

## Литература

Андреева М.В., Джаникян Г.Г., Сорокина И.А. ARL-TREE TUMULUS. Проект основы базы данных по материалам раскопок степных курганов // Компьютеры в археологии. Материалы конференции "Опыт компьютерной обработки археологических материалов". Москва, апрель 1993 года. М., 1996.

Афанасьев Г.Е. Перспективы применения методов аэрокосмического зондирования в археологии // КСИА. 1993. Вып. 210.

Афанасьев Г.Е. Маяцкий могильник в системе салтовской погребальной обрядности. К проблеме информативности параметрических характеристик // Компьютеры в археологии. Материалы конференции "Опыт компьютерной обработки археологических материалов". Москва, апрель 1993 года. М., 1996.

Афанасьев Г.Е. Новые результаты применения ГИС и ДЗ-технологий в изучении археологических памятников Кисловодской котловины // XXII "Крупновские чтения" по археологии Северного Кавказа. Тезисы докладов конференции. Ессентуки-Кисловодск. 2002.

Афанасьев Г.Е., Зотько М.Р., Коробов Д.С. Первые шаги "космической археологии" в России (к дешифровке Маяцкого селища) // РА. 1999. № 2.

Борисенко В.И., Бубнов В.Ю., Смирнов А.С. Программный комплекс сопровождения археологических баз данных и анализа распределения массового материала в культурном слое поселения // Компьютеры в археологии. Материалы конференции "Опыт компьютерной обработки археологических материалов". Москва, апрель 1993 года. М., 1996.

Гончарова Н.Н. Применение многомерных методов к анализу антропологического материала // Компьютеры в археологии. Материалы конференции "Опыт компьютерной обработки археологических материалов". Москва, апрель 1993 года. М., 1996.

Зотько М.Р. Компьютерная обработка изображений в археологии // Компьютеры в археологии. Материалы конференции "Опыт компьютерной обработки археологических материалов". Москва, апрель 1993 года. М., 1996.

Компьютеры в археологии. Материалы конференции "Опыт компьютерной обработки археологических материалов". Москва, апрель 1993 года. М., 1996.

Коробов Д.С. Опыт многомерного статистического анализа материалов могильника Мокрая Балка I // Компьютеры в археологии. Материалы конференции "Опыт компьютерной обработки археологических материалов". Москва, апрель 1993 года. М., 1996.

Коробов Д. Опыт применения ГИС-технологий на Юге России // Нові технології в археології. Київ-Львів, 2002.

Коробов Д.С. Круглый стол "Геоинформационные технологии в археологических исследованиях" (Москва, 2 апреля 2003 года) // РА. № 1. 2004, в печати.

Корягин С.В. ГИС по выявлению, учету и охране археологического наследия, возможности по использованию аэрокосмоснимков земной поверхности // XXI «Крупновские чтения» по археологии Северного Кавказа: тезисы докладов. Кисловодск. 2000.

Морозов В.М., Живицкий А.П., Панина С.Н. ARCHEO-DWELLING. Принципы выборки и организации материала // Компьютеры в археологии. Материалы конференции "Опыт компьютерной обработки археологических материалов". Москва, апрель 1993 года. М., 1996.

Паромов Я.М. Обследование археологических памятников Таманского полуострова в 1984-1987 гг. // КСИА. 1987. Вып. 196.

Паромов Я.М. Принципы выявления эволюции системы расселения (На примере Таманского полуострова) // КСИА. 1993. Вып. 210.

Урьева А.Ф., Черных Н.Б. Компьютерная программа обработки дендрохронологических данных // Компьютеры в археологии. Материалы конференции "Опыт компьютерной обработки археологических материалов". Москва, апрель 1993 года. М., 1996.

Черных Е.Н., Авилова Л.И., Барцева Т.Б., Луньков В.Ю., Орловская Л.Б., Тейнишвили Т.О. Компьютерная программа в историко-металлургических исследованиях лаборатории ИА РАН // Компьютеры в археологии. Материалы конференции "Опыт компьютерной обработки археологических материалов". Москва, апрель 1993 года. М., 1996.

Чича - городище переходного времени от бронзы к железу в Барабинской лесостепи / Материалы по археологии Сибири. Вып. 1. Новосибирск. 2001.

Щапова Ю.Л. Лингвистическое обеспечение баз данных по археологии // Компьютеры в археологии. Материалы конференции "Опыт компьютерной обработки археологических материалов". Москва, апрель 1993 года. М., 1996.

Янишевский Б.Е., Киселев Д.И. База данных памятников археологии GRAVE. Опыт и перспективы применения // Компьютеры в археологии. Материалы конференции "Опыт компьютерной обработки археологических материалов". Москва, апрель 1993 года. М., 1996.

Doneus M., Eder-Hinterleitner A., Neubauer W. (eds.). Archaeological Prospection. Forth International Conference on Archaeological Prospection. Vienna, 19.-23. September 2001. Wien. 2001.

Garbuzov G., Muller Ch., Gorlov Y. Use the aerial and space images for the archaeological mapping of the Taman peninsula (Russia) // M. Doneus, A. Eder-Hinterleitner, W. Neubauer (eds.) Archaeological Prospection. Forth International Conference on Archaeological Prospection. Vienna, 19.-23. September 2001. Wien. 2001.

Roukavishnikov D. Using image processing computer application, after the example of ER Mapper 5.5, for creating a microtopographical map of the site // M. Doneus, A. Eder-Hinterleitner, W. Neubauer (eds.) Archaeological Prospection. Forth International Conference on Archaeological Prospection. Vienna, 19.-23. September 2001. Wien. 2001.

Wheatley D., Gillings M. Spatial Technology and Archaeology. The archaeological applications of GIS. London-New York. 2001.