

Министерство образования и науки РФ
Алтайский государственный университет

**V (XXI) ВСЕРОССИЙСКИЙ
АРХЕОЛОГИЧЕСКИЙ СЪЕЗД**

Сборник научных трудов

Барнаул 2017

© ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», 2017

Об издании – [1](#), [2](#)

сведения об издании

УДК 902(08)
ББК 63.48я43
П 998

Ответственные редакторы:
академик РАН *А.П. Деревянко*;
доктор исторических наук, профессор *А.А. Тишкин*

Рецензенты:
доктор исторических наук Л.А. Чиндина;
доктор исторических наук А.Д. Цыбиктаров

- П 998 **V (XXI) Всероссийский археологический съезд** [Электронный ресурс] : сборник научных трудов / отв. ред. А.П. Деревянко, А.А. Тишкин. – Электрон. текст. дан. (36,739 Мб). – Барнаул : ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», 2017. – 1 электрон. опт. диск (DVD). – Систем. требования: PC, Intel 1 ГГц; 512 Мб опер. памяти; 30 Мб свобод. диск. пространства; DVD-привод; ОС Windows 7 и выше, ПО для чтения pdf-файлов. – Загл. с экрана.

Научное электронное издание

В сборнике научных трудов отражены материалы докладов, заявленных в программу V (XXI) Всероссийского археологического съезда, который посвящен 180-летию со дня рождения В.В. Радлова и состоится 2–7 октября 2017 г. в Барнауле и Белокурихе.

В нем представлены основные результаты научных исследований по актуальным направлениям развития археологии России и других стран.

*Сборник научных трудов подготовлен и издан при поддержке проекта
Российского фонда фундаментальных исследований №17-01-14048
«Организация и проведение V (XXI) Всероссийского археологического съезда»*

ISBN 978-5-7904-2196-9

© ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», 2017

А.В. Кузина, Т.Н. Собольникова
Музей Природы и Человека, Ханты-Мансийск
СРЕДНЕВЕКОВЫЕ ПОСЕЛЕНЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ НИЖНЕГО ПРИИРТЫШЬЯ
(по материалам исследований 2014–2016 гг.)

Работа выполнена при финансовой поддержке РГНФ (отделение гуманитарных и общественных наук РФФИ) (проект №15-11-86601, «Археологическое полевое исследование городища Чебачья Пристань 2 (Нижнее Прииртышье)»; проект №16-11-86603, «Археологические исследования памятников эпохи средневековья в низовьях Иртыша (продолжение раскопок комплекса Чебачья Пристань 2)»)

На протяжении последних трех полевых сезонов проводились комплексные археологические исследования средневекового поселенческого комплекса Чебачья Пристань-2 (Х–XIII вв.), расположенного на западном берегу оз. Домашний Сор (бассейн р. Согом – левого притока р. Иртыш), в Ханты-Мансийском районе ХМАО-Югры. В работе представляются основные итоги этих исследований.

Комплекс Чебачья Пристань-2 планиграфически представляет собой городище, состоящее из площадки подovalной формы, окруженной линией оборонительных сооружений (вал-ров); с северной стороны городище имеет дополнительную линию фортификаций (вал-ров), к которой вплотную прилегает селище, состоящее из семи впадин, расположенных в два ряда. Кроме того, в ходе работ установлено, что средневековое городище возведено на месте неолитического поселения.

За три года стационарных археологических исследований изучен южный участок оборонительной системы, восточная часть площадки городища, а также одна из построек на селище. Площадь исследований составила около 200 кв. м.

На территории городища выявлены две постройки подпрямоугольной формы, одна из которых была полностью изучена [Собольникова и др., 2015(2), с. 163]. Особенno хорошо сохранился участок восточной стены сооружения, вдоль которой был расчищен целый ряд из колотых досок, перпендикулярно вкопанных в грунт на 0,3 м и плотно прилегающих друг к другу. Они имели примерно одинаковые параметры: шириной в среднем 30 см, толщиной 2–3 см, длиной до 30–40 см. По типу конструкции постройку можно отнести к наземным сооружениям, незначительно углубленным в грунт. Также при расчистке восточной части жилища были обнаружены два полностью сохранившихся сосуда, перевернутых вверх дном.

В процессе изучения культурного слоя выяснилось, что постройки на территории городища (сооружения на площадке и валу) горели. Хорошая сохранность отдельных деталей (плах, вертикальных столбов и т.д.) позволила выявить некоторые конструктивные и технологические особенности поселенческого комплекса. В частности, на сегодняшний день можно утверждать, что со стороны берега озера городище не было защищено рвом; вместо него зафиксированы остатки некоего сооружения – возможно, деревянного настила или «пристани». Мостки дополнительно укреплялись вертикальными жердями. На более высоком участке, прилегающем к валу, откос берега дорабатывался (прокапывался) почти под прямой угол [Собольникова и др., 2016, с. 116].

Раскопки на одной из впадин селища подтвердили его связь с городищем – объект являлся сезонной постройкой каркасно-столбового типа и, скорее всего, имел хозяйственное назначение. Подобные по форме небольшие по площади наземные постройки с открытым кострищем в центре являются типичными для раннего средневековья и широко распространены в таежной зоне Западной Сибири [Зыков, 2012, с. 95].

Не углубляясь детально в характеристику артефактов, полученных в ходе исследования памятника, отметим, что основной категорией находок являлись фрагменты керамики. Посуда отличается большим разнообразием орнаментальных композиций [Собольникова и др., 2015(1), с. 114] и находит аналогии с широким кругом культурных образований таежно-лесной зоны Западной Сибири. Близкое сходство прослеживается с материалами северных (кинтусовская, зеленогорская, вожпайская культуры), южных (усть-ишимская культура) и западных районов (юдинская культура). К индивидуальным находкам отнесены

изделия из глины, кости, металла и камня. Два металлических изделия имеют явно импортное происхождение (Прикамье).

Собрана представительная остеологическая коллекция – более 1000 экземпляров. По результатам археозоологического анализа (произведен Т.Н. Лобановой, г. Екатеринбург) были получены данные о том, что основой питания населения, оставившего памятник, было мясо северного оленя; в качестве дополнительных источников, вероятно, использовали мясо медведя, тушки бобра, зайца. Помимо млекопитающих, население добывало пернатую дичь и активно занималось рыболовством; в качестве домашних животных содержали собак.

В процессе раскопок из культурных отложений памятника были отобраны почвенные профили проб для палинологического анализа (произведен канд. геол.-минерал. наук Н.Е. Рябогиной, г. Тюмень). На сегодняшний день получены предварительные данные, характеризующие ближайшее природное окружение городища и поселения Чебачья Пристань-2. Судя по всему, неолитическая фаза обитания этого участка берега была связана с более теплыми и влажными условиями. Поселение было приурочено к сосново-березовому лесу, с хорошо развитым травянистым покровом и, возможно, с открытыми луговыми участками у берега, при минимальной степени заболоченности. Средневековая фаза обитания пришла на более холодный этап, на фоне которого распространились преимущественно хвойные леса с сосной и кедром, а также с береской. Около городища отмечены признаки более активного преобразования растительности за счет вырубок, земляных работ и продолжительного обитания. Пробы пыльцы и спор, полученных с участка сооружения, расположенного на площадке городища, позволили предположить, что в качестве материала для настила использовались сосновые доски, а для подстилки – свежие ветки сосны (?).

Ожидается результаты проб (древесина, уголь, кость), отправленных на радиоуглеродный анализ (канд. геол.-минерал. наук М.А. Кулькова, г. Санкт-Петербург).

В заключение можно отметить, что особенности планиграфии поселенческого комплекса Чебачья Пристань-2, а также его уникальный для данного микрорайона характер позволяют сделать предположение о неординарном характере памятника. Не исключено, что комплекс имел статус «центра», а наличие большого количества костей сразу под дерновым слоем, возможно, свидетельствует о том, что площадка городища могла использоваться в качестве «ритуальной площадки» или святилища. Косвенным доказательством этой версии может послужить и обнаружение фрагментов костей лошади. По этнографическим источникам известно, что ханты нижнего Прииртышья часто использовали лошадей в качестве жертвенных животных.

Материалы, полученные в ходе комплексных исследований 2014–2016 гг., открывают новые возможности для историко-культурных реконструкций средневековых поселенческих комплексов и формирования культурно-хронологической колонки (шкалы) для данного региона.

Библиографический список

Зыков А.П. Барсова Гора: очерки археологии Сургутского Приобья. Средневековые и новое время. – Екатеринбург, 2012.

Собольникова Т.Н., Кузина А.В. Археологические исследования средневекового городища Чебачья Пристань-2 в низовьях Иртыша // Вестник Угроведения. – 2015 (1). – №2 (21).

Собольникова Т.Н., Кузина А.В., Кениг А.В., Сенюрина Ю.А. Археологические исследования городища Чебачья Пристань-2 в Нижнем Прииртышье (предварительные итоги полевого сезона 2015 года) // Вестник Угроведения. – 2015 (2). – №4 (23).

Собольникова Т.Н., Кузина А.В., Мухьярова А.Р., Сенюрина Ю.А. Раскопки средневекового археологического комплекса Чебачья Пристань 2 в низовьях Иртыша (предварительные итоги полевых исследований 2016 г.) // Вестник Угроведения. – 2016. – №4 (27).