

# Уникальная находка: монгольские палеонтологи обнаружили нового динозавра

Монголия снова подтвердила репутацию страны, земля которой бережно хранит самые древние секреты планеты. Недавно стало известно, что местные палеонтологи открыли новый вид птицеподобного динозавра, по неполным останкам которого ученые сумели не только восстановить предполагаемый внешний вид животного, но и определить его место в пищевой цепи и представить модель поведения.

Общественности о находке рассказал один из ведущих представителей данной области науки в Монголии Ринченгийн Барсболд. По его мнению, найденные останки принадлежали небольшой хищнику из семейства тродонтидов. Несмотря на то что данных об этом семействе крайне мало, ученые предполагают, что его представители не были крайне агрессивными.

*«Состав группы был неопределенный, связи совсем неясные. Первые находки, очень неполные, изучались в Монголии из отложений верхнего мела, во второй его половине. Чаще сохранялись стопы животных, они были специфичными», – отметил Ринченгийн Барсболд.*

Исследователи считают любопытным тот факт, что второй по счету палец найденной стопы хищника имеет сильно увеличенную, направленную назад и вниз когтевую фалангу. Такие же особенности отмечаются, например, у велоцирапторов из семейства дромеозавридов.

Вероятно, этот коготь использовался как оружие при нападении и защите. В то же время, у тродонтидов отсутствуют специальные признаки таза и хвоста, характерные для дромеозавридов, что ставит под сомнение их близкое родство. На данный момент вопросов больше, чем ответов. И разъяснить ситуацию смогут подробные исследования более цельных находок.





Несмотря на большое число пробелов в данном исследовании, доверие к Ринченгйину Барсболду в мировом научном сообществе только укрепляется. Являясь иностранным член-корреспондентом Российской академии наук, он посвятил более 60 лет палеонтологии. Ему принадлежит авторство определения почти двух десятков динозавров. Кроме того, он участвовал в съемках «Парка Юрского периода», выступая в команде Спилберга в качестве научного консультанта.

Вообще, подобные находки, которые становятся мировыми сенсациями, для Монголии не редкость. Например, ранее Бабр рассказывал о совместном исследовании сотрудников Сеульского национального университета, Университета Альберты и Монгольской академии. Оно показало, что в меловой период в Монголии обитал теропод, напоминающий по строению ныряющих птиц. Останки этого динозавра были найдены в Гоби. Позже данная научная работа была опубликована в журнале *Communications Biology*.



Условия Монголии способствуют хорошей сохранности останков доисторических животных. В частности, пустыня Гоби благодаря своему сухому климату, является богатым источником палеонтологических находок. Здесь регулярно находят останки динозавров, окаменевшие яйца и другие уникальные артефакты, которые открывают ученым доступ к изучению жизни на Земле в древние времена.

Благодаря такому богатому потенциалу монгольская палеонтология продолжает оставаться одной из ведущих областей научных исследований, приносящих важные открытия о доисторическом прошлом. А труды Ринченгийн Барсболда знакомят мир с разнообразием и эволюцией древних существ, населявших планету миллионы лет назад.

Фото: *newbur, elementy*

Автор: Эрнест Баатырев © Babr24.com НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ, ОБЩЕСТВО, МОНГОЛИЯ 👁 6215  
31.07.2024, 11:06 📄 177

URL: <https://babr24.com/?IDE=263067> Bytes: 3654 / 3229 Версия для печати Скачать PDF

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [Джем](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра в Монголии:

[bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Автор текста: **Эрнест  
Баатырев.**

#### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](#)

Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

#### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [bratska.net.net@gmail.com](mailto:bratska.net.net@gmail.com)

#### КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [krasyar.babr@gmail.com](mailto:krasyar.babr@gmail.com)

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [nsk.babr@gmail.com](mailto:nsk.babr@gmail.com)

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [tomsk.babr@gmail.com](mailto:tomsk.babr@gmail.com)

[Прислать свою новость](#)

#### **ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:**

---

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot\\_bot](https://t.me/babrobot_bot)

эл.почта: [equatoria@gmail.com](mailto:equatoria@gmail.com)

#### **СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:**

---

эл.почта: [babrmarket@gmail.com](mailto:babrmarket@gmail.com)

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)