

«КОРОТКАЯ» И «ДЛИННАЯ» ХРОНОЛОГИИ В ВОПРОСЕ О ЗАСЕЛЕНИИ ЕВРОПЫ ПЕРВОБЫТНЫМ ЧЕЛОВЕКОМ

И.П. Смирнов (ГГУ имени Ф. Скорины)
Науч. рук. *О.А. Макушников*,
д-р ист. наук, доцент

Вопрос о заселении Европы первобытным человеком является предметом дискуссии между исследователями «двух лагерей»: сторонники «короткой хронологии» и сторонники «длинной хронологии». Выделить можно и сторонников «очень длинной хронологии», считающих, что Европа «открыта» человеком в поздний период нижнего плейстоцена. Прежде считали, что человек освоил Европу позже, чем территории Африки и части Азии, тем самым создавалось мнение, что человек «топтался у ворот в Европу» [1]. Этот же взгляд получил новую поддержку после находок в Дманиси, датированных 1,7–1,8 млн. лет назад. Сторонники «короткой хронологии» считают, что человек уже знал дорогу в Европу, однако не осваивал эти свободные территории. Тут необходимо пояснение: во-первых, Чёрное и Каспийские моря были соединены и представляли водную преграду; во-вторых, на пути в северном направлении была значительная часть Кавказского хребта.

Однако, первый выход из области африканской прародины в северном направлении начался около 2 млн лет назад. Вид *Homoergaster* (человек трудящийся), занимающий промежуточное положение между *Homo habilis* (человек умелый) и *Homo erectus* (человек прямоходящий), достиг территории современной Грузии.

Примерно в это же время древнейшие гоминиды через Баб-эль-Мандебский пролив попадают на остров Яву (Моджокерто, Сангиран – 1,8–1,6 млн лет назад). Таким образом, выход человека за пределы древнейшей прародины произошёл 1,8–1,9 млн. лет назад, а то и ранее [2].

Литература

1. **Roebroeks, W.**, Thijs van Kolfschoten The earliest occupation of Europe: a short chronology / W. Roebroeks, Thijs van Kolfschoten // *Antiquity*. – 1994. – Vol. 68. – P. 489–503.
2. **Roebroeks, W.** Hominid be have our and the earliest occupation of Europe: anexploration / W. Roebroeks // *Journal of Human Evolution*. – 2001. – Vol. 41. – P. 437–461.