

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г.ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

Геологический колледж СГУ



**Рабочая программа учебной дисциплины**

Безопасность жизнедеятельности

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых  
месторождений

Профиль подготовки  
Технологический  
(инженерный с углубленным изучением математики и физики)  
Квалификация выпускника  
Техник-технолог  
Форма обучения  
очная

Саратов  
2023

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений**, базовой подготовки.

Организация – разработчик: ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского», геологический колледж СГУ

Разработчик: Ганюшкин С.В. преподаватель-организатор ОБЖ геологического колледжа СГУ.

## СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	17

# **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

## **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, базовой подготовки.

## **1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:**

дисциплина входит в профессиональный цикл, общепрофессиональные дисциплины.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в 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;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен 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;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в 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 поступление на неё в добровольном порядке;
- основные виды вооружения военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) военных подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальности СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

ПК и ОК, которые актуализируются при изучении учебной дисциплины:

ПК 1.1. Контролировать и соблюдать основные показатели разработки месторождений.

ПК 1.2. Контролировать и поддерживать оптимальные режимы разработки и эксплуатации скважин.

ПК 1.3. Предотвращать и ликвидировать последствия аварийных ситуаций на нефтяных и газовых месторождениях.

ПК 1.4. Проводить диагностику, текущий и капитальный ремонт скважин.

ПК 1.5. Принимать меры по охране окружающей среды и недр.

ПК 2.1. Выполнять основные технологические расчеты по выбору наземного и скважинного оборудования.

ПК 2.2. Производить техническое обслуживание нефтегазопромыслового оборудования.

ПК 2.3. Осуществлять контроль за работой наземного и скважинного оборудования на стадии эксплуатации.

ПК 2.4. Осуществлять текущий и плановый ремонт нефтегазопромыслового оборудования.

ПК 2.5. Оформлять технологическую и техническую документацию по эксплуатации нефтегазопромыслового оборудования. Организация деятельности коллектива исполнителей.

ПК 3.1. Осуществлять текущее и перспективное планирование и организацию производственных работ на нефтяных и газовых месторождениях.

ПК 3.2. Обеспечивать профилактику и безопасность условий труда на нефтяных и газовых месторождениях.

ПК 3.3. Контролировать выполнение производственных работ по добыче нефти и газа, сбору и транспорту скважинной продукции.

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды, за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

В процессе изучения дисциплины с юношами проводятся учебные сборы по основам военной службы, предусмотренные Приказом Министра обороны РФ N 96, Минобрнауки РФ N 134 от 24.02.2010 "Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах".

Для подгрупп девушек часть учебного времени, отведенного на изучение основ военной службы, используется на освоение основ медицинских знаний.

#### **1.4 Количество часов на освоение программы дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 102 часа, в том числе:  
аудиторной учебной работы обучающегося (обязательных учебных занятий) - 68 часов;  
самостоятельной учебной работы обучающегося - 34 часа.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

<b>Вид учебной работы</b>	<b><i>Объем часов</i></b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>102</b>
<b>Аудиторная учебная нагрузка (обязательные учебные занятия) (всего)</b>	<b>68</b>
в том числе:	
практические занятия	41
<b>Самостоятельная учебная работа обучающегося (всего)</b>	<b>34</b>
<b>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</b>	

## 2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»

Наименование разделов и тем		Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа студентов	Объем часов	Уровень освоения
1		2	3	4
<b>Тема 1 Гражданская оборона и личная безопасность в повседневной жизни</b>	<b>Содержание</b>		<b>36</b>	
	1	Задачи гражданской обороны. Назначение, задачи и основные мероприятия гражданской обороны. Организация защиты и жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях.	2	2
	2	Способы защиты населения от оружия массового поражения. Укрытие населения в инженерных защитных сооружениях коллективной защиты от оружия массового поражения. Проведение эвакуации и рассредоточения населения.	2	2
	3	Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности, принципы снижения воздействия опасностей в профессиональной деятельности и в быту. Основные виды потенциальных опасностей на производстве и в быту. Принципы снижения воздействия опасностей в профессиональной деятельности и быту.	2	2
	4	Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах. Классификация пожаров и меры пожарной безопасности. Правила безопасного поведения при пожарах. Первичные средства пожаротушения: необходимость применения, классификация, область использования.	2	2
	5	Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики. Принципы прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях. Мероприятия по обеспечению устойчивости объектов экономики.	2	2
	6	Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим. Порядок действий при оказании помощи пострадавшим. Правила доврачебного осмотра пострадавшего.	2	2



	7	Терроризм – угроза национальной безопасности России. Правовые основы и основные принципы борьбы с терроризмом в России. Ответственность за терроризм.	2	2
	<b>Практические занятия</b>		6	
	1	Правила применения первичных средств пожаротушения при тушении пожаров.		
	2	Отработка навыков пользования противогазом.		
	3	Отработка навыков оказания первой помощи пострадавшему.	16	
	<b>Самостоятельные работы</b>			
		<b>Тематика самостоятельной работы:</b> Реферат по теме: «Терроризм - серьёзная угроза национальной безопасности России». Доклад по теме: «Защита населения от оружия массового поражения»; Сообщение по теме: «Правила безопасного обращения с бытовым газом»; Сообщение по теме: «Правила безопасного поведения при пожаре в лесу». Сообщение по теме: «Повышение устойчивости объектов экономики»; Доклад по теме: «Оказание первой помощи пострадавшим в дорожной аварии».		
<b>Тема 2 Вооруженные Силы РФ.</b>	<b>Содержание</b>		<b>66</b>	
	1	Структура Вооружённых Сил РФ. Правовая основа строительства Вооруженных Сил РФ. Виды и рода войск Вооружённых Сил РФ, назначение, состав.	3	2
	2	Задачи Вооружённых Сил РФ. Задачи Вооружённых Сил РФ в мирное время. Задачи Вооружённых Сил РФ в период непосредственной угрозы агрессии. Задачи Вооружённых Сил РФ в военное время.	2	
	3	Воинская обязанность граждан РФ. Основные понятия и содержание воинской обязанности. Граждане, имеющие статус военнослужащих, права военнослужащих и гарантии их правовой и социальной защиты. Обязательная подготовка граждан к военной службе и ее основное содержание. Добровольная подготовка граждан к военной службе.	2	2

4	Военная служба. Организация и порядок призыва граждан на военную службу. Порядок прохождения военной службы по призыву. Поступление граждан на военную службу в добровольном порядке. Альтернативная гражданская служба. Запас Вооруженных Сил РФ.	2	2
5	Составы военнослужащих. Составы военнослужащих. Воинские звания и порядок их присвоения. Военная форма одежды. Знаки различия военнослужащих. Нормы снабжения.	2	2
6	Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы на командных, операторских, водительских, связи, технических и прочих должностях. Типовая организационно-штатная структура и основы боевого применения мотострелковых подразделений ВС РФ. Типовая организационно-штатная структура танковых, артиллерийских подразделений ВС РФ.	2	2
<b>Самостоятельные работы</b>		18	
	<b>Тематика самостоятельной работы:</b> Реферат по теме: «Воинская обязанность граждан РФ» Сообщение по теме: «Рода войск»; Доклад по теме: «Отсрочка от призыва на военную службу»; Сообщение по теме: «История военной присяги»; Сообщение по теме: «Боевые Знамена России»; Доклад по теме: «Стрелковое оружие Вооруженных Сил РФ».		
<b>Учебные сборы по основам военной службы (для юношей)</b>		35	
<b>1 день</b>			
1	Основы обеспечения безопасности военной службы (ОБВС) Тема 1. Показное (комплексное) занятие. «Основные мероприятия по обеспечению безопасности военной службы»	1	
2	Общевойские уставы (ОВУ) Тема 1. Военнослужащие ВС РФ и взаимоотношения между ними.	1	

	Размещение военнослужащих. Практическое занятие.	
3	Общевоинские уставы (ОВУ) Тема 2. Распределение времени и внутренний порядок. Распорядок дня и регламент служебного времени. Практическое занятие.	1
4	Общевоинские уставы (ОВУ) Тема 3. Обязанности лиц суточного наряда. Назначение суточного наряда, его состав и вооружение. Подчиненность и обязанности дневального по роте. Практическое занятие.	1
5	Общевоинские уставы (ОВУ) Тема 4. Обязанности дежурного по роте. Порядок приема и сдачи дежурства, действия при подъеме по тревоге. прибытие в роту офицеров и старшин. Практическое занятие.	1
6	Строевая подготовка (СП) Тема 1. Строевые приемы и движения без оружия. Выполнение команд «Становись», «Равняйся», «Смирно», «Вольно», «Заправиться», «Головные уборы снять (надеть)». Повороты на месте. Движение строевым шагом. Практическое занятие.	1
7	Физическая подготовка (ФП). Тема 1. Тренировка в беге на длинные дистанции (кросс 1 км). Практическое занятие.	1
<b>2 день</b>		
1	Физическая подготовка (ФП). Тема 2. Разучивание и совершенствование физических упражнений, выполняемых на утренней физической зарядке. Практическое занятие.	1
2	Военно-медицинская подготовка (ВМП) Тема 1. Основы сохранения здоровья военнослужащих. Оказание первой помощи. Неотложные реанимационные мероприятия	2
3	Огневая подготовка (ОП) Тема 1 Назначение, боевые свойства и устройство автомата, разборка и сборка. Работа частей и механизмов автомата при зарядании и стрельбе. Уход за стрелковым оружием, хранение и сбережение. Практическое занятие.	3

4	Общевоинские уставы (ОВУ) Тема 5. Комната для хранения оружия, ее оборудование. Порядок хранения оружия и боеприпасов. Допуск личного состава в комнату для хранения оружия. Практическое занятие.	1
<b>3 день</b>		
1	Тактическая подготовка (ТП) Тема 1. Движения солдата в бою. Передвижение на поле боя. Практическое занятие.	2
2	Радиационная, химическая и биологическая защита (РХБЗ). Тема 1. Средства индивидуальной защиты и пользование ими. Способы действий личного состава в условиях радиационного, химического и биологического заражения. Практическое занятие.	2
3	Физическая подготовка (ФП). Тема 3. Совершенствование упражнений на гимнастических снарядах и контроль упражнения в подтягивании на перекладине. Практическое занятие.	1
4	Строевая подготовка (СП) Тема 2. Строевые приемы и движения без оружия. Выполнение воинского приветствия на месте и в движении. Практическое занятие.	1
5	Общевоинские уставы (ОВУ) Тема 6. Несение караульной службы – выполнение боевой задачи, состав караула. Часовой и караульный. Обязанности часового. Пост и его оборудование. Практическое занятие.	1
<b>4 день</b>		
1	Физическая подготовка (ФП). Тема 4. Совершенствование и контроль упражнения в беге на 100 метров. Практическое занятие.	1
2	Тактическая подготовка (ТП) Тема 2. Обязанности наблюдателя. Выбор места наблюдения, его занятие, оборудование, маскировка, оснащение наблюдательного поста. Практическое занятие.	1

3	Огневая подготовка (ОП) Тема 2. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Правила стрельбы из стрелкового оружия. Практическое занятие.	3
4	Строевая подготовка (СП) Тема 3. Построения, перестроения, повороты, перемена направления движения. Выполнение воинского приветствия в строю, на месте и в движении. Практическое занятие.	1
5	Общевоинские уставы (ОВУ) Тема 7. Воинская дисциплина. Поощрения и дисциплинарные взыскания. Права военнослужащего. Дисциплинарная, административная и уголовная ответственность военнослужащих. Практическое занятие.	1
<b>5 день</b>		
1	Огневая подготовка (ОП) Тема 3. Выполнение упражнений начальных стрельб. Практическое занятие.	4
2	Тактическая подготовка (ТП) Тема 3. Передвижение на поле боя. Выбор места и скрытное расположение на нем для наблюдения и ведения огня, самоокапывание и маскировка. Практическое занятие.	1
3	Физическая подготовка (ФП). Тема 5. Совершенствование и контроль упражнения в беге на 1 км. Практическое занятие.	1
4	Строевая подготовка (СП) Тема 4. Строи подразделений в пешем порядке. Развернутый и походный строй взвода. Практическое занятие.	1
<b>Освоение основ медицинских знаний (для девушек)</b>		35
<b>1 день</b>		
1	Первая помощь при отсутствии сознания. Лекция.	1
2	Первая помощь при отсутствии сознания. Практическое занятие..	6

<b>2 день</b>		
1	Первая помощь при наружных кровотечениях. Лекция.	1
2	Первая помощь при наружных кровотечениях. Практическое занятие.	6
<b>3 день</b>		
1	Первая помощь при травмах различных областей тела. Лекция.	1
2	Первая помощь при травмах различных областей тела. Практическое занятие.	6
<b>4 день</b>		
1	Первая помощь при попадании инородных тел в верхние дыхательные пути и отравлениях. Лекция.	1
2	Первая помощь при попадании инородных тел в верхние дыхательные пути и отравлениях. Практическое занятие.	6
<b>5 день</b>		
1	Первая помощь при воздействии высоких и низких температур. Лекция.	1
2	Первая помощь при воздействии высоких и низких температур. Практическое занятие.	6
<b>Всего</b>		<b>102</b>

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 РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

#### **3.1. Материально – техническое обеспечение**

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Безопасность жизнедеятельности».

##### **Оборудование учебного кабинета:**

- посадочные места по количеству студентов группы;
- рабочее место преподавателя;
- место для стрельбы из пневматического оружия.

##### **Технические средства обучения:**

- переносное мультимедийное оборудование: компьютер, проектор, экран.
- винтовка пневматическая – 2 шт.

##### **Комплект учебно-наглядных пособий:**

1. Комплект электронных учебных пособий.
2. Набор плакатов и стендов:
  - действия населения при стихийных бедствиях;
  - уметь действовать при пожаре;
  - новейшие средства защиты органов дыхания;
  - терроризм – угроза обществу;
  - организационная структура Вооруженных Сил РФ;
  - тактико-технические характеристики ВиВТ;
  - устройство автомата и осколочных гранат;
  - основы и правила стрельбы;
  - текст Военной присяги;
  - текст Положения о Боевом Знамени воинской части;
  - погоны и знаки различия военнослужащих России;
  - военная форма одежды и др.
3. Индивидуальные средства защиты:
  - общевойсковой противогаз;
  - общевойсковой защитный комплект;
4. Секундомер.
5. Сантиметры.
6. Компас.
7. Шины фанерные.
8. Вата медицинская.
9. Бинты марлевые.

### 3.2. Информационное обеспечение обучения

#### Перечень учебных изданий, интернет – ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. **Мельников, В. П.** Безопасность жизнедеятельности :учебник / В. П. Мельников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2022. — 400 с. - ISBN 978-5-906818-13-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com>. (дата обращения: 05.05.2023).- ЭБС СГУ. Режим доступа по паролю.
2. **Халилов, Ш. А.** Безопасность жизнедеятельности :учебное пособие / Ш.А. Халилов, А.Н. Маликов, В.П. Гневанов ; под ред. Ш.А. Халилова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 576 с. — (Высшее образование). - ISBN 978-5-8199-0905-8. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com> (дата обращения: 05.05.2023). - ЭБС СГУ. Режим доступа по паролю.

Дополнительные источники:

1. Безопасность жизнедеятельности. Практикум :учебное пособие / В.А. Бондаренко, С.И. Евтушенко, В.А. Лепихова [и др.]. - Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2022. - 150 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-01794-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com> (дата обращения: 05.05.2023). – ЭБС СГУ. Режим доступа по паролю.
2. **Косолапова Н.В.** Безопасность жизнедеятельности :учебник / Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. — Москва : КноРус, 2022. — 192 с. — ISBN 978-5-406-09732-8. — URL: <https://book.ru> (дата обращения: 05.05.2023). — ЭБС СГУ. Режим доступа по паролю.
3. **Микрюков В.Ю.** Безопасность жизнедеятельности :учебник /Микрюков В.Ю. — Москва : КноРус, 2022. — 282 с. — ISBN 978-5-406-09982-7. — URL: <https://book.ru> (дата обращения: 05.05.2023). — ЭБС СГУ. Режим доступа по паролю.



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

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, исследований.

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>
1	2
Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций. Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации. Задачи и основные мероприятия гражданской обороны. Способы защиты населения от оружия массового поражения.	<ul style="list-style-type: none"><li>- поиск информации о способах защиты населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций и оружия массового поражения,</li><li>- воспроизведение классификации чрезвычайных ситуаций и их негативных воздействий на человека,</li><li>- владение методикой организации и проведения мероприятий по защите работающих и населения от негативных воздействий ЧС;</li><li>- понимание задач и выполнение основных мероприятий Гражданской обороны,</li><li>- владение средствами индивидуальной и коллективной защиты,</li><li>- правильное соблюдение мер пожарной безопасности и выполнение правил безопасного поведения при пожаре.</li></ul>
Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту. 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 угрозе национальной безопасности России	<ul style="list-style-type: none"><li>- классифицирование и анализ опасностей в профессиональной деятельности и быту;</li><li>- понимание принципов обеспечения устойчивости объектов экономики в условиях чрезвычайной ситуации;</li><li>- определение и оценка уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;</li><li>- понимание необходимости разработки профилактических мер для снижения уровня опасностей различного вида;</li><li>- оценка и прогнозирование развития событий в условиях противодействия терроризму;</li><li>- соблюдение мер техники безопасности на производстве и в быту;</li></ul>


<p>Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения. Способы защиты населения от оружия массового поражения.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- воспроизведение способов защиты населения от оружия массового поражения;</li> <li>-классификация и сравнение средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;</li> <li>-владение средствами индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения,</li> <li>- выполнение приемов оказания первой помощи пострадавшим.</li> </ul>
<p>Применять первичные средства пожаротушения. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-классифицирование и анализ информации о первичных средствах пожаротушения;</li> <li>-соблюдение мер техники безопасности.</li> <li>- понимание различий первичных средств пожаротушения;</li> <li>- подбор первичных средств пожаротушения в зависимости от физико-химических свойств горючих веществ;</li> <li>- выполнение действий по применению первичных средств пожаротушения;</li> <li>- правильное поведение при пожаре.</li> </ul>
<p>Ориентироваться в перечне военно–учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности. Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- анализ информации, сравнение и определение военно-учетных специальностей родственной получаемой специальности;</li> <li>- выполнение требований законодательства, связанных с подготовкой к исполнению обязанностей военной службы;</li> </ul>
<p>Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы. Основы военной службы и обороны государства. 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</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- работа с информацией об основах военной службы и обороны государства;</li> <li>- понимание и воспроизведение требований законодательства РФ по организации и порядку призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;</li> <li>- анализ классификации основных видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;</li> <li>- выполнение требований законодательства, связанных с подготовкой к исполнению обязанностей военной службы;</li> </ul>

специальности родственные специальностям СПО.	
Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы. Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.	-прогнозирование своего поведения в экстремальных условиях, демонстрация бесконфликтного поведения, проявление терпимости к чужому мнению; -анализ острых ситуаций при общении со студентами в группе, преподавателями; -владение способами саморегуляции и бесконфликтного общения;
Оказывать первую помощь пострадавшим. Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.	- анализ повреждений травм, полученных пострадавшим в различных чрезвычайных ситуациях; - оценка состояния пострадавшего в чрезвычайных ситуациях; -владение приемами оказания первой помощи пострадавшим при травмах, ранениях, переломах, кровотечениях.

Разработчик Ганюшкин С.В

Программа одобрена на заседании ЦК монтажа и технической эксплуатации  
от 24.05.2023 протокол № 9

Председатель ЦК монтажа и технической эксплуатации

  
\_\_\_\_\_ Р.В. Червяков  
(подпись)

Директор геологического колледжа СГУ

  
Л.К. Верина

Заместитель директора по УР

  
С.А. Савченко