

АННОТАЦИЯ К ПРОГРАММЕ

«Аттестация объектов информатизации по требованиям безопасности информации. Защита от утечки по техническим каналам»

Цель реализации программы: повышение уровня знаний, совершенствование умений, профессиональных навыков и компетенций специалистов в области аттестации объектов информатизации, на соответствие требованиям о защите информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну.

Основное содержание программы (курса):

- Организационно-правовые основы обеспечения защиты информации в Российской Федерации.
- Организация специальных исследований (аттестационных испытаний) технических средств на соответствие требованиям о защите информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну.
- Аттестация выделенных помещений.
- Оценка эффективности защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок (ПЭМИН) в технических средствах и системах.
- Оценка эффективности защиты информации от утечки за счет ПЭМИН на распределенных объектах информатизации.
- Методы и средства обнаружения и блокирования устройств негласного получения информации.

Категория слушателей, привлекаемых к обучению: руководители структурных подразделений и специалисты (включая государственных гражданских служащих) в области ТЗИ по аттестации объектов информатизации по требованиям безопасности информации от утечки по техническим каналам.

Срок освоения программы: 80 (восемьдесят) академических часов.

Форма обучения: очная.

Режим занятий: продолжительность одного академического часа занятия – 45 минут; перерыв между часами 10 минут; перерыв на обед – 1 час.

Форма аттестации: зачет в виде тестирования.

Выдаваемый документ: удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Согласование программы: программа согласована ФСТЭК России.