

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
МОРДОВСКИЙ ИНСТИТУТ ПЕРЕПОДГОТОВКИ КАДРОВ АГРОБИЗНЕСА

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации ветеринарных врачей-терапевтов
по теме: **«Современные методы диагностики, профилактики и лечения заболеваний
незаразной этиологии сельскохозяйственных животных. Учет и отчетность»**

Форма обучения - с отрывом от производства

Срок обучения - 72 часа

Режим занятий - 8 часов

Компетенция: овладеть теоретическими и практическими знаниями по применению эффективных методов профилактики, диагностики и лечения болезней животных.

Знать: - прогрессивные методы профилактики, диагностики и лечения болезней животных;

- систему организации мероприятий по профилактике и лечению болезней животных;

- факторы, влияющие на молочную продуктивность крупного рогатого скота;

- прогрессивные технологии выращивания молодняка;

Уметь: - применять прогрессивные методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;

- на основе научных данных и передового опыта организовывать и планировать мероприятия, направленные на улучшение здоровья мясной и молочной продуктивности сельскохозяйственных животных, эпизоотической ситуации в сельхозпредприятиях республики;

- проводить комплекс лечебно-профилактических мероприятий животных от заболеваний и падежа, с использованием современных подходов к их проведению

| № п/п | Наименование дисциплин (разделов) | Всего часов | в том числе | | Лек ции | Практи- ческие занятия | Форма контро ля |
|----------|---|----------------|------------------------------|-------------------|------------|------------------------------|-----------------------|
| | | | учеба в образ. учрежд. | самост. работа | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Опыт Республиканской ветеринарной службы по профилактике, диагностики и лечения болезней крупного рогатого скота | 2 | 2 | - | 2 | - | - |
| 2 | Онкологические заболевания | 2 | 2 | - | 2 | - | - |
| 3 | Ветеринарная офтальмология | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 4 | Основы инфузионной терапии | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 5 | Правила отбора проб | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 6 | Вакцинопрофилактика | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 7 | Болезни дистального отдела конечностей крупного рогатого скота | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 8 | Болезни непродуктивных домашних животных | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 9 | Воспроизводство и искусственное осеменение | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 10 | Технология получения и выращивания телят | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 11 | Основные факторы, влияющие на эффективность производства продукции скотоводства. Оптимизация кормового рациона коров в складывающихся условиях. | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 12 | Идентификация сельскохозяйственных животных | 4 | 4 | - | 4 | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|---|-----------|-----------|----------|-----------|----------|----------|
| 13 | Выдача ветеринарно-сопроводительных документов в автоматизированной системе «Меркурий» | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 14 | Болезни пищеварительной системы молодняка сельскохозяйственных животных | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 15 | Современная лабораторная диагностика | 4 | 4 | - | 2 | 2 | - |
| 16 | Патология обмена веществ | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 17 | Зоогигиенический контроль микроклимата в животноводческих и птицеводческих помещениях. Биохимия кормов. | 6 | 6 | - | 6 | - | - |
| 18 | Тестирование. Подведение итогов | 6 | 6 | - | - | - | 6 |
| | Итого: | 72 | 72 | - | 64 | 2 | 6 |

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

повышения квалификации ветеринарных врачей-терапевтов

по теме: **«Современные методы диагностики, профилактики и лечения заболеваний
незаразной этиологии сельскохозяйственных животных. Учет и отчетность»**

Форма обучения - с отрывом от производства

Срок обучения - 72 часа

Режим занятий - 8 часов

Компетенция: овладеть теоретическими и практическими знаниями по применению эффективных методов профилактики, диагностики и лечения болезней животных.

Знать: - прогрессивные методы профилактики, диагностики и лечения болезней животных;

- систему организации мероприятий по профилактике и лечению болезней животных;

- факторы, влияющие на молочную продуктивность крупного рогатого скота;

- прогрессивные технологии выращивания молодняка;

Уметь: - применять прогрессивные методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;

- на основе научных данных и передового опыта организовывать и планировать мероприятия, направленные на улучшение здоровья мясной и молочной продуктивности сельскохозяйственных животных, эпизоотической ситуации в сельхозпредприятиях республики;

- проводить комплекс лечебно-профилактических мероприятий животных от заболеваний и падежа, с использованием современных подходов к их проведению

| № п/п | Наименование дисциплин, разделов. | Всего часов | в том числе | | Лек ции | Практ ич. заняти я | Форма контрол я |
|----------|--|----------------|----------------------|-------------------|------------|-----------------------------|-----------------------|
| | | | в учебн. заведен. | самост. работа | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Опыт Республиканской ветеринарной службы по профилактике, диагностики и лечения болезней крупного рогатого скота | 2 | 2 | - | 2 | - | - |
| 1.1 | Опыт Республиканской ветеринарной службы по профилактике, диагностики и лечения болезней крупного рогатого скота | 2 | 2 | - | 2 | - | - |
| 2 | Онкология | 2 | 2 | - | 2 | - | - |
| 2.1 | Сравнительная онкология мелких домашних животных | 2 | 2 | - | 2 | - | - |
| 3 | Ветеринарная офтальмология | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 3.1 | Неотложное состояние в ветеринарной офтальмологии | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 4 | Основы инфузионной терапии | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 4.1 | Основы инфузионной терапии | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 5 | Правила отбора проб | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 5.1 | Правила отбора проб (упаковка, маркировка, оформление сопроводительных документов). Условия и сроки доставки проб на исследования пищевой продукции и кормов согласно НД | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 6 | Вакцинопрофилактика | 4 | 4 | - | 4 | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--|---|---|---|---|---|---|
| 6.1 | Вакцинопрофилактика. Новые современные биопрепараты, применяемые для профилактики, недопущению и снижению затрат в сельхозпредприятиях республики | 2 | 2 | - | 2 | - | - |
| 7 | Болезни дистального отдела конечностей крупного рогатого скота | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 7.1 | Болезни дистального отдела конечностей крупного рогатого скота: диагностика, лечение и профилактика | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 8 | Болезни непродуктивных домашних животных | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 8.1 | Болезни непродуктивных домашних животных: диагностика, лечение и профилактика | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 9 | Воспроизводство и искусственное осеменение | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 9.1 | Влияние воспроизводства и искусственного осеменения на экономическую эффективность животноводства. Научно-практические разработки в диагностике, профилактике и лечению акушерско-гинекологических заболеваний у крупного рогатого скота | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 10 | Технология получения и выращивания телят | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 10.1 | Технология получения и выращивания телят раннего периода после рождения. Современные методы профилактики и лечения мастита у коров и телок | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 11 | Основные факторы, влияющие на эффективность производства продукции скотоводства. Оптимизация кормового рациона коров в складывающихся условиях | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 11.1 | Основные факторы, влияющие на эффективность производства продукции скотоводства. Оптимизация кормового рациона коров в складывающихся условиях | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 12 | Идентификация сельскохозяйственных животных | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 12.1 | Правила идентификации сельскохозяйственных животных | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 13 | Выдача ветеринарно-сопроводительных документов в автоматизированной системе «Меркурий» | 4 | 4 | - | 4 | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|--|-----------|-----------|----------|-----------|----------|----------|
| 13.1 | Выдача ветеринарно-сопроводительных документов в автоматизированной системе «Меркурий» | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 14 | Болезни пищеварительной системы молодняка с.х. животных | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 14.1 | Болезни пищеварительной системы молодняка с.х. животных: этиология, диагностика, лечение и профилактика | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 15 | Современная лабораторная диагностика | 4 | 4 | - | 2 | 2 | - |
| 15.1 | Современная лабораторная диагностика. Ознакомление с оборудованием ГБУ «Мордовская республиканская ветеринарная лаборатория» | 4 | 4 | - | 2 | 2 | - |
| 16 | Патология обмена веществ | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 16.1 | Патология обмена веществ у крупного рогатого скота: кетоз, алиментарная дистрофия, остеодистрофия, ожирение | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 17 | Зоогигиенический контроль микроклимата в животноводческих и птицеводческих помещениях. Биохимия кормов | 6 | 6 | - | 6 | - | - |
| 17.1 | Зоогигиенический контроль микроклимата в животноводческих и птицеводческих помещениях. Биохимия кормов | 4 | 4 | - | 4 | - | - |
| 17.2 | Основные факторы, влияющие на эффективность производства продукции скотоводства. Оптимизация кормового рациона коров в складывающихся условиях | 2 | 2 | - | 2 | - | - |
| 18 | Тестирование и аттестация | 6 | 6 | - | - | - | 6 |
| | Итого: | 72 | 72 | - | 64 | 2 | 6 |

