**РЕФЕРАТ**

РЕЗЕРВНЫЙ КАНАЛ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ: /

дипломный проект / А.Г. Тарасов. – Минск : БГУИР, 2014, - п.з. – 71 с., чертежей (плакатов) – 6 л. Формата А1.

БАНК, БАНКОВСКАЯ СИСТЕМА, БЕЗОПАСНОСТЬ ИНФОРМАЦИИ, ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС, РЕЗЕРВ, СТРУКТУРИРОВАННАЯ КАБЕЛЬНАЯ СИСТЕМА.

Ставится задача разработать резервный канал для передачи информации.

Собран и проанализирован материал по разработке резервного канала, учтены возможные угрозы информационной безопасности, вынесены решения для предотвращения утечки информации на основе отобранных данных:

1. Проведение наблюдения за работой персонала с фиксацией в электронный журнал на базе Lotus Notes.
2. Проведение мероприятий во избежание непосредственного подключения и снятия наводок с кабеля.
3. Сканирование сети программным комплексом Symantec Endpoint Security.

По результатам наблюдения и проведения мероприятия выявлены незначительные нарушения политики безопасности со стороны рабочего персонала.

Проведение учебно-воспитательной работы с целью сократить количество последующих нарушений.