

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

Кафедра «Административное право, экологическое право,
информационное право»

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности»

Направление подготовки:	40.03.01 – Юриспруденция
Профиль:	Юриспруденция в сфере цифровой экономики
Квалификация выпускника:	Бакалавр
Форма обучения:	очная
Год начала подготовки	2020

1. Цели освоения учебной дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины «Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности» является глубокое осмысление обучающимися комплекса теоретических знаний и умений в области правового регулирования отношений в области информационной безопасности.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ПКР-4	Способен реализовывать мероприятия по получению юридически значимой информации, проверять, анализировать, оценивать ее и использовать в целях предупреждения, пресечения и раскрытия преступлений и иных правонарушений, в том числе - на транспорте
УК-8	Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

3 зачетные единицы (108 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

Изучение дисциплины «Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности» предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся. В качестве интерактивных форм обучения в процессе преподавания дисциплины используется обмен данными различных форматов (аудио, видео, графические и др.). В процессе изучения дисциплины используется информационная инфраструктура, которая включает различные технологии (оборудование, программное обеспечение, периферийные устройства и связь с Интернетом). Для освоения студентами учебной дисциплины, получения знаний и формирования профессиональных компетенций используются следующие образовательные технологии: • лекция с элементами дискуссии, постановкой проблем, использованием метода провокации; • электронные презентации; • дискуссия; • мозговой штурм; • работа в малых группах; • презентация; • демонстрация; • выполнение эссе; • составление юридического документа; • комментирование научной статьи; • подготовка обзора научной литературы по теме; • составление рецензии на книгу (статью); • комментирование ответов студентов; • творческие задания; • решение ситуационных задач; • анализ и разбор конкретных ситуаций; • «мини-конференция»; • «круглый стол»; • лабораторный практикум; • интервьюирование; • составление таблиц и схем; • тестирование; • ролевая игра и др. .

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

РАЗДЕЛ 1

Понятие и правовые основы информационной безопасности в управлении. Значение информационной безопасности в условиях внедрения информационных технологий

Тенденции развития информационного общества. Понятие, предмет информационной безопасности и ее место в системе обеспечения национальной безопасности.

Национальные интересы РФ в информационной сфере. Принципы, задачи, функции и стандарты обеспечения информационной безопасности. Законодательство в сфере обеспечения информационной безопасности и его место в системе российского законодательства. Значение Доктрины информационной безопасности РФ. Основные подходы к определению понятия «информация». Классификация информации по роли, в которой она выступает в правовой системе, по доступу к ней, по порядку предоставления и распространения. Информация как основной объект информационной сферы. Система и структура законодательства в информационной сфере и его особенности. Информационно-правовые нормы Конституции Российской Федерации. Система обеспечения информационной безопасности в управлении.

РАЗДЕЛ 2

Правовой режим информации. Ответственность за информационные правонарушения

Понятие правового режима информации. Классификация правовых режимов информации. Конституционные основы права на поиск, получение и передачу информации. Основные информационные права и свободы, основания для их ограничения. Правовые гарантии на поиск и получение информации. Законодательное регулирование права на информацию. Право на доступ к информации. Механизм реализации права на доступ к информации. Защита права на доступ к информации. Понятие и характеристика информационного правонарушения. Гражданско-правовая ответственность за информационные правонарушения. Административно-правовая ответственность за информационные правонарушения. Уголовная ответственность за преступления в информационной сфере. Ответственность за преступления в сфере компьютерной информации. Международный опыт борьбы с преступлениями в сфере компьютерной информации. Криминалистическая характеристика преступлений в сфере компьютерной информации.

РАЗДЕЛ 2

Правовой режим информации. Ответственность за информационные правонарушения
Тестирование, решение ситуационных задач

РАЗДЕЛ 3

Организационные проблемы обеспечения информационной безопасности

Основные направления обеспечения информационной безопасности в управлении. Международный опыт обеспечения информационной безопасности. Основы государственной политики РФ в области международной информационной безопасности. Определение понятия «государственная тайна». Перечень сведений, составляющих государственную тайну. Правовые механизмы отнесения сведений к государственной тайне, рассекречивания сведений и их носителей. Порядок установления степеней секретности. Распоряжение сведениями, составляющими государственную тайну. Правовые механизмы допуска и доступа к сведениям, составляющим государственную тайну. Система защиты государственной тайны. Контроль и надзор за обеспечением защиты государственной тайны. Особенности правовой защиты сведений, составляющих государственную тайну. Значение института служебной тайны для защиты информации на современном этапе. Эволюция института служебной тайны в отечественном законодательстве. Сферы применения института служебной тайны. Уровень

нормативного регулирования института служебной тайны. Формирование норм ответственности за разглашение сведений, составляющих служебную тайну. Институт коммерческой тайны как система защиты коммерческой информации и объектов интеллектуальной собственности. Цели правового регулирования информационных правоотношений при работе с информацией, составляющей коммерческую тайну. Основные категории института коммерческой тайны (информация, составляющая коммерческую тайну, режим коммерческой тайны, носители коммерческой тайны, разглашение коммерческой тайны, неправомерные способы получения коммерческой тайны).

РАЗДЕЛ 4

Правовое регулирование защиты персональных данных
Тестирование, решение ситуационных задач

РАЗДЕЛ 4

Правовое регулирование защиты персональных данных

Персональные данные как социальная и правовая категория. Связь проблемы защиты персональных данных с развитием автоматизированных систем обработки и хранения информации. Цели правового регулирования отношений, возникающих при работе с персональными данными. Основные положения Конвенции о защите физических лиц при автоматизированной обработке персональных данных (Страсбург, 28 января 1981 г.). Основные положения Федерального закона «О персональных данных». Объекты информационных правоотношений (персональные данные, перечень персональных данных, массив персональных данных, режим конфиденциальности персональных данных, согласие субъекта данных, работа с персональными данными). Основные принципы работы с персональными данными пассажиров. Условия законности работы с персональными данными. Права субъекта персональных данных, ограничение прав субъектов на свои персональные данные. Права и обязанности держателя (обладателя) по работе с массивами персональных данных. Основные направления совершенствования законодательства в области использования персональных данных.

РАЗДЕЛ 5

Правовое регулирование в области оборота документированной информации

Понятие документированной информации. Оборот документированной информации. Формы и методы правового регулирования отношений в области оборота документированной информации. Понятие информационных ресурсов и их правовой режим. Правовое регулирование отношений по поводу отдельных видов информационных ресурсов. Понятие электронного документа. Юридические и иные аспекты представления документа в электронной форме отображения. Электронная подпись. Условия, порядок и особенности использования ЭП. Сертификат ключа ЭП. Удостоверяющие центры. Особенности организации электронного документооборота.

Экзамен