Приложение № 3 Рабочие программы учебных дисциплин к ОПОП по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.02 ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Регистрационный № 21ИБ/25

Санкт-Петербург 2021 Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, утвержденного Приказом Министерства образования и науки от 09.12.2016 № 1553

Организация-разработчик:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Академия промышленных технологий» (СПб ГБОУ «АПТ»)

Разработчик:

Федотов Д.В.- преподаватель СПб ГБПОУ «АПТ»

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебной цикловой комиссии **Информационных технологий**

Рабочая программа соответствует требованиям к содержанию, структуре, оформлению. Протокол № 10 от 01.06.2021

Председатель УЦК Еропкин И.В.

Программа одобрена на заседании Педагогического совета и рекомендована к использованию в учебном процессе.

Протокол № 1 от 31 августа 2021

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫОП.02 ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

обеспечение Дисциплина ОП.02 Организационно-правовое информационной безопасности общепрофессиональный цикл, дисциплиной, входит В является закладывающей базу для последующего изучения профессиональных модулей: ПМ.01 Эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищённом исполнении, ПМ.02 Защита информации в автоматизированных системах программными и программно-аппаратными средствами, ПМ.03 Защита информации техническими средствами.

1.2. Цель и результаты освоения дисциплины

Код ПК,	Умения	Знания		
ОК	у мения	Энания		
ОК 01,	осуществлять	– основные нормативные правовые акты в		
ОК 02,	организационное	области информационной безопасности и защиты		
ОК 03,	обеспечение	информации, а также нормативные методические		
ОК 04,	информационной	документы Федеральной службы безопасности		
ОК 06,	безопасности	Российской Федерации, Федеральной службы по		
ОК 9	автоматизированных	техническому и экспортному контролю в данной		
ПК 1.4,	(информационных) систем	области;		
ПК 2.1,	в рамках должностных	– правовые основы организации защиты		
ПК 2.4,	обязанностей техника по	информации, содержащей сведения, составляющие		
ПК 3.2,	защите информации;	государственную тайну и информации		
ПК 3.5	– применять	конфиденциального характера, задачи органов		
	нормативные правовые	защиты государственной тайны;		
	акты и нормативные	– нормативные документы в области		
	методические документы в	обеспечения защиты информации ограниченного		
	области защиты	доступа;		
	информации;	– организацию ремонтного обслуживания		
	– контролировать	аппаратуры и средств защиты информации;		
	соблюдение персоналом	 принципы и методы организационной защиты 		
	требований по защите	информации, организационное обеспечение		
	информации при ее	информационной безопасности в организации;		
	обработке с	– правовое положение субъектов		
	использованием средств	правоотношений в сфере профессиональной		
	вычислительной техники;	деятельности (включая предпринимательскую		
	– оформлять	деятельность);		
	документацию по	 нормативные методические документы, 		
	регламентации	регламентирующие порядок выполнения		
	мероприятий и оказанию	мероприятий по защите информации,		
	услуг в области защиты	обрабатываемой в автоматизированной		

информации;	(информационной) системе;	
- защищать свои права	– законодательные и нормативные правовые	
в соответствии с трудовым	акты, регламентирующие трудовые	
законодательством	правоотношения.	

2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Обязательная учебная нагрузка	82
в том числе:	
теоретическое обучение	48
практические занятия (если предусмотрено)	30
Самостоятельная работа	2
Промежуточная аттестация 5 семестр – дифференцированный зачет	2

Вариативная часть в объеме 20 часа направлена на углубление изучения материала для подготовке обучающегося к освоению видов деятельности

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Осваиваемые элементы компетенций
1	2	3	4
Введение	Содержание учебного материала	2	ОК 02,
	Основные правовые понятия. Источники права. Основы государственного устройства	2	ОК 03,
	РФ.		OK 06
Раздел 1 Правовое обес	спечение информационной безопасности	42	
Тема 1.1 Введение в	Содержание учебного материала	6	ОК 02,
правовое	Информационная безопасность государства. Нормативные правовые акты Российской		ОК 03,
обеспечение	Федерации в области информации, информационных технологий и защиты информации. Конституционные права граждан на информацию и возможности их		ОК 06,
информационной			OK 09
безопасности	ограничения		
Тема 1.2	Содержание учебного материала	6	ОК 02,
Государственная	Государственная система защиты информации в Российской Федерации, ее		ОК 03,
система защиты	организационная структура и функции. Федеральная служба безопасности Российской		ОК 06,
информации в	Федерации, ее задачи и функции в области защиты информации и информационной		
Российской	безопасности.		
Федерации, ее	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю, ее задачи, полномочия и права	6	
организационная	в области защиты информации		
структура и			
функции			

Тема 1.3	Содержание учебного материала	10	OK 01,
Информация как объект правового регулирования	Информация как объект правовых отношений. Субъекты и объекты правовых отношений в информационной сфере. Виды информации по законодательству Российской Федерации. Нормы законодательства Российской Федерации, определяющие защиту информации. Практические занятия: 1. Работа с нормативными документами 2. Защита информации, содержащейся в информационных системах общего	6	OK 02, OK 03, OK 06, OK 09 ПК 2.4
Тема 1.4 Правовой	пользования Содержание учебного материала	8	OK 01,
режим защиты государственной тайны	Государственная тайна как особый вид защищаемой информации. Законодательство Российской Федерации в области защиты государственной тайны. 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. Документирование сведений, составляющих государственную тайну. Реквизиты носителей сведений, составляющих государственную тайну. 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	8	OK 02, OK 03, OK 06
Тема 1.5 Правовые	Содержание учебного материала	14	ОК 01,

режимы защиты	Законодательство Российской Федерации в области защиты конфиденциальной	8	ОК 02,
конфиденциальной	ценциальной информации. Виды конфиденциальной информации по законодательству Российской		ОК 03,
информации	Федерации. Отнесение сведений к конфиденциальной информации.		ОК 06,
	Нормативно-правовое содержание Федерального закона «О персональных данных».		ОК 09
	Документирование сведений конфиденциального характера. Защита конфиденциальной		ПК 2.4
	информации. Ответственность за нарушение режима защиты конфиденциальной информации.		
	Практические занятия:	6	
	Разработка базового блока документов для обеспечения информационной безопасности		
	ИСПДн:		
	1. Составление перечня ПДн,		
	2. Составление перечня защищаемых ресурсов ПДн,		
	3. Классификация ИСПДн.		
Раздел 2 Лицензиров	ание и сертификация в области защиты информации	24	
Тема 2.1	Содержание учебного материала	12	ОК 01,
Лицензирование	Основные понятия в области лицензирования и их определения. Нормативные		OK 02,
деятельности в	правовые акты, регламентирующие лицензирование деятельности в области защиты		OK 03,
области защиты	информации. Виды деятельности в области защиты информации, подлежащие	6	OK 09
информации	лицензированию. Участники лицензионных отношений в области защиты информации.		ПК 2.4,
	Порядок получения лицензий на деятельность в области защиты информации.		ПК 3.2,
	Практические занятия:	6	ПК 3.5
	Подготовка документов к получению лицензии		
Тема 2.2	Содержание учебного материала	8	
Сертификация и	Аттестация объектов информатизации по требованиям безопасности информации.		ОК 1,
аттестация по	Основные понятия в области аттестации по требованиям безопасности информации и	2	ОК 2,
требованиям	их определения. Системы сертификации средств защиты информации по требованиям	2	ОК 3,
безопасности	безопасности информации		OK 9
информации	Практические занятия:	6	ПК 2.4,
	1. Подготовки документов к сертификации		ПК 3.2,
	2. Подготовка документов к аттестации объектов информатизации		ПК 3.5

Раздел 3 Организацион	нное обеспечение информационной безопасности	10	
Тема 3.1 Допуск Содержание учебного материала		4	ОК 01,
лиц и сотрудников к сведениям, составляющим государственную Понятие «допуск». Формы допусков, их назначение и классификация. Номенклатура		4	OK 02, OK 03, OK 04, OK 06,
тайну и конфиденциальную информацию	должностей работников, подлежащих оформлению на допуск и порядок ее составления, утверждения. Работа по обучению персонала, допускаемому к конфиденциальной информации		ПК 2.4
Тема 3.2 Организация	Содержание учебного материала	6	ОК 01,
пропускного и внутриобъектового режимов	 Понятие «охрана». Организация охраны территории, зданий, помещений и персонала. Цели и задачи охраны. Объекты охраны. Виды и способы охраны. Понятие пропускного режима. Цели и задачи пропускного режима. Организация пропускного режима. Основные положения инструкции об организации пропускного режима и работе бюро пропусков. Понятие пропуска. Понятие внутриобъектового режима. Общие требования внутриобъектового режима Требования к помещениям, в которых ведутся работы с конфиденциальной информацией, конфиденциальные переговоры. 	6	ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 06 ПК 2.4, ПК 3.5
Тема 3.3	Содержание учебного материала	2	ОК 01,
Организация ремонтного обслуживания аппаратуры и средств защиты	Изъятие компьютерной техники и носителей информации. Инструкция изъятия компьютерной техники. Исследование компьютерной техники и носителей информации. Оформление результатов исследования	2	ОК 02, ОК 03, ПК 1.3, ПК 2.4 ПК 3.2
Раздел 4 Основы трудового права			
Тема 4.1	Содержание учебного материала	6	OK 02,

Законодательные и	Законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие трудовые		OK 03,
нормативные	нормативные правоотношения.		ОК 04,
правовые акты,	Понятие, стороны и содержание трудового договора. Виды трудовых договоров.	2	ОК 06,
регламентирующие	200000000000000000000000000000000000000		OK 09
трудовые	Испытательный срок. Правовые гарантии в области оплаты труда.		
правоотношения.	Практическое занятие:	4	
	Составление трудового договора сотрудника службы информационной безопасности		
Промежуточная аттестация по учебной дисциплине		2	
Всего:		82	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета нормативного правового обеспечения информационной безопасности и лаборатории информационных технологий.

Оборудование учебного кабинета: персональный компьютер, подключение к сети Интернет, проектор, презентации уроков, стенды, плакаты, методические пособия, справочная правовая система.

Оборудование лаборатории информационных технологий: рабочие места на базе вычислительной техники по одному рабочему месту на обучающегося, подключенными к локальной вычислительной сети и сети «Интернет»; программное обеспечение сетевого оборудования; мультимедийное оборудование; программное обеспечение (справочная правовая система).

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

3.2.1. Основные печатные источники:

1. Пржегорлинский В.Н. Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности. –М.: Акадения. 2020.

3.2.2. Дополнительные печатные источники:

- 1. Родичев Ю.А. Нормативная база и стандарты в области информационной безопасности. Учебное пособие. С-Пб.: Изд. Питер. 2017.
- 2. Бубнов А.А., Пржегорлинский В.Н., Савинкин О.А. Основы информационной безопасности. –М.: Академия. 2018.

3.2.3.Электронные источники:

- 1. Электронная юстиция http://pravoinfo.su/magistratura chapter2.html
- 2. Сайт Совета Безопасности РФ http://www.scrf.gov.ru/
- 3. Федеральная служба по техническому и экспортному контролю (ФСТЭК России) www.fstec.ru
- 4. Образовательные порталы по различным направлениям образования и тематике http://depobr.gov35.ru/
- 5. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» www.consultant.ru
- 6. Справочно-правовая система «Гарант» » www.garant.ru
- 7. Федеральный портал «Российское образование www.edu.ru
- 8. Федеральный правовой портал «Юридическая Россия» http://www.law.edu.ru/
- 9. Российский биометрический портал www.biometrics.ru
- 10. Федеральный портал «Информационно- коммуникационные технологии в образовании» http://www.ict.edu.ru
- 11. Сайт Научной электронной библиотеки www.elibrary.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Результать в обущения — Критерии оценки — Формы и метог

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы
		оценки
Знания:	Оценка устных	Устное и письменное
– основные нормативные	ответов	выполнение
правовые акты в области	обучающихся.	индивидуальных
информационной безопасности и	Оценка	практических работ,
защиты информации, а также	контрольных работ.	решение тестовых заданий.
нормативные методические документы		задании.
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		
правовые акты, регламентирующие		

трудовые правоотношения.		
Умения:	Выполнение	Оценка результатов
– осуществлять организационное	практических работ	выполнения
обеспечение информационной	в соответствии с	практических работ.
безопасности автоматизированных	заданием	Экспертное наблюдение
(информационных) систем в рамках		за выполнением работ.
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;		