

Алексей Алексеевич Сорокин



Алексей Алексеевич Сорокин (11 декабря 1964 года — 16 февраля 2008 года) — замечательный ученый-практик в области проектирования экономических информационных систем. С его участием велись перспективные научно-исследовательские разработки прикладного народнохозяйственного значения, среди них — банк данных для МЧС России. Как заместитель директора Института компьютерных технологий МЭСИ, он внес немалый вклад в развитие вузовской науки и практики. Под его непосредственным руководством Московский экономико-статистический институт неоднократно подтверждал соответствие аккредитационным показателям, были открыты новые специальности, в том числе по Комплексному обеспечению информационной безопасности автоматизированных систем.

Алексей Алексеевич Сорокин родился 11 декабря 1964 г. в Москве. Со школьных лет с особым интересом осваивал технические науки, что и предопределило его профессиональный выбор.

Еще на третьем курсе Московского экономико-статистического института, куда он поступил на факультет механизированной обработки экономической информации в 1982 году, А. А. Сорокин принял активное участие в отладке второй версии комплекса лабораторных работ с использованием САПР+ и ППП «КАМА». Таким образом, с 1985 года Алексей Алексеевич работает в научно-исследовательской лаборатории автоматизированных систем управления МЭСИ — сначала лаборантом, а затем и научным сотрудником. При его участии велись перспективные научно-исследовательские разработки прикладного народнохозяйственного значения, такие как внедрение СУБД SETOP в рамках договора

между МЭСИ и ГИВЦ Минводхоза РСФСР, а позднее — разработка банка данных для МЧС РФ.

По окончании МЭСИ в 1987 году А. А. Сорокин получает квалификацию инженера-экономиста по специальности «Организация механизированной обработки экономической информации». Продолжая учебу в аспирантуре, диссертационное исследование совмещает с преподавательской деятельностью. При его участии разрабатываются такие сложные и инструментально насыщенные курсы, как «Проектирование экономических информационных систем», «Case-технологии проектирования автоматизированных информационных систем». А. А. Сорокин инициативен в создании учебно-методических пособий, практикумов по лабораторным работам, методических указаний для курсового и дипломного проектирования. В своих работах в качестве лабораторной базы применяет современный инструментальный аппарат веду-