

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ОТКРЫТИЯ

2016 год



Москва 2018

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. 2016 год / Отв. ред. Н.В. Лопатин. – М.: Институт археологии РАН, 2018. – 520 с.: ил.

ISBN 978-5-94375-260-5

Выпуск сборника представляет собой свод информации о результатах полевых археологических исследований 2016 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

ISBN 978-5-94375-260-5

DOI: 10.25681/IARAS.2018.978-5-94375-260-5

© Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук, 2018
© Авторы статей, 2018

А. Е. Леонтьев, А. Л. Александровский,
В. В. Бейлекчи, А. В. Кашкин, А. А. Трошина

ИССЛЕДОВАНИЯ ГОРОДИЩА ВЫЖЕГША

Ключевые слова: бурение, радиоуглерод, геральдический стиль, споро-пыльцевой анализ, ранний железный век

Работы 2016 г. велись Волго-Окской экспедицией ИА РАН в рамках проекта полевых исследований РГНФ № 16-01-18-059. Предполагалось выяснить современное состояние памятника, снять новый топографический план, уточнить состояние и стратиграфию культурного слоя разных участков территории памятника с помощью шурфов и ручного бурения, получив при этом образцы для радиоуглеродного и палинологического анализов. Также была запланирована разведка в окрестностях поселения для поиска синхронных археологических объектов и осмотра известных, близких по расположению городищ бассейна р. Колокши.

Памятник получил название по имени ближайшего населенного пункта. Городище находится к ЮВ от деревни на противоположном правом берегу р. Черной, правого притока р. Колокши, левого притока р. Клязьмы в Юрьев-Польском р-не Владимирской обл. Городище открыто В. П. Глазовым в 1972 г., известность оно получило после случайной находки в 1983 г. клада куфических монет сер. IX в. [Фомин, 1988, с. 103–131]. В 1984–1986 гг. был доследован участок находки монетного клада, где оказался еще один клад: стандартных слитков оловянисто-свинцового сплава, а также проведены разведочные раскопки на центральной площадке. Помимо информации о средневековом городище были получены данные о существовании в этом месте предшествовавшего по времени поселению раннего железного века. Результаты работ опубликованы [Леонтьев, 1996, с. 196–209]. По хронологии, многочастной структуре территории, разнообразию материалов городище Выжегша схоже с известным, ныне не существующим, Сарским городищем, находившимся в 85 км к СЗ в бассейне оз. Неро. Другие археологические памятники схожих характеристик в Волго-Окском междуречье не известны.

Городище занимает вытянутый, вдающийся в пойму гребневидный мыс залесенного правого коренного берега р. Черной с общей ориентировкой с Ю на С. С боковых зап. и вост. сторон мыс ограничен низинами речной старицы, а в верхней склоновой части – выположенными старыми оврагами. Зап. склон на всем протяжении круче восточного. Длина мыса с учетом изгибов поверхности составляет ок. 480 м, перепад высот в пределах отметок 125–160 м. Вся поверхность мыса в той или иной степени входила в границы средневекового поселения. Выделяются три площадки поселения, разделенные относительно узкими перешейками. Верхняя напольная площадка ограничена невысоким валом и рвом, центральная основная – сопковидным валом. Между площадками на перешейках сохранились следы древней дороги в виде заплывших выемок шириной ок. 2 м и длиной несколько десятков метров.

Изменения в облик памятника внесли грабительские разрытия последних десятилетий. Полностью оказалась перекопана СВ оконечность центральной площадки. Многочисленные нарушения поверхности заметны и в других местах памятника.

Ручное бурение с шагом 20 м по всей протяженности мыса позволило уточнить состояние и мощность отложений в разных частях памятника. В результате был выявлен погребенный культурный слой на верхней и нижней площадках мыса, о существовании которого на этих участках ранее не было известно.

Взятые в шурфах образцы культурного слоя позволили получить три близкие по значению ^{14}C -даты, по одной для каждой площадки. Определяемый календарный возраст находится в пределах 1110–1230 л. н. (720–840 гг. н. э.) ± 60 лет. Калиброванный возраст по крайним значениям 2σ трех образцов укладывается в рамки 664–1022 гг. н. э. Возможность существования поселения в VII в. подтверждает найденная на поверхности центральной площадки поясная бляшка серебряного сплава с тремя медными шпеньками так называемого геральдического стиля (рис. 28).

Таким образом, новые данные показали, что средневековое городище возникло не в VIII в., как предполагалось ранее, а по крайней мере столетием раньше. Допустимое по результатам радиоуглеродного анализа существование поселения в X в. археологическими материалами пока не подтверждается.

Среди других находок из шурфов и отвала грабительского раскопа – трехлопастные, ланцетовидный и пирамидальный (шиловидный) наконечники стрел, фрагменты топоров, швейные иглы.

Спорово-пыльцевой анализ образцов культурного слоя городища позволил получить первые данные об особенностях ландшафтной ситуации во времена существования поселения, в частности предполагать наличие ближнего пахотного поля.

Существование поселения эпохи раннего железа подтверждается только редкими фрагментами сетчатой керамики в шурфах и находкой двух железных двушипных наконечников стрел на вост. склоне ниже центральной площадки. Сохранившегося культурного слоя этого периода обнаружить не удалось.

Осмотр ближайшей округи городища позволил обнаружить следы деятельности на близких участках береговой линии (подъемный материал при отсутствии культурного слоя).

Обследование находящихся в относительной близости в радиусе 5 км городищ бассейна р. Колокши у дд. Турыгино и Лазаревское показало, что оба памятника не являются синхронными городищу Выжегша и относятся



Рис. 28

к более раннему времени. На последнем шурф подтвердил наличие двух стратиграфических горизонтов культурного слоя. Однако наличие в обоих горизонтах фрагментов сетчатой керамики указывает на хронологическую преемственность отложений. Полученная ¹⁴C-датировка указывает на существование поселения в период III в. до н. э. – III в. н. э.

Леонтьев А. Е., 1996. Археология мери. К предыстории Северо-Восточной Руси. М.: Геоэко. 340 с.

Фомин А. В., 1988. Выжегшский клад куфических монет первой половины IX в. // Проблемы изучения древнерусской культуры (расселение и этнокультурные процессы на Северо-Востоке Руси). М.: Наука.

ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

**Н. А. Макаров, И. Е. Зайцева,
Н. Д. Угулава**

ИССЛЕДОВАНИЯ МОГИЛЬНИКА ШЕКШОВО В СУЗДАЛЬСКОМ ОПОЛЬЕ

Ключевые слова: геофизические исследования, курганы, ингумация, кремация, X–XI вв.

Могильник Шекшово – один из немногих средневековых некрополей Суздальского Ополя, частично сохранившихся после грандиозных раскопок А. С. Уварова 1851–52 гг. и вновь выявленных Суздальской экспедицией ИА РАН в современных ландшафтах. Современные исследования могильника Шекшово, в котором А. С. Уваровым были вскрыты 244 курганных насыпи, были начаты в 2011 г. За шесть лет работ Суздальской АЭ здесь, на площади ок. 2000 кв. м, вскрыты остатки 10 курганных насыпей, исследовано 20 погребений рубежа X–XI – нач. XII в. по обряду трупоположения, несколько погребений по обряду сожжения, собрано ок. 2000 средневековых вещей. Открытие в Шекшове ярких погребальных комплексов, содержащих предметы вооружения, престижные украшения и торговый инвентарь, и документирование здесь ранее неизвестных в центре Северо-Восточной Руси форм погребального обряда (кремации с рассеянным размещением остатков трупосожжения на поверхности земли X – нач. XI в., бескурганные ингумации XI в.) делает этот некрополь одним из ключевых объектов для изучения становления древнерусской культуры и властных отношений в Суздальской земле в X–XI вв.

В 2016 г. одной из задач раскопок была отработка методов взаимодействия геофизики и археологии в поисках и исследовании погребальных насыпей, в настоящее время полностью сnivelированных: в Шекшово-