

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Разработчик: И.А. Толокольникова

Специальность: 36.02.01 Ветеринария

Наименование производственной практики профессионального модуля

ПМ.01 Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий: ПП 01.01 Производственная практика по профилю специальности

Цели и задачи производственной практики профессионального модуля:

С целью овладения соответствующими общими и профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения производственной практики профессионального модуля должен

иметь практический опыт в

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;

предубийном осмотре животных и послеубийном ветеринарно-санитарном осмотре туш и органов животных.

знать:

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;

уметь:

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;
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.

Результаты освоения производственной практики профессионального модуля

Код наименование компетенции	Наименование результата обучения	Номер темы
ПК 1.1. Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов.	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; оформлении результатов контроля; осуществлении контроля соблюдения правил определять органолептически, визуально и по показателям отклонения от нормы зоогигиенических параметров на объектах животноводства; использовать метрологическое оборудование для определения показателей микроклимата; использовать оборудование, предназначенное для	Тема 1 Тема 2 Тема 3 Тема 4 Тема 5 Тема 6 Тема 7 Тема 8 Тема 9 Тема 10 Тема 11 Тема 12 Тема 13 Тема 14 Тема 15 Тема 16

	санации животноводческих помещений.	Тема 17
ПК 1.2 Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.	отборе материала для лабораторных исследований; проверке средств для транспортировки животных на предмет соответствия ветеринарно-санитарным правилам; 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.	Тема 15 Тема 18 Тема 19 Тема 18 Тема 19 Тема 20 Тема 21 Тема 22
ПК 1.3. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств	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; предубийном осмотре животных и послеубийном ветеринарно-санитарном осмотре туш и органов животных.	Тема 23 Тема 24 Тема 25. Тема 26. Тема 27. Тема 28. Тема 29. Тема 30 Тема 31
ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	нормативные зоогигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве; ветеринарно-санитарные и зоогигиенические требования к условиям содержания и кормления животных.	Тема 1 Тема 2 Тема 3 Тема 15 Тема 17 Тема 21
ОК 2. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.	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.	Тема 2 Тема 10 Тема 11 Тема 12 Тема 13 Тема 14 Тема 21 Тема 22 Тема 25. Тема 26. Тема 28.
ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных	методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней; методы предубийного осмотра животных и послеубийного ветеринарно-санитарного осмотра туш и органов животных.	Тема 8 Тема 9 Тема 15 Тема 18 Тема 19 Тема 20 Тема 22

ситуациях.		
ОК 4. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	использования средства индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве; пользоваться техническими средствами и методами для проведения стерилизации.	Тема 2 Тема 3 Тема 9 Тема 11 Тема 14 Тема 34 Тема 35
ОК 5. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.	готовить рабочие растворы средств проведения ветеринарно-санитарных мероприятий согласно инструкциям и наставлениям с соблюдением правил безопасности.	Тема 8 Тема 12 Тема 13 Тема 25. Тема 28. Тема 29. Тема 30. Тема 31
ОК 9 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.	нормативные акты в области ветеринарии; требования охраны труда; использовать средства индивидуальной защиты работниками животноводческих объектов; применять нормативные требования в области ветеринарии; интерпретировать результаты предубойного осмотра животных и послеубойного ветеринарно-санитарного осмотра туш и органов животных.	Тема 7 Тема 9 Тема 14 Тема 15 Тема 16 Тема 17 Тема 19 Тема 28 Тема 32

Содержание производственной практики профессионального модуля

Тема 1. Нормативные зоогигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве.

Тема 2. Использовать метрологическое оборудование для определения показателей микроклимата.

Тема 3. Ветеринарно-санитарные и зоогигиенические требования к условиям содержания и кормления животных.

Тема 4. Правила отбора проб кормов, смывов, материалов для лабораторных исследований.

Тема 5. Контроль санитарных показателей различных видов кормов для животных.

Тема 6. Проверка санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных.

Тема 7. Методы дезинфекции объектов животноводства.

Тема 8. Проведении дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений, мест временного содержания животных и птицы, оборудования, инвентаря и агрегатов, используемых в животноводстве и птицеводстве.

Тема 9. Дезинсекции и дератизации животноводческих и птицеводческих объектов.

Тема 10. Методы стерилизации ветеринарного инструментария.

Тема 11. Приготовление рабочих растворов средств проведения ветеринарно-санитарных мероприятий согласно инструкциям и наставлениям с соблюдением правил безопасности.

Тема 12. Правила сбора и утилизации трупов животных и биологических отходов.

Тема 13. Правила утилизации ветеринарных препаратов.

Тема 14. Методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней.

Тема 15. Методы предубойного осмотра животных и послеубойного ветеринарно-санитарного осмотра туш и органов животных.

Тема 16. Ознакомление с требованиями охраны труда.

Тема 17. Определить органолептически, визуально и по показателям отклонения от нормы зоогигиенических параметров на объектах животноводства.

Тема 18. Туберкулинизация животных разных видов.

Тема 19. Вакцинация сельскохозяйственных животных против сибирской язвы.

Тема 20. Утилизация трупов животных, биологических отходов и ветеринарных препаратов.

Тема 21. Использовать метрологическое оборудование для определения показателей микроклимата.

Тема 22. Использовать средства индивидуальной защиты работниками животноводческих объектов.

Тема 23. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.

Тема 24. Проведение предохранительных прививок.

Тема 25. Взятие крови для исследования на бруцеллез. Оформление сопроводительных документов.

Тема 26. Дегельминтизация и профилактические обработки.

Тема 27. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий с акарицидными препаратами, техникой приготовления растворов, эмульсий, дустов.

Тема 28. Вакцинация крупного рогатого скота против бешенства.

Тема 29. Копрологическое исследование фекалий различных видов животных.

Тема 30. Ознакомление с противококцидозными препаратами и методами их применения цыплятам и кроликам.

Тема 31. Техника вакцинации против ящура сельскохозяйственных животных.

Тема 32. Техника наложения и снятия карантина в неблагополучных пунктах.

Тема 33. Составление актов и сопроводительных документов на вакцинацию животных.

Тема 34. Правила сбора и утилизация трупов животных и

биологических отходов.

Тема 35. Правила утилизации ветеринарных препаратов