МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ХАБАРОВСКИЙ ТЕХНИКУМ ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ПРОГРАММА

учебной практики
(указать вид практики)
по ПМ. 03 Защита информации техническими средствами
программы подготовки специалистов среднего звена по специальности
10.02.05. Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем

(код и наименование специальности)

Рорма обучения	очная

1. Вид практики, способы и форма её проведения

Вид практики:учебная	٠.
Способы проведения: стационарный	<u>.</u>
Форма проведения практики: концентрированная	

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесённых с планируемыми результатами освоения ППССЗ

В результате освоения программы учебной практики по ПМ. 03 Защита информации техническими средствами обучающийся:

техническими средствами обучающийся:						
Компетенция	Показатели					
Компетенция ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	Знать: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсов для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте актуальные стандарты выполнения работ профессионально й и смежных областях; актуальны методы работы в профессиональной и смежных сферах Уметь распознавать задачу и/или проблему профессиональном и/или социальном контексте анализировать задачу и/или проблему и выделять е составные части; правильно определить и найт информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия, определит необходимые ресурсы; владеть актуальными методам работы в профессиональной и смежных сферах; реализовати составленный план; оценить результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника). Иметь практический опыт: распознавания сложны проблемы и описывать ее причины и ресурсы, необходимые					
ОК 02. Осуществлять	для ее решения в целом; определения потребности в информации и предпринимать усилия для ее поиска; выделения главных и альтернативных источников нужных ресурсов; разработки детального плана действий и придерживания его; оценивания результата своей работы, выделения в нем сильные и слабые стороны. Знать: номенклатуру информационных источников,					
поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации Уметь: определять задачи поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска					

	Иметь практический опыт: планирования					
	1					
	информационного поиска из широкого набора источников, необходимого для выполнения профессиональных задач;					
	проведения анализа полученной информации, выделения в					
	ней главных аспектов; структурирования отобранной					
	информации в соответствии с параметрами поиска;					
OK 0.2 H	интерпретации полученной информации					
<u> </u>	Знать: содержание актуальной нормативно-правовой					
реализовывать собственное	документации; современную научная и профессиональная					
профессиональное и	терминология; возможные траектории профессионального					
личностное развитие.	развития и самообразования					
	Уметь: определять актуальность нормативно-правовой					
	документации в профессиональной деятельности					
	Иметь практический опыт: использования актуальной					
	нормативно-правовой документации по профессии					
	(специальности); применения современной научно					
	профессиональной терминологии; определения траектории					
	профессионального развития и самообразования					
ОК 04. Работать в коллективе и						
команде, эффективно	основы проектной деятельности					
взаимодействовать с	Уметь: организовывать работу коллектива и команды;					
коллегами, руководством,	взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами					
клиентами.	Имеет практический опыт: участия в деловом общении					
	для эффективного решения деловых задач; планирования					
	профессиональной деятельности					
ОК 05. Осуществлять устную и	Знать: особенности социального и культурного контекста;					
письменную коммуникацию на	правила оформления документов					
государственном языке с	Уметь: излагать свои мысли на государственном языке;					
учетом особенностей	оформлять документы					
социального и культурного	Иметь практический опыт: грамотно устно и письменно					
контекста.	излагать свои мысли по профессиональной тематике на					
	государственном языке; проявления толерантности в					
OV 06 Harris and an array	рабочем коллективе					
ОК 06. Проявлять гражданско-	Знать: сущность гражданско-патриотической позиции;					
патриотическую позицию,	общечеловеческие ценности; правила поведения в ходе					
демонстрировать осознанное	выполнения профессиональной деятельности					
поведение на основе	Уметь: описывать значимость своей профессии;					
традиционных	презентовать структуру профессиональной деятельности по					
общечеловеческих ценностей.	профессии (специальности)					
	Иметь практический опыт: понимания значимости своей					
	профессии (специальности); демонстрации поведения на					
OV 07 Co-25-2-2-2-	основе общечеловеческих ценностей					
ОК 07. Содействовать	Знать: правила экологической безопасности при ведении					
сохранению окружающей	профессиональной деятельности; основные ресурсы,					
среды, ресурсосбережению, задействованные в профессиональной деятельности; п						
эффективно действовать в	* ** *					
чрезвычайных ситуациях.	± ±					
	определять направления ресурсосбережения в рамках					
	профессиональной деятельности по профессии					
	(специальности) Иметь практический опыт: соблюдения правил					
	<u> </u>					
	экологической безопасности при ведении					

	профессиональной деятельности; обеспечения
271.00 77	ресурсосбережения на рабочем месте
ОК 08. Использовать средства	Знать: роль физической культуры в общекультурном,
физической культурыдля	профессиональном и социальном развитии человека; основы
сохранения и укрепления	здорового образа жизни; условия профессиональной
здоровья в процессе профессиональной	деятельности и зоны риска физического здоровья для профессии (специальности); Средства профилактики
деятельности и поддержания	перенапряжения
необходимого уровня	Уметь: использовать физкультурно-оздоровительную
физической подготовленности.	деятельность для укрепления здоровья, достижения
физи теской подготовлениести.	жизненных и профессиональных целей; применять
	рациональные приемы двигательных функций в
	профессиональной деятельности; пользоваться средствами
	профилактики перенапряжения характерными для данной
	профессии (специальности)
	Иметь практический опыт: сохранения и укрепления
	здоровья посредством использования средств физической
	культуры; поддерживания уровня физической
	подготовленности для успешной реализации
OK 00 H	профессиональной деятельности
ОК 09. Использовать	Знать: современные средства и устройства
информационные технологии в профессиональной	информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности
деятельности.	Уметь: применять средства информационных технологий
Aont submoth.	для решения профессиональных задач; использовать
	современное программное обеспечение
	Иметь практический опыт: применения средств
	примень применения средень
	информатизации и информационных технологий для
	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности
ОК 10. Пользоваться	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных
профессиональной	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные
профессиональной документацией на	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум,
профессиональной документацией на	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности произношения, правила чтения текстов профессиональной
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности произношения, правила чтения текстов профессиональной направленности Уметь: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности произношения, правила чтения текстов профессиональной направленности Уметь: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые); понимать тексты на базовые профессиональные
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности произношения, правила чтения текстов профессиональной направленности Уметь: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые); понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности произношения, правила чтения текстов профессиональной направленности Уметь: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые); понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности произношения, правила чтения текстов профессиональной направленности Уметь: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые); понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности произношения, правила чтения текстов профессиональной направленности Уметь: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые); понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности произношения, правила чтения текстов профессиональной направленности Уметь: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые); понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые), писать простые связные сообщения на
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности произношения, правила чтения текстов профессиональной направленности Уметь: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые); понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые), писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности произношения, правила чтения текстов профессиональной направленности Уметь: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые); понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые), писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности произношения, правила чтения текстов профессиональной направленности Уметь: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые); понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые), писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы Иметь практический опыт: применения в профессиональной деятельности инструкций на государственном и иностранном языке; ведения общения на
профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности произношения, правила чтения текстов профессиональной направленности Уметь: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые); понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые), писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы Иметь практический опыт: применения в профессиональной деятельности инструкций на государственном и иностранном языке; ведения общения на профессиональные темы
профессиональной документацией на государственном и	информатизации и информационных технологий для реализации профессиональной деятельности Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы, основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика), лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности, особенности произношения, правила чтения текстов профессиональной направленности Уметь: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые); понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые), писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы Иметь практический опыт: применения в профессиональной деятельности инструкций на государственном и иностранном языке; ведения общения на

и техническое обслуживание средств защиты информации от несанкционированной технических средств защиты утечки по техническим каналам; информации в соответствии с Уметь: применять технические средства для защиты требованиями информации в условиях применения мобильных устройств эксплуатационной обработки и передачи данных: документации. Иметь практический опыт: установка, монтаж и настройка технических средств защиты информации; техническое обслуживание технических средств защиты информации; применение основных типов технических средств защиты информации ПК 3.2 условия Осуществлять Знать: физические основы, структуру технических формирования технических каналов утечки информации, эксплуатацию средств защиты информации в способы их выявления и методы оценки опасности, соответствии с требованиями классификацию существующих физических полей эксплуатационной технических каналов утечки информации; порядок документации. устранения неисправностей технических средств защиты информации и организации ремонта технических средств защиты информации; инструментального методики контроля эффективности защиты информации, обрабатываемой средствами вычислительной техники на объектах информатизации; номенклатуру применяемых средств защиты информации от несанкционированной утечки по техническим каналам Уметь: применять технические средства ДЛЯ криптографической защиты информации конфиденциального характера; применять технические Приложение 2. средства для уничтожения информации и носителей информации; применять нормативные правовые акты, нормативные методические документы обеспечению информации защиты техническими средствами Иметь практический опыт: применение основных типов технических средств защиты информации; выявление технических каналов утечки информации; vчастие мониторинге эффективности технических средств защиты диагностика, информации; vстранение отказов неисправностей, восстановление работоспособности технических средств защиты информации ПК 3.3 Осуществлять Знать: номенклатуру характеристики И аппаратуры, измерение параметров используемой для измерения параметров ПЭМИН, а также побочных электромагнитных параметров фоновых ШУМОВ И физических полей, излучений создаваемых техническими средствами зашиты И наволок (ПЭМИН), создаваемых информации; условия формирования структуру техническими средствами технических каналов утечки информации; обработки информации Уметь: применять технические средства для защиты ограниченного доступа. информации в условиях применения мобильных устройств обработки и передачи данных практический опыт: проведение измерений

конфиденциальности,

информации

информатизации, для которой установлен режим

параметров ПЭМИН, создаваемых техническими средствами

при

при

аттестации

аттестации

объектов

объектов

	информатизации по требованиям безопасности информации					
ПК 3.4 Осуществлять	Знать: номенклатуру применяемых средств защиты					
измерение параметров	информации от несанкционированной утечки по					
фоновых шумов, а также	техническим каналам					
физических полей,	Уметь: применять технические средства для защиты					
создаваемых техническими	информации в условиях применения мобильных устройств					
средствами защиты	обработки и передачи данных					
информации.	Иметь практический опыт: проведение измерений					
	параметров фоновых шумов, а также физических полей,					
	создаваемых техническими средствами защиты					
	информации; выявление технических каналов утечки					
	информации					
ПК 3.5 Организовывать	Знать: основные принципы действия и характеристики					
отдельные работы по	технических средств физической защиты; основные					
физической защите объектов	способы физической защиты объектов информатизации;					
информатизации.	номенклатуру применяемых средств физической защиты					
	объектов информатизации					
	Уметь: применять средства охранной сигнализации,					
	охранного телевидения и систем контроля и управления					
	доступом; применять инженернотехнические средства					
	физической защиты объектов информатизации					
	Иметь практический опыт: установка, монтаж и настройка,					
	техническое обслуживание, диагностика, устранение					
	отказов и неисправностей, восстановление					
	работоспособности инженерно-технических средств					
	физической защиты					

личностные результаты

Личностные результаты	Код		
реализации программы воспитания			
(дескрипторы)			
Портрет выпускника ПОО			
Осознающий себя гражданином и защитником великой страны	ЛР 1		
Готовый использовать свой личный и профессиональный потенциал для	ЛР 2		
защиты национальных интересов России			
Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти	ЛР 3		
на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию			
традиционных ценностей многонационального народа России			
Принимающий семейные ценности своего народа, готовый к созданию семьи и	ЛР 4		
воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от			
родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их			
финансового содержания			
Занимающий активную гражданскую позицию избирателя, волонтера,	ЛР 5		
общественного деятеля			
Принимающий цели и задачи научно-технологического, экономического,	ЛР 6		
информационного развития России, готовый работать на их достижение			
Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: проектно мыслящий,	ЛР 7		
эффективно взаимодействующий с членами команды и сотрудничающий с			
другими людьми, осознанно выполняющий профессиональные требования,			
ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый,			
критически мыслящий, нацеленный на достижение поставленных целей;			
демонстрирующий профессиональную жизнестойкость			
Признающий ценность непрерывного образования, ориентирующийся в	ЛР 8		

изменяющемся рынке труда, избегающий безработицы; управляющий	
собственным профессиональным развитием; рефлексивно оценивающий	
собственным профессиональным развитием, рефлексивно оценивающий собственный жизненный опыт, критерии личной успешности	
	ЛР 9
Уважающий этнокультурные, религиозные права человека, в том числе с	лР 9
особенностями развития; ценящий собственную и чужую уникальность в	
различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности»	HD 10
Принимающий активное участие в социально значимых мероприятиях,	ЛР 10
соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского	
общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России; готовый	
оказать поддержку нуждающимся	TD 44
Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур,	ЛР 11
отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением	
Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное	ЛР 12
поведение окружающих	
Способный в цифровой среде использовать различные цифровые средства,	ЛР 13
позволяющие во взаимодействии с другими людьми достигать поставленных	
целей; стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и	
профессионального конструктивного «цифрового следа»	
Способный ставить перед собой цели под возникающие жизненные задачи,	ЛР 14
подбирать способы решения и средства развития, в том числе с использованием	
цифровых средств; содействующий поддержанию престижа своей профессии и	
образовательной организации	
Способный генерировать новые идеи для решения задач цифровой экономики,	ЛР 15
перестраивать сложившиеся способы решения задач, выдвигать альтернативные	
варианты действий с целью выработки новых оптимальных алгоритмов;	
позиционирующий себя в сети как результативный и привлекательный	
участник трудовых отношений.	
Способный искать нужные источники информации и данные, воспринимать,	ЛР 16
анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием	
цифровых средств; предупреждающий собственное и чужое деструктивное	
поведение в сетевом пространстве.	
Гибко реагирующий на появление новых форм трудовой деятельности, готовый	ЛР 17
к их освоению	VII 1.
Осознающий значимость системного познания мира, критического осмысления	ЛР 18
накопленного опыта	311 10
Развивающий творческие способности, способный креативно мыслить	ЛР 19
Способный в цифровой среде проводить оценку информации, ее достоверность,	<u>ЛР 20</u>
строить логические умозаключения на основании поступающей информации	J11 20
	ЛР 21
Готовый к профессиональной конкуренции и конструктивной реакции на	JIF 21
п	пр 22
Демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности,	ЛР 22
открытости	TD 00
Самостоятельный и ответственный в принятии решений во всех сферах своей	ЛР 23
деятельности, готовый к исполнению разнообразных социальных ролей,	
востребованных бизнесом, обществом и государством	
Проявляющий эмпатию, выражающий активную гражданскую позицию,	ЛР 24
участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе	
на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и	
участвующий в деятельности общественных организаций, а также	
некоммерческих организаций, заинтересованных в развитии гражданского	

Препятствующий действиям, направленным на ущемление прав или унижение достоинства (в отношении себя или других людей)	
govionine iba (b oinomenini veen ibin gp ji ini inogen)	
Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных	ЛР 26
этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп	
Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных	ЛР 27
традиций и ценностей многонационального российского государства	
Вступающий в конструктивное профессионально значимое взаимодействие с	ЛР 28
представителями разных субкультур	
Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа	ЛР 29
жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от	
алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д.	
Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности,	ЛР 30
в том числе цифровой	
Гармонично, разносторонне развитый, активно выражающий отношение к	ЛР 31
преобразованию общественных пространств, промышленной и	
технологической эстетике предприятия, корпоративному дизайну, товарным	
знакам	
Оценивающий возможные ограничители свободы своего профессионального	ЛР 32
выбора, предопределенные психофизиологическими особенностями или	
состоянием здоровья, мотивированный к сохранению здоровья в процессе	
профессиональной деятельности	
Открытый к текущим и перспективным изменениям в мире труда и профессий	ЛР 33
Мотивированный к освоению функционально близких видов	ЛР 34
профессиональной деятельности, имеющих общие объекты (условия, цели)	
труда, либо иные схожие характеристики	
Экономически активный, предприимчивый, готовый к самозанятости	ЛР 35
Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или	ЛР 36
стремительно меняющихся ситуациях	

3. Место практики в структуре образовательной программы

Программа учебной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 10.02.05. Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем: Техник по защите информации

Учебная практика УП.03.01 входит в состав профессионального модуля ПМ.03 Защита информации техническими средствами, являющегося частью профессионального цикла учебного плана выше названной специальности.

4. Объем практики

В соответствии с утвержденным учебным планом практика реализуется по очной форме обучения

Длительность практики составляет всего 1 неделя или 36 часа.

5. Содержание практики

Тематический план и содержание учебной практики по ПМ. 03 Защита информации техническими средствами

Код ПК	Содержание ПК	Виды работ	Наименование тем практики	Содержание учебных занятий	Количеств о часов по темам	Уровень освоения
1	2	3	4	5	6	7
ПК 3.1.	настройку и техническое обслуживание технических средств защиты информации в соответствии с	2. Определение каналовутечки ПЭМИН. 3. Проведение измерений параметров фоновых шумов и физических полей, создаваемых техническими средствами защиты информации. 5. Установка и настройка	Модуль 1. Применение технической защиты информации	Концепция инженерно- технической защиты информации Теоретические основы инженерно- технической защиты информации Физические		2-3
ПК 3.2.	документации. Осуществлять эксплуатацию гехнических средств защиты информации в соответствии с требованиями эксплуатационной документации.	технических средств защиты информации. б. Проведение измерений параметров побочных электромагнитных излучений и наводок. 7. Проведение аттестации объектов информатизации.		основы технической защиты информации Системы защиты от утечки информации Применение и эксплуатация	18	2-3
ПК 3.3.	Осуществлять измерение параметров побочных электромагнитных			технических средств защиты информации		2-3

	излучений и наводок (ПЭМИН), создаваемых техническими средствами обработки информации ограниченного доступа.					
ПК 3.4.	Осуществлять измерение параметров фоновых шумов, а также физических полей, создаваемых техническими средствами защиты информации.					2-3
ПК 3.5.	Организовывать отдельные работы по физической защите объектов информатизации	1. Монтаж различных типов датчиков. 2. Проектирование установки системы пожарно-охранной сигнализации по заданию и ее реализация. 3. Применение промышленных осциллографов, частотомеров и генераторов и другого оборудования для защиты информации. 4. Рассмотрение системы контроля и управления доступом. 5. Рассмотрение принципов работы системы	Модуль 2. Примен ение инженер но- технических средств физической защиты объектов информатизации	Построение и основные характеристики инженерно-технических средств физической защиты Основные компоненты комплекса инженернотехнических средств физической защиты Применение и эксплуатация инженерно-технических средств физической защиты	18	2-3

	видеонаблюдения и ее	
	проектирование.	
	6. Рассмотрение датчиков	
	периметра, их принципов	
	работы.	
	7. Выполнение звукоизоляции	
	помещений системы зашумления.	
	8. Реализация защиты	
	от утечки по цепям	
	электропитания и заземления.	
	9. Разработка	
	организационных и технических	
	мероприятий по заданию	
	преподавателя;	
	10. Разработка основной	
	документации по инженерно-	
	технической защите информации	
Итого		36

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения: 2 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством); 3 – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

6. Формы отчетности по практике

В результате освоения программы учебной практики студенты проходят промежуточную аттестацию в форме дифференцированного зачета.

Производится оформление отчета по практике по требованиям, предусмотренным программой практики.

Должно быть приведено описание ежедневной деятельности студента в период практики, Ежедневные записи практиканта содержат информацию о выполняемой работе (работа с документами организации, беседа, интервью с работниками организации, наблюдение за производственным процессом и т.п.); работа выполнена на стандартных листах бумаги формата A4, шрифт Times New Roman, кегль 14, интервал полуторный; Поля: сверху—2 см, снизу—2 см, справа—1 см, слева 3 см, выравнивание по ширине страницы пронумерованы арабскими цифрами, номер по центру вверху страницы, титульный лист не пронумерован; абзацы напечатаны с красной строки, при этом от левого поля имеется отступ 1,25 см. В таблицах отсутствуют отступы, выравнивание по ширине.

По результатам прохождения учебной практики руководитель практики от образовательной организации составляет отчет.

7. Перечень учебно-методического и информационного обеспечения, необходимого для проведения практики

Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес		
Основные источники					
Полякова Т. А., Стрельцов А. А., Чубукова С. Г., Ниесов В. А.	Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности	Юрайт, 2020	https://urait.ru/book/organizacionnoe-i- pravovoe-obespechenie- informacionnoy-bezopasnosti-498889		
Казарин О. В., Забабурин А. С.	Программно- аппаратные средства защиты информации. Защита программного обеспечения	Юрайт, 2020	https://urait.ru/book/programmno- apparatnye-sredstva-zaschity- informacii-zaschita-programmnogo- obespecheniya-497433		
Внуков А. А.	Основы информационной безопасности: защита информации	Юрайт, 2020	https://urait.ru/book/osnovy- informacionnoy-bezopasnosti-zaschita- informacii-495525		
Дополнительные источники					
Стасышин В. М., Стасышина Т. Л.	Базы данных: технологии доступа	Юрайт, 2020	https://urait.ru/book/bazy-dannyhtehnologii-dostupa-494562		

8. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

8.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной практики предполагает наличие:

- лекционные аудитории с мультимедийным оборудованием;
- лаборатория «Технических средств защиты информации»;
- библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет.

8.2. Требования к организации учебной практики:

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико- ориентированную подготовку обучающихся.

Учебная практика проводится концентрированно после изучения профессионального модуля. По результатам прохождения практики обучающийся обязан предоставить отчет. Все студенты перед началом практики обязаны присутствовать на организационном собрании, которое проводят руководители практики – преподаватели колледжа. Во время практики студенты работают непосредственно на рабочих местах в компьютерных аудиториях техникума. Каждый студент индивидуально выполняет работы, предусмотренные программой практики, а также индивидуальное задание, выданное руководителем практики.

В целях обеспечения безопасности учащихся и работников образовательной организации необходимо:

- соблюдать требования пожарной безопасности;
- иметь пожарный инвентарь и противопожарную сигнализацию;
- обеспечивать здание планами эвакуации и иметь эвакуационные выходы;
- соблюдать правила работы с электрооборудованием;
- проводить инструктажи по технике безопасности.

8.3. Организация практики студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов:

Практика студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов осуществляется в соответствии с Положением о практике студентов, осваивающих основные образовательные программы среднего профессионального образования в ХТТБПТ.

При выборе мест происхождения практики студентами с OB3 и инвалидами учитывается состояние их здоровья и доступность баз практики для данных обучающихся. При определении мест учебной и производственной практик для студентов с OB3 и инвалидов должны учитываться рекомендации индивидуальной программы реабилитации и медико- социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

На основании личного заявления студента практика может проводиться в структурных подразделениях техникума.