



И.Н. Храпунов, Т.Н. Смекалова, В.Ф. Столба

РАЗВЕДКИ 2009 г. В ЧЕРНОМОРСКОМ р-не АВТОНОМНОЙ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

The publication is devoted to the archaeological prospecting at the Tarkhankut peninsula in the Crimea during which a lot of sites of the Late Bronze Age and the Hellenistic period were examined.

В июне 2009 г. на территории Черноморского р-на АР Крым проведены комплексные исследования в рамках международного проекта (Западнокрымский археологический проект, WCAP), являющегося результатом сотрудничества Орхусского университета и Моестгордского музея (Дания), Таврического национального университета им. В.И. Вернадского (г. Симферополь, Украина), университета М. Складовской-Кюри (г. Люблин, Польша), Института истории материальной культуры РАН (Россия), Санкт-Петербургского государственного университета (Россия) и Института археологии университета г. Гронинген (Нидерланды). Задачей проекта являлось изучение древних систем расселения и землепользования в эпоху поздней бронзы и раннего железа. Комплекс методов, примененных в исследованиях, включал дистанционные (анализ космических и аэрофотоснимков, а также крупномасштабных карт), визуальное обследование и магниторазведку, археологическое зондирование избранных памятников с целью уточнения их хронологии.

Всего разведками 2009 г. на Тарханкутском полуострове (за пределами зоны работ Джарылгачского исследовательского проекта 2007—2008 гг. [DSP] в окрестностях озера Джарылгач) обследовано 89 новых поселений предположительно эллинистического времени, 13 поселений эпохи поздней бронзы и две античные усадьбы (Меловое и Кунан). Анализ крупномасштабных карт и разведки позволили также выявить и зафиксировать более 5 тыс. курганных насыпей различных эпох, расположенных на полуострове.

Притом, что подавляющее большинство открытых памятников принадлежит эпохе бронзы и раннеэллинистическому времени, не исключено, что какая-то их часть может датироваться и позднее. В силу невыразительности подъемного материала или полного его отсутствия судить об этом без проведения археологического зондирования, не представляется возможным.

Поселения эпохи бронзы располагаются, как правило, на мысах и склонах балок и характеризуются наличием значительного по мощности золистого слоя, обилием травянистой растительности, в основном злаковых, дикого лука и расторопши, большим количеством нор грызунов и лис, в выбросах которых часто присутствуют обломки лепной керамики и костей животных.

За исключением прибрежных античных памятников, а также укрепленного поселения Кунан в срединной части полуострова, все поселения эллинистического времени сходны между собой — не укреплены и различаются только размерами. Как маленькие, так и большие поселения включают жилые и хозяйственные комплексы, в состав которых входят: большая постройка, малая постройка (постройки), группа ям, загоны и иногда полуземлянки и зольники. Стены построены в технике двухлицевой кладки с применением грубо обработанных камней, а также крупных необработанных плит известняка, часто поставленных на ребро. С большинством поселений, очевидно, могут быть ассоциированы близлежащие курганные насыпи. Курганы обычно небольших размеров, с каменной или реже каменно-земляной насыпью. В большинстве случаев отчетливо читаются каменные кольца крепицы, опоясывающие центральную часть кургана, и каменные «ящички», сложенные из больших необработанных

ных плит, в центре. В семи случаях удалось выявить прямоугольные со скругленными углами оградки, примыкающие к курганам, обычно самым крупным в курганной группе. Кладка стен оградок двухлицевая, из крупных камней, поставленных на ребро.

В отдельный тип следует выделить постройки, стены которых сложены из мелкого бут-

вого камня, а остатки всего строения имеют вид небольшого всхолмления наподобие «подушки».

Довольно обильный античный импорт, а также традиция сооружения курганов и значительное присутствие лепной посуды могут указывать на смешанный характер населения, оставившего эти памятники.

