



Колледж информатики и программирования Финансового университета как площадка дополнительного профессионального образования специалистов в сфере информационной безопасности

Демкина Надежда Ибрагимовна – канд.экон.наук, директор Колледжа информатики и программирования ФГБОУ ВО "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации"

Проект «Кадры Социального фонда России»











площадка для реализации проекта

Ресурсы КИПФИН для реализации программ ДПО в сфере информационной безопасности

Брендированная лаборатория, оснащенная программными продуктами ViPNet производства АО «ИнфоТеКС»



Преподаватели - сертифицированные администраторы продуктов ViPNet



Оснащение брендированной лаборатории КИПФИН

Программноаппаратные комплексы **(ΠΑΚ)**:

ViPNet xFirewall 5 ViPNet Coordinator HW 4 **ViPNet IDS NS1000 ViPNet TIAS**



УМК «Информационная безопасность»: программные комплексы (ПК)

ViPNet Administrator 4 ViPNet Coordinator VA ViPNet IDS NS VA

ViPNet IDS HS

ViPNet TIAS VA 3x

ViPNet xFirewall 5 VA 1000

ViPNet Client for Windows 4.x

ViPNet Client 4U for Linux

ViPNet PKI Client

ViPNet IDS MC

ViPNet TDR

ViPNet SafeBoot 3

ViPNet TLS Gateway

УМК «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности»:

программные комплексы (ПК)

ViPNet Administrator 4

ViPNet Registration Point (Центр

регистрации)

ViPNet Publication Service

ViPNet Client – ΠΚ

ViPNet Client 4 – ΠΚ

ViPNet Policy Manager

ViPNet TSP-OCSP Service

ViPNet Coordinator VA

ViPNet IDS NS VA

ViPNet CA Informing e C S

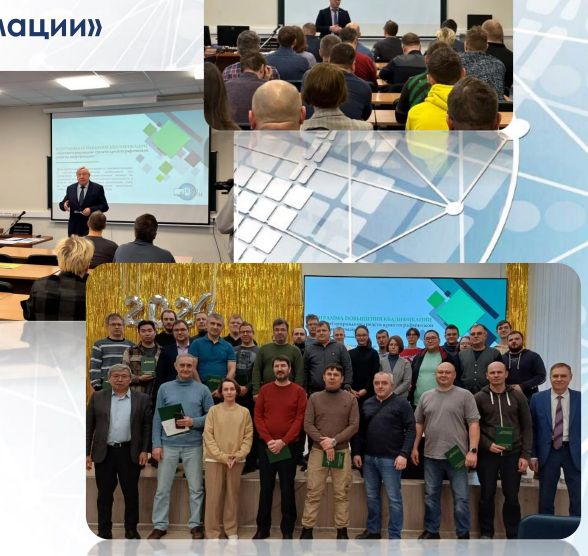
Решения по защите информации

11 -12 ноября 2024г.

Программа повышения квалификации «Администрирование средств криптографической защиты информации»

30 слушателей-специалистов по информационной безопасности Социального фонда России

25 регионов РФ



17 февраля - 7 марта 2025г.

Модуль «Криптографическая защита конфиденциальной информации» программы переподготовки сотрудников Социального фонда по направлению: «Информационная безопасность. Обеспечение защиты информации ограниченного доступа, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну, криптографическими и некриптографическими методами»

28 слушателей-специалистов по информационной безопасности Социального фонда России

21 регион РФ



Цель программ ДПО: формирование и совершенствование у слушателей компетенций, необходимых для обновления знаний, навыков по различным аспектам профессиональной деятельности в области построения, модификации защищенных сетей по заданным схемам и организации межсетевого взаимодействия защищенных сетей ViPNet.

Основные разделы:

- Основы информационной безопасности (нормативная база, угрозы, методы защиты).
- Криптографические методы и средства криптографической защиты информации:
- Эксплуатация системы защиты информации с помощью технологии ViPNet
- Управление и модификация ключевой структуры.
- Организация межсетевого взаимодействия
- Мониторинг и анализ событий и инцидентов ИБ КИИ

Практикумы:

- Эксплуатация ПАК ViPNet Coordinator HW
- Программное обеспечение ViPNet CSP для Linux и Крипто ПРО
- Продукты ViPNet Client на базе операционной системы Linux
- Эксплуатация ПАК ViPNet xFirewall
- Эксплуатация ПАК ViPNet Удостоверяющий центр





Отзывы слушателей



