являлось наличие каски и альпинистской системы.

3.3 Подготовка продуктов питания.

Особенностью данного похода следует считать частичный отказ от жестяных банок в качестве упаковки для продуктов питания. Вместо тушенки совместными усилиями двух групп (3,5) было высушено 7 кг сырого мяса. В результате получилось 1,4 кг сублимированного мяса, которое могло быть употреблено в виде сухого пайка в чрезвычайных ситуациях. В рацион были так же включены сырокопченая колбаса, сало, сухофрукты, сухие сливки, яичный порошок и сливки (для приготовления омлетов). Сухари были изготовлены из «Бородинского» хлеба и насушены крупными кусками, что обеспечило компактность упаковки и сохранность сухарей до конца похода

3.4 Распорядок дня и режим движения.

В процессе похода группа придерживалась следующего распорядка дня и режима движения:

Подъем дежурного-6.00

Завтрак-7.00-7.30

Выход на маршрут-8.30

Легкий перекус за два часа до обеденного перерыва

Обед и дневной отдых-13.00-15.00

Серьезный перекус около 17.00

Окончание дневного перехода-19.00-20.00

Переходы по 20-30 минут (иногда 15, на тяжелом рельефе)

Привалы-10-15 минут.

Среднее ходовое время за день-7-8 часов

Дежурили по двое, заступали на дежурство с ужина, на сутки.

3.5 Способы подъезда к району путешествия, и выезда из него.

1. Из Екатеринбурга в г. Северобайкальск приехали в 14.30 по местному времени, поездом № 075 ЭА Москва - Северобайкальск. Вообще с приобретением билетов возникли серьёзные трудности, поезд проходящий. Всего через Свердловск есть 2 проходящих поезда: Москва-Тында, и Москва - Северобайкальск. Мы смогли купить билеты только в купе (что значительно сказалось на их стоимости), и только в день отправления поезда (поход могли вовремя и не начать).

2.Северобайкальск-п.В.Заимка – рейсовый автобус (см. приложение) Вообще то проблем нет, если не охота ждать (автобус ходит через день), можно за дополнительное вознаграждение договорится с частными

маршрутками, которые курсируют от Северобайкальска до Верхнеангарска. Нам ждать было не лень. Плюс мы успели: познакомиться с городом, найти почту (для отправления телеграмм о выходе на маршрут), и поисково-спасательную службу (для постановки на учет). Адрес почты переулок Пролетарский 1, от вокзала прямо, до площади (там же администрация, рынок, и торговый центр), а затем направо, за банк (отдельное 3-х этажное здание). Для нахождения Поисково-спасательной службы (ПСС) надо пойти от вокзала прямо, а затем после здания администрации, повернуть налево. Далее двигаться прямо, с левой стороны дороги будет пожарная часть, в которой и находится ПСС. Ночевали на берегу Байкала, там же сварили поесть. Вокзал на ночь (с 24.00 до 5.00)закрывают. (можно спать в комнате отдыха, но это 12р с человека в сутки).

3.п.В.Заимка-переправа через В.Ангару – на лодке, по договоренности с местным населением. На берегу реки довольно много лодок, поспрашивав у местного населения, мы нашли человека, который согласился нас перевести, за 300 рублей.

4. П. Хакусы - Северобайкальск. По Байкалу ходит большое количество частных катеров (есть и государственные, которые ходят по расписанию, которые за деньги с удовольствием согласятся вас переправить. Нам удалось уплыть на следующий день за 450 рублей с человека.

5. г. Северобайкальск – Екатеринбург. Больших сложностей с приобретением билетов нет, поезда на запад ходят каждый день, с утра в кассе всегда были билеты (даже в плацкарт)

3.6 Условия посещения района.

Маршрут проходил по нескольким особо охраняемым природным территориям, поэтому необходимо было получить разрешение(естественно за денежку). Мы нашли филиал конторы дающей разрешения, на пристани в г Северобайкальске (на маршрутке 7 рублей, пешком около км 3 по дороге в восточном направлении).

Условия получения разрешительных документов для посещения особо охраняемых территорий на 2004 г:

- 1.Посещение лесного фонда 25 р чел./сут.
 2. Фролихинский и В.Ангарский заказник 60 р. /чел./сут.
 - С группы больше 10 человек берется дополнительный взнос 400 р.
 3. За получение разрешения 85 р. с группы.
- Более подробную информацию смотри в приложении

3.7 Запасные варианты маршрута. Способы аварийных выходов.

1) В случае необходимости протяженность маршрута может быть уменьшена за счет выхода из района по долине реки Правая Фролиха или выхода из верховьев реки Томпуда в верховья реки Левая Фролиха.

2) Возможен аварийный выход с маршрута по долине реки В. Акули.

Других, более простых, вариантов выхода с маршрута не имеется, в связи с особенностями района.

3.8 Изменения маршрута и их причины.

1) Группа не поднялась на перевал Университетский в связи с погодными условиями (после 12 часов в долину напал туман).

2) Оценив сложность перевала Медовый, по нашему мнению >1Б (крутой, осыпной склон), было принято решение заменить его перевалом Фестивальный(1Б).

3) Группа не смогла опознать реку Тырма в связи с некорректным (устаревшим) описанием. В связи с чем подъем к озеру Укоинда осуществлялся по другой реке, в том же направлении.

В связи с недостаточным количеством информации часто возникли сложности с ориентированием и идентификацией перевалов и рек. Окончательно названия пройденных нами объектов были определены, по дополнительным источникам, только при написании отчета.

График движения

День	Дата	Участок маршрута	Протяженность участка, км	Ходовое время, час	Характеристика участка	Вид препятствия ПП/ЛП	Категория препятствия	Размер препятствия, км.	Баллы за препятствие		Погодные условия	Фото №
									базовые	расчетные		
1	2,08	Верхняя Заимка, р. Верхние Акули	13	5	Переправа ч/з р.Ангару(на лодке)	ЛП		1			сл.	
					Лесная дорога	ПП	Н/К	11	50/10	2,2		
					Бурелом	ПП	2А	2	10/6	1,2		
2	3,08	Вдоль р.В. Акули	10	7	Лес	ПП	1А	3	15/6	1,2	Перистые облака	
					Переправы(ч/з русло стариц)	ЛП	Н/К	4 русла	4/2	2		
					Горелый лес	ПП	2Б	2	5/14	4,8		
					Болото	ПП	Н/К	5	40/20	2,5		
3	4,08	Вдоль р.В. Акули	8	7	Лес	ПП	1А	4	15/6	1,6	Кучевые облака Кучево-дождевые	
					Переправа ч/з устье пр.притока(1 по ходу движения)	ЛП	Н/К	6 рукавов	4/2	3		
					Горелый лес	ПП	2Б	1	5/14	2,8		
					Болото (заболоченный берег)	ПП	Н/К	3	40/20	1,5		
4	5,08	Вдоль р.В. Акули	6	7	Осыпи	ПП	1А	2	6/9	3	Дж.парит туман кучевые-перистые СЛ	
					Горелый лес	ПП	2А	0,5	5/14	1,4		
					Лес	ПП	1А	3,5	15/6	1,4		

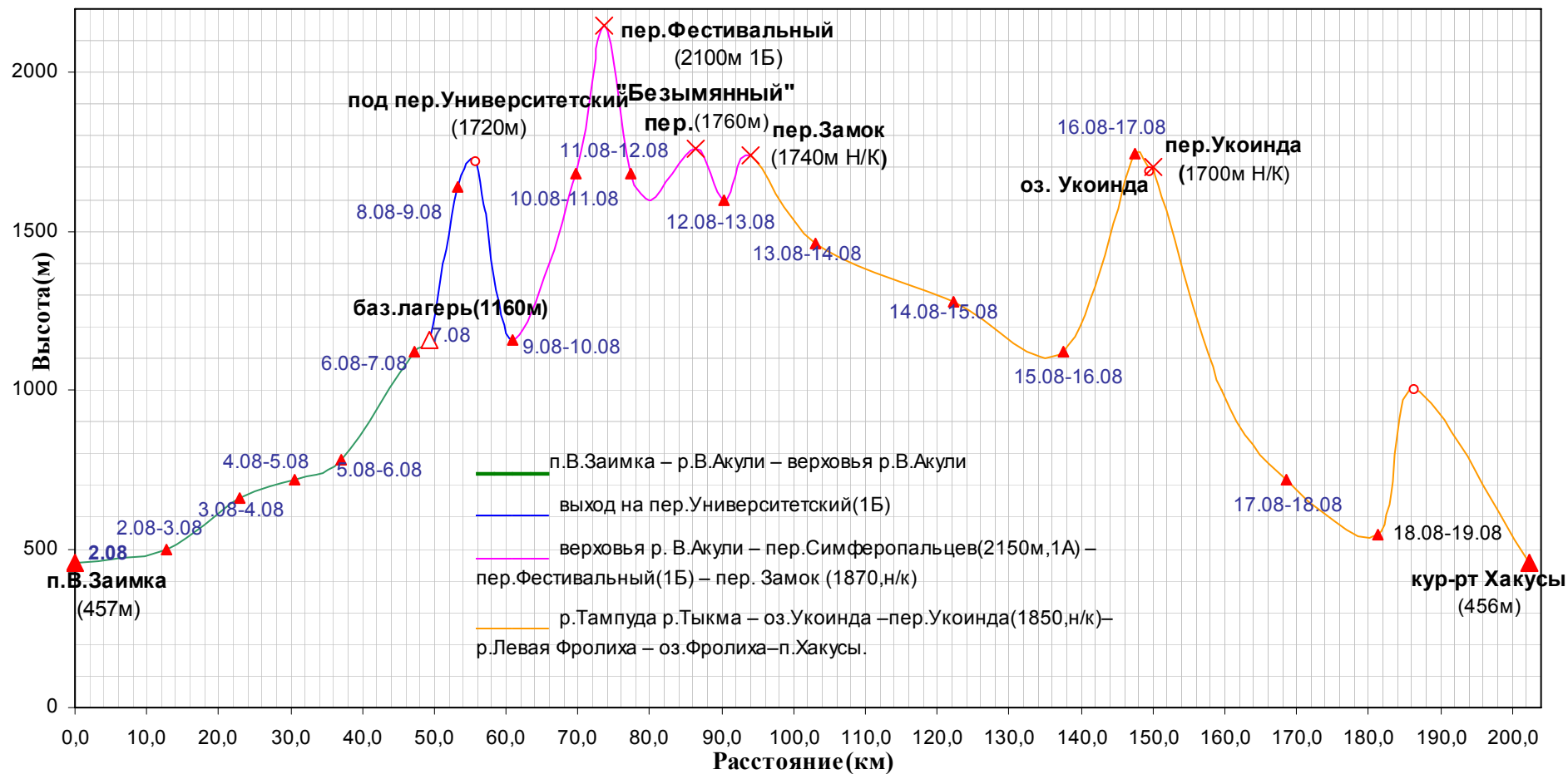
5	6,08	Вдоль р.В. Акули	10	7	Лес	ПП	1А	4,5	15/6	1,8	ДЖ ПС.КДЖ ПС	
					Осыпи	ПП	1Б	1	3/4	1,3		
					Кедровый стланик	ПП	2Б	4,5	5/14	12,6		
					Переправа ч/з прав. приток	ЛП	Н/К	2 приток а	4/2	1		
						ЛП	1А		3/3	1		
6	7,08	Вдоль р.В.Акули до слияния Притоков	2	1	Кедровый стланик	ПП	2Б	1	5/14	2,8	СЛ небо затягивает облака кучево дождевые	
					Лес	ПП	1Б	1	15/6	0,4		
7	8,08	Выход В район перев Университетский	4	2	Осыпной склон	ПП	2А	2	1/5	10	МДЖ ПС .облачно(ЧМО)	
					Кедровый стланик	ПП	2Б	2	5/14	4,8		
8	9,08	Выход В район перев Университетский	8	8	Осыпной склон	ПП	2А	2	5/14	4,8	Облачно ЧМО	
					Кедровый стланик	ПП	2Б	2	5/14	4,8		
					Траверс хребта	ЛП	1Б	1	1/7	7		
					Осыпи	ПП	Н/К	3	20/10	1,5		
9	10,08	Вдоль левого притока р.В. Акули	9	7	Лес	ПП	1Б	4	15/6	1,6	ДЖ. ВЕТЕР небо очистилос ь	
					Переправа через р. В. Акули	ЛП	1А		3/3	0,3		
					Переправа через р. В. Акули	ЛП	1Б		2/6	3		
					Стланик(ивовый, кедровый)	ПП	2Б	5	5/14	14		
10	11,08	Верховья реки В Акули --Пер фестивальный-	8	6	Лес	ПП	1Б	2	15/6	0,8	Ясно солнечно холодно	
					Осыпи	ПП	1А	2,5	6/9	3,8		

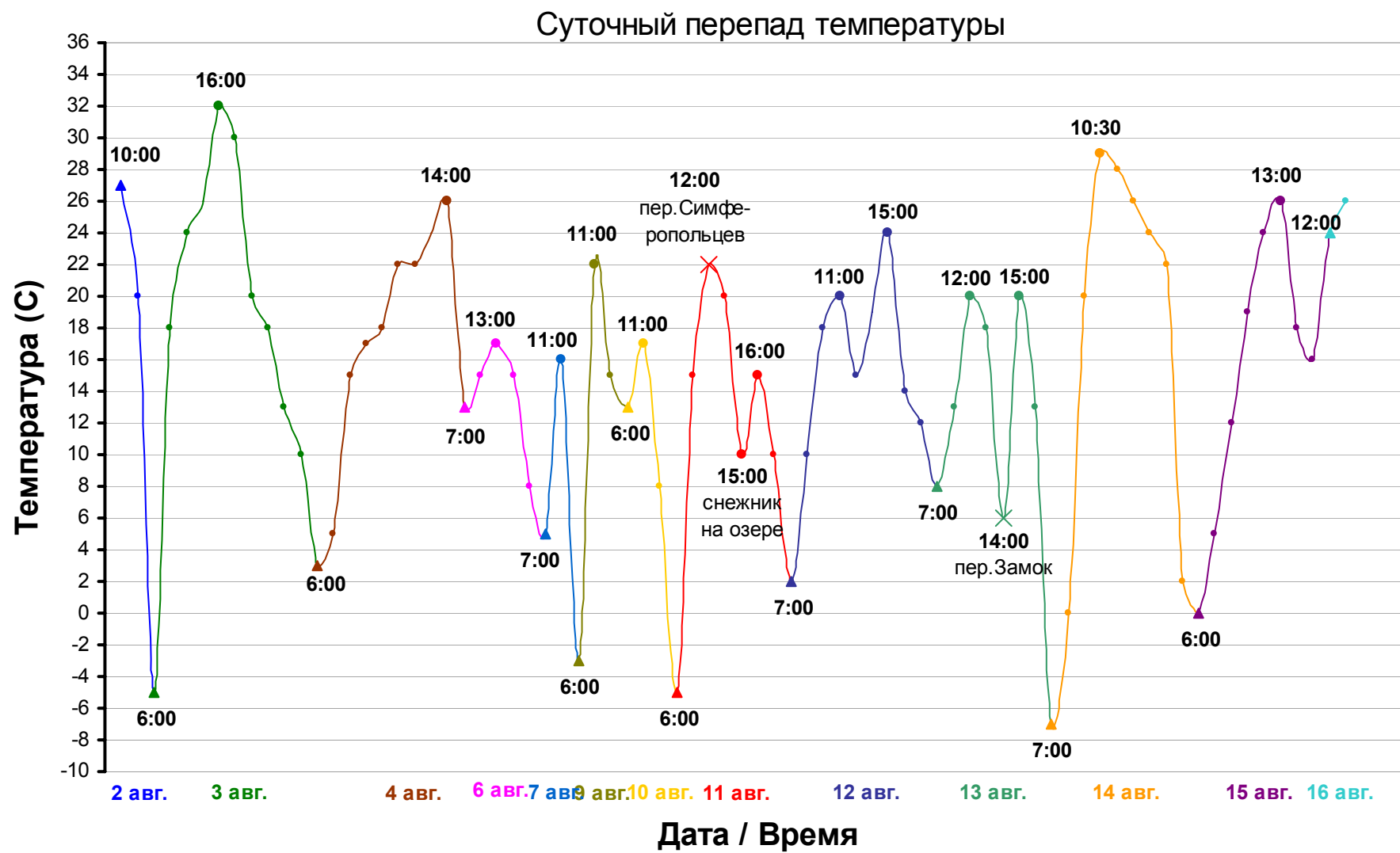
		верховья р Кедровка			Траверс хребта	ЛП	Н/К	3	1/4	12	ветер на перевале ДЖ	
					Перевал Фестивальный	ЛП	1Б		1/6	6		
					снежник	ПП	Н/К	0,5	40/20	0,25		
11	12,08	верховья р Кедровка- оз Яныр- амутис-долина р. Правая Фролиха	13	9	Березовый стланик	ПП	2Б	3	5/14	8,4	ПС. Кучево- дождевые облака прояснен ия СЛ. ветер Холодно туман	
					Осыпи	ПП	Н/К	10	20/10	5		
					Перевал(из р.Кедровка- р.Прав.Фролиха)	ЛП	Н/К		1/2	2		
12	13,08	Верховья рПравая Фролха пер Замок(Н/К) –р Тампуда	13	7	Осыпи(средняя)	ПП	1А	2	6/9	3	ДЖ Туман ясно	
					Осыпь(мелкая)	ПП	Н/К	2	20/10	1		
					Пер Замок (Н/К)	ЛП	Н/К		1/2	2		
					Болото на камнях	ПП	1А	3	10/12	3,6		
					Березовый стланик	ПП	2Б	1	5/14	2,8		
					Растительный покров	ПП	1Б	5	15/6	2		
13	14,08	вдоль р Томпуда – до порога Аквариум	19	9	Русло реки(а так же куча переправ)	ЛП	Н/К	16пер.	4/2	8	СЛ	
					Березовый стланик	ПП	2Б	7	5/14	19,6		
					Болото на камнях	ПП	1А	7	10/12	8,4		
					Бурелом	ПП	2А	5	10/6	3		
14	15,08	вдоль р Томпуда – от порога Аквариум	15	9	Бурелом	ПП	2А	3	10/6	1,8	ДЖ Переменн	

		до р Тыкма			стланик	ПП	2Б	7	5/14	19,6	ая облачност ь	
					Переправа	ЛП	1Б		2/6	3		
					тропа	ПП	1А	5	15/6	2		
15	16,08	Вверх по левому берегу реки , впадающую в р. Томпуда, с правого берега, ниже по течению от р.Тыкма	10	7	Переправа	ЛП	Н/К		4/2	0,5	СЛ ясно	
					Переправа	ЛП	1Б		2/6	3		
					Каньон	ЛП	1А		2/2	1		
					Кедровый стланик(густой)	ПП	2Б	8,5	5/14	23,8		
					Лес	ПП	1А	1,5	15/6	0,6		
16	17,08	Непонятное озеро – оз. Укоинда пер Укоинда - р. лев Фролиха	22	11	Траверс гребня(1км)	ЛП	1Б	1	1/7	7	СЛ	
					Пер Укоинда	ЛП	Н/К		1/2	2		
					Болото	ПП	Н/К	5	40/20	2,5		
					Тропа	ПП	Н/К	17	50/10	3,4		
					Переправы	ЛП	Н/К	3пер.	4/2	1,5		
17	18,08	р. лев Фролиха оз. Фролиха	13	7	тропа	ПП	Н/К	13	50/10	2,6	СЛ	
					Переправа через р. Лев Фролиха	ЛП	1А		3/3	1		
18	19,09	Оз. Фролиха - р. Бирея - оз. Байкал – п. Хакусы	21	8	тропа	ПП	Н/К	21	50/10	4,2	СЛ р. лев Фролиха	
					Переправа ч/з р. Бирея	ЛП	Н/К		4/2	0,5		

Кольцевой выход на пер. Университетский - 12км. Что составляет около 6% всей протяженности маршрута.

Профиль маршрута





5. Техническое описание маршрута.

Весь пройденный маршрут по характеру пути, для удобства описания, условно можно разделить на 4 участка:

1. п. В. Заимка - р. В. Акули - верховья реки В. Акули, (6 дней)
2. Кольцо к пер. Университетский (1Б), (2 дня)
3. Верховья р. В. Акули – пер. Симферопольцев (2150м, 1А) – пер. Фестивальный – верховья реки Кедровка – пер. Замок (1870, н/к) (4 дня)
4. р. Томпуда - р. Тыкма – оз. Укоинда – пер. Укоинда (1850, н/к) – р. Левая Фролиха – оз. Фролиха – п. Хакусы. (6 дней)

Участок №1 п. В. Заимка – р. В. Акули – верховья реки В. Акули. (6 дней)

2 августа

Утром 2 августа мы приехали на рейсовом автобусе (См. расписание в приложении) в п. Верхняя Заимка, который расположен на правом берегу р. В. Ангара, ширина реки у поселка около 200м (Фото №7), глубина по словам местных жителей достаточная для большегрузных судов, вода холоднее чем в Байкале. Переправавится без плавсредств невозможно. На берегу много личных весельных лодок и поэтому не составило труда договориться с местным населением о переправе на левый берег р. В. Ангара. Температура 25-27°С. Жарко, парит. На левом берегу р. В. Ангара был сварен горячий обед. Обедать закончили в 13.00. От В. Ангара в направлении р. В. Акули ведет достаточно четкая грунтовая дорога (Фото №8), около 4км по лесу, а затем по старым гарям и буреломам. Через 2/3 пути дорога начинает забираться вправо, и временами теряется на вырубках и гарях. На преодоление этого участка пути было потрачено 4 часа. Дорога идет по увалу на юго-запад. На окончании увала (где заканчивается дорога), слышен шум реки. С увала до реки около 300 м по бурелому и болоту. В лесу очень много голубики. К 17 часам группа вышла к реке, где остановилась на ночевку.

На протяжении следующих 3 дней группа шла вдоль р. В. Акули. Тропа периодически терялась, идти приходилось по болоту, бурелому, камням, ивовому и кедровому стланику. Много завалов, старых и новых гарей. Очень сильно мешает идти большое количество комаров, в накомарнике жарко, без него невозможно. Река принимает много мелких притоков, которые в дождь разливаются. Само русло часто расчленяется на две три петляющие протоки. Встречавшиеся протоки и ручьи переходили вброд (фото). Подходящие места для больших стоянок встречаются довольно редко, но поставить две небольшие палатки можно практически везде.

3 августа

Вышли в 8⁵⁵, тропы нет, движемся по лесу и старым руслам реки. В лесу много кустарника, травы и бурелома, почва песчаная, наносная, сменяется болотистой. Река в данном месте разливается на несколько рукавов, (ширина 10-15 метров) которые приходилось неоднократно преодолевать. Вышли к старице, двигались по ее каменистому руслу (Фото №9). Берег довольно высокий. Периодически попадаются участки тропы и следы деятельности человека (консервные банки, срубленные деревья). Очень мешают комары, присутствующие в большом количестве. Река стала шире и глубже, сильно петляет, по берегам встречаются заболоченные участки и заросли красной смородины. Берег становится выше, вдоль реки движение затруднено, еловым стлаником и болотом. На реке начинаются прижимы. Поднимаемся вверх по гряде, за ходку (20 мин.), достигаем верхней точки, набрав около 150м высоты. Ветер сдувает комаров. Здесь варим горячий обед. Пробуем двигаться по верху, движение сильно затруднено буреломом, и горельником (тропы нет), левый берег такой же. Делаем вывод, что уж лутьше комары, чем вывихнутые ноги и лошадиная усталость. В 17.30 вновь спускаемся к реке, находим тропу и следы недавнего присутствия людей. В 19.40 встали на ночевку.

4 августа

Вышли в 9-00. Идем на юг вдоль реки. Тропа периодически исчезает, появились крупные осыпи. Прошли заболоченный участок, затрудняет движение бурелом. Около 12 увидели верховья долины правого притока (первого по ходу движения). Дошли до заболоченной старицы, река изменила характер своего течения: сильно виляет, течение более спокойное, увеличилась глубина. После обеда продвигаемся по стланикам (пихтовому, еловому, кедровому, и березовому). Идем по болотистой местности, перешли в брод два крупных ручья, и несколько мелких. К 17 часам дошли до, увиденного днем, притока, его устье имеет несколько рукавов, преодоление которых не представляет больших трудностей (глубина до полуметра, ширина до 5 метров), между руслами протоков болото и густые заросли кустарника. Выше по течению р. В. Акули начался старый, заросший горельник (поваленные деревья, заросшие кустарником) и заболоченная местность. Передвижение затруднено.

5 августа

Двигаемся по узкой долине. Склоны хребтов, в верхней части, осыпные, имеются выходы гранитов, а в нижней, бурелом, горельник, курумники. Идти трудно. Решили попробовать пойти выше по склону, тропы нет, рельеф такой же. Много брусники. Прошли мимо устья левого притока. На обед спустились к реке, и нашли сносную тропу, скорость передвижения резко возросла. На ночь встали у впадающего справа в реку ручья. Лес лиственный.

6 августа

Тропа периодически исчезает, и требуются большие усилия для её нахождения. К 13-00 дня прошли три протока, у реки сильно увеличился уклон. Идем по кедровому стланику вдоль реки, идти тяжело, тропа в некоторых местах кем-то подчищена (отпилены ветки у кедрового стланика). Около 16-00 пошел противный, мелкий дождь, закончившийся ночью. Долго не могли найти места для ночевки (кругом стланик и достаточно крутой склон для ночевки), поэтому шли до 20-00. Встретили группу туристов из Москвы в количестве 7 человек, встали рядом с ними. Очень быстро поставили лагерь, но долго готовили кушать, так как сухих дров не было (дождь). Нанесли визит москвичам, оказалось, что у них тоже скудный картографический и описательный материал района (одна карта М 1:200000). Поделились с ними одним комплектом хребтовок, благо они были у каждого нашего участника.

7 августа

Так как вчера поздно встали на ночевку, очень устали и промокли, то подъём и выход сделали попозже около 10-50. С утра погода вроде бы порадовала, затем небо начало затягивать тучами, а потом погода снова улучшилась. Тропа пошла довольно сносная, поэтому к обеду подошли в район слияния трех притоков в верховьях реки В. Акули. Встали на полудневку. Организовали базовый лагерь. Погода позволила высушить вещи. Перед предстоящим выходом на пер. Университетский. Сделали закладку продуктов. Герметично их запаковали и поместили в большие полипропиленовые мешки (из под сахара), и спрятали между камней в курумнике, состоящим из довольно больших глыб. Вызывало беспокойство, что продукты могут быть поедены местным зверьём. В окрестностях лагеря очень много голубики, компот стал приятным дополнением к рациону.

Участок №2 Выход к пер. Университетский (1Б),(2 дня)

8 августа

В этот день началось кольцо к перевалу Университетский. С утра на небе облачность, но видимость хорошая. Начали движение из базового лагеря вдоль правого притока реки В. Акули (Фото№10), а затем поднялись выше и продолжили движение по курумнику (Фото№11,12). По руслу реки решили не ходить (наличие кедрового стланика). Двигаться сложно, много живых камней. Ближе к обеду опустилась облачность, видимость упала до 100-200 метров, пошел дождь, курумник стал скользким, и очень опасным. Приняли решение остановиться, и переждать непогоду. Произвели разведку. Пока три участника группы ходили дальше по склону, группа успела сварить обед. Рельеф склона стал труднопроходим, ниже места нахождения группы курумник с большим углом наклона (около 45°), а выше каменисто осыпной склон. Погода окончательно испортилась. Вернулись в обратном направлении, до поляны, и встали на ночевку.

9 августа

Встали в 6⁰⁰, на улице холодно, явно ниже нуля. (все растения белые от инея). Небо чистое, дождь прекратился. Налегке начали подъем вверх по склону. Взяли веревку, надели системы и каски. Внизу четко просматривается долина меандрирующей реки. Поднялись до скальных сбросов, и начали траверсировать склон хребта. Склоны каменисто осыпные (угол около 30-40 градусов). Наличие кедрового стланика позволяет обойтись без перил. Затем вышли к озерам в верховьях реки. Посмотрели, сфотографировали (Фото№13) и начали движение в промежуточный лагерь. Вернувшись в промежуточный лагерь, пообедали, собрались и начали движение в базовый лагерь. Вначале двигались по тропе, в кедровом стланике, потом тропа потерялась, продолжали движение по лесу в направлении лагеря. По верхней террасе вышли на уровень лагеря и начали движение вниз. Спускались довольно долго по крупным осыпям со скальными выступами и кедровому стланику. Вышли четко к лагерю в 20³⁰. Мнения в группе по вопросу, о том, где лучше было передвигаться, по верхнему, или нижнему пути, разделились. Достали закладку, очень порадовало то, что она осталась в целости и сохранности.

Участок №3 Верховья р. В. Акули – пер. Симферопольцев(2150м,1А)
– пер. Фестивальный – верховья реки Кедровка – пер. Замок
(1870,н/к)(4 дня)

10 августа

Температура понизилась до +15, холодно, пасмурно. На окрестных вершинах образовался снег. Начали движение по тропе в район верховьев реки В Акули. Переправились через приток, а потом и через саму реку, и пошли по ее левому берегу. Тропа через некоторое время затерялась, продолжили движение по долине реки ближе к западному склону. Рельеф: чередующийся кедровый, березовый стланик и каменистые участки. Ближе к вечеру вышли к озерам. В верховьях идти легче: растительность становится мельче и реже. Прошли два озера и при подъеме к третьему встали на ночевку. Произвели разведку выше по течению, увидели ещё одно озеро и перевал Симферопольцев (Фото№14). К вечеру небо очистилось, и похолодало до +8, дует сильный ветер. Из дров смогли набрать только сухой кедровый стланик.

11 августа

С утра обошли большое озеро вдоль правого берега, и начали подъем, на пер. Симферопольцев, траверсом плеча гребня, примыкающему к перевалу с правой стороны. Пока не поднялись на перевал Симферопольцев.

Перевал Симферопольцев.(2050м 1А)

Перевал расположен в северной части Баргузинского хребта. Имеет осыпной характер, соединяет верховья рек В. Акули и Н.Акули. Экспозиция склонов северо-восток, юго-запад. Северо-восточный склон представляет собой осыпь: в нижней части склона крупного, в верхней части- среднего размера. По кулуару от подножия до седловины лежат крупные снежники. Для самостраховки использовали альпенштоки. Крутизна склона 30 – 40 градусов, протяженность 350 метров. Седловина перевала широкая. С перевала хороший обзор верховий р. В. Акули, в южном направлении совсем рядом перевал Фестивальный (Фото№15), в восточном - пер. Медовый.

На перевале нашли тур без записок. Обошли справа еще одно озеро расположенное во впадине между перевалами. Начали подъем на перевал Фестивальный. (2150м 1Б). Поднимались траверсом правого гребня, преодолев небольшой снежник (Фото№16). На этом перевале тоже обнаружен тур без записки.

Перевал Фестивальный (2150м 1Б)

Перевал расположен в северной части Баргузинского хребта. Имеет осыпной характер, соединяет верховья рек В. Акули и Н.Акули, с верховья р. Кедровка. Экспозиция склонов север – юг. Седловина перевала широкая (Фото№17). Оба склона имеет осыпной характер, в нижних частях крупную осыпь, в верхних мелкую. Вид на пер. Симферопольцев (Фото№19). Южный склон имеет угол наклона 40-45 градусов и протяженностью около 350м. У подножья перевала располагается снежник, в который мы проваливались по колено и выше (Фото№18).

По снежнику двигались около 100м. Под перевалом нас ожидало озеро, полностью не освободившееся ото льда. Обойдя его правым берегом, прошли опять по снежнику (левый берег практически непроходим, очень крутые склоны). Склоны правого берега средне-крутые, осыпные. Пройдя по долине притока р.Кедровка (Тала-Светлая), вышли в долину реки Кедровка. Заночевали в долине реки. Дров мало, все тот же кедровый стланик. Большой растительности нет, альпийские луга (Фото№20). Произвели разведку выше по течению реки. Благодаря этому определились с местоположением.

12 августа

Пасмурно, на небе облака. Вышли в 8¹⁰ Окончательно самоопределились с местоположением, находимся в долине р. Кедровая (Тала-Светлая). Хорошо просматривается долина р. Кедровка, с характерным уширением русла реки. Идем вдоль притока р. Кедровка, альпийские луга на осыпях затрудняют движение (не видно камней, все в цветочках (Фото№21,22)) в сторону

перевала Замок, русло притока разливается на много мелких ручейков. Идем по березовому стланику, кедрового очень мало.

Прошли мимо озера (относящееся к р. Кедровая), поднялись и вышли ко второму, большому озеру которое тоже принадлежит р. Кедровая, обошли его по левому берегу. Берега озера осыпные, встречаются небольшие снежники (Фото№23). На берегу озера пообедали. Далее по снежнику поднялись на перевал (не имеющий названия). Предположительная высота неизвестного перевала 1760м, экспозиция склона запад-восток. Данный перевал является границей водораздела двух рек (р. Кедровая – р. Прав. Фролиха). Перевалили к озеру в верховьях одного из притоков реки правой Фролихи. Левый берег озера достаточно крутой (мелкая осыпь и лежит снежник). Спуск с перевала в долину левого притока реки Прав. Фролиха по крупно-осыпному склону с углом наклона 40° - 45° (Фото№24). Спускаемся по ручью водопадного типа со ступенями около метра. Длина склона около 500м, сброс высоты 160 м. Мы делаем вывод, что на основании методики категорирования перевалов восточный склон перевала можно оценить как Н/К, а западный 1А. См. так же профиль маршрута. Не найдя названия данного перевала условно называем его Крестник (н\к, 1А 1760м). Пройдя его мы обошли пер. Желанный (Фото№25).

После спуска в 17⁰⁰ группа пошла траверсом левого борта (в верхнем ярусе) долины левого притока р. Прав. Фролиха, чтобы не терять много высоты при подъеме на пер. Замок (1740м) (руководствуясь отчетом похода 13 летней давности). Там под вершиной мы увидели свежие каменные осыпи больших размеров. Решив, что это камнепадоопасный участок группа пошла в обратном направлении, и спустилась ярусом ниже. Камнепадов здесь не наблюдается. Идем траверсом хребта по террасе около 700м и упираемся с лева в скальную стену, а пряма в крутой спуск (h=100-150м, угол 75° - 80°), местами скальные выступы. После чего повернули обратно к перевалу Крестник и спускаемся в долину реки.

Погода облачная. Встали на ночевку.

13 августа

Сегодня замечательный день, пятница 13, у некоторых членов группы по этому поводу маленький праздник. Всю ночь шел дождь. Утром поднялся туман, видимости не стало, поэтому смогли выйти только в 9³⁰. Начали подъём на перевал. Рельеф: травянисто-осыпной, осыпной склон, стланик (Фото№26,27). В конце подъема выходим к первому озеру. Находим тур без записки, но с деньгами образца 93го года. Обошли второе озеро по левому берегу, обход по правому берегу нежелателен, крутой склон (Фото№28). В 14¹⁰ поднялись на перевал Замок (1740м н/н). Нашли тур, а в нем записку Группы из Москвы от 93 года (Фото№29), см. приложение. Оставили свою записку. На перевале лежит снежник длиной около 100м, из которого вытекают 2 ручья; один в долину реки Фролиха. а другой в долину Тампуды.

Начали движение по долине реки Тампуды, долина очень широкая, Усыпанная валунами, вросшими в землю, встречаются заболоченные луга,

участки березового стланика (Фото№30). В начале продвигаться довольно легко, потом долина сужается. Переправились на правый берег, так как по описаниям, имеющимся в отчетах там, находилась хорошая тропа. А также, для того чтобы исключить переправу через реку в нижнем течении. Тропы не обнаружили, двигались около русла реки, по заболоченным лугам, березовому стланику, а когда от этого уставали, то двигались по руслу реки и ее протокам. Через 7-8 км от пер. Замок началось болото на камнях, весьма уникальное явление, характерное только для Северного Забайкалья. С трудом удалось найти сухое место для ночевки.

Участок №4. р. Томпуда - р. Тыкма – оз. Укоинда –
пер. Укоинда(1850,н/к) – р. Левая Фролиха – оз. Фролиха –
п. Хакусы.(6 дней)

14 августа

Утром до восхода солнца температура -7°C, после восхода резко теплеет. В 8²⁰ взошло солнце, на небе нет ни одного облачка. Идем по руслу реки и ее протокам, так как иначе пришлось бы идти по стланику (Фото№31). Дорог и троп нет, все заросло. По правому берегу идет оленья тропа, местами заболоченная, и пропадающая. Долго продирались по лесу. На повороте реки поднялись по склону, встретили хорошую тропу, которая скоро спустила нас к воде и потерялась. Сейчас проанализировав ситуацию мы предполагаем что, тропа могла идти от зимовья через увал в юго-западном направлении к оз. Укоинда.

На ночевку встали вблизи порога Аквариум на р. Томпуда.

15 августа

Ночью шел дождь. Собрались посуху, а потом пошел дождь, который к обеду прекратился. Порог прекрасен (Фото№32). Вдоль порога идем по кедровому страннику, тропы нет. К обеду подошли к реке впадающей в р. Томпуду. Произвели разведку вверх по левому берегу, обнаружили, что река вытекает из каньона, нужную нам Тыкму в ней не опознали. Потому что по имеющимся картографическим схемам должны были пройти еще один приток, впадающий в р. Томпуду, за который мы и приняли данную реку. Уклон русла реки около 30-40 градусов, она практически падает между камней. Начали движение вниз по реке, наименее сложным местом для переправы оказалось устье. Переправляться через реку оказалось не так просто. Скорость течения 2-3 м/с, ширина устья около 15м, с большими камнями вдоль всего устья реки. Дно каменистое, не скользкое, глубина около метра. Расстояние от камня до камня в сильном течении составляет не более 3 метров (Фото№33). Переправляемся близко друг к другу с взаимной страховкой, и страховкой альпенштоками, подстраховывая наименее подготовленным участников.

Далее двигаемся вниз по течению р. Томпуда. Практически сразу вышли на стоянку, от которой идет довольно хорошая тропа вдоль реки вниз по течению, по через 20 минут тропа начала пропадать, отыскивая ее двигаемся дальше. Наличие этой тропы дало нам уверенности, в том что р Тыкма впереди. Около 16 часов потеряли тропу, сидим в кедровом стланике. Сходили на разведку, в 15 минутах хода обнаружили речку, впадающую в р. Томпуда. Решили что это р. Тыкма. Форсировали ее, и начали подъем по правому берегу, сначала поднимались по курумнику и кедровому стланнику, затем крутизна склона резко увеличилась до 30-40°. Попробовали забрать вправо, ближе к реке, склон оказался просто отвесный. Приняли решение, спустится вниз на ночевку. Ставились уже в сумерках.

16 августа

Начали подъем по руслу реки. Угол наклона реки около 15 градусов, скорость течения около 1,5 м/с. Сначала двигались вдоль реки, по правому берегу, через час ходового времени по правому берегу реки начался прижим, в скоре не проходимый по данному берегу, скальные отвесы. Ширина реки в среднем 5м. Переправились на левый, осуществляя взаимную страховку, и самостраховку. Весь день двигались траверсом склона вдоль реки по зарослям кедрового стланика (длина веток 3-5м). Русло реки сильно набирает высоту, и имеет много прижимов (Фото№34). Идти очень тяжело, никаких признаков троп нет. К середине дня сделали вывод, что поднимаемся мы все-таки не по Тыкме, а по следующей реке, впадающей в Томпуду ниже по течению. Тыкма была днем раньше, но уже поздно. Обратно не повернули, потому что направление нашего подъема совпадает с описанием. Двигаемся на запад, северо-запад.

Противоположный берег на взгляд кажется круче нашего, но мы не видим склон дольше веток кедрового стланика, под которыми продираемся (Фото№35). Склон под ногами имеет угол наклона от 50° до 80°, цепляясь за ветки, мы просто ползем вперед. Погода ясная и солнечная Т +24-26°С. К 17 часам вышли на менее заросшее и более пологое место, поднявшись от устья около 7 км. Произвели разведку верховьев реки и хребта находящегося на левом берегу реки. Поели. Перевалили хребет, и вышли к озеру. Дно у озера илистое, вода относительно теплая. Появились хорошо видимые звериные тропы. Заночевали на берегу озера.

17 августа

Утром обошли озеро по левому берегу, и начали движение в направлении северо-запад (Фото№36). Слева осталось ещё одно озеро. Идти легко, из растительности мох. Прошли около двух километров и увидели на горизонте озеро и перевал Укоинда. Спустились к озеру по скальным выходам, лесу и заболоченной местности. По пути переправились через один из притоков, на берегу которого увидели избу. У берега озера наткнулись на хорошую тореную тропу. Тропа хорошо заметна, и набита, но местами заболочена. По ней вышли на перевал Укоинда.

Перевал Укоинда (1850 м, н /к), (Фото№37) отделяет озеро от истоков в Л.Фролихи, представляет собой широкое плато, покрытое травянистыми заболоченными участками и поросшее кустарником. После перевала тропа становится еще более ярко выраженной, и идет сначала по левому берегу верховий реки Л.Фролихи, а затем переходит на правый берег, по которому и идет до конца. Тропа в болотистых участках периодически пропадает, и становится хорошо заметна, только в кедровом стланике. Переходили реку три раза. Тропа на заболоченных участках была хорошо заметна. Так же тропа местами была помечена яркими полиэтиленовыми мешками и сложенными из камней турами. Перешли один из правых притоков реки. Встречается большое количество стоянок, многие из которых хорошо оборудованы.

18 августа

Продолжили движение по тропе вдоль реки. По мере приближения к озеру Фролиха, подлесок редет, тропа расширяется. Она то идет рядом с водой, то уходит от реки на 100-150м. Видели 2 избы. К обеду вышли к озеру Фролиха (Фото№38). Переправлялись в брод, при впадении реки в озеро. Глубина больше метра. Выше по течению переправа через реку затруднена, большая глубина или сильное течение. На левом берегу песчаная коса, и каркас для бани. Долго обедали. Продолжили движение вдоль правого берега. Прошли около двух километров, тропы на перевал нет. Произвели разведку. Вернулись к устью реки. Встали на ночевку.

19 августа

Тропа на перевал, к реке Бирея, начинается в конце песчаного пляжа. В начале тропа идет на небольшом удалении от берега, а далее начинает удаляться и набирать высоту. После перевала тропа теряется в болоте, но дальше, становится хорошо заметной. Тропа к Байкалу идет вдоль правого берега реки Бирея, в её долине тропа периодически теряется на заболоченных участках. Последние несколько километров перед Байкалом тропа идет по заросшей дороге. Вышли на берег Байкала к 18 часам. Вдоль берега идет тропа по зарослям мелкого кустарника, но опытным путем установили, что легче идти по каменной россыпи вдоль воды. Через километр подошли к устью реки, форсировали ее в брод, глубина около метра. Встретили на берегу рыбаков, узнали у них о движении катеров к Северобайкальску, оказалось, что все катера сегодня уже ушли. Далее тропа поднимается выше, и весь оставшийся до Хакусов путь идет по высокому берегу. Встали на ночевку у поселка Хакусы.

Маршрут окончен.

6. Оценка категории сложности похода по методике категорирования пешеходного маршрута

6.1. Определение протяженности (L) и продолжительности (T) маршрута:

L=202 км; соответствует III к.сл.

T=18 дней; соответствует III к.сл.

6.2. Перечень всех локальных препятствий.

1. Переправы:

Ч/з русло стариц: 4-Н/К; ч/з устье пр. притока: 6-Н/К (1 по ходу движения); ч/з правый приток: 2-Н/К, 1-1А; ч/з р В. Акули: 1-1А, 1-1Б; ч/з р. Томпуда, а так же движение по руслу реки: 16-Н/К; ч/з р.Тыкма: 1-1Б; ч/з реку, впадающую в р. Томпуда, с правого берега, ниже по течению от р.Тыкма: 1-Н/К, 1-1Б; ч/з прав. притоки р.Лев.Фролиха:3-Н/К; ч/з р.Лев. Фролиха: 1-1А; ч/з р. Бирея:1-Н/К;

Общая сумма баллов: $2+3+1+1+0,3+3+8+3+0,5+3+1,5+1+0,5=27,8$ баллов

Баллы идущие в зачет: $2+3+6=11$ баллов

2. Перевалы:

Фестивальный(2150м,1Б); пер. из р. Кедровка в лев. приток р. Прав. Фролиха(1760м, Н/К); Замок(1740м,Н/К); Укоинда(1700м,Н/К);

Общая сумма баллов: $6+2+2+2=12$ баллов;

Баллы идущие в зачет: $6+2=8$ баллов;

3. Траверс хребта:

При выходе к пер. Университетский-1Б; Подход к пер. Фестивальный – Н/К; При подходе к оз. Укоинда-1Б;

Общая сумма баллов: $4+7+7=18$ баллов;

Баллы идущие в зачет: 9 баллов

4. Каньон:

Вдоль реки впадающей в р. Томпуда, с правого берега, ниже по течению от р. Тыкма-1А;

Общая сумма баллов: 1 балл;

Баллы идущие в зачет: 0 баллов;

Общая сумма баллов за локальные препятствия: $27,8+12+18+1=58,8$ баллов.

Маршрут соответствует III к. сл. (50 баллов);

Сумма баллов идущих в зачет за локальные препятствия $11+8+9+0=28$ баллов;

ЛП=28 баллов;

6.3. Перечень всех протяженных препятствий:

1. Растительный покров:

Н/К-Лес легко проходимый: тропа от пос. В.Заимка до р.В.Акули;

тропа от пер. Укоинда до кур. Хакусы =62км-13 баллов;

1А-Лес среднепроходимый: вдоль р.В.Акули; вдоль р. Томпуда возле р.Тыкма =22,5км-9 баллов;

1Б-Высокотравье: вблизи слияния трех притоков в верховье р.В.Акули; вдоль правого притока р.В.Акули; верховья р. Томпуда =7км-2,8 баллов

2А-Лес, труднопроходимый(горелый лес): участок вдоль р.В.Акули; участок вдоль р. Томпуда, после впадения р. Ильбикачи =8,5км-5,1 баллов

2Б-Стланик (кедровый, березовый, ивовый): вдоль р.В.Акули и ее верховий; вдоль р. Томпуда, вдоль р. Лев. Фролиха =41км-114,8 баллов;

Баллы идущие в зачет: 28 баллов

2. Болото:

Н/К- Легкопроходимое: Вдоль р.В. Акули; на подходах и на пер. Укоинда =13км-6,5 баллов;

1А-Кочкарниковое: Вдоль р. Томпуда в верхнем течении =10км-12баллов;

Баллы идущие в зачет: 12 баллов;

3. Осыпи:

Н/, перевалы К- мелкая, пологая: верховья долины прав. притока р.В.Акули, под пер. Университетский; долина р. Кедровка; верховье лев. притока р. Прав. Фролиха =15км-7,5баллов

1А- средняя, пологая: участок вдоль р.В.Акули; верховье р.В.Акули; долина р. Кедровка =6,5км-9,8 баллов;

1Б- мелкая, крутая: участок верхнего течения, вдоль р.В.Акули =1км-2 балла;

2А- средняя крутая: прав. приток р.В.Акули, в верхнем течении, при выходе под пер. Университетский =4км-20 баллов;

Баллы идущие в зачет: 30 баллов;

4. Снежный участок:

Н/К- неглубокий покров: при подъеме и спуске с пер. Фестивальный =0,5км- 0,3балла

Баллы идущие в зачет: 0 баллов;

Общая сумма баллов за протяженные препятствия: 28+12+30+0=70 баллов.

Маршрут соответствует III к. сл. (40 баллов);

В зачет за протяженные препятствия идет 40 баллов, в соответствии с таблицей 12, раздела 5 методики категорирования пешеходного маршрута.

ПП=40 баллов;

Географический показатель Г по таблице 15: Г=12

Показатель автономности маршрута А по таблице 16: А=1

Коэффициент перепада высот: $K=1+\Omega H/12$; $\Omega H=7,3$ км

$$K=1+7,3/12=1+0,61=1,61$$

Общее количество баллов категорируемого маршрута:

$$КС=ЛП+ПП+(Г+А+K)=28+40+(12+1+1,61)=87,3 \text{ балла}$$

Вывод: по общему количеству баллов маршрут соответствует III к. сл. (60-94 баллов)

Основные локальные препятствия маршрута: перевалы, переправы через реки;

Основные протяженные препятствия на маршруте: кедровый стланик, каменные осыпи;

7. Потенциально опасные участки маршрута

Потенциально опасным на маршруте являются камнепадоопасные склоны хребтов на открытых местах, в частности при траверсе склона в направлении к пер. Университетский, а также траверс северо-западного склона пер. Симферопольцев. Свежие каменные осыпи больших размеров обнаружены при траверсе левого борта (в верхнем ярусе) долины левого притока р.Прав. Фролиха. После чего группа пошла в обратном направлении, обходить данное место.

Движение по кедровому стланику требует приложения большого количества усилий, что ведет к повышенному утомлению участников и как следствие снижение внимания и физической работоспособности.

Потенциально опасными являются переправы через реки, особенно при повышении уровня воды в них.

При соблюдении мер ТБ маршрут является вполне безопасным.

8. Наиболее интересные объекты маршрута

Баргузинский хребет отличается от многих, часто посещаемых туристских районов, почти полным отсутствием человеческих троп, зато звериных достаточно много. Наличие протяженных массивов кедрового стланика, данное конечно на любителя, перевалы, сложность которых в основном не превышает 2А, труднопроходимые ущелья и прижимы. Решив проблему со сложностью ориентировки (погода меняется очень быстро), в верховьях рек можно насладиться видом на альпийские луга, а в нижнем течении большое количество ягод и грибов (в августе, конечно). При выходе с маршрута может порадовать курорт с горячими источниками, если конечно не удастся найти « дикий » источник.

9. Итоги похода, выводы рекомендации.

По общему мнению, группы, пройденный маршрут третьей категории сложности по Баргузинскому хребту очень удачен и ценен в туристском отношении. Очень удачно выбрано время проведения похода – первая половина августа, период с малым количеством осадков в этом районе. Можно рекомендовать для похода июль месяц, когда осадков, возможно, будет еще меньше. Но в июле здесь еще нет такого обилия и разнообразия спелых ягод, которые, несомненно, усиливают рацион питания и общее впечатление от похода. Маршрут удачен еще и тем, что имеет довольно несложные пути подъезда к началу маршрута и выезда с его окончания, что немаловажно для любого похода.

На наш взгляд, и тактически маршрут построен очень удачно и логично. Во-первых, он предполагает полную автономность работы группы; во-вторых, проходит по малоизученной северной части Баргузинского хребта; в-третьих, захватывает интересный горный узел в верховьях рек Акули, Кедровая и Пр. Фролиха, с прохождением категорийных перевалов; и в-четвертых, проходил через интереснейшее озеро Фролиха, маршрут заканчивается выходом к Байкалу. Который является как бы желанной целью всего маршрута, а переправа через Байкал на катере представляет собой итог, завершающий аккорд всего похода.

Для самостоятельной разработки можно рекомендовать маршруты, начинающиеся с рек Нижние Акули и Светлая, поиск и прохождение новых перевалов в верховьях рек Н.Акули, Кедровая, Аку, Пр. Фролиха. Можно так же запланировать 1 – 2 восхождения в этом горном узле или в верховьях р. Левая Фролиха, которые, безусловно, обогатят и дополнят маршрут.

Естественные препятствия, встречающиеся в этом районе, очень разнообразны как по видам, так и по технической сложности. Это дает возможность проводить здесь походы от второй до пятой категории сложности. Самым технически сложным участком маршрута был траверс склона в верховьях р. В Акули (кольцо к перевалу Университетский) Кроме того, очень трудоемки для прохождения участки кедрового стланика, и заросших старых горельников (по р. В. Акули). Наиболее просты для прохождения участки маршрута; пер Укоинда – р.Лев. Фролиха –р. Бирея (по хорошо набитой тропе).

Последний же день пути по берегу Байкала при хорошей погоде доставляет истинное удовольствие. После заваленных таежных троп, и крутых речных долин просторы Байкала кажутся поистине безграничными.

Маршрут был пройден полностью, с некоторыми изменениями относительно заявленного. Вес рюкзаков был приемлемым. Хотя, безусловно, при еще более тщательном подборе снаряжения, вес рюкзаков можно существенно уменьшить. Это поход дал нам возможность не только всесторонне проверить нашу физическую и техническую подготовку, но и проверить нашу группу на сплоченность и взаимовыручку. Дал участникам огромный положительный эмоциональный заряд, заставил нас по-новому

смотреть на вопросы экологии, на проблему охраны и защиты таких уникальнейших уголков Земли, каким являются Забайкалье и озеро Байкал.

Как показал поход, количественные и качественные показатели снаряжения, раскладки и аптечки, для нашей группы являются оптимальными.

Обеспечение безопасности

Безопасность на маршруте обеспечивалась предпоходной подготовкой и строгим соблюдением правил безопасности участниками непосредственно на маршруте. Были проработаны запасные варианты и аварийные выходы с маршрута. Рассчитана и спланирована оптимальная тактика прохождения каждого конкретного технически сложного участка маршрута на основании имевшейся в отчетах информации.

Группа оказалась хорошо подготовленной как физически, так и технически. Вследствие чего поход прошел без серьезных травм и заболеваний, не считая мелких ушибов и царапин. Предпоходные тренировки не прошли даром, все участники уверенно чувствовали себя на любых осыпях, и показали, что умеют грамотно пользоваться альпенштоком.

Далее мы приводим описание не пройденных нами перевалов, взятых из отчета 1990г.

Перевал Медовый(1А)

Перевал расположен в северной части Баргузинского хребта. Ведет из верховий р. Н.Акули в верховья р. Кедровая. Перевал имеет скально-осыпной характер, экспозиция склонов восток – запад. Восточный склон только в средней части представлен выходами и травянистыми участками, в нижней же части это средняя, а в верхней это мелкая осыпь. Седловина перевала широкая. Крутизна склона 35-45 градусов, протяженность 250м. С перевала хорошо видна вершина 2307м, перевалы Симферопальцев и Фестивальный. Западный склон перевала пологий, среднеосыпной, уклон около 25 градусов.

Мы считаем что данный перевал не соответствует заявляемой категории сложности и является более сложным. Восточный склон имеет скально-осыпной характер. И на имеющейся у нас карте вся восточная часть хребта, которой принадлежит перевал имеет резкий перепад высоты.

Перевал Желанный(1А)

Перевал расположен в северной части Баргузинского хребта. Ведет из верховья р. Правая Фролиха в верховья р. Томпуда. Экспозиция склонов север-юг, перевал осыпного характера. Северный склон представляет собой среднюю и мелкую осыпь, разделенную посередине травянистой полосой, которая тянется от подножия до седловины. Крутизна склона 35-45 град. Седловина широкая. С перевала на юг открывается вид на вершину Замок, левее которой находится одноименный перевал. Южный склон перевала Желанный так же осыпной, крутизна 30 град. протяженность 300 м.

Приложения