

Ишейнов В.Я., Мецатунян М.В.

Защита конфиденциальной информации : учебное пособие / В.Я. Ишейнов, М.В. Мецатунян. - М. : ФОРУМ, 2012. -256 с. : ил. — (Высшее образование).

Оглавление

Предисловие

Часть I

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ЗАЩИТА КОНФИДЕНЦИАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ

- Глава 1.** Сущность организационной защиты конфиденциальной информации
- Глава 2.** Методы и формы организационной защиты конфиденциальной информации
- Глава 3.** Подбор персонала и оформление допуска для работы с конфиденциальной информацией
- Глава 4.** Обучение сотрудников правилам и приемам работы с конфиденциальной информацией
- Глава 5.** Лицензирование деятельности организаций для проведения работ, связанных с конфиденциальной информацией
- Глава 6.** Режим хранения носителей конфиденциальной информации
- Глава 7.** Организация физической охраны предприятия, пропускного и внутриобъектового режимов
- Глава 8.** Организация защиты конфиденциальной информации при проведении закрытых мероприятий
- Глава 9.** Организация защиты конфиденциальной информации при осуществлении международного сотрудничества
- Глава 10.** Организация защиты конфиденциальной продукции в процессе транспортировки
- Глава 11.** Организация служебного расследования по фактам утраты конфиденциальной информации

Часть II

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА КОНФИДЕНЦИАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ

- Глава 1.** Концепция технической защиты конфиденциальной информации на объектах информатизации
- Глава 2.** Анализ уфоз безопасности конфиденциальной информации на объекте информатизации
- Глава 3.** Мероприятия, необходимые для организации защиты конфиденциальной информации на объектах информатизации
- Глава 4.** Меры и средства технической защиты конфиденциальной информации на объектах информатизации
- Глава 5.** Применение специализированных аппаратных и программных средств для защиты конфиденциальной информации на объектах информатизации
- Глава 6.** Применение криптографического закрытия передаваемых данных для защиты конфиденциальной информации на объектах информатизации
- Глава 7.** Применение смарт-карт, электронных замков и других носителей информации для идентификации пользователей
- Глава 8.** Методы обнаружения сетевых атак и межсетевое экранирование для защиты конфиденциальной информации на объектах информатизации

Используемые источники и литература