

Авторская образовательная программа «ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ ПРИ ИХ ОБРАБОТКЕ В ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ»

Авторский курс согласован с Федеральной службой по техническому и экспортному контролю России и учебно-методическим объединением вузов по образованию в области информационной безопасности на базе Института криптографии, связи и информации Академии ФСБ России.

Объем курса составляет 84 аудиторных часа.

Стоимость обучения - 9250 руб.

Начало обучения (при условии комплектования группы) – с 29.03.2010 г.

Место проведения – г.Рязань, ул.Гагарина, д.59/1, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Рязанский государственный радиотехнический университет».

После обучения и успешной итоговой аттестации слушатели получают свидетельство государственного образца о краткосрочном повышении квалификации.

График обучения:

- при очно-заочной (вечерней) форме обучения – 3 недели по 28 аудиторных часов в неделю (понедельник – пятница – по 4 аудиторных часа с 18.50 до 22.10, суббота – 8 аудиторных часов с 9.00 до 15.55);
- при очной (дневной) форме обучения – 14 дней (понедельник – суббота – по 6 аудиторных часов с 9.00 до 14.05).

Авторский курс включает в себя:

- разделы базовой части авторского курса в объеме 74 часа, обязательные для всех слушателей;
- разделы специализации в объеме 6 часов, выбираемой слушателем по желанию;
- итоговое занятие (контроль знаний с оценкой) – 4 часа, обязательное для всех слушателей.

Авторский курс имеет три специализации:

- обеспечение безопасности персональных данных в образовательных учреждениях;
- обеспечение безопасности персональных данных в медицинских учреждениях и организациях;
- обеспечение безопасности персональных данных в органах государственной власти и органах местного самоуправления.

ЗАПИСЬ В ГРУППУ ПО ТЕЛЕФОНУ:

46-04-28 – Региональный учебно-научный центр «Информационная безопасность».

Аннотация

Создание настоящего курса продиктовано необходимостью выполнения государственными органами, муниципальными органами, предприятиями, организациями и учреждениями нормативных требований, установленных Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152 – ФЗ «О персональных данных».

Цель курса – повышение квалификации и обеспечение слушателей теоретическими знаниями и практическими навыками, необходимыми для проведения работ по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах государственных органов, муниципальных органов, образовательных учреждений, медицинских учреждений и организаций, а также других предприятий, учреждений и организаций.

Контингент слушателей

- Руководители государственных органов, муниципальных органов, предприятий, учреждений, организаций, их структурных подразделений, в ведении которых находится обработка персональных данных.
- Руководители структурных подразделений и специалисты, которым непосредственно поручено проведение мероприятий по приведению эксплуатируемых и создаваемых информационных систем персональных данных в соответствие требованиям российского законодательства, других нормативных правовых актов РФ, документов ФСТЭК России и ФСБ России по защите персональных данных.
- Руководители и специалисты структурных подразделений по защите информации, IT-подразделений.
- Руководители и работники кадровых служб.
- Администраторы информационной безопасности, системные и сетевые администраторы.

Предварительная подготовка

Общее представление об организационных и технических аспектах защиты информации, основах российского законодательства в области безопасности.

По окончании обучения слушатель приобретает знания:

- проблем обеспечения безопасности персональных данных (ПДн) при их обработке в информационных системах персональных данных (ИСПДн);
- организационно-правовых основ обеспечения безопасности ПДн при их обработке в ИСПДн;
- современных методов и средств защиты ПДн;
- методологии формирования модели угроз и модели нарушителей безопасности ПДн;
- методов перекрытия каналов утечки ПДн, организации контроля их перекрытия;
- порядка проведения классификации ИСПДн;
- требований к защите ПДн в ИСПДн;
- методов и порядка осуществления работ по обеспечению безопасности ПДн при их обработке в ИСПДн;

- методов и порядка создания систем защиты персональных данных (СЗПДн) на основе модели угроз, модели нарушителей и требований к защите ПДн, обрабатываемых в ИСПДн;
- современных методов и средств защиты ПДн;
- методов оценки состояния защиты ПДн и установления ее соответствия установленным требованиям при их обработке в ИСПДн;
- методов и порядка создания ИСПДн;
- требований, предъявляемых к исполнителю работ по защите ПДн при их обработке в ИСПДн, и порядка их выполнения.

По окончании обучения слушатель приобретает умения:

- формировать модель угроз и модель нарушителей безопасности информации ПДн;
- осуществлять обследование, анализ и классификацию ИСПДн;
- формировать требования к защите ПДн при их обработке в ИСПДн;
- проектировать и создавать СЗПДн на основе модели угроз, модели нарушителей и требований к защите ПДн при их обработке в ИСПДн;
- готовить внутренние нормативные (организационно-распорядительные) документы по организации защиты ПДн;
- готовить ИСПДн к проверке соответствия требованиям к защите ПДн;
- готовить уведомления в уполномоченный орган по защите прав субъектов ПДн.

Пакет слушателя

Компакт-диск с образцами ряда организационно-распределительных документов по обеспечению безопасности ПДн, нормативной правовой базой, определяющей требования по обеспечению безопасности ПДн при их обработке.