

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
(МОДУЛЯ)/ПРАКТИКИ**

Комплексное обеспечение безопасности автоматизированных систем

наименование дисциплин (модуля)/практики

Автор: Котухов М.М.

Код и наименование направления подготовки, профиля:

38.04.02 «Менеджмент», профиль «Информационный менеджмент»

Квалификация (степень) выпускника: Магистр

Форма обучения: Очно-заочная

Цель освоения дисциплины:

Сформировать этап компетенции:

ПК ОС-20.3 Контроль работы персонала, осуществляющего предоставление сервисов ИТ и обслуживающего ресурсы ИТ

ПК ОС-21.2 Планирование решений по обеспечению информационной безопасности и непрерывности бизнеса

План курса:

Тема 1. Нормативно-правовые основы менеджмента информационной безопасности

Тема 2. Основы криптологии

Тема 3. Практические вопросы менеджмента информационной безопасности

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

Форма промежуточной аттестации, отражающая результат формирования компетенции на уровне данной дисциплины – зачет с оценкой.

Основная литература:

1. Котухов М.М. Цикл лекций по курсу «Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем». Учебное пособие. Лекции 1 – 6. – М.: Изд. АНХ, 2009. – 346 с., (электронный вариант).
2. Котухов М.М. Методические основы построения системы защиты информации компьютерной сети. – М.: ИПКИР, 2011. – 158 с., (электронный вариант).
3. Законодательно-правовое и организационно-техническое обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем и информационно-вычислительных сетей /Е.А.Карпов, И.В.Котенко, М.М.Котухов, А.С.Марков. – СПб.: Изд. ВАС, 2010. – 190 с., (электронный вариант).