

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Прохорин Сергей Владимирович

Должность: Ректор

Дата подписания: 12.12.2022 21:34:08

Уникальный программный ключ:

7e7751705ad67ac200295985ede91706e8ad024c

Аннотация рабочей программы производственной практики профессионального модуля ПМ 01 Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий

1. Область применения программы

Программа практики профессионального модуля является частью основной образовательной программы среднего профессионального образования в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария (базовая подготовка) УГС 36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ в части освоения основного вида профессиональной деятельности - проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий и соответствующих общих и профессиональных компетенций:

Общие компетенции (ОК): ОК 1.; ОК 2.; ОК 3.; ОК 4.; ОК 5.; ОК 7.; ОК 9.; ОК 10.

Профессиональные компетенции (ПК): ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3

2. Цели и задачи практики, требования к результатам освоения

С целью освоения указанного вида профессиональной деятельности и соответствующих профессиональных компетенций обучающийся должен:

| | |
|----------------------------|---|
| Иметь практический опыт в: | <ul style="list-style-type: none">– контроле санитарных и зоогигиенических параметров в животноводческих и птицеводческих помещениях;– проверке санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных;– контроле санитарных показателей различных видов кормов для животных;– отборе материала для лабораторных исследований;– проверке средств для транспортировки животных на предмет соответствия ветеринарно-санитарным правилам;– оформлении результатов контроля;– осуществлении контроля соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве;– проведении дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений, мест временного содержания животных и птицы, оборудования, инвентаря и агрегатов, используемых в животноводстве и птицеводстве;– дезинсекции и дератизации животноводческих и птицеводческих объектов;– утилизации трупов животных, биологических отходов и ветеринарных препаратов;– стерилизации ветеринарного инструментария;– подготовке средств для выполнения ветеринарно-санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды;– предубойном осмотре животных и послеубойном ветеринарно-санитарном осмотре туш и органов животных. |
| уметь | <ul style="list-style-type: none">– определять органолептически, визуально и по показателям отклонения от нормы зоогигиенических параметров на объектах животноводства;– использовать метрологическое оборудование для определения показателей микроклимата;– использовать средства индивидуальной защиты работниками животноводческих объектов;– использовать оборудование, предназначенное для санации животноводческих помещений; |

| | |
|-------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> – пользоваться техническими средствами и методами для проведения стерилизации; – готовить рабочие растворы средств проведения ветеринарно-санитарных мероприятий согласно инструкциям и наставлениям с соблюдением правил безопасности; – применять нормативные требования в области ветеринарии; – интерпретировать результаты предубойного осмотра животных и послеубойного ветеринарно-санитарного осмотра туш и органов животных |
| знать | <ul style="list-style-type: none"> – нормативные зоогигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве; – ветеринарно-санитарные и зоогигиенические требования к условиям содержания и кормления животных; – правила отбора проб кормов, смывов, материалов для лабораторных исследований; – методы дезинфекции, дезинсекции и дератизации объектов животноводства; – методы стерилизации ветеринарного инструментария; – правила сбора и утилизации трупов животных и биологических отходов; – правила утилизации ветеринарных препаратов; – методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней; – методы предубойного осмотра животных и послеубойного ветеринарно-санитарного осмотра туш и органов животных; – нормативные акты в области ветеринарии; – требования охраны труда. |

3. Количество часов, отводимое на производственную практику - 144 часа
в том числе в форме практической подготовки - 144 часа

4. Содержание практики

Виды работ:

1. Определение параметров микроклимата животноводческих помещений в условиях специализированных животноводческих хозяйств.
2. Создание оптимальных зоогигиенических условий по содержанию, кормлению и уходу за животными
3. Участие в проведении диспансеризации животных
4. Отбор материала для лабораторных исследований
5. Участие в проведении дезинфекции, дезинсекции, дератизации в условиях специализированных животноводческих хозяйств
6. Участие в проведении дезинсекции, дератизации в условиях специализированных животноводческих хозяйств
7. Участие в подготовке средств для выполнения ветеринарно-санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды
8. Участие в заполнении журнала регистрации больных животных, истории болезни и другой учётно-отчётной ветеринарной документации
9. Проведение диагностических исследований животных в условиях специализированных животноводческих хозяйств

10. Оформление сопроводительных документов на отправку материала в лабораторию для исследования
11. Участие в организации и проведении ветеринарно-санитарных мероприятий условиях специализированных животноводческих хозяйств
12. Участие в предубойном осмотре животных и послеубойном ветеринарно-санитарном осмотре туш и органов животных
13. Фиксирование животных в стоячем и лежащем положении
14. Ознакомление с хирургическим оборудованием, инструментарием, стерилизация ветеринарного инструментария
15. Подготовка средств для выполнения ветеринарно–санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды
16. Ознакомление с порядком уборки, утилизации и уничтожения трупов после вскрытия
17. Освоение техники вскрытия разных видов животных.
18. Проведение эпизоотологического обследования животноводческого объекта, оформление акта
19. Отбор и пересылки в лабораторию материала для исследований на инфекционные болезни. Оформление сопроводительных документов
20. Составление плана профилактических противоэпизоотических мероприятий
21. Применение биопрепаратов для специфической профилактики инфекционных болезней. Оформление акта о проведении профилактической иммунизации.
22. Забор крови для проведения диагностических исследований и составление сопроводительного документа.
23. Осуществление аллергического исследования животных при инфекционных болезнях.
24. Обеззараживание спецодежды, предметов ухода за животными. Утилизация ветеринарных препаратов.