

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

MER D'AZOV
(*Palus Maeotis*)

Археология и геоинформатика

Выпуск 3

Москва
2006



Предисловие

Алексейчук С.Н., Коробов Д.С. **Визуализация комплекса памятников в окрестностях Мосейкиного мыса в Кисловодской котловине**

Бездудный В.Г. Использование георадара при диагностике археологических памятников. Опыт применения Васильев Ст. А. Проект "АИС Археограф"

Гарбузов Г.П. Предиктивное моделирование в археологических исследованиях

Донгалев А.А. ArcPad - полевая ГИС археолога

Дружинина И.А. Применение археолого-географических информационных систем (АГИС) в изучении социальной организации адыго-абазинского населения позднего средневековья

Журбин И.В., Бобачев А.А., Зверев В.П. Пространственная реконструкция структуры культурного слоя археологических памятников на основе геофизических измерений (городище Иднакар, IX-XIII вв.)

Кириллов А.Н. Использование свободного программного обеспечения в археологических исследованиях на примере обработки данных Солдымского б-селища

Ключко А.А., Шипков Д.Л. Визуализация археологических объектов по радиолокационным данным

Ковалевская В.Б., Албегова З.Х., Пьянков А.В., Евсюков А.Н. Компьютерное картографирование массовых типов раннесредневековых металлических зеркал с центральной петелькой

Коробейников А.В. Создание типологии городищ на основе универсального кода существенных признаков

Коробов Д.С. Применение модуля 3D-Analyst для изучения системы оповещения у алан Кисловодской котловины

Макрушин В.П., Соколова Н.Е. Остатки построек на русских памятниках XVII-XIX вв. и возможности их трехмерного компьютерного моделирования

Марнуев П.Е. ГИС "Палеолитические памятники Западного Забайкалья"

Меркулов С.Б., Райнхольд С. Первые результаты георадарного обследования поселений с каменной архитектурой эпохи позднего бронзового – раннего железного века на Северном Кавказе

Смекалов С.Л. Использование ГИС для локализации системы древних дорог Восточного Крыма

Требелева Г.В. Применение анализа видимости при исследовании системы обороны Таманского полуострова

Черазетти Б. ГИС археологических памятников дельты Мургаба

Шингирей И.Л. Применение археологических методов листанционного зондирования в изучении природных и культурных особенностей Черных Земель в Калмыкии

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

Редактор О. Б. Наумова

Тираж 300 экз.

© Институт археологии РАН, 2006

© Авторы статей, 2006

Russian texts with English summaries

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

