



## БОЧАРОВ Борис Петрович

Родился **13 января 1961 года** в городе Караганда (Казахстан). **В 1968-1978 гг.** учился в СШ № 122 (г. Харьков). **В 1978-1983 гг.** учился в Харьковском институте радиоэлектроники (специальность «Прикладная математика»). Три года работал программистом в НПО «Протон» (Харьков).

**С 1986 года** работает в Харьковской академии городского хозяйства (которая за эти годы сменила несколько названий). Кроме преподавательской деятельности занимался разработкой программных продуктов для управления инженерными сетями, автоматизации бухгалтерского учета, автоматизированного проектирования и др.

**В 2000 году** начал заниматься автоматизацией информационно-библиотечных процессов, **в 2006 году** защитил кандидатскую диссертацию «Модели и методы поддержки принятия решений в системах автоматизированного управления библиотекой вуза», специальность 05.13.06 – автоматизированные системы управления и прогрессивные информационные технологии.

### Библиография

1. Гребенник В.Д., Бочаров Б.П. Исследование процедур прогнозирования и распределения ресурса в рамках региона. // Материалы II Всесоюзной конференции «Прикладные проблемы управления макросистемами» - М., 1987.– С. 131-133.
2. Гребенник В.Д., Бочаров Б.П. Особенности прогнозирования процессов потребления в АСУ ТП региона.// Материалы III Всесоюзной конференции «Перспективы и опыт внедрения статистических методов в АСУ ТП».– Тула, 1987.– С. 188-189.
3. Гребенник В.Д., Бочаров Б.П., Гайдук В.В. Эффективность гарантирующих стратегий при управлении процессами топливообеспечения региона.// XI Всесоюзная школа-семинар "Управление большими системами".– Вильнюс, 1988.– С. 24-25.
4. Гребенник В.Д., Бочаров Б.П., Гайдук В.В. Программное обеспечение АРМ диспетчера в системе топливообеспечения крупного города.// Всесоюзная конференция "Проблемы создания автоматизированных рабочих мест и учреждений сетей в городском хозяйстве".– М., 1988.– С. 116-117.
5. Бочаров Б.П. Опыт моделирования процессов топливообеспечения Ленинграда.// Материалы XXV научно-технической конференции преподавателей, аспирантов и сотрудников Харьковского института инженеров городского хозяйства.– Харьков, 1990. – С. 125.

6. Гребенник В.Д., Бочаров Б.П. Прогнозирование процессов топливопотребления при управлении ГГРС с учетом активности управляющих звеньев. // Методы анализа и оптимального синтеза трубопроводных систем.– Иркутск: СЭИ СО АН СССР, 1991.– С. 199-204.
7. Гребенник В.Д., Гайдук В.В, Бочаров Б.П. Информационные технологии решения задач управления топливообеспечением города. // Городская научно-практическая конференция по вопросам перспектив развития г. Харькова "Харьков–XXI век".– Харьков, 1993.– С. 93-94.
8. Бочаров Б.П. Алгоритмы обработки картографической информации в INTERNET. // Материалы XXX научно-технической конференции преподавателей, аспирантов и сотрудников Харьковской государственной академии городского хозяйства.– Харьков, 2000. – С. 56-57.
9. Бочаров Б.П. Автоматизированная картотека обеспеченности учебной литературой. // Библиотеки учебных заведений.– 2002.– № 2.– С. 41-63.
10. Бочаров Б.П., Воеводина М.Ю. AWK - универсальная программа работы с текстовыми файлами. // Библиотеки учебных заведений.– 2002.– №4.– С. 39-53.
11. Бочаров Б.П., Карпенко Н.Ю., Донец Л.Ю. Применение интернет-технологий в управлении системами городского хозяйства. // Научно-технический сборник «Коммунальное хозяйство городов».– К.: Техника, 2002.– Выпуск 41.– С. 43-46.
12. Применение internet-технологий в дистанционном обучении на примере системы тестирования знаний. / Б.П. Бочаров, И.Н. Рябченко, Л.Ю. Донец, М.Ю. Воеводина. // 6-я международная конференция Украинской ассоциации дистанционного образования. – Харьков-Ялта: УАДО, 2002.– С.380-382.
13. Бочаров Б.П., Воеводина М.Ю. Автоматизированная картотека книгообеспеченности. // Культура народов Причерноморья.– 2003.– № 40.– С. 81-88.
14. Бочаров Б.П., Воеводина М.Ю. Глобальная корректировка БД с использованием программы AWK. // Библиотеки учебных заведений.– 2003.– № 7.– С. 37-59.
15. Бочаров Б.П., Воеводина М.Ю. Семененко Л.П. Глобальная корректировка БД с использованием программы AWK. // Культура народов Причерноморья.– 2003.– № 40.– С. 78-81.
16. Бочаров Б.П., Воеводина М.Ю. Формирование отчетов в электронных каталогах. // Библиотеки учебных заведений.– 2003.– № 10.– С. 42-60.
17. Бочаров Б.П., Ерахторин М.В. Оптимизация использования автоматизированной картотеки книгообеспеченности // Библиотеки учебных заведений.– 2003.– № 8.– С. 35-51.
18. Опыт использования системы тестирования знаний в internet. / Б.П. Бочаров, И.Н. Рябченко, Л.Ю. Донец, М.Ю. Воеводина. // 7-я международная конференция Украинской ассоциации дистанционного образования. – Харьков-Ялта: УАДО, 2003.– С.308-311.
19. Бочаров Б.П. Информационные технологии в современной библиотеке. // XXXII научно-техническая конференция преподавателей, аспирантов и сотрудников Харьковской национальной академии городского хозяйства.– Харьков, 2004. – С. 70-71.
20. Дистанционное обучение и библиотеки ВУЗов. / Б.П. Бочаров, И.Н. Рябченко, Л.Ю. Донец, М.Ю. Воеводина. // 8-я международная конференция Украинской ассоциации дистанционного образования. – Харьков-Ялта: УАДО, 2004.– С.59-63.
21. Рябченко И.Н. Бочаров Б.П. Внедрение дистанционных технологий в учебный процесс бакалавров по специальности «Экология и охрана окружающей среды». // Всеукраїнська науково-методична конференція «Стратегія посилення самостійної роботи студентів у контексті приєднання України до Болонського процесу».– Харків: ХНАМГ, 2004.– С. 199-200.

22. Рябченко И.Н., Бочаров Б.П. Формирование множества критериев, адекватно характеризующих процедуру автоматизированного управления современной библиотекой вуза. // Вісник книжкової палати. – 2004.– №11.– С. 26-29.
23. Рябченко И.Н., Бочаров Б.П., Карпенко Н.Ю. Система тестирования знаний в INTERNET. // Вестник Херсонского государственного университета.– Херсон, 2004. – С. 199-201.
24. Бочаров Б.П. Интерактивная система поддержки принятия решений при управлении библиотекой. // Вестник национального технического университета ХПИ.– 2005.– №41. –С.87-92.
25. Бочаров Б.П. Как измерить работу библиотеки? // Библиотеки учебных заведений. – М.: 2005. – № 14. – С. 24-32.
26. Бочаров Б.П. Математическая модель распределения учебной литературы. // Радио-электроника и информатика.– 2005.– №2.–С.100-105.
27. Бочаров Б.П. Содержательная постановка задачи определения обеспеченностью учебной литературой. // Інформаційно-керуючі системи на залізничному транспорті. – 2005.– №3.– С.21-24
28. Бочаров Б.П. Формирование векторного критерия оценки качества автоматизированного управления современной библиотекой. // Культура народов Причерноморья. – Симферополь: Межвузовский центр "Крым", 2005. – N60.- Т.1. – С. 31-35.
29. Рябченко И.Н., Бочаров Б.П. Применение статистических методов при формировании векторного критерия оценки качества управления современной библиотекой. // Вісник книжкової палати. – 2005.– №4 .– с. 24-27 .
30. Рябченко І.М., Бочаров Б.П., Воеводіна М.Ю. Картотека книгозабезпеченості в системі автоматизованого керування сучасною університетською бібліотекою. // Вісник книжкової палати. – 2005.– №3 .– с. 27-30 .
31. Бочаров Б.П. Математическая постановка задачи поддержки принятия решений при управлении библиотекой. // XXXIII научно-техническая конференция преподавателей, аспирантов и сотрудников Харьковской национальной академии городского хозяйства.– Харьков, 2006. – С.160-161.
32. Рябченко І.М., Бочаров Б.П., Воеводіна М.Ю. Особливості формування фонду електронної бібліотеки ВНЗ. // Вісник книжкової палати. – 2006.– № 12.– С. 37-39.
33. Бочаров Б.П. Математическая модель эффективности использования фонда учебной литературы // Библиотеки учебных заведений. – М.: 2006. – № 19 . – С. 3-17.
34. Бочаров Б.П., Воеводина М.Ю., Гомза Н.И. Технология конвертации информации с использованием программы AWK. // Библиотеки учебных заведений. – М.: 2006. – №20. – С.27-46.
35. Бочаров Б.П., Воеводина М.Ю. Определение рациональной стратегии автоматизированного управления современной библиотекой ВУЗа. // Культура народов Причерноморья. – Симферополь: Межвузовский центр "Крым", 2006. – N.94 – С. 39-51.
36. Бочаров Б.П., Воеводина М.Ю. UNICODE и формат MARC. // Библиотеки учебных заведений. – М.: 2007. – №21. – С.15-26.
37. Бочаров Б.П., Воеводина М.Ю. Статистический анализ пропускной способности INTERNET. // Библиотеки учебных заведений. – М.: 2007. – №23. – С.40-54.