

Неандертальцы хоронили умерших, новые доказательства

Ученые получили новые доказательства того, что неандертальцы практиковали захоронение своих умерших сородичей, статья с результатами этой работы [опубликована в журнале *Scientific Reports*](#).

Ранее обнаруженные десятки погребенных скелетов уже приводили специалистов к предположению, что неандертальцы хоронили умерших, так же, как и современные люди. Но эти находки XX века не были раскопаны с применением современных археологических методов, поэтому предположение не имело доказательств.

Доказательства получены междисциплинарной группой под руководством исследователей из CNRS и Национального музея естественной истории (Франция). Они проанализировали известное место раскопок останков неандертальцев во Франции – скальное убежище Ла Феррасси. В начале XX века там было найдено шесть скелетов неандертальцев, а в 1970-х годах еще один скелет неандертальского ребенка около двух лет.

Именно эту находку ученые заново изучили: они проанализировали материалы раскопок и идентифицировали еще 47 фрагментов человеческих костей. В пещере Ла Феррасси они провели стратиграфический анализ и тщательно изучили расположение неандертальского скелета в слоях грунта, сравнив состояние костей человека и найденных там же животных.

Исследователи показали, что скелет неандертальца был погребен в осадочном слое пещеры в наклонном положении – голова, направленная на восток, располагалась выше ног. В то же время другие осадочные слои имели уклон к северо-востоку. Датировка содержимого этого слоя отличалась от датировки окружающих слоев. Наконец, кости неандертальца сохранили анатомическое положение друг относительно друга, особенно в сравнении с костями бизонов и других животных в пещере. Авторы провели также анализ коллагена и митохондриальной ДНК из костей и оценили возраст неандертальского скелета — около 41 тысяч лет. Он оказался моложе, чем содержимое окружающих слоев.

Таким образом, полученная информация указывает на то, что тело двухлетнего неандертальского ребенка было намеренно помещено в яму, вырытую в пещере. Его возраст 41 тысяч лет делает этого индивида одним из самых недавних неандертальцев с прямой датировкой.

Источник:

Antoine Balzeau et al. Pluridisciplinary evidence for burial for the La Ferrassie 8 Neandertal child // [Scientific Reports](#) volume 10, Article number: 21230 (2020)

<https://www.nature.com/articles/s41598-020-77611-z>