

Дополнительная профессиональная программа  
«Защита персональных данных»

Формат обучения: заочно с использованием дистанционных образовательных технологий  
(изучение лекционных материалов, выполнение контрольных заданий и получение консультаций преподавателей в электронной системе обучения посредством использования сети «Интернет»)

Преподаватели: **Саидов Р.А.** (г. Новосибирск)  
Практикующий эксперт в сфере защиты персональных данных  
Ведет постоянную преподавательскую работу, является автором практических, в т.ч. специализированных семинаров, тренингов  
Имеет большой опыт практической работы в области защиты персональных данных  
Имеет ряд благодарностей

**Харкимов Н.В.** (г. Новосибирск)

Практикующий преподаватель-эксперт  
Опыт работы в сфере защиты персональных данных более 3 лет  
Ведет постоянную консультационную и разъяснительную работу с клиентами Института

Продолжительность обучения, выдаваемые документы: Обучение дистанционное на базе заказчика  
Продолжительность обучения:  
По программам **повышения квалификации**:

72 ч. – 1,5 недели  
144 ч. – 3 недели

Выдаваемый документ - **удостоверение** о повышении квалификации

По программам **профессиональной переподготовки**:

256 ч. – 5,5 недели  
502 ч. – 10,5 недели

Выдаваемый документ - **диплом** о профессиональной переподготовке

Стоимость обучения:  
**Акция!!!**  
72 ч. - **2 000 руб.** (цена без скидки 4 000 руб.)  
144 ч. - **2 500 руб.** (цена без скидки 5 000 руб.)  
256 ч. – **4 000 руб.** (цена без скидки 7 000 руб.)  
502 ч. - **5 000 руб.** (цена без скидки 9 000 руб.)

**Предложение актуально до 31 декабря 2021 года!**

Заявка на обучение: Форма приведена в Приложении 1  
направлять по адресу эл. почты: [pak\\_vv@bk.ru](mailto:pak_vv@bk.ru)

По возникающим вопросам обращаться по телефонам:

**+7(923)105-35-48, Татьяна**  
**+7(999)465-09-03, Вадим**

## ПРОГРАММА

Программа представлена в виде 6 модулей:

### Модуль 1:

Тема 1. Основные понятия, термины и определения.

Тема 2. Информация, конфиденциальная информация, защита информации, персональные данные.

Тема 3. Нормативные правовые акты, регламентирующие вопросы, связанные с защитой конфиденциальной информации.

Тема 4. Анализ информационных рисков, как один из основных способов оценки материального ущерба от нарушения конфиденциальности информации.

Тема 5. Лицензирование деятельности по технической и криптографической защите персональных данных.

Тема 6. Место нормативных правовых актов, регулирующих вопросы защиты информации, персональных данных в общей системе российского законодательства.

Тема 7. Сертификация и аттестация информационных систем по требованиям безопасности.

### Модуль 2:

Тема 1. «Персональные данные» как отдельная категория конфиденциальной информации.

Тема 2. Специальные категории персональных данных. Биометрические персональные данные.

Тема 3. Персональные данные в международном законодательстве, национальном законодательстве зарубежных стран, а также в российском законодательстве.

Тема 4. Практика применения понятия «персональные данные» в органах государственной власти и организациях независимо от формы собственности.

### Модуль 3:

Тема 1. Субъекты персональных данных и операторы персональных данных.

Тема 2. Модели взаимодействия при обработке персональных данных.

Тема 3. Уполномоченный орган по защите прав субъектов персональных данных. Правовой статус. Реестр операторов.

Тема 4. Проведение контрольно-надзорных мероприятий. Уполномоченные органы, на которые возлагается контроль и надзор за соблюдением требований по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных, требований к материальным носителям биометрических персональных данных, и технологиям хранения таких данных вне информационных систем персональных данных. Правовой статус.

Тема 5. Нормативное правовое регулирование технической защиты персональных данных. Лицензиаты уполномоченных органов в области защиты информации.

Тема 6. Сертификация средств защиты.

Тема 7. Разработка подсистем обеспечения безопасности персональных данных.

#### **Модуль 4:**

Тема 1. Особенности регулирования защиты персональных данных в организациях различных форм собственности.

Тема 2. Особенности регулирования защиты персональных данных в трудовых правоотношениях.

Тема 3. Особенности регулирования защиты персональных данных в области связи. Правовой статус операторов связи.

Тема 4. Особенности нормативного правового регулирования при обработке персональных данных. Технические меры защиты.

Тема 5. Особенности регулирования защиты персональных данных в международных правоотношениях. Трансграничная передача персональных данных.

Тема 6. Особенности регулирования защиты персональных данных в органах государственной власти. Особенности обработки персональных данных в государственных и муниципальных органах.

#### **Модуль 5:**

Тема 1. Информация как объект защиты. Информация по форме представления. Информация по категориям доступа. Введение в область технической и криптографической защиты информации. Правовая и нормативно-методическая база, регулирующая вопросы технической и криптографической защиты персональных данных.

Тема 2. Понятие информационной системы персональных данных. Классификация информационных систем персональных данных. Типовые угрозы безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных.

Тема 3. Классификация угроз безопасности персональных данных. Примеры угроз безопасности персональных данных. Модель угроз и модель нарушителя. Система моделей. Типизация моделей. Требования по защите персональных данных в соответствии с моделями угроз и нарушителя.

Тема 4. Модель защиты персональных данных. Режим защиты персональных данных. Типовые документы по режиму защиты. Общий порядок организации обеспечения безопасности персональных данных в информационных системах персональных данных. Типовые мероприятия по техническому обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных.

Тема 5. Основные методы и средства защиты персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных. Рекомендации по применению криптографических средств защиты.

Тема 6. Защита персональных данных в процессе обработки их без средств автоматизации.

## **Модуль 6:**

Тема 1. Формирование локальной нормативной правовой базы: перечень сведений, относимых к персональным данным. Модель угроз и модель нарушителя. Оценка актуальности угроз. Меры и средства защиты.

Тема 2. Дисциплинарная, административная и уголовная ответственность за нарушение законодательства о персональных данных.

Тема 3. Делопроизводство.

Тема 4. Взаимодействие с Уполномоченным органом по защите прав субъектов персональных данных.