

( Донецкая областная Федерация спортивного туризма)

---

(полное название организации, проводящей поход) *или название Федерации*

## Отчет

о горном туристском

(вид туризма)

спортивном походе 5 категории сложности

по Северной Осетии

(географический район)

совершенном с 29.07 по 15.08. 2013 г.

Маршрутная книжка №23/13

Руководитель группы Рыбальченко Андрей Николаевич

(Фамилия И. О.)

Адрес руководителя: Донецкая обл. пос. Криничная ул. Крылова д.10\_

тел 0953108918 [a\\_kiol@rambler.ru](mailto:a_kiol@rambler.ru)

Маршрутно-квалификационная комиссия ФСТК рассмотрела отчет и считает, что поход может быть засчитан всем участникам и руководителю как поход 5 категории сложности.

Отчет использовать в библиотеке ФСТК

Штамп МКК

Донецк 2013

## Содержание

<b>1. Справочные сведения о походе</b>	<b>ст.</b>
1.1 Общие сведения о походе _____	3
1.2 Характеристика района _____	3
1.3 Подробная нитка маршрута _____	8
1.4 Данные про участников _____	8
<b>2. Организация туристского спортивного похода</b>	
2.1 Общая идея похода _____	10
2.2 Варианты подъезда и отъезда. Обоснование выбора точек начала и конца похода _____	10
2.3 Аварийные выходы с маршрута и его запасные варианты _____	10
2.4 Изменения маршрута и его причины _____	11
<b>3. График движения и технический отчет</b>	
3.1 График движения _____	12
3.2 Высотный профиль похода _____	20
3.3 Техническое описание прохождения маршрута _____	21
3.3.1 Перевал Уаза западная _____	32
3.3.2 Перевал Кедрина _____	42
3.3.3 Перевал Оксана _____	49
3.3.4 Перевал Метеоровцев (Хазны) _____	55
3.3.5 Перевал Суган _____	68
3.3.6 Перевал 50 лет ВЛКСМ _____	81
3.3.7 Перевал Каменистый _____	91
3.4 Перевальные записки _____	94
3.5 Технические препятствия _____	100
3.6 Картографический материал _____	101
<b>4. Выводы и рекомендации по прохождению маршрута</b>	
<b>5. Приложения</b>	
5.1 Перечень личного снаряжения. _____	105
5.2 общественного снаряжения. _____	105
5.3 Состав рем. Набора _____	106
5.4 Состав аптечки _____	106
5.5 Перечень продуктов, рацион питания и их вес _____	107
5.6 общий вес продуктов, снаряжения на группу и в среднем на человека _____	108
5.7 Смета затрат на поход _____	108
5.8 Расписание движения транспорта, время работы отделений связи и др. _____	109
5.9 Список литературы, туристических отчетов и других источников информации _____	109
<b>6 Маршрутная книжка _____</b>	<b>110</b>

# 1. **Справочные данные про туристский спортивный поход.**

## 1.1. **Параметры похода**

<b>Вид туризма:</b>	ГОРНЫЙ
<b>Категория сложности:</b>	ПЯТАЯ
Сроки проведения	29.07/15.08.13
<b>Протяженность маршрута:</b>	166 км
<b>Общая продолжительность путешествия:</b>	18 дня
в дороге: (без общего учёта)	3 дня.
ходовых:	17 дней.
дней:	1 день.
полуднёвок	2 дня.
<b>Всего пройдено перевалов:</b>	8.
из них: пер. Уаза зап.	1А - 1
пер. Каменистый	1Б - 1
пер. Кедрина; пер. Оксана.	2а – 2
пер. Метеоровцев (Хазны); пер. Суган; пер. 50 лет ВЛКСМ.	3А – 3

## 1.2. **Характеристика районов проведения похода**

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

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

Весь район отличается относительно высокой сейсмичностью.

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

речными долинами.

К северу от Большого Кавказа расположен ряд понижающихся к равнине волнообразных горных гряд, ближайшие из которых носят название Скалистого и Пастбищного хребтов, состоящих из известных массивов, пологих с севера и круто обрывающихся к югу. Южный склон Большого Кавказа в целом короче и круче северного, особенно в восточной части. Ближе к западу, он расширен за счет боковых хребтов-отрогов: Кахетинского, Картлинского, Рачинского, Сванетского, Кодорского, Чхалтского, Бзыбского, Гагрского.

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

Климат Большого Кавказа определяется его южным расположением, близостью Черного и Средиземного морей, а также значительной высотой горных хребтов. Большой Кавказ является барьером на пути движения масс влажного теплого воздуха с запада. Больше осадков приходится на южные склоны, максимальное количество – в западной части, где в высокогорье выпадает более 2500 мм. в год (более всего в нашей стране). К востоку количество осадков падает до 600 мм. В год Северный склон Большого Кавказа в целом суше южного.

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

Общая площадь современного оледенения Большого Кавказа – 1 780, их языки спускаются до абсолютных отметок: 2 300 – 2 700 м (Западный Кавказ), 1 950 – 2 400 м (Центральный Кавказа), 2 400 – 3 200 м (Восточный Кавказ). Кавказские ледники отличаются многообразием форм. Здесь можно увидеть и грандиозные ледопады с сераками, и ледяные горы, «столы», «мельницы», глубокие трещины. Ледники выносят большое количество обломочного материала, накапливающегося в виде разнообразных морен по бокам, и у языка ледников.

Северная Осетия — самая маленькая по площади (8000 кв. км) автономная республика России. Наибольшая протяженность территории с севера на юг 125 км, с запада на восток 120 км. С юга она граничит с Грузией, с востока — с Чечено-Ингушетией, с запада — с Кабардино-Балкарией, с севера — со Ставропольским краем. Расположена она на северном склоне Большого Кавказского хребта между Кабардино-Сунженским хребтом (на севере), Главным и Казбекским массивами (на юге), Суганской горной цепью (на западе). К территории республики на севере примыкает часть Моздокской степи.

Рельеф. Северная Осетия отличается большим разнообразием форм рельефа: равнины, впадины, котловины, балки, возвышенности, горные массивы различной высоты, которые перерезают равнинную часть в различных направлениях.

Суганский хребет является обособленной частью Бокового хребта. Прилегающий к нему участок Главного Кавказского хребта называют Дигорскими Альпами. Вместе они

образуют своеобразный горный район, известный среди туристов и альпинистов как Сугано-Дигорский. Границами его служат долины рек Череха-Балкарского на западе и Уруха на востоке. Южная граница пролегает по верховью Риони, который на этом участке течет в широтном направлении. На севере описываемый район ограничен Скалистым хребтом. Западная часть района относится к Кабардино-Балкарии, восточная — к Северо-Осетинской, южная — к Грузии.

*Рельеф* Сугано-Дигорского района относится к альпийскому типу с мощным современным оледенением. Дигорские Альпы и Суганский хребет сложены древними горными породами (граниты и метаморфизированные сланцы) и имеют асимметричное строение склонов: крутые и короткие на юге, пологие и длинные на севере. Пилообразные гребни хребтов увенчаны остроконечными вершинами. Основные долины отличаются троговым, корытообразным, профилем, образованным древним ледником. Верховья их окаймлены на уровне около 2500 м крутым перегибом склона, образующим приподнятую над дном долины ступень (ригель). Боковые долины часто оканчиваются устьевой ступенью. Вершины и значительная часть склонов находятся выше снеговой линии и несут мощное оледенение.

Скалистый хребет сложен известняками и доломитами, легко поддающимися размыву. Он расчленен глубокими речными ущельями (каньонами) на отдельные массивы, относительно невысок (Узахох, 3529 м) и не имеет оледенения.

Между названными хребтами расположены обширные понижения — северная и южная депрессии.

Наиболее высоки вершины в Суганском хребте: Суган - тау (4489 м), Гюльчи (4475 м). Последняя оправдывает свое название — «цветок» или «роза»: вместе с прилегающим массивом она действительно выглядит как соцветие нескольких вершин, окруженных белыми лепестками ледников (Западный и Восточный Рцывашки, Гюльчи, Ахсу). Глубокое понижение перевала Рцывашки отделяет массив Гюльчи от остальной части Суганского хребта. Он продолжается группой одноименных вершин Суганов, склоны которых образуют на юге цирки ледников Доппах и Южный Суган, на северной стороне к ним прилегает фирновое плато ледника Северный Суган.

Далее начинается стена Доппах со средней высотой 4400 м, имеющая 3 вершины. Восточнее острым пиком высится Малая Нахашбита (4225 м), а рядом с ней — сильно изрезанный гребень Главной Нахашбиты (4390 м).

Вершины от Сугана до Нахашбиты образуют высокий подковообразный гребень, который создал благоприятные условия для образования на северных склонах самого мощного ледника Суганских Альп — Нахашбиты (длина около 7 км, площадь примерно 9 кв. км). Широким многокилометровым веером спускаются к нему грандиозные ледопады. Перевалы, ведущие на ледник Нахашбита, сложны технически, самый трудный из них — Доппах.

Восточнее массива Нахашбита находятся длинный зазубренный гребень Цухгарты (4160 м) и 3 башни Галдоров (4130 м). За пиком Уруймаговой (3884 м) Суганский хребет резко понижается к вершине Дашихох (3740 м). На этом участке с севера расположены крупные ледники Хазны, Северный Галдор, Айхва. К востоку от Дашихоха хребет вырождается в скальный отрог, упирающийся в слияние Караугома и Хареса. На южном склоне Суганского хребта имеется ряд небольших каровых ледников: Южный Доппах (Змеску-ницете), Малая Нахашбита, Цухгарты, Южный Галдор. Они лежат над обширной ступенью, протянувшейся вдоль хребта до вершины Айхва (3773 м).

Покрытая альпийскими лугами, в своей наиболее широкой части она называется поляной Нахашбита. Южные склоны Суганского хребта рассечены ущельями небольших рек — Галдори-дона, Айхвадона и др. Они круто падают в долину и образуют многочисленные каньоны с водопадами. Урух, который протекает между Суганским и Главным хребтами, в этой части носит название Харес («пастбище» — по-осетински).

Орография Суганского хребта напоминает рисунок кисти руки: словно пять пальцев, протянулись на север его отроги. Они представляют цепи скалистых вершин высотой до 4000 м, только снежная шапка пика Шевченко (4200 м) поднимается выше. Отроги служат водоразделом Череха-Балкарского, Рцывашки, Псыгансу, Хазныдона. По главным вершинам их называют отрогами Рцывашки, Экрздыген, Хазны и Беллагским.

Река Рцывашки берет начало с одноименных ледников и впадает в Черек-Балкарский, долина которого отделяется от ущелья Рцывашки коротким высоким отрогом горного массива Гюльчи-Рцывашки.

От вершины Суган отходит отрог Экрздыген, служащий водоразделом Череха-Балкарского и Псыгансу. Он имеет небольшую высоту, пологие склоны, которые севернее вершины Экрздыген (3160 м) покрыты растительностью. В месте примыкания отрога к Скалистому хребту поднимается вершина Мехтыген (3136 м), как замок с причудливыми отвесными стенами и башнями. Отрог Хазны, разделяющий долины Псыгансу и Хазныдона, имеет значительную высоту на участке между пиком Шевченко и вершиной Северная Туяла (3936 м). На его склонах в висячих долинах лежит несколько безымянных ледничков. В скалистых гребнях, разделяющих эти леднички, пройдено несколько перевалов.

Беллагский отрог отделяет долину Хазныдона, принадлежащую Балкарии, от долин Дигории. Отрог невысокий, его главные вершины — Северный и Южный Беллагхох (3770 и 3850 м), гребень сложен сильно разрушенными скалами, имеет много доступных перевалов. Основные ледники расположены у подножия Южного Беллагхоха (Геологов, Северный и Южный Беллаг). Возле Северного Беллагхоха к отрогу примыкает Уазский массив, являющийся частью Скалистого хребта.

Южнее Суганского хребта непрерывной цепью простирается Главный хребет. Условно будем считать, что к нашему району относится отрезок от вершины Фытнаргин (4185 м) на западе до Бубисхоха (4419 м) на востоке. Главный хребет разнообразен по своему геологическому строению: древние кристаллические породы соседствуют с непрочными сланцами и песчаниками. Поэтому приподнятые массивы Лабоды, Цихварги, Караугома чередуются с невысокими участками гребня. Хребет имеет значительное оледенение как на северном, так и на южном склоне; всего насчитывается около 100 ледников разной величины

*Климат* Сугано-Дигорского района может быть охарактеризован как горный, холодный, с повышенной влажностью (1500—1600 мм осадков в год). Лето в горах (июль — август) короткое и прохладное ( + 14—16°). Зима длится с ноября по март, в высокогорье могут быть морозы до —27°, но осадков выпадает сравнительно мало. Значительная доля их приходится на май — июнь.

Существенно влияет на климат рельеф. С высотой температура воздуха понижается, а количество осадков возрастает. Северные склоны получают меньше солнечного тепла, отчего более увлажнены. Южные склоны, сильнее прогревающиеся, обычно бывают сухими и теплыми. Высокие Боковой и Скалистый хребты защищают от холодных северных ветров и обильных осадков. Поэтому в зоне северной депрессии

климат сухой, солнечный, осадков выпадает намного меньше, чем на окружающих склонах (350—400 мм в год).

Климат формируется под воздействием сезонной циркуляции атмосферных масс. Зимние вторжения полярного холодного воздуха обычно не достигают высокогорных долин. Там устанавливается местный орографический антициклон с ясной сухой погодой. Движение циклонов зимой по предгорным равнинам вызывает возникновение фёнов — теплых сухих ветров. Они образуются в конце зимы и весной и продолжаются от 2 до 10 суток. Во время фёна бывает тепло и сухо, а после воцаряется пасмурная холодная погода с дождями и снегопадами. Летом на предгорных равнинах господствует морской воздух Атлантики. Поднимаясь по северным склонам гор, влажные воздушные массы охлаждаются, и выпадают обильные осадки.

Выше линии вечных снегов снегопады возможны круглый год. На северных и западных склонах линия вечных снегов проходит на высоте 3400—3450 м, на южных и восточных поднимается до 3700 м.

Погода, как и везде в горах, подчиняется суточной цикличности. Как правило, с утра бывает ясно и солнечно, дует долинный бриз. Во второй половине дня наплывают облака, возможен дождь, снег, видимость ограничена. К вечеру облака разносит, заметно холодает, дует горный бриз. В таком случае можно ожидать на следующий день хорошей погоды с утра.

*Растительность* гор в большой степени зависит от высоты и влажности. Высокоствольные леса растут преимущественно на влажных северных и западных склонах до высоты 2100—2200 м. Преобладает привычная к суровому климату сосна, по встречаются береза, бук, ольха, другие породы деревьев. Выше границы леса поднимаются низкорослые березняки, рододендрон, можжевельник. В зарослях много грибов, малина, ежевика, шиповник, на полянках можно собирать землянику.

До высоты 2500 м простирается зона субальпийских лугов с высокими травами и пестрой мозаикой цветов: синие генцианы, фиолетовые водосборы, бело-желтые ромашки, лютики, лилии и др. Затем начинаются низкотравные альпийские луга, поросшие примулами, незабудками. Выше 3000 м холодное дыхание снегов угнетает растительность, она ютится в теплых ложбинках и расщелинах. Только мхи и лишайники лепятся на скалах.

К *животному миру* высокогорья относится прежде всего тур. В горных лесах встречаются косуля, медведь, барсук, куница. На альпийских лугах чернеют норы сусликов и прометеевых мышей. Среди камней гнездятся горные индейки — улары и альпийские галки. Кавказские тетерева и горные куропатки водятся в густых травостоях. В небе иногда повиснет черной точкой орел-бородач или сокол-сапсан. Повсеместно запрещена охота.

Проведение похода в летний период позволяет по достоинству оценить красоты климатических повысотных периодов. Воочию увидеть изменение климатических условий земли.

При подготовке похода перед участниками группы были поставлены следующие цели:

- 1) повышение туристского мастерства;
- 2) физическое развитие и оздоровление участников;
- 3) пополнение знаний о природе и истории Кавказа;
- 4) выполнение краеведческой работы;
- 5) сбор информации для последующих походов.

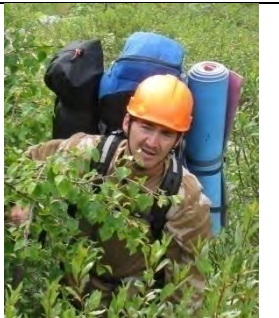
### 1.3 *Подробная нитка маршрута*

Пос. Хазнидон – ущ. р. Хазнидон - ущ. р. Лахумедон – пер. Узаза зап. (1А, 3300) - ущ. р. Белагидон – пер. Кедрина (2А, 3690) - лед. Айхва - лед. северный. Белаг – пер. Оксана (2А, 3400) – лед. Хазны - пер. Метеоровцев (Хазны) (3А, 3700) - лед. Нахашбита - пер. Суган (3А, 3750) - лед. Доппах - пер. 50 лет ВЛКСМ (3А, 4320) - лед. северный. Суган - пер. Каменистый (1Б, 3600) – ущ. р. Псыгансу – сел. В. Жемтала

### 1.4 *Данные об участниках*

	Ф.И.О.	Год рождения	Должность в походе	Туристский опыт	Контактная информация
	Рыбальченко Андрей Николаевич	20.04.1968	руководитель	Кмс рук.5 кс	Украина Донецкая обл. П. Криничная ул. Крылова д.10 «0953108918»
	Спиридонов Владислав Николаевич	20.04.1982	Ответственный за костровое оборудование	Зкс. У. Ц. Кавказ	Г. Донецк пр. Дзержинского д. 53 кв. 60 «0666288191»
	Вотинцев Геннадий Анатольевич	03.01.1964	ремнаборщик	Уч 5 кс Тренер по скалолазанию с/к Зарево 2 альп./р.	Украина Макеевка50 кв-л Шахтёрский 1\29 «0509693579»



	Демиденко Юрий Иванович	07.09.1967	медбрат	5 У, Ц. Кавказ «Чат-За, Джайлык- За»	Г. Макеевка Донецкой обл. кв.Северный дом 17 кв. 60 «0509313129»
	Юров Илья Александрови ч	31.07.1952	завхоз	3-б МНР(ц) по сев. гр.,Чегет Кара северо-зап. Ребро Кавказа. 1- альп. Тренер по скалолазан ью при ДЮТ Сов.рн.	Г. Макеевка Донецкой обл. ул Бакинская дом 14 кв 2 «0951267626»
	Кензин Сабержан Алимжанович	11.08.1978	писарь	5 У, Ц. Кавказ «Чат-За, Джайлык- За»	Г Макеевка Донецкой обл Кв-л.Металлург д1 кв 13 «0953931048»
	Голбунов Александр Юрьевич	15.05.1985	банкир	2-б Селла по сев. гр. Ц. Кавказ 2-альп.	Г. Макеевка Донецкой обл. ул. Кемеровская д.2/1 кв 5 «0500428355»

Заявочные материалы рассматривались в Донецкой ОМКК

## 2. Организация туристского спортивного похода

### 2.1 ***Общая идея похода***

Идеей выбора именно этого района в первую очередь послужило сложность оформления погран - пропусков в Кабардино-Балкарии, (пару лет районы были полностью закрыты). Из опыта прошлых лет, где, то нам оформили всего один пропуск из всей команды, то без основательно было отказано в оформлении пропусков. Вторым критерием было то, что кроме руководителя в том районе никто не был. При выборе района проведения похода учитывалась техническая сложность, транспортные возможности (наличие общественного транспорта, стоимость транспортных услуг), условия для организации забросок, покупка продуктов в населённых пунктах, безопасность района в условиях повсеместной политической нестабильности и вспышках межнациональной розни, терактов. В связи с тем, что поход проходил в пограничной зоне Северной Осетии, перед началом путешествия были получены пропуска на нахождение в погранзоне (за два месяца). Маршрут похода выбирался на основании сведений, имеющих у участников похода, по материалам отчетов о горных путешествиях, имеющих в библиотеке Донецкого, Макеевского клуба туристов. Брошюрах о районе и интернете.

### 2.2 ***Варианты подъезда и отъезда. Обоснование выбора точек начала и конца похода.***

В выборе маршрута особенное место занимают подъездные пути. В данном случае как подъезд к начальной точке старта, так и пути отъезда это маршрутный транспорт. Во первых это стабильность, а он ходит по расписанию. И его цена на несколько порядков ниже, чем предлагают частники.

### 2.3 ***Аварийные выходы с маршрута и его запасные варианты***

#### ***Заявленная нитка похода;***

Пос. Хазнидон – ущ. р. Хазнидон - ущ. р. Лахумедон – пер. Уаза зап. (1А, 3300) - ущ. р. Белагидон – пер. Кедрина (2А, 3690) - лед. Айхва - лед. северный. Белаг – пер. Оксана (2А,3400) – лед. Хазны - пер. Метеоровцев (Хазны) (3А, 3700) - лед. Нахашбита - пер. Суган (3А, 3750) - лед. Доппах - пер. 50 лет ВЛКСМ (3А, 4320) - лед. северный. Суган - пер. Каменистый (1Б, 3600) – ущ. р. Псыгансу – сел. В. Жемтала

#### ***Аварийные выходы из маршрута.***

Из каждой долины есть выход в селение с транспортом, а также наличие в высокогорных участках кошей, которые всегда помогут с транспортировкой в случае аварии. Поэтому при несчастном случае на маршруте, неблагоприятных погодных условиях или какой-либо другой чрезвычайной ситуации группа может выйти в:

- ❖ ущ. р. Белагидон – пос. Ахсау
- ❖ лед. Доппах – альпбаза "Комы арт"

***Запасные варианты:*** нет.

**Справочная информация  
Телефоны во Владикавказе**

Дежурный МЧС во Владикавказе	+7(8672)74-41-03 +7(8672)40-54-47
Начальник спасотряда	+7(8672)74-99-67
Оперативный дежурный (пограничная служба)	+7(8672)75-64-22
Командир (пограничная служба)	+7(8672)74-40-87
Оперативный дежурный в пос Дзинага	+7(8672)40-93-12
ФСБ ул.ЗурабаМагкаева,77.	+7(8672)53-41-84 +7(8672)40-93-07
ФСБ факс	+7(8672)53-41-76
альпбазы "Комы арт"	+7(8672) 53-65-93 Владикавказ
Посольство Украины в России.	+7(4956)29-35-42

Для оформления пропусков в погран. зону, воспользовались услугами фирму посредника: Владикавказский тур. клуб «Тайны гор». Директор Руслан Дзодзиев E-mail: [SKI@tseyski.ru](mailto:SKI@tseyski.ru) или [seyski@mail.ru](mailto:seyski@mail.ru)

2.4 ***Изменения маршрута и его причины;*** нет.

### 3. График движения и технический отчет

3.1.

#### График движения

Дата День пути	Название участка	Время	Расстояние и перепад высот	Метео- условия	Описание участка	Примечания
1	2	3	4	5	6	7
29.07 1 день	Пос. Хазнидон – дол.р. Лахумедон	8 <sup>30</sup> – 18 <sup>40</sup>	28 км	Пасмурно моросит дождь	От пос. Хазнидон по правому склону на хребет отрога. По хребту старая тракторная дорога. 2*45 мин. Выход к ручью и с уходом вправо через 10 мин. Выходим к реке Даргом. Брод за ним лесопилка. От неё тропа до дороги по ней 300м. до поворота и по грунтовой дороге 15 мин. К турбазе «Зори Кавказа». От базы 30 мин. До моста. Через 65 мин второй мост. От развилки вправо исерпантинном вверх по старой дороге. Ночлег на дороге.	
	Всего	8 <sup>30</sup>	706,6 – 1463 +			
30.07 2 день	дол.р. Лахумедон- дол.р. Лахумедон	9 <sup>00</sup> – 15 <sup>45</sup>	14	Дождь туман	От бивуака по серпантину до перемычки 11,00. Далее по тропе до верхнего коша 12,00. От коша стога на юг переходим левый поток с г. Боровцек и вдоль хребта спускаемся к повороту реки. По левому берегу идём до мочаков. Дождь усиливается становимся на ночлег перед каменными глыбами.	
	Всего	5ч.	1463 - 2684 +			
31.08 3 день	Подход под пер УАЗА	9 <sup>00</sup> - 16 <sup>30</sup>	6	Дождь туман снег	До прижима 20 мин. Брод. По правому склону вверх до выполаживания выше мочаков.	Много заболоченных
	Всего	6ч.	2684 -			

			2884 +		Град со снегом. На озере бивуак	участков. Склоны крутые и травянистые.
01.08 4 день	Пер УАЗА	6 <sup>00</sup> - 20 <sup>00</sup>	11,6	туман	Видимость 30м. вдоль реки выше по склону метров 100. до второй части висячей долины. Траверсом до явной перемычки 200 м. 10. <sup>00</sup> перевал УАЗА. Спуск вправо по крупному конгломерату до скального трога. Спускаемся к реке видимость 20 м. Тропы нет Спускаемся вдоль реки склон 45 <sup>0</sup> - 50 <sup>0</sup> с забором на слон в 20 <sup>00</sup> рубим площадку и ставим лагерь	Вариант по которому спустилась группа не рекомендуется группам без надлежащей подготовки
	Всего	13ч.	2884 - 3300 – 2328 + -			
02.08 5 день	Слияние рек. Элья и реки Билягидон Днёвка	7 <sup>30</sup> - 8 <sup>00</sup>	1,4	Облачно После обеда дождь	Через 15 мин спустились к реке Билягидон. В кошаре кроме животных никого нет.	
	Всего	30мин.	2328 – 2230 -			
03.08 6 день	Слияние рек Элья и реки Билягидон – л. Биляг Южный	7 <sup>30</sup> - 15 <sup>10</sup>	6,8	Солнечно Туман Дождь со снегом Низкая облачность	30 мин. До развалин. 2 реки вброд. От второй сразу тропа. 10 <sup>00</sup> подошли к водопаду. Подъем по правому склону попадают турики. 12 <sup>45</sup> вышли на ночёвки над водопадом. От них по правому склону выходим к валунам и средним ночёвкам 13 <sup>10</sup> . От них по тропе к ледопаду, справа от озера	Осторожно при прохождении водопада камнеопасно и попадают рои ос.
	Всего	7ч.	2230 – 3420 +			

					15 мин. Уходим вправо по осыпному кулуару на морену к верхним ночёвкам.	
04.08	Пер. Кедрина	10 <sup>00</sup> - 19 <sup>45</sup>	10	Облачно о Туман снег	По правому осыпному склону вдоль ледника до выполаживания. Связки по леднику к нунатаку 11 <sup>20</sup> , От края нунатака по снежнику к скальному сбросу под перевалом. Бершрунд. От края бершрунда на разрушенный скальный склон с уходом вправо 2 перильные верёвки до полки. От полки траверсом 1 перила на правый гребень. По гребню 2 перил до перевальной перемычки. 15 <sup>00</sup> на перевале. С перевала сразу вниз в три такта. Далее по правому краю ледника. Движение в связках. Выход на морену справа от нунатака 16 <sup>30</sup> переходим реку на левый берег и сбегает к реке с ледника Сев. Галдор. Переходим на левый берег и вдоль реки сбегает на поляну Хазны. Есть площадки под лагерь	Камнеопасно весь подъём. И спуск. Движение в связках.
7 день	Всего	7ч 45 мин.	3420 – 3690 - 2400 + -			
05.08	Поляну Хазны - Выход на ледник Хазны.	11 <sup>00</sup> - 14 <sup>30</sup>	1,6	Всю ночь дождь	В брод по камням перешли на правый берег реки Хазнидон сразу под водопадом. Подъём по правому моренному отложению до выхода на вторую ступень ледопада 14 <sup>00</sup> . Между склоном пика Шевченко и мореной находим площадки. Выше 100 м. от подъёма на перевал Оксана.	При переходе реки натянуть перила..
8 день	Всего	3ч. 30 мин	2400 - 2600 +			
06.08	Ледник Хазны – Пер. Оксана – пер.	5 <sup>45</sup> -20 <sup>00</sup>	10	Солнечно	По осыпному желобу (45-50 гр.)	Связки,

9 день	Метеоровцев (Хазны)			о		
	Всего	13ч 15 мин.	2600 – 3700 - 2900 + -	Дождь со снегом Туман	200-300м. к снежнику. По правой стороне снежника недоходя до водопада 100 м. вправо на гребень отрога пика Шевченко. По травянистому склону 300 м. до явной перемычки. От неё вправо траверсом по полке 200 м. К каскаду водопадов. Под водопадами проходим вброд ручей на правый берег и по бараньим лбам подъём выше верхнего водопада. Переходим ручей влево и поднимаемся под снежник. По снежнику вновь вправо держа ориентир на яро рыжие камни. Последний предперевальный склон свободное лазанье 50 м. Перевал левее от нашего выхода 11 <sup>00</sup> . Имеется табличка. Спуск на ледник по камням затем по снежнику 20 мин. По леднику с правой стороны до перевального взлёта. На перемычку по центру. Тур справа. 13 <sup>00</sup> . Спуск в три такта от тура с уходом на ледник. 300 м. До ледопада 200 м. Первый каскад по перилам 50 м. 100 м. перила по леднику. Второй каскад обходим по скалам. Перила 50 м. Спуск вертикал на ледник 80 м. низ ледника обходим по правому рукаву ледника в три такта 400 м. до слияния с ледником Нахашбита. Стоянка 20 <sup>00</sup> .	кошки. Сход лавин , камнепады. Оставили ;4 закладки, 11 крючьев, 5 петель.

07.08 10 день	Ледник Нахашбита - Подъём под перевал Суган.	10 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	3	Солнечн о	Ледник переходим в направлении перевала Мориса Тереза с выходом на центральную морену. 10 <sup>30</sup> подход под первую ступень ледопада. Мореный вынос разделяет ледопад Нахашбита и западную ветвь. По нему проходим к второй ступени. 11 <sup>30</sup> 30 <sup>0</sup> - 45 <sup>0</sup> . С морены между трещин к центру второй ступени. По ледовым сбросам выходим к верхней части ледопада. Перила, Полиспаст между трещин. 15 <sup>30</sup> Ледник выполаживается уходим в сторону Сугана гл. недоходя до скал 100 м. Поднимаемся в лоб по свежесошедшей лавине Выходим выше выполаживания ледника и траверсом сбегает вниз на ровное плато 18 <sup>00</sup> 3700 м.	Ледопад, Камнепад ,Сход Лавины. Связки, кошки, ледобуры ,ледовые молотки, жумары, восьмёрк и.
8.08 11 день	Перевал Суган	7 <sup>00</sup> - 22 <sup>40</sup>	4	Солнечн о	4 ступень к скалам Доппакса затем снова в сторону Сугана. Трещины. После выполаживания траверсируем склон к Доппаксу под бергшрунт 9 <sup>00</sup> . Бергшрунд по мосту. Перила 100 м. 45 <sup>0</sup> - 50 <sup>0</sup> с Забором вправо. На седловине 11 <sup>00</sup> . Спуск с седловины перила 100 м. под Доппакс 50 <sup>0</sup> по снежнику. От конца снежника по центру желоба перила 60 м. Далее вдоль скал 70 м. 50 <sup>0</sup> - 80 <sup>0</sup> Вертикальный спуск на ледник Нахашбита 70 м. Под скалами бергшрунд 2 м. Ледник 50 <sup>0</sup> 60 м.перила. По центру до ледопада	Камнепад Связки, кошки., Ледобуры , спусковы е устройств а, жумары, Снежные лопаты. Оставили ; 13 крючьев,
	Всего	7ч.	2900 – 3700 +			
	Всего	13ч 40 мин.	3700 – 3750 – 3433 +			



					между трещинами 300 м. Вправо до морены 400 м. По морене до площадок 22 <sup>40</sup>	6 закладок, 7 петель, спусковые кольца 2
9.08 12 день	Полуднёвка - Подход под перевал 50 лет ВЛКСМ	14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	3	Туман Снег	От стоянок по ручью поднимаемся к слиянию ледников. По морене поднимаемся к нунатаку 17 <sup>30</sup> . От нунатака по леднику уходим влево с набором высоты 35 <sup>0</sup> – 40 <sup>0</sup> трещины. За первой ступенью ледопада выполаживание. Ночёвка.	Связки, кошки, Трещины
	Всего	4ч	3433 – 3540 +			
10.08 13 день	Подъём на перевал 50 лет ВЛКСМ	6 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>	5	Туман снег	От выполаживания между трещин траверсом в сторону нунатака 30 мин. С выходом над нунатаком уходим в сторону скального сброса Ю. Сугана 20 мин. После чего снова в сторону центра ледника 35 <sup>0</sup> - 40 <sup>0</sup> . Проходим между ледовыми сбросами и по левой стороне ледника выходим на выполаживание. К бергшрунду подошли 9 <sup>00</sup> . Подъём по центральному мосту. В центре моста приходится ползти (очень рыхлый снег). От бергшрунда в три такта 45 <sup>0</sup> - 50 <sup>0</sup> . На перевале в 11 <sup>00</sup> . По гребню в сторону пика 10 50 м. 2 крюка и 2 петли. Спуск сразу от левых скал. Лёд 70 <sup>0</sup> 10м. Снежный карниз (наддув) 2м. На льду корка снега 10 см. Ниже выполаживание склона до 60 <sup>0</sup> - 55 <sup>0</sup> . 9 перил по 50 м. Выходим к бергшрунду. Проход по	Лавиноопасный участок. Связки, кошки, крючья, ледобуры , лопата снежная, Самосброс. Оставили ; 2 Крюка, 2 петли.
	Всего	10 ч. 45 мин.	3540 – 4320 – 4000 + -			

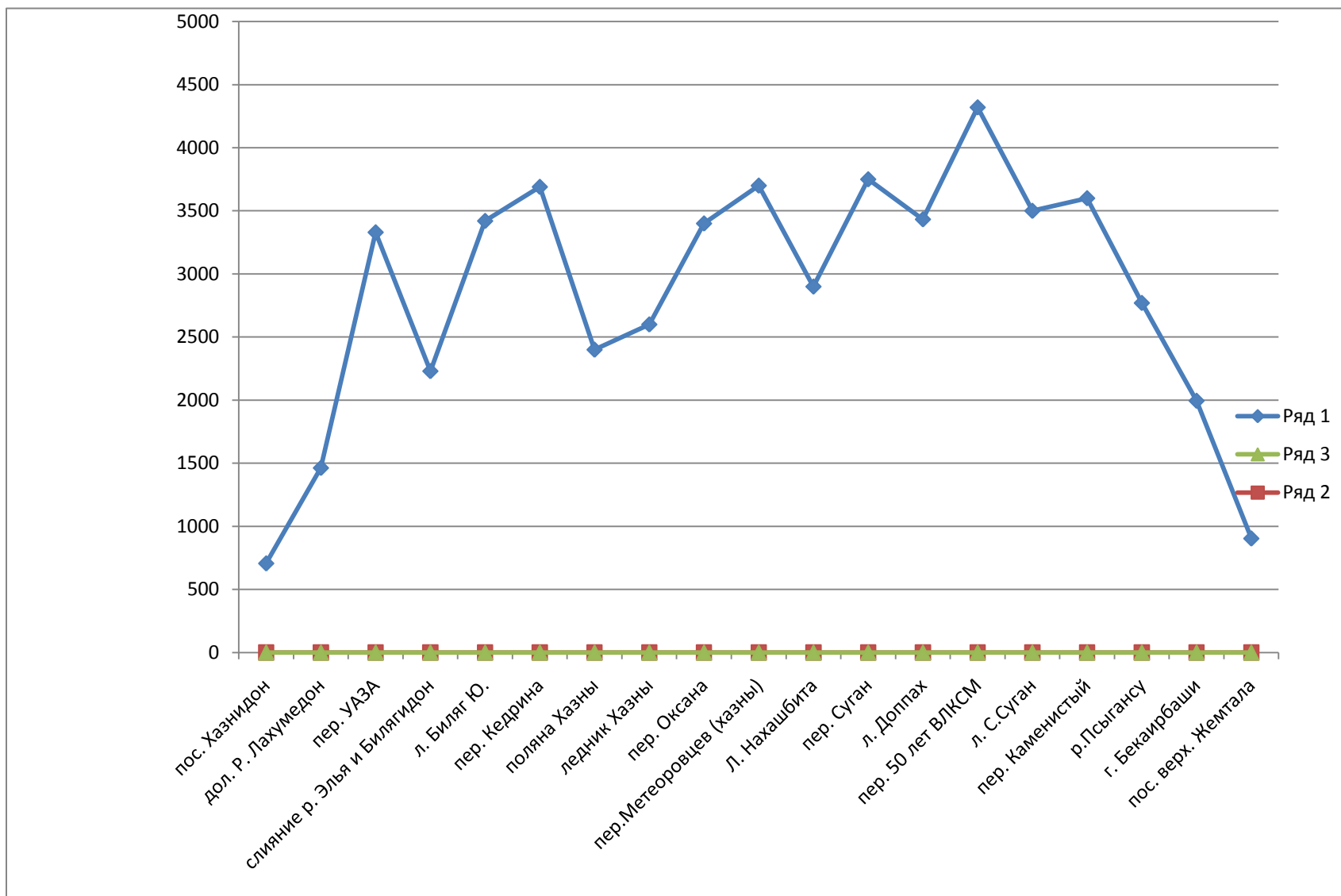
					центру. От бергшрунда в сторону пер. Мориса Тереза. От видимой перемычки уходим в сторону скал трога г. Суган. На выполаживании Ночлег.	
11.08 14 день	Спуск с перевала 50 лет ВЛКСМ подход под перевал Каменистый	7 <sup>00</sup> - 12 <sup>00</sup>	5,6	Облачно Солнечно Туман	Вдоль скал по левому краю ледника до начала разрыва. Вдоль трещин уходим в сторону п. Днепропетровской правды. От правого ледопада вдоль трещин уходим в сторону пер. Осыпной до гребня разделяющего ледник пополам. И сбегает вниз на Западную ветвь ледника Суган 10 <sup>00</sup> . От выхода на ледник траверсируем в сторону левого гребня по выносной морене. И от начала разрывов на леднике уходим в направлении перевала Каменистый 30 мин. По правой стороне ледника сразу за торгом п. Днепропетровской Правды выходим на морену под подъёмом на перевал. И немного ниже становимся на ночлег.	
	Всего	5 ч.	4000 – 3500 -			
12.08 15 день	Перевал Каменистый – Долина реки Псыгансу	8 <sup>30</sup> - 16 <sup>30</sup>	8	Облачно Дождь Туман	От ледника Суган до ледника с пер. Каменистый подъём по камням правой морены ледника Суган. Подъём на ледник с правой стороны по бараньим лбам до ледового языка 30 мин. Далее уходим влево по сильноразрушенным скалам с выходом на ледник 40 мин. По леднику между трещин в сторону перевала Каменистый. На перевале	Связки, кошки.
	Всего	7 ч.	3500 - 3600 - 2770 + -			

					12 <sup>00</sup> . Спуск осыпной 45 <sup>0</sup> 150м. Выполаживание 10м. И так 3 <sup>е</sup> каскадов. Далее спуск по бараньим лбам по ручью 500м. крупные камни до первой морены. От края трога 2 морена 15 <sup>30</sup> . По морене до слияния рек Суган и Псыгансу. Ночлег.	
13.08 16 день	Слияние реки Псыгансу и Суган – Подход к г. Бекаирбаши	9 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	26	Облачно о Дождь	Ниже за разливом кош. Реку Псыгансу перешли на разливе. Спуск по долине по правому берегу. Дорога начинается сразу за кошем. До центрального коша (кирпичный дом) 2ч. Моста нет только 1 балка. Переходим на левый берег 2ч.	
	Всего	6 ч. 40 мин.	2770 – 1995 -			
15.08 17 день	г. Бекаирбаши – пос. Верх. Жемтала	8 <sup>00</sup> – 19 <sup>30</sup>	22	Облачно	Дорога грунтовая. До пос Верхняя Жемтала	
	Всего	10ч.	1995 - 904 -			
Всего за поход:		166	км			

\* В отчете использованы следующие сокращения:

г. – город; пос. – поселок; вдп. – водопад; т/с – туристская стоянка; пер. – перевал; род. – родник; р.- река; С – север; Ю – юг; З – запад; В – восток; СЗ – северо-запад; ЮЗ – юго-запад; ЮВ – юго-восток; СВ – северо-восток.

## 3.2. Высотный профиль похода



### 3.3. Техническое описание прохождения маршрута

*Техническое описание маршрута составлено в хронологическом порядке. Описание каждого участка выделено в отдельную часть которая начинается с того участка, на котором закончилась предыдущая. Всюду в данном отчёте определяющие слова «левая» и правая имеют орографический смысл. А эти же слова, но с префиксами («налево», «направо» ит.п.) употреблены в смысле по ходу движения.*

**День 1.29/07. 2013.**

От пос. Хазнидон. **Фото №1**

по правому склону мимо водонапорной станции поднимаемся на хребет отрога. Здесь на краю села, мы и сделали свой первый ночлег. **Фото №2.**



**Фото № 1 пос. Хазнидон**



**Фото №2. Первая стоянка вохле пос. Хазнидон**

Поутру погода нас не обрадовала, туман периодически дождь. Вышли в 8<sup>30</sup>. По хребту старая тракторная дорога. **фото №3.**



**Фото №3. Старая тракторная дорога**

По ней в пути 2\*45 мин. После дождя дорога раскисла. Через 20 мин входим в зону леса. Моросит дождь. Дорога с хребта уходит вправо, и чтобы не блукать по грязи движемся по дороге. При спуске выходим к ручью, и с уходом вправо через 10 мин. выходим к реке Даргом. Брод довольно таки сильный, идём тройкой и четвёркой, взявшись за пояса рюкзака, друг у друга. За бродом сразу лесопилка. От неё тропа до автомобильной дороги. По дороге 300м. до поворота дороги к пос. Ташлы Тала. От развилки по грунтовой дороге 15 мин. к турбазе «Зори Кавказа»

База пустая частично разрушенная.

От базы 30 мин. до моста. **Фото №4.**

За ним обедаем здесь же оградка с памятником. **Фото №5.**

Через 65 мин второй мост. Но видно давно никто не ездит, так как перед мостом огромная вымоина. От развилки уходим вправо и серпантинном начинаем подниматься вверх по старой дороге. **Фото №6.**

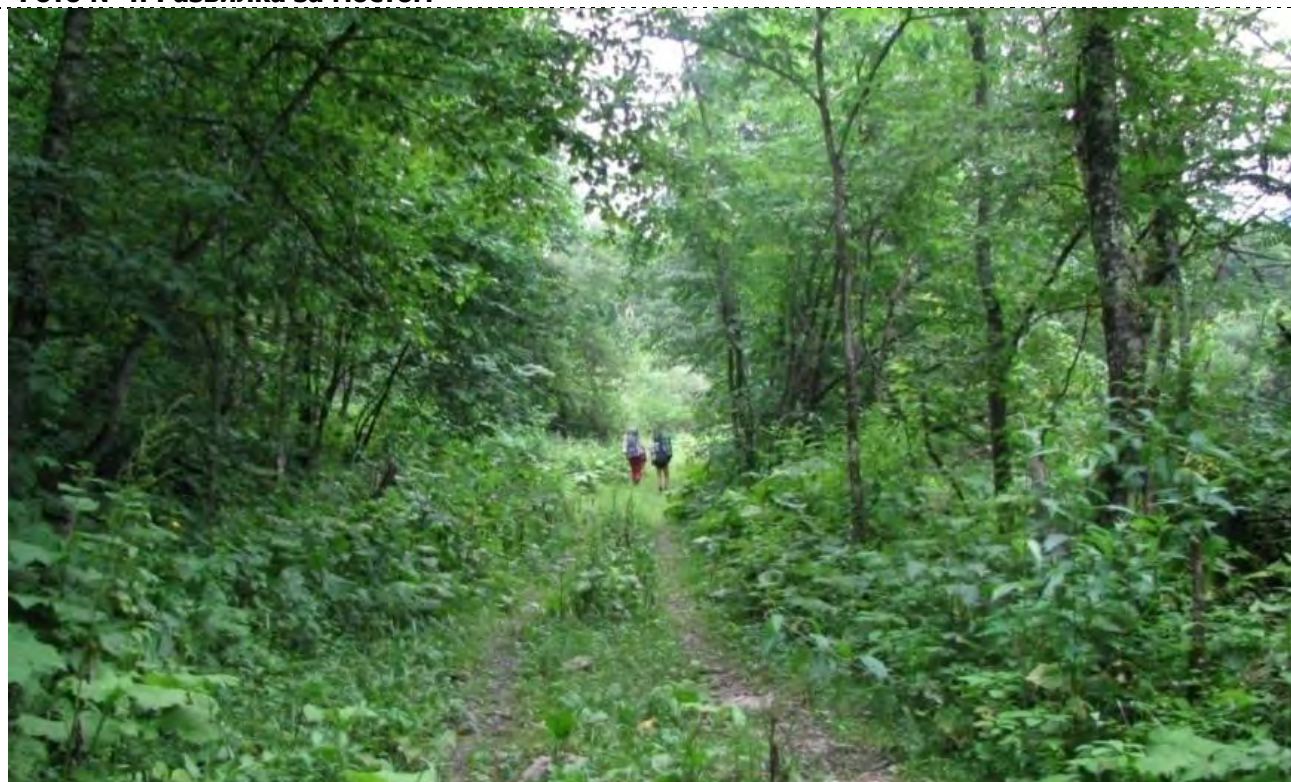
Дождь не перестаёт идти. Решаю встать прямо на дороге. Находим пологое место и становимся на ночлег.

Вечером были поражены количеством огней со стороны посёлков.



**Фото №4. Развилка за мостом**

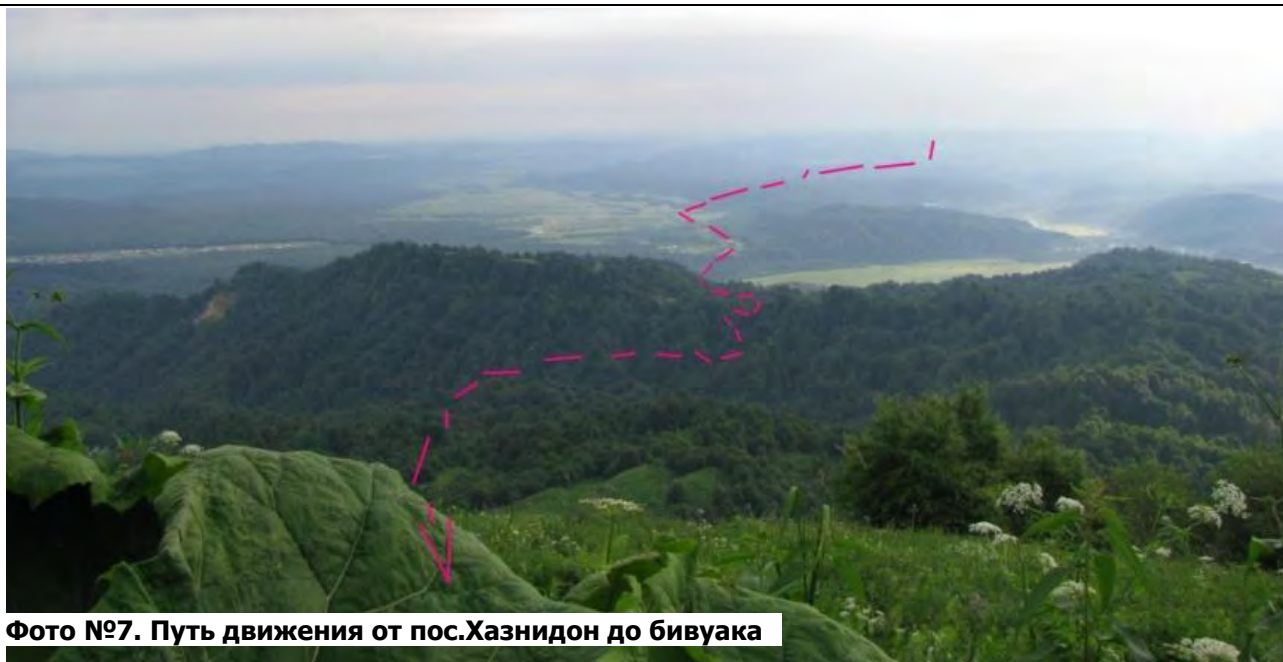
**Фото №5**



**Фото №6. Серпантинная дорога.**

**День 2. 30/07. 2013**

Выход в 9<sup>00</sup>. С утра погода пасмурная и моросит дождик. Но идти можно. От площадок хорошо просматривается вчерашний маршрут. **Фото №7.**



**Фото №7. Путь движения от пос.Хазнидон до бивуака**

От бивуака по серпантину продолжаем движение до перемычки, на которую выбрались 11<sup>00</sup> **Фото №8.**



**Фото №8.**



Погода нас не балует, туман видимость метров 30 срывается мелкий дождь. После перемычки тропа по левому склону, местами попадаются участки, где явно видно, что когда то это была дорога. Далее по тропе до верхнего коша 12<sup>00</sup>. Кош пустой нигде не видно даже животных. Здесь же обедаем. От коша строго на юг переходим левый поток реки с г. Боровецк и вдоль хребта спускаемся к повороту реки. По левому берегу идём до мочаков.

Дождь усиливается, становимся на ночлег перед каменными глыбами. **Фото №9.**

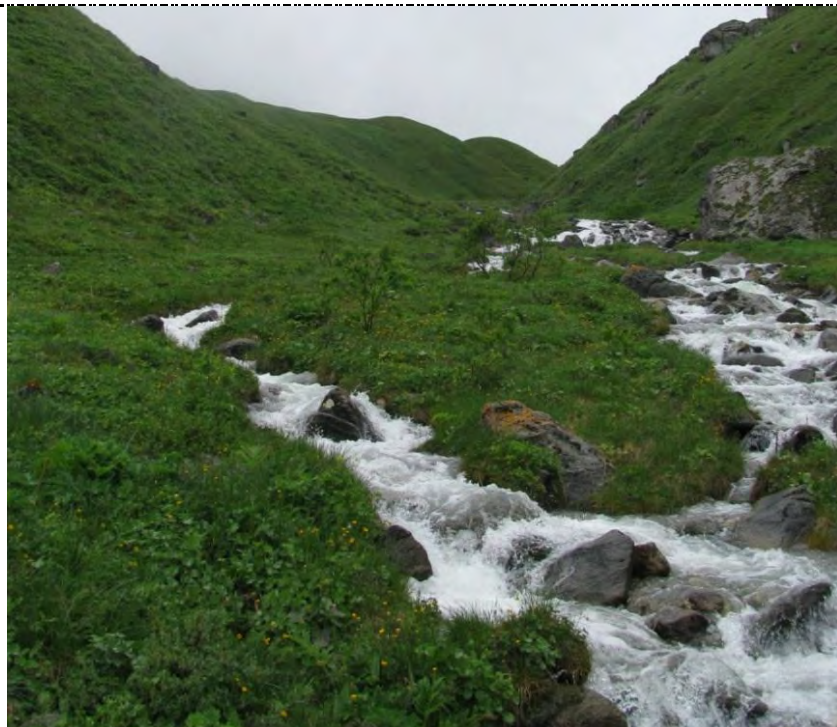
Туман не уменьшается



**Фото №9.**

### **День 3. 31/08. 2013**

Всю ночь шёл дождь. Встали в 7<sup>00</sup> туман видимость метров с 10. Принимаю решение немного переждать, может проясниться, хотя бы увидеть куда идти. До 9<sup>00</sup> видимость не улучшилась. Принимаю решение собираться и двигаться вдоль реки. До прижима 20 мин. **Фото №10.**



**Фото №10.**

Выше прижимов 20 мин. Переходим реку на правый берег в брод. **Фото №11.**



**Фото №11. брод**

Берег пологий метров 40. Но это мочаки. Идти тяжело проваливаемся выше колен. Здесь же стоит видимо с советских времён устройство по определению количества осадков. По прямой переходим к ближайшему началу склона и начинаем подъём. По правому склону вверх до выполаживания выше мочаков. Погода становится ещё суровей, начинается град со снегом. Поднимаемся на выполаживания склона и ставим палатки. Слегка развидняется видимость метров 200. На удивление оказывается, что стоим возле небольшого озера. **Фото №12.** Вокруг цветущие Рододендроны. И всё это в снегу. Делаем полуднёвку.



**Фото №12.** стоянка у озера

#### **День 4. 01/08. 2013**

Вновь всю ночь лил дождь. Подъём в 6<sup>00</sup>. Туман видимость 30м. По небольшим прояснениям понимаем, что это очень низкая облачность. Начинаем следить за короткими разрывами между облаков. Один из разрывов проследовал через весь хребет, показав наше место нахождения. За 20 мин., а именно столько длилось просветление, определяемся с дальнейшим направлением движения. Не сбрасывая высоты, по левой стороне правого склона траверсом движемся вдоль реки. **Фото №13.**



**Фото №13.**

Выше русла реки по склону метров 100 до явной перемычки Река остается слева. Здесь же выложены из камней летние загоны для овец **Фото №14.**



**Фото №14. Выход на верхнюю ступень висячей долины.**

Поднимаемся на перемычку  $30^{\circ} - 35^{\circ}$  300 м. Оказывается висячая долина. По ней 20 мин. С забором вправо подходим к хорошо оборудованным стоянкам.

**Фото №15.**



**Фото №15.**

Немного развиднелось, хорошо виден хребет. Мы находимся в цирке перевала явно выраженная седловина находящаяся слева от вершины Беяги-хох. По боковому отрогу начинаем подъём. **Фото №16.**



**Фото №16. Выход на седловину перевала УАЗА зап.**

Есть турики. В верхней части снежник в небольшом кулуаре. В 10<sup>00</sup> выходим на широкую седловину по центру тур. перевал УАЗА западный. **Фото №17**.



**Фото №17. На перевале Уаза западная**

На перевале сняли записку туристов из г. Краснодар. **фото 18**. Спуск начинаем от тура вправо по крупному конгломерату до скального трога. **Фото №19**.



**Фото №19. Спуск с перевала Уаза западная начинается от тура.**

Вновь накрывает туман. Траверсом пересекаем нагромождение камней и упираемся в отрог. По нему спускаемся к реке видимость 20 м. По реке спускаемся вниз. Тропы нет. Склон травянистый. От выхода к реке начинаем спуск по левому склону 30 мин. Затем через 3 часа хода переходим реку по камням на правый берег. Спускаемся вдоль реки склон 450 - 500 травянистый идём с забором на правый склон. Через час спуска входим в зону леса. От реки забираем метров 200 – 300 Крутизна склона не меняется. Встречаются скальные сбросы, которые проходятся или обходятся без особого труда. В 20<sup>00</sup> рубим площадки на склоне и ставим лагерь. **Фото №20.**

Воды нет. Праздничный ужин курага и изюм сегодня у Ильи день рожденья. Андрей зализывает раны, при падении, выполнил всё, как надо зарубился, но разбил о камни палец правой руки. И порвал свои новые балоники, им всего 8 лет.



**Фото №20.** Стоянка на склоне с пер. УАЗА

### 3.3.1 **Перевал Уаза Западный** **Характеристика перевала**

1	Район, хребет:	Ц. Кавказ, Скалистый хребет
2	Индекс перевала: <i>(по перечню)</i>	5.46
3	Категория трудности:	1А
4	Номер на карте	8
5	Характер :	Травянисто-осыпной
6	Высота перевала:	3260 м (по перечню 3300)
7	Местоположение:	К востоку от в.С.Белаг-хох.
8	Соединяемые ледники, долины:	р.Лахумедон-р.Уазадон
9	Ориентация перевальных склонов:	Север-юг
10	Концевые точки маршрута:	Верховья р. Лахумедон-р. Билягидон
11	Расстояние:	6 км.
12	Перепад высот	+460 -535
13	Общее время прохождения:	1 сутки
14	Количество ходовых часов	6 часов 15 мин
15	Время движения со страховкой:	0
16	Количество точек страховки:	0
17	Требуемое снаряжение:	Горные ботинки, альпеншток
18	Период времени:	Август
19	Особые замечания:	Нет

**Первопрохождение** ; Первые упоменания о перевале датируются 18 столетием.

**Основные опасности**; Путь которым спускалась группа не рекомендуется группам ниже 2<sup>й</sup> категории сложности из-за его сложности спуска и крутизны склона.

На перевале сняли записку туристов из г. Краснодар.



**День 5. 02/08. 2013**

Подъём в 6<sup>00</sup> солнечно. Слегка подмоченное настроение (столько дней в сырости) взбодрилось. Ухожу на разведку к сбросу. И как поднялось настроение, увидевши невдалеке кош. Через 15 мин спустились к кошу на реке Элья. **Фото №21.**

**Фото №21**

В кошаре кроме животных никого нет. От коша уходим по дороге вправо и спускаемся к реке Билягидон 5 мин. **Фото №22.**

**Фото №22**

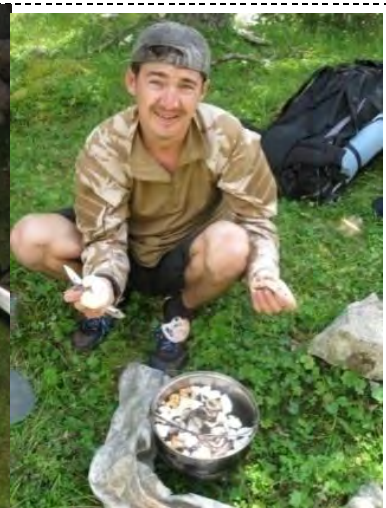
В районе разрушенного моста ставим лагерь. Делаем днёвку. В это время выясняется, что у Ильи прихватило сердце. Связываемся по телефону с нашими альпинистами, а именно с Челпановым. Как раз они находятся в альпбазе «Комы арт» и договариваемся о транспорте. Я, Гена, Влад и Саша транспортируем Илью до посёлка Ахсау 6 км.

**Фото №23.** Где и передаём его нашим ребятам. В лагере Илье оказали первую помощь и порекомендовали закончить маршрут. Через 2 часа Илья был посажен в автобус и отправлен домой в сопровождении альпинистов, которые уезжали тоже.



**Фото №23**

В 12<sup>00</sup> пошел дождь. В надежде, что оставшаяся команда успела высушить и убрать все вещи. В посёлке магазина нет. Магазин нашли только в пос. Мацуги возле моста. К лагерю вернулись в 19<sup>15</sup>. Настроение скисло. Не спасло и купленное пиво. Сегодня армейский праздник у руководителя день ВДВ. **Фото №24.** Да и погода вновь испортилась помимо дождя опять туман. Но тепло, есть грибы и земляника **Фото №25.**



**Фото №24. Фото №25**

**День 6. 03/08. 2013**

Подъём в 7<sup>00</sup> солнечно. Вокруг море грибов. Движение по тропе 30 мин. **Фото №26.**



**Фото №26**

До развалин хорошая тропа. По ходу 2 реки, переходим вброд. **Фото №27.**



**Фото №27.**

Слегка набирая высоту. 8<sup>30</sup> погода начинает портиться. От второго брода тропа резко уходит вниз к разливу реки. Здесь же пасутся стадо коров. Хорошим ориентиром есть

одиноким стоящим огромным валуном. Тропа от него идёт в направлении правого склона, вдоль прижима. И далее с набором высоты на морену. Здесь находит огромную плантацию черемши. Запасаемся на пару дней. 10<sup>00</sup> подошли к водопаду. Вид впечатляет. Подъём по правому склону попадаются турики. Склон осыпной 45° – 55° 300м. **Фото №28.**



**Фото №28. Путь подъёма группы над водопадом**

Движение в касках сверху сыпет. Где-то по центру подъёма на водопад потревожили рой ос. Досталось Саше и Владу. В верхней части подъёма уходим в направлении реки (влево) до бараньих сбросов и выходим на осыпь. Движение по центру осыпи. 12<sup>45</sup> вышли на ночёвки над водопадом. Дождь перерастает в мелкий град. Ветер усиливается. От места конца выполаживания осыпного участка уходим на правый склон и траверсом поднимаемся на следующий каскад осыпной долины. Через 20 мин. выходим к валунам и средним ночёвкам 13<sup>10</sup>. Град заставляет прятаться за валунами. **Фото №29.**



**Фото №29.**

От валунов по осыпной тропе в сторону ледопада. С лева виднеется озеро. При выходе на верхнюю точку осыпи обнаружили ещё одно озеро. Уходим вправо от озера до реки 15 мин. Реку переходим по камням на правую сторону. По правому склону начинаем подъём . **Фото №30.**



**Фото №30. Путь движения от ночёвок к месту начала подъёма.**

Уходя вправо по осыпному кулуару на морену к верхним ночёвкам. Выходим на снежник. Погода портится окончательно, дождь, гром, низкая облачность. Видимость падает до 10м. 13<sup>10</sup> становимся на ночлег. **Фото №31.** Ночью дождь перерос в грозу и поливал до утра.



**Фото №31.**

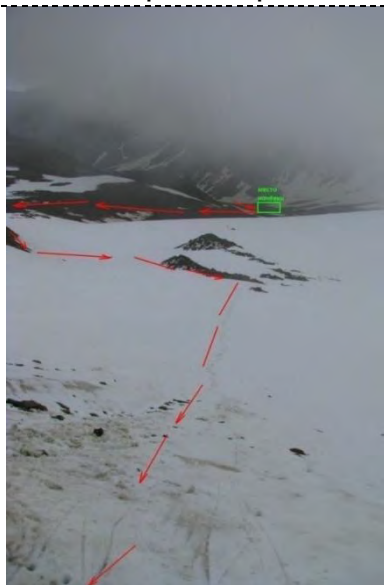
## День 7. 04/08. 2013

Утром пошёл снег. Сидим в палатках. Вышли 10<sup>20</sup>. По осыпи поднимаемся по правому осыпному склону вдоль ледника до выполаживания до самой ближней точки при движении к нунатаку . **Фото №32.**



**Фото №32. Движение группы к перевалу Кедрина.**

Связываемся, одеваем, кошки и начинаем движение по леднику к нунатаку. На который выходим 11<sup>20</sup>. От края нунатака по снежнику движемся к скальному сбросу под перевалом . **Фото №33.** Здесь бергшрунд. Сверху постоянно сыплет. Первая связка Гена и Сабир над бергшрундом в скальном кармане организывают точку страховки. От края бергшрунда на разрушенный скальный склон с уходом вправо уходит Геннадий, и поднимается на всю длину верёвки, не доходя до полки метра 3. Приходится задействовать верёвку 2<sup>й</sup> связки, Саша и Юра прячутся в кармане. 2 перильные верёвки до полки. Скалы сильно разрушены крючья не держат. Страховку организовываем петлёй. Пока ребята работают на перилах, я и Влад наблюдаем с нунатака. **Фото №34.**



**Фото №33. маршрут подхода к перевальному взлёту**

**Фото №34.**

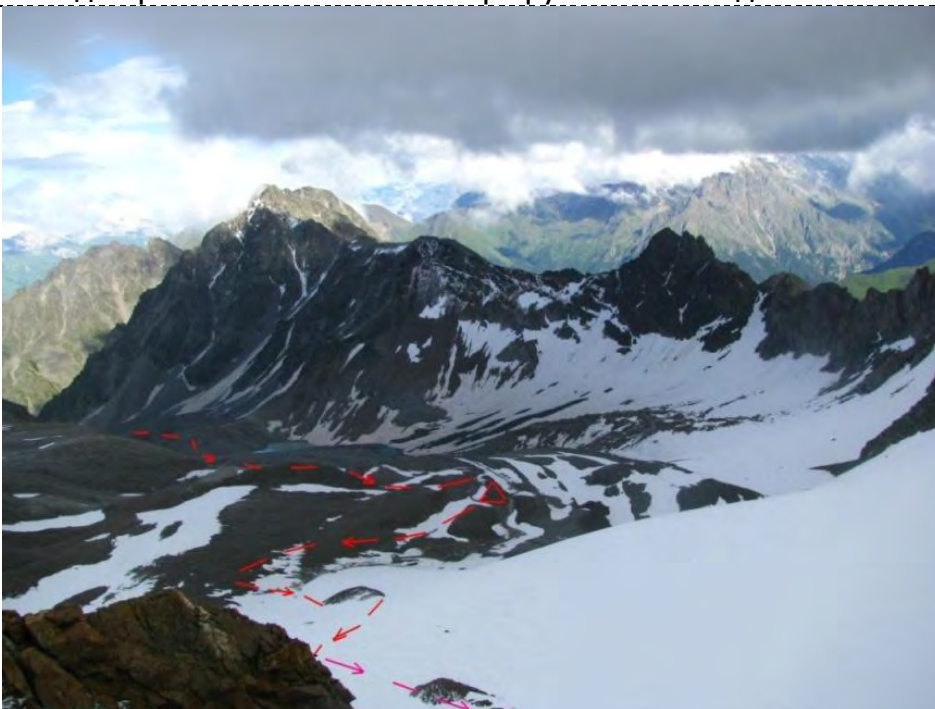


От полки траверсом 1 перила уходим влево к кулуару идущему с перевала. **Фото №35**,



**Фото №35**,

Отсюда прослеживается весь маршрут нашего подъёма. **Фото №36.**



**Фото №36.**

Далее по скалам параллельно правого гребня (1 перила), по небольшому скальному кулуару. **Фото №37.**



**Фото №37.**

выходим к предперевальному взлёту. Затем вправо на гребень. По гребню 2<sup>е</sup> перил до перевальной перемычки. 15<sup>00</sup> на перевале Кедрина. **Фото №38.**



**Фото №38. На перевале Кедрина**

На перевале сняли записку туристов из т/к. МГТУ им Баумана г. Москва. **Фото №39.**

Тур находится справа на гребне. Перевал узкая седловина. Снежно осыпная. Вся группа не поместилась. Погода ухудшается туман и ветер. С перевала сразу вниз в три такта по



снежнику. Далее от начала выполаживания по правому краю ледника. **Фото №40.** Движение в связках. Ледник закрыт. Выход на морену справа от нунатака 16<sup>30</sup>. И спускаемся по правой стороне реки л. Айхва. Через 20 мин. переходим реку на левый берег и сбегаем к реке с ледника Сев. Галдор по ходу переходим на левый берег и вдоль реки сбегаем на поляну Хазны. Есть площадки под лагерь. 17<sup>00</sup>. Ночуем на поляне Хазны. Дождик, туман.



**Фото №40** Спуск с перевала Кедрина

### 3.3.2 **Перевал Кедрина** **Характеристика перевала**

1	Район, хребет:	Ц. Кавказ, Восточнее Безенги. Суган
2	Индекс перевала: <i>(по перечню)</i>	5.20
3	Категория трудности:	2А
4	Номер на карте	15
5	Характер :	сн-лд
6	Высота перевала:	3690 м
7	Местоположение:	Севернее вершины Айхва
8	Соединяемые ледники, долины:	лед. Айхва - лед. Ю. Беллаг
9	Ориентация перевальных склонов:	Восток-запад
10	Концевые точки маршрута:	лед. Ю. Беллаг - поляна Хазны
11	Расстояние:	8 км.
12	Перепад высот	+460 -535
13	Общее время прохождения:	1 сутки
14	Количество ходовых часов	5 часов 15 мин
15	Время движения со страховкой:	4 часа
16	Количество точек страховки:	5
17	Требуемое снаряжение:	Кошки, каска, петли, жумар, верёвка.
18	Период времени:	Август
19	Особые замечания:	Камнеопасен

**Первопрохождение** ; Впервые был пройден туристами клуба «Метеор» из Днепропетровска в июне 1970 г.

**Основные опасности;** Постоянно со склона летят камни, как при подъеме, так и вовремя спуска.

На перевале сняли записку туристов из т/к. МГТУ им Баумана г. Москва.

## День 8. 05/08. 2013

Снова всю ночь лил дождь. Встали в 7<sup>00</sup>, но сидим в палатках потому, что дождь не прекращается. В 11<sup>00</sup> решаем идти дождь немного приутих. **Фото №41.**



**Фото №41. Поляна Хазны**

Поднявшись метров 50 от площадок, переходим по камням на правый берег реки Хазнидон сразу под водопадом. **Фото №42.**



**Фото №42. Переход через реку Хазны.**

Подъем по правому моренному отложению. Осыпь крупная. **Фото №43.**



**Фото №43. Спуск к поляне Хазны и начало подъёма на морену.**

Движение по гребню морены до выхода на вторую ступень ледопада 14<sup>00</sup>. **Фото №44.** Между склоном пика Шевченко и мореной находим площадки. Выше 100 м. от кулуара на подъём к перевалу Оксана. Дождь заменяет туман. Вода со снежника. Со склона вершины Цухгартыком постоянно сыплет, за время пребывания на площадке насчитали 9 лавин и с 10 камнепадов. Полуднёвка. К вечеру распогодилось.



**Фото №44.**

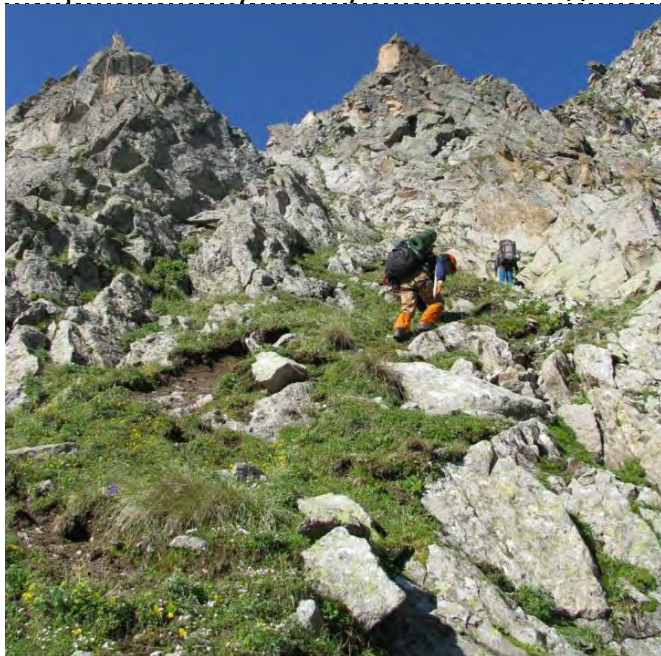
## День 9. 06/08. 2013

Подъём в 5<sup>00</sup> выход 5<sup>30</sup> Ура солнечно. По осыпному желобу (45-50 гр.) 200-300м. к снежнику. Начало кулуара между пиком Шевченко и его боковым восточным отрогом. Одеваем кошки. По правой стороне снежника поднимаемся до правого ответвления кулуара 200 м. 45° – 50°. **Фото №45**



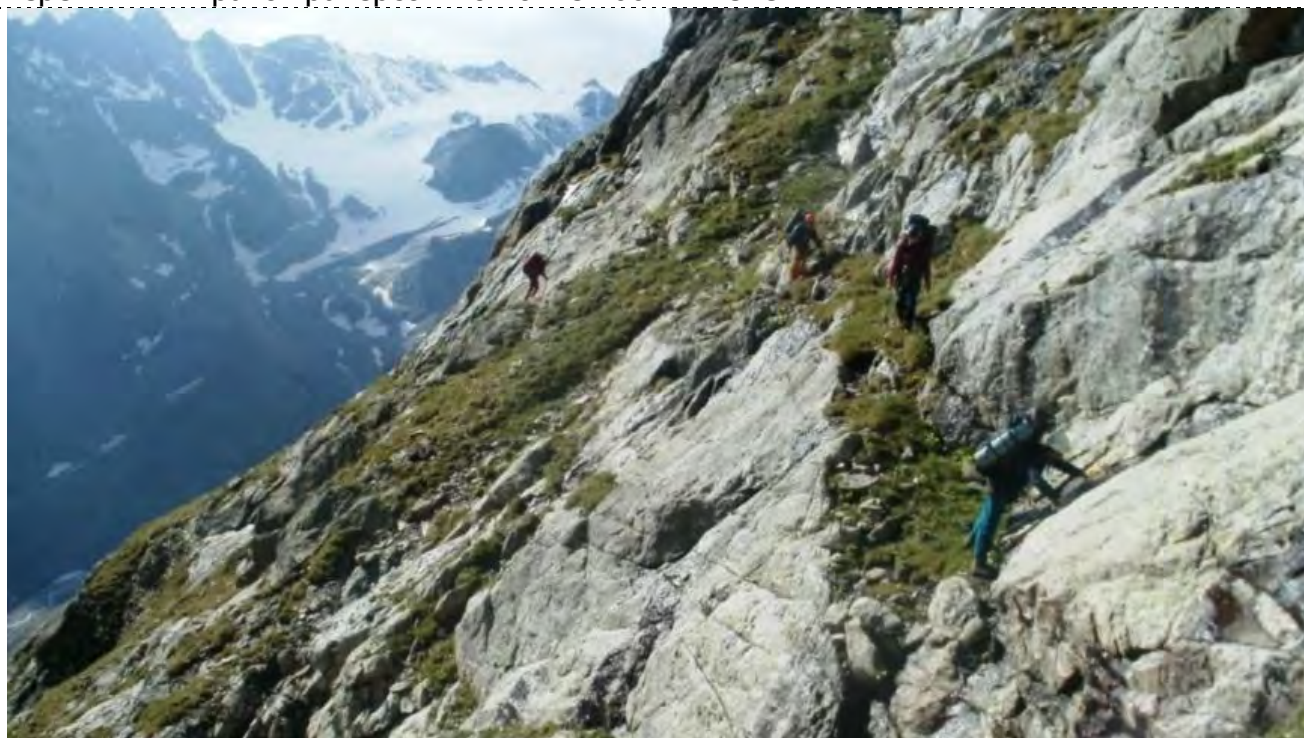
**Фото №45.**

и не доходя до водопада 100м. уходим, влево пересекая снежник и по слаборазрушенным скалам (свободное лазанье) начинаем движение на восточный гребень отрога. Андрей навешивает перила 1 верёвка до окончания бараньих лбов. По травянистому склону 300 м. 35° поднимаемся до явной перемычки. **Фото №46**



**Фото №46. Выход на левый отрог.**

Это отрог делает поворот и за перемычкой сразу скальный сброс на ледник Хазны. От перемычки вправо траверсом по полке 200 м. **Фото №47.**



**Фото №47. Траверс склона к водопадам.**

Выходим к каскаду пологих водопадов . **Фото №48.**



**Фото №48. Каскад пологих водопадов.**

Выше нижнего водопада. Под водопадами проходим вброд ручей на правый берег и по бараньим лбам  $35^{\circ}$  подъем выше верхнего водопада 200 м. Переходим ручей влево и поднимаемся под снежник . По снежнику вновь вправо держа ориентир на яркорыжие камни . **Фото №49.** Последний предперевальный склон свободное лазанье 50 м. В месте выхода группы на перемычку имеется табличка. **Фото №50.**



**Фото №49.** Перевал ярко рыжие скалы.

**Фото №50.**

Перевал левее от нашего выхода. На перевале в 11<sup>00</sup>. **Фото №51.** Седловина перевала осыпная, небольшая площадка метра 4 длиной. На перевале сняли записку группы туристов СТИ «Вертикаль». **Фото №52.**



**Фото №51.** На перевале Оксана.

Спуск на ледник по камням 300 м. 45<sup>0</sup> - 50<sup>0</sup> с выходом на снежник. Затем по снежнику 20 мин. **Фото №53.**



Фото №53. Спуск с перевала Оксана.



**3.3.3****Перевал Оксана**  
**Характеристика перевала**

1	Район, хребет:	Ц. Кавказ, Восточнее Безенги. Суган
2	Индекс перевала: <i>(по перечню)</i>	5.50
3	Категория трудности:	2-а
4	Номер на карте	60
5	Характер :	Сн-ос
6	Высота перевала:	3516
7	Местоположение:	Перемышка восточного отрога пика Шевченко.
8	Соединяемые ледники, долины:	Первая ступень ледника Хазны. Верховье ледника Хазны.
9	Ориентация перевальных склонов:	Сев.зап – юго восток
10	Концевые точки маршрута:	Морена первой ступени ледника Хазны. Верховье ледника Хазны.
11	Расстояние:	4 км.
12	Перепад высот	3100 – 3516 - 3330
13	Общее время прохождения:	4 часа
14	Количество ходовых часов	4 часа
15	Время движения со страховкой:	20 мин
16	Количество точек страховки:	1
17	Требуемое снаряжение:	Верёвка, кошки, ледоруб, каска
18	Период времени:	Август.
19	Особые замечания:	нет

**Первопрохождение** ; Перевал пройден впервые Днепропетровскими туристами клуба «Метеор» под руководством А. Хмырова в 1971 г.

Седловина перевала осыпная, неширокая. Хорошим ориентиром является цвет верхних скал (рыжий). Тур находится с правой стороны.

**Основные опасности**; по всему подъёму и спуску возможно падение камней.

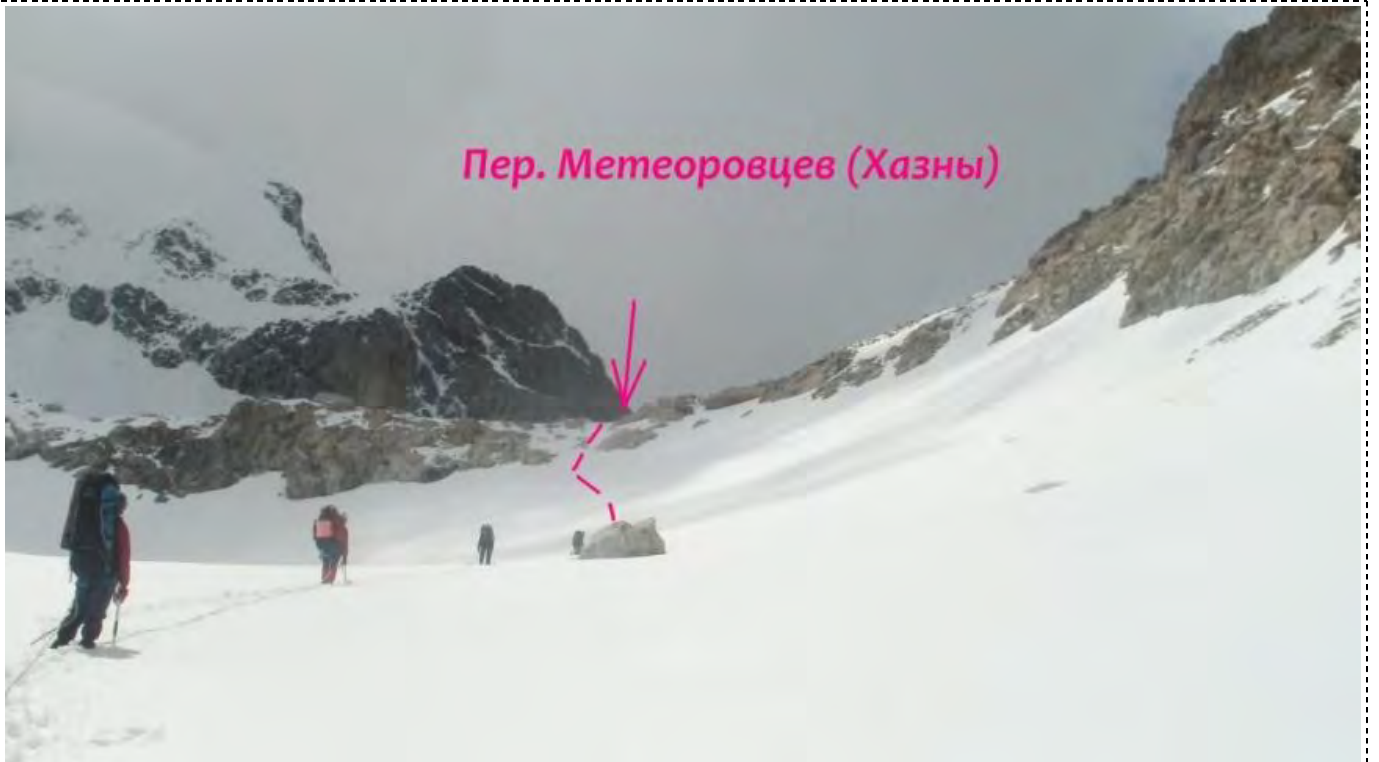
Сняли записку СТК «Вертикаль».

До слияния снежника с ледником. Снег раскис и идти очень тяжело особенно возле валунов. Движение по леднику с правой стороны, по выносной морене до слияния с склоном пика Шевченко . **Фото №54.**



**Фото №54.**

Становимся в связки и продолжаем движение к центральной части перевального взлёта 50 мин. Перевальный взлёт  $45^{\circ}$  –  $50^{\circ}$  100 м. Правее от ледопада с перевала Нахашбита. На перемычку выходим по слаборазрушенным скалам. **Фото №55.**



**Фото №55. Предперевальный взлёт перевала Метеоровцев (Хазны)**

Пошёл снег, низкая облачность иногда накрывает туман. На перемычку вышли по центру. Хорошо ещё видно наш путь движения с перевала Оксана. **Фото №56.**



**Фото №56.** Маршрут движения группы от пер. Оксана на пер. Метеоровцев (Хазны)

Тур справа немного выше на гребне. 13<sup>00</sup> Седловина перевала снежно – осыпная  
**Фото №57.** Места для палаток не видно. С перевала наверно в хорошую погоду хорошо видна нитка дальнейшего маршрута. На перевале сняли записку группы туристов из г. Харьков руководитель Третьяк С. **Фото №58.**



**Фото №57.** На перевале Метеоровцев (Хазны)

Становимся в связки. Спуск начинаем сразу от тура в три такта с уходом на ледник 300 м. но с перильной верёвкой самосброс 50 м.50<sup>0</sup>. **Фото №59.**



**Фото №59.**

Проваливаемся выше колен. Снежный язык стекает на ледник и выполаживается. До ледопада 200 м. Первый каскад проходим по краю скал сразу над разрывами по перилам 50 м. **Фото №60.**



**Фото №60.**

Здесь же находим старые крючья. Для перил понадобилось 3 крюка и 2 закладки. Далее по леднику 100 м. перила самосброс. 1 крюк и закладка. Здесь же нашли хорошую площадку для сбора всех. Второй каскад начинается резкими разрывами метров по 50. Выйдя на скальный жандарм, находим петлю. Не рискуя, бьём накопитель из 4 крючьев и начинаем обход по скалам. Первые перила 50 м. почти вертикально, но с уходом по ходу влево на полку . **Фото №61.**



**Фото №61.**

С полки спуск вертикальный на ледник 60 м. Хороним ещё 4 крюка. Самосброс. **Фото №62.**



**Фото №62.** Спуск последней вертикальной верёвки с последующим движением к кулуару.

На ледник спускаемся рядом с трещиной . **Фото №63**. От места спуска 200 м. до ответвления правого кулуара. Из описаний походов рекомендуемым маршрутом является как раз спуск по правому кулуару. Спуск в три такта 400 м.  $45^{\circ}$  - $50^{\circ}$  до слияния с ледником Нахашбита. Туман усиливается видимость метров 20. Нижнего в связке не видно. Сверху периодически скатываются камни. При слиянии правого рукава с ледником Нахашбита уходим вправо на камни. По кулуару в  $19^{30}$  сошёл довольно крупный камнепад. На ледник вышли  $19^{10}$ . Видимость падает до 15 метров. К тому же сумерки. Уходим ниже по течению с забором влево. Подальше от места поражения камней. На правой морене мест нет, единственная площадка которую нашли, резко ушла вниз в ранклюдт. Поэтому открытый ледник лучше, чем на камнях. На ночлег становимся на леднике. Стоянка.  $20^{00}$



**Фото №63.**

**3.3.4****Перевал Метеоровцев (Хазны)****Характеристика перевала**

1	Район, хребет:	Ц. Кавказ, Восточнее Безенги. Суган
2	Индекс перевала: <i>(по перечню)</i>	5.25
3	Категория трудности:	3-а
4	Номер на карте	59
5	Характер :	сн-лд
6	Высота перевала:	3700
7	Местоположение:	Южнее пика шевченко
8	Соединяемые ледники, долины:	Хазнидон - Псыгансу
9	Ориентация перевальных склонов:	Юг - север
10	Концевые точки маршрута:	лед.Нахашбита - лед.Хазны
11	Расстояние:	4,5 км.
12	Перепад высот	3330 – 3700 - 3100
13	Общее время прохождения:	7 час.
14	Количество ходовых часов	6 час.
15	Время движения со страховкой:	6час.
16	Количество точек страховки:	9
17	Требуемое снаряжение:	Верёвка, кошки, ледоруб, каска, петли крючья, закладки, сн. лопата
18	Период времени:	Август.
19	Особые замечания:	Камнеопасен.

**Первопрохождение**; Московскими туристами под руководством В. Коновалова в 1960г.

**Основные опасности**; при подъёме на перевал со склонов г.Цухгарты сошло более 10 лавин и камнепадов по всему спуску возможно падение камней.

На перевале сняли записку группы туристов из г. Харьков руководитель Третьяк С.

**День 10. 07/08. 2013**

После вчерашней работы даю ребятам немного отдохнуть. Погода великолепная солнечно. Выходим в 10<sup>00</sup>. Ледник переходим в направлении перевала Мориса Тереза с выходом на центральную морену. 10<sup>30</sup> Ледник пологий. **Фото №64.**

**Фото №64.**

Соглашаемся, у страха глаза велики с воспоминаниями о вчерашнем спуске. На морене рассматриваем маршрут спуска. **Фото №65.**

**Фото №65.**

Снимаем кошки. Подход под первую ступень ледопада, по морене держась ближе к восточному отрогу пика Днепропетровской правды **Фото №66.**





**Фото №66.**

Мореный вынос разделяет ледопад Нахашбита и западную ветвь. Проходим мимо ледопада с перевала Мориса Тереза. С выходом на ледник одеваем кошки. Ледник открыт, множество трещин. Причём направление трещин беспорядочно и с подъёмом  $45^{\circ}$  увеличивается. От начала первой ступени по леднику проходим 300 м. И поворачиваем вправо на центр мореного выноса 50 м.  $60^{\circ}$ . По нему проходим ко второй ступени.  $11^{30}$ ,  $30^{\circ}$  -  $45^{\circ}$ . В верхней части ледник выполаживается. Отсюда хорошо просматривается дальнейший маршрут

**Фото №69.**



**Фото №69.**

Но приходится лавировать между трещинами. Движение в связках. От морены между трещин движемся к центру ледника и второй ступени. По описанию второй каскад проходится ближе к склонам г. Доппах. Но с него свисают довольно неприятные наддувы. Не решаюсь соваться под них и решаю продолжать подъём по центру ледника. **Фото №70**



**Фото №70**

Сразу начинаем подъём по краю отломившейся ледовой полосы в направлении склонов г. Доппах. По ледовым сбросам выходим к верхней части ледопада. **Фото №71**



**Фото №71**

Переход от одной части ледовой полки на другую лазаньем. **Фото №72.** Пригодились ледобуры и ледовый молоток. Первым иду я навешиваю перила. **Фото №73.**



**Фото №72.**

**Фото №73.**

Пару раз пришлось спускаться в трещину. При выходе на выполаживания нас ожидал сюрприз разрыв метров в 10 и глубиной метров 30. **Фото №74.** Иду без рюкзака на противоположную полку, которая напоминает серп и в месте самого удачного выхода имеет ширину сантиметров 20. Но лёд прочный меня выдерживает. В метрах 20 ровное ледовое поле с плотным льдом. **Фото №75.**



**Фото №74.**

**Фото №75.**

Организовываю страховку и тяну полиспаст. Полиспаст между трещин 40 м. По нему группа переправляется без рюкзаков **Фото №76.**



**Фото №76.**

Рюкзаки переправляем отдельно. Последним идёт Гена с верхней страховкой.  $15^{30}$ . От места переправы пару широких трещин перепрыгиваем. Ледник выполяживается. Со стороны г. Дуппах ледник более крутой с множеством трещин, поэтому уходим в сторону Сугана гл.

**Фото №77.**



**Фото №77.**

не доходя до скал 100 м.  $40^{\circ}$  поворачиваем влево и поднимаемся в лоб по свежему лавинному конусу. Выше скал свисает с Сугана гл. ледник. Пока шли, два чемодана ушли вниз. Поэтому участок 200 м. стараемся пройти как можно быстрее. Под скалами лёд очень плотный ледобуры ввинчиваем с трудом. Да и кошки держат слабо. Крутизна склона увеличивается до  $60^{\circ}$ . Из связок попеременно организовываем перила **Фото №78**.



**Фото №78**

Выходим выше выполаживания ледника возле скал Сугана гл. и траверсом сбегает вниз на ровное плато к центру ледника.  $18^{00}$  3700 м. **Фото №79**.



**Фото №79**

По центру на выполаживания ночлег. Рубим площадку сегодня у нас второе день рождения. Сабир празднует своё 35 летие. Подарок, завтра будет штурмовать. **Фото №80.**



**Фото №80.** Маршрут подъёма на верхнюю ступень ледопада.

### День 11. 08/08. 2013

Вышли в 7<sup>00</sup>. Погода великолепная солнечная. От стоянок открывается великолепный вид на 4 ступень ледопада. **Фото №81.**



**Фото №81.** Маршрут выхода на перевал Суган с места ночёвки.

Как и обещали, Сабир и Саша штурмуют первыми. Вторая связка Юра и Влад. Мы с Геней замыкаем. Подъём начинаем от скал г. Доппакс прямо в лоб 300 м. До начала разрывов. Затем снова уходим в сторону Сугана гл. Вдоль трещин. И не доходя метров 200 до бергшрунда. Который рассекает весь цирк, поворачиваем в направлении перевала Суган. Его седловина хорошо видна. Это понижение сразу в конце скал и начало перевального ледового склона. После выполаживания траверсируем склон к Доппаксу под бергшрунд  $9^{00}$ . Располагаемся под единственным валуном. Решаю идти через бергшрунд по мосту. Чтоб безопасней отправляю Гену он у нас самый лёгкий без рюкзака. Мост хоть и проваливается, но держит. Над мостом приходится карабкаться с помощью ледового молотка и ледоруба. Тонкий слой снега покрывает очень прочный лёд. Провешиваем перила 100 м.  $55^0 - 60^0$  с уходом вправо на перевал. **Фото №82.**



**Фото №82.**

Весь предперевальный взлёт ледовый, поэтому страховка на ледобурах. Вверху страховка на снежном карнизе при помощи снежной лопаты. Иду последний скручиваю ледобуры.

**Фото №83.** На середине первых перил приподнимаю рюкзак Гены выше бергшрунда, чтоб потом выдернуть и он не зацепился. Ведь выкручивая ледобуры, верёвка распрямляется и рюкзак мог бы улететь вниз, и зацепиться. На седловине выходим к  $11^{00}$ . Седловина перевала узкая перемычка 10 м. Со снежным карнизом. **Фото №84.**



Фото №83.



Фото №84.

Тур находится при подъёме с перевала на гребень Суган гл. **Фото №85.** На перевале сняли записку группы туристов из г. Николаев руководитель Сегко С.В. **Фото №86.**



Фото №85





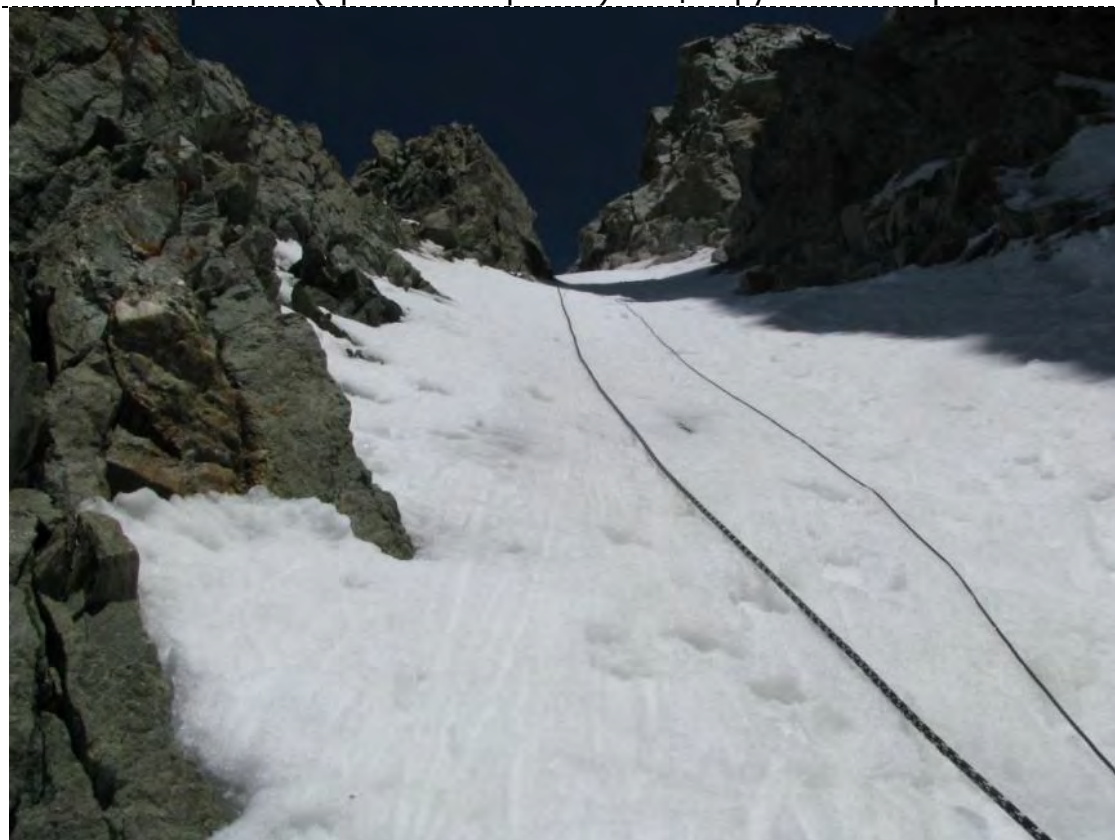
Спуск с седловины перевала сразу по перилам самосброс 100 м. под скалы г. Доппах 50° по снежному кулуару. **Фото №86.** Крепить верёвку вверху за жандарм при помощи петли. **Фото №87.**



**Фото №87.**

**Фото №86.**

Вторая верёвка крепится за снежную лопату. От конца снежника на половину перерезанным скальным отрожком (крепление крючья) по центру желоба перила 60 м. **Фото №88.**



**Фото №88.**

До скального сброса. Туда стекает ручей, бегущий по кулуару. **Фото №89.**



**Фото №89.**

Траверс к скалам г. Доппах 30 м. 40°. Страховка крючья. Попадают петли и забитые старые ледовые крюки «морковки». Бились приблизительно через 49 метров. Использовать рискованно, но места расположения трещин для крючьев указывают хорошо. Скалы сильно разрушены, поэтому поиск забирает много времени. Далее вдоль скал 70 м. 80°. **Фото №90.**



**Фото №90.**



Страховка на небольшой полке, помещаемся вдвоём с Владом. Гена и Сабир штурмовая связка, Юра и Саша по центру. В это время камнепад с хороший вагон сходит со склона Доппах. В метрах 100 от места спуска. Засыпая нас пылью и запахом серы. Страшно но безопасно маршрут спуска находится в стороне от зоны поражения. Штурмовая связка пропадает за облаком пыли. Грохотом с Сугана Гл. сбивает лавину. Кулуар заканчивается скальным сбросом. Когда мы с Владом подошли ребята Гена, Сабир, Саша были внизу. И опять со склона Доппах сошла новая партия камней. От места спуска в метрах 100. Вертикальный спуск на ледник Нахашбита 60 м. По ходу пару полок. Под скалами бергшруд 2 м. На бергшруд спускаемся сразу на нижний край. И на снежнике вбиваем снежный якорь. Одеваем кошки, становимся в связки. Стараемся как можно быстрее уйти по леднику вниз. По последним событиям понимаем, что ещё можно ожидать от склона. Хотя на леднике следов недавно упавших камней нет. Они левее. Ледник 50° 60 м. спуск по перилам. По центру ледника до выполаживания 200 м. От выполаживания попадают трещины. Спускаемся по центру ледника до ледопада между трещинами 300 м. Слева устрашающе лежат недавно прилетевшие камни. От начала ледопада уходим вправо к склонам г. Доппах до морены 400 м 50°. Снимаем кошки. С морены ещё виден наш маршрут спуска. **Фото №91.** Но темнеет быстро. Включаем фонарики. По морене спускаться до её выполаживания, а там и до площадок 22<sup>40</sup>. Становимся на ночлег. Ночь выдалась незабываемая; сначала зарницы потом шквальный ветер и ливень сего прелестями, а именно гром и молнии. Палатка Сабира сложилась. Чуть ниже нас хорошие стоянки и большой турик. Здесь же одиноко ждёт восходителей палатка альпинистов.

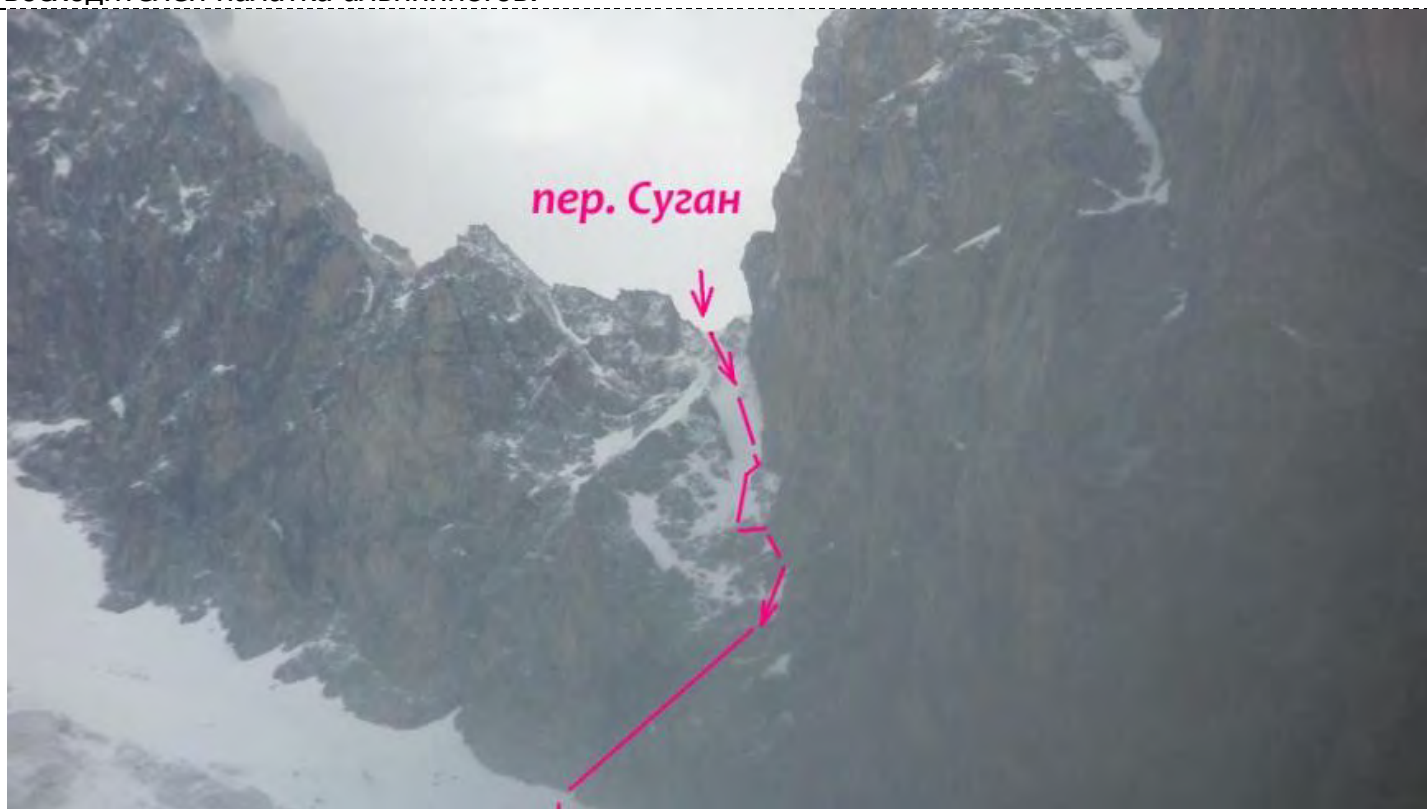


Фото №91.

**Перевал Суган**

## Характеристика перевала

1	Район, хребет:	Ц. Кавказ, Восточнее Безенги. Суган
2	Индекс перевала: <i>(по перечню)</i>	5.40
3	Категория трудности:	3-а
4	Номер на карте	54
5	Характер :	сн-лд
6	Высота перевала:	3817
7	Местоположение:	Западный Доппакс - Суганбаши
8	Соединяемые ледники, долины:	лед.Нахашбита - лед.Доппах
9	Ориентация перевальных склонов:	Юго запад – северо восток
10	Концевые точки маршрута:	лед.Нахашбита - лед.Доппах
11	Расстояние:	4,5 км.
12	Перепад высот	3100 – 3817 - 2900
13	Общее время прохождения:	13час. 40 мин.
14	Количество ходовых часов	13час.
15	Время движения со страховкой:	10час.
16	Количество точек страховки:	12
17	Требуемое снаряжение:	Верёвка, кошки, ледоруб, каска, петли крючья, закладки, сн. Лопата.
18	Период времени:	Август.
19	Особые замечания:	Камнеопасен, лавиноопасен

**Первопрохождение:** В 1937 г. пройден под руководством А. Зюзина.

**Основные опасности:** Камнепады, лавины, ледопад.

На перевале сняли записку группы туристов из г. Николаев руководитель Сегко С.В.

## День 12. 09/08. 2013

Подъём в 7<sup>00</sup>. Пасмурно, но дождя нет. Приводим себя в порядок. Перед нашим взором возвышается г. Лобода. После обеда выходим. Слева рядом мореною, по которой вчера спускались, начинаем подъём. **Фото №92**



**Фото № 92**

До развилки ручья идём рядом 14<sup>30</sup>. От развилки уходим по правой стороне левого ручья. Двигаемся по морене, мимо ледника с пер. Суган к леднику с пер.50 лет ВЛКСМ. Ледник, открытый с правой стороны моренные отложения. На ледник выходим 15<sup>00</sup>. Отсюда виден желоб, по которому вчера сошли два камнепада.

Становимся в связки. Пройдя по леднику 50 метров, переходим на морену. По морене идти безопасней, так как камнями забиты трещины. **Фото № 93.**



**Фото № 93.**

По морене поднимаемся к нунатаку вплотную, к его левому склону <sup>17<sup>30</sup></sup> **Фото № 94.**  
Вновь становимся в связки, одеваем кошки.



**Фото № 94.**

От нунатака начали подъём по леднику с уходом влево и набором высоты  $35^{\circ}$  –  $40^{\circ}$  трещины. От нунатака траверсируем ледник в сторону пер. Гюльчи. Здесь ледник закрыт свежим снегом трещин не видно. За первой ступенью ледопада выполаживания большая мульда. Туман сгущается, пошёл снег. **Фото № 95.**



**Фото № 95.**

Снизу начинает тянуть облака. Хорошо видно г. Лабода. Ночёвка. **Фото № 96.**



**Фото № 96.**

**День 13. 10/08. 2013**

Подъём в 4 утра. Выход 6<sup>30</sup> пасмурно. От выполаживания между трещин траверсом в сторону нунатака 30 мин. Траверсом 45<sup>0</sup>. С выходом над нунатаком уходим в сторону скального сброса вершины Ю. Сугана 20 мин. **Фото № 97.**

**Фото № 97.**

После чего снова в сторону центра ледника 35<sup>0</sup> -40<sup>0</sup>.

Накрывает туман. Видимость 100 м. Где-то приблизительно от центра ледника начинаем серпантинном подъём к ледовым сбросам. Проходим между ледовыми сбросами по правому краю. **Фото №98.**

**Фото № 98.**



Ледник поворачивает влево. Справой стороны виднеются разрывы. Поэтому продолжаем движения, придерживаясь левого края ледника ближе к сбросам. **Фото № 99.**



**Фото № 99.**

По левой стороне ледника выходим на выполаживания. К бергшунду подошли 9<sup>00</sup>.  
**Фото №100.** Подъём по центральному мосту. **Фото №101.**



**Фото № 100.**



**Фото № 101**

В центре моста приходится ползти (очень рыхлый снег). От бергшрунда в три такта  $45^{\circ}$  -  $50^{\circ}$ . Поднимаемся по левому краю снежника до скал в верхней части предперевального взлёта. **Фото №102.**



**Фото № 102.**

Выхожу на перевал первый и сразу же со стороны ледника Суган получаю порцию шквального ветра со снегом, который летит снизу. На перевале в  $11^{00}$ . **Фото №103.**



**Фото № 103.**

Ползком выползаю на край наддува в сторону ледника С. Суган. Спуск не просматривается. Видно лишь снежный склон крутизной  $50^{\circ}$  -  $60^{\circ}$  сливающийся с туманом. На ледорубах организовываем накопитель. **Фото №104.**



**Фото № 104.**

Пройдясь по перевальной перемычке в сторону Суган гл. пытаемся найти тур. По описанию тур находится на центральном жандарме. **Фото №105.**



**Фото № 105.**

Но со стороны ледника Доппах он довольно крут и врядли на нем удержался бы турик. Со стороны ледника Суган он засыпан снегом. Облазив весь перевал ни тура, ни записок не находим. Стараемся сделать как можно больше снимков, но погода нам не даёт качественно привязаться. Фотографии получаются в облаках. **Фото №106.**



**Фото № 106.**

Спуск с перевала хорошо описан в литературе, да и взятые отчёты помогли. Поскольку встать негде, а погода улучшаться не собирается. Отправляю Геннадия траверсом по гребню в сторону пика 10 50 м. 2 крюка и 2 петли. **Фото №107.**



**Фото № 107.**

Через 20 м. вертикальная стенка 3 м. и подъем по снежнику к перемычке. **Фото №108.**



**Фото № 108.**

Под скалы левого отрога. За пиком 10 перемычка метров 30. Которая заканчивается скальным отрогом. Собираемся всей группой. **Фото №109.**



**Фото № 109.**

Спуск сразу от левых скал отрога. Здесь, как и на перевале, наддув в сторону ледника Северный Суган. Вырубываю спусковую нишу. Первым спускается Гена с верхней

страховкой. Лёд  $70^{\circ}$  10м. Снежный карниз (наддув) 2м. На льду корка снега 10 см. Ниже выполаживания склона до  $60^{\circ}$  -  $55^{\circ}$ . Первая верёвка прижимаем к скальному жандарму.

**Фото №110.**

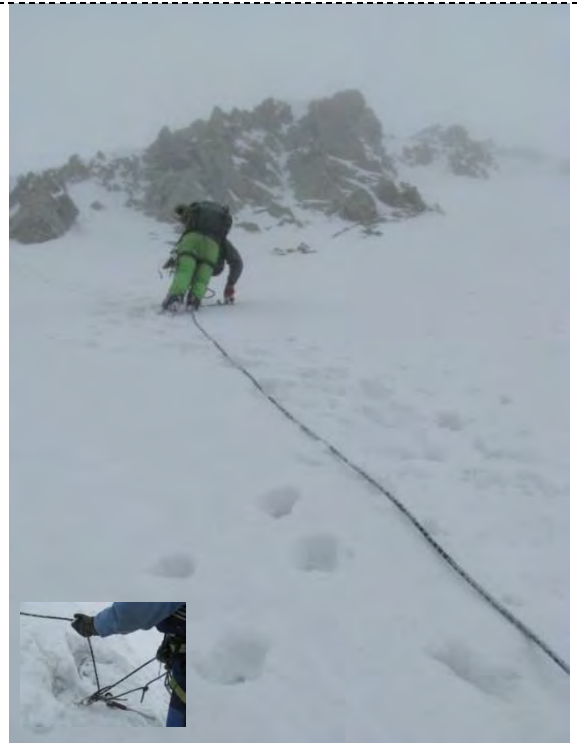


**Фото № 110.**

Далее 9 перил по 50 м. **Фото №111.** Иду последний и сдёргиваю самосбросы. Последние 2 верёвки спускаюсь в три такта с нижней страховкой. **Фото №112.**



**Фото № 111.**  
**Фото № 112.**



Выходим к бергшрунду. Сверху он практически не просматривается. **Фото №113.**



**Фото № 113.**

Проход по центру. От бергшрунда в сторону пер. Мориса Тереза. Под бергшрундом начинаются разрывы. Движемся параллельно трещин. В сторону перевала Мориса Тереза. Ледник имеет в этой части закруглённую форму. Как тарелка. Трещины смыкаются справа. От края, лавируя между трещинами, спускаемся к выполаживанию и по нему согласно описаниям движемся к отрогу влево. От еле видимой перемычки перевала Мориса Тереза уходим в сторону скал трого г. Суган. **Фото №114.**



**Фото № 114.**

Погода ухудшилась до видимости метров 20. Дальше идти рискованно. Собираемся на

относительно ровной площадке . **Фото №115.** и решаем, становится на ночлег. **Фото №116.**



**Фото № 115.**



**Фото № 116.**



## Характеристика перевала

1	Район, хребет:	Ц. Кавказ, Восточнее Безенги. Суган
2	Индекс перевала: <i>(по перечню)</i>	5.33
3	Категория трудности:	3-а
4	Номер на карте	53
5	Характер :	сн-лд
6	Высота перевала:	4320
7	Местоположение:	Узловым Суганом – пик Десяти
8	Соединяемые ледники, долины:	лед.Доппах – лед. Северный Суган
9	Ориентация перевальных склонов:	Юг – север
10	Концевые точки маршрута:	лед.Доппах – лед. Северный Суган
11	Расстояние:	4,5 км.
12	Перепад высот	3100 – 4320 - 4000
13	Общее время прохождения:	10час. 45 мин.
14	Количество ходовых часов	10час.
15	Время движения со страховкой:	10час.
16	Количество точек страховки:	13
17	Требуемое снаряжение:	Верёвка, кошки, ледоруб, каска, петли крючья, закладки, сн. Лопата, ледобуры
18	Период времени:	Август.
19	Особые замечания:	Камнеопасен, лавиноопасен

**Первопрохождение:** В 1968 г. пройден под руководством Ю. Федотова Ленинградскими туристами.

На перевале ни тур, ни записку не нашли.

**Основные опасности:** Камнепады, лавины.

**День 14. 11/08. 2013**

Проснулись рано, очень холодно нас слегка засыпало снегом, а он всю ночь шёл.

**Фото №117****Фото № 117.**

Погода после вчерашнего великолепная, хотя облачно. Оказывается, мы встали как раз напротив перевала Мориса Тореза. 4000 м. Вышли в 7<sup>00</sup>. Трещины засыпаны снегом. Сразу становимся в связки. Вдоль скал по левому краю ледника до начала разрывов.

**Фото №118.****Фото № 118.** Ледник Суган вост

Над перевалом распогоживается. Открылся весь маршрут нашего спуска. **Фото №119**



**Фото № 119.** Маршрут спуска с пер. 50 лет ВЛКСМ

Выходим к району перевала Боковой Суганский. Здесь начинается спуск  $35^{\circ}$  –  $45^{\circ}$  и каскад разломов. **Фото №120.**



**Фото № 120.**

Готовим снежно-ледовое снаряжение на всякий случай и уходим правее от сбросов.

**Фото №121.**



**Фото № 121.**

Затем вдоль трещин уходим в сторону п. Днепропетровской правды. **Фото №122.**



**Фото № 122.**

От правого ледпада вдоль трещин уходим в сторону пер. Осыпной до гребня разделяющего ледник пополам. И Сбегаем вниз на Западную ветвь ледника Суган 10<sup>00</sup>.  
**Фото №123.**



**Фото № 123.**

По описанию здесь снежные болота. Наверно высохли. Ледник пологий. На правой мульде стоят палатки. Пока дежурные готовят обед, иду с Владом и Геней знакомиться. Ребята из Краснодара собираются на перевал Осыпной. За столько времени первые люди, попавшие на маршруте. Обедаем. От выхода на ледник траверсируем в сторону левого гребня по выносной морене. И от начала разрывов на леднике уходим в направлении перевала Каменистый 30 мин. **Фото №124.**



**Фото № 124.**

По правой стороне ледника сразу за торгом п. Днепропетровской Правды Выходим на морену под подъём на перевал. **Фото №125.**



**Фото № 125.**

И немного ниже в мореном кармане становимся на ночлег. **Фото №126.**  
Вновь погода портится. Туман, срывается дождик. До конца посушится так и не удалось.



**Фото № 126.**

## День 15. 13/08. 2013

Всю ночь шёл дождик. Подъём в 6<sup>00</sup>. Облака проплывают где-то над головою, кажется можно рукой достать. Вершины не просматриваются. От ледника Суган до ледника с пер. Каменистый подъём по камням правой морены ледника Суган. **Фото №127.**



Фото № 127.

Подъём на ледник с правой стороны по бараньим лбам до ледового языка 30 мин.

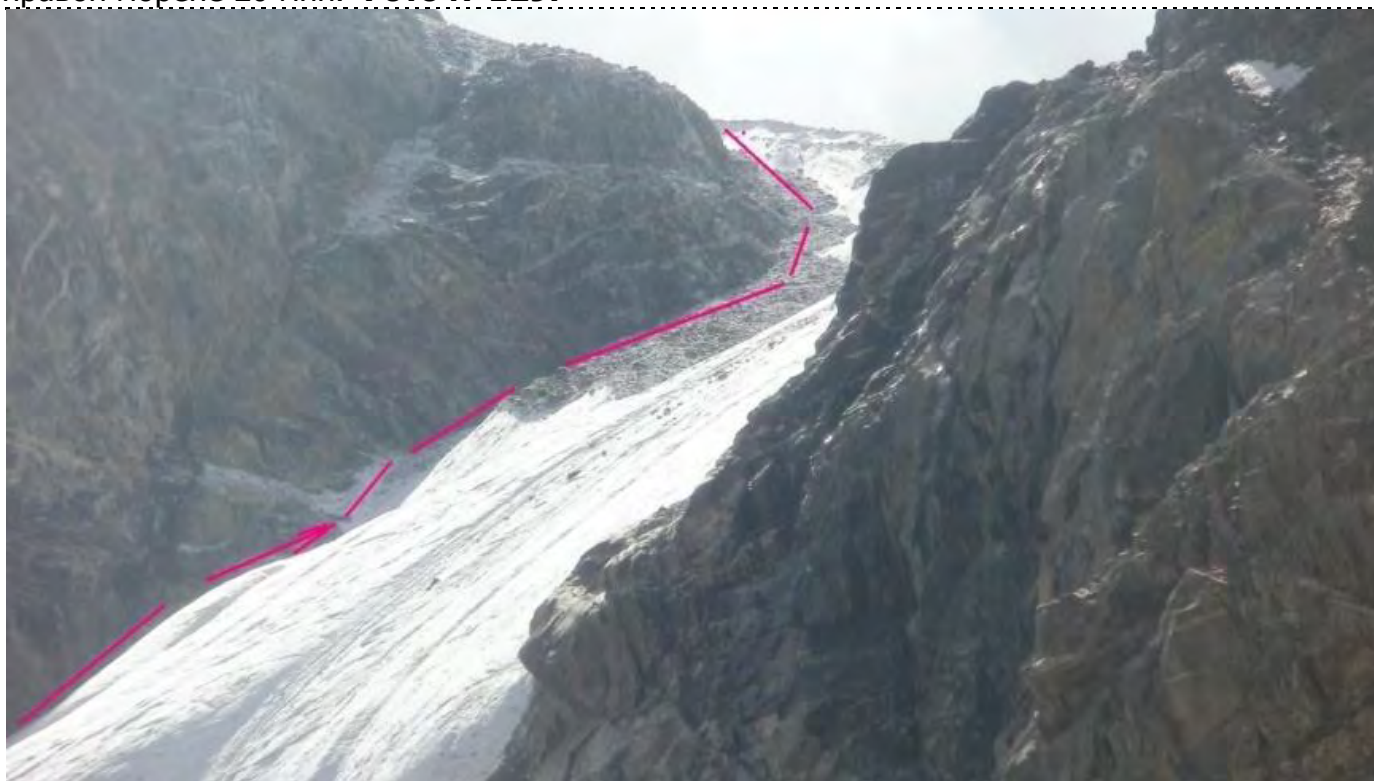
**Фото №128.**



Фото № 128.

Далее уходим влево по сильно разрушенным скалам с выходом на ледник 40 мин. Затем по

правой морене 20 мин. **Фото №129.**



**Фото № 129.**

Далее выходим на ледник. Ледник покрыт свежим снегом и не промерз. Поэтому движение в связках. По центру просматриваются трещинки. Ледник находится в цирке

**Фото №160.**



**Фото № 130.**



Теперь идём в облаках иногда ориентируемся через просветы. По леднику между трещин в сторону перевала Каменистый. На перевале 12<sup>00</sup>. **Фото №131.**



Фото № 131.

Седловина перевала осыпная. Седловина перевала широкая. Можно поставить палатку. Тур находится по центру перемычки. На перевале сняли записку; альпинистов из города Сумы руководитель Паненко В.А. **Фото №132.**

Спуск осыпной 45° 150м. **Фото №133.**



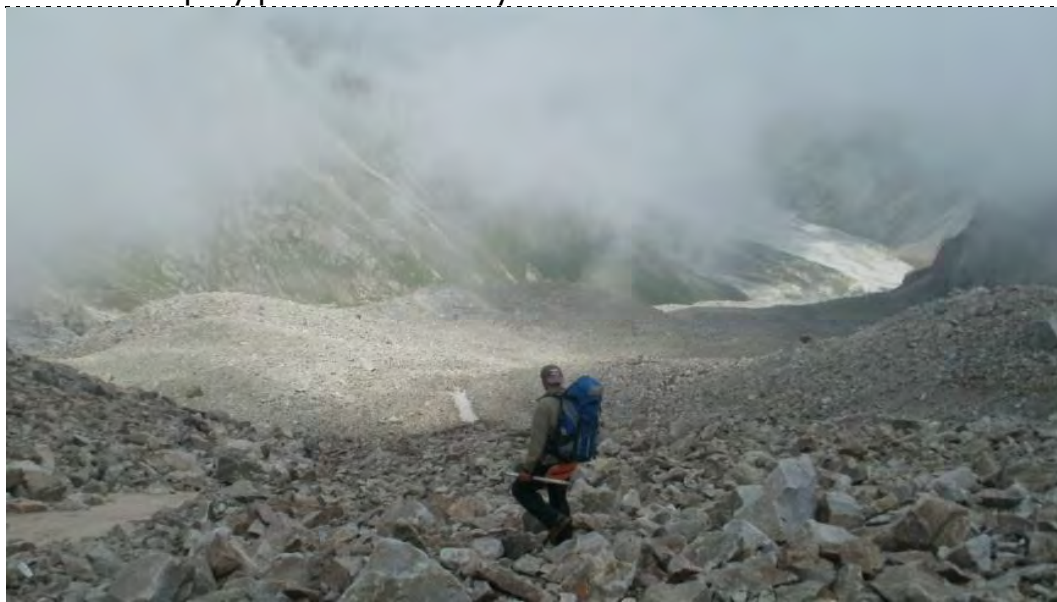
Фото № 133.

Выполаживания 10м. И так 3<sup>е</sup> каскадов. По центру кулуара снежный язык по нему и сбегает. Далее спуск по бараньим лбам по ручью. 500м. крупные камни до первой морены.  
**Фото №134.**



**Фото №134.**

От края трога 2 морена 15<sup>30</sup>. По морене до слияния рек Суган и Псыган – су. **Фото №135.**  
На левом берегу реки Псыган – су. Становимся на ночлег.



**Фото №135.**

**3.3.7****Перевал Каменистый**

## Характеристика перевала

1	Район, хребет:	Ц. Кавказ, Восточнее Безенги. Суган
2	Индекс перевала: <i>(по перечню)</i>	5.19
3	Категория трудности:	1-б
4	Номер на карте	61
5	Характер :	ос
6	Высота перевала:	3600
7	Местоположение:	пик Зоря и Северного плеча пика Днепровской правды
8	Соединяемые ледники, долины:	р.Псыгансу - лед. С. Суган
9	Ориентация перевальных склонов:	Юго запад – северо восток
10	Концевые точки маршрута:	лед. С. Суган - р.Псыгансу
11	Расстояние:	
12	Перепад высот	3100 – 3734 - 2800
13	Общее время прохождения:	7час.
14	Количество ходовых часов	5 час.
15	Время движения со страховкой:	1час.
16	Количество точек страховки:	
17	Требуемое снаряжение:	Верёвка, кошки, ледоруб, каска.
18	Период времени:	Август.
19	Особые замечания:	Камнеопасен.

**Первопрохождение**; перевала совершено в 1958г. московскими туристами под руководством Б. Коновалова

На перевале сняли записку альпинистов из города Сумы руководитель Паненко В.А.

**Основные опасности**; Камнепады.

## День 16. 14/08. 2013

Ночуем на слиянии рек с ледника Суган и реки Псыган – Су. Вышли в 8<sup>00</sup>. Погода низкая облачность. Ниже за разливом кош. Реку Псыган - Су перешли на разливе. С утра вода спала поэтому реку перешли без проблем. **Фото №136.**



**Фото №136.**

Спуск по долине по правому берегу. Дорога начинается сразу за кошом. Или то, что от неё осталось. Да центрального коша (кирпичный дом) 2ч. Впереди высится массив – замок г. Бекаирбаши. **Фото №137.**



**Фото №137.**

Тропа приводит к бывшему мосту. Моста нет только 1 балка. Переходим на левый берег реки Псыган –Су. Отсюда начинается грунтовая дорога. По ней проходим 2ч. И становимся на ночлег с правой стороны на площадке выше дороги 100м. В этом районе альпийские луга буйствуют. Огромное разнообразие цветов и раскрасок. Здесь нужно побывать только из – за таких красот. Ночевали по правой стороне на живописных альпийских лугах. По дороге много грибов дождевиков **Фото №138**.



Фото №138.

### День 17. 14/08. 2013

От чего - то народу не спится, поэтому в 8<sup>00</sup> уже вышли. От разрушенного моста грунтовая дорога. **Фото №139**. За целый день пути по ней проехал один лишь бобик со сменой пастухов. Но идти легко погода пасмурная. Да и рюкзаки уже пустые. До пос. Верхняя Жемтала дошли к концу дня.



Фото №139

### 3.4 Перевальные записки

Группа туристов из г. Краснодара, совершающая поход второй категории сложности под руководством Пшеничного Н.В., вышла на перевал УА(3350) 6 1330 01.08.2011 № маршрута 57/11 со стороны долины д.р. Селенгинск

Состав группы:

8. Анисимов А.А.
9. Бычков Н.А.
10. Влад А.С.
11. Черников Г.Р.
12. Шарик М.А.
13. Корягин А.И.
14. Чернова В.Ю.

Осуществляем спуск в долину д.р. Селенгинск, село Бичур  
состоянием группы хорошее

Снята записка	группы
	<u>Курба АТО 2. Москва Лыжина АС</u>
	<u>Ураев! с Диев ВДК 57/11</u>

фото 18.

Записка снятая с перевала УАЗА западная

Группа Туристов 3 к.с  
 Т/К МТТУ им. Баумана, Москва  
 подвезла на перевал Кедрина  
 развешено со стор. пер. Светлова  
 (прогулка литературы и  
 песни)

19 июля 2012г в 13<sup>00</sup>

Сдали записку гр. туристы 2. Вильно-  
 штробак (5 к.с) от 18 июля 2012г

Погода - разрыв облаков  
 соседские группы - хор - обог  
 нут на Светлова

1. Дятков С. - руководитель
2. Носов А.
3. Есин Н.
4. Новичкин Н.
5. Шукин С.
6. Семенов К.
7. Крауцов С.

Погода  
 ч  
 удача!

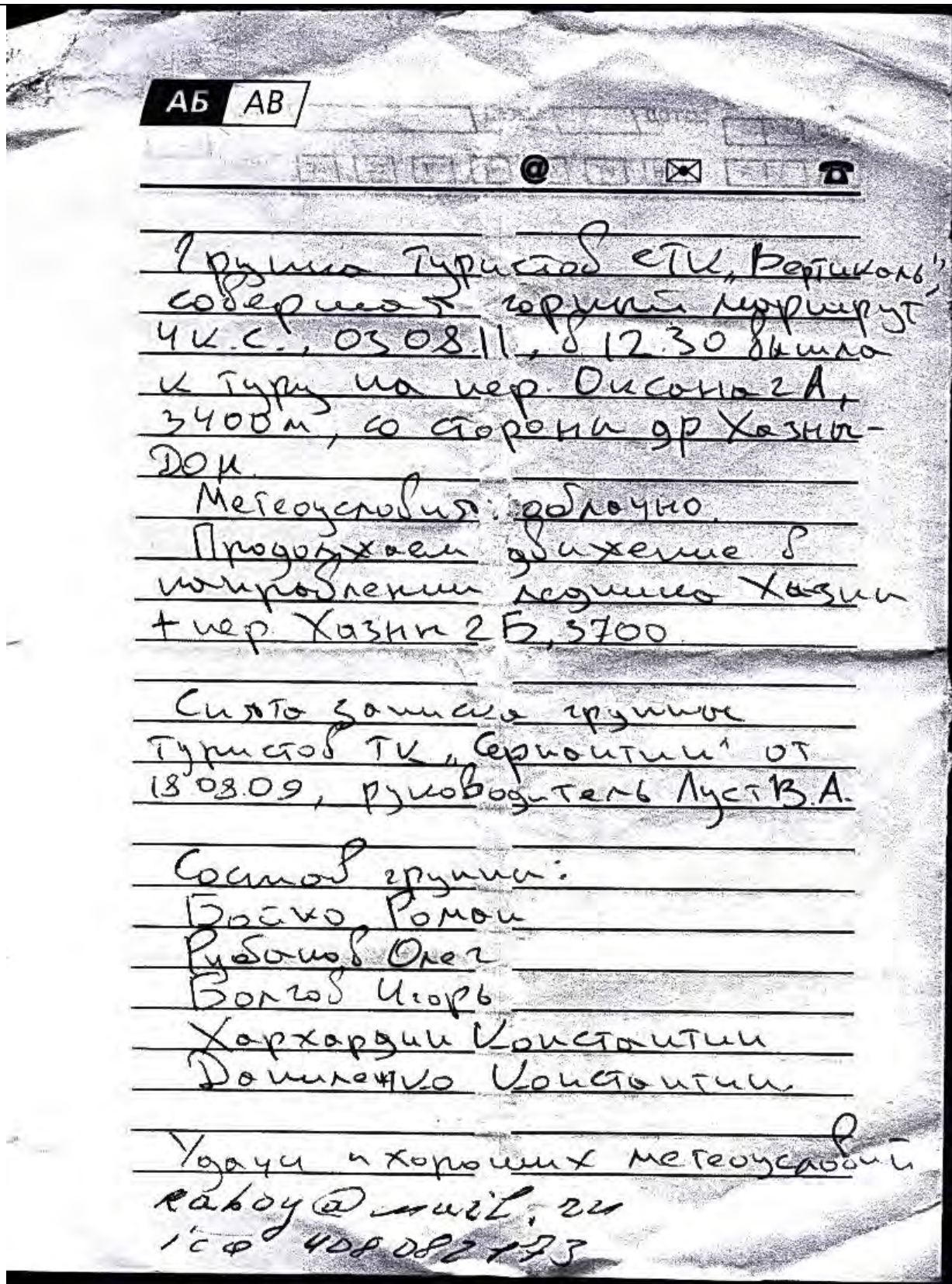


Фото №52.

Записка, снятая с перевала Оксана



Миссия "Имени первого кабардского похода Императора Вн-  
 занити Крайне"

Умоги всем на этом  
 перевале ♥

\*\*\*\*\*

Группа туристов г. Карпов  
 в количестве 9 человек, совершая  
 горное путешествие 4 к.с., вышла к туру  
пер. Хазны - Метеоровцев  
 (наименование объекта) 3А (3755)  
 со стороны ледника Нашиха-  
Бита

Метеоусловия отличные:  
нет ветра, нет снега, нет  
 Состояние группы дожде  
нормальное

Движение от тура начато в 15<sup>30</sup> часов  
"20" июня 20 11 г.

в направлении долины реки  
Хазны - Дон

Снята записка группы \_\_\_\_\_  
Тур не обнаружен  
 от " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

под руководством \_\_\_\_\_

\*\*\*\*\*

Руководитель группы Пуретский С  
 Маршрутная книжка 24

\*\*\*\*\*

Форма № 7-Тур

Приложение 4  
к приказу Центрального совета  
по туризму и экскурсиям

19 г. № 40

(Лицевая сторона)

(Оборотная сторона)

совет по туризму и экскурсиям

Группа туристов Ильинского Восточного клуб  
Ильинский Восточный Турклуб  
(туристский клуб, секция, город)

в количестве 6 человек, совершая  
поход категории  
выд туризма

сложности вышла к туру (месту хранения записки) на (в. у.)

**КОНТРОЛЬНАЯ  
ЗАПИСКА**

(Место для художественного оформления)

Суган ХЗА, 3850 м  
(наименование объекта, например: перевал, ущелье, развилка троп и т. п.)

со стороны п. Дачных

Метеопоголовия: солнечно

Состояние группы: хорошо

Группа продолжает движение в направлении:

Ильинского  
Дальнейший маршрут от тура начато в 14.30  
часов 22 июля 2007 г.

Снята записка группы  
Зиничев в туре не выжидая  
от «22» 19 г. под

руководством (фамилия, инициалы)

Руководитель группы Семин СБ  
(фамилия, инициалы)

Маршрутная книжка № 6-2/2007

(Фрагмент корешок записки, заполните

его и вышлите по адресу)

(место для адреса руководителя группы, оставившей записку в туре).

SEchko@ukr.net

Мы, туристы  
(туристский клуб, секция, город)

сняли «22» 19 года

записку (наименование группы) с (из)

(наименование объекта)

Наш адрес:

Руководитель группы  
(фамилия, инициалы)

Березанская типография заказ № 3337 -- 1000

Фото №86.

Записка, снятая с перевала Суган

6.08.34г.

Группа альпинистов  
г. Сумы, совершавшая  
всеконное восхождение  
на в Днепропетровской  
крайней части в районе  
на перевале  
Каменистый 12<sup>го</sup>  
Снимки даны у  
г. Сумы у г. Карока  
6а рук. Кандибуля  
в. ч.

от 1.3.08.30г.

пер. Каменистый  
(15 3000)

Руковод. Полежаков  
+ 4 альпиниста

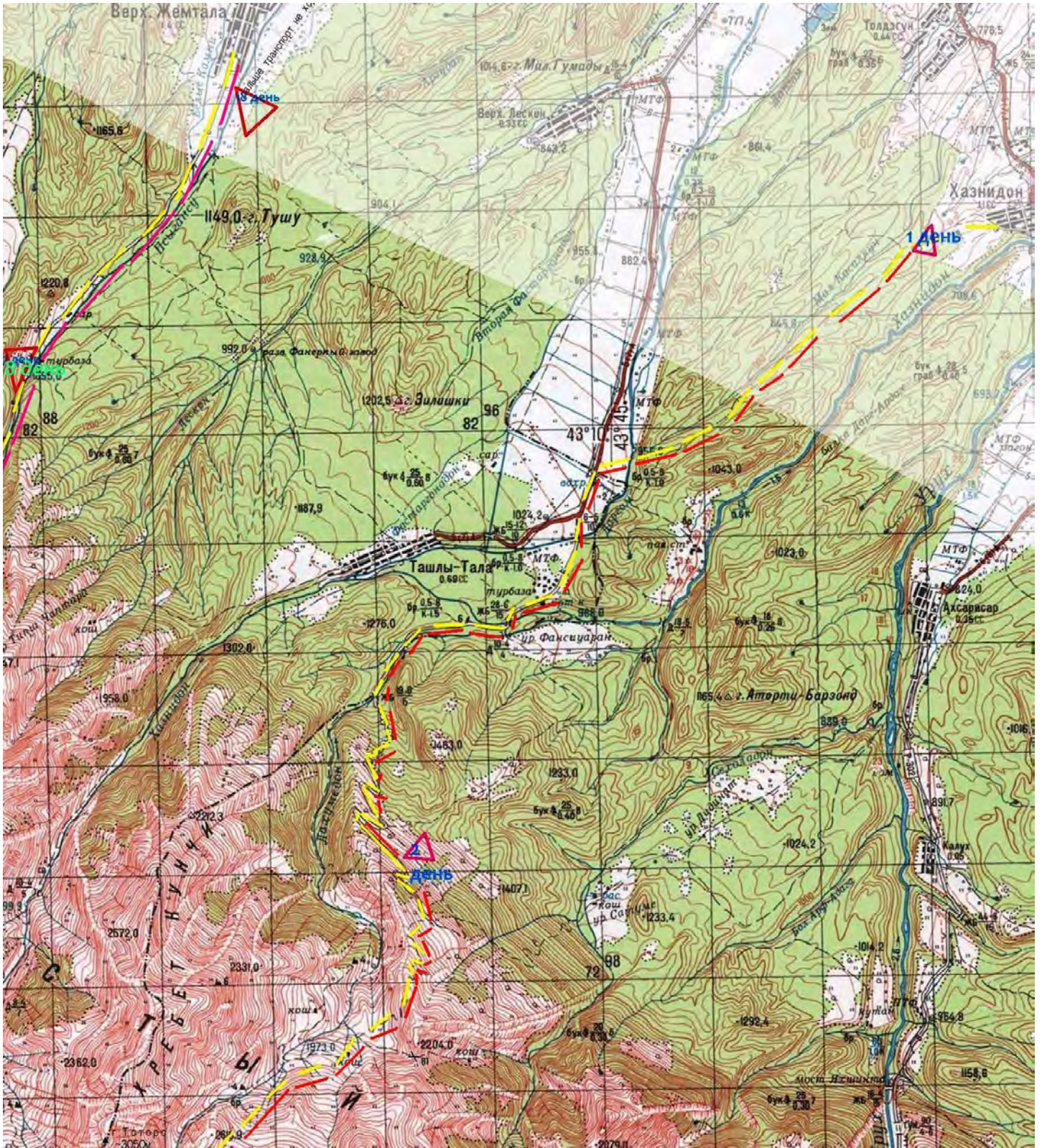
Погода: солнечная

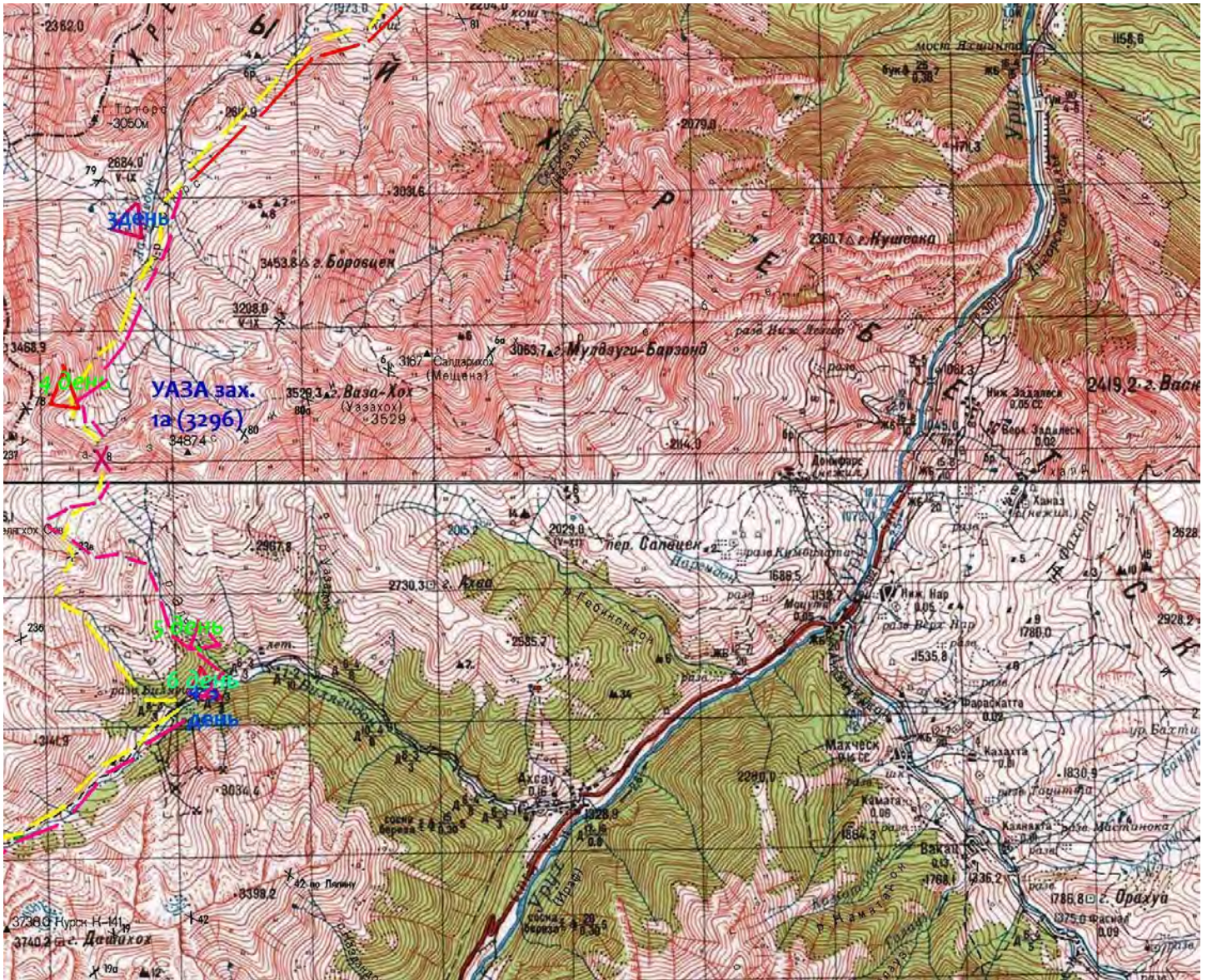
Несильная туманная  
погода.

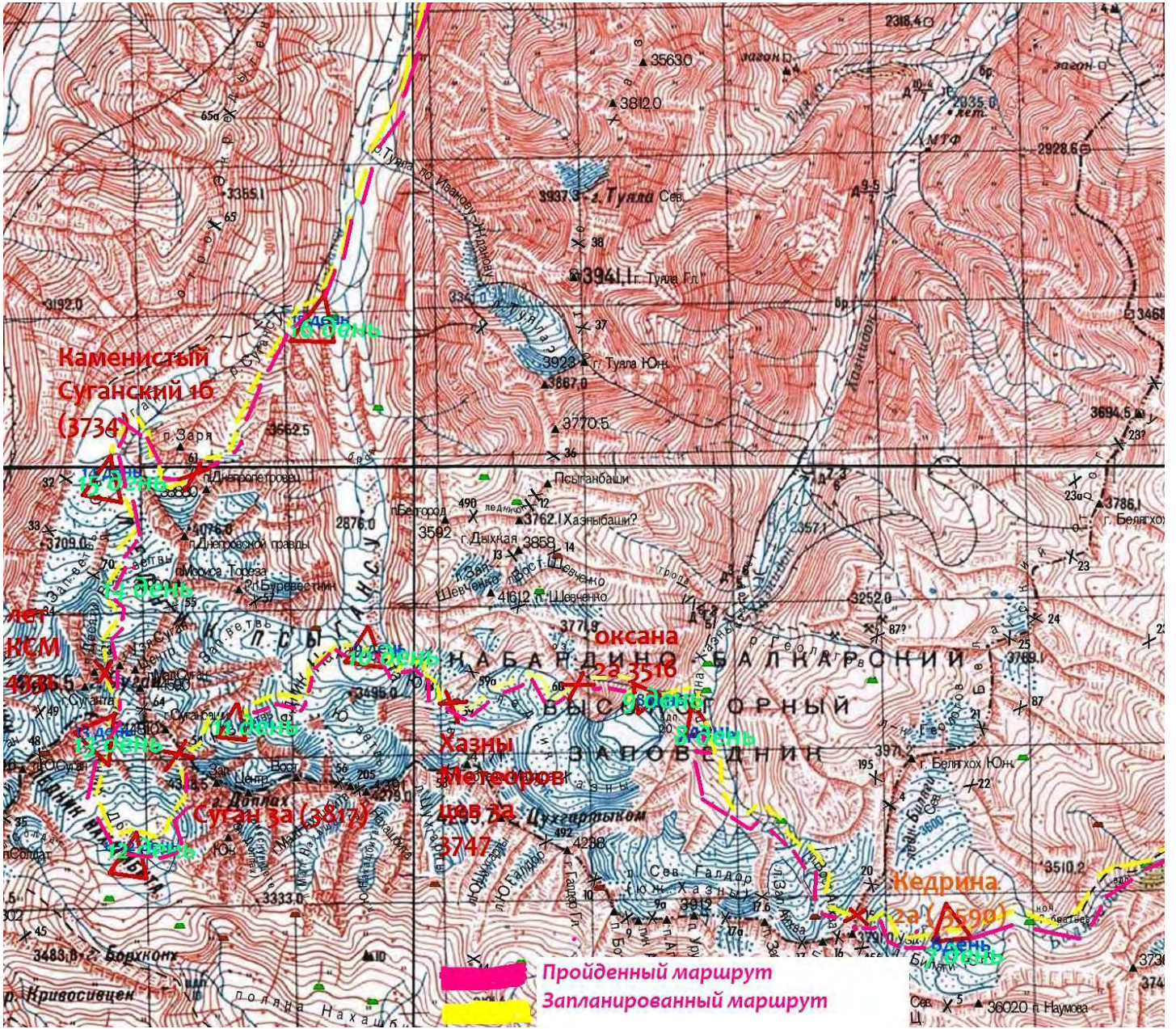
## 3.5

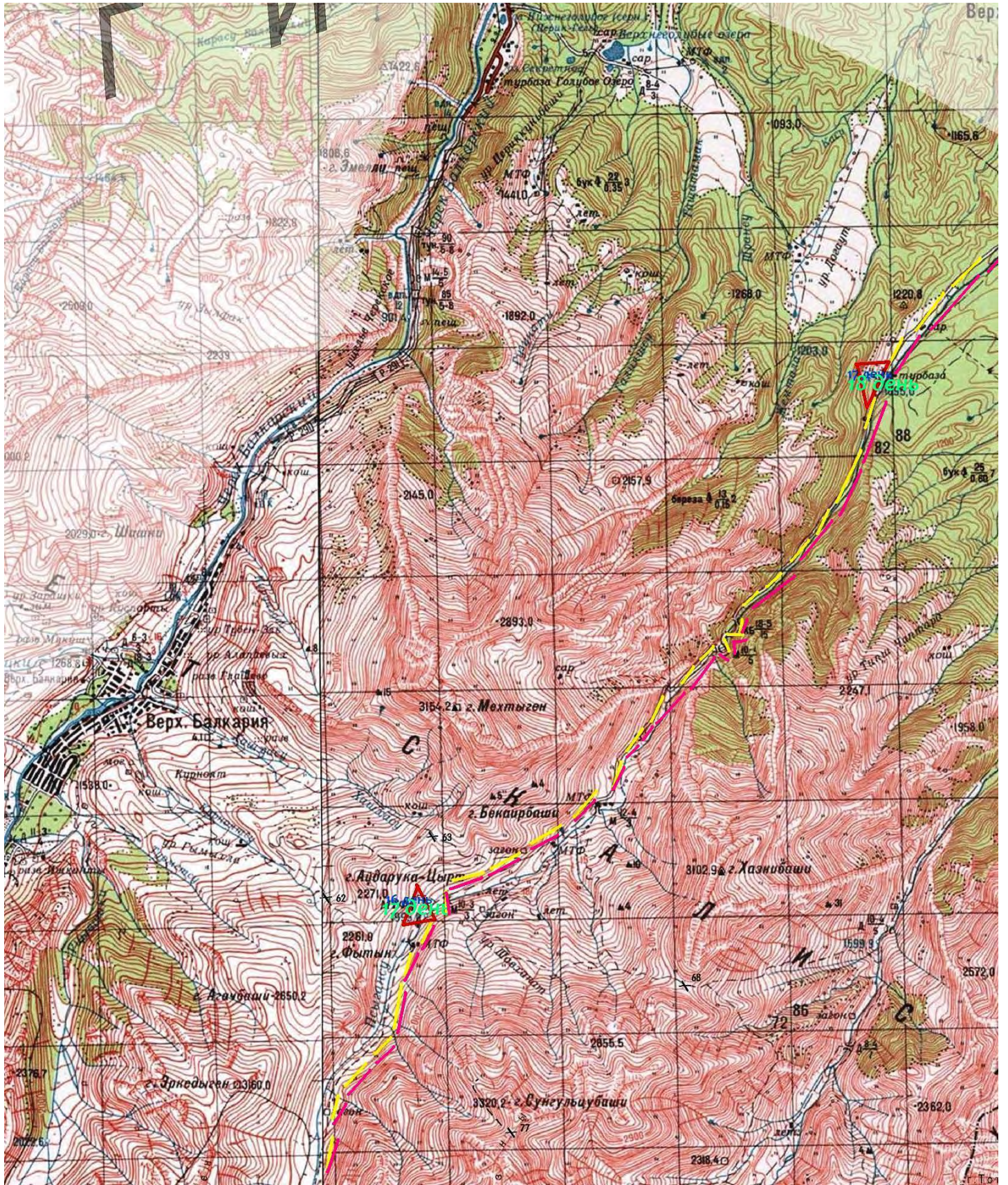
## Технические препятствия

Вид и название препятствия	Категория сложности	Характеристика препятствия	Путь прохождения (для локальных препятствий)
пер.УАЗА зап.	1-а	Высота 3300. Подъем – осыпной склон 30° 200 м. Спуск осыпной 100 м.	Из дол. р. Лахумедон к ущ. р. Белягидон
пер.Кедрина	2-а	Высота 3690 Подъем – снежно-скально -осыпной склон 50°-55° 350м. Спуск снежный склон 45° 200 м,	Из дол р.Белягидон в дол. р. Хазнидон
Пер. Оксана	2-а	Высота 3400 Подъем скально –осыпной 45° 400м. Спуск осыпной 45° 300м.	Из дол р. Хазнидон на ледник Хазны
Пер. Метеоровцев (Хазны)	3-а	Высота 3700 Подъем снежно ледовый 45° 300 м. Спуск снежно ледовый склон 50° 200м. с выходом на ледопад.	ледникХазны, на ледник гл. Нахашбит
пер. Суган	3-а	Высота 3750 Подъем закрытый ледник 40° - 50° 900м.Ледопад 100 м. бергшрунд 5 м. предперевальный взлёт лёд 100 м. 55° Спуск скальный 60° 200, 90° 60 м. ледник 50° 355 м.	из ледника Нахашбит на ледник Доппах
пер. 50 лет ВЛКСМ	3-а	Высота 4320 Подъёма ледник 45° 1500 м. бергшрунд 3 м. предперевальный взлёт 150 м. снег 50°. Спуск снежно-ледовый 50° 300м. бергшрунд 2 м. закрытый ледник 2000 м.45°.	с ледника Доппах на ледник Северный Суган
пер. Каменистый	1-б	Высота 3600 Подъем снежно осыпной 40° 600м. Спуск осыпной 40° - 30° 200м.	С ледника Северный Суган в дол. Р. Псыган - Су











## 4. Выводы и рекомендации по прохождению маршрута

№ п/п	наименование	движение	опасности
1	пер.УАЗА зап.		Особое внимание при спуске.
2	пер. Кедрина	Подъём и спуск в связках, кошках	Камнеопасный перевал с обеих сторон
3	Пер. Оксана	Подъём в кошках	Камнеопасный . При подъёме держаться правого рукава снежника. Склон камнеопасный.
4	Пер. Метеоровцев (Хазны)	Подход и спуск в связках, кошках	Камнеопасный, спуск осыпной с выходом на закрытый ледник, трещины, ледопад.
5	пер. Суган	Связки, кошки, Крючья, ледобуры.	Лавиноопасен. Очень камнеопасно. Элементы свободного скалолазания. Страховка крючьями, швелерами, петлями, закладками, ледобурами, снежными лопатами. Скалы сильно разрушены. Движение короткими дистанциями. Выход со скал на снежник, проход через бергшруд с выходом на ледник.
6	пер. 50 лет ВЛКСМ	Связки, кошки, Ледобуры, снежные лопаты.	Подъём слева от нунатака. Много открытых трещин проход ближе к центру ледника. Спуск камнеопасно. Элементы свободного ледолазания. Страховка ледобурами. Проход через бергшруд с выходом на ледник
7	пер. Каменистый	Связки, кошки	Камнеопасен

## 5

## Приложения

### **5.1 Перечень личного снаряжения**

Ледоруб, кошки, система страховочная, карабины 6 шт., восьмёрка, жумар, крючья ледовые 2 шт., блокировка (усы), каска, очки,

### **5.2 Перечень общественного и специального общественного снаряжения;**

Крючья скальные 30 шт., крючья ледовые 10 шт., закладки 20 шт., швелера 10 шт., петли 10мм. 10 шт., верёвка основная 50 м. 3 шт., верёвка для сдёргивания 60 м., репшнур 10м., лапата снежная 2 шт., снежные якоря 2 шт., ледобур самосброс., палатка 2 шт., спальные мешки в состёжке 4 шт., котёл 5 л., Балоны газовые 3 шт. по 2 л. Карабины 10 шт.,

**5.3 Состав ремонтного набора: Общий вес ремнабора 300 г.**

Наименование	Кол-во
Нитки суровые	1 кат.
Нитки тонкие капроновые	1 кат
Иголка цыганская	2шт.
Иголка с большим ушком	2шт.
Крючок	1шт.
Клей резиновый	1туб.
Проволока сталистая	20 см.
Проволока вязальная	20 см.
Саморезы	20 шт.
Гвозди 40	10 шт.
Набор туриста	1 шт.

**5.4 Состав общественной аптечки Общий вес аптечки 200 г.**

Наименование	Количество
Бинт стерильный	2 уп.
Вата медицинская	2 уп.
Лейкопластырь бактерицидный	20 шт
Лейкопластырь ленточный	3 уп.
Йод	2 бан.
Перекись водорода	1 уп.
Спирт медицинский	1 лит.
Стрептоцид	1 уп.
Нашатырный спирт	1 уп.
Мазь синтомициновая	1 бан.
Детский крем	2 туб.
Валидол	1 уп.
Тетрациклин в таблетках	1 уп.
Цитрамон	4 уп.
Анальгин	4 уп.
НО-шпа	1 бан.
Уголь активированный	10 пач.
Бисалол	1 пач.
Ранитидин	1 пач.
Флюколд	10 пач.

## 5.5 Перечень продуктов, рацион питания и их вес

№ п/п	наименования	вес	вес на 1	вес пайки	колич паек
1	овсянка быстрая	2100	60	420	5
2	вермишель	1260	90	630	2
3	гречка	2940	60	420	7
4	рис	2940	60	420	7
5	горох хлопья	2450	70	490	5
6	злаки	2520	60	420	6
7	изюм в кашу	210	5	35	6
8	пюре мивина	35пачек	1пачка	7пачек	5
9	морковь	1 кг			
10	лук	1 кг			
11	зажарка	2000	11	74	27
12	сахарин	1 уп			27
13	соль	672	3	21	32
14	ванильный сахар	135	1,5	9	15
15	чай черный	378	3	21	18
16	чай зеленый	378	3	21	18
17	кофе	1 банка			
18	чай каркаде	378	3	21	18
19	вафли	600	20	120	5
20	сухари с ихзюмом	945	15	105	9
21	хлеб	1155	33	231	5
22	сыр для всех	1400	40	280	5
23	орех грецкий	1260	10	70	18
24	курага	1260	10	70	18
25	изюм	1260	10	70	18
26	финик	1260	10	70	18
27	взлётные конфеты	756	6	42	18
28	коньяк	1 литр			
29	карамель	588	6	42	14
30	колбаса	2800	50	350	8
31	сало	3080	40	280	11
32	козинак	5 плиток			5
33	лавровый лист	2 уп			
34	10 овощей	6пачек			
35	соевый белок	945	5	35	27
36	специи	186	1	6	31
37	баранки	1820	20	140	13
38	сухари черные	4200	20	140	30
39	сухари белые	840	20	140	6
40	чеснок	280	1	7	40

Общий вес продуктов на группу на поход вес составляет 75,6 кг.

## 5.6 Общий вес продуктов и снаряжения на группу и в среднем на человека (муж. жен,), распределение веса по людям

Распределение веса продуктов, снаряжения по людям:

ФИО	Перечень	Общий вес (кг)
Рыбальченко Андрей Николаевич	Крючья, карабины, верёвка для сдёргивания, петли, ледобуры, ледовый молоток, снежные лопаты. Фотоаппарат. Документация.	24
Вотинцев Геннадий Анатольевич	Палатка, верёвка, газ, горелка. Снежные якоря.	24
Кензин Сабержан Алимжанович	Палатка, верёвка, Продукты.	24
Спиридонов Владислав Николаевич	Ремнабор, продукты.	24
Юров Илья Александрович	Продукты.	24
Демиденко Юрий Иванович	Аптечка, продукты.	24
Голбунов Александр Юрьевич	Фотоаппарат, палатка, верёвка	24

Всего 166,6 кг. Из них вес продуктов составляет 75,6 кг. Общий вес продуктов и коллективного снаряжения на мужчину составляет 24 кг.

## 5.7 Смета затрат на поход

Наименование	На 1 чел.	Всего
Билеты автобус до Ростова	178 грн	1246 грн.
Автобус до г. Владикавказа	1097 руб.	7679 руб.
багаж	110 руб.	770 руб.
Автотранспорт до пос.Хазнидон	119 руб.	833 руб.
багаж	100 руб.	700 руб.
Машина пос. В. Жемтала		3000 руб.
Автобус г. Владикавкз - г. Ростов	1097 руб.	7679 руб.
Автобус г.Ростов - г Макеевка	712 руб.	4984 руб.
Баллоны		50 руб.
Страховка	50 грн.	350 грн.

взнос	50 грн.	350 грн.
Проезд в городском транспорте		224 руб.
Продукты	224,25	700 грн.
Расходное снаряжение (крючья,петли)		520 грн.
Всего:	5512руб /1378 грн	38583руб. / 9646 грн

**Курсы на момент расчёта 1 р. = 0,26 грн.**

## **5.8 Расписание движения транспорта.**

Расписание движения транспорта: Автобус «Донецк - Ростов» 6<sup>00</sup>.  
 Автобус с Ростова до Владикавказа 16<sup>30</sup>.  
 Автобус до пос. Хазнидон 15<sup>55</sup>.  
 Машину до Владикавказа из пос. В.Жемтала можно нанять в посёлке.  
 Автобус с г. Владикавказ до г. Ростова 18<sup>45</sup>.  
 С Ростова до г. Донецк. 14<sup>00</sup>.

## **5.9 Список литературы, туристических отчетов и других источников информации**

### **5.9.1 Книги**

1. 7А6.1/И20 Иванов В.Д. и Жданов Г. В. Туристские маршруты в Суганских Альпах. М., «Физкультура и спорт», 1978.
2. По северной Осетии Бероев Б.М. «Физкультура и спорт»

### **5.9.2 Отчеты**

Отчёты о горных походах <http://caucatalog.narod.ru>

### **5.9.3 Сайты**

Карта Михаила Голубева [caucatalog.narod.ru](http://caucatalog.narod.ru)

Каталог перевалов турклуба Вестра <http://www.westra.ru/passes/>