

Туристский волонтерский отряд «Эльбрус»



Приложение 1
к Положению о проведении
Всероссийского конкурса
«Зеленый маршрут»

Информационная справка участника Конкурса

ФОТО 	ФИО: Куцев Станислав Александрович Руководитель
	Число, месяц, год рождения: 23.11.1986
	Образование: Высшее, Кабардино–Балкарский государственный университет им. Х. М. Бербекова, география/ Социально-экономическая география
	Ученая степень, звание: нет
	Трудовая деятельность: ФГБУ «Высокогорный геофизический институт», научный сотрудник
	Общественная деятельность: Республиканская детско-молодёжная общественная организация волонтеров Кабардино-Балкарской Республики «Помоги ближнему», член правления.
	Опыт туристической деятельности: 15 лет, сейчас занимаюсь восстановлением пеших маршрутов на территории Кабардино-Балкарской Республики
	Государственные и ведомственные награды: Благодарность Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.
О себе: Руководитель проектов «Тропа Нартов», «Туристский волонтерский отряд Эльбрус». Победитель Северо-Кавказского молодежного форума «Машук-2015» в номинации «Инновации и научно-техническое творчество». Победитель программы «УМНИК» «Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере» в направлении Информационные технологии.	

<p>ФОТО</p> 	ФИО: Сасикова Анастасия Анзоровна
	Число, месяц, год рождения: 08.12.1996
	Образование: Средне-специальное
	Ученая степень, звание:
	Трудовая деятельность: графический дизайнер
	Общественная деятельность: Волонтер “Помоги ближнему” и КБГУ с 2017 года
	Опыт туристической деятельности: однодневные походы, поход с ночевкой через перевал Шаухны
Государственные и ведомственные награды:	
<p>О себе: Зовут Настюш, люблю природу, конкретно горы. Недавно ходила в поход, очень понравилось и хотелось бы еще. Обожаю снимать и монтировать видео.</p>	

<p>ФОТО</p> 	ФИО: Саракаев Артур Таймуразович
	Число, месяц, год рождения: 11.08.1996
	Образование: Среднее
	Ученая степень, звание: нет
	Трудовая деятельность: Бариста
	Общественная деятельность: Волонтер РДМООВ КБР «Помоги ближнему»
	Опыт туристической деятельности: 1 год
Государственные и ведомственные награды: нет	
<p>О себе: Натуралист, энтузиаст.</p>	

<p>ФОТО</p> 	ФИО: Казанов Идар Хачимович
	Число, месяц, год рождения: 15.04.1997
	Образование: Незаконченное высшее
	Ученая степень, звание:
	Трудовая деятельность: Пожарный
	Общественная деятельность: Волонтер “Помоги ближнему” с 2014 г.
	Опыт туристической деятельности: Походы по тропам близ Нальчика; двухдневные походы через перевал Шаухны
Государственные и ведомственные награды:	
<p>О себе: Я Идар, и я люблю походную еду!</p>	

<p style="text-align: center;">ФОТО</p> 	<p>ФИО: Гутаева Карина Ахияевна</p>
	<p>Число, месяц, год рождения: 30.10.1997</p>
	<p>Образование: среднее общее</p>
	<p>Ученая степень, звание:</p>
	<p>Трудовая деятельность:</p>
	<p>Общественная деятельность:</p>
	<p>Опыт туристической деятельности: участвовала в нескольких походах выходного дня на территории КБР</p>
	<p>Государственные и ведомственные награды:</p>
<p>О себе: Студентка 3 курса факультета «Социальная работа»</p>	

<p style="text-align: center;">ФОТО</p> 	<p>ФИО: Дзугулов Владислав Валерьевич</p>
	<p>Число, месяц, год рождения: 18.07.1974</p>
	<p>Образование: Высшее экономическое, Кабардино-Балкарский Аграрный Институт.</p>
	<p>Ученая степень, звание: нет.</p>
	<p>Трудовая деятельность: Индивидуальный предприниматель, руководитель и заместитель руководителя различных коммерческих организаций, учредитель «Туристическая компания «Путешествие», гид по центральному Кавказу.</p>
	<p>Общественная деятельность: соучредитель КБРОО «Созидание», Президент «Федерация тхеквон-до ИТФ КБР»</p>
	<p>Опыт туристической деятельности: организация и проведение туристических фестивалей, экспедиций и экскурсий, участие в походах по территории Кабардино-Балкарии.</p>
	<p>Государственные и ведомственные награды: Почетная грамота министерства курортов и туризма КБР. Благодарственные письма и грамоты различных ведомств.</p>
<p>О себе: Кандидат в мастера спорта по автоспорту в категории «Трофи-рейды».</p>	

<p>ФОТО</p> 	<p>ФИО: Гигиев Шамиль Гисович</p>
	<p>Число, месяц, год рождения: 28.04.1996</p>
	<p>Образование: Неполное высшее, Московский Экономический Институт, юриспруденция 4 курс</p>
	<p>Ученая степень, звание: нет</p>
	<p>Трудовая деятельность: Тренер Всекавказского Молодежного Тренерского Центра</p>
	<p>Общественная деятельность: Занимаюсь проведением тренингов и мастер-классов в учебных заведениях Северного Кавказа.</p>
	<p>Опыт туристической деятельности: Участие в походах по территории Кабардино-Балкарии.</p>
<p>Государственные и ведомственные награды: -</p>	
<p>О себе: Занимаюсь проведением тренингов и мастер-классов, придерживаюсь ЗОЖ.</p>	

<p>ФОТО</p> 	<p>ФИО: Киштыков Мазан Мужмутдинович</p>
	<p>Число, месяц, год рождения: 30.01.1985</p>
	<p>Образование: Высшее</p>
	<p>Ученая степень, звание: нет</p>
	<p>Трудовая деятельность: Спасатель Эльбрусского ВПСО МЧС России</p>
	<p>Общественная деятельность: Пропаганда безопасности среди студентов и школьников</p>
	<p>Опыт туристической деятельности: 22 года</p>
<p>Государственные и ведомственные награды: Медаль МЧС России за пропаганду спасательного дела, Нагрудный знак "Участнику ликвидации последствий ЧС", Медаль "XX МЧС России"</p>	
<p>О себе: Спасатель первого класса Эльбрусского ВПСО МЧС России, водолаз пятого разряда, второй разряд по альпинизму.</p>	



ФИО: Татаренко Николай Викторович

Число, месяц, год рождения: 03.07.1981г.

Образование:

С 2000-2001 г. прошел обучение в Учебно-методическом центре МЧС КБР по программе «Спасатель», утвержденной совместно с министерством образования и науки КБР.

Педагогический колледж КБГУ, 2006г.,
Учитель географии (диплом с отличием);
КБГУ, 2006г., специальность «География»,
Квалификация «Географ»;

Воинское звание – лейтенант запаса, 2006 г.

ИЭГТ КБНЦ РАН, 2009г., очная
аспирантура специальность 03.00.16

«Экология»;

КБГУ, 2017г. Педагогическое образование
(Биологическое образование). Магистр.

Ученая степень, звание: не имею.

Трудовая деятельность: общий стаж работы
10 лет.

Занимаемая должность: КБГУ, заместитель
директора института химии и биологии по
науке и информатизации, старший
преподаватель кафедры общей биологии,
биоразнообразия и геоэкологии

Общественная деятельность: Популяризация
географического образования

Опыт туристической деятельности: Горный
туризм

Государственные и ведомственные награды:
не имею.

О себе:

Семейное положение: Женат, двое детей.

Член партии Единая Россия (с 2007г.)

Член Всероссийской общественной организации «Русское географическое образование» Пятигорское отделение (с 2016г.)

Область научных интересов: экология и геоэкология, геохимия ландшафтов и география почв, ландшафтоведение, криолитология и гляциология, метеорология, туризм, природопользование, экономическая и социальная география.

<p style="text-align: center;">ФОТО</p> 	<p>ФИО: Анищенко Елена Александровна</p>
	<p>Число, месяц, год рождения: 30 октября 1987 г.</p>
	<p>Образование: высшее, «Социально-культурный сервис и туризм»</p>
	<p>Ученая степень, звание: -</p>
	<p>Трудовая деятельность: заведующий лабораторией сервиса и туризма КБГУ, старший преподаватель кафедры экономики и менеджмента в туризме</p>
	<p>Общественная деятельность: организация и проведение туристско-спортивных мероприятий для школьников и студентов</p>
	<p>Опыт туристической деятельности: походы со студентами, походы выходного дня</p>
<p>Государственные и ведомственные награды: -</p>	
<p>О себе: Образовательные программы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Новые педагогические технологии в учебном процессе образовательной организации высшего образования 108 ч. ФГБОУ ВПО КБГУ, г. Нальчик 30 марта – 16 апреля 2015 г. 2. Туризм и индустрия гостеприимства в Объединенных Арабских Эмиратах 72 ч. «Натали Турс», г. Ростов-на-Дону 12 – 19 мая 2015 г. 3. Organization of Work of a Tour Operator Company 72 ч. Alpha Tours, Dubai 12 – 19 мая 2015 г. 4. Отель: от идеи до эффективного управления 18 ч. ФПК ФГБОУ ВПО КБГУ, г. Нальчик 28 – 29 мая 2015 г. 5. Практикоориентированные технологии в сфере туризма и индустрии гостеприимства: организация экстремального туризма 24 ч. ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», г. Ставрополь 25 -26 декабря 2016 г. 6. Тенденции развития туризма в мире и его влияние на социально-экономическую сферу 18 ч. ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», г. Ставрополь 7 – 9 февраля 2017 г. 7. Global Trends in Tourism and Impacts of Tourism 72 ч. The Lucerne University of Applied Sciences and Arts 7 – 9 февраля 2017 г. 8. Практикоориентированные технологии в сфере туризма и индустрии гостеприимства: формирование и продвижение турпродукта 72 ч. ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», г. Ставрополь 11 – 13 апреля 2017 г. 9. Менеджмент в сфере туризма и гостеприимства 72 ч. ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», г. Ставрополь 2017 г. 6 – 13 декабря 10. Destination Management 72 ч. The Lucerne University of Applied Sciences and Arts 11 – 13 декабря 2017 г. 	

 ФОТО	ФИО: Маргушев Залим Заурович
	Число, месяц, год рождения: 09.01.1992
	Образование: Высшее
	Ученая степень, звание:
	Трудовая деятельность: Специалист по делам молодежи Местной администрации с.п. Залукодес
	Общественная деятельность: Молодежный совет при Общественной Палате КБР, Молодая Гвардия.
	Опыт туристической деятельности: Состою в ТВО Эльбрус
Государственные и ведомственные награды:	
О себе: Общительный и коммуникабельный, пропагандирую здоровый образ жизни.	

ФОТО 	ФИО: Тадеев Рамазан Ахсарбекович
	Число, месяц, год рождения: 02.01.1997
	Образование: Незаконченное Высшее
	Ученая степень, звание: нет
	Трудовая деятельность: нет
	Общественная деятельность: Волонтер РДМООВ КБР «Помоги ближнему»
	Опыт туристической деятельности: 1 год
Государственные и ведомственные награды: нет	
О себе: Спортсмен	

<p style="text-align: center;">ФОТО</p> 	<p>ФИО: Темботова Мариза Раимовна</p>
	<p>Число, месяц, год рождения: 04.12.1998</p>
	<p>Образование: Незаконченное высшее, Кабардино–Балкарский государственный университет им. Х. М. Бербекова, Медицинский Факультет, Специальность Фармация.</p>
	<p>Ученая степень, звание: нет</p>
	<p>Трудовая деятельность: нет</p>
	<p>Общественная деятельность: Республиканская детско-молодёжная общественная организация волонтеров Кабардино-Балкарской Республики «Помоги ближнему», волонтер</p>
	<p>Опыт туристической деятельности: нет</p>
	<p>Государственные и ведомственные награды: нет</p>
<p>О себе: Являюсь победителем Всероссийского конкурса молодежных проектов среди физических лиц в 2018 году, Федерального агентства по делам молодежи в номинации "Поддержка студенческих инициатив", с проектом "Моя первая экспедиция". Целью данного проекта является обучение школьников города Нальчика навыкам выживания в экстремальных условиях, оказанию первой помощи пострадавшим.</p>	

<p style="text-align: center;">ФОТО</p> 	<p>ФИО: Узденов Амерби Алибекович</p>
	<p>Число, месяц, год рождения: 21.08.1988</p>
	<p>Образование: Высшее, Кабардино–Балкарский государственный университет им. Х. М. Бербекова, Туризм Высшее, Северо-Кавказский Государственный Институт Искусств</p>
	<p>Ученая степень, звание: нет</p>
	<p>Трудовая деятельность: фрилансер (маркетинг).</p>
	<p>Общественная деятельность: Занимаюсь проведением тренингов и мастер-классов в учебных заведениях Северного Кавказа.</p>
	<p>Опыт туристической деятельности: Участие в походах по территории Кабардино-Балкарии.</p>
<p>Государственные и ведомственные награды: -</p>	
<p>О себе: Занимаюсь фотографией и созданием видеороликов.</p>	

Приложение 2
к Положению о проведении
Всероссийского конкурса
«Зеленый маршрут»

Описание выбранного экологического маршрута

Маршрут	Название	Протяженность	Историческая значимость экологического маршрута	Экологическая обстановка на маршруте
Маршрут – Верхняя Балкария-Ишканти-Сауту-Курнаят-Верхняя Балкария	Зелёный маршрут сквозь легенды Балкарии	5,5 км.	Уникальный комплекс средневековых архитектурных памятников, среди которых как жилые и хозяйственные строения, так и сторожевые и жилые замки и могильники. Местность с богатой историей, насчитывающей несколько столетий: от походов Тамерлана до карательных экспедиций НКВД.	В начале маршрута в районе селения Верхняя Балкария много пластикового мусора, далее по маршруту его становится меньше, встречается в основном единичный мусор. На маршруте необходимо провести мероприятия по улучшению экологической обстановки.

Приложение 3
к Положению о проведении
Всероссийского конкурса
«Зеленый маршрут»

Организационный план мероприятий
в рамках Всероссийского конкурса
«Зеленый маршрут»

Название мероприятия	Дата	Описание	Место проведения
Формирование команды	01.06.2018-02.06.2018	Прием электронных заявок для участия в конкурсе от волонтеров общественной организации «Помоги ближнему»	
Собрание участников команды	03.06.2018	Выборы руководителя команды и экологической тропы. Обсуждение названия команды.	Офис РДМООВ КБР «Помоги ближнему» г. Нальчик Захарова 66
Встреча со специалистами Министерства курортов и туризма КБР	05.06.2018	Знакомство команды со специалистами Министерства курортов и туризма КБР, презентация маршрута, обсуждение мероприятий в рамках конкурса	Министерство курортов и туризма Кабардино-Балкарской Республики г. Нальчик, ул. Канукоева, 5
Тренировочный поход	10.06.2018-12.06.2018	Поход к высокогорному озеру Сылтранкель приуроченный ко Дню России.	Селение Верхний Баксан
Публикация в социальные сети информации о проекте	15.06.2018	Публикация участниками команды в социальные сети информации о проекте	
Отправление заявки	15.06.2018	Направление заявки для участия в конкурсе	Офис РДМООВ КБР «Помоги ближнему» г. Нальчик Захарова 66
Сбор предложений	20.06.2018	Изучение предложений по популяризации маршрута	Офис РДМООВ КБР «Помоги ближнему» г. Нальчик Захарова 66
Участие команды в экологической акции «Чистый Эльбрус»	30.06.2018	Акция «Чистый Эльбрус» проводится на самой высокой вершине Европе. Целью проекта является привлечение внимания молодежи к проблемам экологии и охраны	Поселок Терскол, поляна Азау

		окружающей среды	
Подготовка к экологической акции	10.07.2018-13.07.2018	Приобретение необходимого инвентаря для проведение экологической акции	Офис РДМООВ КБР «Помоги ближнему» г. Нальчик Захарова 66
Экологическая акция	14.07.2018	Участие команды во Всероссийском субботнике	Селение Верхняя Балкария
Прохождение экологического маршрута	21.07.2018-22.07.2018	Выдача экипировки команде. Прохождение экологического маршрута	Селение Верхняя Балкария
Создание контента	23.07.2018-28.07.2018	Монтаж видео ролика, обработка фотографий, описание маршрута и создание карты	Офис РДМООВ КБР «Помоги ближнему» г. Нальчик Захарова 66
Отчет	01.08.2018	Отправка отчета по проекту	Офис РДМООВ КБР «Помоги ближнему» г. Нальчик Захарова 66
Публикация информации в социальных сетях	02.08.2018	Популяризация экологического маршрута	Офис РДМООВ КБР «Помоги ближнему» г. Нальчик Захарова 66

Для популяризации маршрута необходимо установить информационные стенды с информацией о достопримечательностях, нанести разметку, создать места для отдыха и установить пешеходный мостик через реку Рцывашки. Также необходимо снять видео ролик о данном маршруте, сделать фото, и продвигать их в социальных сетях.

Зелёный маршрут сквозь легенды Балкарии

(1171 м - 1503 м - 1195 м)

Наше путешествие начинается на высоте 1171 м над уровнем моря, на правом берегу реки Черек, на окраине селения Верхняя Балкария, которое сами представители балкарского народа называют «колыбелью балкарских сёл».

До начала XX века в ущелье реки Черек-Балкарский располагалось 18 селений — Верхний и Нижний Шканти, Тура, Верхний и Нижний Кюнлюм, Чегет-Эль, Фардык, Сауту, Шаурдат, Курнаят, Мухол, Тёбен-Эль, Мукуш, Коспарты, Зарашки, Зылги, а также родовые аулы Темукуевых и Глашевых.

После Октябрьской революции эти сёла были объединены в два сельских Совета: Верхняя Балкария и Нижняя Балкария. В 1926 году была образована Средняя Балкария. До 1935 года все три сельсовета входили в состав Балкарского округа КБАССР. После разукрупнения округа, они были включены в состав новообразованного Хуламо-Безенгийского района.

В 1944 году балкарцы подверглись депортации в Среднюю Азию. Вследствие этого все селения пробыли в заброшенном состоянии около 13 лет.

В 1957 году началось возвращение балкарцев из ссылки в места своего прежнего проживания. После реабилитации балкарского народа и возвращения на родину, сёла Верхняя Балкария, Средняя Балкария и Нижняя Балкария были объединены в одно поселение — Верхняя Балкария, с одноимённым сельсоветом. В 1992 году Верхне-Балкарский сельсовет был реорганизован и преобразован в Верхне-Балкарскую сельскую администрацию.

Ныне развалины заброшенных аулов можно увидеть в различных окрестностях села.

Итак, мы поднимаемся вверх по течению правого притока Черка – реки Рцывашки в сторону неприступной башни Амирхана. Она находится на территории ныне пустующего древнего аула Ишканти.

Башня необычна тем, что сооружена на громадном камне, высота которого достигает более 5 м. Находясь в непосредственной близости от нее невольно задаешься вопросом — кому удалось выстроить башню на голом камне и как же в нее попасть? Наверх не ведут не лестницы, не тайные ходы, а сам камень достаточно гладкий, чтоб по нему можно было вскарабкаться наверх. Одна часть камня сильно нависает над землей, образовав нечто вроде грота. Сама Амирхан-Кала построена из тесаного камня на известковом растворе. Башня, вероятно, была двухэтажной, о чем свидетельствуют небольшие ниши, расположенные на боковых длинных стенах. Со стороны башни открывается прекрасный обзор на долину Черека и на старый аул **Кюнлюм**, расположенный на противоположном берегу Черека и увенчанный башней Абаевых.

Несмотря на то, что она находится в долине реки и могла быть доступна всякому посетителю, о ней почти нет литературных сведений. Однако, в «Археологических разведках на Кавказе», опубликованных собирателем древних рукописей Авраамом Фирковичем мы можем найти следующее упоминание: «В Балкарском ущелье и на горе того же имени взор путешественника поражается множеством башен, в недалеком расстоянии одна от другой построенных и образующих как бы одну обширную крепость. Древнейшие из них построены на едва доступных скалах, другая на равнине и в середине самого аула, высотой в четыре, пять, шесть, одна даже в семь этажей; основание их занимает от 4 до 5 квадратных сажень; кладка стен одна из самых прочных, шириною в нижнем этаже в сажень (2,13 м) и более. Это прекрасное ущелье, как видно, было предметом зависти соседей и часто подвергалось нападениям, что, вероятно, и было причиной сооружения такого множества башен. В настоящее же время, когда подобная опасность миновала, башни совершенно опустели и приходят в упадок. Постройку новейших из них относят к XVI и XVII столетиям...»

В отчете Императорскому археологическому обществу академика В. Миллера, который сам в ущелье не был, говорится: «Особенно богато

башнями ущелье Балкарское, населенное древнейшим из тюркских горских обществ. При проезде этим ущельем путешественник почти не теряет из виду древних башен, сопровождающих Верхний Черек то с правой, то с левой стороны. Остановимся лишь на некоторых, представляющих до сих пор явственные следы сквозных крестов. Таковы две довольно хорошо сохранившиеся башни, построенные, по преданию, предками балкарской фамилии таубиев (горских князей) Абаевых. Одна из них возвышается в ауле Куним и приписывается Али-мурзе Абаеву. Башня отлично построена, из камней на извести, и сохранила внутри следы четырех этажей. В нижнем этаже живут до сих пор. На трех стенах – северо-западной, юго-западной и юго-восточной – на значительной высоте виднеются четырехконечные кресты, образуемые выемкой в стене. Другая абаевская башня находится в ауле Шканти, на левом берегу р. Иртышки, и была построена Сосраном Абаевым. Она сложена так же, как и первая, и достигает высоты 81/2 сажени. Есть предание, что башню строили мастера сванетские или греческие. Внутри сохранились следы четырех этажей. В 1-й этаж ведет на восточной стороне небольшая дверь с полукруглой аркой. Дверь пробита на высоте 2 аршин от основания башни. На двух стенах виднеются кресты. На вопрос, к какому времени относится построение этих башен, можно ответить только приблизительно, сообщив народные предания о происхождении балкарских княжеских родов. При этом нужно заметить, что и народные предания представляют варианты относительно генеалогии балкарских таубиев.

Вот одно предание, записанное со слов таубия хаджи Шаханова, пользующегося у балкарцев репутацией знатока старины. По словам этого старика, некогда в Стамбуле один падишах заподозрил свою дочь и прогнал ее от себя. Она бежала в Крым и вышла за крымского хана, который удостоверился в ее невинности. От этого брака родился Чингис-хан; у него был сын Барак-хан, от которого произошел Джанбек-хан, отец родоначальников привилегированных фамилий Дигории и Балкарии – Бадилята и Басиата.

Правдоподобнее другое предание, которое гласит, что Басиат и Бадилят были сыновья-сироты одного крымского вельможи, ушедшие из Крыма на Кавказ вследствие притеснений от родного дяди. По первому варианту (шахановскому), братья поселились сначала на реке Куме, а затем перешли на Кашкатау. Здесь они расстались: Бадилят пошел в Дигорию, где стал родоначальником дигорских дворянских фамилий, а Басиат поселился в Балкаре около нынешнего аула Кунима, на левом берегу Черека. В нынешнем Куниме жили в то время выходцы из Сванетии – таулу (мн. ч. таулулар). Басиат подчинил их себе и обложил данью. Кроме таулу, туземное население состояло из осетин-дигорцев и других ранних пришельцев. Предание говорит, что туземцы исповедовали языческую религию, а Басиат с дружиной были мусульмане. Это предание следует поправить в том смысле, что туземцы, несомненно, как их соседи дигорцы, хранили некоторые следы христианства, смешавшегося с языческими верованиями, а мусульманство пришельцев – Басиата с дружиной – довольно сомнительно, ввиду существования крестов на башнях, построенных потомками Басиата. Можно думать, что построение абаевских башен восходит, по крайней мере, за 300 лет тому назад, а башни, построенные туземцами-сванетами (таулулар) до прихода Басиата, относятся к еще более отдаленному времени».

Вокруг башни Амирхана расположен некрополь - древнее балкарское поселение Ишканты. Исторически оно находилось в Балкарском Горском обществе, после разделения которого вошло в состав Верхне-Балкарского общества, затем сельсовета Верхняя Балкария.

Поселок делился на Нижний и Верхний Ишканты. Здесь жили представители одной княжеской фамилии – Амирхановы, являвшиеся ветвью Абаевых и, соответственно, потомками Басиата. Уроженцем Ишканты был также известный балкарский просветитель Мисост Абаев. Именно здесь, в Ишканты, были найдены могильники с исконно кавказским типом погребального сооружения, оставленные автохтонным населением южной и юго-западной Алании.

Далее наш путь лежит через еще одно заброшенное селение Малкара – аул Сауту. Сауту известен как один из древних посёлков Балкарского Горского общества, после разделения которого вошедший в Верхне-Балкарское общество, а позднее – в Верхне-Балкарский сельсовет. Известно, что в конце XIX века часть жителей переселились в Жемталу, Жанхотово и другие кабардинские селения и со временем ассимилировались.

Однако сегодня Сауту - это, прежде всего, синоним страшной трагедии, произошедшей во время Великой отечественной войны.

В ноябре 1942 года у воинских частей 37 армии Закавказского фронта, оборонявшей территорию Кабардино-Балкарии, сложилась тяжёлая ситуация. После взятия немецкими войсками Нальчика, 11 стрелковая дивизия НКВД СССР оказалась в полукольце, так как была отрезана от Прохладненской и Орджоникидзевской дорог, по которым осуществлялся отход войск и снабжение отступающих воинских частей. В связи с этим командованием 37 армии было принято решение вывести войска, находящиеся в Кабардино-Балкарии, через Верхнюю Балкарию в Грузию.

Этим планам пытались помешать несколько человек, объединившихся в бандформирование. Как следует из архивных документов, «особую активность проявили бандгруппы Черекского района, возглавляемые Батталом Табаксоевым, Исмаилом Занкишиевым (бывший председатель Верхне-Балкарского сельсовета), и другими». Идейным вдохновителем этих формирований в НКВД считали «агента немецких спецслужб» Якуба Жангуразова, который до войны работал пропагандистом Черекского райкома ВКП(б).

НКВД было дано распоряжение: «Повести самую решительную, беспощадную борьбу с бандитами и их пособниками, уничтожать их на месте, сжигать полностью постройки и имущество, уничтожать все, что может возродить почву для бандитизма. Ни в коем случае не проявлять жалости... При боевых действиях захватывать заложников (родственников)». В ночь с 27 по 30 ноября сводным отрядом 11 стрелковой дивизии НКВД под

командованием капитана Н. Ф. Накина была проведена жесточайшая кровавая карательная операция по отношению к мирным жителям, в результате которой погибло более 1500 женщин, стариков и детей в селениях Сауту, Глашево, Кюнлюм и Верхний Чегет.

Сегодня в ауле Сауту установлен мемориал в память жертв этого страшного события, на котором увековечены имена и фамилии всех погибших.

Мы покидаем Сауту и направляемся к сердцу нашего путешествия – средневековому замку Курнаят!

Верхне-Балкарский замок Курнаят (XIV-XV века) расположен в Черекском ущелье, на правом берегу Черка-Балкарского, над покинутым селением Курнаят, на высоте 1503 м. Само селение Курнаят расположено на левом берегу реки Курнаят-Суу, правого притока Черка Балкарского. Курнаят известен как один из древних посёлков Балкарского Горского общества, после разделения которого вошедший в Верхне-Балкарское общество, а позднее – в Верхне-Балкарский сельсовет.

Замок Курнаят состоял из шести удачно расположенных сооружений. Пространство между ними образовало двор, куда можно проехать на арбе, по неширокому 10-12 метровому перешейку, соединяющему этот массив с горой. По-своему композиционному решению, Курнаятский комплекс представляет собой средневековый феодальный замок, очень близкий к таким памятникам как Зылгы и Усхур. Замок позволял контролировать путь в Суканское ущелье. К этому времени относится один из самых эффектных архитектурных комплексов средневековой Балкарии – замок Курнаят. К настоящему времени он разрушен почти до основания, однако любительские зарисовки конца XIX века, почтовые открытки с фотоснимками начала XX столетия, а также полевое археологическое обследование памятника все же дают некоторое представление о его внешнем облике.

Местоположение замка на редкость удачно. В отличие от большинства ранних укреплений, он расположен на обширном плато с относительно

ровной поверхностью размером около 28-30x75-80 м. Ввиду значительности такого пространства здесь осталось довольно много места и для «двора», исключительной по тем временам роскоши. Вместе с тем этот комплекс нисколько не уступает по естественной защищенности таким, например, замкам, как Зылги или Болат-кала, так как занимаемое им плато чуть ли не по всему периметру оканчивалось скальными обрывами. Такое сочетание делало замок Курнаят местом не только безопасным, но и удобным.

Комплекс состоял из двух групп сооружений, расположенных на некотором расстоянии друг от друга.

Первая, юго-западная группа состояла из четырех пристроенных друг к другу, а также пятой, пристроенной к оборонительной стене, сооружений. Главным из них являлась массивная «жилая» башня со сторонами 9x11,3 м и высотой около 8 м. На фотосъемке 1907 г. отчетливо видно различие в тональности штукатурки верхней и нижней части стен; совершенно очевидно, что верхний – третий этаж был надстроен много позже, уже после заселения замка. К ней пристроены еще две башни – «боевые», т.е. значительно меньшие по площади основания, но более высокие. Одна из них, разрушенная к 1907 г. на треть своей высоты, достигала 9-10 м. К жилой и к одной из боевых башен с северо-восточной стороны пристроено 2-х этажное, трапециевидное в плане помещение, очевидно, для прислуги, его длина 10,3 м. Наконец, к северному углу оборонительной стены пристроено еще одно небольшое сооружение, скорее всего, для стражников. Вся группа строений вместе с оборонительной стеной расположена таким образом, что перекрывает собой единственно возможный доступ на территорию плато с юго-западной стороны.

Вторая группа расположена в 20-25 м северо-восточнее, и состоит из четырех строений, а между этими двумя группами сооружена отдельная постройка, назначение которой неясно. Основным элементом второй группы также являлась «жилая» башня, хотя и не столь большая, как первая, но все же достаточно вместительная, с длиной сторон 9x9 м. Оборонительной стены

здесь нет, поскольку особой необходимости в ней не было, сохранность их значительно хуже, чем у предыдущих.

Особенностью строения было, без сомнения, его географическое положение: в ущелье речки Курнаят выступает небольшой скальный мыс, вытянутый с СВ на ЮЗ. Длина его около 80 м, а наибольшая ширина 45—47 м. С трех сторон (СВ, ЮВ, СЗ) он обрывается вертикальными стенами высотой от 30 до 70 м. Доступ на этот мыс возможен лишь с юго-западной стороны, где он плавно соединяется с возвышающейся рядом горой. У юго-восточного основания мыса некогда располагался аул Курнаят. На скалистой поверхности этого участка был сооружен целый комплекс строений, представляющих средневековый феодальный замок. Он состоял из 6 удачно расположенных сооружений. Пространство между ними образовывало двор, куда можно было попасть по неширокому 12— 20-метровому перешейку, соединяющему этот мыс с горой.

Сооружение 1. Это самое крупное сооружение всего комплекса; охватывает юго-западную окраину мыса по всей его ширине. Юго-восточная сторона целиком приспособлена к самому краю обрыва, а противоположная сторона находится в 9—13 м от обрыва. Состоит оно из четырех отдельных помещений, или камер.

Камера А представляет собой форму неправильного четырехугольника, вытянутого с юго-запада на северо-восток. Длина ее 8,1 м, ширина с ЮЗ стороны — 6,4 м, а с СВ стороны — 4,5 м. Южный угол этого помещения представляет собой отдельную башню. В плане она почти квадратная со сторонами: СВ—2,15 м, СЗ — 2 м, ЮЗ - 2 л и ЮВ — 2,3 м. Толщина ее внешних стен — 0,9 м, а внутренних — 0,5 м (СВ) и 0,7 м (СЗ). Кладка стен произведена на прочном известковом растворе из рваного камня-плитняка, который использовался очень умело. От внутренних стен остались лишь незначительные следы, а внешние сохранились в высоту от 0,6 до 3 м в южном углу. В юго-восточной стене у самого угла на высоте 1,6 м оставлено окошко — бойница шириной 20 см в основании и 15 см вверху, а высотой 25

см. Стены с внутренней стороны сильно закопчены. Примерно в середине башни выявлены следы очага в небольшой выемке скального пола. К северо-западной стене примыкает яма-хранилище, облицованная камнем на известковом растворе. Ширина ее—1,12x1,2 м, глубина —0,8 м, толщина стен — 0,4 м. К этой яме примыкает вторая — глубиной 0,5 м и шириной 0,9—0,72 м. От северо-восточной стены до угловой башни — 4,45 м. Полom для этого помещения служит сравнительно ровная поверхность скалы, в которой, примерно в центре здания, выдолблена ступа глубиной 20 см и шириной 23—25 см. Северо-западная, северо-восточная и часть юго-восточной стен (до угловой башни) сохранились очень плохо; от них осталось лишь по 1—2 ряда кладки.

Камера Б является первым сооружением на подступах к территории замка. Она представляет собой большое прямоугольное здание — башню длиной 14,2 м, шириной 7,9 м, толщина стен — 0,8 м (замеры внешние). СВ стена ее построена по самому краю обрыва, а СЗ не доходит до обрыва примерно на 4 м. В северном углу помещения устроена яма, аналогичная описанным. Размеры ее 1,2x1,3 м, глубина — 0,6 м. На этом же участке выявлена небольшая Г-образная каменная стена размерами 2x2 м. Возможно, здесь был отдельный отсек, как в камере А. Ширина этих стен — 0,6 м. От здания сохранилась лишь часть ЮВ стены, длиной 7,75 м в остальном прослеживается лишь фундамент. Судя по сохранившейся части, они были сооружены из обработанного камня на прочном известковом растворе. Высота сохранившейся стены —6 м. В ней, на расстоянии 4,2 м от восточного угла, находится прямоугольное окно шириной — 0,63 м, высотой — 0,7 м; с внешней стороны ширина окна — 0,3 м. В 0,72 м от верхнего угла имеется второе окошко -бойница шириной 0,3 ж, высотой 0,2 м. В 1,2 м выше над последним имеется еще окно арочной формы, высотой 0,8 м, шириной в основании 0,6 м. Вдоль этой стены в полу помещения, на расстоянии 7—7,5 м от восточного угла, .имеется яма-хранилище — 0,7x0,7x0,8 м. В 0,37 м от нес вторая — 0,6x0,5x0,7 м.

Камера В представляет собой небольшой двор, заключенный между помещениями А, Б и Г. Длина его 15—16 м и ширина 9—10 м. Северо-западная сторона замыкается стеной.

Камера Г представляет собой углубленное в землю до 2 м помещение. В плане оно имеет форму неправильного четырехугольника длиной 3,9 м, шириной 3,6 м (замеры внутренние). Толщина стен — 0,6 м. Стены высотой до 2 м являются облицовкой ямы, вырытой для сооружения здания. В восточном углу его выявлен очаг прямоугольной формы, размерами 0,6х0,6 м, обложенный каменными брусками. Вокруг были выложены мелкие плоские плиты. Стены сложены из необработанного камня сухой кладкой, пространство между камнями заполнялось землей.

В восточном углу всего сооружения 1 выявлен такой же примерно пристенный очаг, как и в помещении Г. Он примыкает к северо-восточной стене с внутренней стороны. Длина очага — 0,82 м, ширина — 0,5 м. Он также обложен камнями и плитами. У этой же стены сооружения имеется небольшая вымостка из плитняка. Она прослежена на пространстве 1,9х1,2 м и сложена из плит. Можно полагать, что здесь была отдельная камера или помещение, связанное с камерой А. Но ее стены проследить не удалось.

Сооружение 1 представляет собой довольно сильно укрепленную и хорошо спланированную часть всего комплекса замка. Наибольшая длина его по линиям помещений В и Г достигает 29,5 м, а ширина по линии А—В—23 м. Ширина сооружения с северо-восточной стороны — 11 м. Здесь в 4 м от восточного угла имеется проход шириной 1,05 м. По этому проходу можно было попасть во двор (камера В). Справа находилась камера Г, а слева, видимо, предполагаемая камера.

Сооружение 2 располагается в 10 м к северо-востоку от С-1 и в 12 м к юго-востоку от края площадки. (См. рис. 7.) Оно представляет собой однокамерное прямоугольное помещение, вытянутое с СЗ на ЮВ. Юго-западная стена его почти целиком является облицовкой среза склона. Это делает помещение несколько врытым в землю. В юго-восточной стене

оставлен вход шириной 1 м. Длина здания — 8 м, ширина с северо-западной стороны 4 м, а с юго-восточной 4,8 м. По длинным сторонам толщина стен — 0,6—0,7 м, а по коротким — 0,93—0,95 м. Стены здания сооружены посредством сухой кладки из необработанных камней. Обработанными камнями был выделен лишь вход в юго-восточной стене. Пространство между камнями в кладке заполнялось щебнем и землей. От западного угла идет 8-метровая каменная выкладка.

К сожалению, здание не расчищено, и нет возможности судить о его внутренней планировке.

Сооружение 3 располагается в 7,7 ж к северу от С-2 и представляет собой одно однокамерное здание. В плане оно имеет форму неправильной трапеции. Северо-западная стена сооружена у самого обрыва и имеет в длину 7 м. Юго-западная — 5,5 м, северо-восточная — 7,7 м, а юго-восточная длиной 8,7 м идет слегка овально. Толщина стен — 0,68—0,78 м. Это здание, так же как и камера Г сооружения 1, слегка врыто в землю. Высота стен сохранилась - до 1.5 м. Они почти целиком являются внутренней облицовкой специально вырытой площадки. На поверхность земли немного выступают северо-восточная и юго-восточная стены. Кладка их сухая, углы здания скрепляют хорошо обработанные камни.

Сооружение 4 располагается в 14,6 м к юго-востоку от С-3 к представляет собой здание трапециевидной четырехугольной формы в плане, вытянутое с СЗ на ЮВ. Длина его (внутри) — 7,4 м, ширине — 2,6 м, а толщина стен — 0,77 м. Юго-восточная стена находится на расстоянии 2,5—4 м от обрыва. Они сложены из хорошо обработанных камней на прочном известковом растворе. Здание, так же, как С-2-3, несколько врыто в землю. Установить с какой стороны был вход и внутреннюю планировку пока нельзя, так как оно не расчищено.

Сооружение 5 располагается почти вплотную к С-4 с северо-восточной стороны. Восточный угол здания упирается в самый край обрыва, а юго-восточная стена проходит в 1,3 м от обрыва. Представляет собой

трапециевидное в плане сооружение, вытянутое с юго-запада на северо-восток. Длина его (замеры внешние) с СЗ стороны - 5,7 м, с ЮВ — 6,2 м, ширина с СВ — 4,7 м, с ЮЗ - 5,2 м- толщина стен —0,8 ж. Они сооружены на известковом растворе из обработанных камней. Здание, так же как и предыдущие, несколько врыто в землю.

Сооружение 6 располагается в 3—4 м к северо-западу от С-5 и представляет собой завершающее звено всего комплекса. Это крупное трехкамерное в плане сооружение, находящееся у самого СВ края площадки.

Камера А. Это основное помещение, в плане трапециевидное, СВ стена идет вдоль самого обрыва, длина ее 8,59 ж (замер внутренний); СЗ стена — 7,05 м (замер внешний); ЮВ —6,82 м (замер внешний); ЮЗ 7,5 ж (замер внутренний). Толщина ЮЗ и ЮВ стен — 0,8 ж; СВ — 0,5 м.; СЗ — 0,7 м.

Кладка их произведена на прочном известковом растворе из обработанных камней. Они сохранились не везде одинаково. Почти нет юго-восточной стены, в которой по всем признакам был вход в помещение. Северный угол здания сохранился на высоту 4,6 м, восточный на 2,3 м (внутри) и 4 м (внешний).-: А от СВ- стороны осталась часть; западный угол сохранился до 2,7 южный - до 1,5 м. Северо-восточная и, возможно, юго-восточная стена сооружены несколько наклонно вовнутрь помещения. По мере возведения стен уменьшалась их толщина до 0,4—0,6 м. В СВ стене на расстоянии 0,82 м от северного угла и на высоте 0,3 м от основания находится ниша шириной 0,2 м; высотой 0,13 глубиной 0,17 м. На расстоянии 5,75 м вправо от него на этом же уровне находится бойница шириной 0,43 м, высотой 0,15 м. В СВ стене на расстоянии 1,7 м от северного угла и па высоте 0,2 м от основания имеется ниша длиной 0,39 м, высотой 0,31 м, глубиной 0,21 м. Примерно над ней на высоте 2,2 м и в 2,2 м от северного угла расположена., вторая — длиной - 0,62 м, высотой 0,33 м, глубиной 0,41 м. Почти на этом же уровне; в 2,45 м от западного угла, находится третья (расстояние между этими двумя нишами — 1,4 м). Длина ее 0,4 м, глубина — 0,30 м и высота — 0,45 м. Три ниши имеются и в ЮЗ стене:

первая находится на высоте 1,54 м и в 1,2 м от западного угла. Длина ниши — 0,37 м, высота — 0,33 м и глубина — 0,4 м. Вторая сооружена на высоте 1,2 м и в 2,65 м влево от первой, длина ее 0,30 м, высота — 0,27 м и глубина — 0,36 м. Третья находится в 2 м левее второй и на высоте 0,9 м. Следует заметить, что все ниши и бойницы аккуратно закреплены плоскими каменными плитами. Отметим также, что полом для этого помещения служит скальная площадка, которая примерно посередине здания с СЗ на ЮВ образует пологий уступ (высотой около 1,2 м), спускающийся в направлении к северной части здания.

Камера Б. Пристроена к камере Ас ЮЗ стороны. Представляет трапециевидное в плане помещение. Длина его (по внутренним замерам) — 4,3 м наибольшая ширина здания — 3,2 м (так как юго-западная стена идет слегка овално). Длина СЗ стены — 2,85 м, ЮЗ — 3 м. Толщина их — 0,6 м. Кладка произведена на известковом растворе из обработанных камней. В западном углу помещения при расчистке выявлены следы очага: уголь; зола и пр. Рядом со следами очага лежал фрагмент верхнего жернова ручной каменной мельницы. Посредине жернова имелось отверстие диаметром около 7 см, диаметр самого жернова около 40 см. Помещение углублено в землю. Юго-западная стена, высотой 1,5-1,8 м, почти целиком находится в земле. От СЗ угла идет каменная выкладка длиной около 3,7 м.

Камера В. Хорошо прослеживается, она осталась нерасчищенной. От северного угла сооружения на СЗ идет прочная выкладка камней высотой около 2 м, длиной 3 м. Такие выкладки имеются в различных более опасных местах площадки. Например, у сооружения 3, недалеко от восточного угла сооружения

Такова характеристика сооружений, составляющих комплекс замка Курнаят. Этот замок хорошо дополняет число средневековых фортификационных памятников в Верхней Балкарии. Занимая удобное стратегическое место, он служил одним из опорных пунктов всей системы оборонительных сооружений, окаймляющих высокогорную котловину

Верхней Балкарии. В частности, этот замок охранял сравнительно легкий перевал из ущелья реки Сукан-Су в Черекское. По своему композиционному решению Курнаят-ский комплекс представляет собой типичный средневековый феодальный замок.

В основу планировки замка Курнаят положен тот же принцип замков, представляющих собой сложные оборонительные комплексы — крепости из нескольких сооружений с особо охраняемой цитаделью. Он расположен не ярусами, как Зылги, а на сравнительно горизонтальной поверхности небольшого мыса, компактно и тесно взаимосвязанно. Замок Курнаят отличается наличием шести отдельных сооружений. Это — следствие положения самих скальных площадок, к которым приспособлены памятники, а общий принцип их планировки и конструкции в основном один.

Система замка Курнаят была строго продумана. Основными опорными пунктами являются сооружения I и 6. Сооружение 1 стоит у единственно возможного подхода к самой площадке мыса. Прежде чем попасть во двор замка, неприятель должен был взять это сложное крепостное сооружение. Камеры А и Б представляют собой оборонительные башки с бойницами и окнами. Сооружение 1 — это опорный жилой и оборонительный комплекс замка Курнаят. Сооружения 2 и 5 являются жилыми помещениями, а сооружение 6, как и С-1, является жилым и оборонительным комплексом. Оно, видимо, являлось основным централизирующим объектом и цитаделью всего замка.

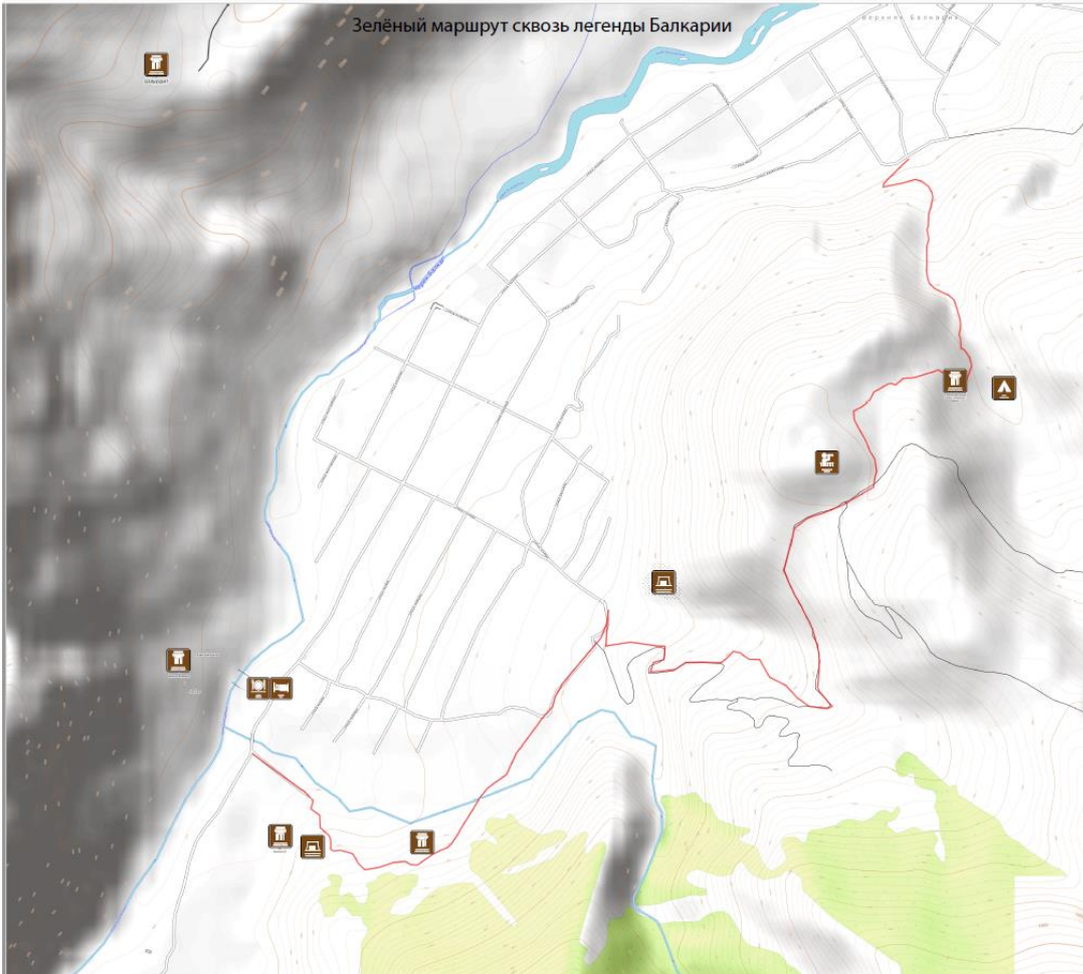
В 2017 году вышел приказ Управление по государственной охране объектов культурного наследия Кабардино-Балкарской республики «Об утверждении границ территории объекта культурного наследия регионального значения "Замок Курнаят"» и сегодня эта местность является особо охраняемой территорией, на которой запрещены любые виды хозяйственной деятельности.

Здесь мы разобьем лагерь и переночуем. А на рассвете нам откроется удивительный и прекрасный вид на сказочный Уллу Малкар, колыбель балкарского народа!

Завтра нас ждет не менее увлекательное путешествие в современное селение Верхняя Балкария через древний аул Верхний Чегет. Верхний Чегет – одно из немногих дореволюционных поселений Малкара, которое является жилым кварталом современного сельского поселения Верхняя Балкария.

Спускаясь вниз, мы также увидим древнюю крепость Зылгы, которая расположена на другом берегу реки Черек. Название Зылгы (лит. Жылгы), происходит от общего для тюрков и монголов слова жилга (варианты джилга, джалга) и обозначает «теснина», «овраг», «ущелье» (для сравнения – в Осетии есть селение Зильги). Зылгы интересно своей историей, связанной со всей Балкарией, тем более, что над селением располагается система оборонительных укреплений, датируемых X-XI веками и разрушенными в XIV веке войсками Тамерлана, а также несколько курганов и средневековых могильников.

Зелёный маршрут сквозь легенды Балкарии



Условные знаки



Протяженность маршрута 5500 м
Максимальная высота 1503 м
Минимальная высота 1171 м
Уникальный комплекс средневековых архитектурных памятников, среди которых как жилые и хозяйственные строения, так и сторожевые и жилые замки и могильники. Местность с богатой историей, насчитывающей несколько столетий: от походов Тамерлана до карательных экспедиций НКВД.
#КабардиноБалкария
#ЗеленыйМаршрут
#минкультуры
#волонтерыпобеды
#фотооплобедам
#экотропа
#твоэльбрус
#помогиблизнему

