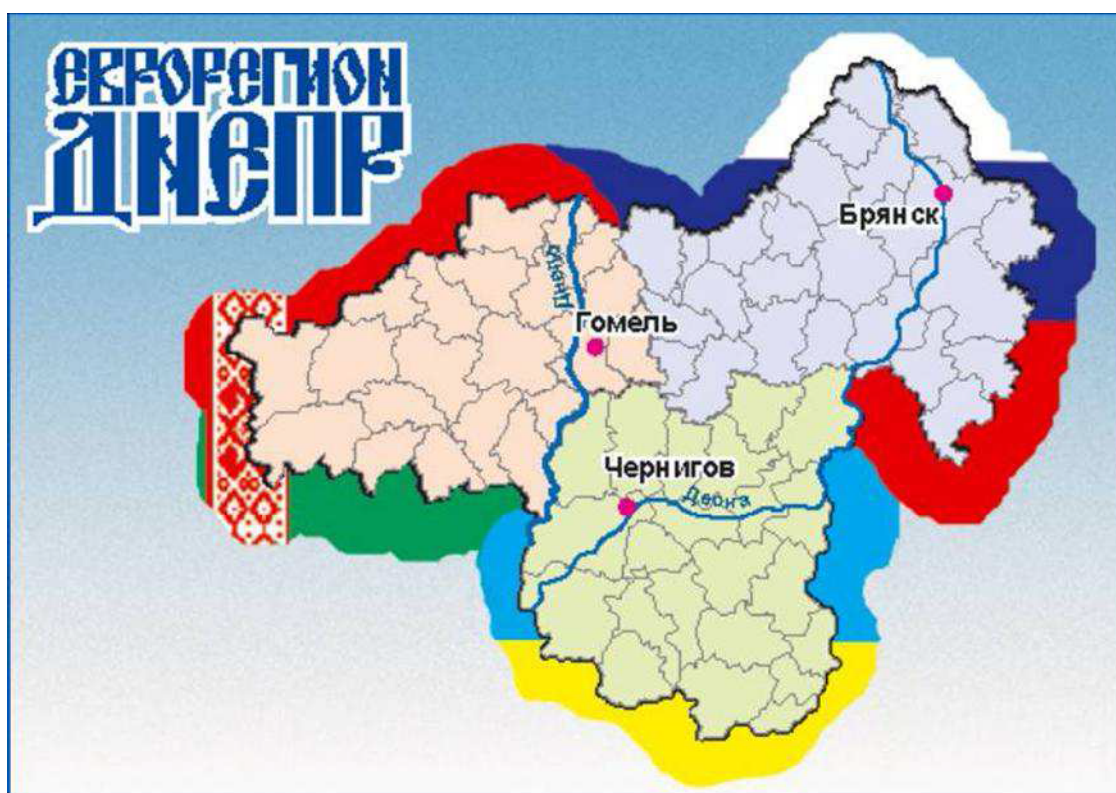


Администрация Брянской области
Институт археологии РАН
Брянский государственный университет имени И. Г. Петровского

Гомельский областной исполнительный комитет
Институт истории НАН Беларуси
Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины

Черниговская областная государственная администрация
Институт археологии НАН Украины
Черниговский национальный педагогический университет
имени Т. Г. Шевченко

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ЕВРОРЕГИОНЕ «ДНЕПР» в 2013 г.



Брянск
2014

УДК 902 (475.2+476.5)

ББК 63.4.

А

Компьютерный дизайн обложки: Чубур А.А., Гурьянов В.Н..

Фотография на обложке:н. Фото:

Международная редакционная коллегия:

Докт. ист. наук, проф. Е.А. Шинаков (Брянск) – ответственный редактор; докт. ист. наук, академик НАН Украины П.П. Толочко (Киев); докт. ист. наук, член-корр. РАН П.Г. Гайдуков; докт. ист. наук, член-корр. НАН Украины А.П. Моця (Киев); докт. ист. наук, проф. Е.Г. Калечиц (Минск); канд. ист. наук, проф. А.Б. Коваленко (Чернигов); канд. ист. наук, доц. Коваленко В.П. (Чернигов); докт. ист. наук, проф. О.Н. Левко (Минск); докт. ист. наук, проф. П.Ф. Лысенко (Минск); докт. ист. наук, проф. О.А. Макушников (Гомель); докт. ист. наук, проф. А.М. Обломский (Москва); канд. ист. наук Кривальцевич Н.Н. (Минск). канд. ист. наук, проф. РАЕ А.А. Чубур – зам. ответственного редактора (Брянск), В.Н. Гурьянов (Брянск) – ответственный секретарь.

Научный редактор выпуска:

Докт. ист. наук, проф. Шинаков Е.А. (Брянск).

Археологические исследования в Еврорегионе «Днепр» в 2013 г.: Научный ежегодник. - Брянск: РИО БГУ им. академика И.Г. Петровского, 2014. - 292 с.

ISBN

Сборник вводит в научный оборот актуальную информацию об археологических исследованиях 2013 г., проведенных российскими, украинскими, белорусскими учеными в Еврорегионе «Днепр», который включает территории Брянской, Гомельской и Черниговской областей. Издание адресовано историкам, археологам, преподавателям, студентам, работникам музеев, краеведам и всем, интересующимся историей и археологией.

УДК 902 (475.2+476.5)

ББК

ISBN

© Брянский государственный университет
им. академика И.Г. Петровского
© коллектив авторов

1 поховання епохи бронзи. У розкопі також досліджено півтора десятка різночасових господарських ям та західний кут котловану споруди № 7, яка, ймовірно, являла собою залишки житла. Споруду № 7 досліджено на довжину 4 м и ширину до 3 м. Котлован має прямі стіни й рівне дно на глибині 1,05 – 1,1 м нижче рівня материка.

За стратиграфічними спостереженнями, під дюною залягав чорний гумусований супісок зі шлаками, що поширювався лише у північній частині розкопу. Ерозією були знищені культурні нашарування до материка. На розкопі виявлено кераміку доби неоліту, епохи бронзи та давньоруського часу. Площа розкопу досить сильно прорізана пізньосередньовічними похованнями. За переказами місцевих жителів, на городищі у козацький час існували дерев'яна церква та кладовище, до якого, ймовірно, можуть бути віднесені поховання на північному схилі городища, досліджені 1889 р. В. Л. Беренштамом.



Рис. 1. Загальний вигляд розкопів 2013 р. на Виповзівському городищі.

ЗАЧИСТКА КУЛЬТУРНОГО СЛОЯ НА ПОСАДЕ ВЫПОЛЗОВСКОГО ГОРОДИЩА

В. Н. Скороход, Л. Ф. Сытая, Е. Н. Шумей (Чернигов)

В восточной части мыса, на территории посада Выползовского городища, находятся 5 силосных траншей размерами 7 – 10 × 30 – 35 м, расположенных по обе стороны дороги, проходящей по центру мыса с запада на восток. На северной половине мыса находятся 3 силосные траншеи и 2 – с противоположной стороны. Их котлованы ориентированы по оси север – юг с незначительным отклонением на запад. В целом, в восточной части посада деятельностью фермы во второй половине XX в. было повреждено 1500 м².

В 1983 г. В. П. Коваленко провел археологические исследования на Выползовском археологическом комплексе, в результате которых на северной

половине мыса в южной части котлована центральной силосной траншеи была выявлена часть жилища. В 1989 г. этот объект был исследован экспедицией под руководством А. Л. Казакова.

В 2009 г. экспедиция Черниговского национального педагогического университета имени Т. Г. Шевченко и Института археологии НАН Украины под руководством А. П. Моци и В. Н. Схорохода осуществила зачистку стенок двух силосных траншей. Одна из них расположена возле городища к северу от центральной дороги. В южной ее части были исследованы остатки жилища середины X в., верхняя часть которого была повреждена в процессе строительства силосной траншеи. Вторая зачистка была произведена в 465 м к западу от городища, где в западной стенке силосной траншеи выявлена часть котлована жилища X в.

В 2013 г. была продолжена зачистка продольных стенок трех силосных траншей с целью изучения поврежденных участков культурного слоя и объектов. Зачистка № 4 проведена в восточной стенке центральной траншеи к северу от дороги, зачистка № 5 – в западной стенке западной траншеи южнее дороги; № 6 – в западной стенке западного котлована севернее дороги (нумерация зачисток на посаде ведется с 2009 г.).

Зачистка № 4 имела длину 27 м и ширину 2 м в южной части. Нумерация квадратов длиной в 1 м велась с юга на север. Под слоем дерна залегал культурный слой темно-серой супеси с включением угольков и пачины мощностью от 0,2 до 0,4 м. В стратиграфии зафиксированы следы столбовых ям и невыразительные контуры построек. Между 4 и 5 м обнаружены остатки трех горевших бревен, лежащих перпендикулярно к зачистке. Горелое дерево перекрывало заполнение постройки, углубленной в материк на 0,4 м. Установить характер постройки невозможно, поскольку ее исследованные размеры составляют лишь $1,25 \times 0,8$ м.

По всей длине зачистки встречаются фрагменты гончарной посуды X – XII вв. и лепных сосудов. В южной части зачистки № 4 были обнаружены фрагмент костяной концевой накладки на лук с вырезом для тетивы и фрагмент подобной накладки, часть ушка ведра, гвоздь и обломок кремня.

Зачистка № 5 имела длину 35 м и ширину 2 м в южной части. Под дерном залегала темно-серая супесь, которая сменялась темно-серой супесью с включением коричневой и примесями угольков и пачины. Находки в зачистке представлены 2 оселками, гвоздем, заготовкой из стенки кругового сосуда, обломками гончарной посуды X в., амфор, фрагментами горшков XII в. и лепных сосудов. Были обнаружены также металлургические шлаки (2,5 кг) и кости животных.

По длине зачистки исследованы остатки 4 объектов. В южной части зачистки исследованы 2 объекта, в заполнении которых выявлены черенок ножа, обломки ушка ведра и рыболовного крючка, керамика X в. и 153 кости животных и их фрагментов.

Наиболее информативной оказалась зачистка № 6 длиной 30 м. В процессе исследований по всей длине зачистки были сделаны прирезки в восточном направлении для исследования объектов. Нумерация квадратов (1 м) велась с юга на север. На первых пяти метрах были обнаружены остатки постройки и ямы, из которых происходит значительный объем керамического материала X – XII в. (в среднем $203 \text{ см}^2 / \text{м}$ погонный), костей животных, металлургических и стекловидных шлаков. Среди находок следует отметить обломок льячки, железные резец, тесло и

нож, 3 фрагмента каменной литейной формочки, фрагмент оплавленного украшения, оселок и астрагал с отверстием.

На 8 – 13 м была исследована западная часть котлована постройки длиной 4,75 м, сохранившегося на ширину 1,5 м. Из его заполнения происходят фрагменты круговых сосудов X в., кости животных и большое количество металлургических шлаков (216 ед. общим весом 2,7 кг). Среди индивидуальных находок выделяются костяные проколка, 2 астрагала с отверстиями и 1 с прочерченной на широкой стороне решеткой, 2 оселка и фрагмент льячки.

В северной части зачистки на 20 – 25 м исследована часть еще одного котлована постройки длиной 4,75 м, сохранившегося на 1,6 м. В процессе раскопок котлована были обнаружены остатки горелых конструкций (западной и части северной стенок) постройки, сохранившихся на высоту 0,5 м в северной части.

Из заполнения котлована постройки происходят керамика X в., кости животных, большое количество железных шлаков (132 ед. общим весом 1,3 кг), астрагал с отверстием, пирофиллитовое пряслице, фрагмент оселка и бусина из черного непрозрачного стекла с однократной накладной нитью бирюзового цвета (подобные бусы близки глазчатым бусам с петлями). Особого внимания заслуживает находка в северо-западном углу постройки под горелыми конструкциями точильного круга из полосатого песчаника. Диаметр круга 11 см, высота 6,3 см, размеры квадратного отверстия, несколько смещенного от центра, 5,6 × 5,6 см. Круглые точила встречаются на древнерусских городищах всегда по одному экземпляру. Точильный круг с ручным или ножным приводом был очень важным приспособлением в кузнечной мастерской¹. У большинства качественных изделий после кузнечнойковки поверхность обрабатывалась на камне. Это был единственный вид технологической операции холодной обработки черного металла, не считая обработки напильником².

Учитывая характер находок и количество металлургических шлаков, можно предположить, что именно в районе зачистки № 6 располагались объекты, связанные с обработкой цветного и черного металлов.

Таким образом, в процессе зачистки силовых траншей были исследованы остатки жилищ, серия объектов хозяйственного назначения, которые значительно расширяют наши представления о планировочной структуре застройки посада Выползовского городища.

1. Колчин Б. А. Черная металлургия и металлообработка в Древней Руси (домонгольский период). – МИА. – М., 1953. – № 32. – С. 179.

2. Колчин Б. А. Ремесло // Археология СССР. Древняя Русь. Город, замок, село. – М., 1985. – С. 250.

3.



Рис. 1. Посад. Зачистка 6. Постройка. Точильный круг.



Рис. 2. Посад.
Зачистка 6.
Постройка. Бусина



Рис. 3. Посад.
Зачистка 6.
Фрагменты льячек и
литейной формочки

РОБОТИ ДЕСНЯНСЬКОЇ ПАЛЕОЛІТИЧНОЇ ЕКСПЕДИЦІЇ

Д. В. Ступак (Київ)

У 2013 році основна увага була приділена дослідженням стоянок Бужанка 2 та Оболоння.

Стоянка Бужанка 2 розташована в центрі села Бужанка Коропського району Чернігівської області. Стоянка займає низинну частину мису, розташованого у верхів'ях давньої балки, між двома її рукавами, яка прорізала правий берег Десни. З півночі й заходу стоянка закрыта від вітру більш високими ділянками тераси Десни. Від самої річки вона знаходиться на відстані приблизно 1 км (Рис. 1). Пам'ятка була відкрита у 2003 р. На стоянці були виявлені три культурні шари, які залягають у лесовому ґрунті. З огляду на особливості кременевого інвентарю, усі вони відносяться до епіграветського часу. Найбільш потужний з них верхній шар, за специфікою виготовлення знарядь і насамперед оснащення металевій зброї, відноситься до типу Межиріч. Два інші культурні шари стоянки – верхній шар 1 та