

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ОТКРЫТИЯ

2015 ГОД



Москва 2017

кость птицы (не определимый для систематического отнесения фрагмент) и фрагменты больших берцовых костей мышевидного грызуна. Установленный состав видов: 1) шерстистый мамонт – *Mammuthus primigenius* (Blumenbach, 1799) (21 шт.); 2) Северный олень – *Rangifer tarandus* L. (66 шт.); 3) Первобытный бизон – *Bison priscus* (Vojanus, 1827) (1 шт.); 4) Песец – *Lepus lagopus* L. (7 шт.); 5) Грызун (2 шт.); 6) Птица?? (1 шт.). Предполагаемое количество особей каждого из видов млекопитающих: мамонт – 1 особь, северный олень – 3 особи (минимум), первобытный бизон – 1 особь, песец – 1 особь. По количеству остатков на первом месте северный олень, на втором месте – шерстистый мамонт. Бизон и песец представлены единичными остатками.

Результаты раскопок 2015 г. должны стать отправной точкой для реконструкции пространственной структуры Сунгирской стоянки на современном методическом уровне, так как удалось зафиксировать реальные границы сохранившейся части стратиграфической бровки и получить привязки к современным реперным отметкам как собственно культурного слоя, так и бровки. Этот последний результат дает возможность восстановить реальное пространственное соотношение раскопов О.Н. Бадера и, в конечном счете, археологических объектов, зафиксированных на их площади.

Бадер О.Н., 1978. Сунгирь. Верхнепалеолитическая стоянка. М.: Наука. 272 с.
Гаврилов К.Н., Лев С.Ю., 2017. Исследования Сунгирской палеолитической стоянки // АО 2014. М.: ИА РАН. С. 98–99.

О. В. Данилов, Д. В. Абрамов

АРХЕОЛОГИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА В СОБИНСКОМ РАЙОНЕ

Ключевые слова: поселение, домонгольское время, XII–XVII вв., керамика, XV–XX вв.

Экспедиция ГБУК Владимирской обл. «Гос. центр по сохранению, использованию и реставрации объектов культуры и культурного наследия» провела разведку по маршруту вдоль правого берега р. Колокша (левого притока р. Клязьма) в Собинском р-не Владимирской обл. на участке от с. Бабаево до д. Хрястово.

В результате археологической разведки выявлено два новых памятника археологии: поселение Бабаево I и поселение Афанасьево I.

В районе с. Бабаево ходе визуального осмотра территории собран подъемный материал, представляющий собой 3 фрагмента керамики. Среди них два фрагмента стенок краснолощенных сосудов XV–XVII вв. и фрагмент днища от сосуда без следов закраин, изготовленного из красножгущейся глины на зольной подсыпке и покрытого слабым двусторонним

ангобом. Последний можно предположительно отнести к домонгольскому периоду.

Обнаруженный керамический материал позволил сделать предположение о наличии на осмотренной территории культурного слоя средневекового поселения. Для проверки данной гипотезы заложен стратиграфический шурф. В шурфе прослежен культурный слой мощностью 26 см, представляющий собой коричневатую-серую супесь с включениями угольков и пещины. В этом слое встречен керамический материал (13 фрагментов), представляющий собой фрагменты гончарной керамики домонгольского времени, и найдена одна индивидуальная находка – кресальный кремль, подвергшийся термическому воздействию.

Таким образом, подтверждено присутствие в районе села археологического памятника XII–XVII вв., которому присвоено название «поселение Бабаево I». Последующие исследования, проведенные отрядом экспедиции ИА РАН (Т. А. Марьёнкина, П. Е. Русаков) с целью уточнения границ выявленного памятника, подтвердили данную датировку. Они также показали, что поселение имеет общую площадь ок. 17 000 кв. м и занимает ровную площадку с длиной 250 м и шириной 140 м, вытянутую в направлении ЮЗ–СВ.

При обследовании территории д. Афанасьево собран подъемный археологический материал, представляющий собой предметы из металла, кости, камня, глины, а также фрагменты керамической кухонной и столовой посуды. Подъемный материал представлен 13 предметами. Среди них: литая бронзовая подвеска (XV–XVII вв.), домонгольское пряслице из розового пиррофиллита и заготовка для более позднего пряслица из стенки красноглиняного сосуда, фрагмент западноевропейского сосуда (Вестервальд, XVII–XVIII вв.) и фрагмент дисковидного орнаментированного изделия из кости с внутренней винтовой резьбой. Предметы из железа представлены навесным замком треугольной формы (XVI–XVII вв.), обуховой подковкой (XVI в.) и фрагментом конской подковы (XVI в.). Также найдены один кресальный и два ружейных кремня и два кремневых отщепы, относящихся к эпохе каменного века.

Собранный на дневной поверхности керамический материал включает в себя 101 фрагмент. Среди них 22 – от домонгольской посуды из красножгущейся глины, 61 – от белоглиняных, красноглиняных и краснолощенных сосудов XV–XVII вв., 18 – от посуды XVIII – нач. XX в. (в том числе чернолощенной).

Столь широкая датировка подъемного и керамического материала показывает на существование на обследованной территории разновременных поселений, предшествующих современной д. Афанасьево. Культурный слой этих поселений в совокупности образует археологический памятник, которому присвоено название «поселение Афанасьево I» (XII–XIII, XV–XVII, XVIII – нач. XX вв.). Для определения границ на территории деревни заложены 5 шурфов и произведены 2 зачистки. Археологические полевые работы позволили выявить границы памятника, который занимает территорию длиной 280 м и шириной 150 м,

ориентированную по направлению ЮЗ–СВ. Мощность культурного слоя изменяется от 35 до 75 см, увеличиваясь в направлении с С на Ю. Он представлен двумя слоями. Слой 1 (верхний) образован темно-серой и коричневато-серой гумусированной супесью огородного слоя. В нем встречено 29 фрагментов керамики XV–XX вв. Слой 2 представляет собой серо-коричневую супесь с вкраплениями угольков. Он встречается местами и имеет небольшую толщину (5–12 см). В этом слое найдено 4 фрагмента посуды, изготовленной не позднее XV в., в том числе фрагмент венчика от лепного сосуда.

Таким образом, очевидно, что освоение территории памятника начинается, возможно, в мезолите или в неолите. К началу XIII в. здесь существует устойчивое древнерусское поселение. Основная часть культурного слоя на территории памятника представлена напластованиями XV–XX вв. Однако сохранены и слои более ранних исторических периодов, археологическое исследование которых представляет несомненный научный интерес.

**Н. А. Макаров, А. А. Карпухин, С. В. Шполянский,
Н. Д. Угулава, А. М. Красникова**

РАЗВЕДОЧНЫЕ РАБОТЫ СУЗДАЛЬСКОЙ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕДИЦИИ

Ключевые слова: «большие поселения», селище, X–XV вв., крест-энколпион, керамика, курганный могильник

Суздальская экспедиция ИА РАН продолжила обследование центральных районов Владимиро-Суздальской земли, нацеленное на изучение средневекового расселения и культурного ландшафта. Основной задачей было проведение подробного обследования памятников Ополя, представляющих собой крупные поселенческие центры на раннем этапе формирования древнерусской структуры расселения в регионе – в X–XI вв. [Макаров, Федорина, 2015, с. 115–130]. Работы финансировались из бюджетных средств Президиума РАН, средств грантов РФФИ № 15-06-00425а и 15-06-10034к «Феномен “больших поселений” IX–XI вв. в центральных районах Северо-Восточной Руси», Гоконтрактов по определению границ территорий объектов археологического наследия № 1234-01-41/05-15 от 17 апреля 2015 г. и разработке проекта границ территории объекта археологического наследия регионального значения № 6 от 29 апреля 2015 г.

В рамках работ по госконтрактам по определению границ территорий объектов археологического наследия выполнены работы на средневековом поселении Гнездилово 2, археологическом комплексе у с. Павловское, состоящем из курганного могильника и двух селищ, и на селище Вишенки 3 в Суздальском р-не Владимирской обл.