

Древнего волка возрастом более 44 тысяч лет вскрыли в Якутске

20.06.2024



В Якутске учёные провели вскрытие мумии древнего волка, которому больше 44 тысяч лет. Это первая находка в мире взрослого хищника такого геологического возраста. Об этом сообщили в пресс-службе Северо-Восточный университета имени Аммосова.

«В ходе аутопсии отобраны образцы внутренних органов и содержимое желудка для изучения древних вирусов, микробиоты и диеты животного. Также были взяты образцы мягких тканей для изучения его генома и сравнения с ДНК современных сородичей», – рассказали в учреждении.

Мумию древнего волка нашли жители Абыйского района республики в 2021 году. Находку обнаружили в толще многолетней мерзлоты на глубине 40 метров на реке Тирехтах.

Во время вскрытия специалисты отобрали зуб для определения биологического возраста волка. Учёные отметили, что, судя по стертости клыков и развитию сагиттального гребня, который расположен в верхней части черепа, самец взрослый.

После того, как исследуют хищника, специалисты начнут изучать ещё одного

волка, которого нашли в Нижнеколымском районе в 2023 году.

Ранее мы писали, [выяснилось, какой запах облегчает симптомы Альцгеймера.](#)

Арсений Зотов