

Неандерталка бросила своих и занималась сексом с денисовцем

Учёные нашли доказательства того, что древние люди, принадлежавшие разным группам, не только не враждовали, но и совокуплялись. Это научное открытие вошло в 10 самых выдающихся открытий 2018 года по версии журнала Science.

История началась в 2010 году. В ходе палеогенетического исследования в Горном Алтае была найдена ископаемая косточка – фаланга мизинца юной особи женского пола. Спустя восемь лет учёные выяснили, что она принадлежала прямому потомку представителей двух групп древних людей – денисовцев и неандертальцев.

Денисовцы - подвид древних людей. Жили они в Солонешенском районе Алтайского края. На сегодняшний день учёными обнаружена Денисова пещера, где найдено множество орудий труда, рисунков, зубов и одна женская косточка. Также вычислено, что впервые люди в пещере поселились примерно 280000 лет назад.

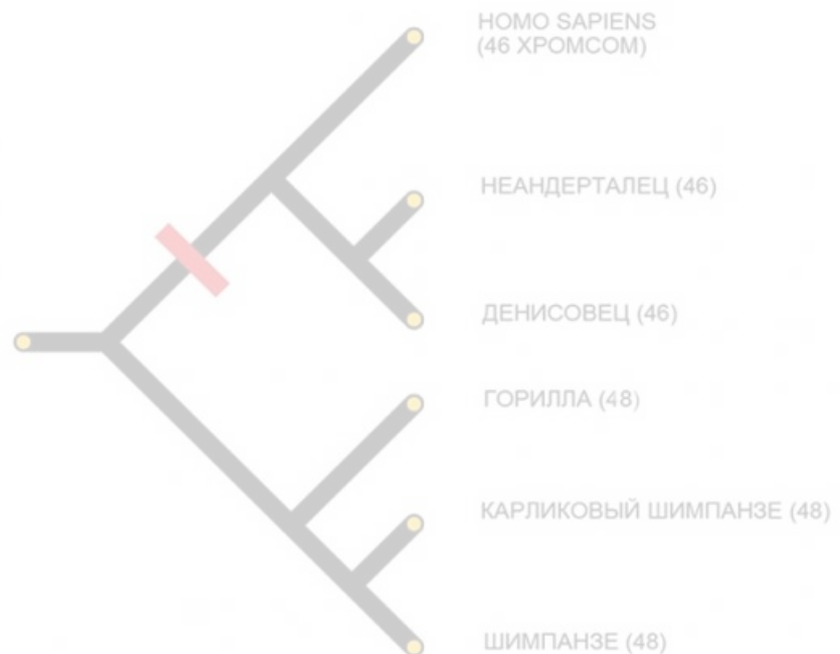
Неандертальцы – другой подвид древних людей. Денисовцы и неандертальцы имели общего предка примерно 700 000 лет назад – человека предшествующего (*Homo antecessor*), а потом пошли по отдельным эволюционным ветвям.

Возраст же найденной косточки оценивается в 50 тысяч лет.

Считалось, что разные подвиды древних людей существовали обособленно и особо не контактировали. По крайней мере дружелюбно.

Однако анализ ДНК маленькой косточки перевернул представление о том времени. Как оказалось, подвиды древних людей встречались, общались и даже оставляли потомство.

Более того, долгое время считалось, что предками *Homo sapiens* являются неандертальцы, а денисовцы ничего генетического современному человеку не оставили.



Исследовав ДНК маленькой косточки, учёные пришли в неописуемый восторг, – в геноме имелось 42% денисовских генов и 39% неандертальских. Другими словами, среди своих предков она имела представителей двух древних групп, причем в равных пропорциях. Более того, благодаря современным методам удалось установить, что отцом был денисовец, а мать – неандерталка.

«Найти прямое доказательство успешного скрещивания между разными представителями древних людей, чьи эволюционные пути разошлись более чем 390 тысяч лет назад, событие само по себе уникальное. находка же гибрида первого поколения среди небольшого количества изученных древних

образцов означает, что подобное смешивание между группами позднеплейстоценовых гомининов было обычным явлением», - объясняют учёные.

Автор: Миша Ковальски

© Babr24.com

НАУКА И ТЕХНИКА, ИСТОРИЯ, МИР

👁 10807 06.02.2019, 13:58 🔄 1780

URL: <https://babr24.com/?ADE=185706>

Bytes: 2615 / 2345 [Версия для печати](#)

[Скачать PDF](#)



[👍 Пореккомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

[\[email protected\]](#)



Автор текста: **Миша Ковальски**, научный обозреватель.

На сайте опубликовано **1654** текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)

Эл.почта: [\[email protected\]](#)

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [\[email protected\]](#)

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](#)

эл.почта: [\[email protected\]](#)

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта:

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта:

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта:

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта:

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта:

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта:

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)