МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М. А. БОНЧ-БРУЕВИЧА» (СП6ГУТ)

Санкт-Петербургский колледж телекоммуникаций им. Э.Т. Кренкеля

УТВЕРЖДАЮ

И.о. первого проректора — проректора и учесной работе С.И. Ивасишин 2022 г.

Регистрационный № 11.05.22/159

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

(наименование учебной дисциплины)

программа подготовки специалистов среднего звена

10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем (код и наименование специальности)

квалификация техник по защите информации

> Санкт-Петербург 2022

ΦΓΟС среднего соответствии В составлена Рабочая программа профессионального образования и учебным планом программы подготовки специалистов среднего звена (индекс - ОП.08) среднего профессионального образования по безопасности информационной Обеспечение 10.02.04 специальности ФГБОУ BO ректором утверждённым телекоммуникационных систем, «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» <u>Замерине.</u> 2022 г., протокол № <u>З</u>.

(подпись) СОГЛАСОВАНО Главный специалист НТБ УИОР ОБСУЖДЕНО на заседании предметной (цикловой) комиссии № 5 (информатики и программирования компьютерных системах) 09 февраля 2022 г., протокол № 6 Председатель предметной (цикловой) комиссии: ОДОБРЕНО Методическим советом Санкт-Петербургского колледжа телекоммуникаций им. ЭКренкеля 16 февраля 2022 г., протокол № 4 Заместитель директора по учебной работе колледжа СП6 ГУТ ———————————————————————————————————	Составитель:	The	
Павный специалист НТБ УИОР ———————————————————————————————————	Преподаватель	(подпись)	Н.В. Кривоносова
на заседании предметной (цикловой) комиссии № 5 (информатики и программирования компьютерных системах) 09 февраля 2022 г., протокол № 6 Председатель предметной (цикловой) комиссии: ————————————————————————————————		(подпись)	Р.Х. Ахтреева
ОДОБРЕНО Методическим советом Санкт-Петербургского колледжа телекоммуникаций им. Э Кренкеля 16 февраля 2022 г., протокол № 4 Заместитель директора по учебной работе колледжа СПб ГУТ ———————————————————————————————————	на заседании предметной (цикловой) комис компьютерных системах)	сии № 5 (информатики и	программирования в
Методическим советом Санкт-Петербургского колледжа телекоммуникаций им. Э Кренкеля 16 февраля 2022 г., протокол № 4 Заместитель директора по учебной работе колледжа СПб ГУТ ———————————————————————————————————	Председатель предметной (цикловой) комис	Jorg	_ Н.В. Кривоносова
Кренкеля 16 февраля 2022 г., протокол № 4 Заместитель директора по учебной работе колледжа СПб ГУТ ———————————————————————————————————	ОДОБРЕНО		
СОГЛАСОВАНО Директор колледжа СПб ГУТ ———————————————————————————————————	Кренкеля	кого колледжа телеком	муникаций им. Э.Т
Директор колледжа СПб ГУТ Т.Н. Сиротск	Заместитель директора по учебной работе ко	Rau-	Н.В. Калинина
Т.Н. Сиротск	СОГЛАСОВАНО		
	Директор колледжа СПб ГУТ	(подпись)	Т.Н. Сиротская
СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО		
Директор департамента ОКОД ——————————————————————————————————	Директор департамента ОКОД	O Ulbuj	С.И. Ивасишин

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПРС	,		АКТЕРИСТИКА ДИСЦИПЛИНЫ	РАБОЧЕЙ	4
	СТРУКТУРА СЦИПЛИНЫ	И	СОДЕРЖАНИЕ	УЧЕБНОЙ	5
	УСЛОВИЯ СЦИПЛИНЫ	P	ЕАЛИЗАЦИИ	учебной	12
	КОНТРОЛЬ І ЕБНОЙ ДИСЦИ		ІКА РЕЗУЛЬТАТОВ Ы	освоения	14

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Учебная дисциплина «Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем.

1.2 Планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

знания		
Код	Умения	Знания
ОК, ПК, ЛР		
OK 01,	- осуществлять	- основные нормативные правовые акты в
OK 02,	организационное обеспечение	области информационной безопасности и
ОК 03,	информационной	защиты информации, а также нормативные
ОК 04,	безопасности	методические документы Федеральной
ОК 06,	автоматизированных	службы безопасности Российской Федерации,
ОК 09,	(информационных) систем в	Федеральной службы по техническому и
ПК 1.4,	рамках должностных	экспортному контролю в данной области;
ПК 2.1,	обязанностей техника по	 правовые основы организации защиты
ПК 3.2,	защите информации;	информации, содержащей сведения,
ЛР1-ЛР11	– применять нормативные	составляющие государственную тайну и
ЛР13-ЛР15	правовые акты и нормативные	информации конфиденциального характера,
ЛР17	методические документы в	задачи органов защиты государственной
ЛР20-ЛР28	области защиты информации;	тайны;
	– контролировать	 нормативные документы в области
	соблюдение персоналом	обеспечения защиты информации
	требований по защите	ограниченного доступа;
	информации при ее обработке	 – организацию ремонтного обслуживания
	с использованием средств	аппаратуры и средств защиты информации;
	вычислительной техники;	– принципы и методы организационной
	– оформлять документацию	защиты информации, организационное
	по регламентации	обеспечение информационной безопасности в
	мероприятий и оказанию	организации;
	услуг в области защиты	 правовое положение субъектов
	информации;	правоотношений в сфере профессиональной
	– защищать свои права в	деятельности (включая предпринимательскую
	соответствии с трудовым	деятельность);
	законодательством	- нормативные методические документы,
		регламентирующие порядок выполнения
		мероприятий по защите информации,
		обрабатываемой в автоматизированной
		(информационной) системе;
		- законодательные и нормативные правовые
		акты, регламентирующие трудовые
		правоотношения.

2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объём часов
Объём учебной дисциплины	120
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	100
в том числе:	
теоретическое обучение	68
практические занятия	30
промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2
Самостоятельная работа	20

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся		Объем часов	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы	
Введение	Co	держание учебного материала			
	1	Занятие 1. Основные правовые понятия. Источники права. Основы государственного устройства РФ.	2	ОК 02, ОК 03, ОК 06 ЛР1-ЛР11, ЛР13-ЛР15, ЛР17, ЛР20-ЛР28	
Раздел 1 Правовое об		ечение информационной безопасности			
Тема 1.1 Введение в	Co	держание учебного материала			
правовое	1	Занятие 2. Информационная безопасность государства		OK 02, OK 03, OK 06,	
обеспечение	2	Занятие 3. Нормативные правовые акты Российской Федерации в области	6	OK 09	
информационной		информации, информационных технологий и защиты информации	0	ЛР1-ЛР11, ЛР13-ЛР15,	
безопасности	3	Занятие 4. Конституционные права граждан на информацию и возможности		ЛР17, ЛР20-ЛР28	
		их ограничения			
Тема 1.2	Co	держание учебного материала			
Государственная	1	Занятие 5. Государственная система защиты информации в Российской			
система защиты		Федерации, ее организационная структура и функции			
информации в	2	Занятие 6. Федеральная служба безопасности Российской Федерации, ее		OK 02, OK 03, OK 06	
Российской		задачи и функции в области защиты информации и информационной	6	ЛР1-ЛР11, ЛР13-ЛР15,	
Федерации, ее		безопасности		ЛР17, ЛР20-ЛР28	
организационная	3	Занятие 7. Федеральная служба по техническому и экспортному контролю, ее			
структура и функции		задачи, полномочия и права в области защиты информации			
Тема 1.3	Содержание учебного материала				
Информация как	1	Занятие 8. Информация как объект правовых отношений. Субъекты и		OK 01, OK 02, OK 03,	
объект правового		объекты правовых отношений в информационной сфере		ОК 04, ОК 06, ОК 09	
регулирования	2	Занятие 9. Виды информации по законодательству Российской Федерации	6	ПК 1.4, ПК 2.1	
	3	Занятие 10. Нормы законодательства Российской Федерации, определяющие		ЛР1-ЛР11, ЛР13-ЛР15,	
		защиту информации		ЛР17, ЛР20-ЛР28	

	Пр	рактические занятия		
	1	Занятие 11. Работа с нормативными документами		
	2	Занятие 12. Защита информации, содержащейся в информационных системах		
		общего пользования	6	
	3	Занятие 13. Выбор функций и задач органов исполнительной власти,		
		уполномоченных в области ИБ.		
		мостоятельная работа обучающихся		
	Pac	бота в программе Консультант Плюс. Работа со статьями ФЗ № 149-ФЗ «Об		
		формации, информационных технологиях и о защите информации». Работа с	4	
	тре	ебованиями по надзору ФЗ № 149-ФЗ «Об информации, информационных	4	
	тех	хнологиях и о защите информации».		
Тема 1.4 Правовой	Co,	держание учебного материала		
режим защиты	1	Занятие 14. Государственная тайна как особый вид защищаемой информации.		
государственной		Законодательство Российской Федерации в области защиты государственной		
тайны		тайны. Основные понятия, используемые в Законе Российской Федерации «О		
		государственной тайне», и их определения.		
	2	Занятие 15. Степени секретности сведений, составляющих государственную		
		тайну. Отнесение сведений к государственной тайне. Засекречивание и		OK 01, OK 02, OK 03,
		рассекречивание	8	ОК 06, ЛР1-ЛР11, ЛР13-
	3	Занятие 16. Документирование сведений, составляющих государственную	O	ЛР15, ЛР17, ЛР20-ЛР28
		тайну. Реквизиты носителей сведений, составляющих государственную тайну.		311 13, 311 17, 311 20-311 20
		Допуск к государственной тайне и доступ к сведениям, составляющим		
		государственную тайну		
	4	Занятие 17. Органы защиты государственной тайны в Российской Федерации.		
		Ответственность за нарушения правового режима защиты государственной		
		тайны		
Тема 1.5 Правовые	пе Содержание учебного материала			
режимы защиты	1	Занятие 18. Законодательство Российской Федерации в области защиты		OK 01, OK 02, OK 03,
конфиденциальной		конфиденциальной информации. Виды конфиденциальной информации по	6	ОК 06, ОК 09, ПК 2.1
информации		законодательству Российской Федерации. Отнесение сведений к	U	ЛР1-ЛР11, ЛР13-ЛР15,
		конфиденциальной информации		ЛР17, ЛР20-ЛР28

	1			
	2	Занятие 19. Нормативно-правовое содержание Федерального закона «О		
		персональных данных». Документирование сведений конфиденциального		
		характера		
	3	Занятие 20. Защита конфиденциальной информации. Ответственность за		
		нарушение режима защиты конфиденциальной информации		
	Пр	актические занятия		
	4	Занятие 21. Разработка базового блока документов для обеспечения		
		информационной безопасности ИСПДн: Составление перечня ПДн	6	
	5	Занятие 22. Составление перечня защищаемых ресурсов ПДн		
	6	Занятие 23. Классификация ИСПДн		
	Ca	мостоятельная работа обучающихся		
	Pac	бота со статьями ФЗ № 152-ФЗ «О персональных данных». Изучение порядка		
	pac	боты с персональными данными работника. Изучение мер по обеспечению	4	
	без	опасности персональных данных при их обработке в ИСПДн. Изучение методов	4	
обезличивания персональных данных.				
Раздел 2 Лицензирование и сертификация в области защиты информации				
Тема 2.1	Co,	держание учебного материала		
Лицензирование	1	Занятие 24. Основные понятия в области лицензирования и их определения.		
деятельности в		Нормативные правовые акты, регламентирующие лицензирование		
области защиты		деятельности в области защиты информации.		
информации	2	Занятие 25. Виды деятельности в области защиты информации, подлежащие	6	
		лицензированию.	O	OK 01, OK 02, OK 03,
	3	Занятие 26. Участники лицензионных отношений в области защиты		OK 01, OK 02, OK 03, OK 06, OK 09
		информации. Порядок получения лицензий на деятельность в области защиты		ПК 2.1, ПК 3.2
		информации.		ЛР1-ЛР11, ЛР13-ЛР15,
	Пр	актические занятия		ЛР17, ЛР20-ЛР28
	7	Занятие 27. Работа с правовой документации по лицензированию		3H 17, 3H 20-3H 20
		деятельности в области информационной безопасности		
	8	Занятие 28. Работа с нормативной документации по лицензированию	6	
		деятельности в области информационной безопасности		
	9	Занятие 29. Подготовка документов к получению лицензии		
	Ca	мостоятельная работа обучающихся		

	Подготовка документа для вида осуществления деятельности по технической защите конфиденциальной информации согласно, требований ФСТЭК. Подготовка документа для вида осуществления деятельности по выявлению электронных устройств, предназначенных для негласного получения информации, в помещениях и технических средствах (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) согласно требований ФСБ.				
		дготовка документа для вида осуществления деятельности по распространению			
T. 2.2		фровальных (криптографических) средств согласно требований ФСТЭК.			
Тема 2.2	<u>Co</u> ,	держание учебного материала			
Сертификация и	l	Занятие 30. Аттестация объектов информатизации по требованиям			
аттестация по	_	безопасности информации.			
требованиям	2	Занятие 31. Основные понятия в области аттестации по требованиям	6		
безопасности		безопасности информации и их определения.			
информации	3	Занятие 32. Системы сертификации средств защиты информации по			
	-	требованиям безопасности информации		OK 01, OK 02, OK 03,	
	Практические занятия			OK 06, OK 09	
	10	Занятие 33. Подготовка объекта к аттестации. Изучение типовых форм		ПК 2.1, ПК 3.2	
		документов.	6	ЛР1-ЛР11, ЛР13-ЛР15, ЛР17, ЛР20-ЛР28	
		Занятие 34. Подготовка документов к аттестации объектов информатизации			
		12 Занятие 35. Подготовки документов к сертификации			
		мостоятельная работа обучающихся			
		бота с риск-подходами к моделированию угроз ИБ. Разработка моделей угроз			
		опасности в информационных системах персональных данных (ИСПДн).	4		
		лизация модели угроз безопасности персональных данных при их обработке в	•		
информационных системах.					
Раздел 3 Организационное обеспечение информационной безопасности					
Тема 3.1 Допуск лиц					
и сотрудников к	1	Занятие 36. Особенности подбора персонала на должности, связанные с		OK 01, OK 02, OK 03,	
сведениям,		работой с конфиденциальной информацией.		OK 04, OK 06, IIK 2.1	
составляющим	2	Занятие 37. Должности, составляющие с точки зрения защиты информации	6	ЛР1-ЛР11, ЛР13-ЛР15,	
государственную		«группы риска». Понятие «допуск». Формы допусков, их назначение и		ЛР17, ЛР20-ЛР28	
тайну и		классификация.		711 17, 711 20 711 20	

конфиденциальную информацию	3	Занятие 38. Номенклатура должностей работников, подлежащих оформлению на допуск и порядок ее составления, утверждения. Работа по обучению персонала, допускаемому к конфиденциальной информации.			
Тема 3.2	Сод	ержание учебного материала			
Организация пропускного и	1	Занятие 39. Понятие «охрана». Организация охраны территории, зданий, помещений и персонала. Цели и задачи охраны. Объекты охраны.			
внутриобъектового режимов	2	Занятие 40. Виды и способы охраны. Понятие пропускного режима. Цели и задачи пропускного режима. Организация пропускного режима.		ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 06, ПК 2.1, ПК 3.2 ЛР1-ЛР11, ЛР13-ЛР15,	
	3	Занятие 41. Основные положения инструкции об организации пропускного режима и работе бюро пропусков. Понятие пропуска.	8		
	4	Занятие 42. Понятие внутриобъектового режима. Общие требования внутриобъектового режима. Требования к помещениям, в которых ведутся работы с конфиденциальной информацией, конфиденциальные переговоры.		ЛР17, ЛР20-ЛР28	
Тема 3.3	Сод	ержание учебного материала			
Организация ремонтного обслуживания	2	Занятие 43. Изъятие компьютерной техники и носителей информации. Инструкция изъятия компьютерной техники. Занятие 44. Исследование компьютерной техники и носителей информации.	4	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ПК 1.4, ПК 2.1, ПК 3.2 ЛР1-ЛР11, ЛР13-ЛР15,	
аппаратуры и средств защиты		Оформление результатов исследования.		ЛР17, ЛР20-ЛР28	
Раздел 4 Основы тру		•			
Тема 4.1	Сод	ержание учебного материала			
Законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие	1	Занятие 45. Законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие трудовые правоотношения. Понятие, стороны и содержание трудового договора. Виды трудовых договоров. Занятие 46. Заключения трудового договора. Испытательный срок. Правовые	4		
трудовые		гарантии в области оплаты труда.		OK 02, OK 03, OK 04, OK 06, OK 09, ПК	
правоотношения		актические занятия		1.4	
		Занятие 47. Выполнение анализа предприятия на предмет деятельности Занятие 48. Составление критериев вида деятельности предприятия в области информационной безопасности	6	ЛР1-ЛР11, ЛР13-ЛР15, ЛР17, ЛР20-ЛР28	
	15	Занятие 49. Составление трудового договора сотрудника службы информационной безопасности			
	Can	иостоятельная работа обучающихся			

Проведение анализа сетевых ресурсов организации. Проведение анализа сотрудников организации с точки зрения информационный безопасности. Работа с основными понятиями служебной тайны.	4	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2	
Всего	120	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет нормативного правового обеспечения информационной безопасности и лаборатории информационных технологий, Кабинет оснащенный оборудованием и техническими средствами: рабочее место преподавателя — ПК 1 шт., рабочие места обучающихся (47), интерактивный мультимедийный проектор, маркерная доска, ПК — 15 шт., акустическая система, локальная сеть с выходом в Интернет, учебно-методические и демонстрационные пособия в электронном/печатном виде.

Лаборатория информационных технологий, оснащенная оборудованием и техническими средствами: рабочие место преподавателя — ПК (Intel Core I5, монитор - 2 шт.) 1 шт., рабочие места обучающихся (25), ПК (Intel Core I5, монитор - 2 шт.) 12 шт., сервер лаборатории, офисный мольберт, учебная доска, интерактивная доска, локальная сеть с выходом в Интернет, МФУ цветной А3, учебно-методические и демонстрационные пособия в электронном/печатном виде.

3.2 Информационное обеспечение реализации программы

3.2.1 Основные печатные и электронные издания:

- 1. Баранова, Е.К. Информационная безопасность и защита информации: учебное пособие/ Е.К.Баранова, А.В.Бабаш. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2020. URL: https://znanium.com/catalog/product/1114032
- 2. Защита информации: учебное пособие / А.П. Жук, Е.П. Жук, О.М. Лепешкин, А.И. Тимошкин. 3-е изд. Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2019. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1018901
- 3. Новиков, В.К. Организационно-правовые основы информационной безопасности (защиты информации). Юридическая ответственность за правонарушения в области информационной безопасности (защиты информации): учебное пособие / В.К. Новиков. Москва: Горячая Линия–Телеком, 2017. URL: https://ibooks.ru/bookshelf/354366
- 4. Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности: учебник и практикум для вузов / Т. А. Полякова, А. А. Стрельцов, С. Г. Чубукова, В. А. Ниесов; под ред. Т. А. Поляковой, А. А. Стрельцова. Москва: Юрайт, 2020. URL: https://urait.ru/book/organizacionnoe-i-pravovoe-obespechenie-informacionnoy-bezopasnosti-450371
- 5. Хабибулин, А. Г. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для студ. учрежд. СПО/ А.Г. Хабибулин, К.Р. Мурсалимов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. URL: https://znanium.com/catalog/product/1150310

Электронные ресурсы:

- 1. Официальный Интернет-портал правовой информации: [сайт] /Государственная система правовой информации. URL: http://pravo.msk.rsnet.ru/
- 2. Консультант Плюс: справочно-правовая система: [сайт]. URL: www.consultant.ru.
- 3. Гарант: справочно-правовая система: [сайт]. URL: www.garant.ru
- 4. Российский биометрический портал: [сайт]. URL: www.biometrics.ru
- 5. Elibrary.ru: научная электронная библиотека: официальный сайт. URL: www.elibrary.ru

- 6. Вострецова, Е.В. Основы информационной безопасности: учебное пособие для студентов вузов / Е.В. Вострецова. Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2019. URL: http://elar.urfu.ru/bitstream/10995/73899/3/978-5-7996-2677-8_2019.pdf
- 7. Жигулин, Г.П. Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности/Г.П.Жигулин; НИУ ИТМО. С.-Петербург: НИУ ИТМО, 2014. URL: https://books.ifmo.ru/file/pdf/1484.pdf
- 8. Информационная безопасность: учебное пособие/ В.Н. Ясенев [и др.]; под общей редакцией проф. В.Н. Ясенева. Нижний Новгород: Нижегородский госуниверситет им. Н.И. Лобачевского, 2018. URL: http://www.iee.unn.ru/wp-content/uploads/sites/9/2018/09/Yasenev_posobie_isecurity.pdf
- 9. Кармановский, Н.С. Организационно-правовое и методическое обеспечение информационной безопасности: учебное пособие/ Н.С. Кармановский, О.В. Михайличенко, Н.Н. Прохожев. С.-Петербург: НИУ ИТМО, 2016. URL: https://books.ifmo.ru/file/pdf/1093.pdf

3.2.2 Дополнительные источники:

- 1. Б Галатенко, В. А. Стандарты информационной безопасности: учебное пособие / В. А. Галатенко. 2-е изд. Москва: ИНТУИТ, 2016. URL: https://e.lanbook.com/book/100511
- 2. Ельчанинова, Н.Б. Правовые основы защиты информации с ограниченным доступом: учебное пособие / Н.Б. Ельчанинова; Южный федеральный университет. Ростов-на-Дону Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2017. URL: https://znanium.com/catalog/product/1021578
- 3. Казарин, О. В. Основы информационной безопасности: надежность и безопасность программного обеспечения: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. В. Казарин, И. Б. Шубинский. Москва: Юрайт, 2020. URL: https://urait.ru/bcode/456792
- 4. Коваленко, Ю.Ю. Правовой режим лицензирования и сертификации в сфере информационной безопасности: учебное пособие / Ю.Ю.Коваленко. Москва: Горячая линия Телеком, 2012. URL: https://ibooks.ru/bookshelf/333992/
- 5. Сычев, Ю. Н. Стандарты информационной безопасности. Защита и обработка конфиденциальных документов: учебное пособие / Ю.Н. Сычев. Москва: ИНФРА-М, 2021. URL: https://znanium.com/catalog/document?id=364478.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень знаний, осваиваемых в рамках	Характеристики	– тестирование;
дисциплины:	демонстрируемых	– письменный опрос;
- основные нормативные правовые акты в	знаний Оценка	– устный опрос;
области информационной безопасности и	знаний	– устное
защиты информации, а также нормативные	осуществляется по	собеседование по
методические документы Федеральной	пятибалльной шкале.	теоретическому
службы безопасности Российской		материалу;
Федерации, Федеральной службы по		– оценка результатов
техническому и экспортному контролю в		выполнения
данной области;		практических работ
- правовые основы организации защиты		1-15;
информации, содержащей сведения,		_
составляющие государственную тайну и		дифференцированный
информации конфиденциального характера,		зачет
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.	Variation	
Перечень умений, осваиваемых в рамках	Характеристики	 оценка результатов
дисциплины:	демонстрируемых	выполнения
- осуществлять организационное обеспечение информационной безопасности	умений Оценка умений	практических работ 1-15;
автоматизированных (информационных)	осуществляется по	1-13, – оценка результатов
систем в рамках должностных обязанностей	пятибалльной шкале.	выполнения
техника по защите информации;	пліноалльной шкале.	самостоятельной
- применять нормативные правовые акты и		работы;
нормативные методические документы в		Pacorbi,
области защиты информации;		
- контролировать соблюдение персоналом		зачет
- контролировать соолюдение персоналом		38401

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.	
ЛР1-ЛР11, ЛР13-ЛР15, ЛР17, ЛР20-ЛР28	Учитываются в ходе оценивания знаний и
	умений по учебной дисциплине