

Аннотация к дисциплине

<b>Название дисциплины</b>	<b>Правовые основы информационной безопасности</b>
<b>Направление подготовки (специальность)</b>	09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»
<b>Направленность (профиль/программа/специализация)</b>	«Автоматизированные системы обработки информации и управления»
<b>Место дисциплины</b>	Дисциплина относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ООП
<b>Трудоемкость (з.е. / часы)</b>	3 з.е./108 часов
<b>Цель изучения дисциплины</b>	Формирование способности принимать решения в профессиональной области с учетом нормативно-правовых требований информационной безопасности
<b>Компетенции, формируемые</b>	ОПК-3. Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
<b>Содержание дисциплины (основные разделы и темы)</b>	Основные направления государственной политики в области защиты информации. Основные понятия нормативно- правового обеспечения информационной безопасности. Ответственность за нарушение режима информационной безопасности. Правовые основы защиты государственной и коммерческой тайн. Правовые основы лицензирования и сертификации в области защиты информации. Правовые основы защиты персональных данных, ГИС (государственных информационных систем), объектов КИИ (критической информационной инфраструктуры). Нормативно – правовое обеспечение в сфере использования криптографических средств защиты информации
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Дифференцированный зачет (5 семестр)