

МЕТОД КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА СТИРАНИЯ ИНФОРМАЦИИ В ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЯХ

Фесенко М. В., Кузьминых А. С.
ФГУП «ЦНИРТИ им. академика А. И. Берга», г. Москва, Россия

Прогресс в области информационных технологий, широкомасштабная информатизация всех сфер деятельности требуют постоянного совершенствования методов и средств обеспечения безопасности информации. Одной из составляющих обеспечения безопасности информации является создание условий ее надежного хранения, обработки, передачи и уничтожения. Потребность в аппаратуре для гарантированного уничтожения информации с магнитных носителей обусловлена необходимостью сохранения режимов ограниченного доступа к документам.

В данной работе рассмотрены методы контроля качества стирания информации с магнитных носителей путем визуализации магнитных полей. Предложен метод и устройство, реализующее надежное стирание информации и обеспечивающее оперативный контроль качества стирания.