

## АРХЕОЛОГИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ ИСТОРИИ ДРЕВНЕГО ЕГИПТА В XIX ВЕКЕ

Началом исследования Древнего Египта принято считать военную экспедицию Наполеона Бонапарта в Египет в 1798 г. В состав этой экспедиции вошли различные ученые, в частности археологи. После экспедиции был издан труд, «Описание Египта», который состоял из 24 томов текста и 24 томов таблиц, воспроизводящих рисунки развалин древнеегипетских храмов, копии надписей и многочисленные древности. Это издание и коллекции древнеегипетских памятников, привезенные в Европу, вызвали большой интерес к истории и культуре Древнего Египта.

Первый этап археологического изучения Древнего Египта характеризуется началом дешифровки древнеегипетской письменности и накоплением фактических материалов — первая половина XIX в. Некоторые ученые взялись за дешифровку древнеегипетских надписей. Среди них первое место принадлежит французскому филологу Франсуа Шампольону, который нашел ключ к чтению египетских иероглифов. Он сумел прочесть надписи на т.н. Розеттском камне (камень нашел неизвестный солдат близ Розетты сейчас город Рашид).

Ф. Шампольон расшифровал большую часть иероглифов, составил словарь и грамматику древнеегипетского языка. В июле 1828 г. Шампольон приехал в Египет. В Телль-эль-Амарне он обнаружил и исследовал остатки храма (позднее на том месте был открыт город Ахетатон), а в Дендере увидел первый сохранившийся храм. Этот один из самых больших египетских храмов начали строить еще фараоны XII династии, правители Нового Царства: Тутмос III и Рамсес II Великий. Исследовал храм Амона в Карнаке и определил отдельные этапы его длительного строительства.

Ф. Шампольон заложил основы египтологии. Первый период в истории египтологии был временем накопления фактических материалов в виде памятников материальной культуры, надписей, рисунков и копий.

Важное открытие было сделано Иоганном Людовиком Буркхардом у границы Судана. 22 марта 1813 г. он нашел древний храм, называемый местными жителями Эбсамбал. Сегодня, этот храм, входящий в комплекс Абу-Симбела, носит название Малого. Малый храм Абу-

Симбала был посвящен богине материнства, красоты Хатор, которая отождествлялась с супругой Рамсеса — Нефертари. Большой храм принадлежит самому Рамсесу. Позже 1 августа 1817 г. экспедиция Джованни Бельцони откопала вход в Большой храм Абу-Симбела. Вплоть до 1910-х гг. продолжались расчистка и изучение всего храмового ансамбля.

В октябре 1817 г. Бельцони обнаружил в долине Бибан аль-Мулук, около Фив, гробницу Сети I. С этой находки начались важнейшие открытия, сделанные в Долине царей. В гробнице был найден алебастровый саркофаг, но он оказался пуст, т.к. древнеегипетские жрецы перенесли мумию Сети I в более безопасное место. 2 марта 1818 г. Бельцони нашел гробницу фараона Хефрена, но она оказалась разграбленной.

Второй этап археологического изучения Древнего Египта – середина XIX в. – начало ведения крупных планомерных археологических раскопок, развитие музейного дела на территории Египта и написание научных работ. В середине XIX в. крупные археолого-разведывательные экспедиции в Египет были предприняты египтологами К.Р. Лепсиусом и Э. Бругшем, которые обследовали не только весь Египет, но также прилегающие к Египту области Сирии, Палестины, Синайского полуострова, Нубии и Судана. К.Р. Лепсиус впервые измерил Долину царей, снял копии с настенных рельефов и надписей в храмах. В окрестностях Мемфиса он изучил и описал 64 пирамиды, нашел остатки более 30 неизвестных до тех пор пирамид.

Определил имена ряда фараонов, которые «обладали» пирамидами и время правления каждого из них, выяснил, что пирамиды строились в эпоху Древнего и Среднего царств, а в Новом уже не строились. Кроме того, К. Лепсиус открыл новый, до того неизвестный вид гробниц – мастаба и исследовал в общей сложности 130 таких гробниц. Он был первым, кто обозначил этапы эволюции пирамид от древнейшей формы царской гробницы с плоской крышей к гробнице со ступенчатой надстройкой от нее – к гробнице в виде правильной пирамиды.

Результаты экспедиции К. Лепсиуса были исключительными по количеству материальных находок, так и по количеству полученных научных сведений. 15 тыс. образцов различных египетских древностей составили основу знаменитой египетской коллекции Берлинского музея. Результаты своих раскопок Лепсиус издал в 20-томном труде «Памятники из Египта и Эфиопии».

Крупные и планомерные раскопки в Египте начал Огюст Мариетт, который всю свою жизнь отдал археологическим исследованиям в

Египте. Он первый сделал попытку по мере возможности раскопать отдельные археологические комплексы на территории Египта. Мариетт понял, что самая важная задача, которую необходимо выполнить для будущего археологической науки – сохранить древности.

В 1850 г. начал раскопки в Саккарском некрополе. За год раскопал 140 сфинксов, которые образовывали аллею, ведущую в храм Серапеум (храм посвящен культу бога Аписа). Комплекс Серапеума представлял собой два храма, соединенных аллеей сфинксов: храм Птаха и подземное святилище, где жрецы хоронили мумии священных быков. Мариетт обнаружил его в декабре 1851 г. В 1857 г. при поддержке египетского хедива Мариетт организовал музей в каирском предместье Булак. Коллекции легли в основу ныне знаменитого Каирского музея.

Третий этап – конец XIX в. характеризуется широким развитием систематически археологических раскопок на территории Египта. Археологическую работу продолжал крупный французский египтолог Гастон Масперо. Он добился систематизации работ по расчистке и сохранению Карнакского храма, начал научную каталогизацию сокровищ Каирского музея. При Г. Масперо были перевезены в музей царские мумии из тайника в Дейр эль-Бахри. В конце XIX в. был организован специальный «Фонд обследования Египта», что способствовало широкому развитию археологических раскопок в Египте.

Таким образом, собранный и систематизированный историографический материал показал, что XIX в. – это век становления египтологии как науки, век начала систематического археологического изучения Древнего Египта, где исследователями была проделана большая работа, в том числе и по организации охраны древностей в Египте.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Керам, К. В. Боги, гробницы, ученые / К. В. Керам; пер. с нем. А.С. Варшавского. - М. : АСТ : Астрель, 2010. - 525 с.
2. Ливрага, Х. А. Фивы / Х. А. Ливрага ; пер. с исп. - 4-е изд. - М. : Новый Акрополь, 2006. - 192 с.
3. Мостинская, А. Сокровища Египта / А. Мостинская // В мире науки. - 2010. - № 2.
4. Низовский, А. Ю. 100 Великих археологических открытий / А. Ю. Низовский // 100 великих. - М. : Вече, 2002. - 172 с.
5. Бьювел, Р. Секреты пирамид / Р. Бьювел, Э. Джилберт ; пер. А. Помогайло. - М. : Вече, 1996. - 98 с.
6. Тураев, Б. А. Древний Египет : учеб. Пособие / Б. А. Тураев ; сост., предисл., коммент., биограф. Очерк О. В. Томашевич. - М. : Высш. шк., 2007. - 519 с.