

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УВР  Т.Х. Кабалоев

«28»  2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.15 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

40.02.01 Право и организация социального обеспечения

Квалификация выпускника
Юрист

Форма обучения очная

Срок получения СПО по ППССЗ 1 год 10 месяцев

По программе базовой подготовки

Владикавказ 2019

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 40.02.01 Право и организация социального обеспечения.


Организация - разработчик: ФГБОУ ВО «Горский ГАУ» Аграрный колледж

Разработчик: Пораева Залина Хазбиевна, преподаватель

Рабочая программа одобрена цикловой комиссией автомобильных дисциплин

Протокол № 5 от « 21 » 02 2019 г.

Председатель цикловой комиссии автомобильных дисциплин

 Дзищоев А.П.

Зам. директора по УМР

 Тотрова Э.К.

СОДЕРЖАНИЕ

1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	9
3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15
4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	17

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППСЗ) в соответствии с ФГОС СПО 40.02.01 Право и организация социального обеспечения

1.2 Место дисциплины в структуре ППСЗ

Дисциплина является общепрофессиональной и входит в профессиональный цикл. Результаты освоения безопасности жизнедеятельности являются основой изучения дисциплин «Организация работы органов и учреждений социальной защиты населения, органов ПФР РФ». Изучение дисциплины рекомендуется проводить после освоения дисциплин «Физика», «Биология», «Химия», «История», «Основы безопасности жизнедеятельности», полученных студентами в общеобразовательных учреждениях и одновременно с изучением дисциплин «Административное право», «Гражданское право».

Учебная дисциплина ориентирована на развитие следующих общих компетенций: ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ОК10, ОК 11, ОК 12.

Учебная дисциплина ориентирована на развитие следующих профессиональных компетенций: ПК1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 1.5, ПК.1.6, ПК.2.1, ПК 2.2, 2.3.

1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Цель дисциплины - формирование комплекса знаний, умений в области изучаемой 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 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 учебной 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 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 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 специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

1.4.Перечень формируемых компетенций:

Общие компетенции (ОК):

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 (подчиненных), за результат выполнения заданий.

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

ОК 9. Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.

ОК 10. Соблюдать основы здорового образа жизни, требования охраны труда.

ОК 11. Соблюдать деловой этикет, культуру и психологические основы общения, нормы и правила поведения.

ОК 12. Проявлять нетерпимость к коррупционному поведению.

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК 1.1. Осуществлять профессиональное толкование нормативных правовых актов для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты.

ПК 1.2. Осуществлять прием граждан по вопросам пенсионного обеспечения и социальной защиты.

ПК 1.3. Рассматривать пакет документов для назначения пенсий, пособий, компенсаций, других выплат, а также мер социальной поддержки отдельным категориям граждан, нуждающимся в социальной защите.

ПК 1.4. Осуществлять установление (назначение, перерасчет, перевод), индексацию и корректировку пенсий, назначение пособий, компенсаций и других социальных выплат, используя информационно-компьютерные технологии.

ПК 1.5. Осуществлять формирование и хранение дел получателей пенсий, пособий и других социальных выплат.

ПК 1.6. Консультировать граждан и представителей юридических лиц по вопросам пенсионного обеспечения и социальной защиты.

ПК 2.1. Поддерживать базы данных получателей пенсий, пособий, компенсаций и других социальных выплат, а также услуг и льгот в актуальном состоянии.

ПК 2.2. Выявлять лиц, нуждающихся в социальной защите и осуществлять их учет, используя информационно – компьютерные технологии.

ПК 2.3. Организовывать и координировать социальную работу с отдельными лицами, категориями граждан и семьями, нуждающимися в социальной поддержке и защите.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	102
Обязательные аудиторные учебные занятия (всего)	68
в том числе:	
лекционные занятия	48
практические занятия	20
Внеаудиторная (самостоятельная) учебная работа (всего)	34
Вариативная часть	-
Промежуточная аттестация по образовательной программе в форме дифференцированного зачета во 2 семестре	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебных материалов, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Введение.	Содержание учебного материала 1. Цель, задачи и значение БЖД в практической деятельности. Связь БЖД с другими науками. 2. Понятие «Безопасность». Условия обеспечения безопасности жизнедеятельности. 3. Основные термины и определения в научной теории БЖД	2	1
Раздел 1. Гражданская оборона		50	
Тема 1.1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС	Содержание учебного материала 1. История создания РСЧС 2. Задачи, решаемые РСЧС 3. Структура РСЧС	2	1
	Практическое занятие Нормативно-правовая база Российской Федерации по обеспечению безопасности личности, общества и государства	2	2
Тема 1.2. Организация гражданской обороны.	Содержание учебного материала 1. Ядерное оружие 2. Химическое и биологическое оружие	4	1
	3. Средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения 4. Средства коллективной защиты от оружия массового поражения	4	
	5. Приборы радиационной и химической разведки и контроля 6. Правила поведения и действия людей в зонах радиоактивного, химического заражения и в очаге биологического поражения	4	
	Практическое занятие Использование средств индивидуальной защиты. Изготовление ватно-марлевых повязок Средства коллективной защиты от оружия массового поражения	4	2

	Приборы радиационной и химической разведки и контроля		
Тема 1.3. Защита населения и территорий при стихийных бедствиях	Содержание учебного материала 1.Защита при землетрясениях, извержениях вулканов, ураганах, бурях, смерчах. 2.Защита при снежных заносах, сходе лавин, селях, оползнях. 3.Защита при наводнениях, лесных, степных и торфяных пожарах.	2	1
	Практическое занятие Правила поведения населения в условиях природных ЧС	2	2
Тема 1.4. Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте	Содержание учебного материала 1.Защита при автомобильных и железнодорожных авариях (катастрофах) 2.Защита при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте	2	1
Тема 1.5. Защита населения и территорий при авариях (катастрофах)	Содержание учебного материала 1.Защита при авариях на пожаровзрывоопасных объектах 2. Защита при авариях на гидродинамически-опасных объектах 3. Защита при авариях на химически-опасных объектах 4. Защита при авариях на радиационно-опасных объектах	2	1

<p>на производствен ных объектах</p>	<p>Практическое занятие Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротушения Отработка действий при возникновении аварии с выбросом сильнодействующих ядов веществ Отработка действий при возникновении радиационной аварии</p>	<p>2</p>	<p>2</p>
<p>Тема 1.6. Поддержание устойчивости функциониров ания объектов экономики в условиях ЧС</p>	<p>Содержание учебного материала 1. Устойчивость функционирования объектов экономики в чрезвычайных ситуациях 2. Повышение безопасности технологических процессов и эксплуатации технологического оборудования 3. Подготовка объекта экономики к устойчивому функционированию в условиях ЧС</p>	<p>2</p>	<p>1</p>
	<p>Практическое занятие Основные способы защиты персонала, объектов экономики и населения. Рациональное размещение объектов экономики с позиции их безопасности. Восстановление устойчивости функционирования объекта экономики.</p>	<p>2</p>	<p>2</p>
<p>Тема 1.7. Обеспечение безопасности при неблагоприятн ой социальной обстановке</p>	<p>Содержание учебного материала 1. Обеспечение безопасности при эпидемии 2. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боев действий и во время общественных беспорядков 3. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником 4. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершенном теракте</p>	<p>2</p>	<p>1</p>
	<p>Самостоятельная работа. МЧС России – федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Другие органы в области защиты населения Организация гражданской обороны в учебных заведениях. Нормативно-правовая база в области безопасности населения. Влияние хозяйственной деятельности человека на атмосферу, гидросферу и</p>	<p>14</p>	<p>3</p>

	биосферу. Характеристика предприятий в районе проживания, и их влияние на человека и природную окружающую среду. Аварийно – спасательные и другие неотложные работы, проводимые в зонах ЧС. Организация и содержание аварийно – спасательных работ. Основные мероприятия по защите населения в чрезвычайных ситуациях. Организация и осуществление эвакуационных мероприятий. Правовые основы организации и защиты населения РФ от ЧС. Другие государственные службы в области безопасности. Виды терроризма. Виды взрывчатых веществ и взрывных устройств. Способы приведения взрывных устройств в действие.		
Раздел 2. Основы военной службы		48	
Тема 2.1. Вооруженные силы России на современном этапе	Содержание учебного материала 1. Состав и организационная структура Вооруженных Сил Российской Федерации 2. Виды и рода войск Вооруженных Сил Российской Федерации 3. Система руководства и управления Вооруженными Силами	4	1
	4. Воинская обязанность и ее структура 5. Прохождение военной службы 6. Воинская дисциплина 7. Правовые основы военной службы	4	
Тема 2.2. Основы военно- патриотическо го воспитания	Содержание учебного материала 1. Боевые традиции ВС РФ. 2. Символы воинской чести. 3. Ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации.	4	1
	Самостоятельная работа. Общие права и обязанности военнослужащих. Первоначальная постановка граждан на воинский учет. Организация медицинского освидетельствования граждан при первоначальной постановке на воинский учет. Прохождение военной службы по контракту. Альтернативная гражданская служба. Уголовная ответственность за преступления против военной службы. Запас Вооруженных Сил РФ, его предназначение. Федеральный закон «О днях военной славы России.	10	3

Тема 2.3 Медико-санитарная подготовка	Содержание учебного материала		
	1.Краткая медицинская характеристика ран и первая помощь при ранах	4	1
	2. Краткая медицинская характеристика кровотечений и первая помощь при кровотечениях		
	3.Первая помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжении связок	4	
	4.Первая (доврачебная) помощь при ожогах		
	5.Первая (доврачебная) при поражении электрическим током		
	6.Первая (доврачебная) помощь при утоплении		
	7.Первая (доврачебная) помощь при перегревании, переохлаждении организма, при обморожении	2	
8.Первая (доврачебная) помощь при клинической смерти			
Практическое занятие Основные способы остановки кровотечений Профилактика осложнений ран	4	2	
Практическое занятие Способы иммобилизации при переломах костей Правила оказания первой медицинской помощи при ожогах, замерзании и обморожении	2		
Самостоятельная работа. Основные признаки внутреннего кровотечения. Первая помощь при внутреннем кровотечении. Степени отморожений. Предупреждение развития перегревов. Защитное заземление; защитное зануление; защитное отключение; статическое электричество и меры защиты; атмосферное электричество и меры защиты. Первая (доврачебная) помощь при утоплении.	10	3	
Итоговое занятие	2		
	Всего:	102	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально – техническому обеспечению

Реализация дисциплины предполагает наличие учебного кабинета безопасности жизнедеятельности.

Оборудование учебного кабинета:

- рабочее место преподавателя;
- рабочие места по числу обучающихся;
- учебно – практическое оборудование;
- наглядные пособия: организационная структура Вооруженных Сил Российской Федерации;
- учебно – методическое обеспечение (учебное пособие, рабочая тетрадь, методические указания для студентов);
- классная доска.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- средства мультимедиа (проектор, экран)

3.2. Информационное обеспечение обучения

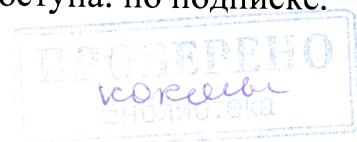
Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет – ресурсов, дополнительной литературы.

Основные источники:

1. Микрюков, В.Ю. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Микрюков В.Ю. — Москва : КноРус, 2017. — 283 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-05016-3. — URL: <https://book.ru/book/918804>— Текст : электронный.

Дополнительные источники:

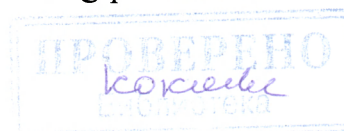
1. Никифоров, Л.Л. Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / Л.Л. Никифоров, В.В. Персиянов. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 297 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014043-8 (print) ; ISBN 978-5-16-106878-6 (online). - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1017335>— Режим доступа: по подписке.



2. Свиридова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности: конспект лекций в терминах и определениях [Электронный ресурс] : Учеб. пособие / Н. В. Свиридова. - 2-е изд., испр. и доп. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2011. - 180 с. - ISBN 978-5-7638-2197-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/443266>– Режим доступа: по подписке.

3. Баранов, Е. Ф. Безопасность жизнедеятельности на объектах водного транспорта [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Е. Ф. Баранов, О. С. Кочетов, В. К. Новиков, В. А. Попович. - Москва : МГАВТ, 2012. - 328 с. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/420373>– Режим доступа: по подписке.

4. Безопасность жизнедеятельности. Оказание доврачебной помощи при несчастных случаях [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Новосиб. гос. аграр. ун-т, Инженер. ин-т; сост.: Н.Н. Подзорова, В.А. Понуровский, Н.И. Мармулева, Е.Л. Дзю. - Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2013. - 123 с. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/516476>– Режим доступа: по подписке.



Интернет-ресурсы:

Наименование электронно-библиотечной системы (ЭБС)	Адрес сайта	Сведения о правообладателе	№ договора на право использования ЭБС	Срок действия заключенного договора
Электронная библиотечная система (ЭБС) издательства «Лань»	www.e.lanbook.ru	ООО «Издательство Лань»	Договор №28-800/18 от 28.12.2018	09.01.2019г. 09.01.2020
Электронная библиотечная система (ЭБС) издательства «ИНФРА-М»	http://znanium.com	ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М»	Договор № 3949 эбс от 20.09.2019	20.09.2019г. 31.12.2019г.
Электронная Библиотечная система BOOK.ru	http://www.book.ru	ООО «КноРус медиа»	ДОГОВОР № 18498169 от 09.09.2019г.	09.09.2019г. 19.09.2020г.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения (освоение умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения:	<ul style="list-style-type: none"> - оценка устных ответов; - оценка тестовых заданий; - оценка практических работ.
- 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 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.	
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;	
- задачи и мероприятия по гражданской обороне;	
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;	
- основы военной службы и обороны государства.	
- 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 специальностям СПО;	
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;	
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.	