

БАДА́РИ (Бадарийская культура) — культура раннего неолита в Египте (около 4400–4000 или 4500–3800/3700 гг. до н. э.), открывающая додинастический период его истории; один из первых очагов земледелия на берегах египетского Нила. Названа по городу Эль-Бадари (араб. El-Badâri) на восточном берегу Нила в Среднем Египте, мухафаза (провинция) Асьют (**Ил. 1**).

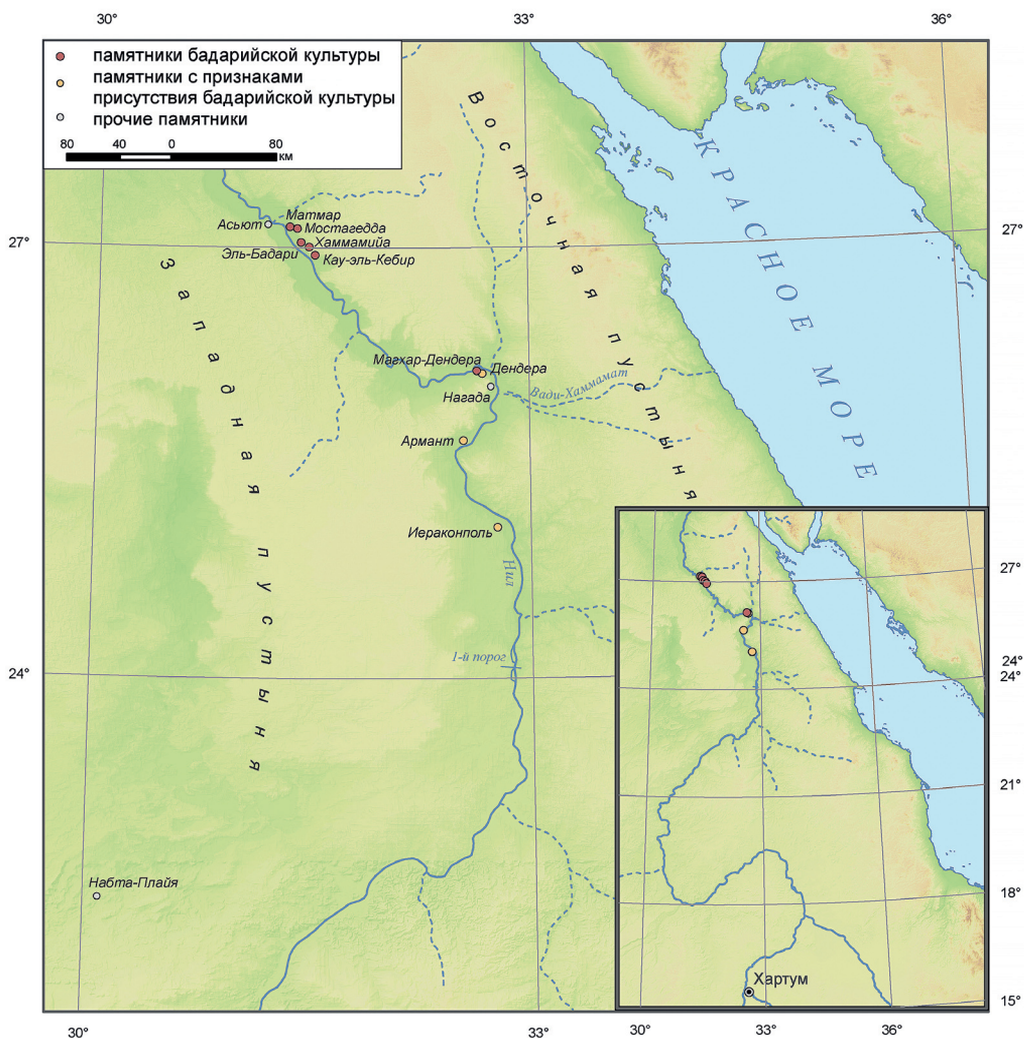
туре Нагада I (амратской). С последней она, возможно, была синхронна на исходе своего бытования. Основные памятники (группы поселений и кладбищ — Матмар, Мостагедда, Бадари, Хаммамийа, Кау-эль-Кебир) располагались на отрезке протяженностью около 35 км к юго-востоку от Асьюта на кромке пустыни. Разрозненные следы ее присутствия (артефакты, стоянки, возможно, один могильник) обнаружены в Верхнем Египте: в Махгар-Дендере, Вади-Хаммамате, Арманте, Иераконполе.

Относительная хронология и локализация

Культура Бадари следовала за культурой Таса, которую многие специалисты считали ее ранней фазой, и предшествовала куль-

Открытие и изучение

Бадарийская культура открыта, исследована и введена в научный обиход британскими археологами Г. Брантоном

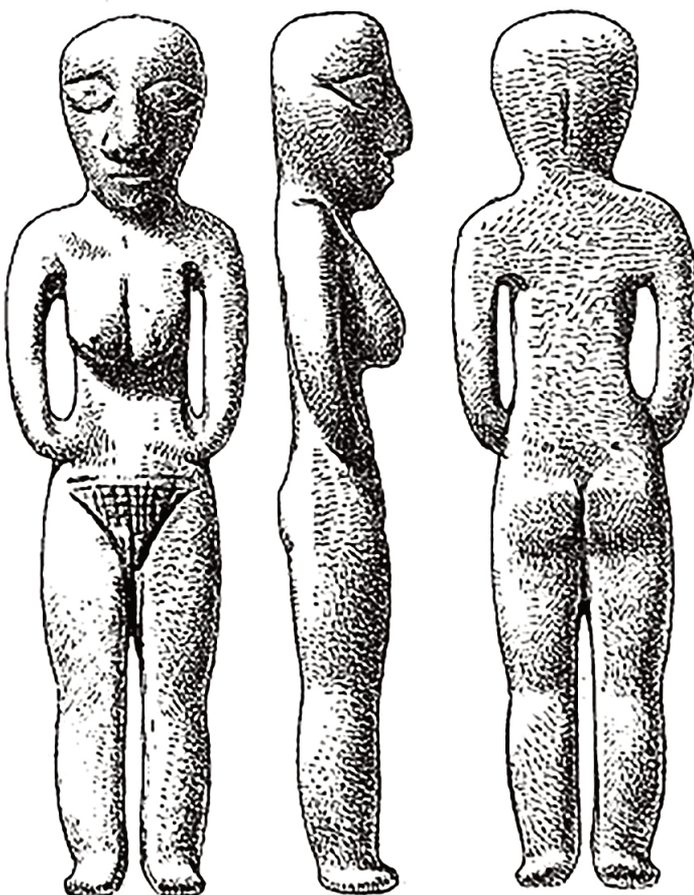


Ил. 1. Карта распространения памятников бадарийской культуры

и Г. Кэтон-Томпсон, проводившими раскопки ее памятников в 1922–1931 гг. [Brunton 1927–1930; 1937; 1948; Brunton, Caton-Thompson 1928]. Повторное обследование (более 30 додинастических объектов) и пробные раскопки на поселении Хаммамийа (ключевом для изучения как культуры Бадари, так и египетской додинастики в целом в силу его четкой стратиграфии) провели британский археолог Д. Холмс и американский археолог Р. Фридман в 1989 г. [Holmes 1989; 1996; Friedman 1999; Holmes, Friedman 1994]. Происхождение культуры окончательно не установлено. По одной из гипотез, ее носители мигрировали на Нил из области Набта-Плайя в Западной пустыне на юге Египта, в 100 км от Абу-Симбела, под воздействием аридизации климата Северной Африки [Wendorf, Schild 1994]. Также допускалась ее связь с культурой неолитического Хартума в Судане [Arkell 1947].

Поселения, жилища и погребения

Поселения тяготели к пустыне (в те времена саванне), граничившей с долиной Нила. Постройки были круглыми в плане диаметром 1,0–2,3 м, предположительно возводились заслоны от ветра или хижины-мазанки, покрытые циновками или шкурами, с очагами. Обнаружены большие (вероятно, хозяйственные) круглые расширяющиеся книзу ямы диаметром 0,7–1,7 м и глубиной 1,0–4,5 м, врытые в грунт глиняные сосуды для хранения припасов.



Ил. 2а. Культура Бадари.

Женская статуэтка из слоновой кости.

По: Brunton G., Caton-Thompson G. The Badarian civilisation and predynastic remains near Badari. London: British school of archaeology in Egypt: Quaritch, 1928. (British school of archaeology in Egypt and Egyptian research account; 46). Pl. XXIV, 2

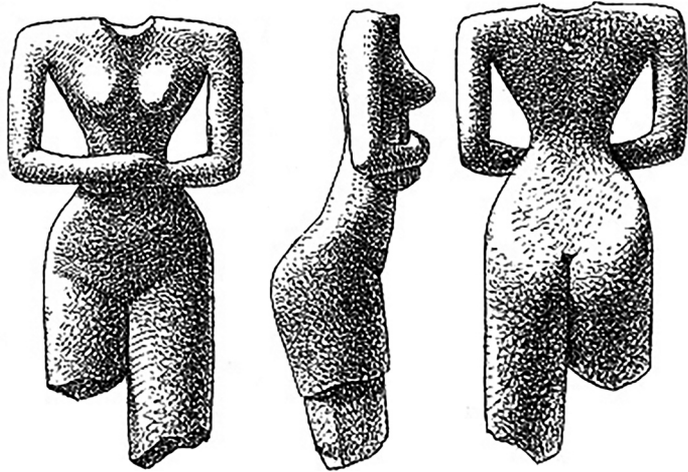
К поселениям прилегали кладбища (как правило, с восточной стороны). Всего раскопано около 40 жилых зон и 600 могил). Характерны захоронения в устланных циновками овальных (редко прямоугольных) ямах; труположения в основном скорченные, на левом боку головой на юг, в льняных набедренных повязках, иногда с подголовником из соломы или звериной шкуры, иногда завернутые в циновку или шкуру. Некоторые тела помещались в подобия гробов из прутьев или тростника.

Погребальным инвентарем служили сосуды из глины и страусиных яиц,

костяные орудия, амулеты из слоновой кости в виде гиппопотама и, возможно, головы газели, украшения (браслеты, ожерелья), предметы личной гигиены (гребни, косметические палетки). Найдено несколько медных бусин и одна медная булавка; глиняные и деревянная (фрагмент носа) модели лодок. В трех могилах обнаружены три женские статуэтки: две из глины, одна из слоновой кости (Ил. 2а, б, в). Рядом с покойниками нередко клали головы быков или коров, овец, антилоп, кошек, собак или шакалов. Имеются и отдельные захоронения некоторых из этих животных (вероятно, одомашненных), завернутых в шкуру или покрытых циновкой. Многие бадарийские погребения (часть которых, по Г. Брантону, составляла кладбище «высокопоставленных людей» под индексом 5100 [Brunton, Caton-Thompson 1928: 6]) были разграблены еще в доисторические времена.

Орудия, изделия

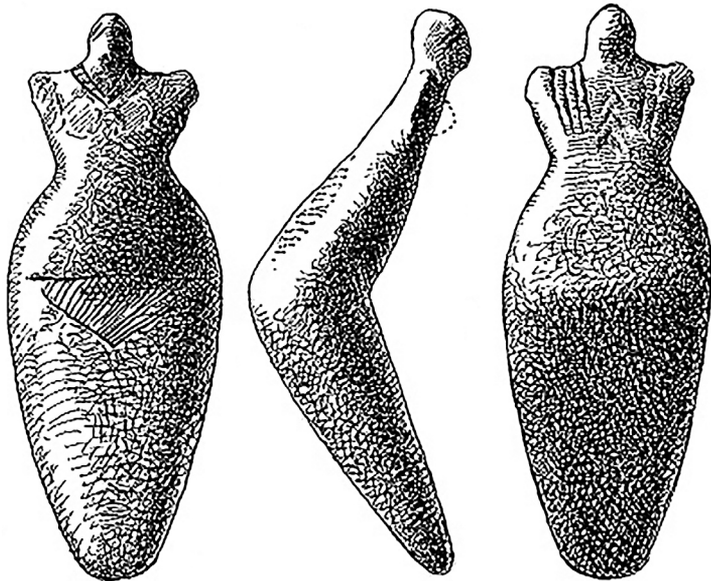
На этапе культуры Бадари обнаруживается первое известное в Египте орудие из металла — медная булавка или даже проколка длиной около 7,6 см, изготовленная холодной ковкой [Brunton, Caton-Thompson 1928: 33, pl. XXVI, 5112]. Использовались каменные орудия на отщепках и пластинах,



Ил. 2б. Культура Бадари.

Женская статуэтка из глины.

По: Brunton G., Caton-Thompson G. The Badarian civilisation and predynastic remains near Badari. London: British school of archaeology in Egypt: Quaritch, 1928. (British school of archaeology in Egypt and Egyptian research account; 46). Pl. XXIV, 1



Ил. 2в. Культура Бадари.

Женская статуэтка из глины.

По: Brunton G., Caton-Thompson G. The Badarian civilisation and predynastic remains near Badari. London: British school of archaeology in Egypt: Quaritch, 1928. (British school of archaeology in Egypt and Egyptian research account; 46). Pl. XXIV, 3

выемчатые и зубчатые; топоры, ножи-бифасы, скребки, скребла, резцы, проколки, вкладыши серпов, наконечники стрел; терочники и прямоугольные, реже овальные палетки со следами растирания охры и малахита. Из кости изготавливались иглы, булавки, шилья. Встречаются резные ложки (Ил. 3) и ковши, маленькие сосуды, браслеты, бусины, кольца из слоновой кости; бусины из камня (сердолик, яшма, алебастр и др.) и раковин красноморских моллюсков.

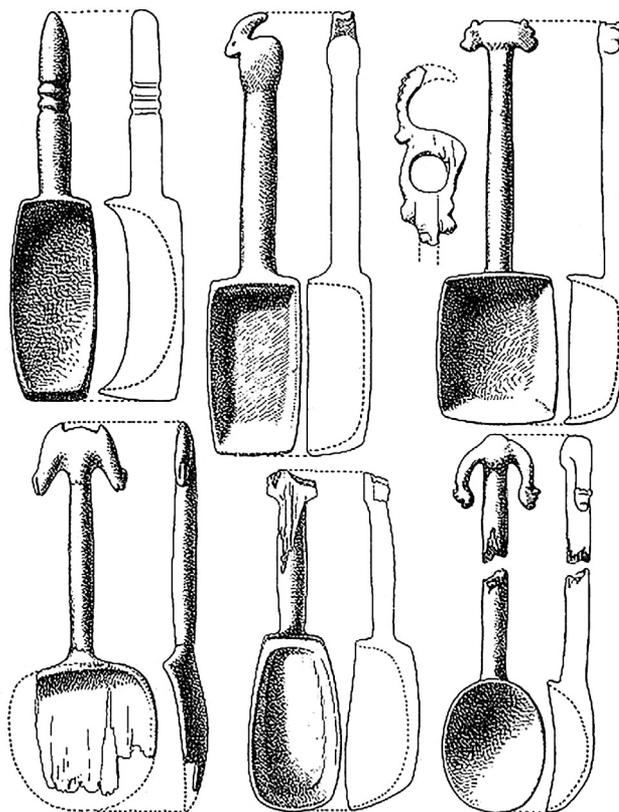
Керамика

Характерная, ставшая основой для выделения культуры Бадари керамика — коричневая и красная тонкостенная, лощеная, с волнистой (вероятно, обработанной до обжига костяным гребнем) поверхностью с черным верхом; прямостенные,

конусовидные, полусферические, овальные горшки и чаши с округлым или плоским дном, блюда, бутылевидные и двойные сосуды, колоколовидные кубки с округлым дном и врезным геометрическим (прямые линии, треугольники) орнаментом и др.

Хозяйство

Основу хозяйства составляли охота и рыболовство; наблюдаются начатки скотоводства. В хранилищных ямах, кухонных сосудах и могилах культуры Бадари были обнаружены единичные и образующие небольшие скопления зерна злаков: пшеницы обыкновенной или двузернянки (эммера) и четырехрядного ячменя, свидетельствующие о переходе к земледелию в египетской долине Нила. Однако, по мнению французского археолога Б. Мидан-Рен, обработка земли



Ил. 3. Культура Бадари.

Ложки из слоновой кости.

По: Brunton G., Caton-Thompson G. The Badarian civilisation and predynastic remains near Badari. London: British school of archaeology in Egypt: Quaritch, 1928. (British school of archaeology in Egypt and Egyptian research account; 46). Pl. XXII

не являлась основным занятием бадарийцев [Midant-Reynes 2000: 160]. Их земледельческая активность могла быть обусловлена формированием почвенного покрова в пойме Главного Нила, начавшимся в Верхнем Египте не ранее VI–V тыс. до н. э. и достигшим в V тыс. до н. э. степени (мощности почв), необходимой и достаточной для становления производящего хозяйства [Прусаков 2009: 99].

Д. Б. Прусаков

- Прусаков 2009 — Прусаков Д. Б. Древний Египет: почва цивилизации (этюда о неолитической революции) / отв. ред. Э. С. Кульпин. М.: URSS; Либроком, 2009.
- Arkell 1947 — Arkell A. J. Early Khartoum // *Antiquity*. 1947. № 21. P. 172–181.
- Brunton 1927–1930 — Brunton G. Qau and Badari. London: British school of archaeology in Egypt: Quaritch, 1927–1930. 3 vols. (British school of archaeology in Egypt and Egyptian research account; 44, 45, 50).
- Brunton 1937 — Brunton G. Mostagedda and the Tasian culture: British Museum Expedition to Middle Egypt: first and second years, 1928, 1929 / with a chapter by G. M. Morant. London: Quaritch, 1937.
- Brunton 1948 — Brunton G. Matmar: British Museum Expedition to Middle Egypt, 1929–1931. London: Quaritch, 1948.
- Brunton, Caton-Thompson 1928 — Brunton G., Caton-Thompson G. The Badarian civilisation and predynastic remains near Badari. London: British School of Archaeology in Egypt: Quaritch, 1928. (British school of archaeology in Egypt and Egyptian research account; 46).
- Friedman 1999 — Friedman R. F. Badari grave group 569 // *Studies in Egyptian antiquities: tribute to T. G. H. James* / ed. by W. V. Davies. London: British Museum, 1999. (Occasional paper; 123) P. 1–12.
- Holmes 1989 — Holmes D. L. The predynastic lithic industries of Upper Egypt: a comparative study of the lithic traditions of Badari, Nagada and Hierakonpolis. Oxford: British archaeological reports, 1989. 2 vols. (BAR international series; 469; Cambridge monographs in African archaeology; 33).
- Holmes 1996 — Holmes D. L. Recent investigations in Badarian region (Middle Egypt) // *Inter-regional contacts in the later prehistory of Northeastern Africa* / ed. by L. Krzyżaniak, K. Kroeper, M. Kobusiewicz. Poznań: Poznań Archaeological Museum, 1996. (Studies in African archaeology; 5). P. 181–191.
- Holmes, Friedman 1994 — Holmes D. L., Friedman R. F. Survey and test excavations in the Badari region, Egypt // *Proceedings of the prehistoric society*. 1994. Vol. 60. № 1. P. 105–142. DOI: 10.1017/S0079497X0000342X
- Midant-Reynes 2000 — Midant-Reynes B. The prehistory of Egypt: from the first Egyptians to the first pharaohs / transl. by I. Shaw; preface by J. Leclant. Oxford, UK; Malden, MA: Blackwell, 2000.
- Wendorf, Schild 1994 — Wendorf F. A., Schild R. Are the early Holocene cattle in the Eastern Sahara domestic or wild? // *Evolutionary anthropology*. 1994. Vol. 3. № 4. P. 118–128. DOI: 10.1002/evan.1360030406