специалист Дома-музея Верещагиных МБУК «Череповецкое музейное объединение»

## Наш земляк Николай Кузьмич Верещагин (к 105-летию со дня рождения ученого)

Николай Кузьмич Верещагин (1908 — 2008) — знаменитый ученый, зоолог, палеонтолог, охотовед, писатель-натуралист, путешественник, эколог, наш земляк. Он является внучатым племянником художника Василия Васильевича Верещагина.

Н.К. Верещагин родился 21 ноября 1908 года в Пе́ртовке, на месте которой ныне плещутся волны Рыбинского водохранилища. Его дед – Николай Васильевич Верещагин, основоположник российской молочной промышленности. Отец – Кузьма Николаевич Верещагин, художник. Мать – Мария Александровна Соколова, мастер сыроварения.

В одном из интервью сам Николай Кузьмич рассказал о себе так: «Родился я в 1908 году, в ноябре, в деревне Пертовка в родовом имении Верещагиных на реке Шексне, это бывшая Новгородская губерния. Окончил сельскую школу, потом педагогический техникум в городе Чере́повце, потом Зоотехнический институт в 1929 году в Москве, и после этого началась моя служебная жизнь. Работал я

прежде всего звероводом, по линии акклиматизации ценных пушных зверей, и считаю своей основной заслугой, в жизненной и научной практике, подарок своей Родине в виде двух новых ПУШНЫХ зверей, ценных пушных зверей: вопервых, ондатры, которая разведена ПО всему северу, во-вторых, нутрии, которая разведена по болотам юга, южным тростниковым болотам, её развёл В Закавказье, Средней Азии на Северном Кавказе. Вот



Педтехникум, который окончил Н. К. Верещагин, действовал в Череповце в 1921 – 1934 гг.

это первый этап, серьёзный этап моей жизни — половина жизни. Затем я увлёкся палеонтологией в связи с открытием известного местонахождения мамонтовой фауны — Береледицкой мамонтовой фауны — в Закавказье, в Азербайджане, и с тех пор начинается моя научная деятельность в области изучения так называемой четвертичной фауны млекопитающих, или фауны ледникового периода. Я из Баку, из Азербайджана переселился в Ленинград в 1948 году и организовал большие находки мамонтовой фауны по долинам рек Российской Федерации — России в пределах Русской равнины, затем Сибири и Дальнего Востока...»

Н. К. Верещагин был одним из первых выпускников Московского зоотехнического института. Изучая биологию и условия акклиматизации новых



Ученый Николай Кузьмич Верещагин (1908 – 2008)

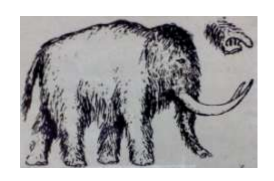
пушных животных, в 1930-1934 годах он работал в Москве во Всесоюзном научноисследовательском институте пушно-мехового хозяйства. Первоначально после окончания учебы он собирался было вернуться домой, но ему предложили заведовать специальной фермой Пушкинском зверосовхозе Подмосковье, на которой содержались порядка пятисот канадских ондатр, привезенных в СССР летом 1929 года. Затем он лично участвовал в их последующем выпуске в природу с целью акклиматизации. Тогда ему было 20 лет. Спустя годы он станет знаменитым ученым и опишет всё это в собственных книгах. Его воспоминания сегодня представляют интерес не только для биологов, но и для историков, ведь они связаны и с теми талантливыми учеными, имена которых не упоминались в советской литературе, так как люди были незаконно репрессированы.

Начиная с студенческих лет, во время зоологических экспедиций Н. К. Верещагин побывал в самых дальних, малоизученных, горных регионах страны. Со своими

коллегами-зоологами он принимал участие в изучении условий и успешной акклиматизации на континенте новых ценных охотничье-промысловых животных: ондатры, енота-полоскуна, американской норки, серебристо-черных лисиц, голубых песцов, соболей, расселял диких кроликов, занимался проблемой совершенствования северного ездового собаководства (в Арктическом институте Ленинграда), был основоположником теории и практики разведения нутрий, как клеточного, так и вольного. Экологии нутрии посвящена кандидатская диссертация Н. К. Верещагина (1939 г.).

С середины 1930-х годов он жил в Азербайджане, продолжая опыты по акклиматизации животных в Закавказье и работая в Азербайджанском филиале Академии наук СССР, Бакинском университете, других научных организациях, также изучал опасные для человека болезни грызунов. За труд «Млекопитающие Кавказа» Н. К. Верещагину была присуждена І-я премия Московского общества испытателей природы. Теме фауны Кавказа посвящена его докторская диссертация (1954 г.).

Увлекшись палеонтологией и занимаясь изучением истории формирования териофауны, Н. К. Верещагин жил в Ленинграде, много лет проработал в Зоологическом институте Академии наук СССР, выезжал в научные палеонтологические экспедиции. Например, в 1970 году рядом с Берелёхским местонахождением костей мамонтов он открыл одну из самых северных палеолитических стоянок человека в Евразии, относимую к концу ледникового периода (13 420 — 10 600 лет назад). Также широкую известность получили его исследования знаменитого магаданского мамонтенка, найденного в 1977 году, так что даже были сняты два мультфильма «Про мамонтенка» и «Мама для мамонтенка», а поэт С. П. Щипачев написал такое стихотворение:



Мамонт. Рисунок Н. К. Верещагина

Что тени облаков, что ветра вздохи! Шла стужа ледников по той эпохе. В студеной той поре к заре студеной По ледяной коре шел мамонтенок.

Круглее лун следы перед провалом. Полшага до беды не оставалось. Не обнажив примет о том начале, Двенадцать тысяч лет грунты молчали.

Двенадцать тысяч лет Земля вертелась. Чей затерялся след – ей нету дела. Но было, в той поре, к заре студеной По ледяной коре шел мамонтенок.

Круглее лун следы перед провалом. Полшага до беды не оставалось. Он перед нами весь, ему полгода. На нем густую шерсть помять охота.

Николай Кузьмич Верещагин — доктор биологических наук, профессор. Председатель Комитета по изучению мамонтов и мамонтовой фауны Академии наук СССР (с 1975 г.). За плодотворную научную деятельность был награжден орденом Трудового Красного Знамени. Заслуженный деятель науки и техники РСФСР. Председатель Комиссии охраны природы Географического общества. Участник крупнейших международных научных конференций.

Не менее красноречиво характеризовали личность Н. К. Верещагина и его справедливо называя нашего земляка: "патриархом" ученики, советской крупнейшим мамонтам, корифеем палеонтологии, специалистом ПО мамонтоведения, выдающимся естествоиспытателем XX века, самым авторитетным исследователем мамонтов в мире, последним великим зоологом XX века, великолепным знатоком охотничьего антикварного оружия, самым крупным специалистом по медведям мира и даже "главным врагом снежного человека".

Именем Н. К. Верещагина назван подвид пещерного льва: Panthera (leo) spelaea Vereshchagini, обитавшего в позднем плейстоцене в Берингии (Якутии, Аляске, Юконе). Существует мамонт Верещагина — это хатангский мамонт, обнаруженный в 1977 году, а извлеченный в 1978 году экспедицией,

возглавляемой Н. К. Верещагиным, и оказавшийся древизвестных нейшим ИЗ экземпляров, С сохранивмягкими тканями. ШИМИСЯ Также имя Н. К. Верещагина прижизненно было присвоено первому в мире Музею мамонта и овцебыка в пос. Хатанга, открытому Таймырским заповедником в 1999 Впоследствии году. Хатанге был создан еще один музей в вечной мерзлоте.



Миниатюрный рисунок Н. К. Верещагина на срезе.

С 1927 (!) по 2008 годы Николай Кузьмич Верещагин опубликовал свыше 400 научных статей по зоологическим вопросам, а также выпустил множество книг, среди которых следующие:

- Почему вымерли мамонты (1979 г.);
- Записки палеонтолога. По следам предков (1981 г.);
- Зоологические путешествия (1986 г.);
- Млекопитающие Кавказа. История формирования фауны (1959 г.);
- От ондатры до мамонта. Путь зоолога (2002 г.);
- Мой век (2008 г.);
- Экстерьер мамонта (1990 г., в соавт.);
- Детеныши мамонта (1999 г., в соавт.);
- Магаданский мамонтенок (1981 г., в соавт.);
- Копытные северо-запада СССР (1979 г., в соавт.);
- Фауна и флора антропогена северо-востока Сибири (1977 г., в соавт.);
- Млекопитающие Апшеронского полуострова (1938 г.);
- Каталог зверей Азербайджана (1942 г.);
- Животный мир Азербайджана (1945 г.);
- Охотничьи и промысловые животные Кавказа (1947 г.);
- Природа Ленинграда и окрестностей (1964 г., в соавт.);
- Болотный бобр (нутрия), его разведение и промысел в водоемах Закавказья (1950 г.);
- Типы и производственные группы лаек в экстерьерной характеристике (1936 г.);
  - Биология и промысел лося (1967 г., в соавт.);
  - Крупные хищники и копытные звери (1978 г., в соавт.);
  - Природная обстановка и фауна прошлого (1972 г., в соавт.);
- Сбор остатков высших позвоночных четвертичного периода (1953 г., в соавт.);
- Частные методы изучения истории современных экосистем (1979 г., в соавт.);
  - Овцебык в тундре России (2002 г., в соавт.);
  - Северный олень в России (2003 г., в соавт.);
- Волк. Происхождение, систематика, морфология, экология (1985 г., в соавт.);
  - Материалы по фаунам антропогена СССР (1971 г., в соавт.);
- Охоты первобытного человека и вымирание плейстоценовых млекопитающих в СССР (1971 г.);
  - Пещерный лев и его история в Голарктике и в пределах СССР (1971 г.).
- Н. К. Верещагин был автором статей «Медведи», «Нутрия», «Лев», «Тигр», «Кошачьи», «Кошки» в Большой Советской Энциклопедии (изд. 1969-1978 гг.). Также он писал научно-популярные статьи для журналов «Наука и жизнь», «Охотничьи просторы», «Охота и охотничье хозяйство», «Природа», «Охотник», «Союзпушнина», «Вестник зоологии», «Охрана дикой природы», «Наука Урала», «Известия Всесоюзного географического общества», «Зоологический журнал», «Палеонтологический журнал» и др.

Прочитав его увлекательные книги, публикации, воспоминания, можно узнать весьма любопытные вещи, например: чем питались мамонты; каковы причины вымирания или гибели мамонтов; каковы перспективы воссоздания мамонта, и можно ли его клонировать; как на самом деле откапывали, перевозили и изучали магаданского мамонтенка; пробовали ли палеонтологи есть мясо мамонта; можно ли было из шерсти мамонта связать свитер; правда ли, что домашняя собака произошла от волка; существовал ли снежный человек и т. д.

Николай Кузьмич Верещагин умер накануне своего 100-летнего юбилея в Санкт-Петербурге 27 октября 2008 года.

21 ноября 2013 года исполнилось 105 лет со дня его рождения. Ныне хранением и изучением научного "наследия" ученого занимаются сотрудники Череповецкого мемориального дома-музея Верещагиных, в торжественном открытии которого именно Н. К. Верещагин (вместе с В. И. Саранских) непосредственно принимал личное участие 30 июня 1984 года. В последний раз он был в Череповце в 2000 и 2007 годах.



Н.К. Верещагин и В.И. Саранских на открытии дома-музея Верещагиных в г. Череповце 30 июня 1984 года.