

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

«Методические аспекты изучения древних и средневековых кремаций»



09 ноября 2021 г.

Москва, ИА РАН

09 ноября 2021 г. (10.00-17.30)

Для получения ссылки на конференцию просьба заранее направить запрос на e-mail: malzeva-ekaterina@mail.ru Клещенко Е.А.!

10.00-10.10. Открытие семинара, вступительное слово, организационные моменты. Ведущий – Добровольская Мария Всеволодовна.

10.10-10.40. Илюшин Андрей Михайлович (*Гуманитарный научный центр Кузбасского государственного технического университета имени Т.Ф. Горбачева, г. Кемерово, Россия*). **Кремации в биритуальных традициях населения долины Ура в развитой бронзе.**

10.40-11.10. Шалахов Евгений Геннадьевич (*Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Марий Эл «Замок Шереметева», п.г.т. Юрино, Россия*) **О некоторых специфических ритуалах, сопутствующих сейминско-турбинским кремациям.**

11.10-11.40. Алаева Ирина Павловна (*Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет (ЮУрГГПУ), г. Челябинск, Россия*). **Количественные показатели кремированных останков федоровской культуры Южного Зауралья.**

11.40-12.10. Казанцева Ольга Алексеевна (*ФГБОУ ВО «Удмуртский государственный университет», г. Ижевск, Россия*). **Погребальные конструкции как элемент кремации.**

12.10-12.40. Зайцева Ольга Викторовна (*Томский государственный университет, г. Томск, Россия*), Панкова Светлана Владимировна (*Государственный Эрмитаж, г. Санкт-Петербург, Россия*), Водясов Евгений Вячеславович (*Томский государственный университет, г. Томск, Россия*). **От биритуализма к мультиритуализму: новые данные о погребальном обряде Оглахтинского могильника (раскопки 2020-2021 гг.).**

12.40-13.00. Обсуждение докладов первой половины дня, дискуссия.

13.00-14.00. Перерыв.

14.00-14.30. Лукпанова Яна Амангельдиевна (*Западно - Казахстанский историко-краеведческий музей, г. Уральск, Казахстан*), Добровольская М.В. (*Институт археологии РАН, г. Москва, Россия*). **Характер термического воздействия на останки индивида из центрального погребения кургана 6 раннесарматского могильника Таксай 1.**

14.30-15.00. Клещенко Екатерина Андреевна (*Институт археологии РАН, г. Москва, Россия*), Купцова Лидия Владимировна (*ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный педагогический университет», г. Оренбург, Россия*), Свиркина Наталия Геннадьевна (*Институт археологии РАН, г. Москва, Россия*),

Добровольская Мария Всеволодовна (*Институт археологии РАН, г. Москва, Россия*), Гусева Виолетта Павловна (*МБУ «Коломенский археологический центр», г. Коломна, Россия*), Крюкова Елена Анатольевна (*ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный педагогический университет», г. Оренбург, Россия*). **Сожженные сарматские погребения V вв. до н.э.: методические аспекты изучения останков (по материалам 1 кургана III курганного могильника у с. Тоцкое Оренбургской области).**

15.00-15.30. Михайлова Елена Робертовна (*Санкт-Петербургский государственный университет, г. Санкт-Петербург, Россия*). **Относительная стратиграфия кремаций и ингумаций в каменном могильнике Удосолово (раскопки 2013 г.).**

15.30-16.00. Добровольская Мария Всеволодовна, Смирнов Алексей Леонидович, Челогаева Екатерина Олеговна, Пророкова Евгения Николаевна. (*Институт археологии РАН, г. Москва, Россия*). **Кремация полной сохранности из захоронения культуры псковских длинных курганов в истоках Волги и Западной Двины (курганый могильник Бервенец).**

16.00-16.30. Сыроватко Александр Сергеевич (*МБУ «Коломенский археологический центр», г. Коломна, Россия*), Гусева Виолетта Павловна (*МБУ «Коломенский археологический центр», г. Коломна, Россия*), Ужастова Ирина Романовна (*Институт археологии РАН, г. Москва, Россия*). **Усть-Матырка 1 - новый могильник с кремациями и его роль в понимании традиций погребальной обрядности I тыс. н.э.**

16.30-17.00. Биркина Наталья Александровна (*Государственный исторический музей, г. Москва Россия*), Свиркина Наталия Геннадьевна (*Институт археологии РАН, г. Москва, Россия*). **Биритуальный могильник рязано-окских финнов.**

17.00-17.30. Новиков Василий Васильевич (*ИАЭ РАН, ООО "НИПИИ ЭТ "Энерготранспроект", г. Москва, Россия*), Клещенко Екатерина Андреевна (*Институт археологии РАН, г. Москва, Россия*), Каинов Сергей Юрьевич (*Государственный исторический музей, г. Москва Россия*), Сагманова Гульназ Марсовна (*НИЛ "Междисциплинарных, инновационных и научно-практических археологических и этнологических исследований Казанского Федерального Университета, Казань, Россия*), Савченко Иван Антонович (*Москва, Россия*). **Разрушенные курганы по обряду кремации X в. на территории Гнездовского археологического комплекса: поиск, локализация, интерпретация.**

17.30-18.00. Обсуждение докладов, дискуссия.

КРЕМАЦИИ В БИРИТУАЛЬНЫХ ТРАДИЦИЯХ НАСЕЛЕНИЯ ДОЛИНЫ УРА В РАЗВИТОЙ БРОНЗЫ

А.М. Илюшин

*Гуманитарный научный центр Кузбасского государственного технического
университета имени Т.Ф. Горбачева*

г. Кемерово, Россия

ilushin1963@mail.ru

На территории Кузнецкой котловины в эпоху развитой бронзы в долине среднего течения р. Ур были открыты и практически полностью исследованы два курганных могильника (Чудиновка-1 и Дегтяревка) датированные эпохой развитой бронзы и отнесенные к андроновской (федоровской) культуре. Погребальные памятники располагались на разных берегах на удалении в 10 км друг от друга. Особенностью этих объектов является то, что для первого ведущим способом захоронения является труположение в скорченном положении, а на втором – кремация на стороне. При этом на памятниках были выявлены единичные случаи захоронений по другому способу. На Дегтяревке три кургана с единичными погребениями по обряду ингумации в грунтовых могилах. На Чудиновке-1 в кургане №1 под насыпью в грунтовых ямах зафиксированы три погребения, одно из которых было по обряду кремации на стороне.

Факт является уникальным. Две этнические группы, вероятно, имея период совместного проживания в долине р. Ур и относясь к одной культурной нише, сохраняли биритуальную традицию при совершении погребального обряда на уровне памятников и отдельных курганов.

О НЕКОТОРЫХ СПЕЦИФИЧЕСКИХ РИТУАЛАХ, СОПУТСТВУЮЩИХ СЕЙМИНСКО-ТУРБИНСКИМ КРЕМАЦИЯМ

Е.Г. Шалахов

*Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Марий Эл
«Замок Шереметева»*

п.г.т. Юрино, Россия

(shalahof@yandex.ru)

В кенотафах Усть-Ветлужского могильника, которые автор рассматривает как малоисследованные кремации, есть предметы со следами ритуальных действий специфического характера.

В июне 2001 г. в ходе разведочных работ на Сутырской дюне был найден литой топор-кельт, орнаментированный пятью горизонтальными поясками-валиками. Лезвие кельта сильно деформировано ещё в древности от удара о металлический или же каменный предмет.

Второй кельт со следами ритуального воздействия обнаружен в погребении 10 Усть-Ветлуги. Это захоронение отличалось от погребений основной площадки памятника не только богатым медно-бронзовым инвентарем, но и особенностями погребальной обрядности.

Впервые публикуя находку «княжеского» ранга, Б.С. Соловьев отмечал, что угол лезвия кельта было преднамеренно смят путем сильного удара о некий твердый предмет. В данном случае деформация лезвия кельта имела только лишь ритуальный смысл.

На мой взгляд, есть основания считать умышленную порчу оружия сопутствующим погребальным ритуалом в сейминско-турбинских кремациях.

КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРЕМИРОВАННЫХ ОСТАНКОВ ФЕДОРОВСКОЙ КУЛЬТУРЫ ЮЖНОГО ЗАУРАЛЬЯ*

И.П. Алаева

Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет

г. Челябинск, Россия

(alaevaira@mail.ru)

В истории изучения кремаций федоровской культуры Южного Зауралья чаще всего исследователи обращались к рассмотрению особенностей локализации остатков кремации в пределах могильных ям и вопросам реконструкции погребения по обряду трупосожжения (Малютина, 1994; Корочкова, Стефанов, 2006; Виноградов, 1998, 2020). Примеры антропологического определения остатков кремации немногочисленны и в обобщающих работах не были задействованы (Ражев, 2006, 2009). Между тем, есть примеры более пристального исследования вида, состава, реконструкции температуры сожжения для федоровской (андроновской) культуры других регионов. По результатам анализа кремаций Семиречья авторы сделали вывод о неполном составе и незначительном весе остатков даже в неограбленных могилах (Бендесу-Сармьенто Х., 2013).

Количественный анализ кремированных останков в погребениях могильника Звягино-1 федоровской культуры Южного Зауралья продемонстрировал сходные тенденции. В непо потревоженных погребениях общая масса остатков кремации составила 401,5 и 610,3 грамма. Схожая статистика параметров остатков кремации федоровской (андроновской) культуры разных регионов может указывать на единую традицию совершения обряда трупосожжения.

* Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ и ННФИ в рамках научного проекта № 20-51-150001.

ПОГРЕБАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ КАК ЭЛЕМЕНТ КРЕМАЦИИ

О.А. Казанцева

ФГБОУ ВО «Удмуртский государственный университет»

г. Ижевск, Россия

(kazantsevaolga@yandex.ru)

Автором раскопок Кудашевского I могильника (III–V вв.) исследуются деревянные внутримогильные обугленные конструкции, составляющие 22,1% грунтовых погребений памятника. Конструкции представлены в основном фрагментами настила, редко формой в виде ящика. Погребальные сооружения выполнены из хвойных пород деревьев с преобладанием сосны, также из лиственных. Воздействию огня были подвергнуты разные части конструкций: продольные края, торцевые поверхности, горизонтальная плоскость и один ее край; периметр; горизонтальная поверхность, но поперечная плаха не обожжена. В засыпи погребений с конструкциями фиксируются останки кремаций – незначительное количество кальцинированных косточек. В придонной части нескольких могил найден уголь в виде скопления в области головы. Останки зубов человека встречены с кальцинированными косточками, располагающимися как в засыпи, так и в захоронении. В ряде могил найдены зубы человека, не испытавшие влияния огня, вероятно, умерший был уложен по обряду ингумации, а деревянную конструкцию поджигали, возможно, это имитация кремации на месте.

ОТ БИРИТУАЛИЗМА К МУЛЬТИРИТУАЛИЗМУ: НОВЫЕ ДАННЫЕ О ПОГРЕБАЛЬНОМ ОБРЯДЕ ОГЛАХТИНСКОГО МОГИЛЬНИКА (РАСКОПКИ 2020-2021 ГГ.)

О.В. Зайцева¹, С.В. Панкова², Е.В. Водясов¹

1- Томский государственный университет, г. Томск, Россия

2 - Государственный Эрмитаж, г. Санкт-Петербург, Россия

(snori76@mail.ru)

Оглахтинский могильник, исследовавшийся в 1903 г. А.В. Адриановым и в 1969-73 гг. Л.Р. Кызласовым, известен уникальной сохранностью органических материалов. В 2020-2021 гг. его полевые исследования были возобновлены совместной экспедицией Томского университета и Государственного Эрмитажа. Как и в других таштыкских грунтовых могильниках, разные обряды обращения с умершими представлены здесь в одних и тех же захоронениях. Сочетание погребенных по обрядам кремации и ингумации в одной могиле – своеобразная норма, требующая объяснения. При этом многообразие погребальных практик не сводится к биритуализму, а представляет значительно более сложную систему обращения с телами покойных. Она включает мумификацию, разные варианты кремаций, в том числе помещение кремированных останков в куклы-манекены, вторичные и парциальные захоронения. Всё это осложняется подзахоронениями и перезахоронениями. Детальная реконструкция ритуального сценария многоэтапных похорон дело будущего. Движение в этом направлении возможно только при активном участии антропологов и судебных медиков на всех этапах исследований.

ХАРАКТЕР ТЕРМИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОСТАНКИ ИНДИВИДА ИЗ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПОГРЕБЕНИЯ КУРГАНА 6 РАНЕСАРМАТСКОГО МОГИЛЬНИКА ТАКСАЙ 1

Я.А. Лукпанова¹, М.В. Добровольская²

1 - Западно - Казахстанский историко-краеведческий музей, г. Уральск, Казахстан

2 - Институт археологии РАН, г. Москва, Россия

(mk_pa@mail.ru)

Могильник Таксай 1, расположенный на западе Западно-Казахстанской области, был выявлен экспедициями Западно-Казахстанского центра истории и археологии в 2013-2014 гг. Памятник относится к кругу раннесарматских курганных могильников, датируемых VI-V вв. до н.э. Курган №6 занимает крайнее северо-восточное положение относительно других курганов комплекса и характеризуется сложным и редким погребальным обрядом, в состав которого входило сооружение бревенчатого наката и глиняного настила над центральным погребением кургана, создание печей по его углам и длительное прокаливание созданного настила. Под прокаленным настилом были обнаружены останки одного индивида с богатым вещевым сопровождением. Останки принадлежат женщине в возрасте 25-29 лет. Судя по цветности и сохранности фрагментов скелета, термическое воздействие было неравномерным. Цветность фрагментов может быть черной, бурой, светло-серой, а также есть участки скелета с неизменной цветностью. Вероятно, свое влияние оказала нестандартная поза индивида с раскинутыми ногами и руками, как можно судить по фотодокументам и полевым чертежам. На некоторых фрагментах выражен «черный лак» - особая форма термически измененной ткани, при которой появляется характерный блеск. Как правило, такое состояние характерно для низкотемпературного воздействия на объекты, содержащие значительную долю жидких веществ. Это позволяет судить о том, что сожжение тела имело место сразу после смерти индивида. Деформирующие трещины не обнаружены, что объясняется как отсутствием воздействия самого огня, так и преимущественно невысокими температурами, до которых происходил разогрев толстого настила из бревен и слоя глины. Эпизоды сооружения и сожжения настилов над останками – редкое, но устойчивое явление в средне евразийских кочевников раннего железного века.

**СОЖЖЕННЫЕ САРМАТСКИЕ ПОГРЕБЕНИЯ V ВВ. ДО Н.Э.:
МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИЗУЧЕНИЯ ОСТАНКОВ (ПО
МАТЕРИАЛАМ 1 КУРГАНА III КУРГАННОГО МОГИЛЬНИКА У С.
ТОЦКОЕ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ)**

Е.А. Клещенко¹, Л.В. Купцова², Н.Г. Свиркина¹, М.В. Добровольская¹, В.П.
Гусева³, Е.А. Крюкова²

*1- Институт археологии РАН, г. Москва, Россия (malzeva-ekaterina@mail.ru,
svirkina.natalia@mail.ru, mk_pa@mail.ru)*

*2 - ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный педагогический университет», г.
Оренбург, Россия (orelin.84@mail.ru)*

*3 - МБУ «Коломенский археологический центр», г. Коломна, Россия
(gusewa.violetta2018@yandex.ru)*

Были проанализированы останки из сарматского погребения №1, 1 кургана III курганного могильника у с. Тоцкое. Объект представлял собой сожжение на месте тел минимум 12 индивидов (мужчины, женщины, дети). Останки этих людей на момент проведения сожжения были представлены телами, скелетированными останками, потревоженными скелетированными останками. Кости были прокалены при разной температуре горения, о чем свидетельствуют различия в цветности и хрупкости костных останков. Влияние наибольшей температуры и продолжительности горения было зафиксировано на костях из юго-западной части погребальной площадки, что подтверждается и степенью прокаленности грунта в этой части захоронения. Таким образом, удалось проследить многоэтапность и сложность воплощения действий, связанных с погребальной обрядностью. Подобные нетипичные погребения с частично или полностью сожженными останками иногда встречаются среди памятников степных кочевников эпохи раннего железного века, и изучение их с помощью иных методических подходов позволит получить новые данные о деталях погребальной обрядности, связанных с культом огня.

ОТНОСИТЕЛЬНАЯ СТРАТИГРАФИЯ КРЕМАЦИЙ И ИНГУМАЦИЙ В КАМЕННОМ МОГИЛЬНИКЕ УДОСЛОВО (РАСКОПКИ 2013 Г.)

Е.Р. Михайлова

*Санкт-Петербургский государственный университет
г. Санкт-Петербург, Россия*

helena.mikhaylova@gmail.com

Могильник Удосолово принадлежит к группе каменных могильников, расположенных в Кингисеппском районе Ленинградской области, на границе с Эстонией. Памятник известен археологам с 2008 г., сильно разрушен. Раскопки могильника производились дважды: Е.Р. Михайловой в 2013 г. и И.В. Стасюком в 2016 г.

Могильник функционировал в течение длительного времени, с начала н.э. до V–VII вв. В небольшом по площади раскопе 2013 г. были исследованы погребения двух традиций: более ранние ингумации и позднейшие кремации.

Ингумации были совершены в индивидуальных каменных ящиках-цистах, сооруженных на специально подготовленной каменной вымостке. В пределы раскопа вошли пять таких ящиков, располагавшихся вплотную друг к другу. Еще одна ингумация (№ 4) была совершена позднее других: для нее были частично разобраны уже существующие каменные ящики, и кости погребенного здесь лежат немного выше остальных скелетов. Поверх погребения № 4 в какой-то момент горел сильный огонь, в результате чего часть костей оказалась сверху обуглена.

Позднейшие стадии функционирования могильника Удосолово характеризуются обрядом кремации на стороне. Сожженные останки рассыпались по могильнику, не образуя явных скоплений, попеременно с известняковым щебнем и суглинистым грунтом; часть кальцинированных костей оказалась высыпана поверх полуразрушенных каменных ящиков с ингумациями.

КРЕМАЦИЯ ПОЛНОЙ СОХРАННОСТИ ИЗ ЗАХОРОНЕНИЯ КУЛЬТУРЫ ПСКОВСКИХ ДЛИННЫХ КУРГАНОВ В ИСТОКАХ ВОЛГИ И ЗАПАЛЬНОЙ ДВИНЫ (КУРГАННЫЙ МОГИЛЬНИК БЕРВЕНЕЦ)

М.В. Добровольская, А.Л. Смирнов, Е.О. Челогаева, Е.Н. Пророкова

*Институт археологии РАН
г. Москва, Россия*

(mk_pa@mail.ru, ari1828@bk.ru, jin-arx@yandex.ru)

В сообщении рассматриваются методические аспекты полевых и лабораторных исследований отдельной кремации, обнаруженной при раскопках кургана1 могильника Бервенец (Пеновский район Тверской области). Опыт разборки потревоженного урнового погребения позволяет сформулировать рекомендации по сохранению хрупких фрагментов в полевых условиях. Кремированные костные останки разного размера от 9 см до 0,5 см общей массой 1142 грамма относятся ко всем отделам скелета одного индивида. Состояние суставных поверхностей и возрастных изменений позвонков и позволяют судить о возрасте погребенного (старше 40 лет). На основании описания рельефа затылочной и лобной кости можно предположить, что индивид мужского пола. Сохранились части скелета характеризующие физический габитус, особенностях здоровья. Рентген флуоресцентным методом оценено присутствие мелких металлических (железных) элементов в погребальном уборе индивида. Обсуждено положение тела на погребальном костре (на спине). Предложены варианты реконструкций поэтапной процедуры помещения останков в могильную яму, основанных на анализе локализации костных фрагментов.

УСТЬ-МАТЫРКА 1 – НОВЫЙ МОГИЛЬНИК С КРЕМАЦИЯМИ И ЕГО РОЛЬ В ПОНИМАНИИ ТРАДИЦИЙ ПОГРЕБАЛЬНОЙ ОБРЯДНОСТИ 1 ТЫС. Н.Э.

А.С. Сыроватко¹, В.П. Гусева¹, И.Р. Ужастова²

1 - МБУ «Коломенский археологический центр», г. Коломна, Россия (sasha.syr@rambler.ru, gusewa.violetta2018@yandex.ru)

2- Институт археологии РАН, г. Москва, Россия (uzastova.96@mail.ru)

Селище Усть-Матырка 1 открыто В.Ю. Ковалем в 1993г, раскопки проводились А.С. Сыроватко в 2005-09гг как позднедьяковское поселение, датирующегося Шв. н.э. В 2021г. на селище обнаружено погребение-кремация. Как и культурный слой, оно сильно переработано распашкой и не содержит. Уцелевший низ «ядра» скопления костей не достигает материка, ямка от погребения располагалась в культурном слое целиком. Стратиграфия не дает однозначного ответа на вопрос, является ли погребение более поздним или более ранним, чем поселенческий культурный слой, хотя наиболее вероятно, что погребение позднее. Как и в других могильниках подобного типа на р. Оке, кремация человека осуществлялась вместе с животными. Обнаружен минимум один достоверный фрагмент черепа человека и фрагменты костей мелкого рогатого скота (?).

Самой важной особенностью является то, что погребение обнаружено на месте поселения. Точно такая же ситуация отмечена для могильников в Щурово и Соколовой Пустыни Эпохи великого переселения народов. Но если раньше это обстоятельство воспринималось как случайное совпадение либо как поздняя традиция, то новое погребение превращает его в устойчивую погребальную традицию. Во всех случаях имела место довольно резкая смена облика материальной культуры между «периодами поселений» и «периодами могильников». Вероятнее всего, могильники сознательно размещались на местах поселений предшествующего периода, как на «местах проживания чужаков или побежденных».

БИРИТУАЛЬНЫЙ МОГИЛЬНИК РЯЗАНО-ОКСКИХ ФИННОВ

Н.А. Биркина¹, Н.Г. Свиркина²

1 - Государственный исторический музей, г. Москва Россия (dulebova_natalya@mail.ru)

2- Институт археологии РАН, г. Москва, Россия (svirkina.natalia@mail.ru)

В 2013 г. в Шиловский районный краеведческий музей поступила информация об обнаружении археологических предметов между д. Городище и с. Константиново Шиловского р-на, Рязанской обл. В 2016 г. на памятнике, получившем название могильник Городище-2, проведены разведки под руководством В.Д. Конова. Находки, переданные в музей, позволили отнести некрополь к культуре рязано-окских финнов и датировать его в рамках I-VIII вв. н.э.

В результате раскопок, проведенных экспедицией ГИМ, в 2020-2021 г., было исследовано 19 погребений, датирующихся IV-VII вв. н.э. В центральной части могильника было выявлено пять погребений по обряду кремации VII в., составляющих отдельную группу в северо-западной (западной) части раскопа. Заметим, что общее количество трупосожжений на памятниках рязано-окских финнов не велико (всего известно 39 кремаций).

Впервые для могильников рязано-окской культуры проведены исследования антропологических материалов. Всестороннее изучение памятника Городище-2 позволит дополнить информацию как о погребениях, относящихся к этапу расцвета культуры, так и к ее финалу.

РАЗРУШЕННЫЕ КУРГАНЫ ПО ОБРЯДУ КРЕМАЦИИ X В. НА ТЕРРИТОРИИ ГНЕЗДОВСКОГО АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА: ПОИСК, ЛОКАЛИЗАЦИЯ, ИНТЕРПРЕТАЦИЯ

В.В. Новиков¹, Е.А. Клещенко², С.Ю. Каинов³, Г.М. Сагманова⁴,
И.А. Савченко

1 - ИАЭ РАН, ООО "НИПИИ ЭТ "Энерготранспроект", г. Москва, Россия
(vasily.novikov@gmail.com)

2 - Институт археологии РАН, г. Москва, Россия (malzeva-ekaterina@mail.ru)

3 - Государственный исторический музей, г. Москва Россия (skainov@mail.ru)

4 - НИЛ "Междисциплинарных, инновационных и научно-практических археологических и этнологических исследований Казанского Федерального Университета, Казань, Россия
(g_s_17@mail.ru)

В 2018 – 2021 гг. на территории северо-восточной части Центрального поселения Гнёздовского археологического комплекса был исследован участок поселения общей площадью 370,5 кв.м. (раскопы ЦС-ХІХ и ЦС-ХХІІІ). Под слоем пахотного горизонта мощностью 35 – 40 см были прослежены непо потревоженные участки культурного слоя, а также серии ям хозяйственных и жилых построек 2-й половины X – начала ХІ вв. В ходе исследования было установлено, что культурный слой и ямы перекрывают и частично прорезают остатки разрушенных курганов и погребений более раннего времени.

В результате изучения участка были целиком исследованы два разных по характеру погребения по обряду кремации и два погребения по обряду ингумации, одно из которых было представлено погребением в яме, а другое в камере. Раскопки позволили частично или полностью исследовать не менее 8 ровиков ширина которых колеблется от 120 до 300 см. Естественно-научные методы датирования костных, органических материалов и угля, а также индивидуальный археологический материал позволяет отнести разрушенный могильник к 2-й половине ІХ – 1-й половине X в.

В ходе изучения заполнения ровиков было обнаружено значительное количество кальцинированных костей, которые связаны с разрушенными погребениями по обряду кремации. Кальцинированные кости также встречены в заполнении отдельных ям, которые прорезали ровики и относились ко 2-ой половине X в.

Масса кремированных останков различных объектов раскопов незначительна (за исключением останков ребенка из сосуда, где встречена наибольшая масса костей - 150 грамм). Прослежено различие в процентном соотношении видового состава для разных объектов разрушенных курганов (ям, ровиков).