

185 лет назад Килар Хаширов в покорил Эльбрус

Достоинна восхищения отвага простого жителя свободного аула на реке Нальчик в Большой Кабарде. Его зовут Килар. Из всех, кто предпринял восхождение на Эльбрус, он один смог его покорить и заслуживает, чтобы память о нем передавалась потомкам.



Ж. -Ш. де Бесс, участник экспедиции 1829 года, венгерский исследователь.

● **Экспедиция - 2009**

Горцы, казаки и французы

Уникальный поход к вершинам Эльбруса по маршруту, проделанному в 1829 году экспедиции под руководством генерала Емануэля графа Паскевича со многими кабардинскими войсками Кавказской крепости, совершает интернациональная группа из КБР, Адыгеи, Ставропольского края, КЧР и Франции.

19 июля с Пятигорского ипподрома конный отряд вышел в сторону Северного Приэльбрусья, чтобы впервые за 180 лет с максимальной точностью повторить маршрут, вошедший в историю России и Европы.

15 всадников (казаки Пятигорского отряда Терского казачьего войска и конники из КБР) за 4 дня преодолели почти 200 км, встали лагерем в верховьях реки Малка, где в позапрошлом столетии был бивуак воено-научного похода под началом генерала от кавалерии (ныне «Емануэлевская поляна»).

На обрести Эльбруса поднимаются 3 десятка профессиональных альпинистов и специально подготовленные участники, они продолжают маршрут Емануэля, приняв эстафету от всадников в базовом лагере.

На одном хребте Эльбрус не во змьшеть. Готовились не один месяц, рассказывает Мурад Мальсуренов, руководитель детского клуба «Додо-клуб» из села Сармаково.

На Эльбрусе в третий раз собирается полковник МЧС из Нальчика Аскер Хаширов, потомок проводника экспедиции

Емануэля Килары Хаширова. ... За свой высотный подвиг кабардинец Килар Хаширов получил вознаграждение - 100 рублей серебром (немало по тем временам). Участники экспедиции - 2009 на награды не рассчитывают. Получился по-настоящему народный поход - без помпезности и показуши, собравший альпинистов, любителей внедорожной езды, конников из разных мест и стран.

25 июля по плану - восхождение на Восточную (5621 м) и Западную (5642) вершины Эльбруса. Сюда участники похода поднимают флаги - Российской Федерации, республик и краев Северного Кавказа.

Зара КИМОВА,
21 июля 2009 года

Маршрут экспедиции - 2009

23 июля - выход участников восточной группы к «Северной хижине» (высота 3750 м).

24 июля - день высотной акклиматизации и подготовки к восхождению.

25 июля - восхождение на Восточную (5621 м) и Западную (5642 м) вершины гор Эльбрус. Спуск к «Северной хижине».

26 июля - спуск в базовый лагерь.

27 июля - выезд участников.

28 июля - селение Сармаково, урочище Экипцоко - праздник завершения кино-спортивного похода «По следам экспедиции генерала Емануэля».

Честь имею представить

Репорт генерала Емануэля графа Паскевича от 30 июля 1829 года №180 - Горчеховодск

ИМЕЮ честь представить, что экспедиция к обсерватории ближайших окрестностей Эльбруса и прочих открытий, выступил со мною из Горчеховодска прошлого июня 26-го числа, возвратился благополучно обратно в Горчеховодск сего июля 21-го числа.

Впрочем, сделанных вообще открытий свинца, каменного угля, точильного шланца, алебастра, мела и соснового леса, весьма полезного для Минеральных Вод, чинары Горного корпуса и академии делают при представлении своем подробное описание: а между тем я приемлю честь довести до сведения В. С., что экспедиция по удачному приближению к 15 верст от Эльбруса оставила тут все тяжести в Вагенбург, а последнее орудие - за 8 верст по совершенной уже невозможности далее следовать. В числе июля вечером пелота и конница, преодолев все затруднения, достигла самой подошвы Эльбруса и

расположилась лагерем на Малке. 9 июня все академики и другие изыщившие желание охотники взойти на Эльбрус отправились к самому снежному хребту сей горы. 10-го числа, в третьем часу пополудни, по льду благополучно по погодою, выступили все и исполнили предположенный цель, но после величайших усилий, достигнув выше половины Эльбруса, обратились назад; один только кабардинец по имени Килар успел достигнуть около 11 часов самой вершины сей горы, на которой, воздвигнув палку, с ним имевшуюся, и обложив ее камнями, спустился обратно, показав первый возможность быть на высочайшей из гор в Европе, почитавшейся донные воевы неприступной.

Акты Кавказской археографической комиссии. Т. 7, сс. 940-941.

Оставил ночлег ранее нас

Извлечение из письма господина адъюнта Ленца к господину академику Парроту

Июля 26-го дня 1829 года
Горчеховодск,
близ Константинополюска

ЧТО МЫ не достигли вершины, об этом я уже писал Вам; впрочем, сему не противопоставляется никаких непреодолимых препятствий; и при желании было бы возможно, чтобы выехать ночлегом на другой высочайшей точке, чтобы достигнуть вершины прежде, нежели снег начнет таять, ибо иначе некогда можно, уступая по колено в снегу и при столь разреженной атмосфере, взойти на последний крутой уступ.

Через Клар, о котором я писал Вам, что он достиг вершины, оставил ночлег ранее нас и прежде взлез на вершину, а я - на то место, где дождь был остановился. Полагаю, что пространство, измеренное мною, но высоту коего я издалека могу довольно точно сравнить с пространством, действительно мною измеренным, составляет около 600 футов. Основываясь на сем показании, я при сличении моих наблюдений с наблюдениями, сделанными в то же время г-ном Конради в Горчеховодске, нахожу следующие высоты: высота вершины Эльбруса над Черным морем 15363 пар. футов, или 16376 англ. футов; высота достигнутого мною пункта - 14765 пар. футов, или 16736 англ. футов; высота снежного предела - 10384 пар. футов, или 11067 англ. футов.

Санкт-Петербургские ведомости. 1829 год, 2 сентября, №118.

Приз в 100 рублей серебром

Ис статьи «Кавказская экспедиция Академии наук в 1829 г.». Одной из ранних кавказских экспедиций Академии наук СССР является экспедиция 1829 г. Сохранились в одном из дел Военно-ученого архива (Москва).

В 1828 году командующий войсками на Кавказской линии ген. Г. Емануэль обратился в Главный штаб с предложением отправить на ближайших окрестностях Эльбруса и Канжал-горы на Малке, содержащей, как известно (писал Емануэль), большие количества свинца, находящего горскими народами в виде самородной и употребляемого ими на военные их потребности. Главный штаб, одобряя проект Емануэля, обратился к министру народного просвещения кн. Ливену с запросом, не пожелает ли Академия наук принять участие в этой экспедиции. 25 марта кн. Ливен представил царю доклад, в котором писал, что Академия наук, «почитая одним из главнейших предметов внимания ее всякое усовершенствование о науках, коими занимают гении, изыскивая случаи, где может она являть свое усердие, с истинною благодарностию и готовностию», приняла предложение начальника Главного штаба ген. Дибича, основанное на рапорте ген. Емануэля. При этом, считала необходимым «сделать обещание Эльбруса и его окрестностей в отношении физическим, минералогическим, ботаническим и зоологическим».

Расходы Академии наук на экспедицию были исчислены в 38 тыс. руб. Так как сама академия могла отпустить только восемь тыс. руб., то 30 тыс. руб. кн. Ливен просил выделить из казны. К докладной записке Ливена были приложены «предположения Академии наук касательно ученого путешествия к странам Эльбруса» за подписью вице-президента А. Шторка, в которых намечалась такая программа исследований по части физических наблюдений: 1. «Явления земного магнетизма в странах Эльбруса и по Кавказской линии относительно к указанию, наклонению и силе по обоям сим направлениям. 2. Барометрические изменения высот, причем гг. Купфера и Ленца воспользуются весьма точною нивелировкой, учинено проф. Парротом-младшим и Энгельгартом между гд Черным и Каспийским морями,

вдоль по течению рр. Кубани и Терска, начиная от ближайшей к Эльбрусу точки нивелирования. 3. Наблюдения о силе тяготения посредством постоянного маятника относительно к наружному виду земли и к вертикальному тяготению горы. 4. Наблюдения о температуре источников на разных высотах. 5. Наблюдения других, случайно могущих встретиться явлений». Уточнить программу физических наблюдений Купфера и Ленца должен был ограничиться изысканием высоты Эльбруса, и по возможности сделать магнетические наблюдения». В соответствии с этим издержки были исчислены в 25 тыс. руб. Кроме того, некоторые инструменты разрешено было взять из Главного штаба и Морского министерства. Из дальнейшей переписки по этому делу видно, что участие в экспедиции решили принять и Министерство финансов, которое командировало обер-гиттенфервалтера Вансовича с Пулганского литейного завода.

9 июля экспедиция достигла Эльбруса. А 9-го в десятом часу утра академики отправились к ее вершине и, «дошедши до снега, расположились близ него на ночлег». В ночь до рассвета в три часа они двинулись дальше, но «поднявшись горно выше половины горы (на высоту 12500), нашлись вынужденными по позднему уже времени, большой усталости и рыхлости снега, обрушившегося под ногами, возвратиться обратно в лагерь. Один только человек из числа волею кабардинца взошел в 11 часов утра на самую вершину Эльбруса, на которую воздвигнул палку, с ним имевшуюся, и обложив ее камнями, спустился обратно, показав (добавляет автор рапорта) первым возможность быть на высочайшей из гор в Европе, почитавшейся донные неприступной». На весь подъем он затратил восемь часов. Это был кабардинец Килар Хаширов, получивший за это установленный приз в 100 руб. серебром. Принесенные им с вершины Эльбруса два камушка генерал Емануэль предпринял переслать в Академию наук».

Константин СИКВОВ. «Вестник Академии наук СССР», 1935, № 1, Москва, издательство Академии наук СССР.

В Военно-ученом архиве №1014. О предположении г-на от кавал. Емануэлем экспедиции в 1829 г. Для обозрения ближайших окрестностей горы Эльбрус и Канжал-горы. № 49 листка.

● **Отчеты и воспоминания**

Честь имею представить

Репорт генерала Емануэля графа Паскевича от 30 июля 1829 года №180 - Горчеховодск

ИМЕЮ честь представить, что экспедиция к обсерватории ближайших окрестностей Эльбруса и прочих открытий, выступил со мною из Горчеховодска прошлого июня 26-го числа, возвратился благополучно обратно в Горчеховодск сего июля 21-го числа. Впрочем, сделанных вообще открытий свинца, каменного угля, точильного шланца, алебастра, мела и соснового леса, весьма полезного для Минеральных Вод, чинары Горного корпуса и академии делают при представлении своем подробное описание: а между тем я приемлю честь довести до сведения В. С., что экспедиция по удачному приближению к 15 верст от Эльбруса оставила тут все тяжести в Вагенбург, а последнее орудие - за 8 верст по совершенной уже невозможности далее следовать. В числе июля вечером пелота и конница, преодолев все затруднения, достигла самой подошвы Эльбруса и

Ададьби БРАЕВ

Честь превыше жизни

Памяти Килары Хаширова

Когда благосветит высокий дух народа, Сказовь вренити о подвиге молва. Не гаснет он свет, лишь ярче год от года. И память давних лет в сердцах людей жива.

Поступок храбрца в смел не найдет участия. И ныне молва являет на пример. Когда душой ты ком - взоидешь на Гору Счастья, Отмеченный судьбой и благом вышних сфер.

Не отступил адыг, кровь не застыла в жилах, Он шел, не чуя ног, не дав себе приспеть. Не ведая чего, что совершить был в силах, Но твердо знал одно: превыше жизни - честь.

Когда же он взошел над царственной паху, Когда бы не стоял на ней простой адыг, Не ограничившись одним изысканием, - Народу лишь слава, бессмертие постиг.

Перевод Владимира Мамичева.

Приз в 100 рублей серебром

Ис статьи «Кавказская экспедиция Академии наук в 1829 г.». Одной из ранних кавказских экспедиций Академии наук СССР является экспедиция 1829 г. Сохранились в одном из дел Военно-ученого архива (Москва).

В 1828 году командующий войсками на Кавказской линии ген. Г. Емануэль обратился в Главный штаб с предложением отправить на ближайших окрестностях Эльбруса и Канжал-горы на Малке, содержащей, как известно (писал Емануэль), большие количества свинца, находящего горскими народами в виде самородной и употребляемого ими на военные их потребности. Главный штаб, одобряя проект Емануэля, обратился к министру народного просвещения кн. Ливену с запросом, не пожелает ли Академия наук принять участие в этой экспедиции. 25 марта кн. Ливен представил царю доклад, в котором писал, что Академия наук, «почитая одним из главнейших предметов внимания ее всякое усовершенствование о науках, коими занимают гении, изыскивая случаи, где может она являть свое усердие, с истинною благодарностию и готовностию», приняла предложение начальника Главного штаба ген. Дибича, основанное на рапорте ген. Емануэля. При этом, считала необходимым «сделать обещание Эльбруса и его окрестностей в отношении физическим, минералогическим, ботаническим и зоологическим».

Расходы Академии наук на экспедицию были исчислены в 38 тыс. руб. Так как сама академия могла отпустить только восемь тыс. руб., то 30 тыс. руб. кн. Ливен просил выделить из казны. К докладной записке Ливена были приложены «предположения Академии наук касательно ученого путешествия к странам Эльбруса» за подписью вице-президента А. Шторка, в которых намечалась такая программа исследований по части физических наблюдений: 1. «Явления земного магнетизма в странах Эльбруса и по Кавказской линии относительно к указанию, наклонению и силе по обоям сим направлениям. 2. Барометрические изменения высот, причем гг. Купфера и Ленца воспользуются весьма точною нивелировкой, учинено проф. Парротом-младшим и Энгельгартом между гд Черным и Каспийским морями,

вдоль по течению рр. Кубани и Терска, начиная от ближайшей к Эльбрусу точки нивелирования. 3. Наблюдения о силе тяготения посредством постоянного маятника относительно к наружному виду земли и к вертикальному тяготению горы. 4. Наблюдения о температуре источников на разных высотах. 5. Наблюдения других, случайно могущих встретиться явлений». Уточнить программу физических наблюдений Купфера и Ленца должен был ограничиться изысканием высоты Эльбруса, и по возможности сделать магнетические наблюдения». В соответствии с этим издержки были исчислены в 25 тыс. руб. Кроме того, некоторые инструменты разрешено было взять из Главного штаба и Морского министерства. Из дальнейшей переписки по этому делу видно, что участие в экспедиции решили принять и Министерство финансов, которое командировало обер-гиттенфервалтера Вансовича с Пулганского литейного завода.

9 июля экспедиция достигла Эльбруса. А 9-го в десятом часу утра академики отправились к ее вершине и, «дошедши до снега, расположились близ него на ночлег». В ночь до рассвета в три часа они двинулись дальше, но «поднявшись горно выше половины горы (на высоту 12500), нашлись вынужденными по позднему уже времени, большой усталости и рыхлости снега, обрушившегося под ногами, возвратиться обратно в лагерь. Один только человек из числа волею кабардинца взошел в 11 часов утра на самую вершину Эльбруса, на которую воздвигнул палку, с ним имевшуюся, и обложив ее камнями, спустился обратно, показав (добавляет автор рапорта) первым возможность быть на высочайшей из гор в Европе, почитавшейся донные неприступной». На весь подъем он затратил восемь часов. Это был кабардинец Килар Хаширов, получивший за это установленный приз в 100 руб. серебром. Принесенные им с вершины Эльбруса два камушка генерал Емануэль предпринял переслать в Академию наук».

Константин СИКВОВ. «Вестник Академии наук СССР», 1935, № 1, Москва, издательство Академии наук СССР.

В Военно-ученом архиве №1014. О предположении г-на от кавал. Емануэлем экспедиции в 1829 г. Для обозрения ближайших окрестностей горы Эльбрус и Канжал-горы. № 49 листка.



Чугунная плита, отлитая в 1829 году в Луганске, стоит сегодня у входа в здание КБИИ (с. Нальчик).

Проводник научной экспедиции

1829. В прежние годы эту дату отменяли, как год рождения Российского альпинизма, потому что именно тогда горец Килар Хаширов взошел на высочайшую точку Европы Эльбрус (5621 м).

1829 - первая экспедиция на вершину Эльбруса была организована по инициативе командующего Северного Кавказской линии генерала Емануэля. Проводник экспедиции кабардинец Килар Хаширов стал первым человеком, поднявшимся на восточную вершину Эльбруса.

[с.141] Альпинизм. Энциклопедический словарь. ТВТ Диалогизм. Москва, 2006 г.

Коллекцию доставил инженер Вансович

Экспедиция генерала Емануэля для исследования Эльбруса в 1829 году, на этикетке значится «с самой вершины Эльбруса». Это довольно интересно, так как первое восхождение на Эльбрус совершено 10 июля 1829 года академиком Купфером, Ленцем, Менгером и Мейером при отряде Емануэля. Из этой экспедиции только кабардинец Килар достиг вершины Эльбруса. Коллекция Горного института доставлена инженером Вансовичем (тоже прикомандированным к экспедиции). Порода эта, несколько смолотного блеска, представляется новообразованному глазу черной с белыми порфирными выделениями зерен полевого шпата, распределенными довольно равномерно и не особенно редко; она удачно названа порфировадым смолотным камнем. Микроскопия показывает, что среди пельпено-серой основной массы выделены (по количеству) кристаллы плагиоклаза, биотита, авгита и магнитный железняк. В основной массе плагиоклаз первой генерации имеет иногда зонную структуру и также полимиктное строение. Возможно, что это кристаллики санидина. В больших кристаллах плагиоклаза встречаются местами неправильно удлиненные части включения темно-серого и светло-серого стекла, иногда с пузырьками газа. В одном таком светло-сером включении находится пузырек (с толстыми краями), а в последнем во всю его величину - кубик хлористого натрия. Углы погашения плагиоклазов весьма малы, но доходят до 20°. Биотит имеет густой бурый цвет; опалитовые края наблюдаются в некоторых его табличках; иной раз он образует группу зерен. Август образует весьма мелкие зерна при угле погашения до 35° с слапности. В основной массе преобладают двойники плагиоклазов очень малых

Зависки Императорского Санкт-Петербургского минералогического общества. СПб., 1891. Сер. 2. Ч. 28. Сс. 206-207.

