

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования

МОРДОВСКИЙ ИНСТИТУТ ПЕРЕПОДГОТОВКИ КАДРОВ АГРОБИЗНЕСА
УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации главных ветеринарных врачей районных ветеринарных станций
Республики Мордовия по программе: «**Основа успешного развития животноводства и
повышение его продуктивности. Профилактика, диагностика и лечение болезней
животных**»

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 ликвидации 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 эпизоотической ситуации в районе;

- проводить комплекс защитных мероприятий животных от заболеваний и падежа с использованием современных подходов к их использованию.

№ 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	Ветеринария на современном этапе	2	2		2		-
2	Кормление, содержание животных и технология кормов	6	6		5	1	-
3	Успешное управление молочными фермами	6	6		6		
4	Воспроизводство. Акушерско-гинекологическая диспансеризация	6	6		6		-
5	Ветеринарная вирусология	6	6		4	2	-
6	Современная эпизоотологическая ситуация. Эпизоотологические мероприятия	8	8		8		-
7	Инфекционные болезни	8	8		6	2	
8	Незаразные болезни	6	6		4	2	-
9	Современная лабораторная диагностика.	6	6		6		-
10	Паразитарные болезни	2	2		2		
11	Осуществление государственного ветеринарного надзора в современных условиях	10	10		10		-
12	Тестирование. Подведение итогов	6					6
	Итого:	72	72	-	59	7	6

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования

МОРДОВСКИЙ ИНСТИТУТ ПЕРЕПОДГОТОВКИ КАДРОВ АГРОБИЗНЕСА

УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

повышения квалификации главных ветеринарных врачей районных ветеринарных станций Республики Мордовия

по программе: **«Основа успешного развития животноводства и повышение его продуктивности. Профилактика, диагностика и лечение болезней животных»**

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 ликвидации 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 эпизоотической ситуации в районе;

- проводить комплекс защитных мероприятий животных от заболеваний и падежа с использованием современных подходов к их использованию.

№ п/п	Наименование дисциплин (разделов)	Всего часов	в том числе		Лекции	Практические занятия	Форма контроля
			учеба в образоват. учрежд.	самост. работа			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ветеринария на современном этапе	2	2		2		
1.1	Достижения и проблемы ветеринарной службы и науки в области профилактики заболеваний животных	2	2		2		
2	Кормление, содержание животных и технология кормов	6	6		5	1	
2.1	Инновационные заготовки кормов. Требования и технологии заготовки кормов	4	4		4		
2.2	Полноценное кормление и качество животноводческой продукции	2	2		1	1	
3	Успешное управление молочными фермами	6	6		6		

1	2	3	4	5	6	7	8
3.1	Качество молока, здоровье вымени и управление процессом доения. Выращивание молодняка. Управление кормлением коров. Мониторинг и анализ данных.	2	2		2		
3.2	Содержание и комфортное содержание коров. Менеджмент стада в сухостойный и транзитный периоды	4	4		4		
4	Воспроизводство. Акушерско-гинекологическая диспансеризация	6	6		6		
4.1	Анатомия и физиология репродуктивной системы самок КРС. Воспроизводство КРС. Техника искусственного осеменения самок КРС	2	2		2		
4.2	Акушерско-гинекологическая диспансеризация	4	4		4		
5	Ветеринарная вирусология	6	6		4	2	
5.1	Бактериальные и вирусные болезни	4	4		2	2	
5.2	Лабораторная диагностика вирусных заболеваний. Отбор проб, доставка, методы исследования и интерпретация результатов лабораторных исследований	2	2		2		
6	Современная эпизоотологическая ситуация. Эпизоотологические мероприятия	8	8		8		
6.1	Современная эпизоотологическая ситуация. Эпизоотологическая ситуация в РФ, регионе. Губкообразная энцефалопатия КРС	4	4		4		
6.2	Правила проведения дезинфекции и дезинвазии объектов государственного ветеринарного надзора	2	2		2		
6.3	Вакцинопрофилактика. Новые современные биопрепараты, применяемые для профилактики, недопущению и снижению затрат в сельхозпредприятиях республики	2	2		2		
7	Инфекционные болезни	8	8		6	2	
7.1	Эпизоотология, профилактика, современные методы лабораторной диагностики и меры борьбы с африканской чумой свиней	4	4		2	2	
7.2	Лечение инфекционных болезней домашних животных	2	2		2		
7.3	Обеспечение эпизоотического благополучия и биологической безопасности АПК в современных условиях хозяйствования	2	2		2		
8	Незаразные болезни	6	6		4	2	
8.1	Болезни плотоядных животных, их профилактика, диагностика и лечение	4	4		2	2	
8.2	Патология обмена веществ у крупного рогатого скота. Современные методы диагностики, профилактики, и лечения иммунодефицитов у животных, этиология иммунодефицитов	2	2		2		

1	2	3	4	5	6	7	8
9	Современная лабораторная диагностика.	6	6		6		
9.1	Правила отбора проб, доставки патматериала. Правила оформления сопроводительной документации. Интерпретация лабораторных исследований.	2	2		2		
9.2	Современная лабораторная диагностика. Ознакомление с оборудованием ГБУ «Мордовская республиканская ветеринарная лаборатория»	2	2		2		
9.3	Зоогигиенический контроль микроклимата в животноводческих и птицеводческих помещениях. Биохимия кормов.	2	2		2		
10	Паразитарные болезни	2	2		2		
10.1	Новые методы диагностики, лечения и профилактики паразитозов сельскохозяйственных животных	2	2		2		
11	Осуществление государственного ветеринарного надзора в современных условиях	10	10		10		
11.1	нормативно-правовое регулирование в сфере ветеринарии	4	4		4		
11.2	Технические регламенты Таможенного союза.	2	2		2		
11.3	Ветеринарный надзор при особо опасных болезнях животных	2	2		2		
11.4	Единая автоматизированная система учета бланков ветеринарных сопроводительных документов (АИС "ВЕТБЛАНК").	2	2		2		
12	Тестирование. Подведение итогов	6	6				6
	Итого	72	72	-	59	7	6