

Министерство образования Республики Мордовия
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Мордовия «Краснослободский аграрный техникум»

Утверждаю:
Директор ГБПОУ РМ
«Краснослободский аграрный
техникум»
_____ В.М.Владимиров

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**учебной дисциплины
«Безопасность жизнедеятельности»**

Рассмотрена и одобрена
на заседании предметной(цикловой)
комиссии специальных
дисциплин
Председатель _____ Л.П.Селезнева
Протокол № ____ от «_____» ____ 20__ г.

Рекомендована Методическим советом
ГБПОУ РМ «Краснослободский аграрный
техникум»
Зам. директора по учебной работе
_____ Т.В. Шитова
Протокол № ____ от «_____» ____ 20__ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Безопасность жизнедеятельности»

Разработчик:

Симунин Р.А., преподаватель дисциплин общепрофессионального цикла
Государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения Республики Мордовия «Краснослободский аграрный техникум»

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе
Федерального государственного образовательного стандарта (приказ
Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.12.2016 г. №
1564) для специальности среднего профессионального образования базовой
подготовки 35.02.08 «Электрификация и автоматизация с/х»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр.4
2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр.6
3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр.7
4. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ	стр. 9
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр.14

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Безопасность жизнедеятельности

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы и изучается в соответствии с ФГОС по специальности СПО 35.02.08 «Электрификация и автоматизация с/х»

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина относится к общепрофессиональному циклу.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся *должен уметь:*

- Организовывать и проводить мероприятия по защите населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- принимать 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;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей;
- 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 функционирования объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при природных и техногенных чрезвычайных ситуациях, 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;
- 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;
- организация 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 воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 90 часов, в том числе:
 обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **70** часов;
 самостоятельной работы обучающегося 20 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)	105
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	70
в том числе:	
практические занятия	18
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	35
Итоговая аттестация в форме диф. зачета	

3. Тематический план учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»

Коды общих компетен.	Наименование разделов и тем рабочей программы учебной дисциплины	Всего часов	Кол-во часов на освоение учебной дисциплины			
			Обязательная учебная нагрузка обучающегося		аудиторная	Самост. работа обуч-ся
			Всего часов	В т.ч. ЛПЗ, часов	В т.ч. курсовая работа, ч	
	Раздел 1. Гражданская оборона		30			
ОК 9	1.1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС	2	2			
ОК 8	1.2. Организация гражданской обороны	6	4	4		2
ОК 3	1.3. Защита населения и территорий при стихийных бедствиях	6	4	4		2
ОК 5	1.4. Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на всех видах транспорта	6	4	2		2
ОК 5	1.5. Защита населения и территории при авариях (катастрофах) на производственных объектах	10	10			
ОК 7	1.6. Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке	6	4			2
ОК 3	1.7. Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке	4	2			2
	Раздел 2. Основы военной службы		40			
ОК 8	2.1. Вооруженные Силы РФ на современном этапе	10	4			6
ОК 10	2.2. Уставы Вооруженных Сил РФ	4	2			2
ОК 10	2.3. Строевая подготовка	12	12	10		2
ОК 3	2.4. Огневая подготовка	12	10	10		2
ОК 5	2.5. Медико-санитарная подготовка	12	12	10		2
	Итого	90	70	40		20

4. Содержание обучения по учебной дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»

Наименование разделов и тем	Содержание обучения по дисциплине		Кол-во часов	Уровень усвоения
	Студент должен Знать, уметь	Структурное содержание учебного материала, ЛПЗ, самостоятельная работа, курсовая работа		
Раздел 1. Гражданская оборона				
1.1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС	Задачи по защите населения от ЧС; правовые основы организации защиты населения Оценивать уровень своей подготовленности по защите населения в ЧС	Основные направления деятельности государственных организаций и ведомств РФ по защите населения и территорий от ЧС Самостоятельная работа: организация и уровневая структура РСЧС	2	2
1.2. Организация гражданской обороны	Основные задачи государственных служб по защите населения в ЧС мирного и военного времени Выполнять установленные правила поведения при угрозе и возникновении ЧС, пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты при ЧС	Современное оружие массового поражения. Средства индивидуальной и коллективной защиты от ОМП. Приборы химической и радиационной разведки и контроля. Практические занятия: отработка нормативов по надеванию противогазов и ОЗК Самостоятельная работа: организация гражданской обороны в образовательном учреждении	4 2	2
1.3. Защита населения и территорий при стихийных бедствиях	Основные мероприятия по защите населения при стихийных бедствиях; Владеть способами защит населения, пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты при стихийных бедствиях	Защита населения при землетрясениях, наводнениях, ураганах, бурях, грозах. Защита при снежных заносах, сходе лавин, метели, оползнях. Защита при пожарах. Самостоятельная работа: меры безопасности населения при надвигающемся урагане	4 2	2
1.4. Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на всех видах транспорта	Потенциальные опасности, возникающих на всех видах транспорта; Правильно оценивать ситуации при авариях и катастрофах, оказать первую помощь	Защита при авариях(катастрофах) на автомобильном и ж/д транспорте, воздушном и водном транспорте Самостоятельная работа: Первая помощь пострадавшим	4 2	2

		в ДТП		
1.5. Защита населения и территории при авариях (катастрофах) на производственных объектах	Потенциальные опасности на различных производственных объектах; Правильно оценивать ситуации на производственных объектах, оказать помощь пострадавшим, пользоваться средствами пожаротушения	Защита при авариях (катастрофах) на пожаро- и взрывоопасных, химических, радиационных объектах. Практические занятия: Отработка порядка и правила действий при возникновении пожара, пользование средствами пожаротушения Самостоятельная работа: Понятие устойчивости работ объектов экономики	10	2
1.6. Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке	Потенциальные опасности при неблагоприятной социальной обстановке, характерной для региона; оценивать уровень своей подготовленности для обеспечения безопасности при неблагоприятной социальной обстановке	Обеспечение безопасности при возникновении общественных беспорядков, при угрозе и совершении теракта и в случае захвата заложников Самостоятельная работа: Возможные причины загрязнения воздуха, воды и почвы в месте вашего проживания	4 2	2
1.7. Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке	Существующие рекомендации по уменьшению вредного воздействия на человека различных опасных явлений при неблагоприятной экологической обстановке; Оценивать степень опасности для человека при неблагоприятной обстановке	Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке, характерной для вашего региона Самостоятельная работа: Виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту	2 2	2
Раздел 2. Основы военной службы				
2.1. Вооруженные Силы РФ на современном этапе	Состав и предназначение Вооруженных Сил РФ; Различать виды и рода войск Вооруженных Сил РФ и воинские звания военнослужащих	Состав и организационная структура Вооруженных Сил. Виды и рода войск. Система руководства и управления ВС. Комплектование ВС личным составом Самостоятельная работа: воинские звания военнослужащих ВС РФ	4 6	2
2.2. Уставы Вооруженных Сил РФ	Названия и предназначения общевойсковых уставов ВС РФ, военную присягу; Использовать значение статей воинских уставов в армейской службе	Венная присяга. Боевое знание воинской части. Взаимоотношения между военнослужащими. Караульная служба. Обязанности и действия часового	2	2

		Самостоятельная работа: Проработка конспектов, изучение нормативных документов	2	
2.3. Строевая подготовка	Строй и управление ими, положения строевого Устава ВС РФ; Выполнять строевые приемы с оружием и без оружия, в строю и вне строя	Строй и управление им. Практические занятия: Строевая подготовка и повороты на месте и в движении. Движение строевым и походным шагом. Построение и перестроение в стою. Выполнение воинского приветствия в строю и на месте. Самостоятельная работа: Строй и его элементы	10 2	2
2.4. Огневая подготовка	Назначение и материальная часть автомата Калашникова, правила ведения стрельбы; Разобрать и собрать автомат Калашникова, подготовить к стрельбе и вести огонь из автомата	Материальная часть автомата Калашникова Практические занятия: Неполная сборка и разборка АКМ. Подготовка автомата к стрельбе, принятие положения для стрельбы, прицеливание. Самостоятельная работа: Виды вооружения современных ВС РФ	10 2	2
2.5. Медико- санитарная подготовка	Общие сведения об оказании первой помощи при различных видах ран, травм, ушибов, переломов; Оказать само- и взаимопомощь в различных экстремальных и ЧС	Общие сведения о ранах, способах остановки кровотечения и обработки ран. Первая помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях; при ожогах и поражении электрическим током, утоплении; при перегреве и переохлаждении; при отравлениях и клинической смерти Практические занятия: Наложение кровоостанавливающего жгута (закрутки), пальцевое прижатие артерий. Наложение повязок на голову, туловище, конечности. Отработка на тренажере искусственного дыхания и непрямого массажа сердца. Самостоятельная работа: Правовые основы оказания первой доврачебной медицинской помощи	10 2	2
Итого			70	

5. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программе учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», обеспечивает организацию и проведение текущего и итогового контроля индивидуальных образовательных достижений – демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения. Итоговый контроль проводится экзаменационной комиссией после обучения.

Обучение по программе завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия, в состав которой могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы текущего и итогового контроля по профессиональному модулю самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и отводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для текущего и итогового контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема) программы учебной дисциплины	Результаты (освоенные ОК и ПК)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
Раздел 1. Гражданская оборона			
1.1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС	ОК 9	Уметь правильно ориентироваться в различных чрезвычайных и экстремальных ситуациях	2,3,4,5
1.2. Организация гражданской обороны	ОК 8	Уметь правильно определять и решать задачи, поставленные перед человеком и обществом ЧС	2,3,4,5
1.3. Защита населения и территорий при стихийных бедствиях	ОК 3	Уметь решать проблемы, оценивать риски, принимать решения в нестандартных ситуациях	2,3,4,5
1.4. Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на всех видах транспорта	ОК 5	Уметь правильно использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	2,3,4,5
1.5. Защита населения и территории при авариях (катастрофах) на производственных объектах	ОК 5	Уметь правильно использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	2,3,4,5

1.6. Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке	ОК 7	Умет правильно анализировать и информацию в различных ЧС	2,3,4,5
1.7. Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке	ОК 3	Решать проблемы, оценивать риски, принимать правильные решения в ЧС	2,3,4,5
Раздел 2. Основы военной службы			
2.1. Вооруженные Силы РФ на современном этапе	ОК 8	Понимать сущность и социальную значимость ВС РФ в системе обороноспособности государства	2,3,4,5
2.2. Уставы Вооруженных Сил РФ	ОК 10	Исполнять воинскую обязанность, в т.ч. с применением знаний, полученных в учебном заведении	2,3,4,5
2.3. Строевая подготовка	ОК 19	Исполнять воинскую обязанность, уметь работать в коллективе, общаться с коллегами, руководством	2,3,4,5
2.4. Огневая подготовка	ОК 8	Уметь принимать правильное решение в нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	2,3,4,5
2.5. Медико-санитарная подготовка	ОК 7	Брать на себя ответственность в различных ЧС	2,3,4,5

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего и итогового контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
	Балл (отметка)	Вербальный аналог
100-90	5	Отлично
89-70	4	Хорошо
69-50	3	удовлетворительно
Менее 50	2	неудовлетворительно

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575835

Владелец Владимиров Вячеслав Матвеевич

Действителен с 11.02.2022 по 11.02.2023