

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Филиал Илекский зоотехнический техникум

УТВЕРЖДЕНО
Председатель учебно-
методической комиссии филиала
А.И. Горшков
« 21 » февраля 2023 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.09 Охрана труда

Специальность 36.02.01 Ветеринария

Форма обучения очная

Срок получения СПО по ППССЗ 3 года 10 месяцев

с. Илек, 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.	стр.
1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	4	
2. Результаты освоения учебной дисциплины	6	
3. Структура и содержание учебной дисциплины	8	
4. Условия реализации учебной дисциплины	13	
5. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	14	

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП 9 Охрана труда

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована другими образовательными учреждениями профессионального и дополнительного образования, реализующими образовательную программу

1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалиста среднего звена: учебная дисциплина входит в профессиональный цикл общепрофессиональных дисциплин.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- 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;
- проводить вводный инструктаж подчиненных работников (персонал),
- инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ;
- разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда;
- контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда;
- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- 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;

-порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, в т.ч. методику оценки условий труда и травмобезопасности

1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины

всего –48 часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося –48 часов, включая:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося –46 часов;
самостоятельной работы обучающегося – 2 часа;

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результатом освоения учебной дисциплины является овладение обучающимися профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов.
ПК 1.2	Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.
ПК 1.3.	Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.
ПК 2.1	Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности.
ПК 2.2	Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.
ПК 2.3	Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.
ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 2.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 3.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 4.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 5.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 6.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 7.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	IV семестр
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	46	46
в том числе		
практические занятия	18	18
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	2	2
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	2	2

3.2. Содержание обучения учебной дисциплины: ОП 09 Охрана труда

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Формируемая компетенция	Уровень освоения
1	2	3	4	5
Раздел 1. Теоретические основы охраны труда		2		
Тема 1.1. Теоретические основы охраны труда	Основные понятия, термины и определения, классификация опасных и вредных производственных факторов Причины, вызывающие производственный травматизм и профессиональное заболевание Оценочные показатели травматизма, эргономика Психология безопасности труда Классификация работ по напряжённости и условиям труда	2	ПК1.3, ПК2.3; ОК 1, ОК 2;	
Раздел 2 Нормативно-правовые и организационные основы охраны труда		4		
Тема 2.1. Основные законодательные акты по охране труда	Основы законодательства Российской Федерации об охране труд Кодекс законов о труде Российской Федерации Система стандартов безопасности труд Охрана труда женщин и подростков	2	ПК1.3;ПК2.3. ОК 1, ОК 3;	
	Практическое занятие Изучение вопросов охраны труда в основных законодательных актах	2		
Раздел 3 Организация работы по охране труда в сельском хозяйстве.		8		
Тема 3.1. Планирование и выполнение работ по охране труда в сельском производстве	Организация работы по выявлению опасных и вредных производственных факторов на рабочих местах Порядок проведения, оформления инструктажей и обучение по охране труда Учёт и расследование несчастных случаев на производстве Финансирование мероприятий по охране труда	4	ПК1.3, ПК2.3; ОК2;	
	Практические занятия Изучение порядка проведения и оформления инструктажей и обучения по охране труда Изучение порядка расследования несчастных случаев на производстве. Составление акта по форме Н-1	4		
Раздел 4 Гигиена труда и производственная санитария		8		
Тема 4.1. Понятие о гигиене труда и производственной	Гигиена труда. Производственная санитария Основные вопросы санитарии	4	ПК1.3, ПК2.3; ОК3, ОК 7	

санитарии	Санитарно-гигиенические требования к производству Общие правила и нормы проектирования сельскохозяйственных предприятий Благоустройство территорий Освещение производственных помещений Производственный шум и вибрация Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.			
	Практические занятия Измерение и расчет освещённости производственных помещений Измерение параметров микроклимата в рабочих и животноводческих помещениях Оценка воздействия вредных веществ, содержащихся в воздухе	4		
Раздел 5 Безопасность труда в животноводстве, птицеводстве и пчеловодстве		6		
Тема 5.1. Требования безопасности при обслуживании сельскохозяйственных животных	Требования безопасности при обслуживании коров, быков-производителей, хряков, лошадей, зверей Требования безопасности при фиксации, повале, ректальном исследовании и искусственном осеменении сельскохозяйственных животных.	4	ПК 1.3; ПК 2.3. ОК7 ;	1
	Практическое занятие ПЗ № 4. Изучение безопасных методов фиксации и повала сельскохозяйственных животных	2		
Раздел 6 Безопасность работ в производственных процессах		4		
Тема 6.1. Общие и индивидуальные средства защиты при работе с пестицидами, дезинфекции и других работ	Общие и индивидуальные средства защиты при работе с пестицидами, дезинфекции и других работах. Выбор размера противогаза и респиратора Очистка, обеззараживание и хранение средств индивидуальной защиты. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	2	ПК 1.3; ОК 1, ОК 2, ОК7	1
	Практические занятия Выбор средств индивидуальной защиты для работающих на производстве	2		
Раздел 7 Электробезопасность		4		
Тема 7.1. Действие электрического тока человека и животных	Понятие о электробезопасности Виды электротравм, степени электрического удара Факторы, влияющие на исход поражения электрическим током	2	ОК7	1

	<p>Организационные и технические мероприятия по защите электрическим током</p> <p>Защитное заземление, зануление, и защитное отключение, их назначение, устройство и принцип работы</p> <p>Правила безопасности освобождения пострадавшего от действия электрическим током</p>			
	<p>Практические работы</p> <p>Расчёт контурного защитного заземления</p>	2		
Раздел 8 Основы пожарной безопасности		6		
Тема 8.1. Средства тушения пожаров	<p>Основные понятия о процессе горения</p> <p>Вспышка, воспламенение, самовозгорание, взрыв</p> <p>Группы возгораемости строительных материалов и конструкций</p> <p>Основные причины пожаров</p> <p>Огнетушители, их виды, устройство и принцип действия.</p> <p>Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.</p>	4	ОК 2; ОК7	
	<p>Практические занятия</p> <p>Изучение технических средств пожаротушения</p>	2		
Раздел 9 Доврачебная помощь пострадавшим		4		
Тема 9.1. Общие положения по оказанию доврачебной помощи пострадавшим	<p>Состав аптечки первой помощи</p> <p>Основные сведения о повязках</p> <p>Оказание первой помощи при ранениях, методы остановки кровотечений</p> <p>Первая помощь при ушибах, переломах, ожогах, отморожении, тепловом и солнечном ударе, отравлении</p> <p>Доврачебная помощь при терминальном состоянии</p>	2	ПК1.3, ПК2.3; ОК 2; ОК7	
	<p>Самостоятельная работа</p> <p>Подготовка к дифференцированному зачету по дисциплине</p>	2		
Итоговое занятие	Дифференцированный зачет	2		
Всего		48		

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)

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета «Охрана труда».

Оборудование учебного кабинета: комплект учебно-наглядных пособий «Охрана труда»: плакаты

4.2. Информационное обеспечение обучения

Основная литература

Родионова, О. М. Охрана труда : учебник для СПО / О. М. Родионова, Д. А. Семенов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 113 с.

Дополнительная литература

Карнаух Н.Н. Охрана труда (электронный ресурс): Учебник для СПО.-Москва: Юрайт,2020.-380с

<http://www.biblio-online.ru/book/4BC9AC0B-B848-45B3-A841-232BEB6BF740>

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>Умения:</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; -проводить вводный инструктаж подчиненных работников (персонал), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ; -разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда; -контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда; -вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения; <p>Знания:</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 уро- 	<p>собеседование, задания для самостоятельной работы</p> <p>собеседование, задания для самостоятельной работы</p> <p>собеседование, задания для самостоятельной работы</p> <p>собеседование</p> <p>собеседование, задания для самостоятельной работы</p> <p>собеседование, задания для самостоятельной работы</p> <p>собеседование</p> <p>собеседование</p> <p>собеседование</p> <p>собеседование</p>

<p>вень 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; -порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, в т.ч. методику оценки условий труда и травмобезопасности</p>	<p>собеседование</p> <p>собеседование</p> <p>собеседование</p> <p>собеседование, задания для самостоятельной работы</p>
---	---

Программа разработана в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария, утвержденным Министерством образования и науки РФ, приказ № 657 от 23.11.2020 г. и зарегистрированным в Минюст России 21.12.2020 г. № 61609 (с изменениями и дополнениями от 1.09. 2022 г., приказ Минпросвещения России № 796)

Разработала: Ермолаева З.В. Ермолаева

Программа рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК Естественных и специальных дисциплин
протокол № 7 от « 13 » 02 2023 г.

Председатель ПЦК Толокольникова Толокольникова И.А.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии филиала
протокол № 6 от 20.02.2023 г.

Председатель учебно-методической комиссии Горшков А.И. Горшков