

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ефанов Алексей Валерьевич

Должность: Директор Невинномысского технологического института (филиал) СКФУ

Дата подписания: 24.06.2025 18:44:20

Уникальный программный ключ:

49214306dd433e7a1b0f8632f645f9d53c99e3d0

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Северо-Кавказский федеральный университет»

Отделение СПО НТИ (филиал) СКФУ

УТВЕРЖДАЮ

Директор НТИ (филиал) СКФУ

А.В. Ефанов

Рабочая программа учебной дисциплины

СГ 03 Безопасность жизнедеятельности

Специальность 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Форма обучения очная

Рабочая программа дисциплины СГ 03 Безопасность жизнедеятельности разработана на основании федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21.04.2022 № 257, с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана:
Абишевой М.В., доцентом кафедры ХТМиАХП

Паспорт рабочей программы учебной дисциплины

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины СГ.03 Безопасность жизнедеятельности является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.03.02 Операционная деятельность в логистике.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы:

Учебная дисциплина СГ.03 Безопасность жизнедеятельности входит в социально-гуманитарный цикл дисциплин образовательной программы.

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

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

У.1 Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;

У.2 Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;

У.3 Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;

У.4 Применять первичные средства пожаротушения;

У.5 Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;

У.6. Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;

У.7. Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;

У.8. Оказывать первую помощь пострадавшим.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

3.1. 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;

3.2. Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;

3.3. Основы военной службы и обороны государства;

3.4. Задачи и основные мероприятия гражданской обороны;

3.5.. Способы защиты населения от оружия массового поражения;

3.6. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;

3.7. Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;

3.8. Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно–учетные специальности, родственные профессиям СПО.

3.9. Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;

3.10. Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

1.4. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

Общие компетенции	Показатели оценки результата
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

1.5. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 68 часа, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 часов,
самостоятельной работы обучающегося – 0 часов.

2. Структура и содержание учебной дисциплины

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	68
в т.ч. в форме практической подготовки	0
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68
в том числе:	
лекционные занятия	40
лабораторные работы	-
практические занятия	28
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающегося	-
подготовка реферата	-
работа с литературой	-
<i>Промежуточная аттестация в форме – зачета с оценкой</i>	4 семестр

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени, организация защиты населения			
Тема 1.1. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера	Содержание учебного материала		
	1. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера, причины и их возможные последствия. Опасные природные явления. Чрезвычайные ситуации военного характера. Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий (прямые, косвенные, связанные с изменением среды обитания людей). Ядерное, химическое, бактериологическое оружие. Обычные средства поражения. Международный и внутригосударственный терроризм.	4	1
	Лабораторные работы (не предусмотрено)	-	ОК 07
	Практические занятия: № 1: Чрезвычайные ситуации природного, техногенного характера. Чрезвычайные ситуации военного характера	4	
	Контрольные работы (не предусмотрено)	-	
Самостоятельная работа обучающихся (Подготовка докладов, рефератов на темы) Нахождение и использование информации из различных источников о зависимости транспортной безопасности от природных факторов в нормативных условиях эксплуатации и при ЧС.	-		
Тема 1.2. Организационные основы защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени	Содержание учебного материала		
	1. МЧС России – федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. 2. Основные задачи МЧС России в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. 3. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). 4. Гражданская оборона, её структура и задачи по защите населения от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.	4	2
	Лабораторные работы (не предусмотрено)	-	ОК 04
	Практические занятия Практическое занятие №2:	2	ОК 07

	Гражданская оборона, её структура и задачи. Практическое занятие №3 Назначение и задачи гражданской обороны.		
	Контрольные работы (не предусмотрено)		
	Самостоятельная работа обучающихся (Подготовка докладов, рефератов на темы) Нахождение и использование информации из различных источников о характерных признаках ЧС: по природе возникновения, по масштабам распространения последствий, по причине возникновения, по возможности предотвращения ЧС		
Тема 1.3. Основные принципы и нормативная база защиты населения от чрезвычайных ситуаций.	Содержание учебного материала:		
	1.Законодательные акты и нормативно-техническая документация по действиям в чрезвычайных ситуациях.	4	2
	Лабораторные работы (не предусмотрено)	-	ОК 04
	Практические занятия Практическое занятие №4 1.Организация и выполнение эвакуационных мероприятий. Практическое занятие № 5 2.Организация аварийно-спасательных и других неотложных работ в зонах чрезвычайных ситуаций.	4	
	Контрольные работы (не предусмотрено)	-	
Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка презентаций на тему: 1.Основные задачи единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. 2.Организационные уровни и подсистемы РСЧС; мероприятия, проводимые в различных степенях готовности к ЧС. 3.Оценка устойчивости организации, предприятия к ЧС. 4.Решение ситуационных задач при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ.	-		
Тема 1.4 Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики.	Содержание учебного материала		
	1.Понятие об устойчивости объектов экономики в чрезвычайной ситуации. Факторы, определяющие стабильность функционирования технических систем и бытовых объектов.	4	
	Лабораторные работы (не предусмотрено)	-	
	Практические занятия Практическое занятие № 6 История и предназначение Вооруженных Сил. Структура Вооруженных Сил. Практическое занятие № 7 Верховный главнокомандующий. Генеральный штаб.	4	

	<p>Самостоятельная работа обучающихся: Изучение основных задач Единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС, уровней и режимов ее функционирования; изучение основных положений Федерального закона «О защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановления Правительства РФ «О мерах противодействия терроризму».</p>		
<p>Тема 1.5 Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту, принципы снижения вероятности их реализации</p>	<p>Содержание учебного материала 1.Национальная безопасность и национальные интересы России. Угрозы национальной безопасности России. Обеспечение национальных интересов России. 2.Вооруженные силы России, их структура и предназначение. Виды и рода войск Вооруженных сил России. Военная доктрина Российской Федерации. 3.Федерации. Военная организация Российской Федерации.</p>	2	
	Лабораторные работы (не предусмотрено)	-	
	<p>Практические занятия: Практическое занятие №8 1.История и предназначение Вооруженных Сил. Структура Вооруженных Сил. Практическое занятие № 9 Верховный главнокомандующий. Генеральный штаб.</p>	2	
	<p>Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка докладов на темы: 1.Обеспечение безопасности при эпидемии 2. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий. 3. Обеспечение безопасности во время общественных беспорядков 4. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником</p>		
Раздел 2 Основы военной службы.			
<p>Тема 2.1. Основы обороны государства</p>	<p>Содержание учебного материала Национальная безопасность и национальные интересы России. Угрозы национальной безопасности России. Обеспечение национальных интересов России. Вооруженные силы России, их структура и предназначение. Виды и рода войск Вооруженных сил России Военная доктрина Российской Федерации. Военная организация Российской Федерации.</p>	4	2
	Лабораторные работы (не предусмотрено)	-	ОК 07
	<p>Практические занятия: Практическое занятие № 10</p>		

	История и предназначение Вооруженных Сил. Структура Вооруженных Сил. Верховный главнокомандующий. Генеральный штаб.	2	
	Контрольные работы (не предусмотрено)	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: Изучение истории создания вооруженных сил РФ, задач, стоящих перед различными видами и родами войск Вооруженных сил РФ. Подготовка сообщения на тему: «Великие полководцы России от древней Руси до XX в.».		
Тема 2.2. Военная служба – особый вид федеральной государственной службы.	Содержание учебного материала		
	1.Правовые основы военной службы. Воинская обязанность, её основные составляющие. Военные образовательные учреждения Министерства обороны Российской Федерации.	2	2
	Лабораторные работы (не предусмотрено)	-	ОК 04
	Практические занятия: Практическое занятие №11 1.Общевоинские уставы Практическое занятие № 12 2.Распределение времени и внутренний распорядок Практическое занятие № 13 3.Воинские должности и звания военнослужащих. Знаки различия	6	
	Контрольные работы (не предусмотрено)	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: Проработка учебной и специальной литературы по вопросам: 1.Классификация ЧС мирного и военного времени. ФЗ № 68 от 21.12.94. «О защите населения и территорий от ЧС». 2.Краткая характеристика оружия массового поражения: ядерное, химическое, бактериологическое и его поражающие факторы. 3.Защита населения после применения противником оружия массового поражения (ОМП). 4.Подготовка сообщения		
Тема 2.3. Основы военно–патриотического воспитания.	Содержание учебного материала		
1.Символы воинской чести. Боевое знамя воинской части. Ордена – почётные награды. Ритуалы ВС РФ. 2.Дружба, войсковое товарищество – основы боевой готовности воинских частей.	2	2	
	Лабораторные работы (не предусмотрено)	-	
	Практические занятия (не предусмотрено)	2	
	Контрольные работы (не предусмотрено)	-	
	Самостоятельная работа обучающихся Поиск и использование информации из различных источников для подготовки рефератов по темам: -		

	ЗОЖ. Роль его в жизни человека.		
Раздел 3. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни			
Тема 3.1. Доврачебная помощь. Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества.	Содержание учебного материала 1.Правовые основы оказания доврачебной помощи. Ситуации, при которых человек нуждается в оказании доврачебной помощи. 2.Доврачебная помощь при ранениях. Виды ран и общие правила оказания доврачебной помощи. 3.Здоровье человека и здоровый образ жизни. Здоровье физическое и духовное. Факторы, формирующие и разрушающие здоровье.	4	ОК 04 ОК 07 3
	Практические занятия: Практическое занятие № 14 Правила оказания первой доврачебной помощи. Практическое занятие № 15 Первая медицинская помощь при остановке сердца Практическое занятие №16 Первая медицинская помощь при ранениях, несчастных случаях и заболеваниях Практическое занятие № 17 Правила оказания первой медицинской помощи при отравлениях. Практическое занятие № 18 Первая медицинская помощь при ожогах Практическое занятие № 19 Основные инфекционные заболевания, их классификация и профилактика.	12	ОК 07
	Контрольные работы (не предусмотрено)	-	
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка презентаций на темы: 1.Понятие об инфекции ООИ. Перечень болезней. – 2.Понятие об инфекции ИППП Перечень болезней.		
	Работа с дополнительной литературой		
Всего		68	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:
1. ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2.репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
3.продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. Условия реализации учебной дисциплины

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

№ п/п	Информационные и телекоммуникационные технологии, технологические средства, обеспечивающие функционирование электронной информационно-образовательной среды (в том числе идентификацию личности обучающегося, контроль прохождения этапов обучения, оценку промежуточных и итоговых достижений, учет и хранение результатов образовательного процесса)	Адрес местонахождения помещения с указанием площади (кв. м) - для оборудования/ссылки на адрес сайта в сети "Интернет" - для иных технологических объектов, обеспечивающих передачу по	Документ-основание возникновения права пользования (договоры, соглашения и другое, их реквизиты и сроки действия, либо собственность на
-------	--	--	---

		линиям связи информации, а также взаимодействие обучающихся с педагогическими работниками	балансе организации)
1	2	3	4
	Учебная аудитория для проведения занятий всех видов, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения: комплект учебной мебели на 38 посадочных места, комплект мебели для преподавателя, доска меловая, проектор переносной, экран, ноутбук. Среда программирования Microsoft Visual Studio Professional, Антивирус Касперского	357100 Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Гагарина, д.1, (63,1 кв. м., аудитория № 414, 4 этаж)	Выписка из ЕГРН об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости № КУВИ-001/2023-288323592 от 21.12.2023г. бессрочно
	«Кабинет безопасности жизнедеятельности». Аудитория, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения: комплект учебной мебели на 24 посадочных места, комплект мебели для преподавателя, доска меловая, ноутбук, лабораторное оборудование: дозиметр-радиометр ДРГБ-01 Эко-1, измеритель шума и вибрации, метеометр универсальный МЭС-2, газоанализатор переносной ХОББИТ-Т-СО, люксметр ТКА-ЛЮКС, манекен-тренажер медицинский эконом-класса для легочной реанимации. Среда программирования Microsoft Visual Studio Professional, Антивирус Касперского	357100 Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Гагарина, д.1, (51,5 кв. м., аудитория № 215, 2 этаж)	Выписка из ЕГРН об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости № КУВИ-001/2023-288323592 от 21.12.2023г. бессрочно
	Тир, оснащенный мишенями, пулеуловителями, стойками для стрельбы, деревянными щитами, пневматическими винтовками	357100 Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Бульвар Мира, д.24, (63,1 кв. м., аудитория б/н, подвальное помещение)	Договор о сетевой форме реализации образовательной программы с использованием ресурсов организации от 30.11.2023 г. № Д2023-148/с

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, интернет - ресурсов, дополнительной литературы

Нормативные источники:

1. Федеральный закон от 28.03.1998 № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» (в ред. от 04.03.2013, с изм. от 21.03.1013) // СЗ РФ. — 1998. — № 13. — Ст. 1475.
2. Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (в ред. от 11.02.2013) // СЗ РФ. — 1994. — № 35. — Ст. 3648.
3. Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в ред. от 04.03.2013) // СЗ РФ. — 1997. — № 30. — Ст. 3588.
4. Федеральный закон от 25.07.2002 № 113-ФЗ «Об альтернативной гражданской службе» (в ред. от 30.11.2011) // СЗ РФ. — 2002. — № 30. — Ст. 3030.
5. Федеральный закон от 31.05.1996 № 61-ФЗ «Об обороне» (в ред. от 05.04.2013) // СЗ РФ. — 1996. — № 23. — Ст. 2750.
6. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (в ред. от 25.06.2012, с изм. от 05.03.2013) // СЗ РФ. — 2002. — № 2. — Ст. 133.

7. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (в ред. от 25.06.2012) // СЗ РФ. — 2011. — N 48. — Ст. 6724.

8. Указ Президента РФ от 05.02.2010 № 146 «О Военной доктрине Российской Федерации» // СЗ РФ. — 2010. — № 7. — Ст. 724.

9. Постановление Правительства РФ от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (в ред. от 18.04.2012) // СЗ РФ. — 2004. — № 2. — Ст. 121.

10. Приказ министра обороны РФ от 03.09.2011 № 1500 «О Правилах ношения военной формы одежды и знаков различия военнослужащих Вооруженных Сил Российской Федерации, ведомственных знаков отличия и иных геральдических знаков и особой церемониальной парадной военной формы одежды военнослужащих почетного караула Вооруженных Сил Российской Федерации» (зарегистрирован в Минюсте РФ 25.10.2011 № 22124) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. — 2011. — № 47.

11. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи» (в ред. от 07.11.2012) (зарегистрирован в Минюсте РФ 16.05.2012 № 24183) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. — 2012.

12. Общевоинские уставы Вооруженных Сил РФ (ред. 2013 г.) — Ростов н/Д, 2013 <http://anty-crim.boxmail.biz> Искусство выживания

Основные источники:

1. 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 PROФобразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/93574>

2. Хван, Т. А. Основы безопасности жизнедеятельности / Т. А. Хван, П. А. Хван. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2018. — 416 с. — ISBN 978-5-222-21938-6. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/58974>

3. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / составитель С. А. Масленникова. — пос. Караваево : КГСХА, 2020. — 69 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171666>.

Дополнительные источники:

1. Долгов, В. С. Основы безопасности жизнедеятельности / В. С. Долгов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 188 с. — ISBN 978-5-507-45041-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/256115>.

2. Безопасность жизнедеятельности. Тесты : учебное пособие / И. Г. Кретьова, О. В. Беляева, Е. А. Косцова, О. А. Ведясова. — Самара : Самарский университет, 2021. — 144 с. — ISBN 978-5-7883-1679-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/257042>.

Интернет-источники:

1. <http://www.hsea.ru> Первая медицинская помощь

2. <http://www.meduhod.ru> Портал детской безопасности

3. <http://kombat.com.ua/stat.html> Статьи по выживанию в различных экстремальных условиях

4. <http://www.novgorod.fio.ru/projects/Project1132/index.htm> Автономное существование в природе – детям

5. <http://www.mnr.gov.ru> Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации (Минприроды России)

<https://www.gosnadzor.ru> Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)

6. <http://www.mchs.gov.ru> Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России)
7. <http://www.mzsrff.ru> Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации (Минздравсоцразвития России)
8. <http://www.rostrud.info> Федеральная служба по труду и занятости (Роструд)
9. <http://www.gsen.ru> Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор)
10. <http://www.safety.ru> ОАО НТЦ «Промышленная безопасность».
11. <http://www.risot.safework.ru> Российская Информационная Система Охраны Труда (РИСОТ)
12. <http://www.mspbsng.org> Межгосударственный совет по промышленной безопасности
13. <http://www.ilo.org> Международная организация труда (МОТ)

4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<ul style="list-style-type: none"> — Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий ЧС; — Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; — Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; — Применять первичные средства пожаротушения; — Ориентироваться в перечне военно– учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной профессии; — Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией; — Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; <p>Оказывать первую помощь пострадавшим.</p>	<p>Текущий контроль:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тестирование - устный опрос <p>-оценка результатов выполнения практической работ</p> <p>Промежуточная аттестация:</p> <p>Экспертная оценка при сдаче экзамена</p>
<p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных ЧС и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; — Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной 	<p>Текущий контроль:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тестирование - устный опрос <p>- оценка результатов выполнения практических работ</p> <p>Промежуточная аттестация:</p> <p>Экспертная оценка при сдаче экзамена</p>

<p>деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;</p> <ul style="list-style-type: none">— Основы военной службы и обороны государства;— Задачи и основные мероприятия гражданской обороны;— Способы защиты населения от оружия массового поражения;— Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;— Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;— Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно – учетные специальности, родственные профессиям СПО.— Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;— Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.	
---	--