МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН «ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ Р.Н. АШУРАЛИЕВА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

<u>ОП.02 Организационно - правовое обеспечение информационной</u> безопасности

Специальность: 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности

автоматизированных систем

Квалификация выпускника: Техник по защите информации

ОДОБРЕНО

предметной (цикловой) комиссией профессионального цикла УГС 09.00.00. Информатика и вычислительная техника и 10.00.00 Информационная безопасность

Председатель П(Ц)К

Ш.М. Мусаева

30 апреля 2025 г.

Рабочая программа учебной дисциплины Организационно - правовое обеспечение информационной безопасности разработана на основе:

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1553 от 9 декабря 2016 г., (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 26 декабря 2016 г. N 44938);

с учетом:

Примерной образовательной программы по специальности 10.02.05 Обеспечение безопасности автоматизированных информационной разработанной систем, Федеральным учебно-методическим объединением системе среднего профессионального образования по укрупненным профессий группам специальностей 10.00.00 Информационная безопасность

в соответствии с рабочим учебным планом

Разработчик:

– Ахмедова Людмила Сайидахмедовна, преподаватель ГПОБУ РД «Технический колледж имени Р.Н.Ашуралиева».

© Ахмедова Людмила Сайидахмедовна 2025

© ГБПОУ РД «Технический колледж имени Р.Н.Ашуралиева» 2025

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.02. ОРГАНИЗАЦИОННО – ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ4
1.1. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена.4
1.2. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ6
2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы
2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.02. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ11
3.1. Материально-техническое обеспечение
3.2. Информационное обеспечение реализации программы
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ12

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.02 ОРГАНИЗАЦИОННО – ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1.1. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Учебная дисциплина «Организационно - правовое обеспечение информационной безопасности» принадлежит к общепрофессиональному циклу ОП.00. обязательной части ФГОС по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем.

1.2. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Освоение дисциплины должно способствовать формированию общих компетенций, включающих в себя способность:

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.

Освоение дисциплины должно способствовать овладению профессиональной компетенцией:

- ПК 1.4. Осуществлять проверку технического состояния, техническое обслуживание и текущий ремонт, устранять отказы и восстанавливать работоспособность автоматизированных (информационных) систем в защищенном исполнении.
- ПК 2.1. Осуществлять установку и настройку отдельных программных, программно-аппаратных средств защиты информации.
- ПК 2.4. Осуществлять обработку, хранение и передачу информации ограниченного доступа.
- ПК 3.2. Осуществлять эксплуатацию технических средств защиты информации в соответствии с требованиями эксплуатационной документации.
- ПК 3.5. Организовывать отдельные работы по физической защите объектов информатизации.

В результате изучения обязательной части цикла обучающийся должен уметь:

 Осуществлять организационное обеспечение информационной безопасности автоматизированных (информационных) систем в рамках должностных обязанностей техника по защите информации.

- Применять нормативные правовые акты и нормативные методические документы в области защиты информации;
- Контролировать соблюдение персоналом требований по защите информации при ее обработке с использованием средств вычислительной техники.
- Оформлять документацию по регламентации мероприятий и оказанию услуг в области защиты информации.
- Защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством

В результате изучения обязательной части цикла обучающийся должен знать:

- Основные нормативные правовые акты в области информационной безопасности и защиты информации, а также нормативные методические документы Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю в данной области.
- Правовые основы организации защиты информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну и информации конфиденциального характера, задачи органов защиты государственной тайны;
- Нормативные документы в области обеспечения защиты информации ограниченного доступа;
- Организацию ремонтного обслуживания аппаратуры и средств защиты информации.
- Принципы и методы организационной защиты информации, организационное обеспечение информационной безопасности в организации.
- Правовое положение субъектов правоотношений в сфере профессиональной деятельности (включая предпринимательскую деятельность).
- Нормативные методические документы, регламентирующие порядок выполнения мероприятий по защите информации, обрабатываемой в автоматизированной (информационной) системе;
- Законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие трудовые правоотношения.

Код ПК, ОК	Умения	Знания			
ОК 01-	– осуществлять организационное	– основные нормативные правовые акты в области			
ОК 06,	обеспечение информационной	информационной безопасности и защиты информации, а также			
ОК 9	безопасности	нормативные методические документы Федеральной службы			
ПК 1.4,	автоматизированных	безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по			
ПК 2.1,	(информационных) систем в	техническому и экспортному контролю в данной области;			
ПК 2.4,	рамках должностных	– правовые основы организации защиты информации,			
ПК 3.2,	обязанностей техника по защите	содержащей сведения, составляющие государственную тайну			
ПК 3.5	информации;	и информации конфиденциального характера, задачи органов			
	– применять нормативные	защиты государственной тайны;			
	правовые акты и нормативные	– нормативные документы в области обеспечения защиты			
	методические документы в	информации ограниченного доступа;			
	области защиты информации;	– организацию ремонтного обслуживания аппаратуры и			
	– контролировать соблюдение	средств защиты информации;			
	персоналом требований по	– принципы и методы организационной защиты			
	защите информации при ее	е информации, организационное обеспечение информационной			
	обработке с использованием	безопасности в организации;			
	средств вычислительной	– правовое положение субъектов правоотношений в			
	техники;	сфере профессиональной деятельности (включая			
	– оформлять документацию по	предпринимательскую деятельность);			
	регламентации мероприятий и	– нормативные методические документы,			

оказанию	услуг	в области	регламентирующие порядок выполнения мероприятий по		
защиты инфо	ормации;		защите информации, обрабатываемой в автоматизированной		
– защища	гь свои	права в	(информационной) системе;		
соответствии	1 с	трудовым	– законодательные и нормативные правовые акты,		
законодатели	ьством		регламентирующие трудовые правоотношения.		

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы	106
в том числе:	
урок	66
практические занятия	30
самостоятельная работа	10
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	

- Объем времени обязательной части ППССЗ 96 час.
- Объем времени вариативной части ППССЗ 10 час

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.02. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Введение в предмет	Содержание учебного материала	2	
_	Урок		OK 02, OK 03, OK 05,
	1. Предмет, содержание и задачи дисциплины. Основные правовые понятия. Источники права. Основы		OK 06
	государственного устройства РФ.		
Раздел 1 Правовое обеспе	чение информационной безопасности	40	
Тема 1.1 Введение в	Содержание учебного материала	2	OK 02, OK 03, OK 06,
правовое обеспечение	Урок		OK 05, OK 09
информационной безопасности	2. Определение основных понятий в области информации, информационных технологий и защиты информации. Информационная безопасность государства.		
	3. Нормативные правовые акты Российской Федерации в области информации, информационных технологий и защиты информации. Конституционные права граждан на информацию и возможности их ограничения.	2	
Тема 1.2	Содержание учебного материала	2	OK 02, OK 03, OK 06
Государственная	Урок		
система защиты информации в РФ, ее	4. Государственная система защиты информации в Российской Федерации, ее организационная структура и функции.	2	
организационная структура и функции	5. Федеральная служба безопасности Российской Федерации, ее задачи и функции в области защиты информации и информационной безопасности. Федеральная служба по техническому и экспортному контролю, ее задачи, полномочия и права в области защиты информации	2	
Тема 1.3 Информация	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02, OK 03,
как объект правового	Урок	i -	ОК 06, ОК 09 ПК 2.4
регулирования	6. Информация как объект правовых отношений. Субъекты и объекты правовых отношений в информационной сфере.		
	7. Виды информации по законодательству Российской Федерации. Нормы законодательства Российской Федерации, определяющие защиту информации. Стандарты антикоррупционного поведения.	2	
	Практические занятия	2	
	8. Работа с нормативными документами	2	
	9. Разработка эксплуатационной документации на систему защиты информации.	2	1
	10. Решение ситуационных задач	2	

Тема 1.4 Правовой	Содержание учебного материала		
режим защиты	Урок	2	OK 01, OK 02, OK 03,
государственной тайны	11. Государственная тайна как особый вид защищаемой информации. Законодательство Российской Федерации в области защиты государственной тайны.	2	OK 05, OK 06
	12. Основные понятия, используемые в Законе Российской Федерации «О государственной тайне», и их определения. Степени секретности сведений, составляющих государственную тайну. Отнесение сведений к государственной тайне. Засекречивание и рассекречивание.	2	
	13. Документирование сведений, составляющих государственную тайну. Реквизиты носителей сведений, составляющих государственную тайну.	2	
	14. Допуск к государственной тайне и доступ к сведениям, составляющим государственную тайну. Органы защиты государственной тайны в Российской Федерации. Ответственность за нарушения правового режима защиты государственной тайны	2	
Тема 1.5 Правовые	Содержание учебного материала		
режимы защиты	Урок	2	OK 01, OK 02, OK 03,
конфиденциальной информации	15. Законодательство Российской Федерации в области защиты конфиденциальной информации. Виды конфиденциальной информации по законодательству Российской Федерации.	Z	ОК 06, ОК 09, ПК 2.4
	16. Отнесение сведений к конфиденциальной информации. Нормативно-правовое содержание Федерального закона «О персональных данных».	2	
	17. Документирование сведений конфиденциального характера.	2	7
	18. Защита конфиденциальной информации. Ответственность за нарушение режима защиты конфиденциальной информации.	2	
	Практические занятия		1
	19. Разработка базового блока документов для обеспечения информационной безопасности Информационной системы Персональных данных (ИСПДн): 1. Составление перечня персональных данных,	2	
	20. 2. Составление перечня защищаемых ресурсов персональных данных,	2	7
	21. 3. Классификация ИСПДн.	2	-
Раздел 2 Лицензирование	и сертификация в области защиты информации	24	
Тема 2.1	Содержание учебного материала		
Лицензирование	Урок	2	
деятельности в области	22. Основные понятия в области лицензирования и их определения. Нормативные правовые акты,		OK 01, OK 02, OK 03, OK
защиты информации	регламентирующие лицензирование деятельности в области защиты информации.		05, OK 09
	23. Виды деятельности в области защиты информации, подлежащие лицензированию.	2	ПК 2.4, ПК 3.2, ПК 3.5
	24. Участники лицензионных отношений в области защиты информации. Порядок получения лицензий на деятельность в области защиты информации.	2	111 2.7, 111 J.2, 111 J.J
	Практические занятия	2	

	25. Подготовка документов:- к получению лицензии на виды деятельности;- связанные с защитой		
	государственной тайны;		
	26на деятельность по технической защите конфиденциальный информации и т.д.	2	7
	27. Решение ситуационных задач	2	
Тема 2.2	Содержание учебного материала		OK 1, OK 2, OK 3, OK 9
Сертификация и	Урок	2	ПК 2.4,
аттестация по	28. Основные понятия в области аттестации по требованиям безопасности информации и их определения.		
требованиям	29. Системы сертификации средств защиты информации по требованиям безопасности информации	2	
безопасности	30. Сертификация средств защиты информации по требованиям безопасности информации. Аттестация	2	
информации	объектов информатизации по требованиям безопасности информации.	2	
	Практические занятия	2	
	31. Подготовки документов к сертификации	2	
	32. Подготовка документов к аттестации объектов информатизации	2	7
	33. Решение задач	2	
Раздел 3 Организационно	е обеспечение информационной безопасности	18	
Тема 3.1 Допуск лиц и	Содержание учебного материала		OK 01, OK 02, OK 03,
сотрудников к	Урок	2	ОК 04, ОК 06, ПК 2.4
сведениям,	34. Особенности подбора персонала на должности, связанные с работой с конфиденциальной информацией.		
составляющим	Должности, составляющие с точки зрения защиты информации «группы риска».		
государственную тайну	35. Понятие «допуск». Формы допусков, их назначение и классификация. Номенклатура должностей		
и конфиденциальную	работников, подлежащих оформлению на допуск и порядок ее составления, утверждения. Работа по	2	
информацию	обучению персонала, допускаемому к конфиденциальной информации		
Тема 3.2 Организация	Содержание учебного материала		OK 01, OK 02,OK 03,
пропускного и	Урок	2	OK 04, OK 06
внутриобъектового режимов	36. Понятие «охрана». Организация охраны территории, зданий, помещений и персонала. Цели и задачи охраны. Объекты охраны. Виды и способы охраны.	2	ПК 2.4, ПК 3.5
	37. Понятие пропускного режима. Цели и задачи пропускного режима. Организация пропускного режима. Основные положения инструкции об организации пропускного режима и работе бюро пропусков.	2	
	38. Понятие пропуска. Понятие внутриобъектового режима. Общие требования внутриобъектового режима Требования к помещениям, в которых ведутся работы с конфиденциальной информацией, конфиденциальные переговоры.	2	
Тема 3.3 Организация	Содержание учебного материала		OK 01, OK 02, OK 03,
ремонтного	Урок	2	ПК 1.3, ПК 2.4, ПК 3.2
обслуживания	39. Изъятие компьютерной техники и носителей информации. Инструкция изъятия компьютерной техники.		
аппаратуры и средств защиты	40. Исследование компьютерной техники и носителей информации. Оформление результатов исследования	2	

Раздел 4 Юридическая от	ветсті	венность за правонарушение в информационной сфере		
Тема 4.1 Виды	Содержание учебного материала			
юридической	Урок			
ответственности за	41.	Понятие и виды юридической ответственности в области обеспечения информационной безопасности.	2	
правонарушение в		Субъекты и объекты правоотношений в области обеспечения информационной безопасности		
информационной сфере	42.	Защита прав и законных интересов субъектов информационной сферы	2	
Раздел 5 Основы трудово	го пра	ва	12	
Тема 5.1		Содержание учебного материала		OK 02, OK 03, OK 04,
Законодательные и	Урок		2	OK 05, OK 06, OK 09
нормативные правовые	43.	Законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие трудовые правоотношения.		
акты,	44.	Понятие, стороны и содержание трудового договора. Виды трудовых договоров. Заключения трудового	2	
регламентирующие		договора. Испытательный срок.	2	
трудовые	45.	Основания прекращения трудового договора. Правовые гарантии в области оплаты труда.	2	
правоотношения.	Практические занятия			
	46.	Составление трудового договора сотрудника службы информационной безопасности	2	
	47.	Порядок оформления увольнения	2	
	48.	Решение ситуационных задач	2	
Самостоятельная работа	обуча	ощихся	10	
_	Озна	комиться с содержанием норм:		
	- ФЗ	«Об информации, информационных технологиях и о защите информации» №149 от 27.07.2006г.		
	- Ф3 «О персональных данных» № 152 от 27.07.2006г.			
- Постановления Правительства РФ от 03.02.2012г. №72 «О лицензировании деятельности по разработке и				
	производству средств защиты конфиденциальной информации».			
- Закон РФ «О сертификации продукции и услуг» № 5151-1 от 10.06.1993г.				
Промежуточная аттестац	ия			
Всего:			106	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрен кабинет «Социально-экономических дисциплин», оснащенный оборудованием и техническими средствами обучения:

- рабочее место преподавателя;
- посадочные места обучающихся (по количеству обучающихся);
- учебные наглядные пособия (таблицы, плакаты);
- комплект учебно-методической документации;
- коллекция цифровых образовательных ресурсов;
- электронные методические пособия.
- фонд оценочных средств по дисциплине.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

3.2.1. Печатные издания

- 1. Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности. Белов Е.Б. Пржегорлинский В.Н. –М.: Акадения. 2024.
- 2. Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности, Полякова Т.А., Стрельцов А.А., 2023.
- 3. Правовое регулирование профессиональной деятельности : учебник /под ред. А.С. Аракчеева и Д. С. Тузова. М.,2024.

Дополнительные источники:

- 1. Родичев Ю.А. Нормативная база и стандарты в области информационной безопасности. Учебное пособие. С-Пб.: Изд. Питер. 2023.
- 2. Бубнов А.А., Пржегорлинский В.Н., Савинкин О.А. Основы информационной безопасности. –М.: Академия. 2024.
- 3. Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности: учеб. Пособие для студентов вузов / под ред. А. А. Стрельцова. –М.: Изд. Центр «Академия»
- 4. Жигулин Г.П. Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности. СПб: НИУ ИТМО, 2023.
- 5. Кармановский Н.С. и др. Организационно-правовое и методическое обеспечение информационной безопасности. Учебное пособие. СПб: НИУ ИТМО, 2024.
- 6. Комментарий к Трудовому кодексу Российской Федерации (постатейный, научно-практический/ под ред. К.Я. Ананьневой М., 2023.
- 7. Абашин Э.А. Арбитраж: долги юридических лиц.- М., 2022.
- 8. Анисимов В.П., Васенков В.А., Дмитриева И.В., Коленов С.Д., Корнеев И.Л., Ранкевич С.В., Юрченко Н.А. Правоведение: практикум. М., 2022.
- 9. Голенко Е.Н. Ковалев В.И. Трудовое право: схемы и комментарии /под ред. к. ю. н. проф. В.Е. Шаркова –М., 2023.

Нормативный материал:

- 10. Конституция РФ
- 11. Гражданский кодекс РФ от 30.11.94г. № 51
- 12. Трудовой кодекс РФ от30.12.2001г. №197
- 13. Уголовный кодекс РФ 13.06.96г. № 63
- 14. ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» №149 от 27.07.2006г.
- 15. ФЗ «О персональных данных» № 152 от 27.07.2006г.
- 16. Φ 3 «Об электронной подписи» № 63 от 06.04.2011г.
- 17. ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» № 99 от 04.05.2011г.
- 18. ФЗ «О занятости населения в РФ» № 1032 -1 от 19.04.91г.
- 19. ФЗ «Об обязательном пенсионном страховании в РФ» № 176 от 15.12.2001г.
- 20. Закон РФ «О коллективных договорах и соглашениях» № 2490-1 от 11.03.92г. Закон РФ «О сертификации продукции и услуг» № 5151-1 от 10.06.1993г.
- 21. Закон РФ «О государственной тайне» № 5485-1 21.07.93г.
- 22. Постановление Правительства РФ от 03.02.2012г. №72 «О лицензировании деятельности по разработке и производству средств защиты конфиденциальной информации».

Интернет ресурсы:

- Сайт Совета Безопасности РФ http://www.scrf.gov.ru/
- Федеральная служба по техническому и экспортному контролю (ФСТЭК России) www.fstec.ru
- Образовательные порталы по различным направлениям образования и тематике http://depobr.gov35.ru/
- Справочно-правовая система «Консультант Плюс» www.consultant.ru
- Справочно-правовая система «Гарант» » www.garant.ru
- Федеральный портал «Российское образование www.edu.ru
- Федеральный правовой портал «Юридическая Россия» http://www.law.edu.ru/
- Российский биометрический портал www.biometrics.ru
- Федеральный портал «Информационно- коммуникационные технологии в образовании» htpp\\:www.ict.edu.ru
- Сайт Научной электронной библиотеки www.elibrary.ru
- http://www.ksrf.ru Конституционный суд РФ;
- http://www.supcourt.ru Верховный суд РФ;
- http://www.mosgorsud.ru/content/sud/mosgorsud.htm Московский городской суд;
- http://www.mahachkala.arbitr.ru Арбитражный суд Республики Дагестан;

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы	
		оценки	
Перечень знаний, осваиваемых в рамках	«Отлично» - теоретическое	Компьютерное	
дисциплины:	содержание курса освоено	тестирование на	
– основные нормативные правовые акты в области	полностью, без пробелов,	знание	
информационной безопасности и защиты	умения сформированы, все	терминологии по	
информации, а также нормативные методические	предусмотренные программой	теме;	
документы Федеральной службы безопасности	учебные задания выполнены,	Тестирование;	
Российской Федерации, Федеральной службы по	качество их выполнения	Семинар;	
техническому и экспортному контролю в данной	оценено высоко.	Наблюдение за	
области;	«Хорошо» - теоретическое	выполнением	
– правовые основы организации защиты	содержание курса освоено	практического	
информации, содержащей сведения, составляющие	полностью, без пробелов,	задания,	

государственную тайну и информации конфиденциального характера, задачи органов защиты государственной тайны;

- нормативные документы в области обеспечения защиты информации ограниченного доступа;
- организацию ремонтного обслуживания аппаратуры и средств защиты информации;
- принципы и методы организационной защиты информации, организационное обеспечение информационной безопасности в организации;
- правовое положение субъектов правоотношений в сфере профессиональной деятельности (включая предпринимательскую деятельность);
- нормативные методические документы, регламентирующие порядок выполнения мероприятий по защите информации, обрабатываемой в автоматизированной (информационной) системе;
- законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие трудовые правоотношения.

Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины:

- осуществлять организационное обеспечение информационной безопасности автоматизированных (информационных) систем в рамках должностных обязанностей техника по защите информации;
- применять нормативные правовые акты и нормативные методические документы в области защиты информации;
- контролировать соблюдение персоналом требований по защите информации при ее обработке с использованием средств вычислительной техники;
- оформлять документацию по регламентации мероприятий и оказанию услуг в области защиты информации;
- защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством;

некоторые умения сформированы недостаточно, предусмотренные все программой учебные задания выполнены, некоторые виды заданий выполнены ошибками. «Удовлетворительно» теоретическое содержание курса освоено частично, но пробелы носят не существенного характера, необходимые умения работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий содержат ошибки. «Неудовлетворительно» теоретическое содержание курса освоено, умения необходимые сформированы, выполненные учебные задания содержат

грубые ошибки.

(деятельностью студента). Оценка выполнения практического задания (работы) Решение ситуационной задачи