

Институт археологии РАН
Отдел охранных раскопок
группа "Археолого-географические
информационные системы"

Археология и геоинформатика

Выпуск 4

Москва
2007



Археология и геоинформатика. Выпуск 4

RUSSIE

61

62

63

64

65

66

Оглавление

Предисловие

Альбогори З.Х. Расселение алан на территории Северной Осетии в I-XII вв. по материалам картографирования
Афанасьев Г.Е., Коробов Д.С. Использование ГИС в изучении системы расселения аш-тигров и выделении зон биопродуктивности в VII-XII вв. на Северном Кавказе

Барабанов П.Ю. Новое геодезическое оборудование в археологии. Опыт и перспективы применения электронного тахеометра при археологических исследованиях

Бездудный В.Г., Марчук В.Н. Проведение геолокационного исследования грунтового могильника Максари Бондарь К.М., Виршило И.В., Лысенко С.Д. Магнитное моделирование участков поселения эпохи бронзы Малополовецкое-2А: некоторые результаты и прогноз

Васильев А.Г., Конекин В.В., Морозов П.В., Хлебопашев П.В., Воровский П.Л. Подводные археологические исследования с помощью георадара "ЛОЗА" в морских и пресноводных водоемах

Галиева Э.С. Аэрометоды в реконструкции эволюции исторических ландшафтов Восточного Приаралья

Гарбузов Г.П. Археология ландшафта и геоинформатика: теоретические аспекты взаимоотношений

Дараган М.Н. Пространственно-временной анализ погребального обряда Днепровской Лесостепи

Дараган М.Н., Елшин Д.Д., Лукомский Ю.В. Опыт применения тахеометрической съемки при археологических исследованиях

Дараган М.Н., Орлюк М.И., Краиченко Э.А. Результаты геофизических исследований на Хотовском городище скифской эпохи

Журбин И.В. Оценка мощности и структуры культурного слоя поселений по результатам геофизических исследований (городище Иднакар, IX-XIII вв.)

Карпухин А.А. Применение ГИС для локализации курганных групп Сузdalского Ополья

Коробов Д.С. ГИС-моделирование палеоклиматической ситуации в раннем средневековье

Кошеленко Г.А., Гаивов В.А., Требелева Г.В. Археологическая геоинформационная система Маргианы

Райхольд С. Аэрофотография и ГИС-анализ пространственных структур Кисловодской котловины

Смекалов С.Л., Вечерухин Н.М., Мельников А.В., Смекалова Т.Н. Информационная система по археологическим памятникам Восточного Крыма 2006 (предисловие к презентации)

Томашевский А.П., Вовкодав С.М. Археодо-геоинформационная система "Овручский проект"

Ответственный редактор и автор макета Д. С. Коробов (E-mail: dkorobov@mail.ru)

Редактор О. Б. Наумова

Тираж 300 экз.

© Институт археологии РАН, 2007

© Авторы статей, 2007

Russian texts with English summaries

Подготовлено при финансовой поддержке РФФИ
(проект № 06-06-80117)

