©Клычева Бахар, Худжамкулова Замира
ОРГАНИЗАЦИЯ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОГО ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

**Постановка задачи:** Организация конфиденциального делопроизводства в фирме является составной частью комплексного обеспечения безопасности информации и имеет важное значение в достижении цели ее защиты. Считается, что порядка 80% конфиденциальной информации находится в документах делопроизводства. Поэтому вопросы целостности и безопасности информации на предприятии играют важную роль в достижении ею экономических успехов. В данном исследованиирассматриваются вопросы классификации документов по степени конфиденциальности и защищенностиэлектронных ресурсов от нежелательного воздействия.

**Результат:** Вся информация в фирме (организации) делится на две большие группы: открытую и с ограниченным доступом. Защиты требует информация для внутреннего использования. Для выполнения поставленной задачи по целостности и безопасности информации необходимо учитывать следующие позиции:

1. Выделить круг лиц, ответственных за ту или иную информацию, попадающую и обрабатываемую в электронной среде предприятия.
2. Ограничить доступ к конфиденциальной информации через установку паролей и уровней доступа для отдельных категорий работников.
3. Вести постоянный учет входа и работы в системе с любого терминала на предприятии.
4. Вести регулярную архивацию всей информации с вносимыми за определенный период (день) изменениями.
5. Организовать фильтр на входе в систему электронной среды предприятия для внешних пользователей.
6. Постоянно обновлять и контролировать работу антивирусных средств защиты.

Все перечисленные действия необходимо установить и постоянно соблюдать на всех терминалах и во всех структурных подразделениях предприятия с использованием современных средств информационных технологий.

**Вывод:** Для успешного решения проблемысохранения целостности и безопасности информации в организации сотрудникам службы информационной безопасности необходимо обеспечить выполнение всех перечисленных требований. Учитывая постоянно изменяющиеся возможности потенциальных нарушителей конфиденциальности информации, противостоять им можно только опережая и предотвращая такие попытки.

Работа выполнена под руководствомдоцента кафедры ИКТ Шеховцовой В.И.