

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор: Белоусова Н.В., ст. преподаватель

Наименование дисциплины: Б1.О.23 Охрана труда на предприятиях АПК

Цель освоения дисциплины:

формирование системы теоретических и практических знаний необходимых и достаточных для профессиональной деятельности в области охраны труда.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК-8.2 Выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте	<p>Знать: правила техники безопасности при эксплуатации оборудования, возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом)</p> <p>Уметь: разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ</p> <p>Владеть: навыками разработки инструкций по охране труда, проведения инструктажей по охране труда с учетом специфики выполняемых работ, организации видов обучения для производственного персонала</p>
	УК-8.3 Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на	<p>Знать: общие принципы идентификации опасностей природного и техногенного происхождения; требования действующих нормативных документов, определяющих выборы методов и</p>

	<p>рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты</p>	<p>средств защиты человека от опасностей природного и техногенного характера</p> <p>Уметь:</p> <p>планировать мероприятия по защите персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий выявлять и распознавать опасности природного и техногенного происхождения, выбирать и применять необходимые методы и средства защиты человека от опасностей природного и техногенного характера применительно к сфере своей профессиональной деятельности</p> <p>Владеть:</p> <p>методами мониторинга характеристик опасностей природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека, необходимых для разработки мероприятий по их минимизации</p>
	<p>УК-8.4 Принимает участие в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций</p>	<p>Знать:</p> <p>виды спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятий</p> <p>Уметь:</p> <p>определять перечень спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятий в зависимости от условий возникновения и поражающих факторов чрезвычайных ситуаций</p> <p>Владеть:</p> <p>навыками организации и проведением спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятий при возникновении чрезвычайных ситуаций</p>

ОПК-2 Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности;	ОПК-2.1 Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности в области сельского хозяйства	<p>Знать: законы и иные нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, распространяющиеся на деятельность организации</p> <p>Уметь: анализировать законодательные и нормативные регламентирующие различные аспекты профессиональной деятельности, а также разрабатывать и внедрять локальную нормативную документацию по охране труда</p> <p>Владеть: навыками правильного использования законодательных и нормативных актов по охране труда в профессиональной деятельности</p>
ОПК-3 Способен создавать и поддерживать безопасные условия выполнения производственных процессов;	ОПК-3.1 Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих вопросы охраны труда в сельском хозяйстве	<p>Знать: основные законодательные и правовые нормативно-технические документы по гигиене и безопасности труда, производственной санитарии, пожарной безопасности</p> <p>Уметь: анализировать законодательные и нормативные акты по гигиене и безопасности труда, производственной санитарии</p> <p>Владеть: навыками правильного использования законодательных и нормативных актов по гигиене и безопасности труда, производственной санитарии</p>
	ОПК-3.3 Проводит профилактические мероприятия по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний	<p>Знать: особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности</p> <p>Уметь: проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности</p> <p>Владеть:</p>

		навыками организации сбора и обработки информации, характеризующей состояние условий и охраны труда на рабочем месте работника, документального оформления результатов контрольных мероприятий по вопросам условий и охраны труда
ПКО-3 Способен организовать эксплуатацию сельскохозяйственной техники	ПКО-3.9 Осуществляет контроль соблюдения правил и норм охраны труда, требований пожарной и экологической безопасности, проводит инструктаж по охране труда, разрабатывает и реализует мероприятия по предупреждению производственного травматизма	<p>Знать: виды, уровни и методы контроля за соблюдением требований охраны труда</p> <p>Уметь: разрабатывать мероприятия по повышению безопасности и экологичности производственной деятельности, а также по контролю за соблюдением требований охраны труда</p> <p>Владеть: применения методов осуществления контроля., ведения документации по контролю исполнения требований охраны труда</p>

2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Общие требования безопасности в сельскохозяйственном производстве.

Тема 2. Электробезопасность в сельскохозяйственном производстве.

Тема 3. Пожарная безопасность.

Тема 4. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях.

3. Общая трудоемкость дисциплины: 2 зачетные единицы (3Е), (72 академических часа)