

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кабатов Сергей Вячеславович

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Должность: Директор Института ветеринарной медицины

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

Дата подписания: 22.06.2021 06:36:51

высшего образования

Уникальный программный ключ:

«Южно-Уральский государственный аграрный университет»

260956a74722e37c36df5f17e9b760df9067165bb3748258f297daacc9809a

Аннотация рабочей программы

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ  
ПМ. 02. ПРОВЕДЕНИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ, ДИАГНОСТИЧЕСКИХ И  
ЛЕЧЕБНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**

программы подготовки специалистов среднего звена

по специальности 36.02.01 Ветеринария

базовая подготовка

форма обучения очная

Троицк  
2021

## **ПМ. 02. Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий**

### **1.1. Область применения рабочей программы**

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: **Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий** и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

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.

Ветеринарный фельдшер должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способности:

ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам

ОК 02 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие

ОК 04 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учётом особенностей социального и культурного контекста

ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения

ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

ОК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

ОК 09 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности

ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

ОК 11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в подготовке при освоении профессий рабочего: 15830 Оператор по искусственному осеменению животных и птицы в рамках специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

### **1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

#### **знать:**

меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;  
основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности;  
правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;  
правила отбора и хранения биологического материала;

основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;  
основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;

основы ветеринарного делопроизводства, учёта и отчётности в ветеринарии;  
анатомо-топографические характеристики организма животных с учётом видовых особенностей;

нормативные данные физиологических показателей у животных;  
морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;

методы диагностики и лечения животных;  
фармакологические свойства основных групп ветеринарных препаратов;  
правила хранения и использования лекарственных средств ветеринарного назначения;

правила применения диагностических препаратов;  
методы кастрации животных и родовспоможения животным;  
основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;

правила асептики и антисептики;  
критерии оценки эффективности терапии животных;  
правила ветеринарного документооборота;  
требования охраны труда;

**уметь:**

готовить к использованию биопрепараты в соответствии с инструкциями по их применению;

пользоваться техникой постановки аллергических проб;

пользоваться техникой введения биопрепаратов;

готовить средства для дезинфекции;

производить оценку рациона кормления для животных различных видов;

определять клиническое состояние животных общими и инструментальными методами;

пользоваться ветеринарной терапевтической техникой;

использовать терапевтический и диагностический ветеринарный инструментарий;

применять ветеринарные фармакологические средства;

вскрывать трупы животных;

анализировать и интерпретировать результаты диагностических и терапевтических манипуляций;

подбирать инструментарий и лекарственные средства для проведения диагностики и терапии животных;

**иметь практический опыт в:**

проведении иммунизации животных;

отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;

постановке аллергических проб у животных;

проведении противопаразитарных обработок;

оценке рационов кормления животных;

ведении ветеринарной отчётности и учёта;

подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;

проведении обследования общего и физиологического состояния животных;

проведении инструментального обследования животных;

проведении диспансеризации животных;

установлении клинического диагноза по результатам проведённых диагностических мероприятий;  
проведении терапии животных;  
произведении акушерской помощи животным по родовспоможению;  
выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;  
выполнении патологоанатомического вскрытия трупов животных;  
оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;  
оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

### **1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля:**

общий объем учебной нагрузки в академических часах – **1231** часов,  
в том числе:

- работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем – **1191** часов,  
из них:
- аудиторная учебная нагрузка обучающегося – **667** часов;
- консультации – **20** часов;
- учебной практики – **360** часов (10 недель);
- производственной практики – **144** часа (4 недели).
- Самостоятельная работа обучающегося (всего) – **34** часа.
- Экзамен (квалификационный) – **6** часов.

Формы аттестации:

- ПМ. 02. – экзамен (квалификационный) (8 семестр)
- МДК. 02.01 – дифференцированный зачёт (8 семестр)
- МДК. 02.01. – курсовая работа (6 семестр)
- ПП. 02.01. – дифференцированный зачёт (7 семестр)
- УП. 02.01. – зачёт (8 семестр)

### **1.4. Содержание обучения по МДК.02.01. Методики проведения профилактических, диагностических и лечебных мероприятий**

#### **Раздел 1. Проведение клинической диагностики при внутренних незаразных болезнях животных**

- Тема 1.1 Клиническая диагностика, методы клинического обследования больных животных, их регистрация, первичный учет и отчетность
- Тема 1.2 Исследование сердечнососудистой системы
- Тема 1.3 Исследование органов дыхания
- Тема 1.4 Исследование органов пищеварения и печени
- Тема 1.5 Исследование системы мочевого выделения
- Тема 1.6 Исследование нервной системы
- Тема 1.7 Исследование системы крови
- Тема 1.8 Исследование состояния обмена веществ и эндокринных органов
- Тема 1.9 История болезни
- Тема 1.10 Основы общей терапии и физиотерапии
- Тема 1.11 Терапевтическая техника

#### **Раздел 2. Проведение профилактических противоэпизоотических мероприятий при инфекционных и инвазионных болезнях животных**

- Тема 2.1 Учение об инфекции и инфекционном процессе
- Тема 2.2 Понятие об эпизоотическом процессе
- Тема 2.3 Понятие об иммунитете. Основы биотехнологии
- Тема 2.4 Болезни, общие для всех или нескольких видов домашних животных
- Тема 2.5 Болезни молодняка

- Тема 2.6 Болезни жвачных
- Тема 2.7 Болезни лошадей
- Тема 2.8 Болезни свиней
- Тема 2.8 Болезни птиц
- Тема 2.10 Биологические основы паразитологии. Понятие об инвазии
- Тема 2.11 Гельминтозы животных
- Тема 2.12 Диагностика и профилактика протозойных болезней животных

### **Раздел 3. Проведение диагностики и лечения внутренних незаразных болезней животных**

- Тема 3.1 Болезни органов сердечнососудистой системы
- Тема 3.2 Болезни органов дыхания
- Тема 3.3 Болезни органов пищеварения
- Тема 3.4 Болезни печени и брюшины
- Тема 3.5 Болезни системы мочевого выделения
- Тема 3.6 Болезни системы крови
- Тема 3.7 Болезни нервной системы
- Тема 3.8 Отравления
- Тема 3.9 Болезни обмена веществ и эндокринных органов
- Тема 3.10 Болезни, вызываемые средствами массового поражения животных
- Тема 3.11 Болезни органов пищеварения и печени у молодняка
- Тема 3.12 Болезни органов дыхания у молодняка
- Тема 3.13 Болезни обмена веществ у молодняка
- Тема 3.14 Болезни птиц
- Тема 3.15 Болезни пушных зверей
- Тема 3.16 Основы профилактики хирургической инфекции и организация хирургической работы
- Тема 3.17 Обезболивание, инъекции, пункции, вливания
- Тема 3.18 Хирургические операции
- Тема 3.19 Повязки
- Тема 3.20 Кастрация и обеспложивание животных
- Тема 3.21 Физиология родов и послеродового периода
- Тема 3.22 Патология родов и родовспоможение
- Тема 3.23 Патология послеродового периода.

### **Раздел 4. Проведение диагностики и лечения в условиях специализированных животноводческих хозяйств. Ветеринарный документооборот**

- Тема 4.1. Планирование профилактических противоэпизоотических мероприятий в специализированных хозяйствах
- Тема 4.2. Организация профилактических противоэпизоотических мероприятий
- Тема 4.3. Организация и проведение профилактических противоэпизоотических мероприятий
- Тема 4.4. Техника вскрытия трупов
- Тема 4.5. Проведение диспансеризации животных в условиях специализированных хозяйств
- Тема 4.6. Профилактическое применение средств химического и микробиологического синтеза в специализированных хозяйствах
- Тема 4.7. Экономический анализ проведения профилактических противоэпизоотических мероприятий

### **Раздел 5. Проведение санитарно-просветительской деятельности**

- Тема 5.1. Подготовка и проведение консультаций для работников животноводства по вопросам санитарных норм содержания сельскохозяйственных животных

Тема 5.2. Подготовка и проведение консультаций для работников животноводства и владельцев по вопросам профилактики инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных болезней, а также их лечения

Тема 5.3. Подготовка и проведение консультаций для работников животноводства и владельцев по вопросам профилактики и лечения зоонозных инвазионных болезней животных

Тема 5.4. Ознакомление работников животноводства и владельцев животных с приёмами первой помощи животным при травмах

Тема 5.5. Ознакомление работников животноводства и владельцев животных с приёмами первой помощи животным при заболеваниях органов пищеварения и отравлениях

Тема 5.6. Подготовка и выдача рекомендаций по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей

Тема 5.7. Подготовка информационных материалов о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных болезней животных

Тема 5.8. Подготовка информационных материалов о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инвазионных болезней животных