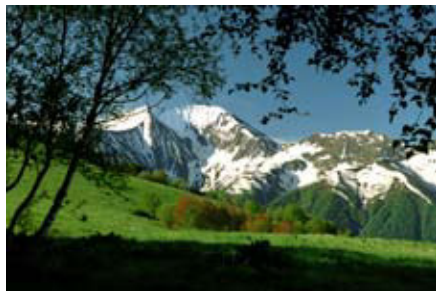


**В.В. Ковалев, И.В. Бормотов, А.М. Иваненко**



# Горная Адыгея

ПУТЕВОДИТЕЛЬ

Майкоп  
ООО «Качество»  
2009

УДК 338.48→379.8 (470.621) (036)  
ББК 75.81 (2Рос.Ады) я2  
Г

Рецензент: **З. Жанэ**

*В издании использованы фотографии*  
**С. Газаряна, В. Ковалева, Г. Колихевича, А. Иваненко,  
А. Остапенко, С. Пономаренко, С. Трепета, Р. Туркава,  
В. Цвиринько**

Г **Горная Адыгея** : путеводитель / В.В. Ковалев, И.В. Бормотов, А.М. Иваненко. – Майкоп : ООО «Качество», 2009. – 187 с. : ил.  
ISBN 978-5-9703-0216-3

В книге помещен разнообразный справочный материал об истории, природе, туристской инфраструктуре, достопримечательных местах уникального уголка России, называемого Горной Адыгеей. Книга адресована широкому кругу читателей и будет интересна как гостям Адыгеи, так и ее жителям, т.е. всем любителям активного отдыха. Данное издание также рекомендуется специалистам, работающим в области туризма и экскурсий.

УДК 338.48→379.8 (470.621) (036)  
ББК 75.81 (2Рос.Ады) я2

*Издание осуществлено Союзом охраны природы и биоразнообразия NABU (Германия) в рамках проекта «Развитие экотуризма» на средства «Программы консультативной помощи по охране окружающей среды в государствах Центральной и Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии» Федерального министерства окружающей среды, охраны природы и безопасности ядерных реакторов и Федерального ведомства по охране окружающей среды.*



Федеральное министерство  
охраны окружающей среды,  
охраны природы  
и безопасности ядерных реакторов

**Umwelt  
Bundes  
Amt**  
Für Mensch Und Umwelt



**GRÜNE  
LIGA** Netzwerk  
Ökologischer  
Bewegungen

ISBN 978-5-9703-0216-3

© Ковалев В.В., Бормотов И.В., Иваненко А.М., 2009  
© Оформление. ООО «Качество», 2009

## СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ .....	5
РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ .....	6
Символика.....	8
Расположение .....	9
Майкоп – столица Адыгеи.....	11
Транспортные связи .....	14
ГОРНАЯ АДЫГЕЯ.....	16
Климат .....	17
Рельеф .....	18
Река Белая – горная артерия .....	21
Карта Горной Адыгеи и ее окрестностей .....	29
Из Майкопа к горам Адыгеи.....	30
Каменноостский.....	36
Хаджохская теснина.....	37
Большой Руфабго.....	42
Пешком к Большому Руфабго.....	45
Ущелье Мишоко .....	49
Аминовское ущелье.....	52
Высота Батарейная .....	54
Поселок Победа.....	56
Свято-Михайловский монастырь.....	57
Гора Физиабго.....	61
Печеры Свято-Михайловского монастыря.....	62
Казачий Камень.....	63
Даховская .....	65
Уна-Коз.....	66
Азиш-Тау.....	67
Река Дах .....	69
Новопрохладное .....	70
Манькин Шум.....	72
Никель .....	73
Трезубец.....	74
Гранитное ущелье.....	76
Хамышки.....	77
Гора Монах.....	79
Водопады рек Бзыхи и Кутанки .....	82
Кишинские пороги .....	83
Гузерибль.....	84
Партизанская поляна .....	87
В дорогу к плато Лагонаки.....	88

Большая Азишская пещера .....	96
Водопады реки Курджипс .....	97
Каменное Море .....	99
Мезмай .....	102
«Камышанова Поляна» .....	103
Гуамское ущелье .....	107
ИСТОРИЧЕСКИЙ ОБЗОР .....	112
ПРИРОДА ГОРНОЙ АДЫГЕИ .....	123
Растительность .....	125
Животный мир .....	136
Охрана природы .....	151
Природный парк «Большой Тхач» .....	153
По горным тропам к «Чертовым Воротам» .....	157
Кавказский заповедник .....	164
Лагонаки .....	167
Горная группа Фишта .....	169
Горными тропами к Черному морю .....	177
ПАМЯТКА ТУРИСТУ .....	185

# Введение

Предлагаемая Вам книга – путеводитель по местам, пользующимся неизменным успехом не только у туристов из России, но и из других стран. Горная Адыгея – одно из уникальнейших мест Западного Кавказа – ярко предстанет перед Вашим взором с учетом необыкновенных возможностей Лагонакского нагорья (включая часть Апшеронского района Краснодарского края). Вам предстоит увлекательное путешествие по дну древнего океана Тетис, оставленному водой в глубокой древности. Вы проведете незабываемое время в триасовом и юрском периодах мезозоя, среди океанических хребтов, ныне увенчанных, будто коралловыми рифами, шапками вечных снегов и льда, горных рек, речушек и ручьев, прорезавших в древних породах многочисленные каньоны. Вы собственными глазами увидите реликтовые леса с растительным разнообразием, невиданным даже для Западного Кавказа. Почти повсеместно Вам будут встречаться следы народов и культур, канувших в Лету, но оставивших после себя величавые памятники своего пребывания. Каждый день, проведенный в этом замечательном уголке России, Вас ожидает какое-то открытие, но самое важное и неожиданное Вы сможете открыть в себе, в окружающих Вас людях... Это произойдет обязательно. Вернувшись домой в свой город, Вы еще многие годы будете общаться с теми, с кем познакомитесь в эти несколько дней в горах Адыгеи. Иногда случается так, что побывавшие в этих местах люди просто меняют свои взгляды на жизнь.

Горная Адыгея – это терпкий запах смолы и хвои в вековых пихтовых лесах, бурные реки, мчащиеся меж гранитных утесов. Это – стрелчатые силуэты елей и пихт на фоне снеговых вершин, амфитеатры скалистых цирков, хранящих синие, черные, зеленые, голубые озера, зачастую покрытые льдом даже в жаркие августовские дни. Это – клокочущие грифоны прозрачных источников, альпийские пастбища, пестрящие цветами и напоенные ароматом трав, изрезанные трещинами ледники, фирновые поля и пенистые водопады. После путешествия по горам можно попасть на побережье Черного моря (Лазаревское, Дагомыс, Сочи, Адлер или далее в Абхазию).

Политическая обстановка в республике стабильная. Адыгея никогда не относилась к горячим точкам России. Местные жители радушны, гостеприимны и доброжелательны.

# Республика Адыгея

Адыгея – многонациональная республика. На ее территории проживают представители 95 национальностей. Название республика получила от издавна проживающих здесь адыгов. За пределами Кавказа адыги вместе с близкородственными народами более известны под общим названием «черкесы».

Адыгея знаменита по всему миру оружейным мастерством, золотошитьем и завораживающими выступлениями ансамблей песни и танца «Исламей» и «Нальмэс».

Украшения из золота и серебра, прекрасные костюмы с многочисленными узорами наряду с древнейшим памятником культуры адыгских народов – нартским эпосом – представляют важную часть всемирного



**Танцоры государственного ансамбля народных танцев завораживают грациозностью движений и красотой нарядов. Фото В. Ковалева**



**Оружейный комплект принца Иордании Али Бен Аль Хусейна. Шашка, кинжал, пояс работы А. Еутых (1998 г). Серебро, глубокая гравировка, зернь, позолота, платинирование, «дамасская» сталь, всечка серебром. Фото Р. Туркава**

достояния. В последние десятилетия возрождаются традиционные ремесла и искусство черкесов. Вновь, как в древности, искусные творения народных умельцев приобретают широкую известность далеко за пределами Адыгеи и России.

В наше время кавказское клинковое оружие, изготовленное по старинной технологии, стало лучшим подарком для дорогих гостей. Работы адыгского мастера, художницы по металлу и модельера Аси Еутых широко известны в Европе, Америке и на Ближнем Востоке. Ася Еутых, представительница древнего рода, славившегося искусными кузнецами, архитекторами, писателями, углубленно изучает археологическое наследие и историю своего народа. Первые ювелирные работы молодого художника были выполнены в техникековки, зерни и филиграни. Особенно близок ей образ гордой независимой женщины-воительницы, амазонки. Великолепные творения ее рук украшают ныне многие выставочные залы – от оружейного фонда Государственного исторического музея в г. Москве до Лондонской галереи. Немало созданного Асей оружия хранится в многочисленных частных коллекциях.

## СИМВОЛИКА



**Флаг, предложенный в 1830 г. Великобританией, для черкесов в Кавказской войне**  
(автор – David Urquhart)

В основу государственного флага Республики Адыгея положен исторический флаг Черкесии (Адыгеи) первой трети XIX века. Его цветное изображение приводится в книге «Путешествие в Черкесию, Крым – Татарию...» (Лондон, 1838) английского журналиста Э. Спенсера, побывавшего в Черкесии в 30-х годах XIX века. В 1830 г. британец Д. Уркхарт (D. Urquhart), посланный британским правительством

для поддержки борьбы черкесов против России, начертил зеленый флаг с семью звездами над тремя перекрещивающимися стрелами на аквамариновом фоне. Этот флаг использовался черкесами в сражениях с русскими войсками во время Кавказской войны.

Цвет флага – символ жизни и вечности. 12 золотых звезд соответствуют 12 основным субэтническим группам адыгского народа – 9 «аристократическим» и 3 «демократическим» племенам. Три перекрещенные стрелы являются символом единства данных групп и олицетворяют 3 древнейших адыгских княжеских рода. Таким образом, государственный флаг Республики Адыгея имеет прямое отношение к истории и культуре адыгского народа.

Флаг Республики Адыгея представляет собой прямоугольное полотнище зеленого цвета, на котором изображены 12 золотых звезд и три золотые перекрещивающиеся стрелы, направленные кончиками вверх. Отношение ширины флага к его длине 1:2.

Герб Республики Адыгея (автор Д.М. Меретуков) представляет собой круг, сверху обрамленный лентой с надписью «Республика Адыгея» на русском и адыгейском языках. В середине ленты – большая звезда, с боковых сторон – листья дуба, клена (слева), золотистые колосья пшеницы, початки кукурузы (справа). Круг замыкается аббревиатурой слов «Российская Федерация» – буквами РФ, над которыми изображен национальный стол – анэ с хлебом и солью.



**Современный флаг Республики Адыгея**



Расположенный на переднем плане герба традиционный адыгский стол подчеркивает тем самым наряду с мужеством другую главную черту народа – гостеприимство и устойчивость жизненного уклада. Для гостя адыги строили специальное помещение – кунашкую, которая обставлялась лучше комнаты хозяина. В кунашковой собирались мудрые, даровитые люди – знатоки истории, культуры, обычаев, традиций народов, музыканты, певцы. И появление гостя в доме становилось праздником для всего селения.

В середине круга – главный герой нартского эпоса Саусэрыко на огненном летящем коне. Имя Саусэрыко – одного из основных героев эпоса «Нарты» – популярно в фольклоре почти всех народов Северного Кавказа. На гербе в руке всадника – пылающий факел, который богатырь похитил у богов для блага людей. И лучи от этого огня словно рассыпаются по небосводу двенадцатью звездочками. Полет всадника на коне символизирует полет молодой республики в будущее, к прогрессу.

Законченность гербу придает опоясывающая его гирлянда, включающая в себя характерные для Адыгеи элементы богатой флоры: колосья пшеницы, початки кукурузы, просо, листья клена, дуба. Они указывают на неразрывную связь человека с окружающей природой. Находящаяся в верхней средней части ленты большая звезда олицетворяет единение и братство многонационального населения Адыгеи. В целом герб выражает желание связать прошлое, настоящее и будущее в их единстве, историческом развитии. Эскиз герба был исполнен известным художником Адыгеи, членом Союза художников России Д.М. Меретуковым.



*Герб Республики Адыгея*

## **РАСПОЛОЖЕНИЕ**

Адыгея расположена в центральной части Северо-Западного Кавказа в бассейнах рек Кубани, Лабы и Белой, между 45°13' и 43°46' с. ш. и 38°41' и 40°46' в. д. Площадь Адыгеи составляет 7790 км<sup>2</sup>, протяженность по меридиану 40° восточной долготы (меридиан города Майкопа) – 150 км, по параллели Энем – Кошехабль – 150 км. Адыгея немного уступает по площади соседним республикам Северного Кавказа.

На севере и северо-востоке Адыгея ограничена рекой Кубанью и ее притоком Лабой, на юге – Главным Кавказским хребтом; на юго-востоке и юго-западе граница проходит изломанной линией в бассейнах Чехрака, Фарса, Белой, Пшиша, Псекупса, Афипса и других рек. На севере



**Местоположение Республики Адыгея**

республика граничит с Краснодаром и Усть-Лабинском; Курганинским, Динским, Красноармейским р-ми Краснодарского края; на востоке – с Курганинским, Лабинским, Мостовским р-ми Краснодарского края; на юге – с Адлерским, Пазаревским, Хостинским р-ми города Сочи; на западе – с Северским, Горячеключевским, Белореченским и Апшеронским р-ми Краснодарского края.



**Гора Ачежбок (Чертовы Ворота).** Фото В. Ковалева

В состав республики входят 7 административных районов: Гиагинский (центр ст. Гиагинская), Кошехабльский (а. Кошехабль), Красногвардейский (с. Красногвардейское), Майкопский (пос. Тульский), Тахтамукайский (а. Тахтамукай), Теучежский (а. Понежукай), Шовгеновский (а. Хакуринохабль), а также два города – Майкоп и Адыгейск. Республиканский центр – город Майкоп – располагается на высоте 210–230 м над ур. м.

## **МАЙКОП – СТОЛИЦА АДЫГЕЙ**

Майкоп расположен у северных предгорий Главного Кавказского хребта, на правом берегу реки Белой. Свое название город получил от адыгейского слова «Мыекьуапэ» – долина диких яблонь.

Обширные территории Майкопского укрепления принадлежали трем аулам: Бгошехабль, Малый Бгошехабль и Кожухабль. В долине была священная роща, где один раз в год собирались жители этих аулов и совершали обряд жертвоприношения, на котором давали клятву верности друг другу. В период Кавказской войны подобная традиционная клятва применялась для решения судеб адыгских племен.

За несколько лет до прихода русских войск адыги собрались в священной роще для опреде-



**Герб  
города Майкопа**

ления своей позиции по отношению к России. На этом собрании они поклялись не подчиняться требованиям англо-турецких эмиссаров.

По решению собрания были приглашены представители командования русской армии из Тенгизской крепости, встреча эта состоялась в «долине яблонь», где было решено совместно с представителями русской армии во главе с генералом В.М. Козловским приступить к строительству крепости.

Крепость Майкоп строилась с мая 1857 г. по февраль 1858 г. К концу 60-х годов XIX столетия Майкоп теряет характер военной крепости. Появляются первые мелкие промышленные предприятия кустарного типа. Широкое распространение получили портняжное, сапожное, бондарное, экипажное, столярное, плотничье, гончарное, кузнечное, слесарное, шорное, кожевенное, скорняжное, восковое, клееваренное, мыловаренное, кирпичное производства. Общее число ремесленных заведений достигло 570 единиц. Наибольшее развитие получило кожевенное ремесло. В 1870 г. Майкоп из станицы был преобразован в город и получил надел 6150 десятин земли, из которых 4000 были заняты лесом.

В VII–X вв. н.э. в окрестностях Майкопа проходила закубанская торговая ветка Великого шелкового пути, которая была возрождена в позднем Средневековье, в так называемом Генуэзском торговом пути в 1266–1457 гг.

Широко известен Майкоп в археологической среде. На его территории найдены 67 памятников археологии. В 1897 г. в Майкопе под руководством профессора Петербургского университета Н.И. Веселов-



**Дровяной базар в г. Майкопе. 1931 год.**  
Фото из архива Кавказского заповедника

ского были раскопаны и исследованы несколько курганов. При раскопках курганов было обнаружено множество вещей из золота и серебра, относящихся к скифско-сарматскому периоду и свидетельствующих о высоком уровне развития местной культуры. Майкопские курганы по их богатству, по художественной и исторической ценности найденных вещей представляют выдающийся памятник. В настоящее время предметы, найденные в курганах города, входят в знаменитую коллекцию «Золото Кубани» в Эрмитаже и экспозиции других известных музеев.

После Октябрьской революции в Майкопе в 1918 г. была установлена советская власть. 27 июля 1922 г. Президиум ВЦИК вынес постановление об образовании Черкесской (Адыгейской) автономной области с центром в городе Краснодаре.

Большим событием в истории Майкопа явилось предание ему в 1936 г. статуса центра Адыгейской автономной области.

Великая Отечественная война 1941–1945 гг. стала серьезным испытанием для всех жителей города Майкопа. После войны страна вставала из руин. Вместе с ней рос и становился все краше Майкоп. В 60–70-е годы XX в. это уже один из красивейших городов Кубани и Северного Кавказа, административный центр Адыгейской автономной области. За это время значительно окреп и увеличился его экономический потенциал, расширились внешние связи, изменился архитектурный облик.



*Здание администрации Республики Адыгея. Фото А. Иваненко*



*Золото Майкопского кургана в экспозиции  
Старой Национальной Галереи, г. Берлин. Фото В. Цвиринько*

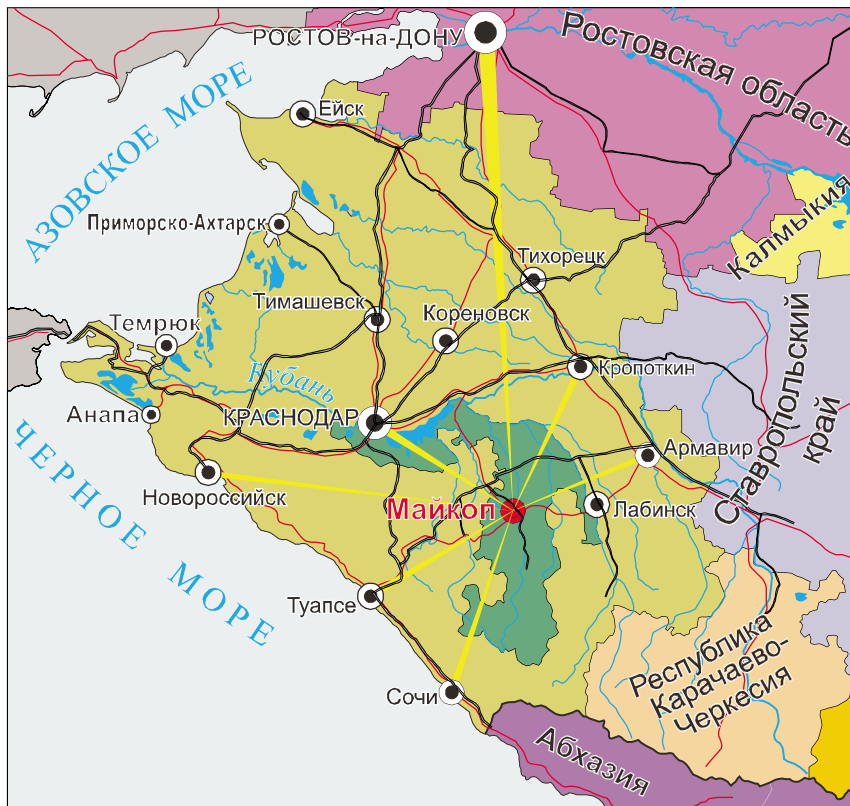
В 1990 г. областной Совет народных депутатов принял решение о преобразовании ААО в Республику Адыгея. 3 июля 1991 г. это решение утвердил Верховный Совет РСФСР.

Сегодня Майкоп – столица Республики Адыгея – крупный экономический и культурный центр, хорошо известный на Юге России и в Российской Федерации.

## **ТРАНСПОРТНЫЕ СВЯЗИ**

Северо-Кавказская (Ростов-на-Дону) железная дорога. Железнодорожные линии Краснодар – Новороссийск, на побережье Черного моря.

Через республику проходят автомагистрали «Дон» (Москва – Воронеж – Ростов-на-Дону – Краснодар – Новороссийск), Краснодар – Майкоп – Ставрополь. Автодорог с твердым покрытием – 100%; по плотности автодорог с твердым покрытием республика занимает 9 место в Российской Федерации (2001 г.).



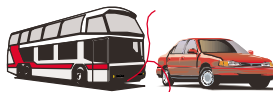
**АЭРОПОРТЫ:**  
 Ростов-на-Дону,  
 Краснодар,  
 Майкоп,  
 Сочи



**СТАНЦИИ:**  
 Ростов-на-Дону,  
 Краснодар,  
 Майкоп,  
 Тимашевск,  
 Тихорецк,  
 Кропоткин,  
 Армавир,  
 Туапсе,  
 Новороссийск



**ПОРТЫ:**  
 Сочи,  
 Туапсе,  
 Новороссийск,  
 Анапа,  
 Темрюк,  
 Приморско-Ахтарск,  
 Ейск



**НЕКОТОРЫЕ РАССТОЯНИЯ:**  
 Майкоп-Туапсе – 140 км,  
 Майкоп-Краснодар – 120 км,  
 Майкоп-Сочи (центр) – 270 км,  
 Майкоп-Армавир – 95 км

# Горная Адыгея

Красивейшая и уникальнейшая часть Адыгеи раскинулась в ее горной части. Без всякого сомнения, этот уникальный уголок можно причислить к жемчужинам Кавказа. Основное богатство Горной Адыгеи – ее первозданная природа. Горная Адыгея была словно специально создана для отдыха и туризма. На ее территории ученые условно выделяют три района туризма, отличающихся природными и социально-экономическими особенностями – это долина р. Белой, массив горы Большой Тхач и плато Лагонаки.

Несколько особо охраняемых природных территорий Адыгеи, в том числе природный парк «Большой Тхач» и плато Лагонаки, входящие в состав Кавказского государственного природного биосферного заповедника, включены в Список всемирного природного наследия



*Группа организованного экотуризма в рекреационной зоне Кавказского заповедника. Фото В. Ковалева*



ЮНЕСКО и тем самым являются мировым достоянием. Их хозяйственное использование строго ограничено и должно отвечать экологическим принципам устойчивого развития.

Горная Адыгея расположена в южной части республики и занимает большую часть Майкопского района. На долю Майкопского района приходится около 48% территории Адыгеи – 3,7 тыс. км<sup>2</sup>. Здесь проживает более 60 тыс. человек, административным центром является пос. Тульский (около 12 тыс. чел.). По всей территории района протекает река Белая, берущая свое начало высоко в горах и завершающая бег на равнине, впадая в Краснодарское водохранилище.

## **КЛИМАТ**

Климатические особенности Адыгеи объясняются близостью Черного и Азовского морей, Кавказских гор и прикаспийских пустынь. Поэтому климат можно назвать умеренным, теплым, мягким и влажным. Горная Адыгея расположена в зоне пересечения умеренного и теплогумидного климатических поясов. Большое влияние на климат оказывает рельеф. При подъеме в горы на каждые 100 м набора высоты температура воздуха в среднем понижается на 0,5°.

Горные хребты часто являются границами климатических районов. Главный Кавказский хребет препятствует переносу холодных воздушных масс с севера на юг. Вторжения арктических воздушных масс, вызывающие зимой значительные понижения температуры, а весной и осенью заморозки, задерживаются хребтом и тогда похолодание затягивается.

Для Горной Адыгеи характерна большая амплитуда температур в течение года и максимальное летнее выпадение осадков. Климат имеет характерную для горных районов высотную зональность.

Для высот до 1000 м над ур. м. среднегодовая температура составляет 9,8 °С, средняя температура июля 21 °С, а средняя температура января минус 1,5 °С. Годовая сумма осадков 1000 мм, максимальная сумма осадков выпадает в июне. На высотах 1000–2000 м над ур. м. средняя температура января достигает минус 3 °С, а июля 16 °С. Среднегодовое количество осадков колеблется от 1200 до 1400 мм.

Высота снежного покрова колеблется из-за частых оттепелей и в среднем составляет 50 см. Устойчивый снежный покров на этих высотах устанавливается с конца ноября и сходит в апреле. Мощный снегового покрова в горах до высоты 1600–1700 м обычно не превышает 1–2 м. Выше, на крутом пригребневом склоне снега выпадает больше. Сдуваемый с водоразделов ветром, он накапливается многометровыми толщами в ущельях и карстовых колодцах, где может сохраняться иногда все лето. Устойчивый снежный покров сохраняется в течение 51–68 дней. Поздние заморозки имеют место до конца апреля, в высокогорье – до середины мая. Период без морозов длится 140–180 дней.

Примечательной для Горной Адыгеи является высокая температура и большое количество осадков в вегетационный период. В течение всего года бывают туманы и сильный ветер. На плато Лагонаки погода отличается особенной переменчивостью. Это объясняется тем, что Фишт-Оштенский массив намного выше Главного Кавказского хребта в этом районе, его вершины являются основным барьером движущихся воздушных масс как с севера на юг и с востока на запад, так и наоборот. Поэтому здесь нередки ливни, град, а иногда посредине лета может выпасть даже снег.

## ***РЕЛЬЕФ***

Рельеф района имеет ярко выраженный предгорный и горный характер. Полоса предгорий тянется от г. Майкопа, расположенного на высоте 230 м над ур. м., и доходит до пос. Каменноостского. Для этой зоны характерны невысокие (300–500 м) пологие, покрытые дубовыми лесами хребты, расчлененные широкими речными долинами.

Горная часть Адыгеи раскинулась на северных склонах Большого Кавказа. Ее современный рельеф формировался в течение длительного геологического времени. Под действием внешних и внутренних сил Земли он продолжает изменяться и в настоящее время. Северный склон Большого Кавказа представляет собой мощную горную систему, состоящую из ряда хребтов: Главного, Передового, Скалистого, Пастбищного, Лесистого.

Главный Кавказский хребет, ограничивающий территорию Республики Адыгея с юга, состоит из системы кулисообразно расположенных хребтов различной высоты и шириной доходит до 25 км. Его остроконечные вершины поднимаются выше снеговой линии и достигают уровня трех тысяч метров. Основными вершинами Главного Кавказского хребта в пределах



***Вид на Передовой хребет. Фото А. Остапенко***



**Высочайший горный массив Адыгеи: горы Тыбга, Джемарук и Чугуш.**  
*Фото С. Трепета*

Адыгеи являются Чугуш (3237,8 м), Тыбга (3064,6 м), Атамажи (2669,0 м) и Ассара (2632,7 м).

Параллельно Главному хребту к северу от него располагается Передовой хребет. Он простирается от левобережья реки Белой на западе до южного края нагорья Лагонаки и тянется в юго-восточном направлении за пределы Адыгеи. Ширина этого хребта варьирует от 5 до 15 км. Хребет расчленен реками, берущими начало на Главном хребте, на отдельные участки, имеющие собственные названия (хр. Ду-Ду-Гуш). Значительно уступая по высоте Главному хребту, Передовой отличается своим морфологическим обликом. На фоне заснеженной осевой зоны Большого Кавказа Передовой хребет смотрится как пьедестал, имеющий мягкие и пологие формы рельефа со светло-зеленым оттенком травянистых и субальпийских лугов. Наивысшая точка Передового хребта в пределах республики – г. Большой Тхач (2368,4 м).

*«Тхач виден со всех сторон на большое расстояние и невольно обращает на себя внимание каждого своей формой. К северу он понижается постепенно, образуя как бы наклонную плоскость, а к югу обрывается отвесным скалистым уступом в несколько сот футов...» (Н.Я. Динник, 1898).*

Севернее Передового хребта параллельно ему на расстоянии 15–30 км постирается третья основная гряда системы Большого Кавказа – Скалистый



**Грандиозная скальная стена Большого Тхача достигает высоты 250 м и протяженности 7 км. Фото С. Трепета**

хребет, который начинается у Лагонакского нагорья и тянется на сотни километров до Восточного Кавказа, достигая Дагестана. Хребет на всем протяжении имеет резко асимметричный вид, характерный для куэст, – пологий длинный северный склон и крутой, обрывистый – южный. Гребень хребта и верхняя обрывистая часть сложены известняками и доломитами, а нижняя – глинистыми сланцами, песчаниками и сланцеватыми глинами. Высоты Скалистого хребта значительно ниже Главного и Передового: они достигают отметок от 1000 до 1250 м над ур. м. Наиболее известная его вершина в республике – г. Шидехт (1116,0 м), расположенная северо-восточнее ст. Даховской.

Пастбишный хребет (Меловой), представляющий еще более низкую куэсту, располагается еще севернее Скалистого хребта. Пастбишный хребет образован известняками, сланцами, песчаниками мелового периода. Отсюда происходит второе его название – Меловой. Южные склоны хребта обрывистые, северные – пологие. Высоты хребта в пределах Адыгеи составляют 700–900 м; наиболее значительная вершина Пастбишного хребта – г. Физиабго (992,0 м), расположенная вблизи пос. Победа.

Самая низкая и самая северная куэста – хребет Лесистый – сложена неогеновыми отложениями и не столь отчетливо выражена в рельефе. Ее высоты не превышают 500–700 м. Пологие склоны и закругленные вершины покрыты широколиственными лесами, от которых хребет и получил свое название. Наиболее известна в республике вершина Лесистого хребта – г. Шахан (682,8 м).

Слева от долины Белой, отделяющей Скалистый хребет, расположено нагорье Лагонаки. Нагорье представляет систему гор Западного Кавказа в междуречье Белой и Пшехи. Оно состоит из плосковершинных хребтов и пологих массивов: Черногорье, Мессо, Абдзеш, Нагой-Чук, Лагонакс-

кий, Азиш-Тау, Гуама, Каменное Море. Южная часть нагорья завершается его короной – горной группой Фишта.

Административно Лагонакское нагорье располагается в пределах Майкопского района Республики Адыгея, Апшеронского района Краснодарского края и Хостинского района города Сочи.

Территория Лагонаки совмещается с площадью распространения известняков и доломитов верхней юры, образовавшихся 130–120 млн лет назад на морском дне в условиях жаркого тропического климата. На относительно небольшой площади (650 км<sup>2</sup>) громадные скалистые массивы типичного высокогорья, покрытые ледниками и снежниками, сменяются наклонными плато средневысотных лесистых хребтов, а узкие непроходимые ущелья соседствуют с просторными межгорными котловинами.

## **РЕКА БЕЛАЯ – ГОРНАЯ АРТЕРИЯ**

Река Белая – главная водная артерия Республики Адыгея. Беря свое начало с Фишт-Оштенского перевала, она наполняется талой влагой ледников Фишта и снежников Оштена. От истока до впадения в Краснодарское водохранилище она падает с высоты 2283 м и разливается среди горных хребтов на протяжении 270 км. Ее бурные потоки наполняются водами более 60 горных рек, речушек и ручьев. Самые крупные, красивые и живописные горные реки – притоки Белой, – Киша и Дах, Пшеха и Курджипс.

Древнее адыгское имя Белой – Шхагуаше (Шъхъагуаше), – что в переводе означает – богиня гор или хозяйка гор.

*Много легенд сложено о прекрасной горной реке, связанных с ее названием. Вот одна из них.*

*Жил в этих местах князь, свято чтивший законы гор и древние обычаи народа. Был он горд, мужественен и справедлив к людям. Любил и уважал за это его народ. Однажды, будучи в гостях в соседнем ауле, он увидел невиданной красоты девушку и влюбился в нее. Не смог князь жить без любимой. Послал в аул послов с подарками и калымом, сосватал девушку. Так стала она его женой.*

*Но внешне прекрасная женщина оказалась жестокой, эгоистичной, гордой и капризной женой князя. Ее капризы не знали предела. Она требовала для себя все больше и больше дорогой одежды, драгоценностей, почестей, поклонения мужа и окружающих. Все исполнял князь, чтобы только угодить ей.*

*Истошилась казна князя, собранной дани у народа уже не хватало княгине. Повелевать мужчинами рода ей уже было мало. Захотела она подчинить себе горы, леса и реки. Более того, вздумалось капризной женщине, чтобы даже солнце светило тогда, когда захочет она.*

*Не смог князь выполнить неисполнимое. В гневе, собрав слуг и богатства, уехала княгиня в родной аул.*

*Не справился князь с ее строптивым характером, послал гонцов к мудрому старику, жившему высоко в горах, просить совета.*

*Выслушал гонцов старик и отправил их домой, не сказав им ни слова. Дождавшись гонцов от мудреца, привезших неутешительный ответ, совсем затосковал князь. Но сердцу не прикажешь, тяжело и день прожить без любимой. Послал он за ней своего верного слугу с просьбой вернуться княжне домой и обещанием, что будет выполнять любое ее желание.*

*Узнав о просьбе князя, еще больше обуяла княгиню гордыня и совсем обезумела она от своих капризов. Собрала своих многочисленных слуг и тронулась в путь со словами:*

*– Теперь я, Шагуаше, полная владычица над князем и его людьми. Я – голова княжества. Буду делать все, что я захочу...*

*В это время страшный грохот потряс горы, сноп молний метнули небо. Строптивая красавица упала на землю с коня и превратилась в бурную, кипящую яростью реку. Верные слуги княгини стали горными притоками реки, с таким же сварливым и неукротимым характером, как у хозяйки.*

*Истоки реки Белой лежат в огромном цирке, образованном изогнутым дугообразно к северо-западу известняковым Фишт-Оштенским мас-*



***Истоки Белой находятся в огромном цирке.***

*Фото С. Трепета*



***В своем верхнем течении Белая – это неширокий ручей с изумительно чистой ледниковой водой. Фото С. Третьяка***

сивом, именуемым иначе горной группой Фишта. Массив образован тремя вершинами – Фишт (2867,7 м), Пшехо-Су (2743,9 м) и Оштен (2804,0 м). Горный массив, издавна выделяющийся розовым цветом скал, – остаток коралловых рифов древнего моря Тетис.

Известняковый массив изрезан многочисленными воронками, пещерами, каррами, воклюзами, возникающими под воздействием воды и снега. Несмотря на внешний пустынный облик, древесная растительность есть только на южных склонах и у подножия – массив является одним из богатейших центров биоразнообразия.

Высочайшая вершина массива – г. Фишт, в переводе с адыгского «Белая голова», – самая западная из всех кавказских вершин альпийского типа, то есть вершин, достигающих границы вечных снегов и несущих ледники. Фишт-Оштенские ледники спускаются до 1950 м над ур. м. Из 6 ледников массива самый большой достигает площади 1 км<sup>2</sup>.

Вывравшись из каменных объятий Фишт-Оштенского массива, Белая устремляется на юго-восток, в направлении к закованной в грозные ледники вершине Чугуша (3237,8 м), со склонов которого навстречу ей спешит ее первый крупный приток – река Бирюзовая (Березовая). Обе реки сливаются под углом почти 180°. В верховьях долины реки Бирюзовой находятся так называемые Колхидские ворота.

*Колхидские ворота – понижение в Главном Кавказском хребте между вершинами Ачишхо и Чугуш до полуторакилометровой высоты над*

уровнем моря. Здесь водораздельный хребет находится ниже границы леса. Через Колхидские ворота в долину Белой устремляются массы теплого и влажного воздуха, творя чудеса на северных склонах Кавказа. Во-первых, благодаря влажному воздуху юга снеговая линия на Фиште опускается до весьма низкой для Кавказа отметки – 2650 м, тогда как на остальном Кавказе ее высота колеблется от 2850 до 3800 м на востоке. Эта отметка оказывается даже ниже снеговой линии в Альпах, высота которой от 2700 до 2800 м. Во-вторых, как было сказано, на северной стороне оказываются представители колхидской растительности – понтийский рододендрон, лавровишня, падуб, плющи. В-третьих, высотная зональность флоры оказывается инвертированной: обычно широколиственные леса с увеличением высоты сменяются пихтовыми, здесь же, наоборот, в самых верховьях Белой, вблизи Колхидских ворот, стоят гигантские буки с вечнозеленым подлеском, нередко встречаются тис и самшит, а хвойные леса расположены ниже по ущелью реки, где влияние масс теплого воздуха ослаблено расстоянием (Тихомиров, 1987).

Слившись с Бирюзовой, Белая поворачивает влево почти под прямым углом, огибая восточную оконечность Черкесского хребта, затем принимает воды второго крупного притока – Чессу, также зарождающегося на Чугуше, но только на ледниках его северного склона.

После этого Белая делает еще один поворот под прямым углом влево и течет, таким образом, в направлении, прямо противоположном исходному, – на северо-запад. В этих местах особенно эффектен так называемый Толопановский прискалок, где стены хребта отвесно спускаются в ее воды. В дальнейшем направление течения Белой следует в верхней части – на северо-восток, в средней – на север и в низовьях – на северо-запад. На этом пути река пересекает несколько хребтов – Бзыке, Инженерный, Скалистый, образуя глубокие теснины, из которых особенно сильное впечатление оставляют каньоны вблизи Золотого ручья и у пос. Каменноостского. Каньоны перемежаются с котловинами.

В котловине между хребтами Бзыке и Инженерным расположен первый на пути реки населенный пункт – Гүзерипль – западные ворота Кавказского государственного природного биосферного заповедника. Здесь долина Белой расширяется, в реку впадают справа Молчепа и слева Желобная.

*Другая легенда о Белой гласит, что...*

*Было это очень давно, когда враждовавшие между собой жители гор и совершали разрушительные набеги на соседние племена. И вот однажды ворвался в горный аул отряд всадников, возглавляемый жестоким князем. Встал на защиту своего жилища седовласый старик, но не справиться было ему с сильными и ловкими воинами.*

*На помощь отцу бросилась молодая красивая девушка, но и она не смогла устоять перед натиском всадников. Погиб от сабельного удара отец, а девушку связали и увезли в неволю. Ее поселили в старинном*



замке на высокой горе, а присматривать за ней оставили сварливую старуху Физиабго.

Бэлла, так звали девушку, стала узницей жестокого князя. Поразившись ее красоте, он предложил девушке стать его женой. Но не смогла Бэлла смириться с убийцей ее отца. Долго она думала, как отомстить злодею. Вот однажды ей удалось выкрасть у стражника кинжал, и тогда она попросила дорогих нарядов для встречи с князем.

Поздно вечером слуги пропустили девушку в апартаменты князя. Тот, не подозревая дурного и думая, что девушка смирилась, обнял ее. И тут же его настиг удар кинжалом в сердце. Бэлла вышла во двор, села на коня и помчалась прочь от замка. Обнаружив князя убитым, слуги кинулись в погоню.

Долго девушка уходила от погони, но вот впереди у нее река, сжатая высокими скалистыми берегами. Уже близко преследователи, и тогда Бэлла решила перепрыгнуть через страшную пропасть. Со всей силы пришпорив коня, она кинулась через кипящую бездну горной реки. Но быстроногий кабардинец только передними копытами едва коснулся скального края отвесного каньона. Так бурные воды реки поглотили Бэллу и коня.

Много времени прошло с тех пор, но люди в память о смелой девушке стали называть реку ее именем – Бэллой. Поселились в горных долинах казаки, зазвучало имя реки по-русски – Белая.

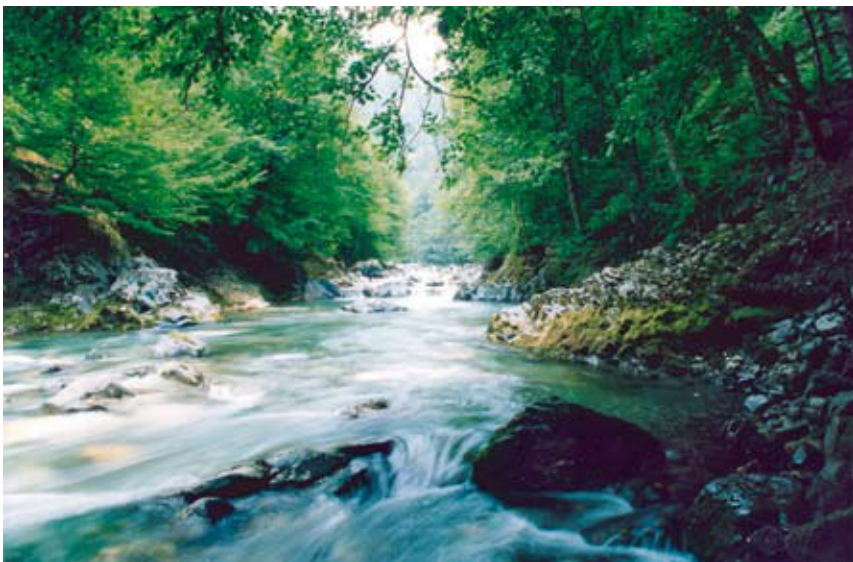
Пришел в упадок замок жестокого князя, покинули его слуги, и только злая старуха – соглядатая Бэллы, еще долго блуждала по его развалинам. «Физиабго» – говорили люди об этой горе, как о злой и сварливой женщине.

Неподалеку от балки Андреева в Белую справа впадает один из самых крупных и красивых притоков – Киша. Ее устье – северо-западная



**Пихтовый лес на берегу р. Киши. Здесь в действительности вы видите тот самый сказочный, дремучий лес, во многих местах которого еще не ступала нога человека.**

Фото В. Ковалева



***Река Киша – один из самых красивых Белой.***

*Фото С. Трепета*

оконечность Кавказского государственного природного биосферного заповедника. Огромный разветвленный бассейн Киши, покрытый дремучими хвойными лесами, перемежающимися залитыми светом березовыми рощами, составляет значительную и при этом наиболее сокровенную часть заповедника.

Далее Белая пересекает так называемый Даховский гранитный массив. Этот четырехкилометровый участок изумителен по своей красоте: стиснутая двухсотметровыми гранитными утесами река ворочает огромные валуны и глыбы, образуя водовороты, пороги и водопады, неистовствует и гремит, заглушая все в округе. Еще издали взор привлекают загадочные скалы, поднимающиеся над лесом. Скалы хребта Ду-Ду-Гуш называют по-разному: одни – Трезубец, другие – Три креста. А вот у местных любителей шуток распространено другое название – «Гешины Зубы».

Ниже Трезубца в пятидесяти метрах находится самое узкое место реки, здесь ширина русла немногим больше полутора метров.

Вывавшись из ущелья, река «отвоевала» у более податливых берегов из глинистого сланца и гравия себе русло до 30 м. Здесь в котловине в Белую впадает река Дах. На правом берегу реки раскинулась ст. Даховская. Эти топонимы произошли от имени абазехского племени дахо, которое жило здесь прежде. В переводе с абазехского «дахе» означает красивый.



**У станицы Даховской воды Белой разливаются  
в широкой долине. Фото С. Трелета**

Река Дах имеет крупный приток Сахрай, значительно превосходящий ее по длине. На Сахрае пользуются популярностью Тройной водопад и скалы вершины Большой Тхач, где проходят альпинистские сборы.

С севера Даховская котловина ограничена скалистой куэстой – хребтом, имеющим пологие северные склоны и обрывающимся к югу скалистым отвесным уступом высотой 50–70 м, который ниже переходит в крутой лесистый склон. Примечательно, что этот куэстовый уступ тянется круто обрывающейся к югу стеной далеко на восток, вплоть до самого Дагестана; в районе же реки Белой его направление меняется – он поворачивает по ее левому берегу на юго-запад, постепенно увеличиваясь в высоту, и смыкается с Главным Кавказским хребтом как раз в том месте, где расположен Фишт-Оштенский массив, являющийся с геоморфологической точки зрения частью той же куэсты.

Река Белая, разлившаяся до 30 м в ширину в Даховской котловине, через несколько километров снова зажимается известняковыми хребтами. В этом месте река словно кинжалом разрубает скалистую куэсту и принимает в себя слева реку Большой Руфабго, а справа – Мишоко. Затем бурные потоки мощной струей врываются в узкий каньон «Каменный Мост» (Хаджохская теснина) на окраине пос. Каменноостского и потом снова разливаются неспешной лазурью на просторах широкой долины.

Руфабго и Мишоко являются интересными достопримечательностями и излюбленными объектами посещения туристов. Сквозь красивейшие ущелья реки спускаются с горных склонов многочисленными водопадами. Их каменистые русла густо поросли деревьями и кустарниками, обвиты гирляндами колхидского плюща. Водяные струи, срываясь с высоких скал, сверкают тысячами радужных брызг.

Белая, врываясь в Хаджохскую теснину, на всем ее протяжении на головокружительной глубине до 40 м с огромной силой клокоча и пенясь,



**Сплав на катамаране по р. Белой. Белая – признанный центр водного туризма, ежегодно в мае здесь проходят международные соревнования водников. Сплавляясь по красивейшей реке, Вы по-новому ощутите прелесть горных каньонов, перекатов и порогов. Местные инструкторы помогут вам взять снаряжение в прокат и подберут маршруты не только мастерам, но и новичкам. Фото В. Ковалева**

словно взбесившаяся кобылица, бьется об известняковые скалы, превращаясь в массу взвешенных в воздухе брызг и лохмотьев желтоватой пены.

Отвесные серые с прожилками мрачные стены каньона изобилуют котлами и нишами, вымытыми в толще известняков неистовым водным потоком сдвленной мощи реки.

На правом берегу над верхней закраиной отвесной стены привлекает внимание небольшая ровная площадка. В далеком прошлом – это судилище (мевгаме). Существует легенда, что жестокий предводитель черкесских войск сбрасывал вниз в бездну каньона провинившихся и нарушивших законы того времени. Другие говорят, что сюда приводили на суд Всевышнего женщин, уличенных в измене. Осужденным гарантировалось полное оправдание, если они выберутся живыми из бешено пенящегося потока... Без помощи Всевышнего отсюда уж точно не выбраться!

Выйдя из каньона «Каменный Мост» на широкую поляну, река минует крупные и часто расположенные населенные пункты. Это ст. Абадзехская, пос. Тульский, г. Майкоп, г. Белореченск. Воды реки вращают турбины электростанций этих двух городов, но Белая тратит на них лишь мизерную часть своей огромной энергии. Вблизи Майкопа в Белую впадает Курджипс, а возле Белореченска – Пшеха. Эти реки являются ее крупнейшими притоками. Интересно, что Пшеха берет начало на том же Фиште (только в самых своих истоках Пшеха и Белая текут в прямо противоположные стороны!), а впадает в Белую ниже всех остальных,



достойных внимания притоков. Курджипс и крупнейший приток Пшехи – Цица зарождаются на северных склонах Оштена.

Начинаясь на Фиште и уходя друг от друга в разные стороны, Белая и Пшеха омыают с двух сторон подножия Лагонакского нагорья – жемчужины Горной Адыгеи, уникального природного комплекса, не имеющего аналогов на всем Северном Кавказе. Территория Лагонаки, напоминая своими очертаниями сердце, окружена почти по всему своему периметру гигантским фризом отвесных скал, простирающихся на десятки километров. За этими «крепостными стенами» прячется необычная, неповторимая красота.

## **ИЗ МАЙКОПА К ГОРАМ АДЫГЕИ**

Дорога из Майкопа в Горную Адыгею пролегает по долине реки Белой, с неукратимым нравом которой Вы уже ознакомились. Наш же путь идет по хорошей асфальтированной дороге, и он так же полон невероятными и завораживающими красотами. Перед нами пролетают живописные места и достопримечательности. Не спешите и найдите время для остановок, чтобы насладиться окружающей красотой, вдохнуть полные легкие чистейшего, звонкого горного воздуха, впитать в себя все тепло и радость приветливого южного солнца. Здесь любопытный, любознательный и пылливый ум найдет много интересного и восхитительного, а туристы – отдых на любой вкус. Уставшие путники могут отдохнуть на берегу освежающей реки и сбросить в ее бурные воды груз городских забот, которые накапливаются у каждого современного человека.

Основное направление движения – пос. Каменномостский. Каменномостский или как его чаще называют – Хаджох, по имени железнодорожной станции, уже давно стал известным центром отдыха и туризма в Адыгее. От поселка начинаются практически все маршруты в Горную Адыгею. От Майкопа до Каменномостского 45 км пути.

Выезжая из города Майкопа, перед переездом через железную дорогу, Вы можете свернуть влево и посетить пос. Тульский – центр Майкопского района. Если у Вас здесь нет особых дел и не нужно ничего закупить в дорогу, то Вы можете посетить несколько советских памятников. Например, монумент, воздвигнутый в честь 50-летия советской власти. В его основании замуровано послание в 2017 год тем, кто будет встречать 100-летний юбилей советской власти. Согласитесь, интересно узнать будут ли это послание доставать или нет?

Те же, кто сразу «рвется в горы», проезжают поселки Победа, Цветочный, Подгорный, Майкопскую опытную станцию Всероссийского института растениеводства (МОС ВИР). По климатическим условиям и характеру рельефа территория станции благоприятна для выращивания плодовых, овощных, кормовых и некоторых полевых культур. Майкопской станцией ВИР, созданной еще в 1930 г. академиком Н.И. Вавиловым,

ведутся работы с мировыми коллекциями растений, на сегодняшний день сохранено более 30 тыс. образцов ценных пород растений. Здесь в течение многих лет изучается проблема создания межвидовых гибридов с привлечением для этой цели многих восточноазиатских и западных видов. Деятельность коллектива станции МОС ВИР высоко оценена, предприятие награждено орденом «Знак Почета».

Советская селекция оказалась в поле зрения Германии при разработке научной стороны политики автаркии, а затем стала центральным звеном доктрины эксплуатации восточных территорий (*Ostordnung*). Это не удивительно, если вспомнить о несомненном лидерстве СССР в этой области. Селекционеры Германии, в том числе знаменитый Эрвин Баур со своим Институтом селекции Общества кайзера Вильгельма (ОКВ), ориентировались на советские стандарты исследований, стремились «не отстать от русских». Главной стратегической задачей для селекционеров в 1920–1930-е гг. считался доступ к центрам происхождения культурных растений. Здесь у СССР, и прежде всего у ВИРА и его директора Н.И. Вавилова, не было конкурентов: ВИРовская коллекция в более чем 200 тыс. образцов, собранная в 180 экспедициях, вызывала у немцев восхищение, смешанное с завистью. При этом соперничество Баура и Вавилова не выходило за рамки научной этики, было весьма плодотворным для обеих стран, предполагало множество контактов двух институтов.

В годы войны ситуация изменилась, и именно ученые Института селекции и других институтов ОКВ стали экспертами при оценке главного советского селекционного продукта – мировой коллекции растений.

Майкопская станция ВИР пробыла «под немцами» с февраля по август 1942 г. Работа с рядом культур не прекращалась и в это время. Так, картофелем продолжала заниматься В.А. Сансберг, этническая немка. Она позволяла себе такие выходки, как плакаты «Немцам вход воспрещен» на селекционных делянках. Всю документацию удалось спрятать, а таблички с пояснительными записями попросту забили поглубже в землю. Недостаток информации, а также неясность с ведомственной подчиненностью (два ведомства стремились присвоить себе станцию) спасли ее от разграбления. В.А. Сансберг после войны была арестована за «пособничество нацистам».

Дальше по дороге есть несколько мест, интересных даже самому спешащему путнику. Миновав окраину ст. Абадзехской, Вы переезжаете по мосту через р. Белую. Справа, параллельно автомобильному мосту, расположен очень живописный железнодорожный мост на высоких опорах сложенных из обтесанных камней. В этом месте берега реки усыпаны множеством каменных шаров диаметром 1–2 м – оолитов. Не каждый верит, что это действительно природное творение, некоторые легче верят в то, что это окаменелые яйца динозавров, или же связывают их происхождение с жившими около 300 млн лет назад головоногими моллюсками.

**Оолиты** – образования шаровидной или эллипсоидальной формы, состоящие из оксидов и силикатов железа и марганца, кальцита, доломи-



*Оолиты на берегу Белой. Фото В. Ковалева*

та, арагонита, родохрозита, лептохлорита и др. минералов. Обычно (не всегда) в центре оолита находится раковина аммонита, вокруг которого происходит последовательное нарастание тонких корочек осаждающегося вещества, вследствие чего строение оолита обычно концентрически-скорлуповатое; наблюдаются также оолиты радиально-лучистого и сложного (комбинации концентрически-скорлуповатых и радиально-лучистых структур) строения. Оолиты образуются в морской воде и в теплых источниках в результате коллоидно-химических и биохимических процессов.

**Аммониты**, или аммоноидеи (Ammonoidea) – подкласс (или надотряд) вымерших морских головоногих моллюсков. Известны с девона до мела включительно; были широко распространены по всему земному шару. Диаметр раковины от нескольких сантиметров до 2 м, у многих спиральнозавитая в одной плоскости (похожа на раковину ныне живущего наутилуса), разделена поперечными перегородками на ряд камер, в последней (жилой) помещалось тело моллюска, а предыдущие («воздушные») играли роль гидростатического аппарата. От жилой через все остальные камеры проходил сифон, обеспечивающий регуляцию плавучести. Известно около 1500 видов, быстро сменявших друг друга во времени, в связи с чем, аммониты – важная группа руководящих ископаемых, т.е. остатки этих вымерших организмов, наиболее типичные для осадочных толщ определенного геологического возраста. А поскольку специфические особенности в строении раковин аммонитов позволяют легко различать эти организмы, то по найденным в толщах земной коры остаткам можно с определенной точностью датировать эти слои и без дорогостоящих методов и приборов. Специально для этих целей существует «Атлас руководящих ископаемых» с рисунками, по которым геологи (и не



только они) могут легко определить возраст горных пород.

**Аммониты** – рога Аммона, или сосуды Аммона – так названы в честь египетского бога Аммона, изображаемого с бараньими рогами на голове. Они запечатлены на гербах французского города Виллер-сюр-ля-Мер и английского города Уитби.

Далее в нескольких километрах от моста развилка, налево поедешь – в Абадзехскую приедешь (рекомендуем там отдохнуть и набраться сил), направо поедешь – чудеса увидишь... После пересечения железной дороги по виадуку и свернув вправо, перед Вами вдруг вырастет огромный каменный лев с железной цепью в зубах – это дорога, ведущая к санаторию «Лесная Сказка». И если Вас не привлечет красивый сказочный лес в окрестностях санатория (здесь, кстати, произрастает самая северная роща каштана съедобного) и нет хотя бы несколько часов или желания остановиться уже здесь и попутно поправить свое здоровье, то хотя бы остановитесь испить минеральной воды из местных источников и посмейтесь над оформлением пруда, а фотография около льва или на его спине, несомненно, украсит ваш фотоальбом.

#### **Роши съедобного каштана.**

*Каштан съедобный (Castanea sativa) – одно из наиболее теплолюбивых древесных растений лесов Кавказа. Большие площади каштанников находятся на южных склонах гор – в Закавказье, особенно на склонах, обращенных в сторону Черного моря. На северном склоне Кавказа распространение этого дерева ограничено. В бассейне балки Полковничкой, впадающей в реку Белую, встречаются несколько каштановых рощ. На долю каштана приходится до 80 естественных насаждений. Каштан произрастает вместе с дубом. Подрост густой, состоит из бука, граба, клена. Каштановые роши имеют большой научный интерес. Несмотря на относительно суровые климатические условия, деревья чувствуют себя хорошо. Возраст их достигает 100–150 лет, высота 25 м, а диаметр 30–40 см.*

Миновав развилку на санаторий, вскоре за поворотом шоссе на окраине пос. Каменноостского мы можем остановиться в ресторане «Беловодье», расположившемся в тени вековых деревьев. Прилегающая территория превращена в зону отдыха и познания. Здесь можно увидеть поближе оолиты из Белой, окаменелые древние раковины головоногих моллюсков аммонитов, некоторые из них весьма внушительных размеров.



**Аммонит, найденный  
в районе Ардовой поляны.**

*Фото А. Иваненко*



***Ресторан «Беловодье», словно сказочный замок, манит к себе проезжающих мимо путников. Фото А. Иваненко***

Здесь же стоит дольмен, собранный из уцелевших плит нескольких дольменов. В годы советской власти эти дольмены на окраине поселка были сдвинуты бульдозером в овраг для освобождения места под застройку. В небольшом пруду, созданном на ключе, бьущем из земли, плавают утки, нутрии и золотые рыбки. В оформлении территории применены дикие камни и галька из Белой, что придает этому уголку сказочную красоту и небывалый, почти домашний уют.

Одним словом, здесь можно отдохнуть и перекусить, но вначале рекомендуем осмотреть подвал здания и познакомиться с невероятными рассказами про снежного человека.

Следующую остановку рекомендуем сделать у южного края яблоневого сада при въезде в пос. Каменноостровский. Если пройти по направлению глубокой балки ручья Хаджох, то через 5 мин. Вашему взору откроется крупный и хорошо сохранившийся дольмен.

***Дольмены*** – древние гробницы. Сооружались они 4–6 тыс. лет тому назад, это памятники мегалитической культуры. География распространения дольменов весьма широка: от Англии до Японии. Их находят преимущественно в приморских областях. Дольмены известны в Северной

Германии, Южной Дании, Скандинавии, Голландии, Португалии, Италии, Северной Африке, Сирии, Палестине, Индии, Японии. Дольмены есть в Крыму и на Кавказе. Больше всего дольменов в Горной Адыгее, на горе Богатырке – здесь их насчитывается до 360. Нигде в мире нет такого большого количества дольменов.

Слово **дольмен** происходит от бретонского «дол» – стол и «мен» – камень. Обычно дольмены состоят из пяти плит: четыре образуют стены, а пятая, лежащая покато – крышу. Издалека дольмен похож на хатку, поэтому русские называли дольмены чертовыми хатками, а потом богатырскими хатками.

В передней стенке дольмена делалось круглое отверстие диаметром около тридцати сантиметров, оно закрывалось каменной пробкой. После похорон пробку открывали и ставили сосуды с пищей и питьем для умершего. Древние люди считали, что душа улетает и возвращается в тело. А когда душа возвращается в тело, человек принимает пищу.

Среди адыгов существует легенда о дольменах. Она гласит следующее. Жили когда-то два племени: богатыри «нарты» и карлики, которых звали «испы». Богатыри жили на равнине, а карлики в горах. Испы были очень хитры и занимались колдовством. Однажды они увидели богатырей, которые бросали скалы и вырывали с корнями деревья. И тогда хитростью испы заставили богатырей работать на себя. Нарты и построили испам хатки. Отверстие делали такое, чтоб внутрь могли пролезть только испы. Адыги называют



*Дольмен в пос. Каменноостском. Фото С. Трепета*

дольмены «испыун», что обозначает «испы» – карлик, «унэ» – дом, то есть «дом карлика».

Дольмены – сооружения различных племен и народов, удаленные друг от друга, не связанные между собой, можно предположить, что причиной их сооружения являлись общие религиозные представления, зародившиеся в сходных социальных и географических условиях: попытка создать для умершего нерушимый «вечный дом».

## КАМЕННОМОСТСКИЙ

Поселок Каменномоостский (до 1948 г. – станица) – один из главных туристских форпостов Большого Кавказа. Станица Каменномоостская была заложена казаками Ставропольской губернии и Оренбургского казачьего войска. Летом 1864 г. они построили 17 рубленых и 15 турлучных домов. Уже в советское время Каменномоостский превратился в крупный поселок и центр лесопромышленной и камнеперерабатывающей промышленности Кубани. В настоящее время пос. Каменномоостский – крупнейший населенный пункт Горной Адыгеи с многопрофильной инфраструктурой, его население превышает 8,4 тыс. (2002 г.) человек.

Адрес поселка: 352790, Республика Адыгея, Майкопский р-н, пос. Каменномоостский.

Любители путешествий предпочитают называть пос. Каменномоостский Хаджохом – по имени железнодорожной станции, являющейся конечной на ветке, которая идет сюда через Майкоп из Белореченска. Хаджох – старое черкесское название трех правобережных притоков реки Белой и располагавшегося здесь аула.

*По давнему преданию, в районе рудника жил богатый землевладелец по имени Хаджох, которому принадлежали все окрестные поселки. В действительности Хаджох переводится как «сын муллы». И действительно во время кавказских войн, когда в этих местах властвовал Мухаммед Амин, три брата Хаджи с небольшой группой джигитов выступили против него. Выступление было вызвано несправедливыми жестокостями Мухаммеда Амина к местному адыгскому населению. Будучи разбитыми, они были вынуждены с остатком отряда уходить в горы, где были настигнуты. Вначале был убит один брат, затем второй и третий. И каждый раз на месте гибели одного из братьев образовывалась река, преграждая путь преследователям. И сейчас три речушки, впадающие в реку Белую, называют Хаджох 1-й, Хаджох 2-й и Хаджох 3-й.*

Хаджох представляет собой ворота в интереснейший высокогорный уголок Горной Адыгеи – верховья реки Белой и ее притоков. Этот район включает в себя западную часть Кавказского заповедника, знаменитое плато Лагонаки и самые западные бастионы царства вечных снегов на Кавказе – вершины Фишт и Оштен. Поселок служит отправным пунктом

для многих ближних и дальних маршрутов. Среди них наиболее популярные маршруты ведут к Черному морю.

В окрестностях Хаджоха горные массивы изрезаны мощными каньонами рек: Белой, Большого Руфабго, Мишоко, Мезмая, Аминовки, Холодной. Здесь очень высока насыщенность памятниками древнейшей культуры, истории и археологии, более сорока водопадов, пятнадцать пещер, большое количество гротов, панорамных точек и смотровых площадок. Из 250 дольменов, разбросанных в окрестностях Хаджоха, сохранились около десятка.

Хаджох с трех сторон защищен от ветров горной грядой. В горной чаше Хаджоха – очень свежий, животворящий воздух. Окрестности Хаджоха богаты уникальными природными и историческими памятниками. Одно из знаменитых мест – «Турецкий Базар». По легенде – там располагался невольничий рынок, с которого купленных рабов вывозили через горы и море в Турцию. Существует поверье, что для этого рынка была выложена широкая площадь из брусчатки. На самом же деле ровную скальную площадку в виде брусчатой мостовой создала сама природа. Но, к сожалению, это прекрасное место администрация поселка долгое время использовала для хранения производственных отходов. А ведь именно в этом месте с многометрового скального обрыва открывается изумительный вид на Хаджохское ущелье. Напротив «Турецкого Базара» возвышается гора Батарейная, откуда открывается замечательный вид на Хаджох и долину реки Белой.

Интересны места неандертальских поселений, которым 120–130 тыс. лет. Огромное скопление курганных погребений хранит тайну существовавших здесь народов. В этих местах можно обнаружить следы меотов, хазаров, аланов, сарматов, скифов и других народов, названия которых канули в Лету.

На юго-западной окраине Хаджоха, на правом берегу Белой – живописный известняковый карьер. Здесь же, напротив, на выезде из поселка находится мост через Белую, давший имя всему поселению. В этом месте Белая грохочет в скальной теснине. С древних времен берега реки соединял природный каменный мост, созданный водной стихией. Феномен каменного моста использован в административном названии поселка – Каменномостский. Когдаходишь к нему, кажется, что в этом месте нет никакой реки: видно только нагромождение каменных глыб. Белая течет здесь в таком глубоком и узком каньоне, что ее замечаешь, только ступив на мост и глянув с него вниз.

## **ХАДЖОХСКАЯ ТЕСНИНА**

Одной из важнейших и признанных достопримечательностей Горной Адыгеи является Хаджохская теснина – памятник природы. Сейчас здесь создан туристско-экскурсионный комплекс «Хаджохская теснина». Вход платный, но он того стоит! Здесь возможно осмотреть более 500 м красивейшей части



**Опасные места в «Хаджохской теснине»  
оборудованы ограждениями.**

*Фото В. Ковалева*

вописное и для отдыха – то что надо! На выходе реки из ущелья есть просторный вольтер, в котором живет молодой кавказский бурый медведь.

*Местные жители поговаривают, что этот медведь уже снимался в нескольких кинофильмах. Когда он «переехал» в «Хаджохскую теснину», то жил у входа в комплекс в тесной клетке. Случайно в Адыгее с официальным визитом была делегация из Германии во главе с депутатами Бундестага, которая порекомендовала создать нормальные условия для медведя. Согласитесь, целый день сидеть на солнцепеке – не мед лакать! То ли медведь стал болеть, то ли действительно прислушались к немецким депутатам, но сейчас у зверя свое поместье с домом и прудом с рыбой. Живи – не тужи! Сюда бы еще и подругу... Может, в Бундестаг написать?*

Самая главная достопримечательность теснины – это сама теснина – зрелище просто поразительное! Извилистая щель шириной 5–6 м, местами сужается до 2 м, с глубиной до уровня воды – 35–40 м. В мрачной теснине река несется с невероятной силой, клубясь и пенясь. На отвесных, почти совсем голых известняковых стенах имеются многочисленные ниши и котлы вымывания – свидетельства того, что стремительный поток постепенно «ввинчивался» в глубину. Где-то в средней части теснины на выступах лежат бревна и свежие намывы – свидетельства последнего паводка 2002 года. В кафе можно даже посмотреть видеозапись этого события, когда бурлящая вода вышла из высоких берегов каньона. Вот это действительно – стихия!

Длина теснины составляет около 400 м. Особенно эффектно выглядит ее нижний отрезок, расположенный ниже моста. Здесь обнаруживаются древние подземные русла. Берега реки в отдельных местах соединены естественными мостиками.

этого ущелья. На опасных берегах ущелья и смотровых площадках установлены оградительные бортики и решетки, площадка, прилегающая к теснине, оборудована зонами отдыха. Очень хорошо оформлено место для отдыха, которое освещается и в темное время суток. К счастью, из повсеместно установленных громкоговорителей в последнее время перестала громыхать поп-музыка и можно наслаждаться звуками природы. На самом дне ущелья есть кафе. В общем, место очень жи-



***Молодой кавказский бурый медведь в своем новом вольере.***  
*Фото В. Ковалева*

Эта часть каньона обычно осматривается сверху от моста до скальной площадки, выступающей над каньоном. Туристы идут по скальной тропинке, над краем пропасти, обрывающейся отвесной стеной прямо в воду. Тропинка проложена по каменному острову, протянувшемуся вдоль каньона. Раньше было два моста – через «мокрый» и сухой каньоны. Затем строители дорог засыпали среднюю часть и теперь сухой каньон, не менее красивый, чем «мокрый», практически не посещаем туристами.

Там, где сходятся два каньона, на краю каменного острова стоит высокая круглая обрывающаяся пропастью скальная площадка – судилище. С площадки открывается удивительный вид на каменные изваяния, сквозь которые виден скальный остров «Трехглавый Дракон». Так туристы его назвали потому, что он имеет удивительную схожесть с тремя огромными, высеченными природой из скального монолита драконьими головами.

Скальный остров, закрывающий выход из каньона, красочно вписывается в окружающий пейзаж. Одна «голова дракона» устремлена в створ каньона, две другие – в правую и левую стороны. Создается впечатление, что дракон действительно жил и окаменел в русле реки по чьей-то волшебной воле.

Именно в этом месте фантазия природы просто безгранична. Каньон отображает удивительные, прекрасные, неповторимые, талантливо создан-



**Каменный «дракон» Хаджохской теснины.**

Фото С. Трепета

ные природой произведения каменного искусства. Его ноздреватые стены похожи на огромные лица великанов. Скальное дно реки, просматриваемое далеко в глубину, напоминает кратеры вулканов.

Об этом острове и каньоне существует легенда. Очень давно в горах жили люди. Занимались они охотой, выращивали скот, собирали плоды леса, в скальных теснинах прятались от врагов. Это был суровый и справедливый народ.

Он жил по строгим законам гор, соблюдал традиции и обычаи предков. Но случались, как и у любого народа, отступления и нарушения установленных правил. И люди вершили свой суд над нарушителями закона гор.

В то время в узком скальном ущелье жил страшный дракон. Не давал он пройти по ущелью ни пешему, ни конному. Но все же люди победили дракона, приковали его цепями к скалистым берегам каньона и заставили нести нелегкую службу исполнителя правосудия.

Выше по течению, на площадке у края бездонной пропасти было определено место для суда провинившихся. Здесь людей судили за три смертных греха: убийство, измену и воровство. Признанных виновными сбрасывали в пропасть каньона. Бурный поток реки выносил несчастного к прикованному цепями дракону. Центральная голова дракона безошибочно выхватывала из потока убийц и проглатывала, левая голова поедала предавших свой народ, а правая – воров.

Но вот однажды суд был не точен. Казнили трех человек, не совершивших наказуемых проступков. Они оказались осуждены по чьему-то злему навету. И разгневались боги на несправедливый суд людей. С неба хлынул поток воды, сметая все на своем пути, гром и молнии разверзли небо, разгоняя людей. Превратили боги в камень ужасного дракона, и



*с тех пор не существует сурового суда в каньоне.*

Каньон реки Белой обладает невероятной магической красотой и силой. Кипящая в теснине мощь невольно вызывает трепет и волнение перед неукротимой силой природы. В период паводка река поднимается до 20 м в высоту, детонация от взбесившейся реки сотрясает окрестные дома, гул и рев реки многоярусным эхом разносится по ущелью. Нет места страшнее в Адыгее в этот период. Скальные очертания каньона причудливы и неповторимы.

Вторая часть осмотра каньона начинается с нового моста, переброшенного с берега на берег высоко над водой. От оборудованных смотровых площадок открывается захватывающее зрелище глубокой и узкой теснины. Глубоко снизу доносится шум беснующейся воды.

Стоит только отойти от традиционных точек осмотра каньона, попадая в совершенно дикие, заманчивые и укромные уголки. Особенно если спуститься в сухое русло каньона, а оттуда проникнуть в самое сердце «мокрого» каньона. Узкая скальная полочка в заглаженных ноздреватых скалах приводит на самое дно каньона. Снизу каньон поражает своим холодным величием, с его дна многократно усиливается ощущение бездонной синевы неба, от воды веет сыростью и прохладой. Прозрачная речная вода придает каньону особую прелесть и красоту.

*Как и почему в данном месте образовался этот феномен природы? «Виновата» известняковая толща, образовавшаяся на дне обширного верх-*



***Начало Хаджожской теснины.***

*Фото С. Трепета*

нейурского моря 130–120 млн лет назад. Ныне она залегает не горизонтально, а наклонно. К югу, в сторону Кавказских гор, она поднимается у ст. Даховской и находится на высоте 500–600 м над уровнем реки Белой, а по направлению к северу опускается и уходит в глубь земли. В скважине у пос. Тульского она встречается на глубине 2 км. В поселке же Каменномоетском толща известняка и река Белая как раз пересекаются. Вот почему теснина находится именно здесь.

Известняк отличается от многих других горных пород тем, что, во-первых, он обычно имеет трещины, а во-вторых, соприкасаясь с водой, подвергается медленному растворению и выщелачиванию. Река Белая, встретив на своем пути известняковую толщу, прокладывая путь не только на поверхности, но и по трещинам на некоторой глубине, в течение тысячелетий она выработала сложный лабиринт наземных и подземных коридоров. Позже, благодаря поднятию гор, врезанию реки вглубь и выветриванию горных пород, верхняя часть известняковой толщи в значительной мере разрушилась, подземные русла частично вскрылись, а каменные перемычки-мостики оказались висящими над водой. Эти процессы продолжаются и в настоящее время. Теснина постепенно меняет свой вид.

## **БОЛЬШОЙ РУФАБГО**

Ущелье реки Большой Руфабго – левого притока Белой – одно из красивейших мест этого района. Название «Руфабго», видимо, происходит от горы, называемой по-адггейски Сырыфыбг – «Белая Гора». Возможен и иной перевод этого слова – «бешеный» или «строптивый».

Водопады Руфабго являются ландшафтно-геологическим памятником природы. Здесь встречаются породы различных геологических периодов. В устье реки Большой Руфабго, где она низвергается небольшим водопадом к руслу реки Белой, обнаружены серые тонкоплитчатые мраморизованные известняки нижнего триаса, которые образовались 170–180 млн лет назад. В 400 м отсюда вверх по течению реки имеются выходы гранодиоритов розового цвета, верхние части склонов долины сложены светло-серыми и белыми известняками верхнеюрского возраста (120–130 млн лет). Они образуют отвесные стены и придают долине форму каньона. Глубина каньона близ устья достигает 160 м. Пересекая разнородные горные породы, река Большой Руфабго то расширяется, то сужается и образует на своем пути с десяток водопадов, разнообразных по форме и размеру. Самый большой водопад имеет высоту 12,5 м.

Большой Руфабго впадает в реку Белую около полутора километров южнее поселка Каменномоетского. Попастъ к водопадам вы сможете, проехав по автомобильной дороге в направлении станицы Даховской. Здесь, с правой стороны находится автомобильная стоянка, а за ней пешеходный мост через Белую. Переход через мост платный.



**Место впадения Большого Руфабго в Белую.** Фото С. Трепета

Любящим пешеходные прогулки по лесу рекомендуем отправиться к водопадам пешком и прогуляться по ущелью. К нему ведут две тропы по левому берегу Белой. Одна – снизу, против течения реки начинается от автостоянки у «Хаджохской теснины». От крайнего домика улицы тропа идет под отвесными скалами и переходит в буковый лес. Протяженность тропы всего около 2 км, но ходьба по ней требует определенных усилий, а также осторожности при проходе над обрывом. Вторая тропа очень простая, но более длинная – около 3 км. Начинается она от базы отдыха «Горная Легенда», которая расположена выше по течению реки, на левом берегу Белой. Для этого нужно проехать по дороге и, не доезжая до станции Даховская, на развилке дорог свернуть на трассу, идущую к плато Лагонаки. Переехав мост, Вы сразу увидите указатель к базе отдыха. От базы отдыха начинается тропа к водопадам реки Руфабго.

Тропа по ущелью начинается от места впадения Большого Руфабго в Белую, по его левому берегу. Вначале взору открывается лесная поляна, сейчас здесь оборудованы места отдыха. Поляна была обжита людьми несколько тысячелетий назад. Остатки располагавшихся поблизости древних курганов не заметны. С поляны уже слышен первый водопад Руфабго. Он слышен издали, а потому называется «Шум». С грохотом и шумом вода срывается с шестиметровой высоты и летит вниз.

Полюбовавшись красотой водопада, отправьтесь дальше в таинственное путешествие по ущелью. Его каменистые склоны густо поросли деревьями и кустарниками, обвиты гирляндами колхидского плюща. Путь становится все больше и больше завораживающим. Основная достопримечательность ущелья – каскад из трех водопадов: «Каскад», «Сердце Руфабго» и «Шнурочек».

Хрустальные струи падающей, грохочущей воды несут прохладу горных ледников и свежесть леса. В любое время года водопады прекрасны. Летом, пронизанные лучами солнца, они переливаются всеми цветами радуги. Весной они многоводны, мутны, их непрерывный грохот слышен издалека. Осенью они тихи и задумчивы. Водопадные озерки покрыты опавшей золотой листвой, создающей разноцветные изумительные рисунки зеркальной калейдоскопа. Зимой – это царство Снежной королевы. Бастионы льда из огромных сосулук. Вода, пульсируя в ледяных лабиринтах, издает таинственные звуки различной тональности.

Самым красивым водопадом является «Сердце Руфабго». До него по ущелью идти около 3 км. Узкий поток воды, обтекая громадную каменную глыбу, обрывается в живописное глубокое ущелье. Скалы ущелья, сложенные горизонтально залегающими плитами известняка, наполняют пространство загадочным эхом. «Сердцем Великана» зовут люди этот камень и рассказывают при этом такую легенду...

*Было это в седую старину. Жил в этих местах в вырубленном в скале дворце иньж (великан) силы необыкновенной. Как травинки вырывал он могучие вековые деревья, а все окрестные земли принадлежали ему. Великан был жесток и безжалостен. Каждую осень отбирал он у жителей долины прекрасной реки Шхагуаше большую часть урожая и требовал жертвоприношений. Звали его – Руфабго.*

*Никто не мог с ним сравниться ни в ловкости, ни в силе. И все бы ничего, но алчности злого богатыря не было предела. Он стал требовать, чтобы отдавали ему в рабство молодых девушек.*

*Не выдержали притеснений великана мужчины аула, поднялись с ним на борьбу. Но бессмертным был великан. Что только они ни делали со злодеем: рубили саблями, пронзали кинжалами и стрелами, но он оживал и снова творил зло.*

*И тогда решили люди просить совета у мудрого и седого старца, жившего в пещере на святой горе Фишт. Мудрый старец Мезмай с почтением встретил посланцев аула и рассказал им, что богатырь обладает силой бессмертия, которую ему дали злые духи. Справиться с ним можно, только лишив его зрения и отделив его сердце от тела.*

*Чтоб одолеть великана, старец дал аульчанам особый порошок, добытый им высоко в горах.*

*Пришли люди в аул, собрали совет старейшин и решили бросить клич: «Кто из джигитов сможет сразиться с великаном?».*

*Вызвался молодой сильный и удачливый охотник по имени Хаджох. Взял он с собой оружие, порошок старца и пошел в пещеру вели-*

кана. Великан с удовольствием принял вызов охотника, предчувствуя скорую победу.

Но каждый раз, уходя от ударов Руфабго, Хаджох оставался цел и невредим. Рассвирепел великан, потерял над собой контроль, подпустил к себе близко охотника, и этим воспользовался Хаджох. Метнул он горсть порошка прямо в глаза злодею и ослепил его. Затем рассек острым кинжалом грудь Руфабго, вынул оттуда сердце и бросил далеко в скалы. Содрогнулась земля, обнажилась глубоким скальным каньоном, мутным потоком потекла кровь притеснителя, в бешенстве закипая и обрываясь с отвесных скал высокими водопадами.

Огромное сердце Руфабго превратилось в скалу. Из-под нее, пенясь и шипя, в бессильной злобе на людей выплеснулся мутный поток – это кровь великана. Большим водопадом обрывается река в глубокую пропасть каньона и несет свои воды в Белую, напоминая людям о великой силе великана.

С тех пор вернулась счастливая жизнь в аул. В благодарность люди назвали свое селение именем храброго воина Хаджоха, покорившего злодея.

Теперь туристы и отдыхающие приходят посмотреть на пустое огромное жилище великана – пещеру в скале – с древними каменными полированными плитами и отверстием-дымоходом в своде купола. Затем отправляются к водопадам, грохочущим по дну глубокого и темного ущелья, названного по имени коварного злодея Руфабго. В середине ущелья молчаливым напоминанием о легенде стоит большая каменная глыба, по очертаниям и форме похожая на гигантское сердце.

– Сердце Руфабго, – говорят туристы, окидывая изумленным взглядом это необыкновенное чудо природы.

## **ПЕШКОМ К БОЛЬШОМУ РУФАБГО**

Каньон Большого Руфабго – излюбленная цель многих туристов, но не все знают, что красив не только сам каньон, но и путь к нему. Здесь на Вашем пути прекрасный лес, тропа ведет Вас над обрывами и под скальными навесами.

От автостоянки возле «Хаджохской теснины» продолжаете свой путь по гравийной поселковой улице, идущей параллельно реке Белой. Двигаясь по левому берегу вверх по течению реки, через 300 м выходите на южную окраину поселка Каменномостского. Отсюда начинаются две тропы в ущелье Большого Руфабго. Одна проходит по высокому берегу реки. Другая у родника, падающего со скалы, поднимается на скальные отвесы хребта Азиш-Тау и идет по самому краю сорокаметровых обрывов в ущелье Большого Руфабго. По пути прекрасные панорамы на Хаджохское ущелье.

Протяженность троп около 2 км, но они требуют некоторых усилий и особенно внимания при прохождении над обрывом.



*Словно бирюзовая молния рассекает река Белая скалистую куэсту на два хребта - Азиш-Тау (слева) и Уна-Коз (справа), края которых как братья-близнецы повторяют очертания друг друга. Фото С. Трепета*

Обратно вы можете не возвращаться тем же путем, а перейти от первого водопада через мост и вернуться по асфальтированной дороге.

Путь к водопадам начинается от последних домиков Хаджоха, вплотную прилегающих к лесу. Здесь со скалы падает родник. Узкая тропинка, идущая над краем пропасти, плавно поднимается над родником и выходит на вершину высокой отвесной скалы. Туристы называют ее «Пронеси, Господи». И далее над пропастью, по самому краю обрыва, тропа выводит нас на широкую поляну. Здесь открывается изумительный вид на поселок Каменно-мостский. Высокие скалы расступаются и образуют уютную закрытую от ветров долину. Утопающие в зелени садов и деревьев небольшие домики террасами раскинулись по склону хребта. Разрушенными осыпными скалами обнажился карьер по добыче камня-известняка. Далеко в

глубине противоположного хребта видны темные гроты ушелья Мишоко.

Смотрев окрестности с панорамной точки хребта Азиш-Тау, выходящим на широкую мощеную камнем площадь, называемую туристами «Турецкий Базар». Здесь на искусно выложенной самой природой брусчатой мостовой, как гласит легенда, был невольничий рынок. Отсюда по старой караванной тропе, идущей через гору Фишт к Черному морю, девушек-черкешенок уводили и продавали в турецкое рабство.

Обогнув ручей Мезмай, тропа плавно поднимается по лесу и снова выходит на край многометровой пропасти хребта Азиш-Тау. Здесь, с высоты птичьего полета открывается захватывающее дух зрелище: бе-



***Пешеходный мост через Белую у туристического комплекса «Водопады реки Руфабго». Фото В. Ковалева***

лоснежные вершины гор Передового и Главного Кавказского хребтов контрастно выделяются на зеленом фоне лесистых хребтов и лазури небес. Глубоко внизу в тесном и узком ущелье кипит в порогах река Белая. Гул прорывающейся сквозь скальные пороги воды доносится до вершин хребта. Рядом с рекой узкой черной лентой вьется асфальтированная трасса в станицу Даховскую и далее до Гузерипля. Снующие по трассе легковые машины с высоты кажутся меньше спичечных коробков. В этом месте скальный пояс хребта Уна-Коз как в зеркальном отражении повторяет хребет Азиш-Тау.

Лесная тропа на каждом повороте открывает новый изумительный вид. Повышенное чувство осторожности на кромке обрыва усиливается глубиной ущелья и бездонной синевой неба. Отсюда не хочется уходить. Величественный вид грандиозному ущелью создают поросшие густым лесом его крутые склоны, обнаженные берега реки и высокие скалы, идущие сплошной широкой лентой по обе стороны реки, создавая теснину. Орлы, плавно парящие под нами и резким клекотом переключаящиеся между собой, только усиливают чувство бездонной пропасти.

Любуясь этим прекрасным видом, всем своим существом ощущаешь божественное дыхание гор. Здесь очень чутко осознаешь себя мельчайшей частицей Вселенной, существом, способным оценить красоту, созданную матерью-природой. Возникает легкость, освобождение от

всех накопившихся проблем. Чувствуешь, как входит в тебя веселое, приподнятое настроение, чувство невесомости, так знакомое всем туристам при виде ошеломляющей красоты. Возникает праздничный восторг и полет души.

Но вот тропинка, петляя меж высоких деревьев, резко повернув налево, подходит к гигантскому скальному разлому, разрывающему хребет Азиш-Тау глубокой долиной. На дне долины протекает река Большой Руфабго. Ее не видно из-за сомкнутых крон буковых деревьев. Только гул падающей воды с высоких скальных уступов говорит о бушующем потоке.

Здесь, где смыкаются два ущелья, на самом верху отвесных скал как будто бы специально в монолитной стене вырублена узенькая полочка. По этой полочке над пропастью туристы плавно спускаются под скальные отвесы ущелья Большого Руфабго, как раз напротив первого водопада



*Водопад р. Руфабго «Шум». Фото С. Трепета*

под названием «Шум». И вновь попадают в волшебный мир природы. Широкие вечнозеленые покрывала из колхидского плюща, плотно заплетающие скальные отвесы, устремлены ввысь. Они придают этому участку скал особую красоту. Толстые плети плюща своими присосками-корнями впелись в скальную твердь. Гигантский бархатный ковер из живой шелестящей темно-зеленой глянцевой листвы покрыл сорокаметровые скальные отвесы.

Тропинка, спустившись на подскальную террасу, продолжает идти по ней в глубь ущелья. У самого подножья небольшие, но просторные гrotы, которые туристы уже оборудовали под свои стоянки. Здесь можно ночевать без палаток. Под нависающие скалы не попадает ни дождь, ни снег. Для лазанья по скалам альпинисты



проложили маршруты разной сложности. Ходьба вертикально вверх по скалам – это интереснейшее и мужественное увлечение избранных.

Вот и древнее святилище наших предков. Оно появляется неожиданно и сразу ошеломляет своей грандиозностью, мощным энергетическим потоком. Святилище представляет собой огромную пещеру с высокой аркой входа, возле которого пещера загромождена каменными глыбами обвалившегося свода. Дно пещеры в виде наклонных террас устремлено вверх к отвесным скалам с натечными сталактитовыми образованиями. Стены пещеры темного закопченного цвета. Она была еще обитаема в глубокой древности. Здесь под обвалами скальных глыб лежат ровные полированные каменные плиты древнего языческого культового храма. Кроме того в пещере найдены остатки керамической посуды и зернотерка.

Где-то в вышине свода пещеры, в ее потолочной части зияет большое отверстие, через которое блистает голубизной бездонное небо. Отверстие-провал в своде пещеры в форме эллипса напоминает большой глаз. Свет, поступающий через него в пещеру, освещает верхнюю часть свода, придавая ей таинственность. Туристы назвали этот провал «Божьим Глазом». Сгустком тайн покрыты эти суровые скалы. Тайны рождены здесь и ждут разгадки. В этом месте проходила граница христианского мира с древним язычеством, а также сохранились следы первых ростков мусульманства.

Впечатления от посещения святилища неизгладимы, они прекрасны, как волшебный сон. Здесь идеальные условия для медитации, духовного очищения и стабилизации. И все-таки эта пещера не знакома даже часто бывавшим в ущелье Большого Руфабго туристам. Они всегда проходят мимо нее, стремясь посетить только водопады.

Пройдя от пещеры чуть дальше в глубь ущелья, вдоль скал, попадаем в удивительное место. Небольшой ручей, падающий с отвесной стены, образует 40-метровый водопад. Зимой он особенно красив, когда превращается в огромный хрустальный столб. Высокая скальная стена имеет отрицательный угол наклона, и линия отрыва воды от скалы начинается с самого верха.

Летящие вниз хрустальные струи воды подхватываются воздушным потоком и в лучах солнца превращаются в цветную радужную ленту. Она как тонкий восточный шелк, блестя и играя всеми цветами радуги, порхает в порывистых объятиях ветра. Сноп водного крошева, летящего сверху, приятно холодит лицо и руки.

От водопада безымянного ручья и пещеры тропинка спускается на поляну первого водопада. Здесь удобное место для отдыха, поблизости находится родник с прекрасной и чистой водой. Поляна была обжита еще в древности. Здесь сохранились курганные захоронения.

Отдохнув, вы можете продолжить Ваш путь по каньону Большого Руфабго, если же водопады Вы уже осматривали ранее и в этот раз хотите вернуться, то, перейдя реку Белую через пешеходный мост, выйдете на асфальтированную дорогу Каменноостский – Даховская.

## УЩЕЛЬЕ МИШОКО

Путь к ущелью Мишоко (в переводе с черкесского – медвежья долина) начинается от заброшенного карьера по добыче камня-известняка. Здесь находится огромный многоярусный разрез монолитной скалы. На самом дне глубокого воронкообразного карьера образовалось родниковое озеро. Его сразу же обжили местные мальчишки, приписав озеру лечебные свойства. После купания все мелкие ссадины и царапины на мальчишках заживали моментально. Озеро назвали «Красным» за его розовый отблеск, идущий от скалы.

На окраине карьера, у асфальтированной дороги в Гузерипль, стоят разрушенные печи для обжига известняка. Многие иностранные туристы, удивляясь, спрашивают: «Почему до сих пор здесь не открывают музей под открытым небом». А видимо, все как обычно просто

– те, кто это понимают, не имеют возможности, а те, у кого есть возможность, – не имеют желаний (или понимания?). Карьер примыкает к устью ущелья Мишоко. С отвесного уступа ущелья можно подолгу любоваться величественными хребтами Азиш-Тау и Уна-Коз, пенистыми порогами реки Белой, узкой лентой, ускользящей меж гор, дороги.

Через десять минут ходьбы от окраины поселка находится место впадения реки Мишоко в Белую. Хребет Уна-Коз в этом месте разрезан глубоким ущельем. От небольшого соснового бора тропинка поднимается круто вверх под отвесные скалы и выходит к большому гроту. В нем удобная стоянка для туристов. Под нависающую скалу не попадает дождь. За поворотом скалы на небольшой террасе – капельный родник. Он наполняет жилительной влагой выдолбленную в скале чашу.



*Неспешно несет свои воды Мишоко  
по отполированным до блеска скалам.  
Фото С. Третьяка*

В этом месте очень удобные для лазания скалы. Ноздреватые и блочные скальные стены позволяют прокладывать интересные различной сложности трассы. На этих скалах часто проводятся тренировки и соревнования скалолазов. На верху скалы – ровная поляна. С нее открывается изумительный вид в глубину ущелья. Видны узкая лента дороги, идущей в Даховскую, пенистые пороги реки Белой, отвесный скальный пояс хребта Азиш-Тау.

Внизу, у подножия скалы, тропинка уводит в глубь ущелья Мишоко. На серых заглаженных скалах, чудом держась корнями за выступы, растет можжевельник. Слышен шум грохочущей воды – это водопады. Но из-за деревьев их сразу не видно, надо спуститься вниз к реке. И вот здесь со скального уступа всей своей мощью низвергается водопад, самый большой поток воды, разбиваясь, играет цветами радуги в лучах солнца. Аура из мелких брызг приятно освежает и холодит лицо.

После большого водопада в узком скальном желобе на коротком отрезке пути один за другим расположены несколько живописных невысоких водопадов и переливов. Переливаясь один в другой, они стремительно несутся вниз. Прохождение этого каскада водопадов представляет определенную сложность. Здесь нет тропы. Рекомендуем осмотреть сначала только первые водопады. Затем можно подняться по глинисто-осыпному склону к одиночной скале и выйти к пещерам.

Пещеры в виде небольших углублений в скалах расположены на террасах. От пещер-стоянок первобытного человека тропинка приводит к большой нависающей скале. Здесь тоже удобное место для отдыха и ночлега.

Отсюда начинается каскад водопадов, идущий вниз по ущелью. Выше каскада река Мишоко течет плавно, не спеша. Вот небольшой водопад «Горка». Здесь русло реки перегорожено скальным уступом. Под ним образовался чашеобразный естественный водоем. Вода падает в водоем по извилистому каменному желобу, отполированному до блеска. Сразу же за водопадом река сжата в узкие скальные тиски. Прямо по руслу скальный «мешок» замыкается очень красивым водопадом. Он падает во всю ширину русла. Удобные каменные ступени позволяют подойти вплотную к водопаду.

Если воды в реке не очень много, то путь по ущелью можно продолжить, поднявшись по скальным уступам, идущим вдоль водопада. Если водный поток большой, то водопад лучше обойти по тропинке, идущей по правому берегу.

Пройдя еще немного вверх по реке, попадаем к небольшому каньону, в котором грохочут еще три водопада. К последнему водопаду от юго-восточных окраин Хаджоха подходит дорога. Здесь уютная поляна у края леса. На ней часто отдыхают местные жители и купаются под водопадом, образующим два больших и глубоких каменных бассейна. В шутку их прозвали «турецкими банями».

Далее ущелье Мишоко прорезает горно-лесной массив почти до хутора Веселого. В нем много отдельных интересных скал и гигантских камней-

останцев. Русло реки гладкое и чистое. Состоит из отполированной до блеска монолитной скалы. На правом и левом берегах находятся большие гроты. Они были обжиты человеком несколько тысячелетий назад.

Возможен и маршрут, который начинается от железнодорожной станции и возвращается к ней. В течение светового дня можно осмотреть все достопримечательности ущелья. Маршрут простой и доступен для всех возрастов. Здесь есть полный набор достопримечательностей – пещеры, скалы, гроты, водопады, панорамные точки. Он интересен туристам, отдыхающим, альпинистам, скалолазам, археологам, художникам, фотографам и любителям даров леса.

## АМИНОВСКОЕ УЩЕЛЬЕ

Аминовское ущелье названо в честь наиба Шамиля Мухаммеда Амина, возглавлявшего в период Кавказской войны 4-тысячное черкесское войско. В тот период здесь проходили ожесточенные бои. Аул, располагавшийся на левом берегу реки Белой, ныне поселок Каменноостский, был сильно укреплен и неприступен. Оборону помогала держать и сама природа. Каньон реки Белой невозможно было преодолеть, не попав под черкесскую пулю. На горе Батарейной, с трех сторон окаймленной многометровым скальным поясом, черкесы построили крепостной каменный вал и установили пушки. Здесь с высоты птичьего полета открывается изумительный вид на долину реки Белой. Весь Хаджох как на ладони. Видна и станица Абадзехская. Раньше здесь стояла смотровая вышка, и вечером с нее были видны огни Майкопа.

Аминовское ущелье, как и соседние ущелья, имеет живописные водопады, скальные обнажения, таинственные гроты, пещеры, огромные каменные нагромождения. Здесь нет традиционных туристских стоянок, хлама и мусора. Стволы высоких буковых и каштановых деревьев не испорчены различными надписями.

*Тропинка тянется с началом ущелья, переходит с берега на берег, пересекая неглубокое русло реки. Углубляясь в ущелье, она постепенно становится еле заметной, а затем совсем исчезает. Идти приходится по отшлифованному водой чистому скальному руслу реки Аминовки. Постепенно ущелье сужается, обнажая высокие скальные стены. Вдоль берегов начинаются обширные заросли понтийского рододендрона. Возвращаться назад в Каменноостский нужно тем же путем. Общая протяженность маршрута в оба конца 18 км.*

Всего в ущелье реки Аминовки пятнадцать больших и малых водопадов. Пять из них наиболее крупные и образованы рельефом самого русла реки. Остальные водопады падают с отвесных стен ущелья с правой и левой стороны.

Водопады Аминовки своеобразны и отличаются от водопадов других ущелий. Они более сглажены, спокойны. На одном из них река широким,

во все русло, водяным поясом плавно скатывается с пятнадцатиметровой высоты. На другом водопаде многоступенчатым каскадом вода, ворчливо шумя и булькая, стремительно несется вниз, прижимаясь к огромной скале. На третьем – словно искусный скульптор, прорезав в скальном монолите винтовой желоб, с веером из брызг и пены выплескивается в небольшую каменную чашу.

Скальные обнажения в этом ущелье тоже отличаются от других. Наравне с традиционными известняками здесь много песчаника, выходов светло-зеленой, красной, желтой и голубой глины. Отдельные скальные обрывы, окаймляющие ущелье, достигают 60 м. Гроты таинственны и мало посещаемы.

О богатом подземном мире ущелья говорит и достаточное количество карстовых форм. К открытым туристами и уже изученным пещерам «Духан» и «Саксофон» прибавилась еще одна. Однажды летом дети из оздоровительного лагеря турбазы «Горная», путешествуя в ущелье, остановились на обед у небольшого ручейка. Им захотелось узнать, откуда он берет начало. По ручейку поднялись вверх до скалы. В скале оказалась пещера, и оттуда вытекала необычайно холодная вода. Взяв фонарик, дети с воспитателями проникли в пещеру. Она оказалась очень холодной. Сквозняк буквально пронизывал все тело. Легко одетому ребенку более пяти минут было трудно выдержать. То, что в пещере очень сильный поток воздуха, говорит о том, что она сквозная. Дети назвали эту пещеру «Флейта».

В истоках реки Аминовки особенно живописно. Центральный исток – в виде огромного скального загроможденного большими камнями котла, в который падает водопад.



***Водопады Аминовки имеют гладкие и обтекаемые формы, они успокаивают взор путника. Фото С. Трелета***

Правый средний исток вытекает из аркообразной пещеры «Духан». Эта пещера наиболее популярна у туристов. Она идет по подземному руслу реки. Скальные стены песчаника образуют очень узкие труднопролазные места – «шкуродеры». Даже имея крепкую брезентовую одежду, при прохождении пещеры вылезает в лохмотьях. Внутри пещеры есть многоярусные сухие залы и большой подземный водопад.

Выход из пещеры – на лесном хребте. Огромная, как стадион, карстовая воронка на самом дне имеет небольшое отверстие, куда собирается осадковая вода. Правый крайний исток реки Аминовки вытекает тоже из пещеры. Она расположена в скале, и оттуда падает водопад. Это – пещера «Саксофон».

Для тех, кто уже привык уходить от городской суеты, от потоков машин, от перегретых коробок квартир в прохладе горных ущелий – река Аминовка может служить прекрасным местом отдыха, маршрутом выходного дня.

## **ВЫСОТА БАТАРЕЙНАЯ**

В Кавказскую войну, когда военные действия из Дагестана и Чечни перешли в Аддыгею, Хаджох стал одним из самых укрепленных аулов в долине реки Белой. На вершине скально-лесистой горы, возвышающейся над селением, горцы построили крепость, установили в ней пушки и обстреливали все подходы к аулу. В то время горные пушки-фальконеты называли батареями, и с тех пор гора получила русское название – Батарейная (747,7 м над ур. м.).

От крепости простирается лесистый хребет в западном направлении. По нему так же черкесы соорудили высокие каменные крепостные стены, перегородив ими всю ширину хребта. Справа и слева от хребта крепость защищали глубокие скальные каньоны и балки.

На слиянии рек Аминовки и Белой, в центре аула стояла красавица-мечеть. Под мечетью большие гулкие полости, за ней на взгорке располагалось кладбище горцев. В наше время еще кое-где сохранились обломки каменных кладбищенских плит с древней арабской вязью.

Путь к вершине горы Батарейная начинается от каньона реки Белой «Хаджохская теснина». От домиков южной окраины поселка тропа выходит на лесную дорогу, идущую на хребет Азиш-Тау. По лесной дороге туристы поднимаются на скальную площадку под названием «Турецкий Базар». От нее по волоку (старая дорога, по которой лошадьми, а затем тракторами выволакивали спиленные деревья из леса), ставшему тропой, поднимаются круто вверх в северо-западном направлении и выходят к старому фруктовому саду. От него уже видна вершина горы. На нее лучше подняться с южной стороны. С восточной и северной сторон вершину обрамляют скалы. Возвращаться назад в Каменноостский нужно тем же путем.

Общая протяженность маршрута в оба конца 5 км.

От Турецкого Базара тропинка поднимается на гору Батарейную к старым черкесским укреплениям и идет по хребту в глубь леса. Здесь на хребте находятся карстовые пещеры. А за ними очень примечательное место – «Юлькины Пороги», необычные каменные лестницы в хребте.

*Крепостные сооружения, к сожалению, позднее были разобраны. Здесь находился склад бочкоклепки. Дуб пилили в верховьях реки Аминовки и подвозили на гору Батарейную. С вершины горы до самого основания был сооружен деревянный желоб для транспортировки клепки вниз. Клепка загружалась в желоб и с грохотом спускалась в поселок Хаджох. Ежедневно гул и эхо от летящей по желобу клепки разносились по округе.*

С вершины горы Батарейной открывается изумительный вид. Отсюда можно хорошо осмотреть поселок. Небольшие домики Хаджоха, утопающие в зелени деревьев, в несколько ярусов расположились на склонах сомкнувшихся хребтов, образуя горное селение – великолепный поселок-сад.

С южной окраины поселка дорога, прилепившись к огромной нависающей скале, узкой лентой асфальта уходит вверх по долине реки Белой. Здесь начинаются два мощных скальных хребта: Уна-Коз и Азиш-Тау. Как два богатыря-воина они стоят на страже Хаджоха. Много миллионов лет они смотрят друг на друга, как бы соревнуясь между собой в силе, красоте и величии. Внизу бурлит река Белая – кавказская пленница, гордая и красивая, сильная и грозная, тихая и покорная, скромная и неутомимая, подобна женщине-горянке.

*Еще одна легенда дошла до наших дней о реке Белой.*

*В старину подрастала у князя дочь, и звали ее Шхагуаше. Настало время выдавать дочь замуж. Велел князь собрать отважных молодцев со всех окрестностей на джигитовку – конноспортивный праздник горцев. Предложил дочери выбрать жениха из отважных юношей, но поставил условие, чтобы он был богат и знатного рода.*

*Много молодых джигитов участвовало в состязаниях, но понравился ей лишь один смелый и ловкий наездник. Он искусно владел оружием, без промаха стрелял на полном скаку, был статен и красив. Встретились взглядом Шхагуаше и молодой юноша и полюбили друг друга. Когда пришло время Шхагуаше назвать имя избранника, она назвала имя горца. Но он не относился к знатному роду и не был богат.*

*Рассердился отец заслушание дочери и приказал зашить влюбленных в кожаный мешок и сбросить в бурный поток горной реки.*

*Река выплеснула молодых на прибрежный песок в глухом лесу. Стали они жить дарами леса среди диких оленей. Прошло время, состарился князь, заболел. Никакие заговоры и лекарства не помогли ему. Посоветовали старые люди пить оленьё молоко – и тогда отступит болезнь, вернутся силы.*

*Разлетелись во все концы света слуги князя искать целебное молоко. И вот один из них вскоре вернулся с кувшином, повязанным платком Шхагуаше. Выпил князь молока, исцелился. Узнал платок дочери на кувшине, простил ее, пригласил снова в аул.*

*С тех пор носит горная река имя Шхагуше...*

С головокружительной высоты можно часами наблюдать красоту дикой, необузданной природы и величественных гор. Бездонное ультрамариновое небо, хаотическое нагромождение скал, мрачные глубокие ущелья представляют изумительно насыщенный пейзаж. Побывав здесь один раз, Вы непременно захотите вернуться сюда снова.

## **ПОСЕЛОК ПОБЕДА**

За поселком Каменномоетским, преодолев серпантин горной пыльной дороги, оказываемся в самом высокогорном селении Адыгеи – поселке Победа. Поселок, названный так в мае 1945 года, обладает целым комплексом исторических, культурных и природных памятников. Это один из самых замечательных и красивых природных уголков Адыгеи. В настоящее время в нем проживает 250 жителей.

Тихое и уютное селение, в стороне от больших дорог волею судьбы и Бога, с одной единственной гравийной и ухабистой улицей, высоко поднялось над окрестными казачьими станицами и скалистыми хребтами. Крохотное саманно-деревянное с побеленными известью стенами хат, оно, как орлиное гнездо, прилепилось к подножию высокой горы, радуя глаз туриста изысканной красотой окрестной природы.

Расстояние от Каменномоетского – 13 км.

Каждый воскресный день сюда устремляется поток экскурсионных групп, чтобы посмотреть на сохранившиеся здания Свято-Михайловской Афонской мужской пустыни. Здесь, в стенах древнего монастыря, в монашеских кельях, оборудованных под жилище туристов, долгое время располагалась турбаза «Романтика».

Сам монастырь в советские времена был чем угодно, только не использовался по назначению. В 1943 г. на его территории была построена школа, в 1973 г. помещения были приспособлены под клуб и турбазу. В 2003 г. территория и здания были возвращены монастырю.

В традиционной программе экскурсионных групп – восхождение на вершину горы Физиабго. Здесь с высоты птичьего полета открывается живописная панорама на цепь белоснежных гор Главного Кавказского, Передового и Скалистого хребтов. Видны трехтысячные вершины в ледовых панцирях. Это Уруштен, Джемарук, Чугуш и Фишт-Оштенская горная группа. На вершине горы еще сохранились остатки некогда стоявшего здесь белокаменного Преображенского храма. Сияющий на солнце своими золочеными куполами, он был виден на десятки верст.

Туристы, заехавшие на турбазу на один день, знакомятся с ближайшими окрестностями, поднимаются на г. Физиабго, посещают подземный храм и систему подземных ходов монастыря, катаются на лошадях. Для тех, кто остается отдохнуть на несколько дней, приготовлено более



двух десятков интереснейших маршрутов к уникальным достопримечательностям природы и истории.

В окрестностях поселка некогда располагалась экономия монастыря, росли виноградники, стояли теплицы, грядки с огурцами, помидорами и прочими овощами. После монастырской экономии долгое время существовал поселок Фарсовский и порошоквый завод, на котором выжигали древесный уголь. Здесь начинается каньон реки Фарс.

Вход в каньон реки Фарс начинается от двух родников, струящихся из скального берега, и идет дальше по монолитному каменному руслу до высоких белых скал. Смыкающиеся кроны деревьев полностью поглощают каньон в своих объятиях.

Очень высокие белые скальные стены обрамляют узкую и глубокую долину реки Фарс. Сколько здесь водопадов! Уже сбились со счета, но впереди виден еще один. Проходим огромный грот: он как амфитеатр-ракушка со сценой, на которой можно проводить концерты. Ущелье сужается, его высокие белые скалы стискивают реку Фарс в узкую струю. Дальше идти невозможно. Выходим на лесной склон и уже сверху наблюдаем за водопадами. Один водопад падает в узкую, заполненную водой каменную ванну, над водопадом большой грот с родником, бьющим из скалы; следующий водопад падает с широкого скального уступа.

Места удивительно красивы, разнообразны, доступны для любого возраста. Чистый горный лес, сказочные в каменных узорах скалы привлекают сюда отдыхающих.

## **СВЯТО-МИХАЙЛОВСКИЙ МОНАСТЫРЬ**

В начале XX века Свято-Михайловская пустынь являлась самым крупным, богатым и благоустроенным монастырем Северного Кавказа, на территории которого было построено пять храмов, церковно-приходская школа, странноприимный дом, многочисленные ремесленные мастерские, кирпичный и сыроваренный цеха. Здесь жили почти 200 монахов и находили приют до 1000 паломников.

В 1876 г. по окончании войны на Кавказе Великий князь Михаил Николаевич, бывший в то время наместником этого края, выдвигает идею о создании на месте одной из последних битв с горцами монастыря как вечного памятника русским воинам, за Веру, Царя и Отечество живот свой положившим. Спустя два года Священный Синод разрешил возведение обители у горы Фавор (Физиабго), в 42-х верстах от города Майкопа, в Кубанской области. В честь св. Архангела Михаила – небесного покровителя Великого князя Михаила Николаевича, державного ктитора пустыни, последняя стала именоваться Свято-Михайловской. Монастырь, по мысли его непосредственного строителя – афонского иеромонаха Мартирия, стал средоточием истинно-христианского просвещения среди местного



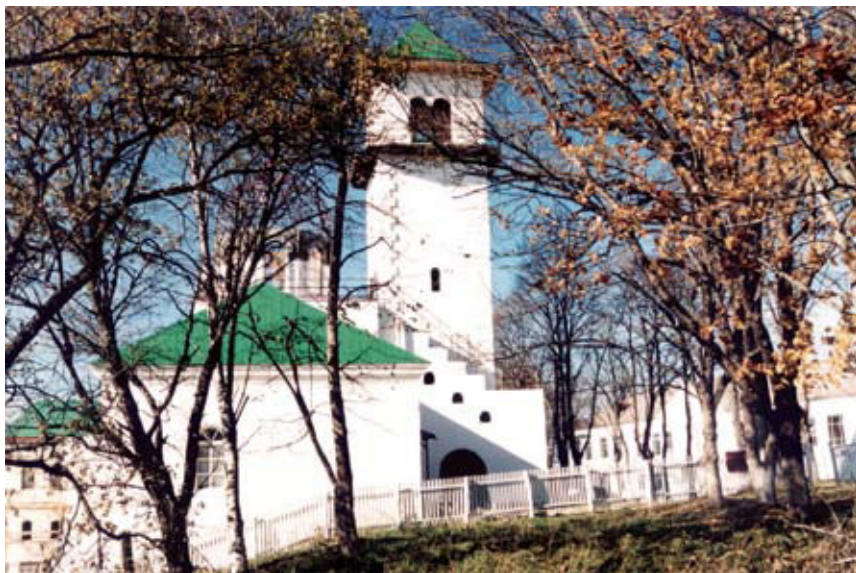
***Так когда-то выглядел монастырь – Свято-Михайловско-Афонская  
Закубанская общежительная мужская пустынь***

горского населения, образцом высокой религиозности и благочестия для всех православных жителей края.

Главное управление Наместника Кавказа уведомляет 31 мая 1877 г. начальника Кубанской области «о разрешении на основание монастыря». По предложению казаков, 20 октября 1877 г. Межевое управление Кубанской области отводит 350 десятин их земли в окрестностях горы Физиабго для будущего монастыря.

Мужская общежительная пустынь была основана 17 мая 1878 г. со благовеления Его Императорского Высочества Великого князя Михаила Николаевича, а официально монастырь был учрежден Указом Святейшего Правительствующего Синода 13 августа 1883 г. и наименован Свято-Михайловско-Афонской Закубанской мужской общежительной пустынью. Составляющая названия «Михайловско» – дана в честь святого Архистратига Михаила; «Афонская» – потому, что первыми ее строителями и поселенцами были иноки со святой горы Афон, «Закубанская» – по месту нахождения за рекой Кубанью. Монастырь возведен как памятник всем погибшим в Кавказской войне в знак примирения горцев и русских.

Казаки окрестных станиц активно помогали в строительстве монастыря. Они приносили пожертвования деньгами, вещами, инструментом,



***Так сейчас выглядит первый храм, возрожденный на святой земле после передачи монастыря в 2003 г. под юрисдикцию Русской православной церкви. Фото С. Третьяка***

хозяйственными принадлежностями, помогали своим трудом, завозили стройматериалы, дарили скотину и пчел.

С началом богослужения в обители в нее хлынул поток богомольцев. Они охотно помогали в строительстве, таскали камни на гору Физиабо. На вершине горы был возведен прекрасный Преображенский каменный храм. Сияющий своими золочеными куполами, он виднелся на десятки верст в округе.

Среди монастырской братии имелись искусные мастера по обработке и укладке камня, живописи, столярного, плотницкого, слесарного, токарного и кузнечного ремесел. Все это при сравнительно незначительных денежных затратах позволило в короткий срок возвести необходимые для обители сооружения: храм, странноприимный дом, корпус для братии, хозяйственные постройки.

В 1883 г. Святейший Синод дал благословение на самостоятельное существование обители, присвоил ей желанное для братии название и утвердил строителя Мартирия в звании настоятеля с произведением его в сан архимандрита.

О монастыре сложилась добрая слава по всей Кубани. Сюда спешило разнородное население Кавказа для духовных подвигов с целью поговеть

и причаститься вдали от житейских дел. В монастырь старались поместить своих сыновей благочестивые люди для воспитания их в духе святой веры и христианского образа жизни, также для приучения к труду, с целью овладения грамотой, знаниями по искусству и ремеслам.

Величайшей святыней храма, предметом особого почитания, привлекающим в обитель паломников, были частицы животворящего креста Господня и частицы мошей 36 угодников божьих, благоговейно хранившихся в особых драгоценных ковчегах на престоле храма. Среди мошей угодников божьих были частицы нетленных останков святого пророка и предтечи Господня Иоанна, Святого Амвросия Медиоланского, Священномученика Харлампия. Останки святого великомученика Георгия Победоносца, почитаемого местными горцами, иногда привлекали в Успенский храм обители мусульман ближайших горских поселений.

Уровень и масштабы построек по тем временам были достаточно велики. В особых зданиях помещались библиотека, больница, аптека, школа, баня. Для обеспечения монастыря, помимо жилых помещений, имелось много хозяйственных построек, был свечной, кирпичный, известковый, камнерезный, швейный, шелкопрядильный, винодельный, масло-, сыродельный, кожевенный и другие заводы. Кроме заводов, в монастыре создавались и разные мастерские: столярная, плотницкая, слесарная, кузнечная, токарная, просвиропекарная, иконописная, сапожная, резчиков по дереву и позолотчиков.

Для безбедного существования братия вела разумное хозяйство, приобретались земледельческие орудия и машины, много рабочего и домашнего скота. В хозяйстве монастыря насчитывалось свыше 200 лошадей, более 100 рабочих быков, 50 верблюдов, свыше 100 дойных коров, до 200 породистых свиней, более 300 ульев. Кроме этого, выращивались прекрасные фруктовые и тутовые сады. Виноградники и теплицы давали высокий урожай. Возделывались поля для выращивания пшеницы, ячменя и овса.

Для снабжения родниковой водой монастырских построек его жители смонтировали водовод и сделали водосборный бассейн. Для удобства приезжающих проложили хорошие экипажные дороги, оборудовали горные тропы паломников и осветили родники в местах отдыха. Словом, в отдаленном горном местечке было все продумано и организовано для удобного и одухотворенного проживания человека.

Сегодня добрый опыт предков вызывает интерес не только у паломников, историков, но и туристов, которые приезжают сюда со всех уголков огромной России. Здания монастыря, в которых располагалась турбаза «Романтика», Президентом Республики Адыгея Х.М. Совменом переданы в 2003 г. Русской православной церкви, активно обживаются иноками, ведется интенсивный ремонт и восстановление зданий и храмов обители, возобновлены службы и моления, собирающие большое количество прихожан из Адыгеи и Краснодарского края.

Благодарность и низкий поклон Президенту республики выразило православное казачество Кубани. И к нему мы в этом искренне присоединяемся.

## ГОРА ФИЗИАБГО

Осматривая окрестности монастыря, взгляд путешественника останавливается на возвышающейся над поселком скально-лесистой гряде. Это – гора Физиабго высотой 992 м над ур. м. С адыгейского языка «физиабго» переводится как «злая, сварливая женщина». Гора является прекрасной обзорной точкой с круговой завораживающей панорамой, раскинувшейся вокруг горной страны.

Двуглавая гора Физиабго – важный гидрологический и горный узел, с которого берут начало реки Мишоко, Камелюк, Средний Хаджох и Шушук. Кроме этого она еще и центр паломничества на Западном Кавказе. В недавнем прошлом – верующих, казаков и монахов, в настоящем – туристов и верующих.

По тропинке, круто поднимающейся на вершину горы Физиабго, подходим к источнику Святого Пантелеймона. Здесь оборудована купель с родниковой водой. Луч солнца, заглянув в окно, разместился на дне бассейна, заполненного живой водой святого источника. Из чистой лучезарной глубины светились загадочным блеском брошенные монеты.

Поднявшись на вершину горы Физиабго, с высоты птичьего полета взору предстает призывно манящая, туманная, синеющая даль прекрасной горной страны. Не спеша, расположившись на плоской вершине горы под ветвями раскидистых дубов, закрепившихся на скальных выступах, можно бесконечно долго любоваться красотой горного вида. С этой вершины всегда открывается сверкающий на солнце белоснежный простор ступенчатых гор.

Путь на вторую вершину горы Физиабго проходит через расположенную внизу между двух вершин солнечную поляну. Здесь начинается старая лесная дорога, словно обвивающая гору лента, по витиеватой спирали дорога приводит к вершине.

На склоне горы россыпи обломков камней, следы разрушенных древних строений. На ее плоской вершине, окруженной с трех сторон отвесным скальным поясом, стоит металлический триангуляционный пункт с деревянным крестом наверху. Кто-то из геодезического знака сделал самодельную часовню, оплетя ее ореховыми прутьями.

На самой макушке горы по всему периметру площадки расположена каменная кладка некогда стоявшего здесь христианского храма. Очищенная от земли при раскопках, она белеет ровными прямоугольниками. Археологами высказано предположение, что остатки разрушенного сооружения могут быть тем самым первым черкесским христианским храмом, когда на эту территорию в VI в. распространялось господство Византии.

От горы Физиабго туристами проложено множество увлекательных маршрутов к достопримечательным местам.

## **ПЕЧЕРЫ СВЯТО-МИХАЙЛОВСКОГО МОНАСТЫРЯ**

Система подземных ходов Свято-Михайловского монастыря очень схожа со знаменитой системой Киево-Печерской лавры. «Пещеры» с украинского – подземные ходы монастыря. Они уникальны и широко известны не только в Украине, Белоруссии и России, но и далеко за рубежом. Ходы оборудованы нишами, в которых хранятся мощи святых, древние церковные книги, иконы, кресты и другие различные предметы церковного культа.

В подземелье Свято-Михайловского монастыря, в его темных и сырых катакомбах еще идут восстановительные и реставрационные работы. Уже очищены от песка подземная церковь, кельи монахов с углублениями для икон и моления. Паутину ходов-сообщений уже можно осматривать туристам.

Народная молва донесла до наших дней фантастические рассказы об их протяженности. О том, что они раньше прорезали хребет и гору Физиабго, имели целую систему подземных переходов и соединяли между собой все храмы, стоящие на поверхности. Монахи тщательно оберегали свои святыни. У них под землей находились большая библиотека, иконописная мастерская, хранилище святых мощей.

До наших дней сохранился только один из выходов подземной системы сообщения. Начинается он на восточном склоне горы Физиабго. Общая протяженность ходов около 200 м. После входа в подземелье, пройдя по узкому полуметровой высоты лазу, попадаешь в большой и просторный зал. Это подземная церковь. Свод зала осыпается, но его купольная часть довольно высокая и прочная. Вправо и влево от входа – узкие ходы, по которым человек может свободно передвигаться в полный рост. Вдоль этих ходов имеются небольшие тупиковые ответвления. По-видимому, это были места для моления, так как в скальном песчаном монолите выбиты прямоугольные углубления для икон.

От подземного зала в восточном направлении отходит ветвь. Она разделяется еще на два самостоятельных хода, которые заканчиваются песчаными завалами. Кто-то пытался эти подземные ходы расчищать. По ним можно еще проползти несколько метров. Но везде, где можно пройти, видно, что они имеют продолжение вглубь.

Будем надеяться, что когда-нибудь найдутся энтузиасты, которые займутся расчисткой подземных ходов монастыря и докопаются до тайн, скрытых от нас глубоко под землей.

Для Горной Адыгеи открытие и оборудование нового экскурсионного объекта чрезвычайно важно и позволит увеличить поток туристов.

А туристы получают возможность более комфортно и безопасно ознакомиться с подземной достопримечательностью.

## КАЗАЧИЙ КАМЕНЬ

Проезжая по узкой дороге, примерно на полпути между Каменноостским и Даховской вдруг за одним из поворотов лес словно расступается. Взору предстает широкая поляна, переходящая в булыжную отмель. Посреди поляны – огромная, округленной формы скала, которая, отколовшись от скального массива, некогда скатилась на берег реки Белой. С двух сторон ее обнимает асфальтированная дорога, которая вот уж около десяти лет скрывает почти четверть камня. Скала носит название «Казачий Камень» и причисляется к достопримечательным местам Горной Адыгеи.

По южному скату камня идет узкая извилистая и крутая тропинка на его вершину. По ней отдыхающие поднимаются вверх каменной глыбы. Местные жители этот скальный отщеп еще называют «Девичий Камень», иногда – «Шайтанов Камень». Любители похвастаться расскажут Вам, что это крупнейший по величине валун Европы, а его фотографии хранятся во многих музеях мира. Но всему этому лучше не верить.

*С каждым из названий связана своя легенда. По самой достоверной из них, в XVIII в. на вершине камня казак на коне приветствовал окружного атамана, совершавшего по этим местам проверку с целью посмотреть, как несут казаки государеву службу.*

*Другая легенда основана на древних обычаях проживавших в этой долине черкесов. Ежегодно осенью, когда население аулов освобождалось от повседневных забот по выращиванию и сбору урожая садов, когда стада овец и коров сгонялись с пастбищ в долину, наступала пора праздников.*

*Одним из мероприятий на этих праздниках был ритуал посвящения молодых юношей-джигитов в мужчины. Мужчину-воина готовили с детства. Учили владеть холодным и огнестрельным оружием, передвигаться на лихих скакунах по горным отрогам, ориентироваться, маскироваться, ходить без шума. Наряду с этими элементами боевого искусства, по которым держали экзамен перед старейшинами аулов, был и такой, как владение конем на крутой скальной тропе.*

*Для этого было выбрано место для конных состязаний на гигантском камне-валуне. И вот однажды при проведении такого ритуала собрались юноши к назначенному месту. Стояла ненастная погода, скальная стена камня-исполина была мокрой и скользкой. Несколько раз пытались юноши-джигиты верхом на коне взлететь на вершину скального гиганта. Но все попытки были неудачны. Всадники срывались вниз, не достигнув вершины. Лишь только одному юноше удалось покорить вершину. Когда всадник снял папаху, по плечам рассыпались тугие косы. Оказалось, что это была девушка.*



*Девичий Камень. Фото А. Иваненко*

Отсюда и название – «Девичий Камень». Те же, кто считает, что здесь не обошлось без «нечистой силы», называют его «Шайтановым Камнем». Но как бы там ни было, а выходит, что именно здесь и зародилась эмансипация женщин. А состязаний с тех пор на этом камне уже не проводили.

## **ДАХОВСКАЯ**

Станица Даховская была основана в 1862 г. как кордонное казачье укрепление. Она раскинулась на северных террасных склонах горы Гут на высоте 500 м над ур. м. между реками Белая и Дах. Название она получила от теплой и тиховодной реки Дах. Дахе – означает красивый, а Дахо – древний род черкесов-абадзехов, проживавших когда-то в этой долине. Через реку Дах переброшены два моста – один современный, другой – старинный. В настоящее время население Даховского сельского совета достигает 2078 человек. Из них в станице Даховской проживает 1482 человека, в Усть-Сахрае – 303 человека и в поселке Новопрохладном – 216 человек.

Расстояние от Каменномоетского – 7 км.

*Мост строили казаки 2-го Урупского казачьего полка. В 1905 г. 16 декабря полк отказался выполнять полицейские функции и подав-*





**Мост через реку Дах, построенный 200 лет назад, является памятником архитектуры и экскурсионным объектом.**

*Фото В. Ковалева*

леть восстание рабочих Екатеринодара. Восстал полк также из-за ровства офицеров. Казаки, захватив штаб и полковое знамя, потребовали отпуска их по домам. Затем самовольно, покинув Екатеринодар, походным порядком прибыли в станицу Гиагинскую.

Восстание казаков было подавлено. Часть казаков выслали в Сибирь, а часть использовалась на принудительных работах по строительству моста через реку Дах. В этом строительстве большую помощь казакам оказали местная церковь и станичники. Для раствора каменной кладки моста они собирали куриные яйца. Белок яиц использовался как связующее раствор вещество. В казачьей церкви для казаков были льготы. Их крестили за пятьдесят копеек, а иногородних и мужиков за рубль. Это вызывало недовольство местных мужиков, которые сетовали, что «казаки перед богом на полтинник недокрещенные».

Даховская котловина – это один из самых древних очагов человеческой цивилизации. Здесь сохранились пещерные стоянки первобытного человека и каменные мегалитические сооружения – дольмены. В средние века Даховская котловина была одной из самых густонаселенных долин Северного Кавказа. До наступления боевых действий царских войск с отрядами горцев в период Кавказской войны здесь размещалось более 30 аулов с общим числом саклей, превышающим 1000.

Окрестности Даховской – живописные и очень интересные места. Здесь расположено множество удобных для отдыха мест, теплая река Дах и бодрящая горной свежестью река Белая предлагают различ-

ные варианты для купания и водного туризма. Над Дегуакскими полянами, как «сахарная голова», возвышается холм Острый (657,5 м над ур. м.), на нем – древние курганы. «Холм Старейшин», «Холм Черкесских Князей», «Курган» – так еще иногда туристы зовут это место. У основания куэстового уступа находится большая сквозная пещера длиной 150 м со слабовыраженными сталактитами и сталагмитами. Тропа, ведущая вдоль правого берега Белой по верхнему краю куэстового уступа, вполне оправдывает черкесское название последнего – *Уна-Коз* – иди и бойся.

## УНА-КОЗ



**Обрыв хребта Уна-Коз.**

*Фото С. Трегера*

Хребет Уна-Коз – это скальный обрывистый хребет-куэста. Отвесные обрывы, обращенные к югу, достигают высоты 40–60 м. Платообразная пологая вершина хребта поросла буковым, дубовым и грабовым лесом. Хребет Уна-Коз начинается у пос. Каменноостского, образуя с хребтом Азиш-Тау Хаджожское ущелье, простирающееся от поселка до станицы Даховской. Хребет тянется в восточном направлении до горы Ашаба. Со стороны станицы Даховской на хребет можно подняться лишь в нескольких местах: под высоковольтной линией электропередач в районе скалы Чертов палец и по долине реки Шушук.

Этот хребет очень интересен скальными формами, образовавшимися в известняке под действием воды и ветра. Здесь множество гротов, небольших пещер, сквозных отверстий в скалах, отдельно стоящих

скальных останцев. С краев отвесных обрывов открывается великолепная панорама на белоснежные вершины Западного Кавказа.

Под скальными отвесами множество диких фруктовых и ягодных деревьев, кустарников и лиан, таких как дикая яблоня, груша, алыча, черешня, кизил, боярышник, барбарис, виноград. Особую привлекательность создают наскальные заросли можжевельника и колхидского плюща.

## **АЗИШ-ТАУ**

Хребет Азиш-Тау начинается у пос. Каменномоетского и идет в юго-западном направлении к высокогорному плато Лагонаки, заканчиваясь между Большой Азишской пещерой и горнолыжной турбазой «Лаго-Наки». Его отвесные стены, достигающие в высоту 40–60 м, обращены к югу.

«Азиш-Тау» по-тюркски означает «гора-дорога», а в переводе с адыгейского означает «путеводный». По нему проходит самый рациональный и короткий путь к побережью Черного моря. В период действия Великого шелкового пути по этому хребту проходило одно из его ответвлений, по которому велась активная торговля с Византией и Турцией.

В настоящее время по хребту проложена автомобильная дорога к плато Лагонаки. Вдоль дороги расположились такие туристские объекты, как турбаза «Серебряный Ключ», гостиницы «Пихтовый Бор» и «Охотничья», турбаза «Лаго-Наки», приюты «Сибирь», «Альпика», «Дах-контур» и «Казачий», экскурсионные объекты – пещеры «Нежная» и «Большая Азишская».

С хребта открываются классические развернутые панорамы на вершины Горной Адыгеи. Вдоль хребта справа и слева множество интереснейших природных и исторических объектов. Среди них: водопады рек Дегуаки, Руфабго, Мезмая, Сибири и Курджипса, дольмены, пещеры, развалины древних крепостных сооружений, курганы, плантация по выращиванию корня жень-шеня и питомник по разведению пятнистого оленя.

Хребет Азиш-Тау – любимое место для дельтапланеристов и парапланеристов, скалолазов и любителей конноверховой езды. Здесь собирают на пасеках и продают туристам настоящий горный мед. Хребет зарос пихтовым, березовым, буковым и тисовым лесом. Здесь множество полян с буйным альпийским разнотравьем.

## **РЕКА ДАХ**

Есть в Республике Адыгея одна заветная горная долина, которая привлекает внимание отдыхающих и туристов. Это долина правобережного притока Белой – реки Дах. Дах со своей теплой и тихой водой, с прекрасными песчаными пляжами, глубокими заводьями и высокими обрывистыми



*Каньон реки Сахрай. Фото С. Трепета*

берегами – редкость для горной местности. Небольшие холмистые горы, покрытые густым диким плодовым лесом, полностью скрывают реку. Кроны деревьев, склонившись над рекой, как бы оберегают это чудо от людских глаз. Широкий и длинный скальный пояс хребта Уна-Коз величественно возвышается над долиной реки. Его светлые скалы, всегда освещенные солнцем, как в гигантском зеркале, отражают свет. В скалах видны темные разломы, округлые углубления гротов, и только скала «Чертов палец», отделившись от отвесных сбросов, одинокой, каменной, двуглавой свечой устремилась к небу.

Путешествие по долине реки Дах начинается от старинного каменного моста с

ажурными арками. О его прочности ходят легенды, так как в известковый раствор, на котором строили мост, добавлялся яичный белок. Куриные яйца для моста собирала вся станица.

В летнее время, когда от знойного солнца некуда спрятаться, путешествовать по реке Дах одно удовольствие. Вода в реке прозрачная, чистая, просматривается до самого дна. Обрывистые скальные берега сменяются лесными пологими склонами. Река сильно петляет среди осыпающихся сланцево-глинистых крутых берегов. Наибольшей высоты скальные берега реки Дах достигают при подходе к слиянию ее с рекой Сахрай.

Здесь Дах образует огромный изгиб, обрамленный со всех сторон скалами. Этот изгиб, прозванный в народе Букреева горка, – очень жи-

вописное место. С его отвесных и высоких берегов открывается изумительный вид на скалы хребта Уна-Коз, глубина пропасти, обрамляющей горку, захватывает дух.

На Букреевой горке расположились более 15 дольменов. Охотники за трофеями старины усердно их раскапывают не только вручную, но и с применением экскаваторной техники. От края дольменов виден пос. Усть-Сахрайский. Эти красивейшие места обживали дольменостроители еще 5 тысяч лет тому назад. Еще одна группа дольменов расположена и на восточной окраине поселка, в лесу за поляной Хромкой. Продолжив путешествие по долине Даха, Вы обнаружите на правом берегу подобие курганов, обложенных по кругу большими речными камнями. Это тоже следы обитания человека, историю которого еще следует изучить.

## **НОВОПРОХЛАДНОЕ**

Село Новопрохладное расположено в нескольких десятках километров от оживленной трассы. От центра Даховской с асфальтированной дороги налево отходит ответвление, станичная дорога позже переходит в широкую гравийную дорогу, ведущую в Новопрохладное. Село, основанное в 1863 г., больше известно как Сахрай, названное по имени одноименной реки.

Река Сахрай – приток реки Дах – берет свое начало со склонов горы Большой Тхач – сказочно живописных мест.

Новопрохладное – настоящее горное село, жизнь идет здесь умеренно, вдали от повседневной суеты и суматохи. Возрожденное в 50-е годы XX в., село в 80-е годы насчитывало около 2 тысяч жителей. Сейчас здесь постоянно проживает 216 человек. Село почти полностью сохранило свой первозданный характер, и именно в этом его особенность и уникальность. В отличие от других горных сел, «нашествие» горожан-дачников сюда еще не дошло. Немногочисленное население, занимавшееся в



**Заготовка драни на Сахрае  
в 30-х годах XX века.**

*Фото из Архива Кавказского заповедника*



**Скалы горы Большой Тхач.**

*Фото С. Трепета*

прошлом почти исключительно рубкой леса, сейчас переживает трудные времена. Развитие сельского туризма для него – единственная разумная альтернатива.

Долина реки Сахрай – одна из уникальнейших и красивейших достопримечательностей Горной Адыгеи. Множество водопадов, каньонов, пещер, скальных нагромождений, щедрость горных лесов – незаслуженно обделены вниманием. В скором времени любители природы и тишины, экзотики и романтики по достоинству оценят уникальность этого прекрасного уголка. Для семейного отдыха и детских летних лагерей здесь просто рай. Безопасные маршруты, экологически чистая местность, теплые для купания реки, уникальные природные памятники, живописные горные виды на хребты Уна-Коз и Азиш-Тау, Пшекиш

и Слесарный – все это характеризует здешние окрестности.

Самый ближний водопад расположен сразу после слияния Сахрая с ручьем Бжегс. Этот водопад с экзотическим названием «Манькин Шум» – небольшой и живописный. Но еще живописней каньон, расположенный ниже водопада.

Новопрохладное является главным форпостом на пути к горе Большой Тхач. Много гор есть в республике: больших и малых, скальных и ледовых, лесистых и с альпийскими лугами. Одни можно обойти и осмотреть за один день, другие за 2–3 дня, но чтобы изучить Большой Тхач, не хватит и месяца. Он представляет повышенный интерес для альпинистов, проложивших вертикальные маршруты по высоким, совершенно отвесным скальным стенам, ведущим к его вершине. Спелеотуристов влекут сюда подземные красоты таинственных пещер. Других

туристов манят темные и коварные ущелья, чья недоступная глубина и суровость скал разжигают любопытство. Каньоны Большого Тхача, или как их называют местные жители «котлы», открываются только отважным и сильным путешественникам.

Для туристов, путешествующих в окрестностях горы, здесь есть целый комплекс интересных маршрутов. К обзорным точкам на самый край многометровой пропасти, с которой открывается подлинная красота и величие гор Адыгеи, стремятся настоящие романтики, тонкие ценители природы, поэты, художники и фотографы.

## **МАНЬКИН ШУМ**

Манькин Шум – скальный комплекс из небольших водопадов, каменных чаш и каньона длиной около 300 м – удивительное чудо природы. Здесь река Сахрай, зажатая в теснину, обрывается многоступенчатым каскадом и затихает глубокой водной гладью, отражая в себе очертания скальных берегов. На дне и на обоих берегах реки выступают обточенные водой невысокие скалы серого известняка, относящиеся к нижнему отделу триасового периода. Древняя порода, которой 170–180 млн лет, как бы «смята» в очень мелкие складочки. Вода обрушивается двухступенчатым каскадом. Высота верхнего уступа 1,5 м, нижнего – 0,7 м. Ширина русла 7 м, а ниже водопада оно сужается до 1,5 м.



***Ниже Манькиного Шума река Сахрай течет  
сквозь «слоеный пирог» древних пород.***

*Фото С. Трепета*

*Название водопада «Манькин Шум» произошло от заурядной бытовой истории. Поссорившись с мужем, Мария из Новопрохладного сказала ему, что пошла на водопад. На водопаде оставила одежду на берегу, а сама заночевала у кумы. Встревоженный муж поднял весь поселок на поиски пропавшей Маши у безымянного водопада. Так водопад и обрел свое имя.*

Под каждым водопадом круглая каменная чаша, отполированная до зеркального блеска водой. Опускаясь в нее, чувствуешь, как водный поток разминает твоё тело, наливает его могучей энергией, освежает, даёт ошеломляющий приток сил и здоровья. Природный подводный массаж, горное «джакузи» – незабываемые ощущения. Именно здесь надо оздоравливаться, снимать стрессы, строить лечебные комплексы, турбазы и кемпинги, давать людям здоровье и радость.

И это все в горах, среди дремучих лесов, на чистом воздухе, без назойливых комаров и мошек. Сюда подходит дорога. Заехавший в это место автотурист, не отходя от автомобиля более чем на 15–20 м, может отдохнуть у водопада, не тронутого цивилизацией.

После водопада река становится тихой и спокойной, ласково шелестя на перекатах и отражая солнечные блики, медленно скатывается вниз. Но вот уже слышен нарастающий и сердитый шум реки, встретившей препятствие. В этом месте река обнажила скальные породы, сложенные из плитняка в виде многослойного пирога. Когда здесь происходило тектоническое движение земной коры, слоистые скальные породы изогнуло и развернуло так, что они почти вертикально торчат из воды, образуя своеобразный скальный «гребешок», через который «расчесывается» река. «Гребешков-террас» здесь несколько, а самая большая достигает высоты полутора метров. Сразу же за ними растут мощные сливы. В них река пенится и клокочет, пробивая себе путь...

## **НИКЕЛЬ**

Жителями когда-то шумного и веселого Никеля были геологи и шахтеры. В поселке, образованном в 1959 г., проживало до 250 человек. В подземных лабиринтах штолен они собрали уникальную коллекцию минералов Адыгеи, которой дополнили минералогический музей Санкт-Петербурга. В 1980 г., когда добыча руды прекратилась, в поселке была открыта учебная база Ростовского государственного университета.

Кроме минералов, богаты эти места россыпями золота. В старину здесь мыли золотой песок. В гранитных чашах скальных берегов каньона оседает наносимый рекой песок, среди которого встречались и крупинцы золота. Поэтому ручеек, берущий начало из-под вершины горы Трезубец, местные жители называют «Золотым».

По преданию, один из жителей, зачерпнув песок под водопадом ручья, сразу намыл больше 20 граммов золота. Сам водопад, обрываю-





***«Горная Деревня», расположенная в пос. Никель, довольно комфортабельное и самобытное место отдыха. Фото С. Третьяка***

щийся более чем с 25-метровой высоты в каньон, представляет собой захватывающее зрелище.

В 2004 г. на месте бывшего поселка геологов Никеля открыт филиал Хаджожской турбазы «Горная» – турбаза «Горная Деревня».

Расстояние от Даховской – 12 км.

## ***ТРЕЗУБЕЦ***

Проезжая по дороге из ст. Даховской в село Хамышки, издалека видно три загадочные остроконечные скалы, вздымающиеся над ущельем реки Белой. Эти скалы называют «Трезубец». Но, приблизившись к ним, видно, что островерхих выступов не три, а гораздо больше. Эти вершины входят в Даховский гранитный массив и являются западным окончанием хребта Ду-Ду-Гуш. Гора Трезубец – одно из самых удивительных и красивых мест Адыгеи.

Вздыбленные ввысь, грозные гранитные столбы, острые, как зубы в оскаленной пасти акулы, источенные ветром и дождем, они покоятся в пушистой и пружинящей бахrome густых можжевельников, в стройной колоннаде золотоствольных сосен, чудом зацепившихся за отвесные скалы.



**Гора Трезубец у некоторых местных жителей и «посвященных» туристов считается «знаковым местом», рассказывают, что эти вершины используют инопланетяне в качестве космодрома, а посему здесь «высокая радиация» и «мощная энергетика». Фото В. Ковалева**

Существует красивая легенда о горе Трезубец. В древние времена, когда горы Адыгеи омывал океан Тетис, вышел на берег царь морской и был поражен красотой, величием и богатством этого края. В восторге он воскликнул, что нет в его царстве мест красивее, чем эти. И в знак утверждения сказанного воткнул в берег свой трезубец.

С тех пор много воды утекло, отступил океан, а гора Трезубец стоит как символ прекрасного, как знак подтверждения уникального творения природы.

Наиболее простой путь к вершине горы Трезубец начинается с западного цирка, спускающегося к Большому гранитному каньону, и идет резко вверх по каменистому ручью прямо в каменный «мешок». Со всех сторон, куда ни посмотри, – остроконечные скальные пики. Отсюда недалеко до подножья каменного отвеса – первого вершинного пика горы Трезубец. Путь к нему идет по очень крутой каменной осыпи. Идти надо осторожно. Поднявшись на седловину между первым и вторым зубом, выходить на вершину надо с пологой стороны. На второй и третий зуб так же заход с пологой заросшей лесом стороны. Особенно сложен и опасен подъем на последний самый высокий зуб. На нем стоит триангуляционный металлический пункт. Сама вершина горы Трезубец представляет собой небольшую скальную площадку над глубокой пропастью.

*Возвращаться назад нужно тем же путем.*

*Общая протяженность маршрута в оба конца 6 км.*

Поднявшись на вершину, поражаешься открывающейся панорамой. Вершины гор, манящие свежестью и мощью, сверкают своей белизной.

На севере в широкой чашеобразной долине раскинулась ст. Даховская. Небольшие белые коробочки хат окружают обширные поляны. Хребты Азиш-Тау и Уна-Коз выглядят одним широким скальным поясом. Обильно освещенная солнцем гигантская чаша защищена от ветров высокими хребтами. Глубоко внизу в узком и темном ущелье вьется лента горной дороги.

Панорама на запад и юг впечатляет своим контрастом. Покрытые снегом горы и темно-зеленые склоны пихтовых лесов подчеркивают друг друга. Отсюда хорошо виден пос. Хамышки, расположенный в долине реки Белой.

Мощная скальная гряда массива перекрывает широкую долину Белой. В этом месте в хребте, ставшем поперек реки, образовался разлом, названный туристами Большой Гранитный каньон. На правом и левом берегах на красных гранитных скалах то тут то там видны ярко-зеленые островки – это сосны. Чудом удерживаясь за скалу корнями, они наперекор всем ветрам и стихиям растут и радуют взор своей пышной кроной.

## **ГРАНИТНОЕ УЩЕЛЬЕ**

Редкий путешественник, подъезжая к скальной гряде горы Трезубец, не остановится, не выйдет на край пропасти каньона, чтобы взглянуть вниз, в его кипящую пучину, или не устремит свой взор на суровые остроконечные пики гранитных скал.

Съехав с дороги на подготовленные автостоянки, можно хорошо рассмотреть ущелье. Оно «рассекает» мощные склоны массива, образованного красным гранитом, давшим название ущелью.

Облик скал и ущелья во многом зависит от растительного наряда. Живописный буково-грабовый лес над бурлящей стремниной воды, стройные сосны на красных гранитных утесах, густой подлесок из чубушника, рододендронов, масса ломоноса, хмеля и других лиан, увивающих деревья, наконец, пышные заросли папоротника в лесу – все это сглаживает острые выступы неприступных скал и придает ущелью празднично-торжественный вид. Протяженность ущелья более 4 км и достигает 50 м глубины. Стиснутый скалами в некоторых местах почти до полутора метров, могучий поток образует многочисленные пороги и небольшие водопады.

Высокие гранитные берега реки, до блеска отполированные водой, окаймлены древесной шелухой из намытого паводком плавника. Он, словно эполеты на широких плечах гусара, развесил причудливо свисающие пря-



**Гранитный каньон.** Фото С. Трепета

ди сорванных потоком корней на прибрежных кустах. От подножия скал во время землетрясения откололся огромный камень и скатился вниз к реке Белой. Прокладывая себе путь, камень ломал вековые деревья, как спички. По его следу образовалась широкая просека.

Гранит – кристаллическая горная порода. В пестрой ее окраске видны розовые кристаллы полевого шпата, окруженные листочками черной слюды и полупрозрачным веществом кварца, выкристаллизовывалась эта порода в глубине Земли из магмы, которая внедрилась здесь во время герцинской складчатости 236–255 млн лет назад.

Гранит очень прочен, он допускает сопротивление сжатию в 1000–2400 кг/см<sup>2</sup>. Не-

даром он служит символом монолитности, прочности и несокрушимости. Однако, проходят тысячелетия и вода, солнце и ветер неумолимо делают свое дело. Гранит разрушается. Из него выпадают листочки слюды. Кварцевые зерна превращаются в песчинки, полевой шпат – в глину. Река все это подхватывает и уносит, расширяя и углубляя свое русло.

Эти места особенно популярны у туристов-водников, альпинистов и скалолазов. Здесь, в каньоне реки Белой, более десятка сложнейших порогов, преодолевая которые, рафтингисты оттачивают мастерство сплава. На гранитных скалах проложили себе маршруты альпинисты и скалолазы.

## ХАМЫШКИ

На обширных полянах, ограниченных со всех сторон высокими горами, раскинулось горное селение Хамышки. С юга и севера к нему подходят узкие скалистые ущелья, по которым проложена дорога из Каменноостского в Гузерибль. Вход в сказочную долину как верный страж охраняет скала Монах. Угрюмый лик в обнаженной скале уже миллионы лет наблюдает за живописной картиной гор. Он знает, когда здесь поселились первые люди, начали обустраивать свои жилища, возделывать землю, ходить на охоту и разводить домашних животных.

Окрестности пос. Хамышки чрезвычайно насыщены памятниками древних культур. Они свидетельствуют о заселении этого уголка много тысячелетий назад. Уникальным является соседство в этом месте двух крупных культур: «Майкопской» и «Дольменной» (3–2 тыс. до н.э.).

Расстояние от Даховской – 27 км.

История основания поселка Хамышки уходит в глубь веков, ко времени Кавказской войны. В 1862 г. царские войска под командованием полковника Геймана заложили военное укрепление Хамышки. В 1866 г. укрепление упразднили, а через два года на его месте основали село Хамышки. Как память о тех суровых годах в Хамышках сохранилась тяжелая чугунная плита с надписью: «Здесь покоится тело убитого горцами штаб-капитана Григория Дмитриевича Назарова, родившегося 1836 году, а убитого 25 июня 1868 года. Памятник в год сооружен женой его Анною и дочерью Елизаветою Назаровыми 1869 год».

Для жителей горного селения Хамышки туризм – явление новое. Хамышки – некогда глухое горное село Алексеевское, названное в честь



**Недавно построенная церковь  
в пос. Хамышки. Фото С. Трепета**

царевича Алексея. Его жители раньше ходили на охоту, драли пихтовую дрань, пасли скотину, баловались мытьем золота, которое меняли на хлеб.

После 1945 г. поселок начал быстро разрастаться. Большая часть из 981 жителя Хамышков в 70-е годы XX в. занималась рубкой леса. В окрестностях селения была проложена сеть узкоколейных железных дорог. Сейчас эти дороги уже разобраны. В настоящее время в Хамышках проживает – 831 человек, в поселке Гузерипись – 96 человек.

Для туристов пос. Хамышки интересен не только памятниками древних исчезнувших цивилизаций, благодатным климатом, но и множеством интереснейших памятников природы. Первые туристские маршруты сюда были положены с Хаджожской турбазы «Горная» еще в середине 30-х годов XX в. В окрестностях поселка у входа в Большой Гранитный каньон стоял туристский приют «Блокгауз». В приюте туристы ночевали, ходили к водопадам реки Сибирь и ручью, впадающему в реку Белую на левом берегу немного выше моста. Совершали восхождение к старой крепости, на вершины горы Трезубец и на хребет Азиш-Тау по черкесской конной тропе, поднимающейся крутым серпантинном по глухому скально-осыпному урочищу.

## ГОРА МОНАХ

При въезде в Хамышки возвышается гора Монах. Плосковершинная гора – отрог хребта Азиш-Тау – круто вознеслась над селом на 500 м. Ее обрыв снизу покрыт осыпями и зарос широколиственным лесом, а в привершинной части оголен. Кажется, будто там, наверху, не красноватые скалы, а скуластое насупившееся лицо старика. Исподлобья глядят раскосые припухшие глаза, широкая черная шапка монаха надвинута на лоб, острый нос, крепко сжатый рот, прикрытый толстой верхней губой. Худое изможденное лицо оканчивается длинной клинообразной бородой.

До сих пор между учеными идет спор о происхождении таинственного облика. Одни уверяют, что это уникальная случайность и результат выветривания юрских плитчатых песчаников. Другие же заверяют о творении доисторических культур и подтверждают это результатами археологических раскопок у подножия горы, которое издавна было культовым местом.

*Существует легенда, что давным-давно в песчаных пещерах поселились монахи. Мирно молились, питались дарами леса и гор. Внизу в долине белели глинобитные хаты, в которых жили трудолюбивые люди, курились дымами их печи, весной пышно расцветали сады, а осенью их ветки ломались от обильных урожаев.*

*Все было хорошо, но случилось несчастье. Полюбили друг друга монах и прекрасная девушка из селения. Нарушил монах данный им обет. Со-*

вершил недостойный поступок. В то время были строги законы гор. Соблюдались обычаи, высоко ценилась честь рода.

Тверды и неизменны были решения жителей селения. Люди приковали монаха цепями к монолитной скале и заставили его вырубить свое лицо, чтобы оно напоминало людям о недопустимости действий, порочащих женщину. С тех пор это каменное творение монаха навечно обращено к людям и как бы стоит на страже законов чести, доверия и чистоты людских отношений.

Путь к вершине горы Монах начинается от асфальтированной дороги и моста через реку Бзыху. Он идет резко вверх по узкой, очень крутой и извилистой тропинке. Хорошо набитая тропа серпантинном выходит к ровным площадкам, на которых в гротах монахи соорудили

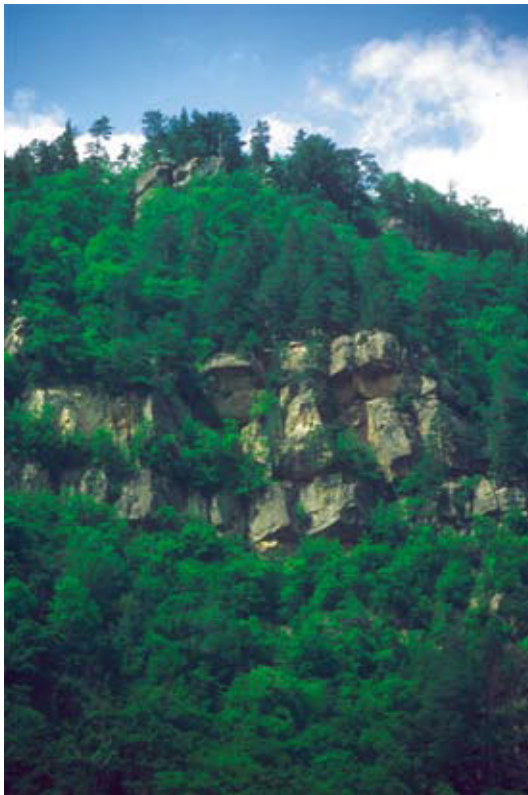
из камней кельи, пригодные для жилья. Из скалы струится родник. От монашеских келий еще немного подъема и выход на вершинное плато Монаха. С отвесных стен открывается изумительная панорама на село Хамышки.

Возвращаться назад нужно тем же путем.

Общая протяженность маршрута в оба конца 4 км.

Путь не сложный, но очень крутой и трудный, абсолютная разница высоты около 500 м.

Поднявшись к огромному скальному изображению монаха, с удивлением обнаруживаешь здесь полуразрушенные монашеские кельи. Когда-то на большой высоте в песчаных гротах монахи оборудовали защищенные от ветра и холода площадки для проживания. В отдельных гротах еще сохранились полуразрушенные из каменной кладки стены. Узкая тропинка приводит к роднику. Из-под большой каменной глыбы струится холодный и чистый родник, теряющийся в скалах. Когда-то монахи брали здесь воду.



**Гора Монах.** Фото В. Ковалева



**Горное селение Хамышки с высоты птичьего полета. Фото В. Ковалева**

Скальные уступы поросли соснами. Поражает то, что эти деревья растут на обнаженных скалах. Чудом удерживаясь корнями за выступы и трещины, они украшают этот чудесный уголок. Радует взор четкий контраст цветов рыже-зеленых сосен на серых скалах. Захватывает дух высота скал, а живописная панорама белоснежных вершин хребта Пшекиш, гор Тыбги и Бзыке надолго приковывает внимание.

Черная лента дороги разрезает поселок пополам. Река Белая, вырвавшись из тесного ущелья, разливается широкими плесами. Мелкая рябь перекаатов искрится и блестит на солнце. Шесть живописных островов украшают ее русло. Обширные лесные массивы хребта Инженерного окаймлены узкими балками речушек Липовой и Хамышинки. На фоне леса

серым пятном обнаженных скал выделяется скала Раскол. Широкой сплошной скальной лентой тянутся по западной линии горизонта хребты Азиш-Тау и Каменное Море.

На плоскогорье скалы – большие поляны, распростерты вдоль реки Бзыхи до плато Лагонаки. Сюда спускается дорога с автотрассы Даховская – Лагонаки. На полянах до войны жили люди, здесь стоял хутор. На верхней части полян расположена цепочка курганных дольменов. Но их уже стали уничтожать. Бульдозерами сняты крышки надгробий, ведется интенсивная раскопка.

На восточных склонах Монаха расположена пещера Джоласа – огромный грот с нависающим скальным козырьком. Название эта пещера получила по фамилии врача, жившего во время Великой Отечественной войны в поселке Хамышки.

*Вот о чем гласит легенда-быль.*

*Когда фашисты зашли в поселок Хамышки, многие жители ушли в горы. В то время еще блуждали по лесу небольшие группы красноармейцев, отступавшие с фронта, да партизаны, присматривавшие за колхозным*



скотом, согнанным в горы со всей Кубани. Скота было много. Весь Краснодарский край тогда выпасал коров, коней и барашек на плато Лагонаки.

В 20-х годах, когда действовал еще на селе ревком, убили бандиты Исаака Джоласа в далекой лесной караулке и осталось у него три сына – Михаил, Валентин и Николай. Михаил Исаакович поселился в «Польше», так звали раньше хамышинцы село Темнолесское, Валентин Исаакович – в караулке на блокгаузе, там работал туристский приют 30-го маршрута, а Николай Исаакович жил в Хамышках, лечил людей и хорошо знал немецкий язык.

Немцы, оккупировав поселок, поставили дзоты на реке Хамышинке, собрали жителей и на сходе селян Николая Исааковича Джоласа выбрали комендантом, а Лазаря – старостой. В заслугу Н.И. Джоласу жители поселка ставят то, что он сумел сдержать фашистов, не позволил спалить село, как это сделали немцы с Сахраем. Пробыли фашисты в Хамышках 21 день. А когда их передовые отряды были сброшены с перевалов, они забрали у жителей весь тягловый скот, загрузили его боеприпасами и уехали в Даховскую.

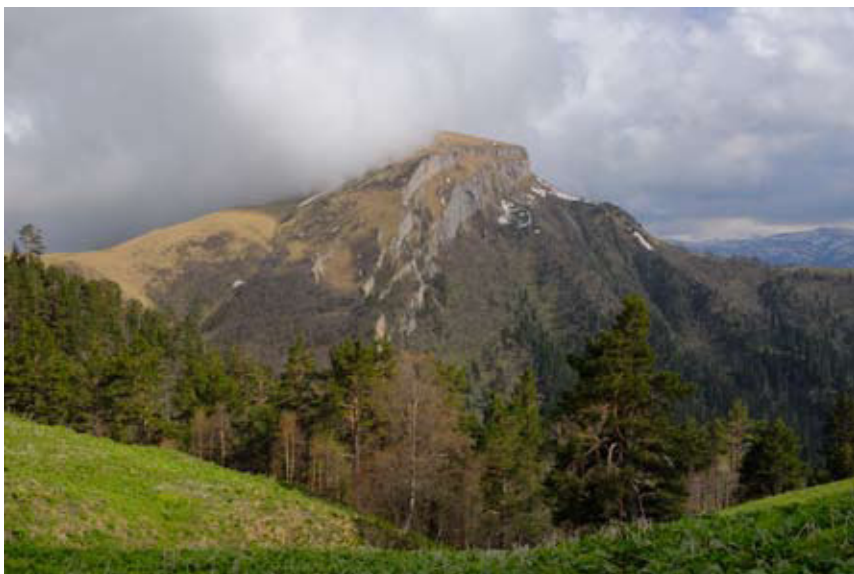
Н.И. Джолас ушел из поселка и поселился в пещере горы Монах. Закончились бои в Адыгее. Лазаря и Джоласа забрало НКВД. У Николая Исааковича было три сына – Аркадий, Николай и Жора, которые воевали на фронте. Один из них – Георгий – военный летчик, Герой Советского Союза. Он помог освободиться отцу из тюрьмы. По дороге из тюрьмы в Хамышки Лазарь умер, а Н.И. Джолас не вернулся в поселок. Так, в скале Монах осталась пещера, носящая его имя.

## **ВОДОПАДЫ РЕК БЗЫХИ И КУТАНКИ**

Окрестности поселка Хамышки – еще один заветный водопадный рай Горной Адыгеи. Об этих водопадах мало кому известно, и туда не проложено обустроенных туристских троп. Ценителям отдыха на природе рекомендуем не проезжать мимо такой красоты. Вы попадаете в удивительно привлекательные и заманчивые укромные уголки природы.

На небольших горных речушках в окрестностях поселка более полутора десятков водопадов. На скальных отвесах Монаха и Каменного Моря множество причудливых каменных творений, гротов и пещер.

Река Кутанка – левобережный приток реки Бзыхи, как и сама Бзыха, имеет более десятка больших и малых водопадов. Когда-то под действием землетрясения со скалы Монах срывались каменные глыбы, создавая среди буков и пихт причудливый сад камней. Некоторые из них попали в русло реки Кутанки, и вода, прорываясь через преграды, украсила эту местность каскадами водопадов. Водопады, идущие один за другим, словно прячутся среди огромных буков и ноздреватых скал. Блуждая в



*Вид на гору Малый Тхач. Фото С. Трепета*

лабиринтах нагромождений, можно осмотреть один водопад за другим. Самый большой срывается с 20-метровой скалы.

От водопадов реки Кутанки по еле заметной тропинке по ложбине горного ручья выходим на сенокосные грушевые поляны, отсюда открывается великолепный вид на седые скалы Монаха, цепь гор Большого и Малого Тхача, хребет Ду-Ду-Гуш и скалу Раскол. Скала с поляны смотрится, как огромный индюк, вытянувший шею и нахохливший перья. Его скальная башня-голова голая, не покрытая лесом. Подойдя к скале поближе, можно рассмотреть три отдельно стоящих в гребне хребта скальных столба. Только крайний слева отделился от основного массива и смотрится одиноко стоящей высокой монолитной колонной.

Здесь, у самого подножия грандиозной скалы, бьется в каменной теснине целая серия изумительных водопадов. Пробивая себе путь в хаосе нагромождений, они с 4–5-метровых уступов срываются вниз. Под ними удобные для купания водные чаши. Место дикое, нехоженое, темнеющий гигантский разлом скального хребта манит сумраком и прохладой.

У слияния двух истоков реки Бзыхи у подножия грандиозной скалы река всем своим руслом падает с 12-метрового уступа. Сюда очень редко, но попадает солнце. Желанная, таинственная, величественная, совершенно особенная природа Горной Адыгеи каждый раз удивляет своими изюминками, заново очаровывает, поглощает, проникает в душу и восхищает своим удивительным миром величественных гор.

## ***КИШИНСКИЕ ПОРОГИ***

Примерно на полпути из пос. Хамышки в пос. Гузерипль, не доезжая до балки Андреева, в Белую справа впадает один из самых крупных и красивых притоков – река Киша. Ее устье – северо-западная оконечность Кавказского государственного природного биосферного заповедника. Здесь, в месте слияния рек, образовалась скальная теснина. Русло загромождено огромными валунами, двумя мощными невысокими водопадами река Белая каскадом обрывается вниз, образуя пороги.

Река бьется в ярости, кипит, выбрасывая вверх струи воды, белые клубы пены и пузырей, сотрясая скалы. Детонируют и сотрясаются от мощного потока воды не только скалы, но и насыщенный вздыбленной влагой воздух. Беснуясь и грохоча, она с ревом прорывается к следующему препятствию, оставляя за собой клубящийся пар из холодной, разбитой в мелкую пыль воды.

Скальные монолиты, торчащие из реки, как бы расчесывают упругий водный жгут, разрезая его на отдельные стремительные потоки, то и дело, подбрасывая к небу хлопья пены, брызг и водного крошева. Поток воды, кажется, летит в сплошном холодном вихре мощного водопада, готовый в любую секунду поглотить тебя в этой смертоносной круговерти.

Рев яростной, грозной, клопочущей реки заглушает голоса. Сидя на крутом берегу в безопасном месте, поражаешься смелости и отваге туристов-водников, проходящих на плотках этот водный ад на ежегодных майских соревнованиях.



***Слияние рек Киши и Белой.***

*Фото С. Трепета*

## **ГУЗЕРИПЛЬ**

Поселок Гузерипль, основанный в 1924 г. как кордон Кавказского заповедника, находится на высоте 670 м над ур. м. В 1936 г. как поселение вошел в Хамышинский сельский округ. В 1961 г., когда к нему была проложена автомобильная дорога с гравийным покрытием, поселок начал активно строиться. За последнее десятилетие он превратился в элитный дачный поселок. С изменившимся обликом поме-



**Строительство первой дороги в пос. Гузерипль (вверху).**

Фото Г. Гарга, 1928 г. (слева) и А. Гунали, 1928 г. (справа).

Фото из архива Кавказского заповедника.

**Современная дорога на Гузерипль (внизу).** Фото В. Ковалева



***Гузери́пльскый дольмен – самый крупный из 500 дольменов долины реки Белой. Его лицевая сторона обращена на запад. Фото С. Трепета***

нялся и характер здешней жизни, но поселок все же не потерял своего туристско-экскурсионного значения. Расстояние от Хамышкова – 15 км.

Новая асфальтированная магистраль проложена по долине реки Белой до поселка Гузери́пль. Без особого труда уже можно добраться до самого южного населенного пункта Республики Адыгея.

Главная достопримечательность этих мест – река Белая. Спущенная в узкой долине с каменистым, порожистым, в виде желоба руслом, представляет большой интерес для туристов-водников. Здесь они ежегодно проводят свои весенние соревнования по водному слалому.

В центре поселка – мост через реку Белую. Он ведет



***Гузери́пль с высоты птичьего полета. Фото С. Трепета***

на правый берег реки в заповедный лес, к реке Малчепа и эколого-просветительскому центру заповедника. Здесь вы можете посетить музей и братскую могилу защитников Гузерипля в годы Великой Отечественной войны, а также осмотреть хорошо сохранившийся дольмен.

Для любителей активного отдыха есть, что посмотреть в Гузерипле. Они поднимаются на гору Гузерипль (в переводе с адыгейского – ориентир путника или «дальнозоркий»), с которой открывается вид на Фишт, на панорамную точку горы Казачьей, и старому паровому локомотиву, оставшемуся в лесу от бывшей пилорамы лесозаводчика Филимонова, к узкоколейной дороге, проходившей из Апшеронска почти до Гузерипля, к каменному острову Челюскин и огромному водопаду реки Чессу, расположенному недалеко от впадения Чессу, в реку Белую.

Четырьмя лучами от Гузерипля отходят в разные стороны света узкие горные ущелья. По этим ущельям в отполированных водой каменных ложах стекают, бурлят и кипят в порогах реки Белая, Малчепа и Желобная. Белая в поселке преломляется почти под прямым углом и создает уютный, укромный уголок с мягким микроклиматом. Выше поселка нет ничего, что бы загрязняло воздух и воду. Вокруг, куда ни посмотри, лишь нехоженые девственные леса заповедника.

Попасть сюда и подышать целебным воздухом мечтают многие. Вот почему Гузерипль, как и Лагонаки, очень популярен у любителей природы.

Кавказские пихты плотной, почти вертикальной стеной поднимаются по крутым склонам хребтов, небольшие островки явора и бука дополняют вечнозеленый массив. Огромные, в три-четыре обхвата, многовековые пихты покрылись легкой вуалью свисающих лишайников, которые придают заповедному лесу сказочность. Кроме того, эти лишайники – индикаторы чистоты воздуха – при малейшем загрязнении воздуха первыми исчезают именно они.

## **ПАРТИЗАНСКАЯ ПОЛЯНА**

У подножья горной куэсты хребта Каменное Море раскинулись живописные Партизанские поляны, получившие свое название от располагавшейся базы красно-зеленых партизан в период Гражданской войны. В настоящее время здесь расположена турбаза «Горнолыжная» от гостиницы «Энектур». В окрестностях турбазы можно совершить несколько однодневных или многодневных походов. Отсюда можно отправиться в путь пешком по Лагонакскому нагорью или к Черноморскому побережью.

Путь от поселка Гузерипль на Партизанскую поляну проходит по старой лесовозной дороге. Глубоко внизу в узком каменном ложе шумит и разносится гулким эхом насыщенная порогами река Желобная. Все круче и круче серпантин дороги, все тяжелее подъем. Над остроконечными силуэтами пихт раскинулись суровые скальные бастионы хребта Каменное

Море. Вокруг, наслаиваясь друг на друга, вздыбились горными складками островерхие хребты: Скаженный, Буйный, Подковный, Оселковый, Инженерный, Дурной и Каланча.

Далее по пути раскинулся широкий селевой коридор, образованный в 1999 г. бушующим потоком. Из-под скалы Нагой-Кошки, хребта Каменное Море, из переполненных водой подземных пустот вдруг вырвался наружу водный поток, сокрушая все на своем пути. Огромной силы сель ломал как спички пихты-великаны, передвигал как кубики многотонные, отдельно стоящие каменные глыбы. В одно мгновение он снес автомобильную дорогу – единственную нить, соединяющую поселок Гузерипль и турбазу «Горнолыжная».

Здесь пролегла граница неразумной борьбы человека с нетронутой природой. По одну сторону границы зияют оползнями и остатками срубленных деревьев заброшенные старые делянки лесорубов. По другую – раскинулось душистое зеленое море кавказских пихт. В заповедном краю за тысячи лет ничего не изменилось. Дремучие девственные леса живут по законам природы, отживая свой век и нарождаясь вновь без помощи и участия человека.

## ***В ДОРОГУ К ПЛАТО ЛАГОНАКИ***

Общепризнанной жемчужиной Горной Адыгеи считается Лагонакское нагорье. В нагорье (его чаще называют плато) входит Фишт-Оштенский горный узел, хребет Азиш-Тау, урочище Черногорье, каньоны рек Цице, Курджипса и Пшехи. Плато Лагонаки – излюбленное место отдыха как жителей Адыгеи, которые приезжают сюда семьями или с гостями, так и краснодарцев, ростовчан и многих других людей, однажды побывавших здесь и полюбивших эти места на всю жизнь. С гордостью показывают они достопримечательные места, которые здесь буквально на каждом шагу. Главная же достопримечательность Лагонакского плато – нетронутая природа с горными



***Турбаза «Золотой олень». Фото С. Третьяка***



*База отдыха «Серебряный Ключ». Фото В. Ковалева*

лесами, остроконечными вершинами, красивейшими долинами, стремительными реками, бороздящими глубокие ущелья, и низвергающимися многочисленными водопадами.

Расстояние от Даховской – 33 км.

К плато Лагонаки проложена автомобильная дорога, ведущая до перевала Азишский. На широкой поляне перед станицей Даховской дорога разветвляется. На поляне расположен памятник в виде креста. Он поставлен расстрелянным в 1920 году казакам из Даховской. Во время Гражданской войны, когда 1-я Конная армия выдвинулась на Польский фронт, на Кубани вспыхнул казачий мятеж. Его возглавил генерал Фостиков. Многие казаки Майкопского казачьего отдела ушли с мятежниками. На борьбу с



*База отдыха «Пихтовый Бор». Фото В. Ковалева*



ними были направлены ЧОНовские отряды. Один из них арестовал в станице Даховской 45 заложников с целью выдачи станичниками мятежников. Станичники никого не выдали и 42 мирных жителя вместе с местным священником были расстреляны на этой поляне.

От поляны ответвление ведет к мосту через р. Белую и крутым серпантинном поднимается на хребет Азиш-Тау. Уже через несколько минут пути слева с обзорной точки открывается великолепная панорама.

На слиянии двух горных рек на крутых скалах подножия горы раскинулась казачья станица Даховская. Скальные хребты Азиш-Тау и Уна-Коз, как два гигантских луча, пушенные с востока и запада, соединяются здесь, образуя глубокое и узкое ущелье. Долины рек Дах и Сахрай прорезают лесной массив. В истоках этих рек видна горная гряда из цепочки вершин Гурмай, Ачкохо, Большой Тхач, Малый Тхач, Асбестная, Ачежбок, Дзювя и высокогорное плато Бам-Баки. Долину реки Белой стискивает скальными отрогами хребет Ду-Ду-Гуш, обнажив острые пики горы Трезубец.

Река Дах впадает в реку Белую своим красновато-желтым потоком. Чистая, с зеленоватым оттенком река Белая не сразу принимает свою светло-каштановую сестру. Потоки текут, не смешиваясь, до переката.

На левом берегу Белой – поляна Дегуакская. Зеленая и ровная, как стол, она заканчивается на западе высоким красивым холмом, называемым в народе «Княжеским». В старину, когда здесь проживали черкесы, эта поляна служила местом осенних праздников. Здесь проводились конные



*Для автотуристов специально оборудованы места отдыха.  
Турбаза «Пихтовый Бор». Фото В. Ковалева*

соревнования, джигитовка, смотр черкесских боевых искусств. На праздники съезжались лучшие джигиты из окрестных аулов. Уважаемые люди, князья, старейшины родов поднимались на холм, наблюдая оттуда за ходом состязаний.

Поднимаясь дальше по серпантину, дорога выходит на обширные поляны. В конце правой поляны протекает река Руфабго, знаменитая своим каньоном и водопадами. Слева от дороги через несколько десятков метров – скальный обрыв хребта, а вдаль – поразительно красивая цепь горных вершин. В этом месте у дороги несколько лет назад снимал свой известный художественный фильм о войне в Чечне А. Рогожкин «Блокпост». В окрестностях станицы Даховской и поселка Хамышки так же снимали сюжеты для сериала «Тайга». Нет числа общему количеству фильмов и видеороликов, снятых в этих живописных местах.



*Вид на Передовой хребет с Сосновой поляны. Фото А. Иваненко*

Дорога к плато все дальше и дальше серой лентой ползет вверх. Через несколько километров справа есть ответвление. Грунтовая дорога ведет к «оленарию» – питомнику по разведению пятнистого оленя. Молодые олени рога – панты – используют для изготовления ценного лекарства – пантокрин. Здесь же заложены плантации корня жизни – женьшеня. В гостевых домиках сдаются комнаты для туристов. Можно заехать отдохнуть, искупаться в сауне, посидеть у мангала.

От развилки дорога на Лагонаки становится круче. С правой и левой сторон стоит высокий буковый лес. Дорога медленно уходит направо, все далее от скального обрыва. На этом отрезке пути есть две развилки, ведущие к базам отдыха.

С левой стороны на поляне Родниковой приютилась база отдыха «Серебряный Ключ». Помимо десятка домиков, здесь есть уютный гостевой



***Снег на склонах горы Абадзеш сохраняется до середины лета.***

*Фото А. Иваненко*

зал с камином и бассейн с настоящей русской баней. Дальше по дороге ответвление вправо. Лесная дорога, петляя, выводит к базе отдыха «Пихтовый Бор».

В окрестностях обеих баз отдыха чудом еще уцелели большие участки леса. Удивительно, что топор лесоруба здесь не смог разгуляться и оставил много красивых мест, удобных для отдыха. Отдых на природе скрашивают чистый пихтовый воздух, родниковая вода, бурлящие вблизи водопады. Водопадов здесь множество, почти в каждом ущелье горной реки их по нескольку штук. Самые близкие находятся на притоке реки Мезмай в двух минутах ходьбы от базы отдыха «Пихтовый Бор» и в пяти минутах от автотрассы.

На 16-м километре автотрассы расположен съезд влево, ведущий на прекрасную полянку Кругленькая, с которой открывается великолепный вид на Главный, Передовой и Скалистый хребты – здесь расположен турприют «Сибирь».

Проезжая дальше по дороге к плато Лагонаки, встречаются то тут то там участки рубок, места трелевок леса, уже зарастающие молодой осиной. Природа здесь начинает восстанавливаться. Дорога же постепенно снова приближается к обрыву. Ответвление дороги налево приводит к самой кромке обрыва. Указатель информирует о съезде к оборудованной смотровой площадке на поляне Сосновой. Поляну с живописными соснами уже давно облюбовали автотуристы. С обрыва открывается вид на гору Трезубец, урочище реки Сибирь, хребет Ду-Ду-Гуш.



*Турбаза «Лагонаки». Фото В. Ковалева*

После Сосновой поляны начинается урочище Геймановы Поляны. Склоны возвышенности травянистые и пологие. Название полянам дали в честь одного из генералов, воевавших в этой местности. Так, генерал-лейтенант Гейман Александр Александрович (1882–1939 гг.) возглавлял белое казачье движение в Майкопском районе в годы Гражданской войны. Генерал-майор Гейман Василий Александрович (1819–1869 гг.) командовал Даховским отрядом царских войск в Кавказскую войну. В этом урочище есть удобные спуски для катания на лыжах и санках, а в летнее время растут лекарственные травы – тимьян, душица, манжетка.

Сразу за полянами развилка дорог, асфальтированная дорога делает очень крутой поворот и уходит вверх, вдоль скалы Аммонит дальше к плато Лагонаки, грунтовая – влево и вниз. В этом месте автотуристы обычно останавливаются, чтобы полюбоваться открывающейся панорамой белоснежных вершин.

В окружении сверкающих белизной вечных снегов трехтысячников Тыбги и Джемарука стоит самая высокая гора Адыгеи – Чугуш – высотой 3237,8 м над ур. м.

Дорога, идущая влево и вниз, через несколько сотен метров после поворота приводит на экскурсионный объект – пещеру Нежную. Несколько новых деревянных домиков и русская баня заслуженно получили признание истинных гурманов отдыха на природе.

Грунтовая дорога спускается дальше к урочищу Цербелевы Поляны, затем на скалу Монах. Это еще одно очень тихое и живописное мес-

то для отдыха. Здесь некогда был хутор, стояла МТФ. Теперь здесь обширные горные луга и прекрасный мощный родник. Вдоль поляны на хребте Длинный ряд курганных дольменов. К сожалению, охранять дольмены сложно и курганные грабители пока продолжают творить свое грязное дело.

После развилки, проехав около километра по асфальтированной дороге, автотуристы могут остановиться, чтобы осмотреть пещеру Нежную. Она расположена слева в 20 м от трассы и имеет два подземных зала. У входа в пещеру, в лесу расположены домики для отдыха.

По трассе около 6 км от Нежной находится Большая Азишская пещера – самая известная пещера Лагонакского нагорья. Примерно на полпути до нее к асфальтированному шоссе справа примыкает грунтовая дорога, ведущая к поселку Мезмай, а через 1,5 км к ней примыкает справа еще одна едва заметная дорога, ведущая на биостанцию-заказник Кубанского госуниверситета «Камышанова Поляна». От трассы грунтовая дорога с многочисленными каменными уступами и ямами через 12 км спускается в поселке Мезмай, а оттуда через хребет Гуама выводит в ст. Нижегородскую.

От пещеры обычно автотуристы едут на Азишский перевал, или как его называют пастухи – Каменные Ворота. С перевала открывается изумительный вид на восточные склоны горы Абадзеш и Лагонакского хребта. Хорошо видны истоки реки Курджипс с его каньонами и водопадами. Вечные снежники предвершинной части Абадзеша. Хорошо просматривается хребет и вид на запад, видны вершины Уриэль, Мезмай, Заудэ, Буква, Житная. Внизу вдоль границы пихтового леса течет река Молочка, впадающая в Курджипс.

Здесь начинается Кавказский государственный природный биосферный заповедник. Пройдя через контрольный пункт и получив платный пропуск, можно отправиться пешком на прогулку по хребту Каменное Море, на скалу Нагой-Кошки, гору Абадзеш, к пещере Абсолютная, перевалу Абадзешскому – местам боев 23 пограничного полка, Курджипским водопадам, пещере в верховье реки Молочки, водопадам Верхне-Курджипского каньона. Или же отправиться в многодневный поход к Фишт-Оштенскому массиву, озерам Оштен и Псенодах, каньону реки Цица или к Черноморскому побережью. Все эти экскурсии можно совершать, разместившись на турбазе «Лагонаки» или в «Казачьем Приюте».

*О плато Лагонаки и его горах и реках существует множество легенд. Одна из них о любви юноши Лаго и девушки Наки.*

*В давние времена высоко в горах паслись на бескрайних альпийских лугах большие отары овец богатого и знатного князя Абадзеша. Пас отары юноша по имени Лаго. Статен и красив, ловок и смел был юноша, а еще он был талантливым музыкантом. Лаго так играл на свирели, что даже птицы замолкали, услышав волшебные ее звуки.*

*У князя росла красавица дочь по имени Наки. Однажды попросилась она с отцом в горы осмотреть пастбища, на которых паслись их овцы.*

Услышав игру Лаго, она, замороженная волшебной музыкой, пошла на серебряные звуки, разносившиеся по округе. С первого взгляда полюбили друг друга пастух и княжна. И не могли они уже жить в разлуке. Узнав об этом, князь сильно разгневался и запретил дочери встречаться с пастухом.

Тогда княжна и пастух решили сбежать в Шапсугию к берегам Черного моря. Оседлав коней, они помчались в горы. Но слуги князя заметили исчезновение беглецов. Разгневанный князь послал за дочерью погоню. План беглецов был разгадан слугами. Они пустили своих коней на перерез пути, идущего к морю, через перевал Узуруб. Это был единственный удобный проход в высоких отвесных скалах хребта Каменное Море. Увидев погоню, беглецы решили укрыться в скальных лабиринтах Каменного Моря, в коше седовласого пастуха Нагоя.

Уже близка погоня. Впереди у коша Нагоя только отвесные стометровые скалы. Назад пути тоже нет. Лаго ждала смерть заслушание князя, а Наки – вечный позор. Спешившись и отпустив коней, они, обнявшись, вышли на вершину высокой скалы и стали на краю пропасти.

– Любимый мой! Они не смогут разлучить нас! – сказала Наки Лаго.

Последний раз, окинув взором родные вершины гор, они, взявшись за руки, бросились в пропасть. Вернулась погоня к князю ни с чем. Похоронили влюбленных Лаго и Наки на самой высокой скале Каменного Моря. Старый пастух Нагой сложил каменный курган и вытесал из скального отлома менгир.

До сих пор сохранился курган с менгиром, где по преданию похоронены Лаго и Наки. Он стоит на вершине горы Нагой-Кошки (2090,4 м над ур. м.). Лучшей обзорной точки на плато Лагонаки трудно отыскать. Над курганом парами парят орлы. Вокруг цветущие ковры альпийских лугов да отвесные скалы, обрывающиеся глубокой пропастью. Отсюда открывается круговая панорама на всю горную часть Республики Адыгея.

Несмотря на значительное расстояние (135 км), иногда Лагонаки хорошо видно даже из Краснодара. Издалека видно, что Лагонакское нагорье и ее самая высокая часть – Фишт-Оштенский массив намного выше Главного Кавказского хребта в данном районе. Любуясь белоснежными вершинами, знающие люди говорят: «Горы видно хорошо, значит, скоро погода сменится и будет дождь». Эта народная примета, как правило, сбывается.

От знатоков можно услышать удивительную легенду о Фиште и Оштене.

В далекие времена жили в дружбе соседи Фишт и Оштен. И была у Оштена прекрасная дочь Гузерипль, а у Фишта сын – Ногайчук. Все было хорошо. Молодые любили друг друга. Старики не чаяли сердца в них. Но приглянулась злему князю дочь Оштена и решил он взять ее себе в жены.

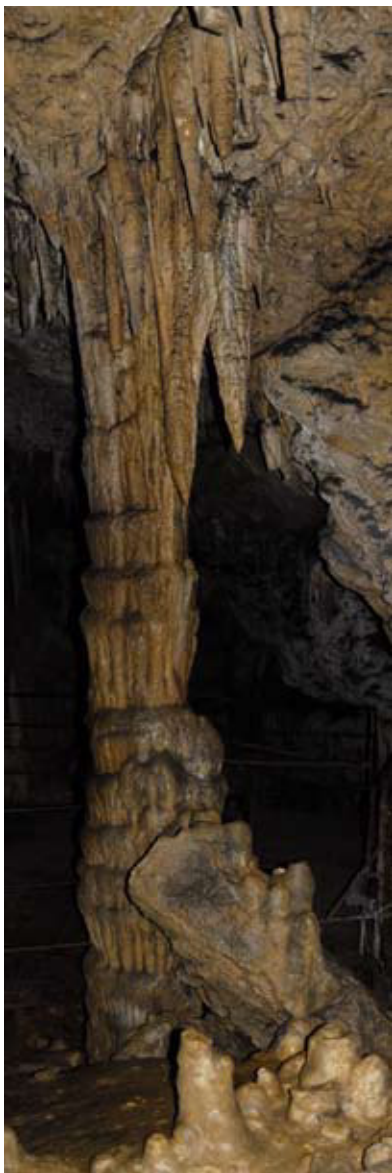


**Гора Фишт. Вид с Гузерипльского перевала.** Фото С. Трепета

Старик Оштен отказал князю. Взъяренный князь решил силой добыть своего и пошел войной. Вместе с Оштенем со злым князем сражались Фишт и Ногайчук. Но силы были неравные. Уже убиты Фишт и Ногайчук, смертельно ранен Оштен. Красавица Гузерипль бежит к нему, но погоня настигает ее. И тогда она молит Бога ТХА превратить ее в гору, но не отдать в руки злого князя. Тут свершается чудо: все четверо становятся горами. Пораженный происшедшим князь поворачивает лошадей и гонит их без оглядки к морю. А вслед ему несутся громовые раскаты смеха Фишта и Оштена.

Кровь друзей Фишта и Оштена слилась вместе, и образовалась река Белая. Не выдержало сердце красавицы Гузерипль, разорвалось, и огромным потоком устремилась ее кровь, чтобы соединиться с кровью отца. Так образовалась река Гузерипль.

Прекрасна и чиста была жизнь погибших, а поэтому и вода рек такая светлая, голубая, что можно увидеть и сосчитать все камешки в ней. Так и стоят как верные стражи плоскогорья седовласые Фишт и Оштен, и прижимаются к ним их дети – Ногайчук и Гузерипль.



**Каменная «пальма».**  
**Большая Азишская пещера.**  
*Фото С. Трепета*

## **БОЛЬШАЯ АЗИШСКАЯ ПЕЩЕРА**

Большая Азишская пещера уже издавна стала достопримечательностью Горной Адыгеи. Первое ее описание относится к 1911 г. Тогда «Кубанские областные ведомости» опубликовали информацию об очень красивой пещере. С 1987 г. пещера оборудована освещением и лестничными маршами для организованного осмотра.

Большая Азишская пещера достигает длины 635 м. Исследованная глубина пещеры – около 60 м. Входное отверстие образовалось в результате обвала части свода верхнего зала, мощность которой к моменту обрушения была всего около метра. Входной зал – это верхний этаж полости. Четко выделяются еще два уровня. На дне самого нижнего хода протекает река, в конце галереи падающая с водопадного уступа и еще через несколько метров исчезающая в узких щелях. Эта река носит имя Лозовушка в честь первого ее исследователя и известного спелеолога доцента Кубанского госуниверситета С.П. Лозового. Вся пещера состоит из нескольких крупных залов и галереи нижнего этажа, по которой протекает подземная река.

Азишская пещера богата натечными образованиями. Это колонны-сталагматы, крупные, до нескольких метров, сталактиты и сталагмиты. Капли воды, просачиваясь через известняковую толщу, растворяют часть известняка и, стекая в подземные пустоты, образуют сталактиты. Известняковые наросты, образующиеся внизу из известняка при падении капель, называются сталагмитами. Сталактиты и сталагмиты растут навстречу друг другу. Срастаясь, они образуют сталагнат.



Сталактиты часто выстраиваются в цепочки, протянувшиеся под пересекающими потоком трещинами. В одном из залов есть даже два параллельных друг другу ряда колонн, которые образуют что-то вроде коридора или прохода. Интересным образованием пещеры являются кальцитовые плиты, сформировавшиеся, видимо, в древней подземной реке или озере. Иногда их мощность достигает полуметра. После ухода воды часть из них осталась лежать горизонтально, а часть обрушилась. На наклонных, обрушившихся плитах успели вырасти сталагмиты высотой до 20 см.

Экскурсоводы придумали для туристов интересную экскурсионную программу. Нескольким каменным скульптурным натекам они дали различные названия, имена сказочных персонажей и сочинили о них легенды. Так появились сталактитовые образования Лампа Аладдина, Врата Космоса, Венчальный зал, Лик Стража Гор. Процесс сочинения легенд о пещерных натеках продолжается. О воде речки Лозовушки как об эликсире молодости знают многие. Особое целебное свойство приписывается пещерному воздуху, который имеет постоянную температуру около 4-х градусов тепла, с полным отсутствием в нем болезнетворных бактерий. Здесь успешно лечивают свои недуги гипертоники, астматики, а также люди, страдающие аллергией к пылице.

## **ВОДОПАДЫ РЕКИ КУРДЖИПС**

С высоты Азишского перевала открывается красивейший вид на альпийские луга плато Лагонаки. Над ними, закручиваясь каруселью, часто парят крупные хищные птицы – беркуты, ягнятники, белоголовые сипы. Среди карстовых воронок и вечных снегов извилистыми и волнистыми змейками, прорезая глубокие овраги и вышивая замысловатые узоры, скользят истоки реки Курджипс в узкое скальное ущелье. Обласканные горным солнцем, кристально чистые талые снега превращаются в веселые звенящие ручьи.

Водопады Курджипса видны с перевала невооруженным взглядом. Самый ближний, высотой около 15–20 м, виден со смотровой площадки перевала особенно хорошо. Он находится в левобережном притоке и падает со скального уступа в 100 м от впадения притока в реку. От Азишского перевала до него можно не спеша добраться за час или даже меньше. Туристы уже протоптали к нему тропинку, которая, круто спускаясь, проходит среди каменных глыб и субальпийского высокогорья, сменяющегося пышными зарослями кустарников. На границе леса растут рябины, затем лес становится гуще. Спустившись к Курджипсу, попадаешь в каньон. В каньоне высокие мохнатые пихты и огромные сучковатые сосны окаймляли теснину. От этого каньон кажется намного глубже, чем на самом деле. Здесь в его влажной глубине умиротворяющую чудодейственную тишину леса нарушают лишь водопады. Все отчетливей слышен



***В верховьях реки Курджипс.***

*Фото С. Трепета*

высокой скалой. Река Курджипс узкой высокой струей падает в большой скальный «стакан», со всех сторон окруженный монолитом. К нему никак не подступиться. Пройдя еще немного, река раздваивается на два каньона. В ее левобережном истоке находятся несколько небольших водопадов, а за ними – альпийский цирк седьмого водопада, достигающего высоты около 50 метров.

Это настоящий шедевр волшебной природы Адыгеи, один из удивительных и потаенных ее уголков. В созданном природой амфитеатре, со всех сторон окантованном плотным снегом, с левого борта каньона падает водопад. Он отрывается от кромки скалы и падает в глубокую пропасть, словно с голубых небес. От края падения срывающейся в бездну воды видно только небо и плывущие облака.

шум бурлящей реки. Рядом из скальных берегов то тут то там со звоном изливаются сквозь нагромождения камней мощные хрустальные ключи.

Пробираясь по каменистому дну ущелья, заросшему высокой травой, можно пройти и ко второму водопаду, который шумным бурлящим каскадом обрывается вниз.

Для дальнейшего осмотра каньона необходимо гораздо больше времени. Путь к следующим водопадам более трудный и требует осторожности. Тропа словно карабкается по крутому травянистому склону, над глубоким и узким скальным разрезом, по самому дну каньона. В этой узкой пропиленной щели теснины в неистовой ярости бьется в клокочущем гуде еще один водопад.

Дальше долина реки становится пологой и следующий водопад скрыт от нас

Приземлившись после полета в совершенно круглую и глубокую каменную чашу, водопад образует клубы пены, словно пушистые клочья сахарной ваты. За серебряной чадрой водопада просматривается белозеркальная поверхность стены каньона. Его сила, неугасающий и динамичный ритм чувствуются на расстоянии.

Ученые давно доказали чудесную целебность водопадов. Они как самое эффективное успокаивающее средство снимают усталость и дают огромную энергию и силу. Гидроаэризация воздуха от разбитой в водную пыль падающей реки имеет электрический заряд. Его частицы в сочетании с фитонцидами цветущих альпийских лугов и чистым хвойным воздухом излечивают гипертонию, гипотонию и бронхиальную астму. Гидроаэризация воздуха возле водопадов и ее использование как метода



*Истоки реки Курджипс.  
Фото С. Трепета*

лечения – это будущее рекреации в горных местностях.

## **КАМЕННОЕ МОРЕ**

Карстовое поле «Каменное Море» – горный хребет, дугообразно протянувшийся от урочища Сухой Курджипс в юго-западном направлении к Фишт-Оштенской группе, на юге и востоке он отвесным уступом обрывается к долине реки Белой, а с севера и запада опоясан Лагонакским плато.

Хребет сложен слоистыми и рифовыми известняками, которые образовались в верхнеюрском море 130–120 млн лет назад в условиях



***Березовое криволесье на хребте Каменное Море.***

*Фото С. Трепета*

жаркого тропического климата, мощность известняковой толщи составляет 30–50 м. Восходящими движениями альпийского орогенеза она поднята на высоту 1650–1750 м над ур. м.

Под влиянием колебаний температуры, а также физического и химического воздействия воды известняки приобрели хаотический, сильно пересеченный рельеф с поверхностью, «изъеденной» бороздами глубиной до 2 м и шириной до 1 м. Это – карры, они расположены то параллельными рядами, то ветвятся лабиринтами и разделены гребнями разной высоты и толщины.

Рядом с каррами повсюду находятся воронки разных размеров. Стенки их то голые, скалистые, то покрытые осыпями. На дне глубоких воронок до конца лета, а иногда и круглый год лежит снег. В осеннее и весеннее время он попеременно то подтаивает, то замерзает и сильно способствует росту воронок в ширину и глубину. Сливаясь между собой, воронки образуют карстовые овраги и сухие долины с неровным дном и чередующимися расширениями и сужениями.

Каменное Море словно покрыто бескрайним ковром альпийских лугов, простирающихся на юг. Пышное разнотравье и многочисленные цветы, пестреющие своими броскими красками, – словно узоры на нем. Окраины карстовых воронок и нагромождения камней заросли можжевельником и рододендронам кавказским. Крайняя северная часть Каменного Моря покрыта лесом: пихта, сосна, береза, клен горный образуют верхний ярус, а в подлеске растут рябины, смородина и малина.



***На плато Лагонаки даже в июле или августе можно встретить в карстовых воронках снежники и увидеть в буквальном смысле «прошлогодний снег». Фото В. Ковалева***

С куэстового обрыва хребта открывается панорама на восток. Внизу виден хребет Инженерный, реки Желобная, Медвежка, гора Казачья. На горизонте цепь белоснежных вершин.

## ***МЕЗМАЙ***

Поселок Мезмай, основанный в 1864 г., расположен на дне глубокой впадины, образованной долинами рек Курджипс и Мезмай. Последнюю реку местные жители любовно называют «Мезмайкой».

Стоя в центре поселка на обрывистом берегу Мезмайки у магазина и всматриваясь в очертания обнажений хребта Гуама, можно рассмотреть «профиль В.И. Ленина». Эта скала, вздымающаяся над Гуамским ущельем, так и зовется – «Скала Ленина». Некогда на этом месте стоял указатель с надписью, что это «...памятник природы «Скала имени В.И. Ленина», охраняется законом...».

Расстояние от Апшеронска (через Гуамку) – 62 км.

Расстояние от Майкопа (через Каменноостский) – 77 км.

В этом месте находятся в виде звезды три грандиозных ущелья с живописными каньонами, водопадами, гротами, пещерами и причудливыми



*Вид на скалу им. В.И. Ленина из пос. Мезмай. Фото А. Иваненко*

скальными обнажениями. Это Верхне-Курджипское ущелье, каньон реки Мезмай и Гуамское ущелье. По этим ущельям, хребту Лагонакскому и хребту Гуама проложены интереснейшие туристские маршруты.

В первую очередь мы рекомендуем посетить Гуамское ущелье – легкодоступное, самое популярное и сказочно красивое. Затем дикое, заросшее самшитом Верхне-Курджипское ущелье, к грандиозным водопадам в пещере Исиченко. Интересны для пешеходных экскурсий лунные водопады реки Алебастровки, мезмайские дольмены, панорамный вид со скальной полки хребта Гуама, Пятигорские поляны, Иванова поляна под горой Зауде, гигантский провал «космодром» и грандиознейший водопад Университетский (Большой Университетский), расположенный на полпути от Мезмая к биостанции-заказнику «Камышанова Поляна». Для двух-трехдневных маршрутов рекомендуем посетить высокогорное плато Лагонаки, которое начинается всего в 14 км от Мезмая.

### **«КАМЫШАНОВА ПОЛЯНА»**

Биологическая станция «Камышанова Поляна» была образована как учебно-научное подразделение биологического факультета Кубанского государственного университета. В 1987 г. решением Апшеронского районного исполнительного комитета на базе биологической станции создан Государственный ландшафтный заказник местного значения «Камышанова Поляна».

Заказник расположен на северной окраине Лагонакского нагорья на верхней границе лесного пояса и занимает площадь 2924 га. Здесь на высоте 1200–1800 м над ур. м. формируется особенно сложный природный комплекс, в котором переплетаются экосистемы широколиственных, хвойных и хвойно-широколиственных лесов с системами альпийских и субальпийских лугов.

Территория заказника изобилует горными ручьями, временными прудами и озерами, скалами и каменистыми осыпями. Широко распространен карстовый рельеф: воронки, пещеры, карры, вклюдзы, образованные деятельностью снега, льда, воды и ветра. В радиусе 4 км от зданий биостанции расположены такие интересные экскурсионные объекты, как Пикетная, Сухая и Красивая пещеры, Большой и Малый Университетские водопады, каньон реки Мезмай со множеством мелких водопадов, Козловский лес с вековыми пихтами, покрытыми золотистым слоем лишайников и др.

На месте вырубленных лесов формируются вторичные луга-поляны: Камышанова, Поликарпова, Длинная, Родниковая, Оленья, Бурьяноватая и др. На границах лесных массивов и послелесных лугов в условиях лесо-лугового ландшафта, созданного человеком, возник совершенно новый комплекс растительных сообществ и животного мира – экологическая система опушек.



*Обшежитие биостанции «Камышанова Поляна». Фото А. Иваненко*

Ежегодно на биостанции «Камышанова Поляна» проходят учебную и производственную практику около 150 студентов биологических факультетов Кубанского и Калмыцкого госуниверситетов, а также на договорных началах группы студентов (от 10 до 75 человек) Ростовского госпедуниверситета. Учебные и производственные практики проводятся в условиях, максимально приближенных к трудовой деятельности будущего специалиста-биолога.

Если идти от биостанции по дороге, то через километр будет так называемый «треугольник» – развилка в виде треугольника, от которой отходят 3 луча дорог: один на биостанцию, другой на дорогу, ведущую в пос. Мезмай, и третий, ведущий на поляну Длинную. На Длинной поляне имеется родник, бьющий из-под толстой скальной плиты. Кроме необыкновенно вкусной и прохладной воды ручей интересен тем, что в его водотоке можно найти массу фрагментов окаменевших морских лилий – ажурные каменные столбики, состоящие из пятигранных пластинок.

Если от треугольника пойти к мезмайской дороге и перпендикулярно выходу пересечь ее, то пройдя вдоль Оленьей поляны по волоку (волок – это старая грунтовая дорога, по которой когда-то вывозили или выволакивали (отсюда и волок) спиленные деревья на лесосклады) около километра и обогнув направо карстовую воронку, можно выйти к пещере Пикетной. Это самая близкая, а потому самая посещаемая пещера окрестностей «Камышановой Поляны». Она интересна тем, что имеет кроме входного отверстия еще одно слуховое окно, открывающееся в 20 м от входа.

Затем, вернувшись к волоку и пройдя по нему еще чуть больше километра, на пути будет развилка и одна из дорог резко в гору уйдет налево. Прой-



**Большой Университетский водопад имеет общую высоту 65 м. Фото А. Иваненко**



дя по ней около 300 м и свернув на хорошо заметную тропу слева по ходу, можно прийти к Красивой пещере, полностью оправдывающей свое название. Она не такая огромная, как Большая Азишская, но по красоте и количеству натечных образований вряд ли уступает ей.

В 150 м от Красивой расположена Сухая пещера. Она интересна тем, что пол ее образован костями доисторических и современных животных, сцементированными влажной глиной.

Если от биостанции пойти вниз по склону мимо старого кладбища, то через 4 км можно прийти на Большой Университетский (Университетский) водопад, который низвергает свои воды с высоты 65 м, столб свободно падающей воды составляет 25 м. Водопад

находится на ручье Горелой балки, воды которого через 150 м после водопада вливаются в реку Мезмай. Большой Университетский находится в огромном скальном каньоне, где с неистовой силой ревет падающая с огромной высоты вода и спуск к водопаду необходимо осуществлять с очень большой осторожностью, поскольку тропа очень узкая и скользкая; падение с такой высоты может закончиться трагически.

В 20 минутах ходьбы от «Камышановой Поляны» расположен не такой эффектный, но тем не менее тоже очень посещаемый Малый (Университетский) водопад, расположенный на реке Мезмай.

Выйдя по дороге к лагонакской автотрассе и перейдя через нее по узкой лесной тропе можно выйти на Ардову поляну, с которой открывается величественнейший вид на белоснежные вершины Передового и Скалистого хребтов, на долину реки Белой с поселком Хамышки. Справа у горизонта видно урочище Желоб и, ровный как стол, уступ плато Лагонаки. На обратном пути в 50 м от лагонакской автотрассы и в 10 м от мезмайской дороги справа можно посетить довольно крупный грот, в котором иногда до начала июля сохраняется снег.



*Грот у мезмайской дороги. Фото А. Иваненко*

## ГУАМСКОЕ УЩЕЛЬЕ

Многие туристы и экскурсанты, приезжающие посетить Гуамское ущелье, ранее пользовались услугами узкоколейной железной дороги. Маленький старинный пассажирский вагон тянула небольшая дизельная дрезина. Разместившись на деревянных лавочках, любопытные туристы и местные жители наслаждались завораживающей красотой ущелья сквозь узкие окна вагона. Самые острые ощущения от увиденного получаешь, именно проехав по узкоколейке. В клубах дизельного дыма, трясясь и дергаясь на стыках рельсов, прильнув к стеклам, пассажиры всматриваются в удивительные творения природы.

Путь от Мезмая в Гуамку проходит по долине реки Курджипс, «по шпалам» – 9 км. Само ущелье около 5 км. Первые правобережные скальные стены начинаются и идут далеко и высоко от дороги, заканчиваясь причудливыми башнями, поросшими лесом.

Скалы здесь достигают высоты, превышающей сотню метров, на их южных склонах гнездятся белоголовые сипы. Нередко они кружат над ущельем, радуя фотообъективы и взоры туристов. Размах крыльев этих грациозных птиц семейства ястребиных достигает полутора метров. Используя восходящие воздушные потоки, сипы могут часами парить, не взмахивая крылом ни разу.



*Река Курджипс в Гуамском ущелье. Фото С. Трепета*

После скалы, выделяющейся огромной пирамидальной формой, начинаются карстовые образования. Сначала идет массив, состоящий из горизонтальных слоев, затем он переходит в висячие, поросшие кустарником надскальные террасы, и уже на самом верху гигантской стены выделяются монолитные, отполированные до блеска скалы. Они серовато-стального цвета с черными пятнами. Эта полоса верхних скал контрастно выделяется на общем фоне массива рыже-красного цвета.

Вот и первые водопады ущелья. Они падают с верхних террас на среднюю, а уже оттуда, пульсируя как вены, летят с многометровой высоты на дно ущелья.

Река Курджипс сжимается скалами в теснину и бурлящим гулом заполняет ущелье. Появляются первые кусты реликтового дерева – самшита. При углублении в ущелье его становится все больше. Он плотно обтягивает скалы, скрывая их от взора туристов. Даже неприступные, совершенно отвесные скальные монолиты и те приютили это чудо-дерево. Некоторые деревья имеют очень солидный возраст. Им около тысячи лет, и словно живые свидетели они скрывают в себе тайны прошедшего.

Существует легенда об использовании ущелья черкесами, повествующая об их смелости, ловкости и находчивости.

*Это было в 1717 г. Огнем и мечом распространяли турецкие султаны магометанскую религию на Кавказе. Покоренные племена черкесов они истребляли, угоняли в рабство. Отряды турок все дальше и дальше проникали в горы. Адыги героически защищали свою родину. Все, кто мог носить оружие, вступали в отряды защитников родной земли.*



**Гуамское ущелье.** Фото А. Иваненко



**Узкоколейка в Гуамском ущелье.**

Фото С. Трепета

Большой турецкий отряд отправился вверх по реке Курджипс с целью догнать и уничтожить черкесов. Черкесы знали об этом, но в открытый бой не вступали, а старались заманить турок в глубь ущелья и уничтожить. Они внимательно следили за передвижением врага. Когда передовой отряд вошел в ущелье, наверху, на скалах, закричала какая-то птица, ей ответила вторая, третья, и вдруг все смолкло.

Солнце не проникало на дно ущелья, где на большой глубине бурлила и кипела река Курджипс, разбивая свои бурные воды о камни, низвергаясь водопадами. Турецкие войска медленно втягивались в ущелье. Когда колонна полностью вошла в ущелье, огромные глыбы

каменя обрушились на головы турок. Выход и вход из ущелья были завалены, началось истребление врага.

Дикими криками наполнилось ущелье. С яростью бросали черкесы на турецкие головы бревна и камни. В панике сотни турецких солдат упали с обрыва, и их поглотила река. Турецкое войско было разбито полностью. Весть о разгроме быстро облетела все аулы. Горцы праздновали победу. С тех пор ущелье, где был разбит неприятель черкесами, стало знаменитым и было названо Гуамским, от слова «гуамэ» – что означает запах. Именно терпкий запах цветущих пряных трав влажного тенистого самшитового ущелья здесь сопровождает путешественников повсюду.

Ущелье сужается до пятидесяти метров. Перед сужением – широкий глиняный конус, поросший молодыми деревьями ольхи. Около пятнадцати лет назад здесь сошел гигантский сель, сметая все на своем пути и перегородившая ущелье плотиной из вековых буков, огромных камней, рельсов и шпал разрушенной железной дороги. Образовавшееся озеро сумело прорвать плотину, и вода выплеснула в теснину ущелья.

При входе в теснину ущелья стоит кирпичный домик. Это бывший домик обходчика. Сразу за ним начинается рукотворная скальная терраса, искусно вырубленная каменотесами в монолитном известняке. Непрístupные стены нависают над узким полотном железной дороги.

С левой стороны возвышается гигантская треугольно-остроконечной формы скала, окаймленная с двух сторон мрачными и темными ущельями, круто идущими высоко вверх.

Чудом прилепившиеся в расщелинах скал кустарники самшита и ползучего мха придают таинственность и загадочность этому творению природы. В ущелье редко проникают лучи солнца. Теснина давит своей громадой. Мрачность ущелью придают сплошные высокие, вертикально стоящие ковры из мха, папоротника и самшита. Скальная терраса, по которой идет железная дорога, проходит высоко над водой. Глубоко внизу в узкой теснине, забитой огромными камнями, гудит и пенится Курджипс. Каждый метр ущелья – неповторимое зрелище. Стоя на краю пропасти, затаив дыхание, долго всматриваешься в ревущий поток.

Но вот и долгожданный родник. Прямо из стены, пульсируя и звеня, падает с высоты чистая, живительная влага. Там, где струйки воды соприкасаются со скалой, буйно растет кружевной и пушистый мох.

Подходим к мосту. Здесь ручей Сухой впадает в Курджипс с ревом каскада водопадов. Его ущелье настолько узкое и глубокое, что создается впечатление полной неприступности. Стоя на мосту, долго всматриваемся в его таинственные расщелины. Единственный путь осмотра этого уникального каньона проходит по труднопроходимому дну ручья. В этом



*Отель «Гуамка» перед входом в Гуамское ущелье. Фото А. Иваненко*

грозном ущелье самое уникальное место – грандиозный стометровый водопад, который редко посещают туристы. Водопад падает сначала каскадами, а потом обрывается в одну 60-метровую струю.

На скале у моста прикреплена табличка, повествующая о событиях военных лет. Здесь 12 сентября 1942 г. группа партизан Апшеронского отряда под командованием В.В. Стаканова в момент, когда железнодорожный состав с оккупантами заходил на мост, взорвала его. В результате было уничтожено более 50 фашистов.

Дальше путь по ущелью продолжаем с чувством особого возбуждения. Слева – холодная зеленая скала, под ногами – терраса всего в три шага шириной, а справа – пропасть, каньон и узкие, заглаженные водой «щеки», в которых ревет поток. Влажность, тенистость, буйная растительность, замшелые высокие и причудливые скалы придают ущелью таинственность, а путешествию – романтичность и сказочность, пробуждают в человеке остроту восприятия прекрасного.

Войдя в ущелье, еще раз убеждаешься в правильности выбора идти пешком. Здесь можно не спеша прочувствовать каждую пядь, вдоволь насладиться неповторимыми пейзажами, ощутить приливы адреналина на краю пропасти, заглянуть в таинственные расщелины и гроты.

В центре ущелья приютился низенький уютный ресторанчик. Дым от мангала и приятный запах готовящихся шашлыков щекочет ноздри. В таких местах особенно приятно встретить других людей, которые, как и Вы, любят отдых на природе, отложили нескончаемый поток дел, махнули рукой на домашнюю суету, приехали сюда сбросить усталость, отвлечься, освободить свою голову от проблем, расслабиться, вдохнуть полной грудью горный воздух и вдоволь насладиться красотой гор.

От ресторана до пос. Гуамка ущелье такое же красивое, суровое и грандиозное, с водопадами, гротами и беснующейся рекой. Только каньон, открывая огромные, отшлифованные рекой валуны, становится более пологим и широким.

Гуамка – небольшой, утопающий в зелени садов поселок, с кривыми неухоженными улочками и пасущимися черно-белыми полудикими свиньями. Он еще не избалован неугомонным потоком туристов. Сейчас в Гуамке идет бурное туристское развитие, есть турбазы «Большая Медведица», «Ореховая Роша», отель «Гуамка» и строятся новые. Местные жители предлагают услуги проводников и по парковке автомобилей.

## *Исторический обзор*

История освоения человеком Горной Адыгеи уходит в глубь веков. Подтверждением тому служат многочисленные археологические находки и сохранившиеся здесь памятники истории и культуры.

Горная Адыгея была заселена людьми уже около 500 тыс. лет назад. Археологами в данном регионе зафиксировано более 150 стоянок древнего человека. Первобытный человек не строил постоянных жилищ и использовал естественные убежища: скальные навесы, гроты, пещеры, в которых обживал только входную часть. В Горной Адыгее удобных мест для таких поселений множество. Археологами изучены пещеры в окрестностях станиц Абадзехской, Даховской, поселков Каменномоетского и Мезмая. В верховьях р. Ходзь на притоке Губс находится всемирно известная Баракаевская пещера. Учеными только в этой пещере найдено более 20 тысяч изделий и около 80 тысяч костей.

Главным источником существования древнего человека были собирательство и охота. Орудия труда изготавливались из камня, как правило из кремня, и костей животных. Охотились коллективно и почти исключительно на крупных парнокопытных: благородного, гигантского оленей, бизона, зубра, а иногда даже и мамонта. В конце палеолита орудия труда становятся более совершенными, появляются наконечники копий, гарпуны. Западнокавказский неандерталец начинает заниматься также и рыбной ловлей.

Ледниковым периодом (плейстоценом) оканчивается палеолит. С наступлением новых условий климат и вместе с ним растительность, а также животный мир приобретают черты современного, изменяется и уклад жизни древних людей. В связи с изменением состава фауны многие крупные звери: мамонт, пещерный медведь, гигантский олень вымирают, изменяются и приемы охоты, появляется новое охотничье оружие. Широко применяемые лук и стрелы позволяют индивидуально охотиться на средних и мелких зверей и птиц. Появляются прототипы топоров. В связи с изменением характера жизни, совершенствованием орудий труда, способов охоты и приготовления пищи этот период называется мезолитом.

В неолите в Горной Адыгее расцветает матриархат. Хозяйство приобретает производственный характер – зарождаются земледелие и скотоводство. Находки, сделанные в Каменномоетской пещере, подтверждают, что кроманьонцы (люди современного типа) уже 6,5 тысяч лет назад

разводили здесь крупный и мелкий рогатый скот, свиней. Среди тысячи находок в пещере были найдены и обломки глиняной посуды, шлифованные топоры, мотыжки из расколотых больших овальных галек. В конце неолита появляется ткачество, вначале из волокна дикорастущих растений, а позднее и из шерсти овец и коз, появляются изделия из меди.

В первой половине VI тысячелетия до н.э. вместе с миграцией племен из Закавказья и Анатолии начинаются постоянные переселения народов по территории современной Кубани и Адыгеи. С развитием земледелия и скотоводства горные племена спускаются в долины рек и осваивают плодородные лесные почвы, укрупняются в большие поселения и все активнее занимаются земледелием. С этого времени высокогорная часть Адыгеи становится необитаемой.

В горах преимущественно до тысячи метров создаются небольшие селения дольменной культуры. Здесь с середины III-го по II-е тысячелетие до н.э. сооружаются мегалитические постройки – дольмены, которые частично сохранились и до настоящего времени. Для изготовления орудий труда и оружия используется бронза – сплав меди с оловом, иногда с мышьяком, сурьмой. Наступает бронзовый век, на Северо-Западном Кавказе распространяется патриархат.

Новая волна мигрантов (конец IV тысячелетия до н.э.) из Передней Азии заселяет предгорную часть Адыгеи и закладывает основы курганной культуры. Основная часть племен перемещается все дальше от гор, заселяя Кубанскую равнину. Здесь горцы: атыхи, хатты, индоевропейцы и азиаты ассимилируются и совместными усилиями создают высокую Майкопскую культуру, просуществовавшую до I тысячелетия до н.э. После многочисленных находок в курганах уникальных украшений из золота, изделий из металла и глины она приобретает всемирную известность. Важнейшим достижением майкопских племен были цветная металлургия и металлообработка.

Майкопская культура не поднималась высоко в горные районы, где в то же самое время жили племена «дольменной» культуры, занимавшие северные и южные склоны Западного Кавказа. На настоящий момент известно единственное место одновременного проживания племен этих двух культур – на окраине пос. Хамышки у подножия горы Монах.

Особенно много дольменов было в Горной Адыгее. Так, всего 100 лет назад на поляне близ Даховской насчитывалось около 200 дольменов (в настоящее время сохранилось несколько разрушенных), по дороге в Абадзехскую – более 240, между Новосвободной и Абадзехской на Богатырской поляне их было около 500, в верховье р. Ходзь их количество доходило до 600. К сожалению, эти уникальные памятники истории за последние десятилетия варварски разграблены и разрушены. Причем, бесценные плиты использовали как простой строительный камень.

В I тысячелетии до н.э. с изобретением сыродутного способа получения железа развивается меотская культура. Меоты – ряд мелких племен (дантари, досхи, псессы, синты и др.) кавказской языковой группы, ко-



ренное население Прикубанья – считаются одними из отдаленных предков адыгов и существовали одновременно с северными соседям – киммерийцами, затем скифами. В эпоху раннего железного века зарождается бесценное творение духовной культуры адыгов – нартский эпос.

В конце II века нашей эры меоты вытесняются аланами с Прикубанской равнины все дальше в предгорья. Равнинные территории переходят в господство ираноязычных кочевников алано-сарматского союза. В 70-х годах IV в. н.э. мощный алано-сарматский союз был разгромлен полчищами гуннов. Часть алан гунны увлекли за собой на запад, часть оттеснили в горы Северного Кавказа.

В V–VI вв. н.э. на Черноморском побережье складывается зихский племенной союз. Император Юстиниан I (527–565 гг.), разбив гуннов в 533 г., начал проводить активную политику Византии в Северном Причерноморье и на Северо-Западном Кавказе, распространяя здесь православное христианство. Уже в начале VI в. в Никопосе зихи имели собственную епископскую кафедру на правах константинопольской автокефалии. К X в. зихи и меоты объединяются в единую адыгскую народность с общим языком. Именно начиная с X в. и до середины XIII в. русские летописи называют адыгов единым народом – «касогами».

В X в. адыги занимали территории от Кубани до Таманского полуострова, где соседствовали с хазарами. После разгрома Хазарского каганата киевским князем Святославом начинают устанавливаться связи адыгских племен с Киевской Русью. Тмутаракань становится не только центром русского княжества, но и центром сбыта адыгских товаров. С этого



**Черкесский князь, обыкновенный черкес и черкесский князь в полном вооружении на коне. Рисунок из книги «Lander am Kaukasus»**

момента Киевская Русь играет активную роль в распространении христианства среди адыгов, особенно после того, как в 1061 г. известный Киево-Печерский монах Никон строит в Тмутаракани церковь Богородицы и монастырь. С возникновением в XIII–XIV вв. генуэзских колоний на Азовском и Черноморском побережье Кавказа к адыгам начинает проникать и католицизм. Для миссионерских целей в Тмутаракани начинают работать ордена францисканцев и доминиканцев, а в 1333 г. зихский князь Верзахт даже был обращен в католичество. Христианство причудливым образом наложилось на язычество адыгов, сформировав пантеон божеств во главе с верховным богом Тха (адыг. – «дающий Дух»).

В 1222 г. посланный Чингисханом отряд через Закавказье прошелся огнем и мечом по Северному Кавказу, после чего многие племена адыгов вошли в состав Золотой Орды. Однако татаро-монголам так и не удалось полностью подчинить адыгов, особенно в горной местности. Сборы дани проходили очень сложно. В XIV в. власть золотоордынских ханов на Северном Кавказе все больше ослабевает, и в XV в. образуется Крымское ханство, которое тут же попадает в вассальную зависимость от Турции. Первоначально турецкое влияние распространялось только на Черноморское побережье, в результате чего некоторые адыгские племена, например жанеевцы, были почти полностью истреблены.

В XVI в. начинается турецкое военное проникновение в горы Северного Кавказа. Наиболее зависимыми становятся западно-адыгские племена, ежегодно с кавказского побережья вывозятся тысячи рабов.



*Черкесская княжна, черкесский князь в воинском и обычном платьях.  
Рисунок из книги «Lander am Kaukasus»*

В связи с участвовавшими набегами и разбоями турок на северные районы Адыгеи в 1552 г. отправляются посланцы адыгских племен: князя Машук, Елбездоков и Танашук в Москву искать поддержки Ивана IV (Грозного), с просьбой о защите и принятии в подданство. В августе 1555 г. в Москву прибыло черкесское посольство в составе 150 человек во главе с жанеевским князем Сибоком и абазинским князем Езболуевым. Иван Грозный принял их «под свою высокую руку», обещав «беречь» от крымского хана и турок. Однако потребовался приезд еще одной высокой делегации адыгов в 1557 г., прежде чем они стали подданными русского государства, а в титуляре русских царей появилось дополнение «...государь кабардинской земли, черкесских и горских князей». Подчеркивая большое значение связи с Адыгеей и Кабардой, Иван Грозный женится на дочери кабардинского князя Темрюка Идаровича – красавице Гошанай.

*История средневековых поселений Горной Адыгеи слабо изучена. Известный адыгский писатель Тембот Керашев в книге «Одинокий всадник» утверждает, что именно в верховьях Белой была создана знаменитая «черкеска» (адыг. – цый) – одежда, на которой помимо оружия крепилось множество походных приспособлений. Подчеркивая этический идеал адыгов – стройность и ловкость – черкеска «подошла всему Кавказу». Оказавшись удобной и для воина, и для пастуха, она практически без*



**Национальный танец черкесов.** Рисунок из книги «Lander am Kaukasus»

изменений была воспринята кубанским и терским казачеством, а также русскими офицерами, служившими на Кавказе. Любили пошегать в черкессе и русские цари.

В XVIII в. внешнеполитическая обстановка на Северо-Западном Кавказе осложняется. Земли адыгов, простирающиеся к тому времени от мест слияния Кубани и Лабы до Черного моря, стали объектом возросших интересов Османской Турции и Крымского ханства. Раздробленность этнических подразделений адыгов (шапсуги, абадзехи, натухайцы на юге Закубанья, темиргоевцы, бжедуги, хатукайцы, бесленеевцы, махошевцы, адамиевцы и мамхеговцы – на севере) сильно затрудняла организованное сопротивление непрерывным набегам крымских ханов.

Во время правления Петра I Россия удвоила свои размеры благодаря территориальным приобретениям на востоке, западе и юге. К 1850 г. Россия включила в свой состав весь Кавказский перешеек и калмыцкие степи. Исключение составили лишь Черкесия, некоторые районы Дагестана и северная часть Татарии.

В это время крымский хан Каплан-Гирей при поддержке турецкого султана Ахмеда III начинает новую кампанию по завоеванию Северного Кавказа. После ряда крупных побед начинается подчинение и исламизация горских народов. В каждое селение направляется имам, при каждом дворе расквартировываются и ставятся на довольствие по 4 солдата с лошадьми. Возвращаясь в Крым, хан привозит с собой сыновей многих черкесских князей в качестве заложников.

В период с 1725 по 1762 годы, т.е. между смертью Петра I и восшествием на престол Екатерины Великой, Россия не предпринимает серьезных попыток добиться новых успехов на Кавказе, формально заключив с Турцией и Персией перемирие.

Одним из первых шагов Екатерины II на Кавказе стало строительство стратегически важной крепости Моздок на реке Терек, на землях кабардинских князей. 18 ноября



**Адыг в современной национальной одежде и с оружием. Фото Р. Туркава**

1768 г. Турция, встревоженная распространением влияния России на Кавказе, объявляет ей войну и поднимает восстание исламизированных племен. Война закончилась в 1774 г. Кучук-Кайнарджийским договором между Россией и Турцией, по которому Россия получила право свободной навигации по Черному морю и беспрепятственного прохода по Дарданеллам, приобрела Азов, Керчь и Таганрог. К 1776 г. Россия, понимая необходимость поэтапного завоевания Кавказа, строит более 30 крепостей от Черного моря до Каспия. В 1777 г. фельдмаршал А.В. Суворов ведет войска на юг. В 1783 г. возглавивший русские войска князь Потемкин возвращает России Крым. Для укрепления новых южных границ проводится массовое переселение украинских крестьян на побережье Кубани.

В 1785 г. происходит событие, значительность которого поначалу не осознавалась. С появлением шейха Мансура, проповедавшего идею газавата (священной войны с неверными) и сумевшего объединить племена на религиозной основе, Кавказская кампания приобрела другую суть и превратилась в войну, точнее в серию мюридистских войн. Эти войны продолжались более 70 лет, на протяжении жизни нескольких поколений. На российский троне за это время успели поцарствовать Екатерина II, Александр I, Николай I и Александр II, Россия пережила восстания Емельяна Пугачева и декабристов, выстояла в войнах с Польшей, Швецией, Англией, Венгрией, провела по 2 войны с Персией и с Турцией, Крымскую войну, а также Отечественную войну с наполеоновской Францией.

Кавказская война как таковая началась в 1804 г. с многочисленных восстаний ингушей, кабардинцев и осетин. С 1820-х гг. война разгорелась и на Северо-Западном Кавказе. После подписания Адрианопольского мира в 1829 г. Турция вывела свои войска с территории Кавказа. В 1824–1828 гг. в Адыгею совершаются походы генерала Антропова, генерала Фролова (1831 г.), полковника Засса (1834–1835 гг.). Основные же схватки были зарегистрированы в 1841–1843 и 1849–1852 гг. Борьба здесь возглавлялась как самими адыгскими предводителями, так и наибями Шамиля – Хаджи Мухаммедом (1844), Сулейманом Эфенди (1845–1846) и Мухаммедом Амином (1849–1859).

Хаджи Мухаммед, распространяя мусульманскую веру и ведя пропаганду от лица Шамиля, строит первые в Адыгее мечети и назначает первых имамов. После его загадочной смерти в 1844 г. в Адыгею со священной миссией прибывает Сулейман Эфенди. Попытавшись распространить свою власть и зачатки ислама от абадзехов на другие территории адыгов, он получает упорное сопротивление местного населения. После повторного отпора шапсугов он отказывается от своей миссии и возвращается в Дагестан. На смену ему прибывает личный секретарь Шамиля – Мухаммед Амин.

Прожив здесь несколько лет и изучив местный язык и обычаи, Мухаммед Амин находит поддержку простонародья. Через 4 года он уже полностью контролирует страну абадзехов. Обезвластив знать и раздав

земли и богатства князей и дворян, он освобождает народ от прежних повинностей и уплаты подати.

В честь Мухаммеда Амина было названо Аминовское устье, которое вместе с соседними устьями стало последним центром его сопротивления. В тот период здесь проходили ожесточенные бои. После возвращения Мухаммеда Амина из паломнического хаджа в Мекку осенью 1861 г. и отсутствия обещанной помощи со стороны Турции и Запада, он теряет прежний авторитет. Борьбу возглавляет Казанок Исмаил-бей. Турция одобряет переселение черкесов на турецкие территории, начинается и стремительно растет их эмиграция.

Несмотря на пленение имама Шамиля в августе 1859 г., сопротивление черкесских племен продолжалось еще несколько лет и завершилось лишь в 1864 г. разгромом шапсугов и убыхов в окрестностях Туапсе. Именно здесь в мае 1864 г. и закончилась Кавказская война, после чего более 600 тысяч черкесов иммигрировали в Турцию.

На протяжении всей войны царское правительство продолжало создавать в горах казачьи станицы и посты, нередко на месте бывших аулов. С тех времен берут свое начало большинство существующих населенных пунктов нынешней Горной Адыгеи. Казачье население обживает земли, поддерживая мир и охраняя территории, занимается земледелием и животноводством, а в последствии и рубкой леса.

В конце Кавказской войны в 1862–1863 гг. в Горной Адыгее по реке Белой и ее притоку Курджипсу возникают одна за другой казачьи станицы. Многие из них носили названия адыгских племен – Абадзехская, Егерухаевская, Даховская, Хамышки, Махош-поляна. Первыми их жителями были семьи офицеров и нижних чинов, воевавших в здешних местах, а также семьи казаков, которым за службу были обещаны в вечное пользование земли. Затем сюда прибыли люди не казачьего сословия, так называемые «иногородние», которые также хотели получить здесь земли. Аренда и покупка земель была разрешена законом с 21 апреля 1869 г.

К началу XX века в населенных пунктах района происходит расслоение казачества. Лучшие земли оказываются в руках кулаков и раздариваются дворянам. Увеличивается число безземельных батраков-иногородних, обостряется классовая борьба. Положение народа ухудшается и в связи с поражением России в Русско-японской войне 1904–1905 гг. Недовольство народа властью усиливается после расстрела в Санкт-Петербурге 3 января 1905 г. мирной демонстрации рабочих. В станицах района – Тульской, Абадзехской, Курджипской и др. распространяются листовки с призывом бойкотировать Государственную Думу. Жители района производят самовольные рубки в казенном лесу.

Некоторые жители района принимают участие в событиях первой русской революции. Так, житель Хамышков Федор Семенович Парнев участвовал в восстании на броненосце «Потемкин». Среди жителей района нелегально распространяются работы Ульянова-Ленина. В декабре

1905 г. восстали казаки 2-го Урупского полка. Сосланные после подавления восстания в ст. Даховскую, казаки построили в 1906 г. через реку Белую мост, который служил жителям района до наших дней и сейчас является туристским объектом.

В августе 1908 г. из станиц Тульской, Абадзехской, Курджипской, Безводной, Новосвободной было произведено насильственное выселение иногородних, подозреваемых в революционных настроениях. В 1914 году за р. Белой проходит первая маевка рабочих, а в 1916 г. – за рекой Курджипс нелегальное собрание по выборам на Кубанскую областную партконференцию. После октябрьского переворота советская власть к марту 1918 г. распространилась по всей территории нынешнего Майкопского района. В станицах формируются ревкомы и красногвардейские отряды.

В августе 1918 г. власть в районе захватывают белоказаки, которым противостоят отряды зеленых и красных партизан, дислоцированных возле ст. Хамышки и в верховьях реки Курджипс.

В марте 1920 г. в Майкоп входит 1-я Конная Армия во главе с С.М. Буденным и К.Е. Ворошиловым и освобождает район от белоказачков, восстанавливая советскую власть. Многие жители Майкопского района вступают в ряды 1-й Конной Армии.

В лесах теперь воюют отряды белых казаков – Воеводина из Даховской, дяди Проши из Сахрая, Мальцева из Тульской. Для борьбы с ними создавались отряды ЧОН (частей особого назначения), которые состояли из коммунистов и комсомольцев.

В 20-е годы XX в. в районе стали создаваться ТОЗы (товарищества по совместной обработке земли), коммуны, артели. К ноябрю 1920 г. Майкопский район сдал государству 1,8 млрд пудов пшеницы и подсолнечника, за что был занесен на Красную доску почета ВЦИК РСФСР. В 1929–1930 гг. в районе проходит тотальная коллективизация, создается инфраструктура. Так, в 1930 г. была проложена железная дорога до ст. Хаджох, а по инициативе выдающегося генетика Николая Вавилова создается Майкопская опытная станция ВИР в х. Шунтук.

22 июня 1941 г., в первый день войны в ст. Тульской состоялось районное предуборочное совещание, на котором принято решение всеми средствами помогать Красной Армии в борьбе с фашизмом. Во всех населенных пунктах проходят митинги. 10 тыс. жителей района вступают в ряды защитников Родины, 4 тыс. из которых не вернулись (погибли или пропали без вести).

Ведя упорные бои, Красная Армия отступает все дальше на восток и юг, а фашисты рвутся на Северный Кавказ к нефти Майкопа и Грозного, к хлебу Кубани. В августе 1942 г. они занимают Майкоп, Тульский и другие станицы. У населения изымается продовольствие, устанавливаются новые порядки, имеют место массовые расстрелы.

С первых дней войны в районе действуют 3 партизанских отряда: «За Родину», «За Сталина», «№ 3». Они были созданы на базе истребительных



**Фото: 1920-е годы. Пос. Гузерипль.**  
*Фото из архива Кавказского заповедника*

батальонов, сформированных из работников советских, партийных, комсомольских органов и местного населения, не успевшего уйти на фронт, а также из бойцов Красной Армии, попавших в окружение в ходе отступления. Всего в трех партизанских отрядах было свыше 150 чел. А еще на территории района действовало 6 майкопских партизанских отрядов. Штаб располагался в пос. Хамышки, где издавалась газета, печатались листовки со сводками Совинформбюро, был построен временный аэродром для осуществления связи с большой Землей. Многие жители вступили добровольцами в созданный в нашем краю 17-ый Кубанский казачий кавалерийский корпус генерал-майора Н.Л. Кириченко.

В августе 1942 г. фашистские войска рвутся к перевалам Главного Кавказского хребта. Заняв ст. Даховскую, они продвигаются вдоль реки Белой на Хамышки, чтобы через Лагонаки и Белореченский перевал выйти к Черному морю. В 7 км от Даховской группа партизан отряда № 3 и сводный отряд Адыгейского областного партийного актива задержали продвижение врага на двое суток, уничтожив 28 вражеских солдат. При этом молодой партизан А. Андреев совершил подвиг, последней гранатой подорвав себя и врагов. Сейчас на месте боя стоит памятник партизану А.А. Андрееву, а само место носит имя «Балка Андреева». Всего за время оккупации партизаны провели более 200 боевых операций, в результате которых убито более 2000, ранено 526, взято в плен 190 человек, уничтожено 56 автомашин с военными грузами и боеприпа-



сами, 10 мотоциклов, самолет, бронемашина и т.д. Благодаря действиям партизан 23-го Краснознаменного погранполка, направленного для очистки горных перевалов, а также действиями 20-й горнострелковой дивизии 375-го стрелкового полка значительная горная часть территории Майкопского района не была полностью оккупирована фашистами. Немного они находились в Хамышках (около месяца), Темнолесской, Сахрае и Мезмае. А в пос. Гузерипль им вообще проникнуть не удалось. В 3 км севернее этого поселка стоит памятник «Рубеж». Дальше этого места фашисты не прошли. 28 декабря 1942 г., учитывая сложность обстановки для своих войск на Кавказе, Гитлер издал приказ об отступлении. 1 января 1943 г. считается началом освобождения Кавказа и Горной Адыгеи.

Фашисты начали уходить с перевалов, боясь окружения. Жестокие бои шли под ст. Нижегородской и в Русском хуторе. 23-й погранполк освобождал станицы Безводную, Дагестанскую, Курджипскую, х. Садовый и пос. Краснооктябрьский. 28 января 1943 г. в Майкоп с разных сторон вошли пограничники, горные стрелки, партизаны, позднее части 46-й армии. Немцы покинули Майкоп без боя. В Майкопе немцы подготовили к взрыву основные предприятия, но диверсанты были обезврежены.

В Горной Адыгее нет ни одного населенного пункта, где бы среди населения не было расстрелянных за связь с партизанами и прочие провинности. В пос. Каменноостском фашисты казнили и замучили 300 человек, а 77 инвалидов расстреляли в доме отдыха х. Победа, 200 человек в ст. Даховской, 27 в ст. Абадзехской, 64 в ст. Кужорской, 24 на х. Трехречном, 18 в пос. Тульском, 13 в ст. Новосвободной.

Огромный ущерб, свыше 60 млн руб., нанесли оккупанты хозяйству района. Сразу же после освобождения жители взялись за восстановление разрушенного хозяйства. К концу 1944 г. промышленность района была полностью восстановлена, а в 1945–1950 гг. его промышленность давала продукции больше, чем в довоенные годы.

Героическим трудом женщин и детей были восстановлены колхозы. Несмотря на нехватку техники, труженики района добивались высоких урожаев. Например, в колхозе «Гигант» ст. Абадзехской получили рекордный по тому времени урожай озимой пшеницы – по 32 центнера с гектара. 18 колхозников этого хозяйства в 1947 г. были награждены орденами и медалями, а председателю колхоза Петру Гузину и звеньевой Антонине Зуевой было присвоено звание Героев Социалистического Труда. В тот же год стали Героями Социалистического Труда работники других колхозов и совхозов района: Е.И. Астапеева, Т.В. Ененко, М.Г. Иванов, Т.И. Ивлева, А.В. Пасечников, Т.М. Сапруненко, Т.П. Цыганков.

# *Природа Горной Адыгеи*

Красива и чрезвычайно разнообразна природа Горной Адыгеи. Природные ресурсы являются ее основным материальным богатством, наряду с яркой историей и всемирно известной Майкопской культурой. Ее природа, сохранившая в большей части свой первозданный облик, не уступает таким уголкам планеты, как Йеллоустон, Гранд-Каньон, Наханни, Симен, Галапагосские и Гавайские острова, Большой Барьерный риф и др.

Именно поэтому в 1999 г. шесть природоохранных территорий горной части Адыгеи были включены в Список объектов всемирного природного и культурного наследия. Они представляют собой территории огромной эстетической ценности и неповторимой природной красоты, являются не только важным местом распространения находящихся под



***Кавказский заповедник, красавица – г. Тыбга (3064,6 м).***

*Фото В. Ковалева*

угрозой исчезновения редких видов растений и животных, но и представляющей собой выдающийся пример ненарушенного развития природных процессов, имеющих огромный интерес для науки.

Разнообразный и сложно дифференцированный рельеф с перепадом высот от 250 до 3240 м над ур. м., ярко выраженные высотные зоны представлены девственными лесами, субальпийским высокоотравьем и альпийскими лугами, пестрящими огромным количеством цветов. Остроконечные горные вершины, горные озера различного происхождения, глубокие долины с шумящими на дне стремительными потоками кристально чистой водой, многочисленными порогами и водопадами, перекатами и крутыми поворотами русла, заваленные упавшими стволами вековых пихт и буков, представляют ее типичный облик. В период широкомасштабных антропогенных изменений природных ландшафтов на территории Западного Кавказа сохраняется девственный природный комплекс, уникальность которого не имеет себе равных.

Объект всемирного природного наследия «Западный Кавказ» – полностью изъят из хозяйственного использования, тем не менее, он и прилегающие территории привлекают все больше отдыхающих и туристов. Единственным исключением, допустимым международной Конвенцией об охране всемирного культурного и природного наследия, является экологический туризм. Для этих целей на территории Кавказского заповедника утвержде-



*Музей природы Кавказского заповедника в пос. Гузерипль.*

*Фото С. Третьяка*

ны туристические маршруты. Для горной части Адыгеи разработана концепция туризма, утвержденная Кабинетом министров Республики Адыгея в 2002 г. В связи с этим возрастает значение экологического просвещения и образования. В Кавказском заповеднике создан отдел экологического просвещения, в Адлере и Хосте существуют музеи природы. В Гузерипле заповедником совместно с германским Союзом охраны природы и биоразнообразия (NABU) при финансовой поддержке «Фонда экопросвещения и поддержки инвалидов» и Министерства окружающей среды Германии создан и развивается центр экологического просвещения.

## РАСТИТЕЛЬНОСТЬ

Насыщенность растительности Горной Адыгеи эндемичными и реликтовыми видами является одним из показателей ее оригинальности. Фишт-Оштенский горный узел и окрестности г. Большой Тхач являются локальными центрами видообразования. Их субальпийская и альпийская растительность содержит до 36% эндемичных форм флоры высокогорья.

**Эндемики** (от греч. *éndēmos* – местный) – виды, роды, семейства или другие таксоны животных и растений, ограниченные в своем распространении относительно небольшой территорией (географической областью). Эндемики – специфическая составная часть какой-либо флоры или фауны. В Горной Адыгее встречаются как кавказские (региональные), так и западнокавказские (районные) и даже локальные эндемики; это – кавказский тур (*Capra caucasica*), кавказский улар (*Tetraogallus causicus*), кавказский тетерев (*Lyrurus mlokosiewiczzi*), гадюка Динника (*Vipera dinniki*), кавказская гадюка (*Vipera kaznakowi*), крестовка кавказская (*Pelodytes causicus*), малоазиатский тритон (*Triturus vittatus ophriticus*), жуужелица кавказская (*Carabus causicus*), подснежник кавказский (*Galanthus causicus*), горечавка оштенская (*Gentiana oschtenica*), цикламен косский (*Cyclamen coum*), волчегодник баксанский (*Daphne baksanica*) и др.

**Реликты** (от лат. *relictum* – остаток) – реликтовые растения и животные – виды и другие таксоны растений и животных, сохранившиеся от исчезнувших широко распространенных в прошлом флор и фаун минувших геологических эпох. Реликты различают по геологическому возрасту флор и фаун, от которых они сохранились: третичные, ледниковые и т.п. В Горной Адыгее до сих пор сохранились реликты третичного периода (примерно 65 млн лет назад); это – кавказский тур, тонкопряд кавказский (*Phassus schamyl*), аполлон Нордманна (*Parnassius nordmanni*), тис ягодный (*Taxus baccata*), самшит колхидский (*Buxus colhica*), граб (*Carpinus betulus*), бук восточный (*Fagus orientalis*), липа кавказская (*Tilia caucasica*) и др.

Горная Адыгея особо интересна как один из центров произрастания реликтовых растений – представителей доледниковых флор Кавказа. Влаго- и теплолюбивые элементы верхнетретичных флор пережили здесь не-

благоприятные климатические условия ледниковых и межледниковых эпох. На этой небольшой территории произрастает в настоящее время около 4000 видов растительных организмов, грибов и лишайников. Так, только на долю сосудистых растений приходится более одной трети. Около 10% видов сосудистых растений являются реликтами в основном третичного времени, около 30% видов являются эндемиками.

Из редких растений, занесенных в Красную книгу России, здесь встречается около 80 видов. В Красную книгу Адыгеи занесено 97 видов покрытосеменных растений, 1 вид голосеменных, 5 видов папоротниковидных, 26 видов лишайников и 20 видов грибов.

Горная Адыгея лежит в пределах Северо-Кавказской ботанико-географической провинции Кубанской подпровинции. Преобладающими типами растительности этого района являются леса и горные луга. Особенно мощны и пышны они в его западной части, в частности в бассейне р. Белой.

Растительность Горной Адыгеи обнаруживает типичную вертикальную зональность. Здесь выражены:

- > зона смешанного дубового леса с многочисленными видами рода *Quercus*, *Castanea sativa*, *Carpinus caucasicus*;

- > зона буковых и буково-пихтовых лесов (*Fagus orientalis* и *Abies nordmanniana* как доминирующие виды деревьев);

- > зона хвойного леса из пихты кавказской (*Abies nordmanniana*), у верхней границы леса могут примыкать участки клена высокогорного (*Acer trautvetteri*), а в некоторых местах и сосновые леса из сосны крючковой (*Pinus sylvestris hamata*);

- > субальпийская зона с криволесьем из березы и ивы (*Betula*, *Salix*) или родоретамии из рододендрона кавказского (*Rhododendron caucasicum*) и высокотравьем;

- > альпийская зона с кустарничково-травянистой растительностью и скальными обнажениями;

- > субнивальная зона с фрагментарной растительностью на каменных глыбах и нивальная зона с ледниками и снежниками.

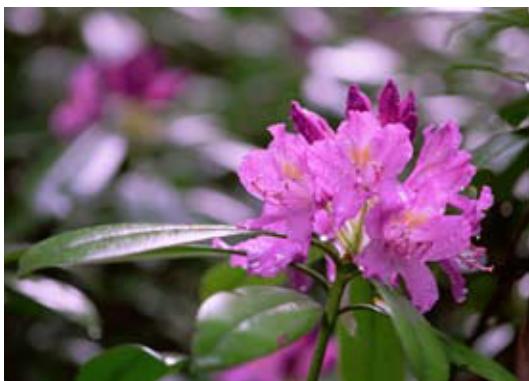
Большая часть Горной Адыгеи занята лесами. В лесах произрастает 900 видов сосудистых растений, из них 160 видов деревьев и кустарников, из которых 22% являются реликтами и 24% – эндемиками. Почти все современные лесообразующие породы этого района относятся к группе элементов лесных флор умеренного климата верхнетретичного времени. Широкое распространение получила группа теплоумеренного климата, представленная растениями колхидского подлеска хвойных и широколиственных лесов. К ним относятся вечнозеленые кустарники: рододендроны понтийский (*Rhododendron ponticum*) и кавказский (*Rh. caucasicum*), падуб колхидский (*Ilex colchicum*), лавровишня лекарственная (*Laurocerasus officinalis*). Эта группа дополняется листопадными кустарниками: черникой кавказской (*Vaccinium arcto-staphylos*), рододендронам желтым (*Rhododendron luteum*), чубушником кавказским



**Рододендрон кавказский (*Rhododendron caucasicum*).** Фото С. Трепета

(*Philadelphus caucasicus*) и др. К числу доледниковых реликтовых видов относятся также тис ягодный (*Taxus baccata*) и самшит колхидский (*Vuxis colchicum*).

До 1300 м над ур. м. произрастают широколиственные леса, которые в предгорьях представлены в большинстве своем дубняками, состоящими в основном из 4 видов дуба – черешчатого (*Quercus robur*), Гартвиса (*Q. hartwissiana*), скального (*Q. petraea*) и грузинского (*Q. iberica*), обычна примесь граба обыкновенного (*Carpinus caucasicus*), груши кавказской (*Pyrus caucasicus*), яблони восточной (*Malus orientalis*), клена полевого (*Acer campestre*), клена остролистного (*A. platanoides*) и др. Из кустарников наиболее распространены шиповни-



**Рододендрон понтийский (*Rhododendron ponticum*).** Фото С. Трепета



**Буковый лес.** Фото С. Трепета

ки (genus *Rosa*) и боярышники (genus *Crataegus*), а также рододендрон желтый (*Rhododendron luteum*), лещина (*Corylus avellana*).

В пределах 500–1500 м над ур. м. распространены преимущественно буковые леса из бука восточного (*Fagus orientalis*), их травянистый покров небогат по составу и представлен преимущественно теневыносливыми видами (*Asperula odorata*, *Corydalis caucasica*, *Rubus caucasicus* и др.). В буковых лесах можно встретить заросли рододендрона понтийского (*Rhododendron ponticum*), широко распространенного также и в пихтовых лесах.

Пихтарники и буково-пихтовые формации занимают большую часть лесов. Отдельные пихты (*Abies nordmanniana*) словно гиганты поражают своими размерами. Пихты часто достигают 400–500-летнего возраста, а иногда даже и 700 лет. Под их пологом произрастают типичные северные растения: *Oxalis acetosella*, *Geranium robertianum*, а также потомки древнеколхидских форм: *Ilex colchica*, *Paris incompleta* и др.

С высоты 1500–1700 м над ур. м. буково-пихтовые леса постепенно изменяются. Бук встречается все реже, становится корявым, с низкой кроной. Пихты становятся менее мощными, появляется больше полян и прогалин, занятых зарослями лесного крупнотравья, все чаще встречаются отдельные деревья рябины кавказородной (*Sorbus caucasigena*) и клена высокогорного (*Acer trautvetteri*). Пышный травянистый покров достигает высоты 1–1,5 м. Здесь можно встретить колокольчик широколистный (*Campanula*

*latifolia*), вечерницу ночную фиалку (*Hesperis matronalis*), лилию однобратственную (*Lilium monadelphum*), буквицу крупноцветковую (*Betonica grandiflora*), чемерицу Лобеля (*Veratrum lobelianum*) и др.

По ложбинам, лесным полянам и опушкам у верхней границы леса встречаются заросли гигантских трав, получивших название «субальпийское высокоотравье». Кавказское субальпийское высокоотравье отличается исключительным видовым разнообразием – более 90 видов. Стебли некоторых растений достигают 3,5–5 м высоты. Здесь встречаются виды родов борщевик (*Heracleum*), живокость (*Delphinium*), борец (*Aconitum*) и др. Особенно крупных размеров достигает борщевик Мантегацци

(*Heracleum mantegazzianum*). Немалое участие в данных формациях принимают ежа сборная (*Dactylis glomerata*), мятлик длиннолистный (*Poa longifolia*) и другие крупные злаки.

На высоте 1800–1900 м над ур. м. пихтарники уступают место своеобразным растительным сообществам полосы верхнего предела леса, называемым субальпийским древесно-кустарниковым поясом, который делится на 3 группы формаций: редколесье, криволесье и древесные и кустарнико-



**Пихтовый лес Горной Адыгеи уникален не только многочисленными реликтовыми и эндемичными растениями, но и вековыми деревьями. Пихта кавказская достигает 60 м высоты и 2 м в диаметре. Фото С. Трелета**





**Кавказский рододендрон – эндемик Большого Кавказа, образует в высокогорье пышные заросли, часто простирающиеся на сотни метров. Особенно красив рододендрон во время цветения. Многочисленные красивейшие цветы белого, светло-желтого иногда с розоватым оттенком цвета издали кажутся снежными проталинами. Фото С. Третьяка**

вые стланики. Эти три группы формаций обычно образуют три сменяющие друг друга вертикальные полосы. Создавая комплексы с лугами, кустарниковые стланики часто заходят в альпийский пояс. Здесь произрастают клен высокогорный (*Acer trautvetteri*), рябина глоговина (*Sorbus torminalis*), сосна крючковатая (*Pinus sylvestris hamata*). Береза Литвинова (*Betula litwinowii*) и ива козья (*Salix caprea*) образуют березовое криволесье, в подростке которого часто встречается рододендрон кавказский (*Rhododendron caucasicum*), малина Буша (*Rubus buschii*), костяника (*Rubus saxatilis*) и папоротники-щитовники (*Dryopteris*), телиптерисы (*Thelypteris*), многоножка обыкновенная (*Polypodium vulgare*) и др. По южным склонам верхнюю границу леса нередко образуют сосняки из сосны крючковатой.

Высоты 2000–2300 м над ур. м. – верхняя граница распространения леса. Выше простираются безлесные пространства высокогорий, занятые лугами, кустарниковыми стланиками, каменистыми осыпями и скальными обнажениями.

В субальпийском поясе обширные площади занимают заросли *Rhododendron caucasicum*, его местообитания чаще приурочены к участкам с мощным снеговым покровом. Среди сопутствующих видов можно встретить *Empetrum caucasicum*, *Vaccinium vitis-idaea*, *Nardus stricta*, *Geranium*



***Подснежник Воронова.***  
Фото С. Трепета



***Лилия односторонняя.***  
Фото С. Трепета



***Рябчик желтый.*** Фото С. Трепета



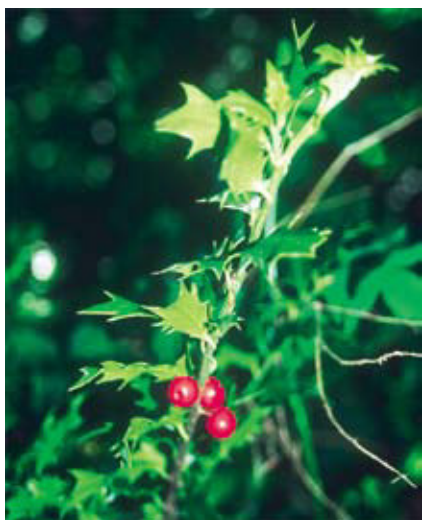
***Цикламен кавказский.*** Фото С. Трепета



**Черника кавказская.**  
Фото В. Ковалева



**Лавровишня.**  
Фото С. Трепета



**Падуб колхидский.**  
Фото В. Ковалева



**Тис ягодный.**  
Фото С. Трепета



**Чешуйчатка ворсистая.**  
Фото А. Иваненко



**Белый гриб.**  
Фото В. Ковалева



**Опенок осенний.** Фото С. Третьяка

*gymnocaulon*. На свободных от рододендрона местах растут приземистые кусты *Juniperus depressa*. В пределах 1800–2400 м над ур. м. основной фон растительности составляют злаково-разнотравные луга с преобладанием *Calamagrostis arundinacea*. Из злаков вместе с вейником тростником видным растут *Poa longifolia*, *Agrostis planifolia*, *Bromus variegatus*. Многочисленная группа разнотравья: *Betonica macrantha*, *Aconitum orientale*, *Anemone fasciculata*, *Polygonum carneum*, *Geranium sylvaticum*, *Astrantia maxima* и др.

На лугах альпийского пояса наиболее распространены низкотравные мелкоосоковые и мелкозлаково-разнотравные луга с *Carex huetiana*, *C. tristis*, *Colpodium versicolor*, *Festuca ovina* и многочисленными видами родов *Primula*, *Gentiana*, *Campanula* и др.

## ЖИВОТНЫЙ МИР

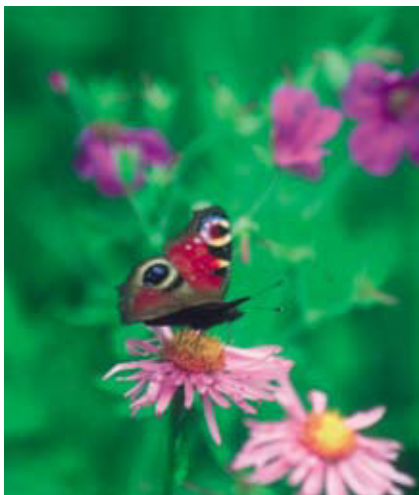
Животный мир Горной Адыгеи чрезвычайно богат и разнообразен, что определяется ее широтным, долготным и высотным положением. Каждому высотному поясу свойственен определенный комплекс животных и набор видов. Среди обитающих здесь животных имеется множество эндемичных и охраняемых видов. До недавних пор и в немалой степени благодаря близости Кавказского заповедника фауне этих мест была присуща высокая численность животных.

К сожалению, прогрессирующее разрушение местообитаний и прямое истребление многих видов привели к резкому сокращению ареалов



**Аполлон Нордманна (*Parnassius nordmanni*) – эндемик Кавказа.**

Фото С. Трегера



**Дневной павлиний глаз.**  
Фото В. Ковалева



**Медведица Гера.**  
Фото В. Ковалева

и количества диких животных на большей части Горной Адыгеи. Наиболее массовому истреблению подверглись крупные млекопитающие.

В отличие от позвоночных, другие группы животных еще плохо изучены. Характерным примером являются насекомые. Сведения о энтомофауне региона неполны, в данное время здесь зарегистрировано более 2500 видов (прогнозируемая численность 10 тыс.). В Красную книгу Адыгеи занесено 118 видов энтомофауны, 38 видов (из них только бабочек – 23) находятся под угрозой исчезновения на большей части Евразии (Красная книга СССР, 1984). Энтомофауна содержит множество эндемичных форм, так, анализ семейства жуужелиц Лагонакского нагорья показал, что из 68 видов этого семейства – 11 являются узкими эндемиками Западного Кавказа.

Во всех ландшафтах обитают многочисленные прямокрылые: зеленый (*Tettigonia viridissima*) и серый (*Decticus verrucivorus*) кузнечики, изофия Шапошникова (*Isophya schaposchnikovi*), дыбка (*Saga pedo*), полевой (*Gryllus campestris*) и домовый (*Achets domestica*) сверчки; саранчовые: саранча перелетная (*Locusta migratoria*), кобылка сибирская (*Aeropus sibiricus*), подисма Уварова (*Podisma uvarovi*). Очень разнообразны растительноядные равнокрылые. Среди них выделяется своими размерами (до 5 см в длину) обыкновенная цикада (*Lyristes plebeja*). Жесткокрылые – наиболее крупный по числу видов среди всех отрядов насекомых. Около 3 тыс. представителей более 50 семейств обитают во всех биотопах всех высотных поясов. В буково-пихтовых лесах обычны жуужелицы (*Carabus exoratus*, *C. exotatus*, *C. prometheus*), красотелы – инквизитор (*Calosoma inquisitor*) и

пахучий (*Calosoma sycophanta*). Распространены многие виды навозников: афодий двупятнистый (*Aphodius bimaculatus*), лунный копр (*Copris lunaris*), жук-носорог (*Oryctes nasicornis*). Разнообразны хрущи – мраморный хрущ (*Polyphylla fullo*), жук-кузька (*Anisoplia austriaca*) и др.

В дубовых лесах обитает самый крупный жук фауны Европы – жук-олень (*Lucanus cervus*). Из отряда сетчатокрылых характерны муравьиные львы (*Myrmeleontidae*), златоглазки (*Chrysopidae*).

На субальпийских лугах плато Лагонаки живет аскалаф опаленный (*Ascalaphus ustulatus*), на злаковых полянах вблизи территории заповедника найден редкий аскалаф пестрый (*Ascalaphus macaronius*), занесенный в Красную книгу. Из бабочек широко распространены представители семейства нимфалид. Ранней весной появляются перезимовавшие дневной павлиний глаз (*Inachis io*), траурница (*Nymphalis anti-opa*), крапивница (*Aglais urticae*), адмирал (*Vanessa atalanta*) и др.

Наиболее редки эндемик Кавказа – аполлон Нордманна (*Parnassius nordman-ni*), поликсена (*Zerynthia polyxena*) и таис кавказская. Очень разнообразен отряд перепончатокрылых. Фоновыми видами в пихтовых лесах являются рогохвосты (аргонавт, черный), обычны пилильщики – ивовый бородавчатый (*Arge ustulata*), белый бородавчатый, горные тентрединиды (*Tentredinidae*) и др. Встречаются сколия степная (*Scolia hirta*) и самая крупная оса России – сколия-гигант (*Scolia maculata*) величиной до 6 см. Среди мух-журчалок (*Syrphidae*) выявлено около 200 видов, описано 137 видов хищных мух-зеленушек, из которых более 20 видов эндемики.

Фауна позвоночных насчитывает более 300 видов, 53 вида находятся в России под угрозой исчезновения или редки и поэтому занесены в Красную книгу России. В Красной книге МСОП, а значит под международной защитой находится 31 вид.

В реках Горной Адыгеи обитает 12 видов рыб. В р. Белой и ее притоках обычна ручьевая форель (*Salmo trutta morpha fario*). Довольно часто встречаются также кавказский голавль (*Leuciscus borysthenicus*), кубанская быстрянка (*Alburnoides bipunctatus rossicus natio kubanicus*), кубанский усач (*Barbus tauricus kubanicus*).



**Малоазнатский тритон.** Фото А. Иваненко



*Квакша. Фото С. Трепета*

Мягкий климат, обилие водоемов и пересеченный ландшафт способствуют сохранению и процветанию многих видов земноводных и пресмыкающихся. Из встречающихся здесь 17 видов рептилий каждый третий представлен эндемичным видом или подвидом, эндемизм достигает 30%.



*Кавказская крестовка. Фото С. Трепета*

Более чем вдвое он выше у земноводных – 66% – для 8 видов амфибий, 4 вида занесены в Красную книгу России и МСОП. Из числа включенных в Красную книгу, здесь встречаются малоазиатский тритон (*Triturus vittatus ophryticus*), тритон Карелина (*T. karelinii*), кавказская крестовка (*Pelodytes caucasicus*), а также гребенчатый тритон (*T. cristatus*) и обыкновенная квакша (*Hyla arborea*). Последние 2 вида в Горной Адыгее еще достаточ-



но обычны, но их численность в Европе сильно сокращается, поэтому они занесены в Красную книгу МСОП. К фоновым видам амфибий принадлежат тритон обыкновенный (*T. vulgaris*), квакша, зеленая (*Bufo viridis*) и кавказская жабы (*B. verrucosissimus*), последняя занесена в Красную книгу России (2002).

Из пресмыкающихся наиболее многочисленны и широко распространены ящерицы – альпийская (*Darevskia alpina*), скальная (*Darevskia saxicola*), луговая (*Darevskia pratincola*), прыткая (*Lacerta agilis*) и средняя (*Lacerta media*), а также уж обыкновенный (*Natrix natrix*). В Красную книгу МСОП занесены болотная черепаха (*Emys orbicularis*), еще достаточно обычный вид в Адыгее и почти полностью исчезнувший в Европе – кавказская гадюка (*Vipera kaznakowi*).



Гадюка Динника. Фото С. Трепета

Кавказская гадюка распространена по всему высокогорью, заселяя в первую очередь небольшие поляны и осветленные участки лесов, влажных ущелий и склонов. Во многих местах уже исчезла, внесена в Красную книгу Адыгеи, России и МСОП.

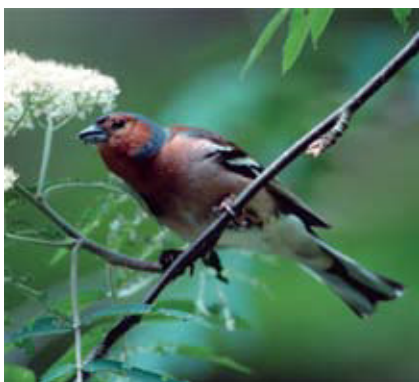
Птицы – самая многочисленная группа позвоночных животных Горной Адыгеи. Из зарегистрированных здесь более 200 видов – около 150 гнездящиеся. В Красную Книгу России занесены 17 видов, а в Красную книгу МСОП – 6 видов. Здесь обитают виды с эндемичным или ограниченным ареалом, а также виды, распространение которых ограничено одним биотопом: кавказский тетерев (*Lyrurus mlokosiewiczzi*), кавказский улар (*Tetraogallus caucasicus*), альпийская галка (*Pyrrhocorax graculus*), стенолаз (*Tichodroma muraria*), большая чечевица (*Carpodacus rubicilla*).

Видовое разнообразие и численность птиц достигают максимума в нижней полосе лесного пояса. Наиболее обычны здесь славка-черноголовка (*Sylvia atricapilla*), пеночка-весничка (*Phylloscopus trochilus*), большая синица (*Parus major*) и лазоревка (*Parus caeruleus*), обыкновенная горихвостка (*Phoenicurus phoenicurus*), зяблик (*Fringilla coelebs*), черный дрозд (*Turdus merula*), обыкновенный дубонос (*Coccothraustes coccothraustes*), зеленый дятел (*Picus viridis*), сойка (*Garrulus glandarius*), канюк (*Buteo buteo*), перепелятник (*Accipiter nisus*), серая неясыть (*Strix aluco*) и др.



**Золотистая шурка.** Фото С. Трепета

Реки и горные ручьи почти полностью не пригодны для водоплавающих и околоводных птиц. В среднем течении рек чаще всего встречаются белая (*Motacilla alba*) и желтая (*M. flava*) трясогузки, перевозчик (*Actitis hypoleucos*). У рек с обрывистыми глинистыми берегами изредка встречается зимородок (*Alcedo attis*). Выше по течению обычна оляпка (*Cinclus cinclus*). По долине Белой пролегают миграционные пути водоплавающих



**Зяблик.**  
Фото NABU



**Зарянка, или малиновка.**  
Фото NABU



**Зимородок (*Alcedo attis*).**

Фото NABU



**Оляпка (*Cinclus cinclus*).**

Фото NABU

птиц, ласточек, стрижей и следующих за ними хищных птиц: чеглока (*Falco subbuteo*), черного коршуна (*Milvus migrans*), малого подорлика (*Aquila pomarina*), канюка (*Buteo buteo*) и др.

На послелесных полянах и открытых местах часто встречается обыкновенная каменка (*Oenanthe oenanthe*), обыкновенная овсянка (*Emberiza citrinella*), луговой чекан (*Saxicola rubetra*), серая славка (*Sylvia communis*).

Кустарниковых зарослей придерживаются обыкновенная чечевица (*Caprodacus erythrinus*), обыкновенная зеленушка (*Chloris chloris*), длиннохвостая синица (*Aegithalos caudatus*), обыкновенный жулан (*Lanius collurio*).

В смешанных лесах обычны крапивник (*Troglodytes troglodytes*), зеленая пеночка (*Phylloscopus trochiloides*), славка-завирушка (*Sylvia curruca*), чиж (*Spinus spinus*), черноголовый поползень (*Sitta krueperi*), певчий дрозд (*Turdus philomelos*), рябинник (*T. pilarus*), лесной конек (*Anthus trivialis*), желна (*Dryocopus martius*).

В хвойных лесах обитают московка (*Parus ater*), хохлатая синица (*P. cristatus*), желтоголовый королек (*Regulus regulus*), пеночка-теньковка (*Phylloscopus collybita*), зарянка (*Erithacus rubecula*), клест-еловик (*Loxia curvirostra*).

Своеобразен и многолик мир птиц высокогорья. В узкой полосе березового криволесья обитают белозобый дрозд (*Turdus torquatus*), желтобрюхая пеночка (*Phylloscopus nitidus*), лесная завирушка (*Prunella modularis*), зарянка (*Erithacus rubecula*). Здесь в зарослях травы гнездится кавказский тетерев (*Lyrurus mlokosiewiczi*) и часто поблизости можно встретить шумящие стайки красношапочных вьюрков (*Serinus pusillus*). На каменистых склонах встречается горихвостка-чернушка (*Phoenicurus ochrurus*), а на скальных обрывах иногда можно встретить стенолаз (*Tichodroma muraria*). Особенно много птиц в зарослях рододендрона кавказского. Здесь самые массовые обитатели – кавказская пеночка (*Phylloscopus lorenzii*) и горный конек (*Anthus spinoletta*). На высокогорных лугах гнездятся болотная ка-



**Альпийские галки.** Фото В. Ковалева **Обыкновенный скворец.** Фото NABU

мышевка (*Acrocephalus palustris*), обыкновенный сверчок (*Locustella naevia*), рогатый жаворонок (*Eremophila alpestris*).

Высоко в горах можно встретить альпийских галок (*Pyrrhocorax graculus*), кавказского улара (*Tetraogallus caucasicus*), белоголового сипа (*Gyps fulvus*), бородача-ягнятника (*Gypaetus barbatus*), черного грифа (*Aegypius monachus*) и беркута (*Aquila chrysaetos*).

Из 58 видов млекопитающих более 60% видов приходится на долю мелких млекопитающих. Самые мелкие представители млекопитающих относятся к отряду насекомоядных. Данный отряд насчитывает 11 видов, среди них такие эндемичные виды, как бурозубка Радде (*Sorex raddei*), белобрюхая белозубка (*Crocidura leucodon*) и белозубка Динника (*Crocidura dinniki*). Наиболее многочисленны бурозубки малая (*Sorex minutus*) и обыкновенная (*Sorex araneus*), встречающиеся во всех высотных поясах, за исключением нивального. Широко распространены белогрудый еж (*Erinaceus concolor*), европейский (*Talpa europaea*) и кавказский (*Talpa caucasica*) кроты.

В Горной Адыгее обитает 20 видов летучих мышей, каждый третий вид которых занесен в Красную книгу. Редкие в России малый (*Rhinolophus hipposideros*) и большой (*Rhinolophus ferrumequinum*) подковоносы, которые преимущественно заселяют карстовые пещеры, обычны в пещерах Лагонакского нагорья. В дуплах находят убежища самые маленькие рукокрылые: нетопыри (*Pipistrellus*), кожаны (*Eptesicus*), вечерницы (*Nyctalus*). Они обычны в широколиственных лесах вдоль рек Сахрай и Киша.

Грызуны *Rodentia* – самый многочисленный отряд млекопитающих, насчитывает 22 вида, среди них почти половина представлена реликтовыми



*Большие подковоносы в пещере. Фото С. Газаряна*



*Европейская широкоушка в полете. Фото С. Газаряна*



**Бурый медведь.** Фото С. Трепета

либо эндемичными формами, например, полевка Роберта (*Chionomys roberti*), кустарниковая полевка (*Microtus majori*), кавказская мышовка (*Sicista caucasica*) и др. Самые массовые виды – лесная мышь (*Apodemus sylvaticus*) и мышь-малютка (*Micromys minutus*) заселили все высотные пояса, расселившись по всей территории Горной Адыгеи. В высокогорье широко распространен реликтовый уникальный вид, представитель подземных грызунов – прометеева полевка (*Prometheomys schaposchnikovi*). Единственный представитель зайцеобразных – заяц-русак (*Lepus europaeus*) – обитает повсеместно, вплоть до высокогорий. Древесные грызуны – обыкновенная белка (*Sciurus vulgaris*), сони – полчок (*Glis glis*) и лесная (*Dryomys nitedula*) – многочисленны в лесном поясе.

Из хищных зверей на юге Адыгеи обитает 16 видов, по видовому разнообразию они занимают после грызунов и летучих мышей 3-е место. Типичными обитателями являются лисица (*Vulpes vulpes caucasica*), кавказский горноста́й (*Mustela erminea teberdina*), ласка (*Mustela nivalis vulgaris*) и кавказский барсук (*Meles meles causicus*). Завезенная в 1937 г. енотовидная собака (*Nyctereutes procyonoides*) распространилась и здесь.

Кавказская лесная кошка (*Felis sylvestris caucasica*) – обычный хищник, предпочитает широколиственные леса, реже встречается в темнохвойных. По всей территории, от широколиственных лесов до скального высокогорья, предпочитая лес с густым и труднопроходимым подлеском, распространен кавказский подвид рыси (*Lynx lynx dinniki*).



***Кавказская рысь.** Фото П. Пономаренко*



***Кавказский благородный олень.** Фото С. Трепета*



*Кубанский тур. Фото С. Трепета*

Повсеместно исчезающий барс, или леопард (*Panthera pardus ciscaucasicus*), занесен в Красную книгу России. Ранее отмечался повсеместно до 1960 г., последние встречи зарегистрированы в 1968 и 1983 г. В настоящее время на территории Адыгеи, по-видимому, больше не встречается.

Бурые медведи (*Ursus arctos*) летом концентрируются в верхней части лесного пояса. На полянах, высокогорных лугах часто питаются сочными стеблями трав, кореньями, выкапывают червей и крупных насекомых. Во время созревания фруктов и ягод переходят на алычу, малину, чернику, яблоки и груши. К осени, спускаясь все ниже в лес, переходят на более калорийный корм: буковые орешки и желуди. Здесь держатся до наступления зимы.

В Горной Адыгее встречаются все 6 видов копытных, обитающих на Западном Кавказе: кабан (*Sus scrofa*), косуля (*Capreolus capreolus caucasicus*), серна (*Rupicapra rupicapra*), кубанский тур (*Capra caucasica*), благородный олень (*Cervus elaphus maral*) и горный зубр (*Bison bonasus montanus*). Именно эта группа зверей больше всего подвержена прямому истреблению в результате чрезмерной, а нередко и браконьерской охоты.

Наиболее многочисленны и повсеместно встречаются кабаны. Они хорошо адаптировались к условиям частого и резкого колебания кормового и снегового режимов. Косуля типична для нижнего пояса широколиственных лесов. Численность косули в последнее время продолжает сокращаться.





*Горный зубр (Bison bonasus montanus). Фото С. Третьяка*

Особенно резкое сокращение численности наблюдается у оленя. В настоящее время он встречается почти исключительно в Кавказском заповеднике. Типично горные животные – кубанский тур и серна – в последние десятилетия исчезли из ряда урочищ на Лагонаках и на Тхачах.

Правобережье Белой является основным пастбищным пространством горных зубров. Эти животные восстановлены здесь взамен истребленного в 1927 г. аборигенного зубра. Сейчас их численность в Адыгее не превышает 150 голов, хотя кормовые условия позволяют обитать там не менее чем 2,5 тысячам этих крупнейших в Европе млекопитающих.

Фактическая численность крупных диких животных вне заповедника далека от оптимальной. Количество оленей за последние 5 лет сократилось здесь в 2,5 раза, кабанов, медведей и енотовидных собак – в 2 раза, белок, куниц и косуль – в 3 раза. Численность этих животных упала до критического уровня, за которым может последовать их полное истребление.

## **ОХРАНА ПРИРОДЫ**

История охраны природы Горной Адыгеи уходит в глубь веков. Тернистым был ее путь, переполненным всплесками и падениями. К первым охраняемым территориям относятся священные роши, долины, горные склоны, которые традиционно охранялись адыгами.



Кубанская охота  
в присутствии И. И. В. Вельюксы Юлией Георгии Михайловны и Петра Николаевича.  
Группа охотников.

**Фото Кубанской охоты. Охрана «Кубанской охоты».**

*Фото из книги «Охоты Кавказа», 1909 г.*

Но войны и набеги оказали свое разрушительное воздействие и на многие природные территории. По окончании Кавказской войны обездоленный, но чудом сохраненный от нашествий и заселения, изумительный по красоте район, богатый дичью, привлек внимание русского царя. В 1888 г. великий князь С.М. Романов создает на площади 522 тыс. га «Великокняжескую Кубанскую охоту» и организуют ее охрану. Режим охотничьего заказника сыграл большую роль в сохранении обширных лесных массивов в бассейнах рек Белой и Малой Лабы.

По окончании срока аренды (до 1 сентября 1909 г.) Рада Кубанского казачьего войска приняла решение о разделе территории Великокняжеской охоты и в целом войсковых земель горной полосы Кубанской области между 135 станицами для хозяйственных (тех же лесопромышленных, охотничьих, пастбищных) нужд. После этого решения «браконьеры сделали такими смелыми и дерзкими, что почти перестали обращать внимание как на лесную стражу, так и на егерей, оберегающих дичь, и иногда целыми толпами отправлялись в леса на охоту... Зубров они убивали для того только, чтобы убить, и трупы их бросали на съедение хищным зверям» (Динник, 1911, с. 156).

Начиная с 1909 г. территория не охранялась и была подвергнута разграблению, особенно пострадало поголовье зубров. Происходящее вызвало тревогу передовых людей того времени. Царская Академия наук и общественность предпринимали неоднократные попытки создания новых охраняемых территорий. В 1913 г. и затем в 1916 г. Советом министров обсуждаются проекты создания Кавказского заповедника.

Большая роль в организации заповедника принадлежит Х.Г. Шапошникову, бывшему лесничему «Великокняжеской Кубанской охоты». В первые дни становления советской власти обсуждается вопрос создания заповедника, а после прекращения военных действий предпринимаются меры по организации Кавказского заповедника, который был утвержден в мае 1924 г.

С тех пор заповедник смог сохранить уникальные природные комплексы, пережил трудные годы становления, войну, разгром заповедной системы СССР в 1951 г.

Развал Советского Союза и изменения социально-экономической ситуации во всей стране оказали свое негативное влияние на заповедник. В то время не просто обострились проблемы охраны природы, а их масштабы, особенно браконьерство, зачастую приобретали умопомрачительные масштабы. Несмотря ни на что, природоохранные организации, как государственные, так и общественные, национальные и международные непрестанно прикладывают значительные усилия по сохранению этой уникальнейшей природы. Так, например, около 10 лет развивается сотрудничество с германским Союзом охраны природы и биоразнообразия (NABU).

Со дня своего создания Кавказский заповедник остается важнейшей и крупнейшей охраняемой территорией не только Горной Адыгеи, но и всего Кавказа. Энтузиазм и успешная работа большинства его сотрудников служили залогом сохранения этой уникальной природной территории.

К заповеднику примыкает ряд более мелких, но не менее уникальных особо охраняемых природных территорий (ООПТ), значение которых трудно переоценить. На севере заповедник граничит с несколькими ООПТ Горной Адыгеи, большинство из которых ранее входило в «Великокняжескую Кубанскую охоту»: памятник природы «Верховье реки Цице» – 1913 га ; памятник природы «Верховья рек Пшеха и Пшехашха» – 5776 га, памятник природы «Хребет Буйный» – 1480 га, охранный зона Кавказского заповедника – 6000 га и природный парк «Большой Тхач» – 3705 га. Созданные Республикой Адыгея во второй половине 90-х годов, данные охраняемые территории дополняют природные комплексы заповедника, представляя единую целостную природную территорию.

Верховье реки Пшеха представляет собой участок первичных горных буково-пихтовых лесов, которые нигде более не представлены на Западном Кавказе. В верховье реки Цице произрастают многие виды редких растений, реликты третичного периода, один из них – самшит колхидский – образует сплошные заросли. Уникальные леса произрастают на хребте Буйном: высота деревьев достигает 85 м, в среднем же

составляет 60–65 м, диаметром более 2 м. Природные комплексы известнякового массива Большой Тхач отличаются необыкновенно высоким уровнем видовой разнообразия и флористического эндемизма. Общая толщина триасовых карбонатных отложений здесь составляет не менее 600–700 м. Это единственное место на Кавказе, где имеется столь значительное геологическое образование этого периода.

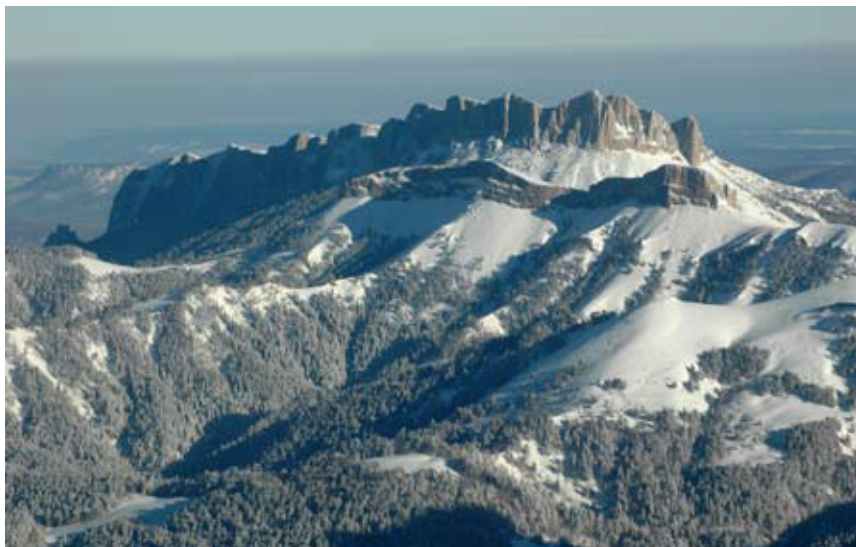
Кавказский государственный природный биосферный заповедник, его охранный зона, природный парк «Большой Тхач», памятники природы «Верховья рек Пшеха и Пшехашха», «Верховье реки Цице» и «Хребет Буйный» включены в Список всемирного природного наследия ЮНЕСКО и тем самым получили высочайший международный природоохранный статус.

Вышеупомянутые охраняемые территории относятся к самым крупным и занимают более 80% площади всех природоохранных территорий Республики Адыгея. Занимая площадь, равную 15% всей республики, они являются основной составной частью системы ее охраняемых территорий. В Горной Адыгее их дополняют памятники природы: Долина Аммонитов, Естественные насаждения каштана съедобного, Роша медвежьего ореха, Хаджохская теснина, Каньон реки Аминовка, Каньон ручья Мишоко, Водопады ручья Руфабго, Долина реки Сюк, Каньон реки Сахрай, Даховская пещера, Большая Азишская пещера, Гора Монах, Массив самшита колхидского. Все они являются излюбленными местами посещения туристов. Выполнение многофункциональных задач памятников природы, совмещение интересов охраны природы и отдыха достигается благодаря урегулированию режима его посещения и использования.

## **ПРИРОДНЫЙ ПАРК «БОЛЬШОЙ ТХАЧ»**

Природный парк «Большой Тхач» относится к сравнительно молодым природоохранным территориям Адыгеи и был создан по Указу Президента Республики Адыгея от 08.10.1997 г. Природный парк расположен в Майкопском районе на землях Новопрохладненского лесничества Гузерипльского лесхоза, предоставленных ему в бессрочное пользование, и занимает площадь 3705 га.

Основу рельефа природного парка составляет горная гряда, протянувшаяся с северо-запада на юго-восток и входящая в систему Передового хребта. Она соединяет вершины Казачий Пикет (1184,0 м), Большой Тхач (2368,4 м), Малый Тхач (2237,9 м), Асбестная (2285,3 м) и Ачешбок (2486,0 м), и является частью водораздела бассейнов рек Белая и Малая Лаба. Наиболее значительным элементом этой гряды является куэста Большого Тхача. Собственно, именно эта скальная стена, достигающая грандиозной высоты в 250 м и раскинувшаяся на 7 км в длину, является главным объектом туристического паломничества в этом районе.



**Большой Тхач.** Фото С. Трепета

Рельеф природного парка чрезвычайно разнообразен, что связано, в первую очередь, с развитием его карстовых форм. Триасовые, в основном карбонатные, отложения достигают мощности около 1500 м. Нигде на Кавказе не имеется столь значительного геологического образования этого периода. Карбонатные горные породы способствовали формированию особых карстовых типов ландшафта со свойственными только им экологическими особенностями. На северном пологом склоне массива Большой Тхач карстовые формы (котловины, воронки) придают рельефу мягкие очертания, сходные с таковыми на плато Лагонаки. Карстово-эрозионные врезы используют многочисленные тектонические трещины. Так, на южном крутом склоне массива в известняках скифского яруса наблюдается большое количество эрозионно-карстовых врезов в виде глубоких и узких трещин и каньонов. В истоках рек и ручьев сформировались останцевые формы карста. В районе разведано более 20 карстовых пещер: Ход в Преисподнюю, Ларисочкина, Амбицукова, Камышовая и др.

Одним из важных орографических элементов района является массив «Чертовы Ворота», или Ачежбок, представляющий собой две его самые высокие вершины – Правый Ачежбок, или собственно Чертовы Ворота (2486,0 м), и Левый Ачежбок (2441,8 м). Они находятся на самой границе природного парка «Большой Тхач» и Кавказского заповедника. А между вершинами, разделенными перевалом, проходит административная граница Республики Адыгея и Краснодарского края. Здесь берет начало реки Шиша и Ачежбок.



**У «Чертовых Ворот» сходятся основные туристические тропы. С перевалом связано множество мифов и легенд во многом благодаря совершенно необычным очертаниям образующих его гор. Фото С. Третьяка**

Растительность природного парка включает почти весь высотный спектр растительных сообществ этой зоны Западного Кавказа с характерным для них животным миром. Наряду с буковыми, дубовыми и грабовыми лесами здесь произрастают пихтовые и сосновые леса, субальпийские среднетравные и высокотравные луга, альпийские низкотравные луга и лишайниковые пустоши, растительные группировки скал, подвижных и неподвижных осыпей.

Природный парк характеризуется значительной видовой оригинальностью, одним из наиболее высоких на Западном Кавказе видовым богатством и наиболее крупными для региона популяциями редких видов. Так, например, здесь произрастает до 2500 экземпляров тиса ягодного (*Taxus baccata* L.) – реликта третичного периода, который является одним из наиболее долгоживущих деревьев. Предельный возраст этих растений на Кавказе составляет 1500 лет. Площадь лесов с примесью тиса на территории бывшего СССР не превышает 4000 га. По результатам пересчета деревьев, проведенного в 1984 г. на Кавказе, сохранилось около 15 тыс. экземпляров тиса (Красная книга СССР, 1984). Ареал тиса неуклонно сокращается, и площадь лесов с тисом на Кавказе чрезвычайно мала. В связи с этим законодательством предусмотрено полное запрещение рубок в лесах с участием тиса и строгий контроль рекреационной деятельности.



*Горные зубры в природном парке «Большой Тхач». Фото С. Трепета*

Природный парк практически полностью входит в область наиболее значительных зимовок лесных копытных: кабана, благородного оленя, косули и горного зубра. Кроме того, здесь находятся высокобонитетные осенние станции бурого медведя и одни из немногих сохранившихся мест обитания лесного кота и барсука. Здесь обычны лиса, волк, выдра и лесная куница.

На территории природного парка зарегистрированы многие виды растений и позвоночных животных, занесенные в Красную книгу. Тем самым природный парк «Большой Тхач» имеет важное значение для сохранения редких и исчезающих видов растений и животных.

Создание природного парка стало итогом многолетней работы коллектива ученых и общественных организаций, основанной на поддержке как местных органов самоуправления, так и Кабинета министров Республики Адыгея. В 1999 г. природный парк в числе территорий номинации «Западный Кавказ» был включен в Список всемирного природного наследия.

Несмотря на большую проделанную работу, проблема охраны уникальной природы окрестностей г. Большой Тхач, его красивейших ландшафтов с богатейшим разнообразием растений и животных решена еще не полностью. Только укрепление правовой основы и статус природоохранной территории и даже признание их уникальности мировым сообществом не способны решить все накопившиеся проблемы, остановить браконьерство

и деградацию лесных и высокогорных экосистем, а также обеспечить успешное развитие рекреации и туризма. Бассейн реки Куна и северная оконечность хребта Корыто на адыгейской территории, а также восточная часть массива г. Большой Тхач и другие участки, расположенные на территории Мостовского района Краснодарского края и входящие в Псебайский лесоохотничий заказник (хребты Агиге, Малый Бамбак, Красная Скала, долина Мертвой балки и ручья Додогачей), до сих пор не получили соответствующего природоохранного статуса. Здесь продолжает вестись крайне неустойчивая лесохозяйственная и охотничья деятельность, развиты все формы браконьерства. Продолжается неорганизованное рекреационное использование этого района, главной опасностью которого стали пожары в сосновых массивах района. При определении границ природного парка были учтены административные и хозяйственные интересы, а очевидные экологические критерии не были приняты во внимание вовсе.

Именно решением этих проблем и оптимизацией границ и площади природного парка продолжают заниматься общественные организации. Природоохранным ведомствам в ближайшее время предстоит обеспечить режим охраны природного парка и развития рекреационно-туристской деятельности на его территории. При этом первая проблема является приоритетной и от ее успешного решения зависит эффективность решения других проблем. А пока они будут решаться, предлагаем некоторый обзор пешеходных маршрутов по природному парку. Почти все они ведут к «Чертовым Воротам» и позволяют в полной мере насладиться неповторимой красотой этого уникального уголка Горной Адыгеи и Всемирного природного наследия. Удаляясь все дальше от лесовозных дорог, населенных пунктов и всего, что часто называют цивилизацией, полноценней и красочней предстанут перед Вашим взором неиспорченные девственные пейзажи.

## **ПО ГОРНЫМ ТРОПАМ К «ЧЕРТОВЫМ ВОРОТАМ»**

Туризм в окрестностях горы Большой Тхач имеет давнюю историю, но развивался большей частью стихийно. Район посещается в большей мере самостоятельными туристами. Сюда стремятся также спелеотуристы и исследователи. Среди наиболее интересных и относительно доступных карстовых полостей района – «Ход в Преисподнюю», «Амбицукова», «Людмила», «Ароматная», «Камышовая». Самая глубокая шахта массива – «Ход в Преисподнюю», достигает глубины 192 м, ее суммарная длина 230 м. Наиболее длинной пещерой массива является Амбицукова – 560 м.

Остальные пещеры района менее примечательны, значительная их часть представляет собой слепые колодцы и небольшие горизонтальные пещерки и гроты, приуроченные к обрывам и трещинам бортового отпора. В отличие от многих других карстовых массивов Тхач имеет гораздо





**На северном пологом склоне массива Большой Тхач карстовые формы (котловины, воронки) придают рельефу мягкие очертания.**

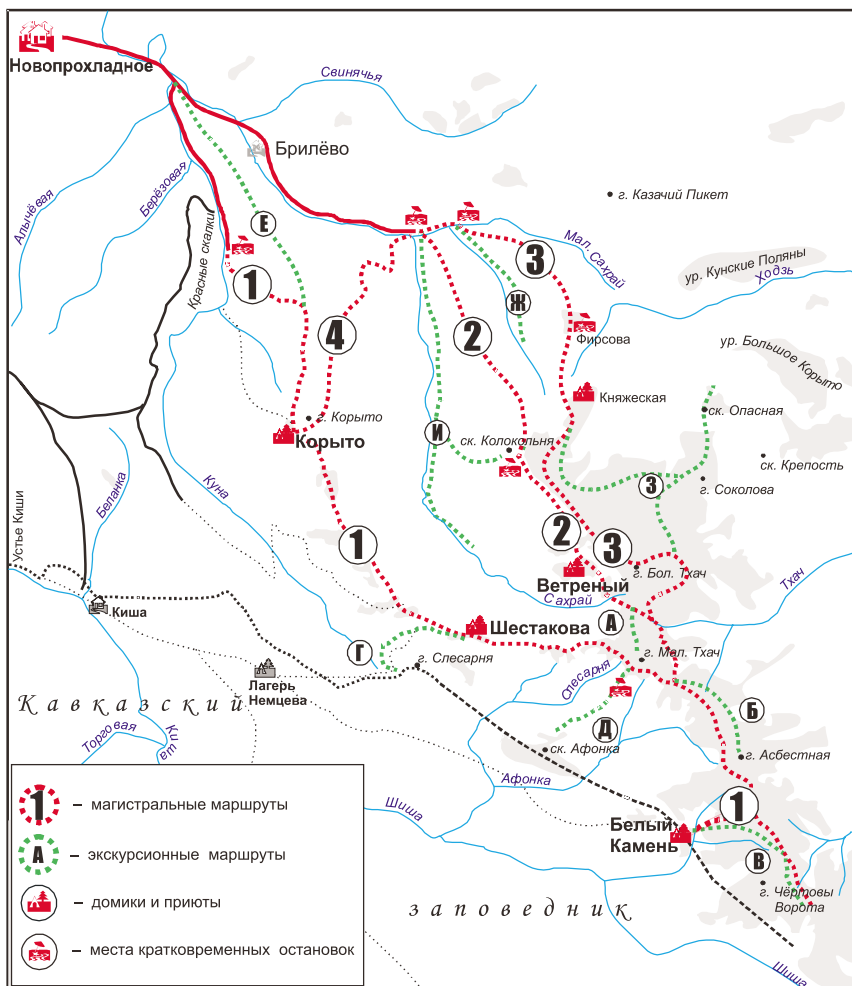
*Фото С. Трепета*

более сложный рельеф, что, с одной стороны, резко затрудняет поиски, а с другой – дает шансы найти то, что по этим же причинам не заметили предшествующие исследователи. Несмотря на более чем двадцатилетнюю историю исследований, Тхач еще способен порадовать настойчивых спелеологов новыми открытиями.

Пешеходные маршруты по природному парку Большой Тхач приурочены большей частью к тропам, по которым перегоняли скот на горные летние пастбища (в высокогорной зоне), а также лесовозным дорогам и волокам (в лесной зоне). Учеными Адыгеи и Германии на основе комплексных исследований была разработана и промаркирована интересная и удобная тропиночная система.

Предлагаем Вашему вниманию три маршрута, которые дополняют друг друга и дают возможность составить несколько вариантов пешеходных походов. В качестве радиальных выходов рекомендуем совершить восхождения на горы Малый Тхач (А), Асбестная (Б), Ачежбок (В), Слесарня (Г) и Афонка (Д) или совершить экскурсию по водоразделу Куны и Сахрая (Е), вдоль крупного левого притока Малого Сахрая (Ж) и, наконец, в район карстовых останцев и полостей горы Соколова и скалы Опасной (З), к долине реки Большой Сахрай, осмотреть естественные насаждения тиса ягодного.

Маршруты могут быть использованы не только для организации горно-пешеходного и спортивного туризма, но и познавательного: междуречье



Куны и Сахрая – замечательный полигон для обучения почвоведов, географов, топографов, специалистов по туризму, геологов, технологов и других специалистов. Геология района может послужить удобным полигоном для обучения специалистов в области петрологии, литологии, структурной геологии, металлогении, тектоники, стратиграфии триаса, магматизма, минералогии и др. Высокое фитоценоотическое разнообразие, присутствие редких и реликтовых видов растений, возможность встреч с крупными млекопитающими – основной ресурс для биологов и зоологов.

**МАРШРУТ № 1.** От нижнего склада на террасе реки Куна вверх на водораздел Куны и Сахрая (2,5 км); вдоль гребня хребта Корыто до горы Корыто (3 км); от горы Корыто по водоразделу рек Большой Сахрай и Куна к поляне Шестакова (5 км); от поляны Шестакова, вдоль западного склона массива Малый Тхач, горы Асбестная к горе Ачежбок и скале Белый Камень (8 км).

**Остановки:** на развилке дорог, идущих вдоль р. Куны и на хр. Бульвар; на водораздельном хребте у ручья под скалами 1100 м над ур. м.; у истоков ручья после поляны под скалами.

**Стоянки:** поляна горы Корыто; Шестакова поляна; поляна в урочище Белый Камень.

Маршрут начинается на террасе реки Куна, в 20 м от развилки лесовозной дороги, идущей на хребет Бульвар, начинается крутой (15–25°) волок. Он то круто поднимается вверх, то так же круто спускается, то идет почти ровно. Поднимается к водоразделу рек Куны и Сахрая через молодой буково-пихтовый лес. Небольшие деревья со средним диаметром стволов 25–35 см и густая сеть волоков с глубокими (до 80–90 см) эрозионными врезами напоминают о неразумном использовании леса. А ведущиеся в настоящее время рубки делают эту часть маршрута наименее привлекательной. Обходит высокие скальные массивы (среди них гора Корыто – 1742,6 м) с обрывистыми склонами и теряется на разделяющих их седловинах с полянами, поросшими высоким разнотравьем. На водоразделе лесные массивы, еще не тронутые рубками, очень привлекательны. Здесь уже появляется клен, а на скалах – сосна.

Под горой Корыто волок выходит на большую поляну, покрытую субальпийским высокотравьем с большим количеством цветущих видов. А на наиболее увлажненной части поляны преобладает борщевик. Пробрывшись через его многометровые заросли у границы леса, тропа приводит к недавно построенному балагану с оборудованным кострищем. Здесь можно хорошо отдохнуть или остаться на ночь.

От горы Корыто маршрут проходит по водоразделу хребта Корыто к поляне Шестакова; от поляны Шестакова к западному склону массива Малый Тхач.

Высокий, местами узкий водораздел хребта Корыто (1600–2000 м над ур. м.) с небольшими перепадами высот, местами с выположенными поверхностями, занимает многочисленные поляны, с которых открываются четко выраженные многоплановые виды, чередующиеся с буко-пихтарниками, сосняками и березняками, что делает этот отрезок маршрута чрезвычайно привлекательным. Красивы здесь сосняки и пихтарники с многоярусными разновозрастными древостоями высотой около 30 м. Чередующиеся березняки и кленовники, растущие по 5–7 деревьев от одного основания, с изогнутыми невысокими стволами придают лесам экзотический вид. В средней части хребта волок проходит по сосновому лесу, сильно пострадавшему от пожара. Выйдя из леса, волок то идет по гребню, то обходит его, стремясь к склонам широкой поляны Шестакова

с большим родником. Отсюда тропа, идущая влево по склону к стоящим у границы леса огромным соснам, через 100 м приводит к хорошему, недавно отреставрированному балагану.

От родника направо начинается тропа к массиву Малый Тхач. Она почти сразу заходит в лес и имеет крутые подъемы и спуски. Через несколько километров она выводит из лесу и проходит по субальпийскому среднетравью.

По восточному склону массива Малый Тхач маршрут подходит к горе Асбестной (2285,3 м над ур. м.), а далее – к горе Ачежбок и скале Белый Камень. Здесь маршрут проходит по тропе уже на высоте 2000–2200 м над ур. м. в зоне субальпийских лугов. Узкая тропа петляет по довольно крутому склону, то и дело поднимаясь и спускаясь с невысоких отрогов массивов. Отсюда взору вновь и вновь открываются разнообразные многоплановые виды на хребет Пшекиш, Джугский массив и Солонцовый хребет, а затем и долину реки Шиша.

Началом этого же маршрута может являться и урочище Тайвань, от которого маршрут идет по водоразделу рек Сахрай и Большой Сахрай, проходит под скалами водораздела хребта Корято и выходит на гору Корято. Протяженность этого участка, обозначенного на схеме под № 4, около 5 км. Маршрут в нижней части проходит по лесовозной дороге, петляющей по крутому (20–30°) склону. Широкая дорога (местами до 10 м), не дающая сомкнуться кронам, проходит по буково-пихтовому лесу. Под водоразделом хребта Корято, где маршрут огибает балку и идет вдоль скал, он пересекает поляну круглой формы с высокотравьем (до 2 м) и выходит на волок к горе Корято.

**МАРШРУТ № 2.** От урочища Тайвань вдоль реки Большой Сахрай по водоразделу рек Большой и Малый Сахрай к поляне (3 км); от поляны по склону отрога массива Большой Тхач к скале Колокольня (2 км); от скалы Колокольня вдоль обрывов массива Большой Тхач к поляне Ветреной (3 км); от поляны Ветреной, вдоль склона горы Большой Тхач, по склону горы Малый Тхач (3 км); между горой Малый Тхач и горой Асбестной (пересечение с маршрутом № 1) к горе Ачежбок и скале Белый Камень (4,5 км) или к поляне Шестакова (4 км); до горы Корято (9 км) и к реке Куна (14 км).

**Остановки:** правая надпойменная терраса р. Сахрай, у слияния рек Большой и Малый Сахрай; после поляны на гребне отрога массива Большой Тхач у истоков ручья; под скалой Колокольня.

**Стоянки:** поляна Ветреная.

Маршрут начинается от урочища Тайвань и идет по водоразделу Большой и Малого Сахрая. Маршрут проходит по волоку, круто (20–25°) поднимающемуся к истоку небольшого ручья. Эта часть маршрута наименее привлекательна, хотя и непродолжительна, всего 3 км. Вокруг молодой буковый лес с примесью клена, ильма. Но больше всего снижают привлекательность лесного ландшафта этого участка – глубокие (до 50–70 см, местами выше) водомоины на волоках, которые к тому же и усложняют путь.



***Скала Колокольня представляет собой интересное останцевое образование. Фото А. Остапенко***

Обогнув ручей, маршрут пересекает небольшую поляну, покрытую высокотравьем и кустарниками. Затем поднимается круто вверх и через узкий проход между скал на плато (отрог массива Большой Тхач). Плато, ограниченное со всех сторон высокими обрывами, довольно живописно. Буково-пихтовый лес, покрывающий плато в южной оконечности, сменяется небольшими массивами из березы и сосны. Сосновые леса здесь наиболее привлекательны. Их образуют высокие (до 30 м) деревья с мощными стволами, под которыми развиваются невысокие редкие кусты можжевельника и злаки, образующие сомкнутый травянистый покров. У краев плато открываются дальние виды плана, хотя из-за высокой сомкнутости крон они выражены нечетко.

Через седловину между плато и склоном Большого Тхача маршрут спускается вниз до лесовозного волока через буково-пихтовый лес. Затем маршрут идет по старому волоку, заросшему высокой травой, к поляне между массивом Большой Тхач и скалой Колокольня. С одной стороны поляна ограничена обрывами Большого Тхача, с другой – располагаются огромные валуны и обрывы скалы Колокольня.

От скалы Колокольня начинается тропа, идущая через сосновый и пихтовый лес вдоль обрывов массива Большой Тхач к поляне Ветреной. На поляне, заросшей почти исключительно крапивой, можно разбить палатки или переночевать в маленьком старом балагане.

От поляны Ветреной узкая тропа петляет вдоль крутых склонов Большого Тхача, покрытых сосновыми и пихтовыми массивами. Через не-

сколько километров тропа пересекает широкую седловину между Большим и Малым Тхачами. Отсюда по склону горы Малый Тхач между горой Малый Тхач и горой Асбестной выходим на тропу маршрута № 1.

Эта часть маршрута проходит по субальпийским среднетравным лугам, высокую привлекательность и разнообразие этой части маршрута обеспечивают открывающиеся многоплановые виды и самая высокая точка района – гора Большой Тхач.

**МАРШРУТ № 3.** От крупного ручья, впадающего в Малый Сахрай, к поляне Фирсова (3 км), к поляне Княжеской (2 км) по склону массива Большой Тхач; вдоль обрыва куэсты Большого Тхача до седловины между Большим и Малым Тхачами (7 км); под обрывом г. Большой Тхач к поляне Ветреной (3 км).

**Остановки:** у слияния ручья и реки Малый Сахрай; на тропе у ручья; поляна Фирсова; поляна Княжеская.

**Стоянки:** поляна Фирсова; поляна Ветренная.

Маршрут начинается от крупного ручья, впадающего в Малый Сахрай, и идет по волоку к поляне Фирсова. Начало маршрута наименее привлекательно. Вначале он идет по сырой речной террасе, по старому волоку с глубокими промоинами до 30–50 см. Над волоком смыкаются небольшие деревья ольхи, ивы, граба. Дальше волок круто поднимается вверх и идет по массивам букового леса с примесью клена, ильма, липы, граба и подлеска, преимущественно из ожины и редко стоящих папоротников. Поднимаясь дальше вверх, волок проходит в верхней части



*По пути с Княжеской поляны к Большому Тхачу открывается прекрасный вид на гору Афонка (2036,0 м). Фото С. Трелета*

через буково-пихтовый лес с примесью клена, с хорошо развитым подлеском из чубушника, бузины, лещины. Здесь преобладают многоярусные разновозрастные древостои и лес становится более привлекательным, все меньше видны негативные последствия лесозаготовительной деятельности, достигая своей кульминации у края поляны Фирсовой. Фирсова поляна имеет округлую форму и покрыта субальпийским высокотравьем. На ней можно хорошо разбить лагерь.

От Фирсовой поляны маршрут круто поднимается к поляне Княжеской и проходит по буково-пихтовому лесу. Сильные ветры, часто дующие в этих местах, повалили много крупных деревьев, корни которых вывернули огромную массу породы. Туристская тропа часто выходит к краю хребта, соединяющего поляны, где открываются дальние виды на склоны очень живописной Княжеской поляны.

Дальше тропа становится все интересней. Она поднимается по крутому склону массива Большой Тхач и проходит в зоне субальпийских низкотравных лугов. Через спуски и подъемы она приводит к обрывам Большого Тхача и затем идет по альпийской зоне вдоль куэсты до седловины между Большим и Малым Тхачами. Проходя под обрывом горы Большой Тхач, местами по осыпи и среди валунов, тропа приводит к поляне Ветреной.

## **КАВКАЗСКИЙ ЗАПОВЕДНИК**

Поистине бесценной природной жемчужиной Кавказа, по всеобщему признанию, уже давно считается Кавказский заповедник. В 2004 г. Кавказский государственный природный биосферный заповедник отпраздновал свое 80-летие. Но история его создания и работа по сохранению его природных комплексов берут начало с организации Великокняжеской Кубанской охоты в конце позапрошлого века.

Первые шаги по созданию именно заповедника были предприняты Х.Г. Шапошниковым уже в 1909 г. Несмотря на все усилия Царской Академии наук России, заповедник был учрежден только после прихода и утверждения советской власти на Кавказе. Так, Декретом народных комиссаров от 12 мая 1924 г. в целях «...сохранения для научно-исследовательских и культурно-просветительских задач в неприкосновенном виде в горах Западного Кавказа горных лесов и альпийской полосы с населяющими его редкими животными и растениями учреждается Кавказский зубровый заповедник...».

В 1979 г. одним из первых заповедник получил статус биосферного и вошел в глобальную сеть репрезентирующих территорий. По решению президиума Международного совета программы «Человек и биосфера» удостоверяется, что «Кавказский заповедник является частью международной сети заповедников биосферы, сети охраняемых районов, представляя-



**Трехтысячники Адыгеи: Чугуш (3237,8 м), Джемарук (3099,4 м) и Тыбга (3064,6 м). Фото В. Ковалева**

ющих основные типы экосистем мира, предназначенных для сохранения природы и проведения научных исследований в интересах человека».

Настоящее признание важнейшего значения природы заповедника пришло немного позже. На 23-й Сессии Комитета всемирного наследия 30 ноября 1999 г. как «...выдающийся пример, представляющий экологические и биологические эволюционные процессы, а также содержащий наиболее представительные и важные для сохранения биологического разнообразия места обитания всемирного значения» Кавказский государственный природный биосферный заповедник стал основной составной частью Объекта всемирного наследия «Западный Кавказ».

Все великолепие и разнообразие заповедника возможно представить только с высоты птичьего полета. В сизой дымке представляются взору склоны хребтов, покрытые зеленым морем девственных лесов. Лесами, в основном хвойными, покрыто более 60% общей площади заповедника. Леса заповедника изобилуют плодовыми, орехоплодными, лекарственными, кормовыми, дубильными, медоносными, витаминоносными и декоративными растениями. Преобладают пихтовые леса из пихты кавказской – около 2/3 всей лесной площади. Они занимают все без исключения склоны с наилучшими для произрастания леса почвенными условиями в пределах 1000–1900 м над ур. м. Верхняя граница леса проходит примерно на высоте 2100 м над ур. м. и образована, в основном, бе-



резовым криволесьем, часто переходящим в рододендровые заросли и субальпийское высокоотравье.

Над ними вздымаются красивейшие горные вершины, часто превышающие 3000 м высоты, с альпийскими лугами, которые венчают скалистые гребни и пики со сверкающими ледниками и снежниками. Мириады ручейков и ручьев струятся хрустальной лазурью из-под вековых глыб ледников и, сливаясь в единый поток, стекают бурными реками в широкие горные долины. С отрогов южного склона Главного Кавказского хребта по территории заповедника сбегают в Черное море реки Мзымта, Сочи, Хоста, Шахе. С более пологого и широкого северного склона начинают свой стремительный бег Белая, Пшеха, Малая Лаба, воды которых наполняют могучую Кубань.

Рельеф заповедника очень разнообразен и представлен системой хребтов Большого Кавказа: Главным Кавказским и на север от него – Боковым, Передовым и Скалистым с перепадом высот от 250 до 3362 м над ур. м. Украшением высокогорья являются озера, общее их количество в заповеднике – около 130. Почти все они находятся выше границы леса и окружены коврами альпийских и субальпийских цветов.

Разнообразие природных условий, положение и размеры заповедника (более 280 тыс. га) обусловили представительство на его территории практически всего высотного спектра растительных сообществ Западного Кавказа с типичным для них животным миром. Близость Черного моря и влажный теплый климат заповедника объясняют и более богатое видовое разнообразие животного и растительного мира.

Центром реликтовых растений поистине является Хостинская тисо-самшитовая роша. На обособленном участке заповедника (301 га), всего в 2,5 км от моря, на склонах горы Большой Ахун произрастает более 200 видов травянистых и 70 видов древесных растений. Почти по всей роше распространен самшит. Произрастая на крутых склонах и в глубоком каньоне реки Хоста, он достигает 15–20 м высоты и возраста 450–500 лет. Прогуливаясь по нескольким тропам, в роше можно увидеть много интересного. Среди них и старейшие деревья тиса ягодного. Некоторые из них при высоте 30 м и 2 м в диаметре – истинные долгожители. В роше произрастает несколько деревьев возрастом до 2 тысяч лет.

В реки заповедника, несущие свои воды в Черное море, заходит на нерест черноморский лосось – *Salmo trutta labrax*. Это очень редкий охраняемый подвид европейской кумжи, занесенный в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Краснодарского края.

В целом же заповедник представляет собой естественную среду обитания множества животных, среди которых и наиболее уязвимые крупные млекопитающие – горный зубр, кавказский благородный олень, западно-кавказский тур, кавказский бурый медведь и др. Многие из них за пределами заповедника либо уже полностью уничтожены, либо очень редки.

Среди обитателей заповедника наиболее интересны и ценны копытные животные, особенно зубры. Наверное, именно поэтому первоначально заповедник и назывался Кавказским зубровым. Но из-за усилившегося в начале XX в. истребления зубров и от занесенной в горы домашним скотом эпизоотии ящура и сибирской язвы зубры гибли десятками. Довершили их уничтожение браконьеры. Последний зубр на воле был убит в 1927 г. уже при существовании заповедника, охрана которого в первые годы была еще слабой. С конца 30-х годов XX в. в заповеднике была проведена огромная работа по восстановлению зубра. В результате колоссальных усилий и материальных затрат зубров удалось развести в неволе и затем уже выпустить в природную среду. Впоследствии в верховьях рек Белой и Малой Лабы образовались репродуктивно независимые группы животных. Примерно за 50 лет работы в заповеднике удалось поднять численность зубров буквально с нуля до полутора тысяч. Конец XX в. оказался, так же как и его начало, очень губительным для зубров. В результате стремительно развившегося браконьерства они чуть было не были уничтожены и во второй раз. За последние годы усиленной охраны все же удалось добиться роста численности зубров, и сейчас в заповеднике обитает около 300 особей этих величественных животных.

На территории заповедника обитает также и большая часть кавказского благородного оленя. При организации заповедника и олень находился на грани истребления. Общее число этих животных не превышало тогда 200–300. Сейчас же их численность достигает 1100 особей.

Наиболее многочисленные дикие копытные животные заповедника – западно-кавказские туры. Но они встречаются только в альпийском и субальпийском поясах горных узлов, входящих в систему Главного Кавказского и Передового хребтов. Скалистые хребты и вершины с многочисленными обрывами, ущельями и каменистыми осыпями – типичные места обитания этих животных. Кажется совершенно невероятным, как они поднимаются или спускаются по почти отвесным кручам.

Кавказский заповедник можно было бы с полным правом назвать зоологическим – настолько богат он по видовому составу животных и их численности. Но тогда бы это только уменьшило его значение, т.к. растительный мир заповедника еще более богат и уникален. Кавказский заповедник остается важнейшей и крупнейшей охраняемой территорией не только Горной Адыгеи, но и всего Кавказа, являясь при этом главной составной частью Объекта всемирного природного наследия «Западный Кавказ».

## **ЛАГОНАКИ**

Система плосковершинных хребтов и пологих массивов в междуречье Белой и Пшехи: Черногорье, Мессо, Абаззеш, Нагой-Чук, Лагонакский, Азиш-Тау, Гуама, Каменное Море широко известна под названием Лагонакское нагорье, или коротко Лагонаки. Южная часть Лагонаки завер-



*Скальный обрыв-куэста плато Лагонаки. Фото С. Трепета*

шается его короной – горной группой Фишта. Наивысшая вершина – 2867,7 м над ур. м. (г. Фишт). Небольшое по площади, всего около 650 км<sup>2</sup>, нагорье резко выделяется своими неповторимыми чертами и особенностями даже на фоне чрезвычайного разнообразия природы Кавказа.

Хотя административно Лагонакское нагорье выходит далеко за пределы Майкопского района Республики Адыгея и включает территории Апшеронского района Краснодарского края и Хостинского района города Сочи, его можно поистине назвать жемчужиной Горной Адыгеи. Урочище Лагонаки уже издавна стало признанным местом отдыха жителей и гостей республики. Высокогорная часть Лагонаки с 1992 г. снова входит в состав Кавказского заповедника, но уже как биосферный полигон. Посещение этой территории – платное. Здесь можно совершить множество прогулок пешком. Наиболее часто посещаемы: хребет Каменное Море, скала Нагой-Кошки, гора Абадзеш, Курджипские водопады. А также можно отправиться в многодневный поход к Фишт-Оштенскому массиву, озерам Оштен и Псенодах, каньону реки Цице или к Черноморскому побережью.

По климатическим условиям нагорье относится к влажной западной подобласти высокогорной климатической области Кавказа. Климат здесь складывается под возрастающим влиянием переноса воздушных масс с запада. На высоте более 2000 м над ур. м. он холодный высокогорный (альпийский) с высокой влажностью. Поскольку Фишт-Оштенский массив

значительно выше (почти на 300 м) Главного Кавказского хребта в этом районе, здесь часто, нередко по несколько раз в день, меняется погода и часто выпадают осадки.

Из общего количества осадков, выпавших за год, большую часть составляет снег. Распределение снегового покрова по территории происходит крайне неравномерно. Снеговой покров на склонах южной экспозиции как в лесном, так и в луговом поясах не бывает значительным. На северных, теневых склонах, в понижениях рельефа образуются большие скопления снега, иногда до 10 м и более.

Сложная геологическая история, сильно расчлененный горный рельеф и высотная зональность климата обусловили высокое ландшафтное, ценоотическое и видовое разнообразие района. На сравнительно небольшой территории представлен почти полный профиль высотных природных ландшафтов, характерных для Западного Кавказа. Не выражен только нивальный ландшафт – область физического выветривания при круглогодичных отрицательных температурах воздуха и почти полном замирании почвенно-растительных процессов. Почвенный покров представлен примерно на 70% бурыми горно-луговыми почвами, меньшее распространение имеют горно-лесные и горно-аллювиальные почвы.

Горный рельеф усиливает различия, создавая большое разнообразие местных климатических режимов геоморфологически обособленных участков территории. Большую часть нагорья Лагонаки занимают плоские межгорные котловины, изрезанные узкими ущельями и карстовыми рвами, воронками и котловинами. Толщи известняков и доломитов, из которых состоит нагорье, испокон веков истачиваются потоками ветра, подземных и надземных вод. Образовавшись 130–120 млн лет назад на дне древнего моря Тетис в условиях жаркого тропического климата, они уже не раз подвергались воздействию климата и активным процессам горообразования. Тем самым они стали не только материалом скульптурной выразительности Лагонакского нагорья, но и способствовали появлению особых видов ландшафтов от громадных скалистых массивов с высокогорными ледниками и снежниками до узких непроходимых ущелий.

*Известняк и доломит – мягкие горные породы, легко подвергающиеся вымыванию водой. В процессе интенсивного просачивания большого количества атмосферных осадков и проникновения поверхностных вод через толщи, преимущественно, известняка на поверхности образуются характерные карстовые (по названию известнякового плато в Словении) формы: борозды и чашеобразные промоины (карры, их подразделяют на более 20 типов), а под землей возникают трещинные и пещерные реки и озера.*

Карстовых воронок больше всего на Каменном Море и на Черногорье. Здесь их столь много, что их отдельные участки напоминают кратерные поля. На дне глубоких воронок круглый год лежит снег. Он попеременно то подтаивает, то замерзает и сильно способствует росту воронок в ширину и глубину. Сливаясь между собой, воронки образуют карстовые овраги и сухие долины с неровным дном и чередующимися

расширениями и сужениями. Огромные карстовые воронки находятся на часто посещаемом горном хребте Каменное Море. В этом месте известняковый слой, приподнятый восходящими движениями альпийского орогенеза на высоту 1650–1750 м над ур. м., достигает 30–50 м толщины. Крайняя северная часть Каменного Моря покрыта лесом.

Каменное Море характеризуется чрезвычайно высоким флористическим разнообразием сосудистых растений: 405 видов, из которых 124 являются эндемиками Кавказа. Ковер альпийских лугов здесь кажется бескрайним, а узоры на нем – пышное разнотравье и яркие цветы, снегом забитые воронки и нагромождения камней, заросли можжевельника и рододендрона.

## **ГОРНАЯ ГРУППА ФИШТА**

Горная группа Фишта, или как ее еще называют – Фишт-Оштенский массив, образована тремя вершинами, высоты которых приближаются к трехкилометровой отметке. Фишт – 2867,7, Пшеха-Су – 2743,9, Оштен – 2804,0 м над ур. м. Расположены они в осевой зоне Большого Кавказа, поднимаясь над южной частью плато Лагонаки.

Массив сложен преимущественно рифовыми известняками верхней юры (120–130 млн лет) большой мощности, известняки залегают на черных глинистых сланцах нижней юры (130–140 млн лет), обозначающихся



**Скальный массив Фишта.** Фото С. Трепета

по юго-восточным и юго-западным контурам горной группы и к северу от Оштена. Самыми древними горными породами района являются палеозойские (570–330 млн лет), которые представлены в основном метаморфическими сланцами, мрамором, гранитом и гнейсами, выходы которых известны в верховьях долины реки Белой и в притоках реки Пшехи. Вот все это: известняки огромной мощности, богатый «спектр» горных пород и минералов, наличие на сравнительно небольшой площади сразу трех структурных этажей, а также тектоническое положение и определяет геологический феномен горной группы Фишта.

На Фиште и Пшеха-Су расположены три самых западных ледника на Кавказе. Это небольшие красивые ледники. Самый крупный из них лежит на северном склоне Фишта. Его длина составляет 1,2 км, а площадь – около 1 км<sup>2</sup>. Площадь двух других ледников – по 0,1 км<sup>2</sup>, все это остатки бывшего более мощного оледенения, когда горная группа Фишта была покрыта единым ледяным щитом и крупные ледники от этого центра радиально сползали по долинам рек Цице, Армянки, Тепляка, Белой и Пшехи. Длина самого большого ледника, занимавшего верховья долины Белой, была 12 км при толщине льда более 150 м. О характере и скорости уменьшения ледника можно судить по имеющимся литературным данным. Первоисследователи этих ледников писали о трех языках Большого Фиштинского ледника: западном, среднем и восточном. Г.Г. Григор в 1929 г. измерил длину среднего рукава, которая тогда равнялась 620 м. В наше время этого ледникового языка уже нет. Не видно его и на аэрофотоснимках начала 50-х годов XX в. Ученые предполагают, что скорость отступления Большого Фиштинского ледника превышает 20 м в год.

Ледники и вершина горы Фишт уже издавна привлекают альпинистов. Но далеко не каждому удастся их покорить.

*Восхождение на гору Фишт начинается с одноименного приюта. Вначале тропа ведет к мосту через реку Белую в направлении Армянского перевала, а затем поворачивает на Фишт-Оштенский перевал, вдоль реки Белой. Перейдя во второй раз через реку Белую по камням, тропа поднимается по левому склону гребня, идущего на перевал Фишт-Оштенский. В верхней трети гребня тропа разделяется. Двигаясь по левой тропе вдоль гребня, достигаем каменного полуара в районе Большого Камня. Тропа продолжает забираться вверх, огибая скальный бастион по несложным скалам. Дальше двигаясь вдоль «Красных Скал», можно ориентироваться по «туринам» – каменным пирамидам. По натоптанным скальным полкам тропа выходит к скале «Зуб», а от нее идет уже по леднику в направлении юго-западного гребня г. Фишт. Перед выходом с ледника на гребень расположен бергштрунд. Перейдя через него, нужно подняться по скальной подушке со скальными островами на гребень, далее налево по гребню к вершине. Это наиболее простой и поэтому популярный путь к вершине Фишта.*

Спускаться с вершины следует тем же путем. Спуск по снегу довольно крутой, возможны падения. При спуске на снежных участках рекомендуется провесить веревку, закрепленную за ледоруб.

*В иконе скалы на гребне покрыты снегом, и для спуска с него необходимы 2 веревки по 50 м и два ледоруба. В сентябре гребень полностью скальный, без снега, и здесь тоже подстерегают опасности – возможен камнепад. В это время ледники уже открыты – на них уже нет верхнего снежного покрова, поэтому передвижение по леднику возможно только при наличии «кошек».*

*Существует еще несколько маршрутов по склонам горы, связанных, как правило, с применением дополнительного специального снаряжения.*

*Восхождение рекомендуется совершать в ранние утренние часы, а именно с 5 часов утра, т.к. после обеда погода часто портится и видимость затруднена. Район характеризуется частой сменой погоды, поэтому необходимо с собой иметь теплую и влагозащитную одежду. Обязательным условием является постановка группы на учет перед выходом на маршрут с указанием количества людей в группе, даты выхода и даты возвращения с маршрута в Адыгейском республиканском поисково-спасательном отряде МЧС России.*

*Фишт поражает взор своим видом с любой стороны, но лучше всего смотрится вершина горы с Армянского перевала. Оттуда Фишт виден полностью – от подножия до вершины. Внизу на живописной поляне расположился удобный туристский приют. Как страж, замыкающий цепочку гор Большого Кавказа, Фишт обращен к ним лицом. Вся вершина выглядит словно голова вождя индейского племени. Строгий правильный профиль чуть запрокинутой назад головы, прямой и высокий лоб, такой же прямой нос, сурово поджатые губы, сердито сдвинутые брови. От прямого открытого лба вершины, словно седые волосы старика-индейца, переходящие в белоснежный головной убор из перьев, опрокинутый на широкие плечи, раскинулся большой ледник Фишта. Можно часами любоваться суровым профилем горы, вглядываясь в его изъеденные ветрами морщины.*

*Суров Фишт не только своим видом, но и нравом. Его жесткий характер не раз испытали туристы, спелеологи и альпинисты, внезапно попав в пургу и непогоду.*

*Более пологая и плоская вершина горы Оштен смотрится намного доброжелательней и податливей. Хотя по высоте она уступает Фишту всего почти 64 метра. В отличии Фишта и Пшехо-Су, на Оштене ледников нет. Гора Оштен – наиболее доступная и безопасная для восхождения вершина.*

*Восхождение на гору Оштен возможно со всех четырех сторон света. Самый удобный, простой и наиболее близкий путь начинается с перевала Оштенский от пастушьего балагана под названием Рубленный со стороны плато Лагонаки.*

*От Рубленного балагана тропа выходит на перевал, затем поднимается на высокий травянистый холм под названием Блям. С вершины холма тропа спускается на узкую перемычку хребта и подходит к широкому скальному каньону, дно которого забито снегом. Затем путь проходит вдоль кромки отвесного борта каньона по крутому сыпучему склону и*



*Особенно хорош Оштен ранней осенью. Фото С. Трепета*

*выходит на одну из пяти вершин Оштена. Продолжая путь по гребню, достигаете главной вершины, на которой стоит триангуляционный знак и большой тур из камней.*

С вершины открывается изумительный вид на близлежащие суровые скальные обнажения горы Фишт и Пшехо-Су. Как на ладони хорошо видны Большой и Малый ледники, плато Колорадо и Зуб Фишта. Снежные и ледовые поля контрастно выделяются на фоне красновато-серых скальных монолитов. На востоке открывается вид на горную страну, растянувшуюся на десятки километров. Остроконечные пики и хребты наслаиваются друг на друга, сверкая на солнце ледниками. Вид с вершины на юг и на запад изумляет сплошным зеленым ковром из горных лесов, узких низких хребтов. На севере предстают взору обширные альпийские луга плато Лагонаки, каньоны рек Курджипс и Цице, хребты Каменное Море, Лагонакский и Нагой-Чук.

Вокруг горы Оштен с южной и северной стороны проложены туристские тропы. Они промаркированы высотной альпийской маркировкой, которая помогает туристам передвигаться при любой плотности тумана. Пройдя перевалы Гузерипльский и Армянский, тропа ведет к истокам реки Белой на туристский приют «Фишт».

Восточный склон горы Оштен в верхней, предвершинной части образовал огромную цирковую чашу, покрытую плотным фирновым снегом. Северная сторона красива грандиозными скальными гребнями. Сама вершина опоясана снежным полем, переходящим в мелкую, висящую над скалами белую осыпь. Чуть восточнее от главной вершины, почти от



самого верха, массив прорезает широкий и глубокий каньон. Он полностью покрыт снегом.

С западной стороны Оштен смыкается с горой Пшехо-Су скалистым гребнем с суровыми пиками и башнями. Понижение между этими двумя горами называется перевалом Пшехо-Су, или Фишт-Оштенским. На перевале сохранились пулеметные и стрелковые гнезда фашистской линии обороны. Здесь стоит обелиск воинам 23-го и 33-го пограничных полков НКВД, погибшим в 1942 году при штурме перевала.

Пшехо-Су – загадочная вершина, стоящая в одном ряду с вечными своими спутниками – Оштеном и Фиштом. Они словно три богатыря плечом к плечу стоят на страже южных границ Адыгеи. Наперекор всем стихиям, ураганам и ветрам.

Пшехо-Су высотой над уровнем моря немного ниже Оштена и Фишта, но не уступает им по красоте. С северной стороны гора обрывается суровыми красновато-серыми отвесными стенами. Скальные отроги горы разделяют ее на несколько внутренних цирков. В двух цирках, как в гигантских чашах, лежат ледники с глубокими ранклюфтами и трещинами.

Ниже ледников – крутые мелкие и крупные осыпи. Они спускаются на дно старого ледника. Этот ледник существовал еще в период оледенения Земли и оставил здесь свои следы. Сохранились правая и левая береговые морены, большой поперечный вал, перегораживающий долину.



*Озеро Псенодах. Фото С. Трепета*

На дне старой ледниковой чаши располагается озеро Псенодах, в перевале с черкесского «Красивый колодец». Природа создала его на высоте 1938 м над ур. м. в виде полумесяца. Длина озера достигает 165 м, наибольшая ширина 72 м, длина береговой линии 492 м. Площадь зеркала озерных вод 9000 м<sup>2</sup>, а объем 3450 м<sup>3</sup>. Большая часть озера мелководна (глубина от 0,2 до 0,8 м), его дно сложено материалом морены, отдельные глыбы которой при низком стоянии воды выступают над ее поверхностью. Рядом еще два озерца с рваными краями. Озеро подпитывают мощные подземные родники, но оно неглубокое. Через отверстия в пористом карстовом грунте вода воронками уходит под землю и дальше вниз, в долине образует один из истоков реки Цица.

Кроме этого, на Оштене есть еще три озера: у северо-восточного подножия массива на высоте 2036 м (площадь 3500 м<sup>2</sup>, длина 100 м, ширина 48 м), в километре к юго-востоку от озера Псенодах на высоте 2045 м (площадь 3400 м<sup>2</sup>, длина 98 м, ширина 52 м) и над Гузерипльским перевалом на высоте 2270 м (площадь 2500 м<sup>2</sup>, длина 65 м, ширина 57 м); последнее является самым высоко расположенным постоянным озером Лагонакского нагорья.

*Восхождение на гору Пшехо-Су возможно несколькими путями: от озера Псенодах, с Фишт-Оштенского и Майкопского перевалов.*

*От озера Псенодах начинается наиболее простой подъем. Тропа идет вдоль северных стен горы Пшехо-Су к Майкопскому перевалу. Здесь под стенами горы природа образовала гигантский, вытянутый в виде эллипса котел, похожий на большой стадион с игровым полем глубоко внизу. С перевала открывается великолепный вид на облесенные горные массивы долины реки Пшехи. По узкому травянистому гребню, переходящему в скальный склон, можно легко подняться на вершину горы Пшехо-Су.*

*Подъем на Пшехо-Су с Фишт-Оштенского перевала сложнее, чем с Майкопского, так как проходит по скальным участкам массива и, как правило, используется реже.*

*Этот путь рекомендуется использовать, так же как и подъем на вершину Фишта, со второй половины июня до сентября. Допускаются экскурсанты хорошей физической подготовки, умеющие владеть техникой передвижения в горных условиях, возрастом не моложе 18 лет.*

*В целях обеспечения безопасности экскурсантов в горных условиях Адыгейский республиканский поисково-спасательный отряд МЧС России обеспечивает сопровождение групп. Экскурсанты в обязательном порядке проходят инструктаж по правилам нахождения на территории Кавказского заповедника. Сопровождающий группы в обязательном порядке обеспечивается радиостанцией для поддержания связи с Отрядом.*

*С вершины открывается ошеломляющий вид на верхнее каменное плато горы Фишт, на изрезанный ветрами его острый хребет, Большой ледник и внутреннюю скалу – Зуб Фишта.*

*Пшехо-Су практически является продолжением Фишта: их разделяет только глубокая впадина, на дне которой расположено каменное плато*

с широкими скальными трещинами. Многие из этих трещин служат входом в подземное царство. Масса пещер, найденных в массиве Фишта и Пшехо-Су, объединяется между собой в один нескончаемый «клубок», состоящий из ходов, галерей, меандров, залов и полостей.

Часть каменного плато занял Большой Фиштинский ледник. Он расположился широкой лентой вдоль гребня горы Фишт. Он принимает на себя все мощные снежные бураны, идущие с юго-запада, и, как в гигантской «копилке», задерживает огромными массами жесткий кристаллический снег. Этот снег, выпадая высотой до 15 м, уплотняется и создает подпитку леднику.

Западная стена горы Пшехо-Су тянется от провала, между массивом горы Фишт и Пшехо-Су, к перевалу Майкопскому. Здесь в стенах горы Пшехо-Су рождаются два огромных водопада. Один, достигающий высоты более двухсот метров, падает сначала с верхних террас горы Пшехо-Су, а затем вырывается на монолитную стену. Пролетев две сотни метров вниз, он, не коснувшись земли, с шумом уходит в свою подземную часть. Сколько метров еще он падает под землей – никому неизвестно.

Этот водопад как бы является той условной пограничной чертой, которая делит массив горы Фишт и Пшехо-Су пополам. С левой стороны, если смотреть на водопад снизу, падает еще один. Он небольшой по сравнению с центральным, около 150 м. Вода вырывается из узкой го-



*Гора Пшехо-Су. Фото С. Третьяка*

горизонтальной щели и, пульсируя, летит вниз. Летящий с огромной высоты хрустальный бисер водопада пронизывается солнечными лучами, образуя вечную многоцветную радугу.

Западная стена горы Пшехо-Су простирается от водопада до перевала Майкопского. Отвесные монолитные стены выходят на большой скальный кулуар, который заканчивается лавинным конусом. В зимнее и весеннее время склон, обращенный к истокам реки Пшехи, является лавиноопасным.

После кулуара гора Пшехо-Су сложена из небольших террас, чередующихся с островками жесткой альпийской травы. На этих травянистых полках на очень крутом скальном склоне раньше было множество серн. Внизу под скалами проходит туристская тропа.

*Тропа круто по выбитому в скальном грунте серпантину спускается с Майкопского перевала к границе леса. Здесь под Пшехо-Су сенокосы. Обильное высокотравье скашивается и впрок заготавливается для домашнего скота жителями станицы Черниговской.*

*Тропа, минуя сенокосы и балаган косарей, выходит к старой стоянке геологической партии и к роднику Березовскому. Здесь, у подножия Пшехо-Су, нагромождение из огромных камней постепенно переходит в крупную каменную осыпь, которая заканчивается хребтом-отрогом.*

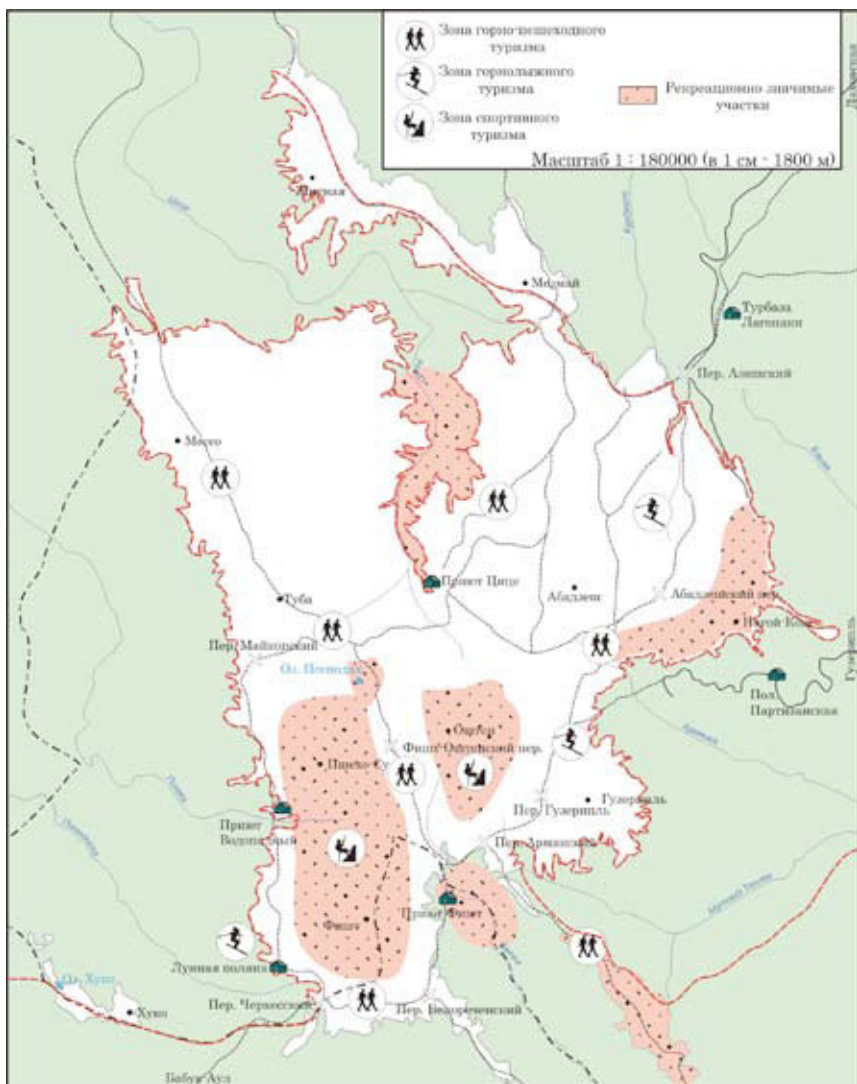
На хребте стоит обелиск. Здесь в августе 1942 г. стоял передовой отряд 20-й горнострелковой дивизии, прикрывавший подступы к перевалам через Главный Кавказский хребет.

*Чрезвычайно велико водоохранное значение карстовых ландшафтов Фишт-Оштенского массива. Здесь формируются многие реки, впадающие в Белую и Пшеху. Источниками питания этих рек являются подземные карстовые воды. С известняками связан и высокий уровень видового разнообразия и флористического эндемизма района. На его скально-осыпных местообитаниях произрастает рекордное число редких и эндемичных видов сосудистых растений.*

## **ГОРНЫМИ ТРОПАМИ К ЧЕРНОМУ МОРЮ**

Переходы через Лагонакское нагорье и Главный Кавказский хребет к Черноморскому побережью издавна считаются самыми популярными пешеходными туристическими маршрутами. Одним из них является и всесоюзный 30-й маршрут «По Западному Кавказу», заменивший самостоятельный маршрут «Через Белореченский перевал».

Знаменитая 30-ка начала действовать в послевоенное время и получила огромную популярность в 70-е и 80-е годы XX в. На ее основе были разработаны несколько новых маршрутов: 30а, 33, 341. Во времена планового туризма их дополняли пешеходные маршруты № 825 «По Адыгее к Черному морю» и № 828 «От предгорий Кавказа к Черному морю». Маршруты не требуют специальной физической подготовки и в то же время по ним проходят за сезон более десяти тысяч человек.



**Схема маршрутов**

На основе маркированных троп и приютов этих маршрутов было разработано множество маршрутов местного значения или самостоятельного туризма, некоторые из них включали восхождения на горные вершины и отличались своей сложностью. Разветвляясь на Лагонакском нагорье,

маршруты сходились сначала на Белореченском, а затем уже и на Черкесском перевалах. Этот проход к Черному морю был освоен еще в древности. Он использовался черкесами для торговли, перегона скота и невольников в Турцию («старая черкесская тропа») во времена Османской империи.

Вместе с развалом Советского Союза развалилась и система планового туризма. Многие приюты пришли в негодность. Их восстановлением начали заниматься лишь в конце 90-х годов XX в. С ростом притока туристов в последние годы растут и темпы восстановления бывшей инфраструктуры и создания новой. Вследствие чего растут и возможности разнообразного отдыха в горах. Но заниматься этим необходимо очень осторожно и обдуманно, чтобы, как говорится, «не перегнуть палку» или вовсе «не обрубить сук...».

С 1999 г. Лагонакское нагорье входит в состав Всемирного природного наследия «Западный Кавказ», что также обязывает к соблюдению определенного природоохранного режима и ограничению его хозяйственного использования. Являясь частью Кавказского государственного природного биосферного заповедника, нахождение и проход по этой территории требует специального разрешения и соблюдения установленных правил (см. приложение).

Маршруты, разрешенные для посещения, ежегодно утверждаются на Ученом совете заповедника. Как правило, они не затрагивают важные природоохранные участки и основаны на сети исторически сложившихся плановых маршрутов. Ниже перечислены предлагаемые маршруты:

### **СХЕМА МАРШРУТОВ**

- № 1 – линейный маршрут (75 км): п. Гузерипль – пер. Армянский – приют «Фишт» – пер. Белореченский – пер. Черкесский – кордон Бабук-Аул – с. Солох-Аул.
- № 2 – линейный маршрут (65 км): пер. Абадзешский – хр. Каменное Море – пер. Армянский – приют «Фишт» – пер. Белореченский – пер. Черкесский – кордон Бабук-Аул – с. Солох-Аул.
- № 3 – линейный маршрут (63 км): пер. Абадзешский – приют «Цице» – пер. Фишт-Оштенский – приют «Фишт» – пер. Белореченский – пер. Черкесский – кордон Бабук-Аул – с. Солох-Аул.
- № 4 – линейный маршрут (40 км): пер. Абадзешский – хр. Каменное Море – пер. Гузерипльский – р. Мутный Тепляк – п. Гузерипль.
- № 5 – кольцевой маршрут (65 км): пер. Абадзешский – приют «Цице» – приют «Водопадный» – приют «Фишт» – приют «Цице» – пер. Абадзешский.

Возможно прохождение по маршрутам и в обратной последовательности. Поскольку южные склоны более крутые и в данном случае нужно почти всегда двигаться вверх, набирая высоту – это более трудный и менее практикуемый проход.



*Балаганы армянских пастухов на Черкесском перевале. Фото С. Трегета*

Маршруты особых трудностей не представляют, хотя из-за ряда крутых подъемов и спусков требуют хорошей физической подготовки. Обязателен инструктаж по правилам нахождения на территории заповедника и по технике прохождения потенциально опасных участков тропы (крутых подъемов, обрывистых спусков, ветровальных участков, лавинных лотков, снежных полей и т.д.).

### **МАРШРУТ № 1**

**Протяженность:** 75 км.

**Рекомендуемая длительность пребывания на маршруте:** 5–6 дней.

**Стоянки:** приют «Армянский», приют «Фишт», кордон Бабук-Аул, с. Солох-Аул.

Практически полностью повторяет легендарный 30-й маршрут, он начинается в п. Гузерипль. От поселка до поляны Партизанской (14 км) можно доехать на автотранспорте. Пеший переход начинается от Партизанской поляны. До приюта «Армянский» – 6 км. Тропа идет через пихтовые, сосновые и буковые леса в направлении хребта Каменное Море. Примерно через полтора часа пути тропа выводит на удобную для отдыха поляну. Здесь на берегу ручья в буково-пихтовом лесу на высоте 1600 м над ур. м. находится приют «Армянский».

От приюта «Армянский» до приюта «Фишт» расстояние 12 км. Двигаясь к приюту «Фишт» и выходя из леса, хорошо набитая тропа резко начи-

нает набирать высоту. Лес вокруг постепенно редет и сменяется субальпийскими лугами. Тропа идет по правому берегу р. Армянки и склонам г. Оштен выводит на Гузерипльский перевал (1975,0 м над ур. м.). Затем она, огибая г. Оштен в направлении на юго-запад, поднимается на перевал Армянский (1866,0 м над ур. м.). Отсюда хорошо просматриваются верхний и нижний ледники г. Фишт, приют «Фишт» и верховья р. Белой. Тропа, спускаясь с перевала, входит в буковое криволесье и выводит на поляну, где на правом берегу р. Белой находится приют «Фишт».

Приют «Фишт» расположен на высоте 1600 м над ур. м. Во время прохождения маршрута на приюте рекомендуется остановиться на 1–2 дня. В это время можно совершить однодневные выходы к малому леднику г. Фишт (ледник спускается до отметки 2150 м над ур. м.), на Фишт-Оштенский перевал (2100,0 м над ур. м.) через истоки р. Белой к памятнику «Защитникам Кавказа».

От приюта «Фишт» маршрут ведет дальше к приюту «Бабук-Аул» (21 км) и проходит через точку пересечения Главного Кавказского хребта – перевала Белореченский (1782,0 м над ур. м.). Тропа спускается на его южный склон, отклоняясь все время вправо. Позади остается Республика Адыгея, и туристы заходят в район Большого Сочи.

Примерно через час тропа приводит к пастушьим балаганам. От них через 500 м выводит к Черкесскому перевалу (1836,0 м над ур. м.). Спуск с перевала идет по старой черкесской дороге, ширина тропы увеличивается до 2 м и более, т.к. в прошлом здесь проходила старая черкесская торговая (колесная) дорога к морю, позже перегонялся скот на летние пастбища (да и сейчас перегоняется). В настоящее время эта дорога используется большим числом туристов, направляющихся к Черноморскому побережью.

Спускаясь час с небольшим, тропа выходит на одну поляну, затем на другую. Спуск «веселый», как его называют туристы, заканчивается у р. Монашки. Отсюда через р. Шахе до кордона заповедника и приюта «Бабук-Аул» идет дорога.

От приюта «Бабук-Аул» до с. Солох-Аул 24 км. Тропа идет вдоль р. Шахе по старой колесной дороге, проходящей через самшитовую рощу, которую пересекают небольшие реки. Маршрут заканчивается в с. Солох-Аул. Здесь начинается асфальтированная дорога, которая идет к Черноморскому побережью в пос. Дагомыс.

## **МАРШРУТ № 2**

**Протяженность:** 65 км.

**Рекомендуемая длительность пребывания на маршруте:** 4–5 дней.

**Стоянки:** приют «Фишт», кордон Бабук-Аул, с. Солох-Аул.

Маршрут начинается с перевала Абадзешский. До перевала можно доехать на автотранспорте или пройти пешком, например, из пос. Хамышки.

От контрольно-пропускного пункта заповедника до приюта «Фишт» около 20 км пути. Двигаясь по дороге вдоль редкого сосняка, выходите





*Приют «Фишт». Фото С. Трепета*

на хребет Каменное Море, который является восточной окраиной Лагонакского нагорья и далее упирается в восточный склон г. Оштен.

Выйдя из сосняка, дорога разветвляется, резко поворачивая налево и направо. Правая дорога очень сильно размыта и «изъедена» эрозией, словно язвенные шрамы, напоминают они о пагубном воздействии автотранспорта на чувствительный покров плато Лагонаки.

Тропа идет почти перпендикулярно дорогам в направлении г. Оштен. Но если пойти налево, то можно выйти к обрыву. Отсюда, с высоты около 2000 м над ур. м., открывается вид на часть долины р. Белой от устья р. Киши до устья р. Чессу. Название хребта – Каменное Море – как нельзя точно отражает действительность. Если смотреть на хребет со стороны р. Белой, он напоминает надвигающуюся волну цунами. Находясь собственно на хребте, Вы видите огромное карровое поле, напоминающее застывшие волны штормового моря.

Перейдя «Каменное Море», тропа пересекает по восточному склону г. Оштен через каменные осыпи и лавинные лотки и поднимается на Армянский перевал (1866,0 м над ур. м.). Спускаясь с перевала, тропа ведет к приюту «Фишт», затем к приюту «Бабук-Аул» и через Белореченский и Черкесский перевалы к Черноморскому побережью, повторяя тем самым маршрут № 1.

### **МАРШРУТ № 3**

**Протяженность:** 63 км.

**Рекомендуемая длительность пребывания на маршруте:**  
4–5 дней.

**Стоянки:** приют «Цице», приют «Фишт», кордон Бабук-Аул, с. Солох-Аул.

Маршрут начинается на перевале Абадзешский, куда можно доехать автотранспортом. Пешеходная тропа начинается от КПП «Лаго-Наки» и по левому склону долины р. Курджипс выходит на плато Лагонаки, где идет по живописным альпийским лугам между северным склоном г. Оштен и южным склоном г. Абадзеш (2369,0 м над ур. м.) и выходит в верховья р. Цице, где в березово-буковом криволесье расположен приют «Цице». Здесь можно сделать первую ночевку.

От приюта «Цице» тропа начинает набирать высоту и через перевал Фишт-Оштенский выводит к приюту «Фишт» у западной скальной стены одноименной горы. С Фишт-Оштенского перевала открываются прекрасные виды на все 3 могучих вершины массива: г. Фишт, г. Оштен и г. Пшехо-Су. На приюте «Фишт» можно сделать остановку на 1–2 дня и совершать недалекие радиальные маршруты, например, на Малый Фиштинский ледник.

От приюта «Фишт» тропа идет вдоль западной стены г. Фишт к Белореченскому перевалу и, огибая южную оконечность Фишта, входит на Черкесский перевал. С перевала тропа проходит мимо г. Маврикошка (1953,9 м над ур. м.) и спускается вниз к кордону Бабук-Аул, где можно остановиться на ночлег. Далее путь лежит к с. Солох-Аул и к Черноморскому побережью, повторяя маршруты № 1 и № 2.

### **МАРШРУТ № 4**

**Протяженность:** 40 км.

**Рекомендуемая длительность пребывания на маршруте:**  
2–3 дня.

**Стоянки:** пер. Абадзешский, хр. Каменное Море, пер. Гузерипльский, р. Мутный Тепляк, п. Гузерипль.

Маршрут начинается от КПП «Лаго-Наки», вдоль хр. Каменное Море, через перевал Абадзеш до отрога г. Оштен (возможно, с посещением вершины г. Абадзеш). Далее проходит вдоль склона г. Оштен через Инструкторскую щель, Гузерипльский и Армянский перевалы. Первая ночевка – в сосновом участке тропы между перевалами. По Армянскому хребту до водораздельного участка между реками Светлый и Мутный Тепляк, далее вниз по р. Мутный Тепляк до ее впадения в р. Белую. В устье реки – вторая ночевка. Далее вниз по левому борту р. Белой до пос. Гузерипль.

Путь на г. Абадзеш начинается от КПП «Лаго-Наки» и по левому берегу р. Курджипс выходит на хребет Каменное Море, который является восточной окраиной Лагонакского нагорья и, далее, упирается в восточный склон г. Оштен. С обрыва-куэсты (высота около 2000 м над ур. м.) открывается вид на часть долины р. Белой от устья р. Киши до устья



**Вид на Главный Кавказский хребет с горы Хрустальная.**

*Фото С. Трепета*

р. Чессу. Рельеф хребта осложнен обилием карстовых воронок, колодцев и шахт разных размеров. Достигнув восточного отрога г. Оштен, тропа через Инструкторскую шель выходит к восточным склонам горы и, почти не теряя высоты, проходит до Армянского перевала. Двигаясь далее вдоль Армянского хребта, маршрут открывает широкую панораму лесистых верховий р. Белой и ее притоков, а также виды на Главный Кавказский хребет, в том числе и его понижение – Колхидские Ворота. Далее маршрут проходит по лесным буково-пихтовым и пихтовым массивам бассейна р. Белой, вначале вдоль р. Мутный Тепляк, затем вдоль р. Белой. Заканчивается маршрут в пос. Гузерипль, где расположен эколого-просветительский центр Кавказского заповедника, включающий дольмен и музей природы.

### **МАРШРУТ № 5**

**Протяженность:** 65 км.

**Рекомендуемая длительность пребывания на маршруте:** 3–4 (5) дней.

**Стоянки:** пер. Абадзешский, приют «Цице», приют «Водопадный», приют «Фишт», приют «Цице», пер. Абадзешский.

Путь на приют «Цице» начинается от КПП «Лаго-Наки» и по левому берегу р. Курджигс выходит на хребет Каменное Море, который является восточной окраиной Лагонакского нагорья, и далее, между подножьями южного склона плато Мурзикал и северного склона г. Оштен, тянется до приюта «Цице». Он расположен в березово-буковом криволесье на правом берегу р. Цице, в ее истоках. Здесь первая ночевка.

Главной достопримечательностью следующего отрезка пути (до приюта «Водопадного») является высокогорное озеро Псенодах карстового происхождения. На склонах Оштена располагаются еще несколько озер меньших размеров. Приют «Водопадный» получил свое название от находящегося неподалеку водопада с г. Пшехо-Су высотой около 200 м (!).

Путь к Черкесскому перевалу проходит вдоль западных склонов массива Фишт. На перевале расположены балаганы армянских пастухов. Здесь удобное место для организации следующей ночевки.

Следующий отрезок пути связывает Черкесский перевал и приют «Фишт», где возможна экскурсия к малому леднику г. Фишт, который спускается до отметки 2150 м над ур. м., и организация ночевки.

Завершает кольцо вокруг массива Фишт – Пшехо-Су путь к Фишт-Оштенскому перевалу. Затем тропа спускается вниз к озеру Псенодах и направляется в обратном направлении к приюту «Цице» и далее на КПП «Лаго-Наки».

# Памятка туристу

*Примите к сведению некоторые правила, соблюдение которых поможет природе оставаться такой же красивой, а вам – здоровыми и счастливыми:*

- прежде чем отправиться в путешествие, хорошо ознакомьтесь с местными особенностями правил поведения, относитесь с уважением к местным обычаям и культурным традициям;

- путешествуйте по возможности пешком или с использованием тех транспортных средств, где необходимо использование энергии собственных мускулов;

- при подготовке к путешествию старайтесь тратить деньги преимущественно на товары местного производства – этим Вы способствуете улучшению социально-экономического положения местного населения;

- не поощряйте своими покупками незаконное производство товаров из редких и особо охраняемых видов флоры и фауны;

- идя по маршруту, никогда не меняйте его трассы, согласованной с администрацией заповедника и записанной в Вашем пропуске (единственное исключение – чрезвычайные обстоятельства);

- не рубите деревья и кустарники, даже если они Вам кажутся отжившими свой век (их стволы и корни являются важным звеном среди всех компонентов экосистемы);

- не разводите костры и не останавливайтесь на ночлег в непредусмотренных специально для этого местах;

- не оставляйте после себя непотушенных костров (ни при каких обстоятельствах и ни при какой погоде);

- не засоряйте маршруты, постарайтесь весь мусор (свой и чужой) вынести с тропы (за это природа и туристы после Вас скажут Вам спасибо);

- не применяйте мыла или синтетических моющих веществ при пользовании природными водоемами (там тоже есть своя жизнь, и дайте ей возможность развиваться в чистой среде);

- не оставляйте после себя надписи на камнях и деревьях;

- идя по тропе или находясь на стоянке, не создавайте лишнего шума, зря не кричите, не включайте магнитофон или радиоприемник (лучше послушайте сами и дайте возможность другим услышать музыку леса: пение птиц, шелест листвы, журчание ручья).

**Удачи Вам, радости познания и до новых встреч на тропах Горной Адыгеи!**

**В.В. Ковалев, И.В. Бормотов, А.М. Иваненко**

**ГОРНАЯ АДЫГЕЯ**

*Путеводитель*

Технический редактор: Т.В. Кондрашова

Корректор: Л.И. Калугина

Компьютерная верстка: И.А. Баева

Подписано в печать — г. Формат 60x84/16.

Печать офсетная. Усл. печ. л. —.

Тираж 500 экз. Заказ 192. ООО «Качество», 385000,  
г. Майкоп, ул. Крестьянская, 221/2, тел.: (8772) 57-09-92.