

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ОТКРЫТИЯ

2017 год



Москва 2019

УДК 902/904

ББК 63.4

А87

Издание основано в 1965 году, возобновлено в 1993 году

Утверждено к печати Ученым советом ИА РАН

Редакционная коллегия:

чл.-корр. РАН П. Г. Гайдуков, д. и. н. [Е. Г. Дэвлет], д. и. н. Д. С. Коробов
(разделы III, IV), к. и. н. Г. Г. Король (разделы VII–IX), к. и. н. С. В. Кузьминых
(разделы V, VI), к. и. н. Н. В. Лопатин (ответственный редактор, раздел I),
д. и. н. А. А. Масленников, д. и. н. С. З. Чернов (раздел II),
к. и. н. А. В. Энговатова

А87 **Археологические** открытия. 2017 год / Отв. ред. Н. В. Лопатин. –
М.: Институт археологии РАН, 2019. – 556 с.: ил.

ISBN 978-5-94375-300-8

В очередном выпуске ежегодника собрана информация о результатах полевых археологических исследований 2017 г. Материалы сгруппированы в девять разделов, в которых отражены работы российских археологов во всех регионах России и за рубежом. Публикации содержат сведения о наиболее интересных памятниках, объектах, находках.

Для археологов, историков, краеведов.

УДК 902/904

ББК 63.4

ISSN 0568-5621

ISBN 978-5-94375-300-8

DOI: 10.25681/IARAS.2019.978-5-94375-300-8

© Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук, 2019

© Авторы статей, 2019

на раннем и среднем этапе этой культуры в VII–III вв. до н. э.) и «рогатые кирпичи».

Керамический материал городища Издежичи включает обломки лепной гладкостенной посуды с характерной «буగристой» поверхностью от выступающих наружу включений дресвы без следов ее дополнительной обработки (в ряде случаев имеются следы хаотичного заглаживания). Поверхность некоторых сосудов украшена ямочным орнаментом в виде двух горизонтально расположенных рядов округлых вдавлений, нанесенных деревянной палочкой, или накольчатым орнаментом в виде неглубоких вдавлений косо поставленной палочки. Лепная керамика городища Издежичи имеет аналогии в материалах юхновской археологической культуры, может быть соотнесена с ранним и средним этапами ее развития и датирована VII–III вв. до н. э.

С учетом полученных материалов городище Издежичи можно датировать VII–III вв. до н. э.

Медведев А. И., 1995. Посохвидные булавки // Гістарычна-археалагічны зборнік. № 7. Мінск. С. 172–201.

Мелюкова А. И., 1964. Вооружение скіфов // САИ. Вып. Д 1–4. М., Наука.

Чубур А. А., 2012. Булавки с ажурным листовидным навершием в раннем железном веке Восточной Европы: типология, ареал, семантика // Древности Днепровского Левобережья от каменного века до позднего средневековья (к 80-летию со дня рождения А. И. Пузиковой): сб. науч. трудов. Материалы и исследования по археологии Днепровского Левобережья. Вып. IV. Курск. С. 117–135.

**И. И. Сироштан, В. В. Миненко, И. Н. Разумов,
М. А. Бишутин, Р. А. Федонин**

ИА РАН

СПАСАТЕЛЬНЫЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ НА ПОСАДЕ ДРЕВНЕРУССКОГО ГОРОДА ВЩИЖ В ЖУКОВСКОМ РАЙОНЕ

Ключевые слова: Вщиж, посад, кремневый нуклеус, отщепы, круговая керамика, эпоха мезолита, древнерусский период, XI–XIII вв., новое время

Сотрудниками отдела сохранения археологического наследия ИА РАН проведены спасательные раскопки на территории посада древнерусского города Вщиж (XI–XIII вв.). Работы проводились на земельном участке, расположенном по ул. Овражной с. Вщиж Жуковского р-на Брянской обл., предназначенном для прокладки дворового газопровода (траншея 1) и установки опоры столба электроосвещения (шурф 1).

Участок исследований находился в ЮВ части ОАН «Посад древнерусского города Вщиж (XI–XIII вв.)», в 450–480 м к ЮВ от кирпично-го здания церковно-приходской школы XIX в. (ныне – храм Тихвинской иконы Божьей Матери), на правом коренном берегу р. Десна (левый при-

ток р. Днепр) в 390–430 м к ЮЮЗ от русла на склоне левого борта крупной древней балки, входящей справа в долину реки.

Поверхность землеотвода на местах закладки траншей и шурфа была задернована, ранее подвергалась распашке, огородным перекопам и была частично спланирована при подготовке территории к проведению строительных работ.

Общая исследованная площадь памятника составила 35 кв. м. В ходе работ была заложена траншея 1 (размеры 27×1 м, прирезка 4×1 м, общая площадь 31 кв. м) и шурф 1 (размер 2×2 м, общая площадь 4 кв. м).

Длинными сторонами траншея 1 ориентирована по линии ССВ–ЮЮЗ (с отклонением 27° к В от оси С–Ю), перепад высот между ее углами – до 1,67 м с понижением в ССВ направлении.

В профилях траншееи зафиксирована следующая стратиграфия (описание слоев приводится сверху вниз): дерн (темно-серый гумусированный суглинок, мощность 0,02–0,05 м); культурный слой (темно-серый суглинок с включениями мелких угольков, мощность 0,12–0,52 м; в ЮЗ части перекрыт выбросом грунта из котлована жилого дома мощностью 0,02–0,31 м); белесый суглинок с примесью светло-серого суглинка, мощность 0,03–0,12 м. Материк – бурый суглинок с пятнами белесого суглинка. Его поверхность относительно ровная, имела уклон до 1,6 м в ССВ направлении (в сторону балки).

Шурф 1 своими сторонами ориентирован по сторонам света, поверхность имела перепад высот между его углами до 0,23 м с понижением в СВ направлении.

Стратиграфия шурфа: дерн (темно-серый гумусированный суглинок 0,03–0,06 м); темно-серый суглинок с включениями угольков, печины и кирпичной крошки, мощностью 0,07–0,27 м; белесый суглинок мощностью 0,02–0,12 м. Материк – бурый суглинок. Поверхность неровная, с уклоном к СВ, зафиксирована на отметках -2,00/-2,18 м от условного нуля.

На раскопанных участках зафиксировано 23 археологических объекта, заглубленных в материк – ямы различной формы, заполнения и конфигурации, в основном, столбовые и хозяйствственно-бытового назначения.

В ходе исследований обнаружены сработанный кремневый нуклеус и несколько отщепов. В качестве сырья использовался высококачественный «деснинский» кремень темно-серого и черного цвета, один отщеп имеет на поверхности следы высокотемпературного термического воздействия. Эти предметы встречены в переотложенном состоянии (в пахотном горизонте и заполнении ям средневекового времени). Незначительное количество материала и отсутствие орудий затрудняет его датировку, единичные находки расщепленного кремня свидетельствуют о кратковременных посещениях людьми изученного участка, вероятно, в эпоху камня (мезолит).

В культурном слое и заполнении археологических объектов в материке было найдено ок. 150 фрагментов керамики. Наиболее ранний и преобладающий в количественном отношении керамический материал

представлен обломками круговых сосудов XII – 1-й пол. XIII в. Часть чепиков украшена традиционным для эпохи Древней Руси многорядным линейным или волнистым орнаментом, один из венчиков – насечками по краю.

Небольшое количество керамической посуды относится к периоду нового времени (XVIII–XIX вв.) – фрагменты горшков, мисок, несколько обломков кувшинов с ручками, в том числе чернолощеных, поливных и с росписью красной краской.

Индивидуальные находки немногочисленны, представлены изделиями из железа – коваными строительно-крепежными гвоздями и фрагментом столовой вилки XVIII–XIX вв.

В ходе проведенных исследований изучен окраинный (периферийный) участок посада древнерусского города Вщиж (XI–XIII вв.). С момента образования во Вщиже удельного княжеского стола (1142 г.) городская территория начинает активно расширяться за счет увеличения его неукрепленной части – посада. Во 2-й пол. XII – 1-й пол. XIII в. раскопанный участок, вероятно, входил в зону хозяйственного освоения древнерусского города. Запустение этого участка городской территории приходится, вероятно, на кон. 30-х гг. XIII в., что, возможно, связано с разорением некоторых городов Подесенья в результате нашествия войск Батыя на Русь.

Повторное заселение и хозяйственное освоение этой территории началось, вероятно, уже только в XVIII в. и продолжается вплоть до настоящего времени.

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

Е. Е. Ефимова

Районный краеведческий музей Дзержинского р-на Калужской обл.

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ РАЗВЕДКИ НА ТЕРРИТОРИИ БАССЕЙНА СРЕДНЕГО И НИЖНЕГО ТЕЧЕНИЯ Р. УГРЫ В ГРАНИЦАХ ДЗЕРЖИНСКОГО РАЙОНА

Ключевые слова: поселение, мезолит, ранний железный век, лепная керамика, верхнеокская культура, мещинская культура

На территории Дзержинского р-на Калужской обл., в бассейне среднего и нижнего течения р. Шани (левый приток р. Угры) АЭ районного КМ Дзержинского р-на Калужской обл. в ходе линейных и площадных археологических разведок выявлены 2 памятника археологии: поселения Товарково и Никольское. Оба памятника исследовались