



Э.А. Кравченко, Р.В. Лысенко, О.Я. Савеля, Д.А. Шевченко

## КРАТКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТ ИНКЕРМАНСКОГО ОТРЯДА СЕВАСТОПОЛЬСКОЙ ЭКСПЕДИЦИИ

*Preliminary results of the research at Uch-Bash settlement of Kyzyl-Koba culture and of archaeological prospecting in the vicinity of the site are presented.*

В 2009 г. Инкерманским отрядом Севастопольской экспедиции проведены разведки по склонам плато левого берега р. Черная и продолжены охранно-спасательные исследования на поселении раннего железного века Уч-Баш. В ходе четвертого полевого сезона на данном памятнике продолжены раскопки комплекса железодельного производства (раскоп 1), открытого и нарушенного земляными работами при прокладке ствола 1, проводимыми МЧС в рамках государственной целевой Программы обезвреживания взрывоопасных предметов в районе Севастополя и Керчи. Исследования проводились методом зачисток, фиксации и поочередного снятия археологических слоев, выборки заполнения комплексов по мере их открытия с последующей зачисткой и фиксацией открытых объектов. Раскоп доведен до материка.

Зачисткой по материковой поверхности в юго-западной части раскопа открыто два углубления горнов, забутованных в древности суглинистым грунтом (рис.). Углубления вырезаны в материке. Одно из них (горн 7) почти полностью сnivelировано в древности. Второе (горн 8) сохранилось на 2/3 и представляет собой подквадратную конструкцию размерами 1,0 × 1,1 м с углубленными нишами по скругленным углам. В верхней части купола прослежен цилиндрический выход загрузочного отверстия.

Далее к юго-востоку открыт еще один комплекс горнов, функционировавших, видимо, синхронно. Горн 9 представляет собой забутованную в древности конструкцию круглой формы с куполом, упавшим на под. На дне гор-

новой ямы в хаотичном порядке в слое заполнения, представленном суглинком с примесью гумуса, бентонита и углей, лежали очень пережженные камни. В стенке ямы и около нее найдено много фрагментов руды. К северо-востоку от ямы отходит продух с желобом, вырытый в материковой глине. Горн 10 представлен горновой круглой в плане ямой, вырезанной в материке. К северу от нее вырезано отверстие-продух. Заполнение горна — гумусированный суглинок с небольшой примесью керамики. Горн 11 представлен вырезанной в материке круглой в плане ямой и подведенным к нему отверстием-продухом, обращенным к северо-северо-западу. Ниже, к северо-востоку, прослежена предгорновая яма. Все подрезки материкового склона этого плавильного комплекса искусственные.

Кроме того, открыто несколько углублений, имеющих отношение к производственному комплексу. Одно из них представлено второй половиной углубления наковальни, раскопанной в 2008 г. Открытая часть имела форму полуовала и была углублена в материк на 0,8 м. Углубление было заполнено слоистыми трамбовками мощностью 0,12—0,18 м, разрез которых получен в 2008 г. в юго-восточном борту раскопа. На трамбовках лежала вымостка из крупных плит, в древности, видимо, тщательно подогнанных друг к другу.

Предварительно время открытых объектов определяется датировкой археологических слоев, формирующих их заполнение и перекрывающих комплексы до уровня древней поверхности. Горны 7—12 и углубление 1 датируется по материалу слоя темного суглинка второй половиной IX в. до н. э.

Анализ комплекса находок из слоев и конструкций нижней и средней материковой тер-

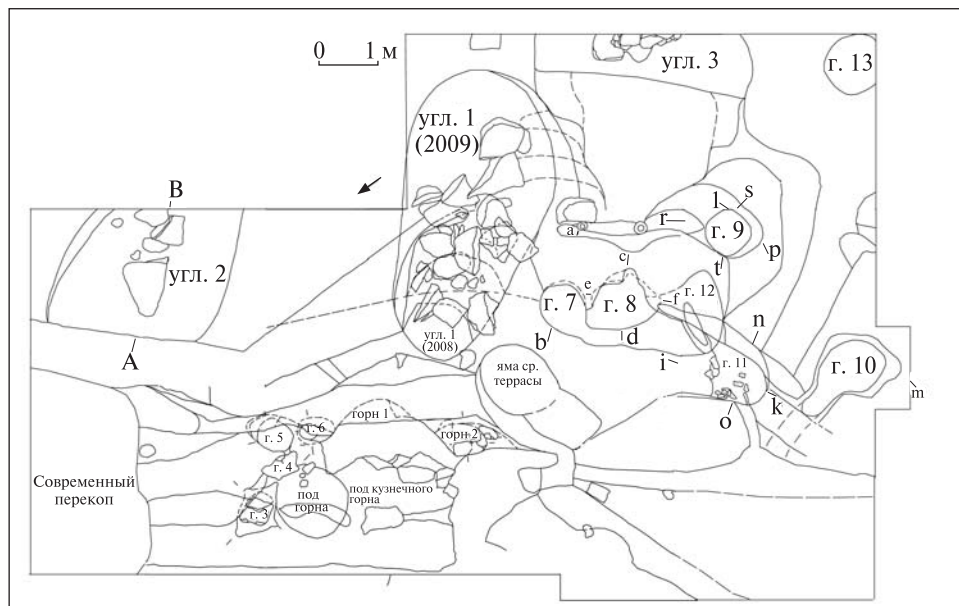


Рис. Уч-Баш. План нижнего горизонта раскопа 1 с металлургическим комплексом (раскопки 2007—2009 гг.)

рас подтвердил датировку функционирования металлургического комплекса временем IV-УБ кизил-кобинской культуры (НаВ2/3—НаС (ранний)) или вторая половина IX — начало VIII вв. до н. э. (младший дотаврский период). Видимо, речь идет об открытии одного из самых ранних центров производства железа в Восточной Европе, третьего, кроме уже известных кавказского и южноуральского.

Историческая интерпретация данного центра металлургии возвращает нас к уже несколько забытой концепции А.И. Тереножкина о прямой связи распространения железодельного производства с племенами киммерийцев. Конечно же, в данном случае речь не идет о зарождении черной металлургии в Северном Причерноморье, поскольку аналогии в материальной культуре свидетельствуют о тесных связях населения Юго-Западного Крыма с Северным Кавказом. Но кузнечное ремесло появляется на памятнике кизил-кобинской культуры после незначительного периода, когда местная кизил-кобинская посуда попадает в черноморские погребения юга Северопричерноморских степей, и на следующем этапе эта тенденция не прекращается. Видимо, древнейшие всадники принесли в Европу не только новый тип хозяйствования, но и, прежде всего, новый тип вооружения — легкий, длинный и острый железный меч и острый кинжал, намного более удобные в конном сражении, чем их бронзовые прототипы. Не исключено, что вслед за номадами на запад шли и оружейники.

Также проведены разведки в окрестностях Уч-Баша, на его склонах и верхней части плато, давшие интересные результаты. При визуальном осмотре верхней части плато Уч-Баш в зарослях кустарника на северо-западном склоне, в 20 м к западу от ограждения зоны проведения работ по утилизации, зафиксированы несколько впушенных в скальный материк могильных вырубков с разбитыми плитами перекрытия. Подрубки скалы длиной около 2 м и шириной около 1 м ориентированы меридиально. Прослеживается два ряда подрубок. Видимо, могильник расширяется к востоку и западу. Время и культурная принадлежность могильника неизвестны.

Еще один могильник прослеживается под наивысшей точкой плато, под склоном с северо-востока. Могилы также вырублены в скале и ориентированы меридиально. Видимые размеры 2,5 × 1,5 м. Культурная принадлежность и датировка их неизвестны. Могильник интенсивно грабят.

На наивысшей точке плато зафиксирован еще один интенсивно грабящийся памятник. Он представляет собой несколько обнаженных кладок, предположительно от прямоугольной большой постройки. Вокруг объекта прослежен очень заплывший ров. Датировка и культурная принадлежность этого объекта не установлена, так как подъемный материал отсутствует.

Собран подъемный материал под северо-восточным склоном и на обрыве плато Уч-Баш под обрушившейся скалой. Среди находок — обломок вотивной каменной булавы,

кремневый нуклеус каменного века, фрагмент керамического тигля, орудие из рога, а также несколько изделий из бронзы, собранных под подножием склона: ворварка, фрагмент булавки с пуансонным орнаментом, возможно, вторичного использования в качестве подвески, кольцо-змейка и отход литейного производства. В целом бронзовые вещи датируются VI—V вв. до н. э. и, возможно, происходят из упавшего при взрыве скалы клада.

Местонахождение мезолитического времени по подъемному материалу предполагается в верховье Чертовой балки, поселение эллинистического времени — на правой террасе у ее низовья.

На северо-северо-восточном скальном склоне Сапун-горы, обращенном к плато Уч-Баш, обнаружено месторождение железной руды,

разработанное в древности и, видимо, имеющее отношение к железоделательному производству на Уч-Башском поселении. Руда представлена конкрециями гематита. В обрез древних копей впущена вырубленная в скале келья средневекового скального монастыря. Над обрывом копей, в выположенном уступе скалы, прослежена вырубка квадратного водосборника с желобом и подрубками под столбы навеса. Далее по склону над каменоломней под природным гротом собран материал эпохи камня.

Таким образом, регион является перспективным для дальнейших исследований и требует охранных и спасательных мероприятий, как по состоянию археологических объектов, так и по масштабам и скорости их ограбления.

