

**Midant-Reynes B.**

The Prehistory of Egypt: From the First Egyptians to the First Pharaohs.  
*Blackwell, Oxford, 2000.*

Монография представляет собой фундаментальный труд по геоархеологии доисторического Египта от первых палеолитических стоянок до протодинастического времени (Introduction, pp. 1–11). Хотя ее основное содержание лежит за пределами египтологии, она может оказаться полезной исследователям подготовительных и ранних стадий древнеегипетского политогенеза. Книга состоит из четырех частей и восьми глав, иллюстрирована рисунками, снабжена картами (pp. 265–269) и глоссарием (pp. 270–273); библиография (pp. 276–298), алфавитный указатель (pp. 299–328). Предисловие Ж. Леклана (Preface, pp. xi–xiii).

Часть I («The Land of Egypt») включает главу 1.

Глава 1 («Between the River and the Desert», pp. 15–22) содержит краткий ландшафтно-климатический обзор исследуемого автором региона, включающего прежде всего нубийскую и египетскую долину Нила с Фаюмским оазисом, а также Восточную пустыню с Синайским полуостровом и Западную пустыню с оазисами Харга, Дахла, Фарафра, Бахарийа, Сива и депрессией Каттара.

Часть II («The Palaeolithic Period») включает главы 2–4.

Глава 2 («The Earliest Evidence for Humans in the Nile Valley», pp. 25–31) обозначает первые следы человека в Египте и Нубии – ашельские орудия (ок. 300 тыс. лет назад). Реконструируются климатические условия, сопутствовавшие ранним стадиям пребывания людей в долине Нила.

Глава 3 («The Beginning of Cultural Diversity», pp. 32–43) касается проблемы среднепалеолитических «культур» и перехода к верхнему палеолиту в Египте и прилегающих регионах в свете археологических и палеоэкологических данных.

Глава 4 («Diversity of Nilotic Adaptation», pp. 44–66) посвящена освоению человеком, превратившимся в *Homo sapiens sapiens*, верхнепалеолитической долины Нила. Рассматриваются культуры Себиль, Куббанийа, Фахури, Баллана, Кадан, Махадма и др.

Часть III («The Neolithic Period») включает главы 5–6.

Глава 5 («The Process of ‘Neolithicization’», pp. 69–99) анализирует предпосылки перехода к неолиту в Северной Африке и на Ближнем Востоке. В долине Нила особое внимание уделяется культуре мезолитического Хартума. В исследовании учитываются глобальные климатические изменения раннего голоцена.

Глава 6 («The Neolithic Period (Fifth Millennium BC)», pp. 100–166) посвящена культурам неолитического Египта (Фаюм, Меримде, ал-Омари, ал-Тариф) и неолитического Хартума в Нубии. Рассматривается неолит Сахары. Завершает главу очерк верхнеегипетской додинастической культуры Бадари.

Часть IV («The Approach to the Pharaonic Period (Fourth Millennium BC)») включает главы 7–8.

Глава 7 («The Predynastic Period (с. 4000–3000 BC)», pp. 169–230) рассматривает додинастические культуры Нагада I (амратскую) и Нагада II (герзейскую) в Верхнем Египте, Маади в Нижнем Египте, культуру «группы А» в Нубии.

Глава 8 («The First Pharaohs and the Unification of the Two Lands», pp. 231–250) затрагивает проблему зарождения государства в Египте. Автор выступает сторонником традиционной теории объединения страны к началу династической эпохи.

О недостатках книги: реконструкции климата голоцена не всегда соответствуют современным палеоклиматическим данным; последняя глава не представляет научной новизны.

Дополнением к этой монографии могут послужить главы из кн. Peregrine, P.N., and Ember, M. (eds.) (2001) *Encyclopedia of Prehistory*. Vol. 1. *Africa*. New York: Kluwer Academic/Plenum Publishers:

Winchell, F. *Early Khartoum*, pp. 86–94;

Idem. *Khartoum Neolithic*, pp. 110–115;

Wendorf, F. *Late Paleolithic Egypt*, pp. 116–128;

Köhler, Ch. *Lower Egypt Predynastic*, pp. 150–160;

Wendorf, F. *Middle Paleolithic Egypt*, pp. 178–189;

Smith, A. *Saharo-Sudanese Neolithic*, pp. 245–259;

Savage, S.H. *Upper Egypt Predynastic*, pp. 287–312.

Д. Б. Прусаков