

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Ивангородский гуманитарно-технический институт (филиал)  
федерального государственного автономного образовательного учреждения  
высшего образования  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»  
(ИФ ГУАП)

Центр среднего профессионального образования



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ИФ ГУАП

В.М. Чибинёв

«27» июня 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**СГ. 03 «Безопасность жизнедеятельности»**

для специальности среднего профессионального образования

**43.02.16 «Туризм и гостеприимство»**

<u>Объем образовательной нагрузки, часов</u>	72
в т.ч. в форме практической подготовки, часов	4
в т.ч.:	
Практические занятия	36
Самостоятельная работа, часов	-

Ивангород, 2024

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования

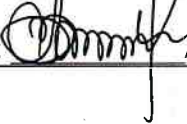
43.02.16

код

Туризм и гостеприимство,

наименование специальности (ей)

а также на основе примерной основной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования, утвержденной протоколом ФУМО по УГПС 43.00.00 Сервис и туризм № 10 от 03.10.2023, зарегистрированной в государственном реестре примерных образовательных программ (приказ ФГБОУ ДПО ИРПО №П-424 от 17.10.2023), с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

<p><b>РАССМОТРЕНА И ОДОБРЕНА</b> Цикловой комиссией по общеобразовательным дисциплинам, общим гуманитарным социально-экономическим дисциплинам, математическим, естественнонаучным дисциплинам и физвоспитания Протокол № 6 от 11.06.2024 г.</p> <p>Председатель:  / Ламерт О.В.</p>	<p><b>РЕКОМЕНДОВАНА</b> Методическим советом Центра СПО ИФ ГУАП Протокол № 6 от 17.06.2024 г.</p>
---	---

Разработчики:

Балеевских Р.Т., преподаватель.

(ФИО)

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Безопасность жизнедеятельности в туризме и гостеприимстве

(наименование дисциплины)

**1.1 Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы:** Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» принадлежит к социально-гуманитарному циклу, изучается в 4 семестре. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 06, ОК 07, ОК 09.

### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 06 ОК 07 ОК 09	<ul style="list-style-type: none"><li>- организовывать и проводить мероприятия по защите населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;</li><li>- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;</li><li>- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применять первичные средства пожаротушения;</li><li>- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;</li><li>- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;</li><li>- владеть способами бесконфликтного общения и</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 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;</li><li>- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;</li><li>- основы военной службы и обороны государства;</li><li>- задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения;</li><li>- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;</li><li>- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке;</li><li>- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения,</li></ul>

	<p>саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;</p> <p>- оказывать первую помощь пострадавшим</p>	<p>состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;</p> <p>- область применения получаемых профессиональных знаний при 240 исполнении обязанностей военной службы;</p> <p>- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.</p>
--	---	---

## 2. Структура и содержание учебной дисциплины

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	<i>Объем в часах</i>
Максимальная учебная нагрузка	72
в т.ч. в форме практической подготовки	4
в т. ч.:	
практические занятия	36
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	-

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

### СГ.03 Безопасность жизнедеятельности

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенции
1	2	3	4
<b>Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени, организация защиты населения.</b>		<b>8/0</b>	
<b>Тема 1.1</b> <b>Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК 01-04, ОК 06-07, ОК 09
	1. Опасные природные явления. Их классификация. Техногенные опасности и угрозы.	2	
	2. Чрезвычайные ситуации военного характера.		
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	-	
<b>Тема 1.2.</b> <b>Организационные основы защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК 01-04, ОК 06-07, ОК 09
	МЧС России – федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Основные задачи МЧС. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Основные принципы защиты населения в ЧС. Мероприятия по защите населения.	2	
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	
<b>Тема 1.3. Основные принципы и нормативная база защиты населения от</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК 01-04, ОК 06-07, ОК 09
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	

чрезвычайных ситуаций	<b>Практические занятия</b>	2	
	Практическое занятие № 1. Основные принципы и нормативная база защиты населения от чрезвычайных ситуаций	2	
1.4. Тема Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК 01-04, ОК 06-07, ОК 09
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	2	
	Практическое занятие № 2. Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики	2	
<b>Раздел 2. Основы военной службы</b>		<b>48/4</b>	
Тема 2.1 Основы обороны государства.	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК 01-04, ОК 06-07, ОК 09
	Основы обороны государства. Национальная безопасность и национальные интересы России. Военная доктрина Российской Федерации. Военная организация Российской Федерации. Вооруженные силы России, их структура и предназначение.	2	
	Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО.		
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	
Тема 2.2 Организация воинского учета и военная служба	<b>Содержание учебного материала</b>	4	ОК 01-04, ОК 06-07, ОК 09
	Организация воинского учета и военная служба	2	
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	2	
	Практическое занятие № 3. Воинский учет. Организация медицинского освидетельствования и медицинского обследования граждан при постановке их на воинский учет и при призыве на	2	

	воинскую службу. Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной службе. Прохождение военной службы по призыву и по контракту. Правовые основы военной службы. Воинская обязанность, её основные составляющие. Требования военной деятельности, предъявляемые к физическим, психологическим и профессиональным качествам военнослужащего.		
<b>Тема 2.3 Военно-патриотическое воспитание молодежи</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>4</b>	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Военно-патриотическое воспитание молодежи	2	
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	<b>2</b>	
	Практическое занятие № 4. Посещение мемориала воинской славы. Военно-патриотическое воспитание молодежи.	2	
<b>Тема 2.4 Общевоинские уставы</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>4</b>	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Общевоинские уставы	2	
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	<b>2</b>	
	Практическое занятие № 5. Составы военнослужащих, воинские звания. Взаимоотношения между военнослужащим. Общевоинские уставы. Вооруженных Сил РФ, общие и специальные обязанности военнослужащих. Распределение времени и внутренний распорядок. Несение караульной службы. С использованием компьютера.	2	
<b>Тема 2.5 Строевая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>4</b>	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Строевая подготовка	2	
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	<b>2</b>	
	Практическое занятие № 6. Строевая стойка . Строевые приемы и движение без оружия .Строевой шаг.	2	
	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>4</b>	ОК 01-04,

<b>Тема 2.6 Строевая подготовка и воинские приветствия</b>	Строевая подготовка и воинские приветствия	2	ОК 06. 07, ОК 09
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	2	
	Практическое занятие № 7. Порядок выполнения поворотов на месте и в движении. Воинское приветствие и порядок его выполнения.	2	
<b>Тема 2.7 Физическая подготовка. Тренировка в беге на длинные дистанции</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Физическая подготовка. Тренировка в беге на длинные дистанции	2	
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	2	
	Практическое занятие № 8. Физическая подготовка и ее задачи в обучении военнослужащих. Содержание и значение утренней физической зарядки военнослужащих.	2	
<b>Тема 2.8 Совершенствование упражнений на гимнастических снарядах</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Совершенствование упражнений на гимнастических снарядах	2	
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	2	
	Практическое занятие № 9. Совершенствование упражнений на гимнастических снарядах и контроль упражнения в подтягивании на перекладине.	2	
<b>Тема 2.9 Огневая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Огневая подготовка	2	
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	2	
	Практическое занятие № 10. Огневая подготовка и ее предназначение. Устройство автомата Калашникова. Порядок неполной разборки автомата.	2	



<b>Тема 2.10 Производство стрельбы</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>4</b>	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Производство стрельбы	2	
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	<b>2</b>	
	Практическое занятие № 11. Производство стрельбы Обязанности наблюдателя. Выбор места наблюдения, его занятие, оборудование и маскировка, оснащение наблюдательного поста. Основы общевойскового боя и действия солдата в бою. Перемещение солдата в бою.	2	
<b>Тема 2.11. Тактическая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>4</b>	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Тактическая подготовка	2	
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	<b>2</b>	
	Практическое занятие № 12. Тактическая подготовка	2	
<b>Тема 2.12 Радиационная защита</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Боевые свойства и поражающие факторы ядерного оружия. Виды ядерных взрывов и их отличие по внешним признакам. Краткая характеристика поражающих факторов ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, боевую технику и вооружение. Лучевая болезнь. Допустимые мощности доз облучения. Профилактика лучевых поражений	2	
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	-	
<b>Тема 2.13. Химическая защита</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Химическая защита	2	
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	

<b>Тема 2.14</b> <b>Биологическая защита</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Принципы и способы защиты от угрозы выброса биологически опасных объектов. Действия населения по сигналу оповещения при угрозе выброса биологически опасных веществ. Очаг бактериологического поражения (ОчБП). Границы ОчБП. Ликвидация ОчБП. Понятие карантин и обсервации.	2	
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	
<b>Раздел 3. Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи.</b>		<b>16/0</b>	
<b>Тема 3.1. Оказание первой медицинской помощи в очаге радиационного поражения</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Аварийно-спасательные и другие неотложные работы в зоне бедствия. Последовательность проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в зоне бедствия. Меры безопасности при проведении АСДНР. Ликвидация РХБ – заражения. Специальная обработка (дегазация, дезактивация, дезинфекция техники, сооружений, средств защиты, одежды, санитарная обработка персонала) Общие понятия и определения. Методы способы и общие основы обеззараживания. Методы и способы обеззараживания. Вещества и растворы применяемые для обеззараживания. формы расхода дегазирующих растворов. Медицинские средства индивидуальной защиты персонала. Индивидуальные средства обеззараживания персонала. Индивидуальный противохимический пакет (ИПП - 8:ИПП- 10). Дегазирующий пакет порошковый модернизированный ДПП-М Дегазирующий пакет ИДП -1.	2	
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	
<b>Тема 3.2. Оказание первой медицинской помощи в очаге химического поражения.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>4</b>	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Оказание первой медицинской помощи в очаге химического поражения. Характеристика ситуаций, при которых возможно массовое поражение людей. Первая медицинская помощь при отравлении сильнодействующими ядовитыми веществами (СДЯВ). Правила оказания само- и взаимопомощи при химическом	2	

	поражении . Технические средства обеззараживания. Технические средства обеззараживания (поливочные, подметальные, тротуароуборочные машины, пескоразбрасыватели, вакуумные машины, снегоочистители, снегопогрузчики, мусоровозы, ассенизационные машины).		
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	2	
	Практическое занятие № 13. Правила оказания первой медицинской помощи при химической атаке. Технические средства обеззараживания	2	
<b>Тема 3.3. Первая медицинская помощь при массовых поражениях биологического характера</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	2	
	Практическое занятие № 14. Первая медицинская помощь при массовых поражениях биологического характера. Основные инфекционные заболевания, их классификация и профилактика. Наиболее характерные инфекционные заболевания, механизм передачи инфекции.	2	
<b>Тема 3.4. Основные инфекционные заболевания, их классификация и профилактика</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	2	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	2	
	Практическое занятие № 15. Основные инфекционные заболевания, их классификация и профилактика. Наиболее характерные инфекционные заболевания, механизм передачи инфекции. Наиболее характерные инфекционные заболевания, механизм передачи инфекции	2	
<b>Тема 3.5 Первая медицинская помощь при обморожении и</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	<b>в том числе</b>		
	Лабораторные работы	-	

<b>при остановке сердца</b>	<b>Практические занятия</b>	<b>4</b>	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Практическое занятие 16. Первая медицинская помощь при обморожении	2	
	Практическое занятие № 17. Первая медицинская помощь при остановке сердца. Понятия клинической смерти и реанимация. Правила проведения непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции легких.	2	
<b>Тема 3.6. Первая медицинская помощь при ранениях</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	
	Лабораторные работы	-	
	<b>Практические занятия</b>	<b>2</b>	
	Практическое занятие № 18. Первая медицинская помощь при ранениях, несчастных случаях и заболеваниях. Ранения, их виды. Первая медицинская помощь при ранениях	2	
<b>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</b>		-	
<b>Всего:</b>		<b>72</b>	

*В таблице пункта 2.2 в графе 3 указывается общее количество часов на изучение раздела дисциплины, а через дробь указывается количество часов, отводимое на изучение раздела дисциплины в форме практической подготовки.*

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет общепрофессиональных дисциплин, ауд. 307	Кабинет ОБЖ, БЖД, ауд. 301
Рабочее место преподавателя 1 Посадочных мест 60 Доска учебная Стойка по микрофон Кафедра для чтения лекций Тумба Ноутбук Acer Aspire E1-570G-53334G50Mnii.NX.MJ4ER.001 Экран настенный Lumien Master Picture 244*244 Пульт микшерный Behringer Xenyx QX1002USB Система акустическая активная Behringer B208D Eurolive Проектор EPSON EB-X24,3500 ansi lm.1024x768,10000:1 Сетевой фильтр IPPON Кронштейны для колонок Кронштейн потолочный Kromax PROJECTOR-100 Провода акустические jackxlr Мышь logitech usb Электронный тир ПО+ (камера, ММГ-ПМ, ММГ АК, лазерные насадки) <b>ПО</b> Gnu/Linux (Ubuntu) OpenOffice LibreOffice Firefox Acrobat Reader DC Консультант Плюс Договор об информационной поддержке от 25.10.2019 7-Zip	Рабочее место преподавателя 1 Посадочных мест 42 Стенд 11 Доска учебная Комплекты индивидуальных средств защиты 5 шт. Экипировка – 5 комп. Палатка – 1 шт ОЗК – 5 шт. Медицинская аптечка – 2 шт. Сапёрные лопаты – 3 шт.  Проектор BENQ MW529 Экран для проектора настенный Конвертер HDMI Кронштейн потолочный Nexport Ноутбук  ПО Gnu/Linux (Ubuntu) OpenOffice LibreOffice Firefox Acrobat Reader DC Консультант Плюс Договор об информационной поддержке от 25.10.2019 7-Zip

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

##### Основная литература

1. Резчиков, Е. А. Безопасность жизнедеятельности : учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 639 с. — (Профессиональное

образование). — ISBN 978-5-534-17400-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/533016>.

2. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.]; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 399 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511659>.

3. Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 335 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17843-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/533825>.

4. Беляков, Г. И. Основы обеспечения жизнедеятельности и выживание в чрезвычайных ситуациях: учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 641 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17728-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/533629>.

5. Каракеян, В. И. Организация безопасности в чрезвычайных ситуациях: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 138 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17934-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534004>.

#### Интернет-ресурсы

1. <http://www.mvd.ru> сайт МВД РФ;
2. <http://www.mil.ru> сайт Министерство обороны Российской Федерации;
3. <http://www.fsb.ru> сайт ФСБ РФ;
4. <http://www.mchs.gov.ru> Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России);
5. <http://www.minzdrav.gov.ru> Министерство здравоохранения Российской Федерации;

6. <http://www.rostrud.gov.ru> Федеральная служба по труду и занятости (Роструд);
7. <http://www.gospotrebnadzor.ru> Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор);
8. <http://anty-crim.boxmail.biz> Искусство выживания;
9. <http://www.hsea.ru> Первая медицинская помощь;
10. <http://www.meduhod.ru> Портал детской безопасности;
11. <http://www.spas-extreme.ru> Россия без наркотиков;
12. <http://www.obzh.info> информационный веб-сайт (обучение и воспитание основам безопасности жизнедеятельности);
13. <http://www.school-obz.org/> Информационно-методическое издание по основам безопасности жизнедеятельности;
14. <http://kombat.com.ua/stat.html> Статьи по выживанию в различных экстремальных условиях;
15. <http://www.novgorod.fio.ru/projects/Project1132/index.htm> Автономное существование в природе – детям;
16. <http://www.consultant.ru> Справочная правовая система «Консультант Плюс»;
17. <http://www.garant.ru> Справочная правовая система «Гарант»;
18. <http://www.safety.ru> ОАО НТЦ «Промышленная безопасность»;
19. <http://www.mspbsng.org> Межгосударственный совет по промышленной безопасности;
20. <http://www.ilo.org> Международная организация труда (МОТ);
21. <http://www.edu.ru> Федеральный портал «Российское образование»;
22. <http://ru.wikipedia.org> Энциклопедия Википедия.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p>Освоенные знания: 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; основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; 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 неё в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.</p>	<p>Знание принципов 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; основных видов потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основ военной службы и обороны государства; задач и основных мероприятий гражданской обороны; способов защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; организации и порядка призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке; основных видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; области применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядка и правил оказания первой помощи</p>	<p>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета.</p> <p>Текущий контроль:                      - письменного/устного опроса;                      - тестирования;                      - оценки результатов самостоятельной работы (докладов, рефератов, учебных исследований и т.д.)</p>



	пострадавшим.	
<p>Освоенные умения:</p> <p>организовывать и проводить мероприятия по защите населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; 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 специальности; применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью; владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; оказывать первую помощь пострадавшим</p>		