

## АННОТАЦИЯ К ПРОГРАММЕ

### «Техническая защита информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну»

**Цель реализации программы:** формирование компетенций, необходимых специалистам, в том числе государственным гражданским служащим и муниципальным служащим, для выполнения нового вида профессиональной деятельности в сфере «Информационная безопасность» в части технической защиты информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну.

#### **Основное содержание программы (курса):**

- Организационно-правовые основы технической защиты информации, содержащей сведения, составляющие гостайну.
- Средства и системы обработки информации.
- Способы и средства технической защиты информации, содержащей сведения, составляющие гостайну, от утечки по техническим каналам.
- Организация защиты информации, содержащей сведения, составляющие гостайну, на объектах информатизации.
- Меры по защите информации от несанкционированного доступа в информационных (автоматизированных) системах.
- Способы и средства технической защиты информации, содержащей сведения, составляющие гостайну, от несанкционированного доступа.
- Аттестация объектов информатизации на соответствие требованиям по безопасности информации.
- Контроль состояния технической защиты информации, содержащей сведения, составляющие гостайну.

**Категория слушателей, привлекаемых к обучению:** руководители структурных подразделений и специалисты (включая государственных гражданских служащих) в области технической защиты информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну.

**Срок освоения программы:** 504 (пятьсот четыре) академических часа.

**Форма обучения:** очная, очно-заочная.

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

**Форма аттестации:** экзамен в виде тестирования.

**Выдаваемый документ:** диплом о профессиональной переподготовке установленного образца.

**Согласование программы:** программа согласована ФСТЭК России.