

ВСТРОЕННЫЕ ПОДСИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ В ИНФОРМАЦИОННЫХ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМАХ ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА И ДОКУМЕНТООБОРОТА

В.Л. БУСЬКО, А.Л. ГОНЧАРЕВИЧ

В докладе рассмотрены задачи решаемые встроенными подсистемами безопасности различных информационных автоматизированных систем делопроизводства и документооборота (ЕВФРАТ, ДЕЛО, LanDocs, Гран-Док, БОСС-Референт, ДЕЛОПРОИЗВОДСТВО и др.), механизмы реализации задач и взаимодействие подсистемы безопасности с другими подсистемами делопроизводства и документооборота.

Проведен обзор преступлений за 2006–2007 гг. в информационных процессах организаций и мер по их предотвращению, приведены тенденции и прогнозы на 2008 г.

Предлагается функциональное расширение подсистемы безопасности в части разграничения полномочий доступа к рабочей информации по вертикали и горизонтали структуры организации в системах делопроизводства и документооборота. Данное функциональное решение позволит сократить вероятность утечки конфиденциальной информации не только в случае действий инсайдеров, но и в случае утечки информации связанной с беспечностью персонала, а значит повысить общий уровень безопасности системы делопроизводства и документооборота в целом.