Частное образовательное учреждение высшего образования Академия туризма и международных отношений Факультет туризма и гостеприимства Кафедра гуманитарных и естественно-научных дисциплин



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебной дисциплины СГ.05 «Безопасность жизнедеятельности»

для студентов, обучающихся по специальности 43.02.16 «Туризм и гостеприимство» Образовательный уровень СПО: базовый Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) к минимуму содержания и уровню подготовки дипломированного специалиста по специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство, базовая подготовка, срок обучения 2 года 10 месяцев, 1 год 10 месяцев, формы обучения очная и заочная.

Рабочая программа предназначена для обучения студентов отделения среднего профессионального образования Академии туризма и международных отношений, изучающих «Безопасность жизнедеятельности» в качестве обязательной дисциплины социально-гуманитарного цикла.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры гуманитарных и естественно-научных дисциплин.

Протокол № 6 от «13» укерам 2023 г.

Согласовано:

Проректор по учебно-воспитательной	Декан
работе	aller /
	О.В. Пирогова
« <u>13</u> » форани 2023 г.	« <u>13</u> » диграна 2023 г.
, ,	/ /

Составитель:

К.п.н. Воробьева А.Ю.

СОДЕРЖАНИЕ

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	4
1.1 Область применения программы	4
1.2. Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ	4
1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной	
дисциплины	4
1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины	
(академические часы):	6
2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	9
3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	.16
3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению	.21
3.2 Информационное обеспечение обучения	.23
3.3 Особенности освоения дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными	
возможностями здоровья	.24
4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	.25

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Область применения программы

Рабочая учебной «Безопасность программа дисциплины жизнедеятельности» является частью программы подготовки специалистов звена (далее ППССЗ) в соответствии cтребованиями среднего федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) к минимуму содержания и уровню подготовки специалиста среднего звена по специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится обязательной дисциплине социально-гуманитарного цикла. Дисциплина изучается втором курсе при сроке обучения 2 года 10 месяцев, на первом курсе при сроке обучения 1 год 10 месяцев.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины

Целью изучения дисциплины Безопасность жизнедеятельности является формирование готовности у студентов к обеспечению безопасности жизнедеятельности в профессиональной деятельности и в быту.

Основная задача дисциплины - раскрыть содержание профессиональной деятельности специалистов в области экономики и бухгалтерского учета по проблемам безопасности и защиты персонала, организаций, предприятий и 5 учреждений, населения, вооружить их теоретическими знаниями и практическими умениями и навыками,

необходимыми для: создания комфортного (нормативного) состояния среды обитания в зонах трудовой деятельности и отдыха человека; идентификации негативных воздействий среды обитания естественного и антропогенного происхождения; реализации мер, направленных на обеспечение безопасности персонала и клиентов предприятий и организаций; охраны окружающей природной среды с целью предотвращения негативных последствий, обусловленных деятельностью предприятий и организаций; принятия решений по защите персонала и особо охраняемых природных территорий от возможных последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий, а также принятия мер по ликвидации их последствий.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

уметь:

организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций (У-1);

предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту (У-2);

использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения (У-3);

применять первичные средства пожаротушения (У-3);

ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности (У-4);

применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью (У-5);

владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы (У-6);

оказывать первую помощь пострадавшим (У-7).

Знать:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России (3-1);
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации (3-2);
 - основы военной службы и обороны государства (3-3);
 - задачи и основные мероприятия гражданской обороны (3-4);
 - способы защиты населения от оружия массового поражения (3-5);
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах (3-6);
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке (3-7);
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО (3-8);
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы (3-9);
 - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим (3-10).

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен освоить следующие компетенции:

- OК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
- OK 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины (академические часы):

Очная форма обучения (2 года 10 месяцев на базе основного общего образования; 1 год 10 месяцев на базе среднего общего образования). Максимальная учебная нагрузка обучающегося — 76 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 68 часов (из них 20 часов — лекционных занятий и 48 часов семинарских занятий);

самостоятельной работы обучающегося — 4 часа, промежуточная аттестация — 2 часа.

Заочная форма обучения (2 года 10 месяцев на базе среднего общего образования). Максимальная учебная нагрузка обучающегося — 76 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 12 часов (из них 6 часов — лекционных занятий и 6 часов семинарских занятий); самостоятельной работы обучающегося — 62 часа, промежуточная аттестация — 2 часа.

Рабочая программа разработана для подготовки специалистов среднего звена.

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Очная форма обучения

Вид учебной работы	Объем часов (ак.час.)		
Максимальная учебная нагрузка (всего)	76		
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68		
Лекции	20		
Семинарские занятия	48		
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	6		
Промежуточная аттестация: зачет	2		

Заочная форма обучения

Вид учебной работы	Объем
вид у псопон расоты	часов (ак.час.)
Максимальная учебная нагрузка (всего)	76
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	12
Лекции	6
Семинарские занятия	6
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	62
Промежуточная аттестация: зачет	2

Примерный тематический план и содержание учебной дисциплины Очная форма обучения

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельностиобучающихся	Объем, акад. ч / в том числе вформе практичес кой подготовки, акад ч	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Разлел 1. Опган		<u> </u>	4 яний мирного и
таздел т. Оргаг	военного времени	Tanibix Chiy	иции мириого и
Тема 1.1. Чрезвычайны е ситуации	1. Общая характеристика чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, источники их возникновения. 2. Классификация чрезвычайных ситуаций по характеру опасных факторов. 3. Классификация чрезвычайных ситуаций по масштабам их распространения и тяжести последствий. 4. Чрезвычайные ситуации военного характера, основные источники чрезвычайных ситуаций военного характера. 5. Теоретические основы прогнозирования чрезвычайных ситуаций. Порядок выявления и оценки обстановки.	2	ОК 1 – ОК-9
е ситуации природного, техногенного и военного характера.	Семинарские занятия Прогнозирование чрезвычайных ситуаций. Порядок выявления и оценки обстановки при возникновении угрозы и развитии чрезвычайных ситуаций различного характера	3	OK 1 – OK-9
	Самостоятельная работа: Обзор чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и военного характера различного масштаба в Российской Федерации и в мире. Поражающие факторы современного обычного оружия и оружия массового поражения.	0,5	OK 1 – OK-9
Тема 1.2. Деятельность государства в	1. Основные принципы защиты населения от чрезвычайных ситуаций. 2. Федеральные законы и другие нормативноправовые акты Российской Федерации в области безопасности жизнедеятельности. 3. Основные мероприятия, проводимые в Российской Федерации по защите населения от чрезвычайных ситуаций	1	OK 1 – OK-9
области защиты населения, руководства предприятий по защите персонала от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени	Семинарские занятия Организация защиты персонала предприятий и организаций от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.	3	OK 1 – OK-9
	Самостоятельная работа: Профилактические меры по устранению (снижению воздействия) опасных факторов чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени на население, персонал предприятий (организаций), окружающую природную среду.	0,5	ОК 1 – ОК-9

	1 0		OIC 1 OIC 0
Тема 1.3. Организация и осуществлени е оповещения	 Оповещение и информирование населения об угрозе или возникновении ЧС. Системы оповещения населения при ЧС. Система ОКСИОН. Организация оповещения персонала предприятий и организаций. Локальные системы оповещения. Эвакуация и рассредоточение населения и персонала организаций и предприятий. Организация эвакуационных мероприятий. Эвакуационные органы. Порядок проведения эвакуации населения и персонала предприятий. Действия населения и персонала предприятий при эвакуации. 	1	OK 1 – OK-9
населения и персонала, выполнение эвакуационны х	Семинарские занятия Организация оповещения персонала предприятий (организаций). Локальные системы оповещения. Организация и выполнение эвакуационных мероприятий.	3	OK 1 – OK-9
мероприятий	Самостоятельная работа: Системы оповещения населения федерального, регионального и местного уровня, их функционирование в различных режимах. Организация и осуществление эвакуационных мероприятий органами местного самоуправления.	0,5	OK 1 – OK-9
Тема 1.4. Обеспечение средствами индивидуальн ой и коллективной защиты, укрытие населения и	1. Деятельность органов государственной власти, руководителей предприятий и организаций по обеспечению населения и персонала средствами индивидуальной и коллективной защиты. 2. Защитные сооружения гражданской обороны. Классификация защитных сооружений гражданской обороны. Требования и планировке и оборудованию защитных сооружений гражданской обороны 3. Порядок подготовки защитных сооружений гражданской обороны к использованию. 4. Порядок заполнения защитных сооружений гражданской обороны и правила поведения в нем	1	OK 1 – OK-9
персонала в защитных сооружениях гражданской обороны.	Семинарские занятия Укрытие населения и персонала в защитных сооружениях гражданской обороны, правила поведения в убежищах. Тренировка в использовании противогаза фильтрующего ГП-7.	3	OK 1 – OK-9
	Самостоятельная работа: Требования к планировке и оборудованию коллективных средств защиты населения и персонала предприятий (организаций).	0,5	OK 1 – OK-9
Тема 1.5. Организация	1. Основы организации ликвидации чрезвычайных ситуаций. 2. Содержание аварийно-спасательных и других	1	ОК 1 – ОК-9

аварийно- спасательных и других неотложных	неотложных работ. 3. Этапы проведения аварийноспасательных и других неотложных работ, эшелонирование сил и средств. 4. Тактика действий при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ		
работ в зонах чрезвычайных ситуаций.	Семинарские занятия Практическое занятие Организация ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на предприятии (в организации).	3	OK 1 – OK-9
	Самостоятельная работа: Способы проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ	0,5	OK 1 – OK-9
Тема 1.6. Гражданская оборона,	1. Основные задачи в области гражданской обороны. 2. Структура гражданской обороны. Управление гражданской обороной на федеральном, региональном, местном и объектовом уровне. 3. Организация гражданской обороны на предприятии (в организации). 4. Гражданские организации гражданской обороны.	1	OK 1 – OK-9
структура и задачи по защите населения	Семинарские занятия Планирование и организация гражданской обороны на предприятии (в организации). Структура и оснащение сил гражданской обороны на предприятии (в организации).	3	OK 1 – OK-9
	Самостоятельная работа: Основные задачи и содержание гражданской обороны на предприятии в организации.	0,5	OK 1 – OK-9
Тема 1.7. Обеспечение устойчивости функциониро вания объектов экономики в	1. Общие понятия об устойчивости объектов экономики в чрезвычайных ситуациях. 2. Основные мероприятия, обеспечивающие повышение устойчивости объектов экономики. 3. Обеспечение надёжной защиты персонала, повышение надёжности инженерно — технического комплекса, обеспечение надёжности и оперативности управления производством, подготовка объектов к переводу на аварийный режим работы, подготовка к восстановлению нарушенного производства.	1	OK 1 – OK-9
чрезвычайных ситуациях мирного и	Семинарские занятия Оценка устойчивости функционирования объекта экономики в чрезвычайных ситуациях	3	OK 1 – OK-9
военного времени.	Самостоятельная работа: Мероприятия по повышению устойчивости функционирования объекта экономики в чрезвычайных ситуациях различного характера.	0,5	OK 1 – OK-9
Тема 1.8. Основы техники безопасности в профессионал ьной деятельности и в быту	1. Понятие об электробезопасности. Вероятные случаи получения электротравмы человеком. Основные способы и средства электрозащиты. 2. Причины пожаров и взрывов на предприятиях экономики и в быту. Опасные факторы, воздействующие на человека при пожаре и взрыве. Меры безопасности при тушении пожаров с применением воды и огнетушителей. 3. Защита от электромагнитных и ионизирующих излучений. Обеспечение безопасности при работе с оргтехникой.	1	OK 1 – OK-9

	Семинарские занятия		OK 1 – OK-9
	Обеспечение пожаро — взрывобезопасности зданий и сооружений. Правила поведения при пожаре. Обеспечение электробезопасности и соблюдение правил электробезопасности в профессиональной деятельности и в	3	
	быту		
	Самостоятельная работа: Влияние на организм человека электромагнитных полей и излучений (неионизирующих) и защита от них. Правила электробезопасности на производстве и в быту	0,5	ОК 1 – ОК-9
	Раздел 2. Основы обороны государства и военной слух	кбы.	
Тема 2.1. Обеспечение национальной безопасности Российской Федерации. Обеспечение военной	1. Понятие национальной безопасности Российской Федерации. Национальные интересы России. Основные угрозы национальной безопасности Российской Федерации. Терроризм как угроза национальной безопасности России. 2. Военная доктрина Российской Федерации. Обеспечение военной безопасности Российской Федерации, военная организация государства, руководство военной организацией государства.	1	OK 1 – OK-9
безопасности Российской Федерации, военная организация государства.	Самостоятельная работа: Современные угрозы национальной безопасности Российской Федерации и их характеристика.	0,5	ОК 1 – ОК-9
Тема 2.2. Вооруженные Силы Российской Федерации, задачи,	1. Вооружённые Силы Российской Федерации — основа военной организации Российской Федерации. Функции и основные задачи современных Вооружённых Сил России, их роль в системе обеспечения национальной безопасности страны. 2. Виды Вооружённых Сил, рода войск и их предназначение. 3. Оснащение Вооруженных сил Российской Федерации. Основные виды вооружения, военной техники состоящих на вооружении воинских подразделений	1	OK 1 – OK-9
структура, основные виды вооружения и военной	Семинарские занятия Оснащение Вооруженных Сил, основные виды вооружения и военной техники.	3	ОК 1 – ОК-9
техники.	Самостоятельная работа: Вооруженные Силы Российской Федерации, структура, основные функции и задачи.	0,5	ОК 1 – ОК-9
Тема 2.3. Военная служба — особый вид	1.Правовые основы военной службы. 2.Воинская обязанность, её основные составляющие. 3.Общие, должностные и специальные обязанности военнослужащих. 4. Воинская дисциплина, её сущность и значение. Уголовная ответственность военнослужащих за преступления против военной службы.	1	OK 1 – OK-9
федеральной государственн ой службы	Семинарские занятия Требования воинской деятельности, предъявляемые к физическим, психологическим и профессиональным качествам военнослужащего.	3	OK 1 – OK-9

	Самостоятельная работа:		ОК 1 – ОК-9
	Права, обязанности и ответственность военнослужащих.	0,5	
	Требования норм международного гуманитарного права к	0,5	
	ведению военных действий.		
	1. Порядок призыва на военную службу. 2. Освобождение		OK 1 – OK-9
	от призыва на военную службу. Предоставление отсрочки		
Тема 2.4.	от призыва на военную службу. 3. Прохождение военной	2	
Призыв на	службы по призыву и по контракту. 4. Основные виды		
военную	воинской деятельности и их содержание. 5. Увольнение с		
службу,	военной службы и пребывание в запасе.		
прохождение			OK 1 – OK-9
военной	Семинарские занятия	3	
службы по	Порядок призыва на военную службу.		
призыву и по			OK 1 OK 0
контракту.	Самостоятельная работа:		OK 1 – OK-9
	Нормативно-правовые акты Российской Федерации по	0,5	
	вопросам призыва на военную службу, прохождения		
	военной службы.		
	Ворчан 2. Порядку и проруда околомия поррой маничимокай	помощи	
	Раздел 3. Порядок и правила оказания первой медицинской	помощи.	
Тема 3.1.	1. Основные задачи оказания первой медицинской помощи.		OK 1 – OK-9
Общие	2. Первоочередные действия при оказании первой помощи		
правила	больным и пострадавшим. 3. Принципы и методы		
оказания	реанимации. Порядок проведения сердечно-легочной	1	
первой	реанимации. Правила и последовательность проведения		
медицинской	искусственной вентиляции легких и закрытого массажа		
помощи.	сердца.		
Правила			OK 1 – OK-9
определения	Семинарские занятия	2	
тяжести	Определение состояния пострадавшего. Проведение	3	
пострадавшег	реанимационных мероприятий.		
ои			OK 1 – OK-9
проведения	Самостоятельная работа:		
реанимационн	Средства и способы проведения реанимационных	0,5	
ЫХ	мероприятий.		
мероприятий.			074.4
	1. Понятие и признаки ран. Виды ран. Возможные		OK 1 – OK-9
	осложнения ран. 2. Общие правила оказания первой		
Тема 3.2.	помощи при ранениях. 3. Способы временной остановки	1	
_	наружного кровотечения. 4. Правила наложения повязок	1	
Виды ран.		1	OK 1 OK 0
Виды ран. Оказание	наружного кровотечения. 4. Правила наложения повязок	1	OK 1 – OK-9
Виды ран. Оказание первой	наружного кровотечения. 4. Правила наложения повязок (десмургия). Семинарские занятия Правила и последовательность оказания первой	3	OK 1 – OK-9
Тема 3.2. Виды ран. Оказание первой медицинской помощи при	наружного кровотечения. 4. Правила наложения повязок (десмургия). Семинарские занятия		ОК 1 – ОК-9
Виды ран. Оказание первой медицинской	наружного кровотечения. 4. Правила наложения повязок (десмургия). Семинарские занятия Правила и последовательность оказания первой медицинской помощи при различных видах ран.		
Виды ран. Оказание первой медицинской помощи при	наружного кровотечения. 4. Правила наложения повязок (десмургия). Семинарские занятия Правила и последовательность оказания первой медицинской помощи при различных видах ран. Самостоятельная работа:	3	OK 1 – OK-9
Виды ран. Оказание первой медицинской помощи при	наружного кровотечения. 4. Правила наложения повязок (десмургия). Семинарские занятия Правила и последовательность оказания первой медицинской помощи при различных видах ран. Самостоятельная работа: Виды ранений и их возможные осложнения. Общие		
Виды ран. Оказание первой медицинской помощи при ранениях	наружного кровотечения. 4. Правила наложения повязок (десмургия). Семинарские занятия Правила и последовательность оказания первой медицинской помощи при различных видах ран. Самостоятельная работа: Виды ранений и их возможные осложнения. Общие правила оказания первой помощи при ранениях.	3	OK 1 – OK-9
Виды ран. Оказание первой медицинской помощи при ранениях Тема 3.3.	наружного кровотечения. 4. Правила наложения повязок (десмургия). Семинарские занятия Правила и последовательность оказания первой медицинской помощи при различных видах ран. Самостоятельная работа: Виды ранений и их возможные осложнения. Общие правила оказания первой помощи при ранениях. 1. Ушибы, растяжения и переломы их признаки.	3	
Виды ран. Оказание первой медицинской помощи при ранениях Тема 3.3. Ушибы,	наружного кровотечения. 4. Правила наложения повязок (десмургия). Семинарские занятия Правила и последовательность оказания первой медицинской помощи при различных видах ран. Самостоятельная работа: Виды ранений и их возможные осложнения. Общие правила оказания первой помощи при ранениях. 1. Ушибы, растяжения и переломы их признаки. Возможные осложнения при ушибах, растяжениях и	0,5	OK 1 – OK-9
Виды ран. Оказание первой медицинской помощи при	наружного кровотечения. 4. Правила наложения повязок (десмургия). Семинарские занятия Правила и последовательность оказания первой медицинской помощи при различных видах ран. Самостоятельная работа: Виды ранений и их возможные осложнения. Общие правила оказания первой помощи при ранениях. 1. Ушибы, растяжения и переломы их признаки.	3	OK 1 – OK-9

оказания	(обездвижения)		
первой	Семинарские занятия		OK 1 – OK-9
медицинской	Правила и последовательность оказания первой	3	
помощи при	медицинской помощи при ушибах растяжениях и	3	
ушибах	переломах		
растяжениях	Самостоятельная работа:		ОК 1 – ОК-9
и переломах.	Признаки и возможные осложнения при ушибах,	0,5	
	растяжениях и переломах		
	1. Отравления и их признаки. Возможные осложнения		OK 1 – OK-9
	отравлений. 2. Общие правила оказания первой помощи		
	при отравлениях. 3. Правила оказания первой медицинской		
T 2.4	помощи при отравлении препаратами бытовой химии. 4.	1	
Тема 3.4.	Правила оказании первой медицинской помощи при		
Отравления.	отравлении ядохимикатами. 5. Правила оказания первой		
Оказание	медицинской помощи при отравлении угарным газом.		
первой	Семинарские занятия		ОК 1 – ОК-9
медицинской	Правила и последовательность оказания первой		
помощи при	медицинской помощи при отравлении препаратами	3	
отравлениях.	бытовой химии, ядохимикатами и угарным газом.		
	Самостоятельная работа:		ОК 1 – ОК-9
	Признаки и возможные последствия отравлений	0,5	
	различными веществами и средствами		
	1. Признаки переохлаждения. Обморожения и их		ОК 1 – ОК-9
	симптомы. Правила оказания первой медицинской помощи		
Тема 3.5.	при обморожениях. 2. Ожоги, термические ожоги. Степени		
Ожоги и	ожогов. Правила оказания первой помощи при ожогах	2	
обморожения.	различной степени. 3. Электротравмы и их симптомы.		
Правила	Правила оказания первой помощи при электро-травмах		
оказания	различной степени.		
первой	Семинарские занятия		ОК 1 – ОК-9
помощи при	Правила и последовательность оказания первой	2	
ожогах и	медицинской помощи при обморожениях, ожогах, и	3	
обморожения	электротравмах различной степени		
X.	Самостоятельная работа:		OK 1 – OK-9
	Симптомы и последствия обморожений, ожогов и	0,5	
	электротравм.		
			OK 1 – OK-9
Промежуточн	Зачет	2	
ая аттестация			
	1	1	1

Примерный тематический план и содержание учебной дисциплины Заочная форма обучения

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельностиобучающихся	Объем, акад. Ч / в том числе вформе практичес кой подготовки , акад ч	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Разлел 1 Опган		3 Чайных ситу	4 яний мирного и
тажит т. Орган	военного времени	Tanibix chiy	иции мириого и
Тема 1.1. Чрезвычайны е ситуации	1. Общая характеристика чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, источники их возникновения. 2. Классификация чрезвычайных ситуаций по характеру опасных факторов. 3. Классификация чрезвычайных ситуаций по масштабам их распространения и тяжести последствий. 4. Чрезвычайные ситуации военного характера, основные источники чрезвычайных ситуаций военного характера. 5. Теоретические основы прогнозирования чрезвычайных ситуаций. Порядок выявления и оценки обстановки.	0,5	ОК 1 – ОК-9
е ситуации природного, техногенного и военного характера.	Семинарские занятия Прогнозирование чрезвычайных ситуаций. Порядок выявления и оценки обстановки при возникновении угрозы и развитии чрезвычайных ситуаций различного характера	0,5	OK 1 – OK-9
	Самостоятельная работа: Обзор чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и военного характера различного масштаба в Российской Федерации и в мире. Поражающие факторы современного обычного оружия и оружия массового поражения.	3	OK 1 – OK-9
Тема 1.2. Деятельность государства в	1. Основные принципы защиты населения от чрезвычайных ситуаций. 2. Федеральные законы и другие нормативноправовые акты Российской Федерации в области безопасности жизнедеятельности. 3. Основные мероприятия, проводимые в Российской Федерации по защите населения от чрезвычайных ситуаций	0,5	OK 1 – OK-9
области защиты населения, руководства предприятий по защите персонала от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени	Семинарские занятия Организация защиты персонала предприятий и организаций от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.	0,5	OK 1 – OK-9
	Самостоятельная работа: Профилактические меры по устранению (снижению воздействия) опасных факторов чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени на население, персонал предприятий (организаций), окружающую природную среду.	3	OK 1 – OK-9

Тема 1.3.	 Оповещение и информирование населения об угрозе или возникновении ЧС. Системы оповещения населения при ЧС. Система ОКСИОН. Организация оповещения персонала предприятий и организаций. Локальные системы оповещения. Эвакуация и рассредоточение населения и персонала организаций и предприятий. Организация эвакуационных 	0,5	OK 1 – OK-9
осуществлени е оповещения и населения и	мероприятий. Эвакуационные органы. 4. Порядок проведения эвакуации населения и персонала предприятий. Действия населения и персонала предприятий при эвакуации.		
персонала, выполнение эвакуационны х	Семинарские занятия Организация оповещения персонала предприятий (организаций). Локальные системы оповещения. Организация и выполнение эвакуационных мероприятий.	0,5	OK 1 – OK-9
мероприятий	Самостоятельная работа: Системы оповещения населения федерального, регионального и местного уровня, их функционирование в различных режимах. Организация и осуществление эвакуационных мероприятий органами местного самоуправления.	3	OK 1 – OK-9
	1. Деятельность органов государственной власти, руководителей предприятий и организаций по обеспечению		OK 1 – OK-9
Тема 1.4. Обеспечение средствами индивидуальн ой и коллективной защиты, укрытие населения и персонала в защитных сооружениях гражданской обороны.	населения и персонала средствами индивидуальной и коллективной защиты. 2. Защитные сооружения гражданской обороны. Классификация защитных сооружений гражданской обороны. Требования и планировке и оборудованию защитных сооружений гражданской обороны. 3. Порядок подготовки защитных сооружений гражданской обороны к использованию. 4. Порядок заполнения защитных сооружений гражданской обороны и правила поведения в нем	0,5	
	Семинарские занятия Укрытие населения и персонала в защитных сооружениях гражданской обороны, правила поведения в убежищах. Тренировка в использовании противогаза фильтрующего ГП-7.	0,5	OK 1 – OK-9
	Самостоятельная работа: Требования к планировке и оборудованию коллективных средств защиты населения и персонала предприятий (организаций).	4	OK 1 – OK-9
Тема 1.5. Организация	1. Основы организации ликвидации чрезвычайных ситуаций. 2. Содержание аварийно-спасательных и других	0,5	OK 1 – OK-9

аварийно- спасательных и других неотложных работ в зонах чрезвычайных ситуаций.	неотложных работ. 3. Этапы проведения аварийно- спасательных и других неотложных работ, эшелонирование сил и средств. 4. Тактика действий при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ Семинарские занятия Практическое занятие Организация ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на предприятии (в организации).		OK 1 – OK-9
	Самостоятельная работа: Способы проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ	3	OK 1 – OK-9
Тема 1.6. Гражданская оборона,	1. Основные задачи в области гражданской обороны. 2. Структура гражданской обороны. Управление гражданской обороной на федеральном, региональном, местном и объектовом уровне. 3. Организация гражданской обороны на предприятии (в организации). 4. Гражданские организации гражданской обороны.	0,5	ОК 1 – ОК-9
структура и задачи по защите населения	Семинарские занятия Планирование и организация гражданской обороны на предприятии (в организации). Структура и оснащение сил гражданской обороны на предприятии (в организации).	0,5	OK 1 – OK-9
	Самостоятельная работа: Основные задачи и содержание гражданской обороны на предприятии в организации.	3	OK 1 – OK-9
Тема 1.7. Обеспечение устойчивости функциониро вания объектов экономики в	1. Общие понятия об устойчивости объектов экономики в чрезвычайных ситуациях. 2. Основные мероприятия, обеспечивающие повышение устойчивости объектов экономики. 3. Обеспечение надёжной защиты персонала, повышение надёжности инженерно — технического комплекса, обеспечение надёжности и оперативности управления производством, подготовка объектов к переводу на аварийный режим работы, подготовка к восстановлению нарушенного производства.	0,5	OK 1 – OK-9
чрезвычайных ситуациях мирного и	Семинарские занятия Оценка устойчивости функционирования объекта экономики в чрезвычайных ситуациях	0,5	OK 1 – OK-9
военного времени.	Самостоятельная работа: Мероприятия по повышению устойчивости функционирования объекта экономики в чрезвычайных ситуациях различного характера.	3	OK 1 – OK-9
Тема 1.8. Основы техники безопасности в профессионал ьной деятельности и в быту	1. Понятие об электробезопасности. Вероятные случаи получения электротравмы человеком. Основные способы и средства электрозащиты. 2. Причины пожаров и взрывов на предприятиях экономики и в быту. Опасные факторы, воздействующие на человека при пожаре и взрыве. Меры безопасности при тушении пожаров с применением воды и огнетушителей. 3. Защита от электромагнитных и ионизирующих излучений. Обеспечение безопасности при работе с оргтехникой.	0,5	OK 1 – OK-9

	Семинарские занятия		OK 1 – OK-9
	Обеспечение пожаро – взрывобезопасности зданий и сооружений. Правила поведения при пожаре. Обеспечение	0,5	
	электробезопасности и соблюдение правил электробезопасности в профессиональной деятельности и в быту	ŕ	
	Самостоятельная работа: Влияние на организм человека электромагнитных полей и излучений (неионизирующих) и защита от них. Правила электробезопасности на производстве и в быту	3	ОК 1 – ОК-9
	Раздел 2. Основы обороны государства и военной служ	кбы.	
Тема 2.1. Обеспечение национальной безопасности Российской Федерации. Обеспечение военной	1. Понятие национальной безопасности Российской Федерации. Национальные интересы России. Основные угрозы национальной безопасности Российской Федерации. Терроризм как угроза национальной безопасности России. 2. Военная доктрина Российской Федерации. Обеспечение военной безопасности Российской Федерации, военная организация государства, руководство военной организацией государства.	0,5	OK 1 – OK-9
безопасности Российской Федерации, военная организация государства.	Самостоятельная работа: Современные угрозы национальной безопасности Российской Федерации и их характеристика.	3	OK 1 – OK-9
Тема 2.2. Вооруженные Силы Российской Федерации, задачи, структура, основные виды вооружения и военной техники.	1. Вооружённые Силы Российской Федерации — основа военной организации Российской Федерации. Функции и основные задачи современных Вооружённых Сил России, их роль в системе обеспечения национальной безопасности страны. 2. Виды Вооружённых Сил, рода войск и их предназначение. 3. Оснащение Вооруженных сил Российской Федерации. Основные виды вооружения, военной техники состоящих на вооружении воинских	0,5	OK 1 – OK-9
	подразделений Семинарские занятия Оснащение Вооруженных Сил, основные виды вооружения и военной техники.	0,5	OK 1 – OK-9
	Самостоятельная работа: Вооруженные Силы Российской Федерации, структура, основные функции и задачи.	3	OK 1 – OK-9
Тема 2.3. Военная служба — особый вид федеральной государственн ой службы	1.Правовые основы военной службы. 2.Воинская обязанность, её основные составляющие. 3.Общие, должностные и специальные обязанности военнослужащих. 4. Воинская дисциплина, её сущность и значение. Уголовная ответственность военнослужащих за преступления против военной службы.	0,5	OK 1 – OK-9
	Семинарские занятия Требования воинской деятельности, предъявляемые к физическим, психологическим и профессиональным качествам военнослужащего.	0,5	OK 1 – OK-9

	Самостоятельная работа:		ОК 1 – ОК-9
	Права, обязанности и ответственность военнослужащих. Требования норм международного гуманитарного права к	3	
	ведению военных действий.		
Тема 2.4. Призыв на военную службу,	1. Порядок призыва на военную службу. 2. Освобождение от призыва на военную службу. Предоставление отсрочки от призыва на военную службу. 3. Прохождение военной службы по призыву и по контракту. 4. Основные виды воинской деятельности и их содержание. 5. Увольнение с военной службы и пребывание в запасе.		ОК 1 – ОК-9
прохождение военной службы по призыву и по	Семинарские занятия Порядок призыва на военную службу.	0,5	OK 1 – OK-9
призыву и по контракту.	Самостоятельная работа: Нормативно-правовые акты Российской Федерации по вопросам призыва на военную службу, прохождения военной службы.	3	OK 1 – OK-9
	Раздел 3. Порядок и правила оказания первой медицинской	помощи.	
Тема 3.1. Общие правила оказания первой медицинской помощи.	1. Основные задачи оказания первой медицинской помощи. 2. Первоочередные действия при оказании первой помощи больным и пострадавшим. 3. Принципы и методы реанимации. Порядок проведения сердечно-легочной реанимации. Правила и последовательность проведения искусственной вентиляции легких и закрытого массажа сердца.	0,5	OK 1 – OK-9
Правила определения тяжести пострадавшег	Семинарские занятия Определение состояния пострадавшего. Проведение реанимационных мероприятий.	0,5	OK 1 – OK-9
о и проведения реанимационн ых мероприятий.	Самостоятельная работа: Средства и способы проведения реанимационных мероприятий.	3	OK 1 – OK-9
Тема 3.2. Виды ран. Оказание первой медицинской помощи при ранениях	1. Понятие и признаки ран. Виды ран. Возможные осложнения ран. 2. Общие правила оказания первой помощи при ранениях. 3. Способы временной остановки наружного кровотечения. 4. Правила наложения повязок (десмургия).	0,5	ОК 1 – ОК-9
	Семинарские занятия Правила и последовательность оказания первой медицинской помощи при различных видах ран.	0,5	OK 1 – OK-9
	Самостоятельная работа: Виды ранений и их возможные осложнения. Общие правила оказания первой помощи при ранениях.	3	OK 1 – OK-9
Тема 3.3. Ушибы, растяжения, переломы. Правила	1. Ушибы, растяжения и переломы их признаки. Возможные осложнения при ушибах, растяжениях и переломах. 2. Правила и последовательность оказания первой медицинской помощи при ушибах растяжениях и переломах. 3. Способы и правила иммобилизации	0,5	ОК 1 – ОК-9

оказания ((обездвижения)		
первой (Семинарские занятия		ОК 1 – ОК-9
	Правила и последовательность оказания первой	0,5	
	медицинской помощи при ушибах растяжениях и	0,5	
ушибах п	переломах		
растяжениях (Самостоятельная работа:		OK 1 – OK-9
и переломах.	Признаки и возможные осложнения при ушибах,	3	
p	растяжениях и переломах		
1	1. Отравления и их признаки. Возможные осложнения		ОК 1 – ОК-9
C	отравлений. 2. Общие правила оказания первой помощи		
	при отравлениях. 3. Правила оказания первой медицинской		
	помощи при отравлении препаратами бытовой химии. 4.	0,5	
1ema 3.4. T	Правила оказании первой медицинской помощи при		
Отравления.	отравлении ядохимикатами. 5. Правила оказания первой		
Оказание	медицинской помощи при отравлении угарным газом.		
первои	Семинарские занятия		OK 1 – OK-9
медицинской г	Правила и последовательность оказания первой	0.5	
помощи при	медицинской помощи при отравлении препаратами	0,5	
TOTORRIPHINGS	бытовой химии, ядохимикатами и угарным газом.		
	Самостоятельная работа:		OK 1 – OK-9
	Признаки и возможные последствия отравлений	3	
	различными веществами и средствами		
	1. Признаки переохлаждения. Обморожения и их		OK 1 – OK-9
	симптомы. Правила оказания первой медицинской помощи		
	при обморожениях. 2. Ожоги, термические ожоги. Степени		
Ожоги и о	ожогов. Правила оказания первой помощи при ожогах	0,5	
	различной степени. 3. Электротравмы и их симптомы.		
	Правила оказания первой помощи при электро-травмах		
	различной степени.		
первой	Семинарские занятия		OK 1 – OK-9
помощи при	Правила и последовательность оказания первой	0.5	
ожогах и	медицинской помощи при обморожениях, ожогах, и	0,5	
	электротравмах различной степени		
x. (Самостоятельная работа:		ОК 1 – ОК-9
	Симптомы и последствия обморожений, ожогов и	3	
	электротравм.		
Проможенточи			OK 1 – OK-9
Промежуточн 3	Зачет	2	
ая аттестация			

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения: Кабинет «Безопасности жизнедеятельности», оснащенный оборудованием: посадочными местами по

количеству обучающихся; рабочим местом преподавателя, доской учебной, дидактическими пособиями; программным обеспечением; видеофильмами; видеоборудованием (мультимедийный проектор с экраном или телевизор, или плазменная панель); экраном, проектором, магнитной доской; компьютерами по количеству посадочных мест; профессиональными компьютерными программами.

Обязательные печатные издания

- 1. Резчиков, Е. А. Безопасность жизнедеятельности : учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 639 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5- 534-13550-3. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/476255
- 2. Беляков, Г. И. Охрана труда и техника безопасности : учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 404 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534- 00376-5. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/469913
- 3. Курбатов, В. А. Безопасность жизнедеятельности. Основы чрезвычайных ситуаций: учебное пособие для СПО / В. А. Курбатов, Ю. С. Рысин, С. Л. Яблочников. Саратов: Профобразование, 2020. 121 с. ISBN 978-5-4488-0820-3. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/93574
- 4. Михаилиди, А. М. Безопасность жизнедеятельности и охрана труда на производстве: учебное пособие для СПО / А. М. Михаилиди. Саратов, Москва: Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2021. 111 с. ISBN 978-5-4488-0964-4, 978-5-4497-0809-0. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО РRОГобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/100492
- 5. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.] ; под общей редакцией В. П. Соломина.
- Москва : Издательство Юрайт, 2021. 399 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02041-0. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/469524
- 6. Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 313 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-04629-8. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/469496

Электронные издания

- 1. Образовательная платформа Юрайт https://urait.ru/;
- 2. Образовательная платформа Профобразование https://profspo.ru/.

Дополнительные источники

1. Постановление Правительства РФ от 30 декабря 2003 г. N 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации

чрезвычайных ситуаций»

- 2. Постановление Правительства РФ от 11 ноября 2006 г. N 663 «Об утверждении Положения о призыве на военную службу граждан Российской Федерации»
- 3. Постановление Правительства РФ от 31 декабря 1999 г. N 1441 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации к военной службе»
- 4. Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.1994 г. N 68-Ф3
- 5. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 г. N 7-Ф3
- 6. Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г. N 123-Ф3
- 7. Федеральный закон «О воинской обязанности и воинской службе» от 28.03.1998 г. N 53-Ф3

3.3 Особенности освоения дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Для студентов с ограниченными возможностями здоровья предусмотрены следующие формы организации педагогического процесса и контроля знаний:

- для слабовидящих:

Обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс; для выполнения контрольных заданий при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; задания для оформления, а также инструкции о порядке выполнения контрольных работ, оформляются увеличенным шрифтом;

- для глухих и слабослышащих:

Обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости студентам предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

- для лиц с тяжелыми нарушения речи, для глухих, слабослышащих все контрольные работы могут проводиться в письменной форме.

Основной формой организации педагогического процесса является интегрированное обучение инвалидов, т.е. все студенты обучаются в смешанных группах, имеют возможность общаться со сверстниками, легче адаптируются в социуме.

При необходимости обучение может быть организовано на дому.

В настоящее время, студентов с ОВЗ в контингенте в Академии отсутствуют.

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования.

Результаты обучения (освоенные умения,	Критерии оценки	Методы оценки
усвоенные знания)		
организовывать и	5	
проводить мероприятия по	Знание принципов обеспечения	
защите работающих и	устойчивости объектов	
населения от негативных	экономики, прогнозирования развития событий и оценки	
воздействий чрезвычайных	развития сооытии и оценки последствий при техногенных	
ситуаций (У-1);	последствии при техногенных чрезвычайных ситуациях и	
предпринимать	стихийных явлениях, в том	
профилактические меры	числе в условиях	
для снижения уровня	противодействия терроризму	
опасностей различного	как серьезной угрозе	
вида и их последствий в	национальной безопасности	
профессиональной	России;	
деятельности и быту (У-2);	Основных видов	
использовать средства	потенциальных опасностей и	
индивидуальной и	их последствия в	Текущий контроль
коллективной защиты от	профессиональной	Экспертная оценка
оружия массового	деятельности и быту,принципы	аудиторной и внеаудиторной
поражения (У-3);	снижениявероятности их	самостоятельной работы;
применять первичные	реализации; основ военной службы иобороны государства;	работы с учебниками и
средства пожаротушения	задач и основных мероприятий	нормативно-правовыми
(Y-3);	гражданской обороны;	документами, анализ
ориентироваться в перечне	способов защиты населения от	основных источников,
военно-учетных	оружия массового поражения;	решение практических
специальностей и	меры пожарной безопасности и	ситуационных задач.
самостоятельно определять	правила безопасногоповедения	
среди них родственные	при пожарах;организации и	
полученной специальности	порядкапризыва граждан на	Промежуточная аттестация
(Y-4);	военнуюслужбу и поступления	зачет
применять	на неё вдобровольном порядке;	
профессиональные знания	основных видов вооружения, военной техники и	
в ходе исполнения	военной техники и специального снаряжения,	
обязанностей военной	состоящих на вооружении	
службы на воинских	(оснащении) воинских	
должностях в соответствии	подразделений, в которых	
с полученной	имеются военно-учетные	
специальностью (У-5);	специальности, родственные	
владеть способами	специальностям СПО;	
бесконфликтного общения	области применения	
и саморегуляции в	получаемых	
повседневной деятельности	профессиональных знаний при	
и экстремальных условиях	исполнении обязанностей	
военной службы (У-6);	военной службы;	

оказывать первую помощь пострадавшим (У-7).

порядка и правил оказания первой помощи пострадавшим

Знать:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России (3-1); - основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации (3-2);
- основы военной службы и обороны государства (3-3);
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны (3-4);
- способы защиты населения от оружия массового поражения (3-5);
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах (3-6);
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке (3-7);
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военноучетные специальности, родственные специальностям СПО (3-8); область применения получаемых

профессиональных знаний
при исполнении
обязанностей военной
службы (3-9);
- порядок и правила
оказания первой помощи
пострадавшим (3-10).

Лист регистраций изменений, вносимых в программу дисциплины

№ изменений	дата	Страницы с изменениями	Перечень и содержание откорректированных разделов программ
	_	_	