

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ И ЭТНОГРАФИИ

**ПРОБЛЕМЫ АРХЕОЛОГИИ,
ЭТНОГРАФИИ, АНТРОПОЛОГИИ СИБИРИ
И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ**

Материалы Итоговой сессии
Института археологии и этнографии СО РАН 2010 года

ТОМ XVI

НОВОСИБИРСК
ИЗДАТЕЛЬСТВО ИНСТИТУТА АРХЕОЛОГИИ И ЭТНОГРАФИИ СО РАН
2010

ББК 63.4+63.5

П 781

Утверждено к печати
Ученым советом Института археологии и этнографии СО РАН

Ответственные редакторы
академик *А.П. Деревянко*, академик *В.И. Молодин*

Редакционная коллегия
А.В. Бауло, Е.И. Деревянко, О.И. Новикова,
С.П. Нестеров, И.В. Октябрьская, М.В. Шуньков

Исследования выполнены в рамках программы фундаментальных исследований Президиума РАН «Историко-культурное наследие и духовные ценности России», Программы Президента РФ по поддержке ведущих научных школ – НШ-8175.2010.6 и НШ-5107.2010.6, грантов РГНФ и РФФИ, интеграционных и молодежных проектов СО РАН, проектов Рособразования РНП 2.2.1.1.2183 и 1.17.08 (ЗН-17-08), проекта ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» №02.740.11.0353 и № П363

Статьи публикуются в авторской редакции

Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий: Материалы итоговой сессии Института археологии и этнографии СО РАН 2010 г. – Новосибирск: Изд-во Ин-та археологии и этнографии СО РАН, 2010. – Т. XVI. – 616 с.

ISBN 978-5-7803-0203-2

ББК 63.4+63.5

© ИАЭТ СО РАН, 2010

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СТОЯНКИ СЕРЕЖКИНО В СЕВЕРНОМ ПРИАНГАРЬЕ

Археологические исследования в зоне затопления Богучанской ГЭС (Кежемский район Красноярского Края) на стоянке Серезжино проводились отрядом ИАЭТ СО РАН под руководством А.А. Адамова в июле, августе 2010 года.

Стоянка Серезжино расположена на правом берегу р. Ангары в 551 км от ее устья, на левом берегу Серезжинского ручья.

Карта координат (в системе WGS-84) углов поворота памятника Серезжино

Пункт поворота	Северная широта	Восточная долгота
1	58°25'31.1	100°25'26.2
2	58°25'29.8	100°25'30.0
3	58°25'25.5	100°25'23.1
4	58°25'27.0	100°25'19.3

В соответствии с техническим заданием на памятнике было заложено три раскопа, общая площадь которых составила 847 кв. м при глубине раскопов 0,6 – 0,7 м. Первый раскоп – 436 кв. м; второй раскоп – 171 кв. м; третий раскоп – 240 кв. м. Связано это было с большой изрезанностью рельефа местности (перепад высот на памятнике составлял до 6 м) и задачей охватить исследованиями возможно большую площадь памятника. Для всех раскопов был установлен единый репер. Был составлен подробный топографический план памятника с нанесением на него всех трех раскопов. Во всех археологических раскрытиях на памятнике обнаружена идентичная стратиграфическая ситуация. Под почвенно-растительным слоем, толщина которого колеблется в пределах 5 – 10 см, выявлена светло-серая супесь мощностью 10 – 20 см, в которой было найдено основное количество находок. Под светло-серой супесью залегал слой темно-красной глины, насыщенной большим количеством темно-красного камня.

Каких либо остатков жилых сооружений или остатков долговременных сооружений в раскопах не было обнаружено. На стоянке Серезжино были

открыты два скопления находок, связанных с металлургической деятельностью. В первом раскопе скопление состояло из шлака и разрушенных стенок металлургического горна. Во втором раскопе были исследованы остатки металлургической печи – горна, от которого сохранились (частично) боковые стенки из хорошо обожженной глины, поставленные на большой ромбический камень, являвшийся основанием горна. Кроме шлаков и остатков разрушенных стенок горнов на памятнике были выявлены и многочисленные фрагменты глиняных сопел, часть из которых орнаментирована. Для дробления руды использовались тяжелые камни, опоясанные небольшим желобком, судя по всему, для крепления рукояти.

Во всех трех раскопах собрана неплохая коллекция изделий из камня, представленная каменными топорами с ушками, без следов шлифовки. Близкие топоры с ушками встречены в неолитических памятниках Прибайкалья [Асеев И.В., 2003]. Другие изделия из камня представлены рубящими орудиями из нефрита, наконечниками стрел и копий, скребками, нуклеусами и пластинами, отщепами. Каменный инвентарь датируется, скорее всего, широким хронологическим отрезком – от эпохи неолита до раннего железного века.

На стоянке Сerezкино в раскопах достаточно часто встречались целые скопления фрагментов керамики. Предварительно можно выделить по крайней мере три керамических комплекса. Самый ранний представлен фрагментами с текстильным орнаментом (или ложнотекстильным). Этот комплекс можно датировать в рамках неолита. Вторая группа это сосуды с гребенчатым орнаментом. Аналогии керамическому комплексу с гребенчатым орнаментом представлены на сосуде из погребения на памятнике Шивера Пропихино в Северном Приангарье, датируемого широким хронологическим отрезком [Гаркуша Ю.Н., Гришин А.Е., 2009]. Третий керамический комплекс представлен керамикой с валиками (большая часть – налепными). Предварительно этот комплекс можно датировать в пределах эпохи средневековья, что подтверждают находки на стоянке железных изделий, среди которых железные ножи с кольцом на конце, железные остроги и небольшой вильчатый наконечник стрелы. Кольчатый нож и аналогичный наконечник стрелы были найдены на поселении Адома в Северном Приангарье, чуть ниже плотины Братской ГЭС, в одном слое с керамикой с налепными валиками. Слой датирован авторами в пределах VII – X вв. н. э. [Роговский Е.О. и др., 2007].

В результате работ было установлено, что культурный слой образовался в результате неоднократных кратковременных посещений данного участка р. Ангары. Материал относится к широкому хронологическому отрезку от эпохи неолита до средневековья. Раскопами были исследованы все самые удобные для проживания человека участки памятника.

Список литературы

Асеев И.В. Юго-Восточная Сибирь в эпоху камня и металла. – Новосибирск: Изд-во ИАЭТ СО РАН, 2003. – С. 63.

Гаркуша Ю.Н., Гришин А.Е. Новое погребение железного века в Северном Приангарье // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий. – Новосибирск: Изд-во ИАЭТ СО РАН, 2009. – Т. XV. – С. 260.

Роговский Е.О., Новосельцева В.М., Кустов М.С., Швецов Д.Л. Многослойное поселение Адома в Северном Приангарье (краткий обзор результатов работ в 2006 году) // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий. – Новосибирск: Изд-во ИАЭТ СО РАН, 2007. – Т. XIII. – С. 360.