

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Защищенные автоматизированные системы							
Формируемые компетенции	ПК-4 Способен анализировать программные, архитектурно-технические и схемотехнические решения компонентов автоматизированных систем с целью выявления потенциальных уязвимостей безопасности информации в автоматизированных системах							
Задачи дисциплины	Освоить основные приемы разработки документов для защищенных автоматизированных систем, защищаемых помещений. Изучить нормативно-методические документы ФСТЭК и ФСБ по защите автоматизированных систем							
Основные разделы / темы дисциплины	Организация работ по защите информации. Требования и рекомендации по защите информации.							
Форма промежуточной аттестации	Экза_мен							
Общая трудоемкость дисциплины	4 зач. ед., 144 акад. час.							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промеж Уточная аттестация, ч	ИКР	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы				
8	32		32	44	35	1	144	