

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Брюханов Дмитрий Сергеевич

Должность: Исполнительный директор государственной бюджетной образовательной организации высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет»

Дата подписания: 19.06.2023 08:58:37

Уникальный программный ключ:

b10bb9998c4436a6206e5873d4f2fee71f05a960

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФОНДАЛЬНО-ГОСУДАРСТВЕННО-БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора
по учебной работе (СПО)


Вахмянина С.А.

«16» 05 2023г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Института
ветеринарной медицины


Кабатов С.В.

«19» 05 2023г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.11 ОХРАНА ТРУДА

общепрофессиональный цикл

программы подготовки специалистов среднего звена

по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)

базовая подготовка

форма обучения очная

Троицк
2023

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 27 мая 2022 г. N 368.

Содержание программы дисциплины реализуется в процессе освоения обучающимися программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК).

РАССМОТРЕНА:

Предметно-цикловой методической комиссией по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства при кафедре Птицеводства.

Протокол № 6 от 06.03.2023г.

Председатель  О.А.Зиновьев

Составитель: Иваницкий В.И., преподаватель ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ

Рецензент:

Матросова Ю.В. заведующий кафедрой Птицеводства ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ.

Директор Научной библиотеки




И.В. Шатрова

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ.....	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ.....	11
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ.....	13
...	

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.11 ОХРАНА ТРУДА

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Дисциплина «ОП.11 Охрана труда» является обязательной (вариативной) частью профессионального цикла программы в соответствии с ФГОС по 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ПК 1.1.-. ПК 1.3., ПК 2.1.- ПК 2.2., ПК 3.1.-3.2.; ОК 01., ОК02., ОК 9, ; ЛР 1 - ЛР 12

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания:

Код ПК, ОК, ЛР	Умения	Знания
ПК 1.1.-. ПК 1.3., ПК 2.1.- ПК 2.2., ПК 3.1.-3.2.; ОК 01., ОК 02., ОК 9.,	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности; - использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности; - участвовать в аттестации рабочих мест по условиям труда, в том числе оценивать условия труда и уровень травмобезопасности; - проводить вводный инструктаж работников (персонала), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ; - разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда; - выработать и контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда; - вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения; 	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - системы управления охраной труда в организации; законы и иные нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, распространяющиеся на деятельность организации; обязанности работников в области охраны труда; - фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда; - возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом); - порядок и периодичность инструктирования подчиненных работников (персонала); - порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты

1.3. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 32 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часа;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	в т.ч. в форме практической подготовки
Объем образовательной программы дисциплины	32	12
в том числе:		
теоретическое обучение	20	
лабораторные работы <i>(если предусмотрено)</i>	<i>Не предусмотрено</i>	
практические занятия <i>(если предусмотрено)</i>	12	12
курсовая работа (проект) <i>(если предусмотрено для специальностей)</i>	<i>не предусмотрено</i>	
контрольная работа <i>(если предусмотрено)</i>	<i>не предусмотрено</i>	
Консультации	<i>не предусмотрено</i>	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачет		

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические занятия, внеаудиторная (самостоятельная) работа обучающихся, курсовая работа (проект,) (если предусмотрены)	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Содержание учебного материала			
	1.Введение. Основные понятия и терминология безопасности труда.	2	
Раздел 1. Организационно - правовые вопросы охраны труда		10	ПК 1.1.-. ПК 1.3., ПК 2.1.- ПК 2.2., ПК 3.1.-3.2.; ОК 01., ОК02.,ОК 9.,
2	Тема 1.1. Правовые, нормативные и организационные основы безопасности труда	2	
3	Тема 1.2. Обязанности работодателей и работников в области охраны труда. Режим рабочего времени и времени отдыха.	2	
4	Тема 1.3.Обучение, инструктажи, инструкции по охране труда	2	
5	Тема 1.4. Расследование и учет несчастных случаев на производстве, анализ травматизма	2	
6	Практическое занятия № 1 Тема; Заполнения акта о несчастном случаи на производстве	2	
	Лабораторные занятия	не предусмотрено	
	Контрольные работы	не предусмотрено	
	Самостоятельная работа обучающихся	не предусмотрено	
	Контрольные работы	не предусмотрено	
Содержание учебного материала			
Раздел 2. Защита человека от вредных факторов		8	ПК 1.1.-. ПК 1.3., ПК 2.1.- ПК 2.2., ПК 3.1.-3.2.; ОК 01., ОК02.,ОК 9.,
7	Тема 2.1 Защита человека от опасных факторов комплексного характера	2	
8	Тема 2.2 Проведение работ по наряду допуску и распоряжению	2	
9	Практическое занятия № 2 Тема; Заполнение наряда допуска	2	
10	Тема: 2.4 Защита человека от химических и биологических негативных факторов	2	

	Лабораторные занятия	не предусмотрено
	Контрольные работы	не предусмотрено
	Самостоятельная работа обучающихся	не предусмотрено
	Контрольные работы	не предусмотрено
Содержание учебного материала		-
Раздел 3. Обеспечение комфортных условий для трудовой деятельности		12 ПК 1.1.-. ПК 1.3., ПК 2.1.- ПК 2.2., ПК 3.1.-3.2.; ОК 01., ОК02.,ОК 9.,
11	Тема: Пожарная безопасность	2
12	Практическое занятия №3 Средства пожаротушение	2
13	Практическое занятия №4 Проведение тушение пожара в действующей электроустановки	2
14	Практическое занятия № 5 Тема; 3Решение ситуационных задач по охране труда	2
15	Тема; Микроклимат и освещение производственных помещений	2
1.6	Практическое занятия № 6 Приемы и способы освобождения пострадавшего от воздействия электрического тока	2
Лабораторные занятия		не предусмотрено
Контрольные работы		не предусмотрено
Самостоятельная работа обучающихся		не предусмотрено
Контрольные работы		не предусмотрено
ВСЕГО (часов):		32

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

учебного кабинета Безопасности жизнедеятельности и охраны труда (ауд.10)

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- стенд : Государственная символика
- стенд : Гражданская оборона
- стенд : Здоровый образ жизни
- стенд : Медицинская подготовка
- плакаты по разделу: « Основы военной службы »
- противогазы марки ГП-5

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Основная литература

1.Беляков Г. И. Безопасность жизнедеятельности и охрана труда в сельском хозяйстве: Учебник Для СПО / Беляков Г. И. - Москва: Юрайт, 2020 - 359 с - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Юрайт: <https://urait.ru/bcode/452491>. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Юрайт: <https://urait.ru/book/cover/ACF67635-D5D5-412C-BC03-DDA1446919F5>

Родионова О. М. Охрана труда: Учебник Для СПО / Родионова О. М., Семенов Д. А. - Москва: Юрайт, 2020 - 113 с - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Юрайт: <https://urait.ru/bcode/452073>. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Юрайт: <https://urait.ru/book/cover/1A311E10-C563-416C-8965-65EE432D2FCF>

Дополнительная литература

1.Беляков Г. И. Охрана труда и техника безопасности: Учебник Для СПО / Беляков Г. И. - Москва: Юрайт, 2020 - 404 с - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Юрайт: <https://urait.ru/bcode/451139>. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Юрайт: <https://urait.ru/book/cover/FDF3BE76-1FAE-44E7-9C86-05CADA60C864>.

Периодические издания

АПК России: научный журнал / Южно-Уральский государственный аграрный университет - Челябинск

3.2.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- Проектор Acer projector P 1163
- Ноутбук Acer RB TE-69-KB
- Экран на штативе Apollo-T 200*200

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

<i>Результаты обучения</i>	<i>Критерии оценки</i>	<i>Методы оценки</i>
<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности; - использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности; -участвовать в аттестации рабочих мест по условиям труда, в том числе оценивать условия труда и уровень травмобезопасности; - проводить вводный инструктаж работников (персонала), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ; -разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда; - вырабатывать и контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда; -вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения; 	<p>Наблюдение и оценка выполнения практических занятий, индивидуальных, групповых заданий, опрос, тестирование</p> <p>Дифференцированный зачет</p>	<p>Оценка результатов выполнения практической работы</p> <p>Экспертное наблюдение за ходом выполнения практической работы</p>

Результаты переносятся из паспорта программы. Перечень форм контроля следует конкретизировать с учетом специфики обучения по программе дисциплины.