

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Волхонов Михаил Станиславович
Должность: Ректор
Дата подписания: 24.03.2025 16:15:52
Уникальный программный ключ:
40a6db1879d6a9ee29ec8e0ffb2f95e4614a0998

1

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ"

Утверждаю
Декан факультета ветеринарной медицины и зоотехнии

_____ /Горбунова Н.П./

Рабочая программа учебной практики по профессиональному модулю

ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих

(Санитар ветеринарный)

УП.03.01 Учебная практика. Санитар ветеринарный

Специальность 36.02.01 Ветеринария
(код, наименование)

Квалификация ветеринарный фельдшер
(наименование)

Форма обучения очная
(очная, заочная)

Срок освоения ППССЗ: 3 года 10 месяцев
(нормативный или сокращенный срок обучения)

На базе: основного общего образования

Караваево 2024

Программа составлена на основании ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринарный фельдшер

Разработчик(и) программы:

Заведующий кафедрой эпизоотологии, паразитологии
и микробиологии
Королева С.Н._____

Рабочая программа учебной практики одобрена на заседании кафедры
Эпизоотология, паразитология и микробиология
от «13» мая 2024 года, протокол № 11

Заведующий кафедрой _____ (Королева С.Н.)

Программа практики ОДОБРЕНА методической комиссией факультета ветеринарной медицины и
зоотехнии

Протокол № 3 от «14» мая 2024 года

Председатель методической
комиссии факультета: _____ /Сморчкова А.С./

1 ЦЕЛЬ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Учебная практика по профессиональному модулю (ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Санитар ветеринарный) является средством связи теоретического обучения с практической деятельностью, обеспечивающим прикладную направленность и профиль обучения. Прохождение данной практики предусматривает нацеленность обучающегося на высокий уровень профессиональной подготовки, заинтересованность в эффективном ее возможностей для овладения будущей специальностью.

Целью учебной практики по профессиональному модулю (ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Санитар ветеринарный) является приобретение практических навыков в будущей профессиональной деятельности или в отдельных ее разделах и т.д.

2. ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Задачами практики по профессиональному модулю (ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Санитар ветеринарный) являются приобретение навыков:

- Закрепить полученные теоретические знания на практике
- Уметь использовать в практической деятельности ветеринарного санитара.

3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ППССЗ

Учебная практика по профессиональному модулю (ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Санитар ветеринарный) является обязательным элементом обучения специалиста среднего звена, базируется на освоении дисциплины междисциплинарного курса МДК.03.01 Освоение работ по профессии «Санитар ветеринарный»; предполагающие проведение теоретических и практических знаний с обязательным промежуточным контролем.

Прохождение учебной практики по профессиональному модулю (ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Санитар ветеринарный) необходимо в качестве предшествующей формы для прохождения производственной практики (преддипломной) и государственной итоговой аттестации.

4. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Учебная практика проводится в образовательном учреждении и осуществляется в Аудитория 238а.

Прохождение учебной практики по профессиональному модулю (ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Санитар ветеринарный) осуществляется в соответствии с учебным планом в 5 семестре, продолжительность практики – 1 неделя.

5. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

В результате прохождения данной практики по профессиональному модулю (ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Санитар ветеринарный) у обучающегося должны быть сформированы общие и профессиональные компетенции.

Общие компетенции (ОК):

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

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК 1.2. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных;

ПК 2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.

ПК 3.1. Способен к выполнению вспомогательных работ по оказанию ветеринарной помощи животным

Личностные результаты освоения дисциплины

ЛР 2. - Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций

ЛР.4. Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».

ЛР 7. - Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.

ЛР 10. - Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой

ЛР.15. Открытый к текущим и перспективным изменениям в мире труда и профессий.

ЛР 16. Уважительное отношение обучающихся к результатам собственного и чужого труда.

ЛР.17. Проявляющий готовность соответствовать ожиданиям работодателей: ответственный сотрудник, дисциплинированный, трудолюбивый, нацеленный на достижение поставленных задач, эффективно взаимодействующий с членами команды, сотрудничающий с другими людьми, проектно мыслящий.

ЛР.18. Способный анализировать производственную ситуацию, быстро принимать решения и знания на практике.

ЛР.20. Способный к реализации творческого потенциала в духовной и предметно-продуктивной деятельности, социальной и профессиональной мобильности на основе выстраивания своей жизненной и профессиональной траектории.

В ходе освоения программы учебной практики студент должен

иметь практический опыт:

- участия в выполнении зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;

- ухода за животными, находящимися на карантине, в изоляторе и на стационарном лечении;

уметь:

- готовить лекарственные средства, оборудование, инструменты, материалы;

- осуществлять уход за больными и подопытными животными;

- подрезать копыта, удалять и подрезать рога;

- обрабатывать кожный покров животных против паразитов;

- проводить дератизацию;

- наблюдать за состоянием здоровья скота на скотобазе;

- поддерживать санитарный порядок в ветеринарной лечебнице, лаборатории, участке и пункте;

- проводить мероприятия по карантину и изоляции больных и подозрительных на заболевание животных по указанию ветеринарного врача;

- ухаживать за лабораторными животными

знать:

- правила стерилизации хирургических инструментов и материалов;

- способы оказания лечебной помощи животным;

- способы введения лекарственных веществ;

- правила личной безопасности при работе с животными, при пользовании инструментами, оборудованием;

- анатомию и физиологию животных;

- способы выявления заболевания животных;

- основы общей профилактики, причины болезней и их классификацию;

- основы организации профилактических мероприятий;

- устройство дезинфекционных установок, опрыскивателей и других приборов для механизированной обработки помещений и животных

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость практики составляет 1 зачетная единица, 36 часов.

№ п/ п	Разделы (этапы) практики	Трудоемкость			Формы текущего контроля
		дни	часы	зач. ед.	
1	Подготовительный этап 1.1.Ознакомительная лекция: инструктаж по технике безопасности; оформление договоров; индивидуальных заданий. 1.2.Ознакомление с программой практики, изучаемыми разделами	1	6	0,17	Проверка записей в журнале регистрации инструктажа
2	Практический этап 2.1. Подготовка к работе инструментов и материалы, используемые для проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий 2.2. Выполнение работы по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных под руководством ветеринарного врача	2	12	0,33	Проверка отчета о практической подготовке при реализации учебной практики
3	Аналитический этап 3.1. Выполнение работы по профилактике инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных под руководством ветеринарного врача. 3.2. Осуществление ухода за сельскохозяйственными животными, находящимися на карантине, в изоляторе, на стационарном лечении. Подготовка отчета о практике	2	12	0,33	Проверка отчета о практической подготовке при реализации учебной практики
4	Отчетный этап 4.1. Сдача отчета на кафедру 4.2. Устранение замечаний руководителя по практике от академии 4.3. Публичная защита отчета	1	6	0,17	Захист отчета
5	Итого	6	36	1	

Учебная практика профессиональному модулю ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Санитар ветеринарный служит завершением системного процесса сбора, анализа и осмыслиения материала, полученного в ходе практики.

В период ее прохождения обучающийся обязан:

- соблюдать действующие в ВУЗе правила внутреннего трудового распорядка;
- соблюдать правила охраны труда и пожарной безопасности;
- посещать аудиторные занятия;
- выполнить все предусмотренные программой типовые задания;
- выполнить индивидуальное практическое задание;
- всенарно использовать представившиеся условиями практики возможности для приобретения опыта предполагаемой профессиональной деятельности;

– максимально использовать доступные возможности информационных технологий, последние разработки программного продукта информационной системы управления организации.

Каждым обучающимся должен быть составлен отчеты по практике, состоящие из нескольких разделов:

- Титульный лист отчета
- Содержание (с указанием номеров страниц)
- Введение;
- Основная часть
- Заключение
- Список использованных источников
- Приложения

Введение отчета должно охватывать и обобщать материалы, собранные и проанализированные обучающимся во время прохождения практики, и раскрывать суть деятельности обучающегося во время прохождения практики. Здесь формируются цель и задачи прохождения учебной практики.

Основная часть отчета по учебной практики должна отразить информацию, состоящую из ряда заданий, которые имеют между собой взаимосвязь и должны иметь логическую структуру изложения выполненных заданий в соответствии с содержанием профессионального модуля (ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Санитар ветеринарный).

Заключение отражает итог проделанной работы обучающимся. В данном разделе содержится сжатое описание выполненной работы, краткая характеристика полученных результатов, раскрывают основные выводы теоретического характера.

7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

В процессе прохождения практики студент использует современные компьютерные системы, различный арсенал вычислительной техники и программного обеспечения, Интернет-ресурсы, библиотечные ресурсы ФГБОУ ВО Костромской ГСХА. Во время прохождения учебной практики по профессиональному модулю (ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Санитар ветеринарный) проводится освоение различных методов осуществлять уход за больными и подопытными животными, поддерживать санитарный порядок в ветеринарной лечебнице, лаборатории, участке и пункте, способы оказания лечебной помощи животным.

8. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И/ИЛИ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Оценочные средства представлены в фонде оценочных средств по практике

9. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ И АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРАКТИКИ

По результатам учебной практики по профессиональному модулю (ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Санитар ветеринарный) студент должен предоставить в срок, установленный приказом ректора академии, отчет о практической подготовке при реализации учебной практики.

При подготовке отчета должны соблюдаться следующие требования:

– отчет по практике должен оформляться в соответствии с требованиями действующих стандартов, объем работы – не менее 20 листов. В приложениях представлены формы направления на практическую подготовку при реализации практики (Приложение А), титульного листа отчета о практической подготовке при реализации практики (Приложение Б).

После проверки защита отчета происходит перед комиссией. Результаты практики оцениваются в соответствии с порядком оценки по модульно-рейтинговой системе. Рейтинг студента по результатам прохождения практики рассчитывается как сумма баллов по указанным в таблице показателям. Шкала итоговой оценки успешности выполнения программы учебной практики отражается в электронном журнале и ведомостях в соответствии с «Положением о модульно-рейтинговой системе»:

86-100 – «отлично»;

65-85 – «хорошо»;
 50-64 – «удовлетворительно»;
 25-49 – «неудовлетворительно» (модуль частично не освоен);
 0-24 – «неудовлетворительно» (модуль не освоен).

Показатели	Количество баллов
Соблюдение графика прохождения практики	От 0 до 10
Выполнение программы практики	От 0 до 25
Выполнение научных исследований и/или представление собственных наблюдений и измерений	От 0 до 10
Соблюдение правил охраны труда, техники безопасности, а также корпоративной (производственной) этики	От 0 до 5
Отчет по итогам практики	От 0 до 20
Характеристика (отзыв) руководителя практики	От 0 до 10
Заявка (ходатайство) от организации о намерении принять на работу практиканта после успешного окончания вуза	0 или 5
Успешность публичного выступления с отчетом по итогам практики	От 0 до 15
УЧЕБНЫЙ РЕЙТИНГ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ПРАКТИКЕ	Максимальное значение – 100 баллов

10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Учебно-методическим обеспечением служат учебники, учебно-методические пособия, сведения Интернет-ресурсов, монографические и периодические издания.

a) основная литература:

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Используется при изучении разделов	Количество экземпляров
1	2	3	4
1	Инструменты и оборудование в ветеринарной хирургии. История и современность : учебное пособие для вузов / Н. В. Сахно, Ю. А. Ватников, С. А. Ягников [и др.] ; под общей редакцией Н. В. Сахно. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 152 с. — ISBN 978-5-8114-7096-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/154407 — Режим доступа: для авториз. Пользователей	1,2	Неограниченный доступ
2	.Василевский, В. П. Амбулаторная хирургия и острая хирургическая патология : учебное пособие / В. П. Василевский. — Гродно : ГрГМУ, 2019. — 264 с. — ISBN 978-985-595-112-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/237404 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	1,2	Неограниченный доступ

3	Васильев, В. К. Общая хирургия : учебное пособие / В. К. Васильев, А. П. Попов, А. Д. Цыбикжапов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 272 с. — ISBN 978-5-8114-1686-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/211697 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	1,2	Неограниченный доступ
4	Щербаков, Г. Г. Практикум по внутренним болезням животных : учебник для вузов / Г. Г. Щербаков, А. В. Яшин ; под редакцией Г. Г. Щербакова [и др.]. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 544 с. — ISBN 978-5-507-44175-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/215774 (дата обращения: 02.10.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	1,2	Неограниченный доступ
5	Эпизоотологический метод исследования : учебное пособие / В. В. Макаров, А. В. Святковский, В. А. Кузьмин, О. И. Сухарев. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 224 с. — ISBN 978-5-8114-0903-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/210296 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	1,2	Неограниченный доступ
6	Симонова, Л. Н. Болезни птиц незаразной этиологии : учебное пособие / Л. Н. Симонова, Ю. И. Симонов. — Брянск : Брянский ГАУ, 2019. — 96 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/172024 — Режим доступа: для авториз. пользователей	1,2	Неограниченный доступ

б) дополнительная литература:

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Используется при изучении разделов	Количество экземпляров
1	2	3	4
1	Латыпов, Д. Г. Паразитология и инвазионные болезни жвачных животных : учебное пособие для спо / Д. Г. Латыпов, Р. Р. Тимербаева, Е. Г. Кириллов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 476 с. — ISBN 978-5-8114-7762-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165851 (дата обращения: 02.10.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей	1,2	Неограниченный доступ

в) программное обеспечение и Интернет – ресурсы:

1. ООО «ЭБС Лань» Договор № 20/2024 от 21.03.2024г. действует до 21.03.2025г.; Договор № СЭБ НВ-171 от 23.12.2019 с неограниченной пролонгацией ООО Издательство «Лань» Лицензионный договор

№ 19/2024 от 19.03.2024г. действует до 21.03.2025г.; Соглашение о сотрудничестве от 21.03.2024 действует до 21.03.2025г.

2. Научная электронная библиотека <http://www.eLibrary.ru>. ООО Научная электронная библиотека, Лицензионное соглашение от 31.03.2017, без ограничения срока. Свидетельство о регистрации СМИ № 77-814 от 28.04.1999.

3. Электронная библиотека Костромской ГСХА <http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb>. НПО «ИнформСистема». Лицензионное соглашение № 070420080839 от 07.04.2008.

4. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru>. ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика». Некоммерческий продукт со свободным доступом.

5. Национальная электронная библиотека <http://нэб.рф>. ФГБУ «РГБ». Договор №101/НЭБ/1303 от 27.01.2016 с неограниченной пролонгацией ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303-п от 23.05.2019 с неограниченной пролонгацией.

6. Справочная Правовая Система «КонсультантПлюс». ООО «Консультант Кострома» Договор № 105 от 19.02.2024. Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77-42075 от 08.01.2003.

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Материально-техническое обеспечение учебной практики: кабинеты, оснащенные оргтехникой, бытовые помещения, соответствующие действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности и находящиеся в распоряжении организации. Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, самостоятельной работы, для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учебной практики применяются при проведении инструктажа по технике безопасности, обработке и систематизации фактического и литературного материала, подготовке и защите отчета.

№ п/п	Наименование предмета, дисциплины в соответствии с учебным планом	Наименование учебного кабинета	Перечень основного оборудования, технических средств обучения
1	УП.03.01 Учебная практика "Санитар ветеринарный"	Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа	<p>Аудитория 141 Доска настенная (1-элементная, немагнитная), стулья (15 шт), стол лабораторный (3 шт), стол однотумбовый (1 шт.), шкаф металлический застекленный (2 шт.), стенд - топография органов крупного рогатого скота.</p> <p>Термостат, микроскопы, подсветка, электрокардиограф, счетчик для выведения лейкограммы, скальпели, ножницы, пинцеты, препаровальные иглы, фонендоскопы, термометры ртутные, термометры спиртовые, электронные весы, инфракрасный термометр</p>
	Учебные аудитории для самостоятельной работы	<p>Аудитория 238 Микроскопы (4 шт.), люминисцентный микроскоп, МБС, центрифуга, термостат, сушильный шкаф, весы, микроскопические препараты, стеллажи, таблицы и плакаты по темам занятий, стеллажи с музейными препаратами, видеокамера, телевизор, DVD, ноутбук</p>	
	Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	<p>Аудитория 257, Электронный читальный зал, оснащенный специализированной мебелью и техническими средствами обучения, компьютеры 16 шт с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА</p>	
	Аудитория 117 Компьютер i7/4/500, Компьютер Celeron 2.8/512/360, Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп	<p>Аудитория 141 Доска настенная (1-элементная, немагнитная), стулья (15 шт), стол лабораторный (3 шт), стол однотумбовый (1 шт.), шкаф металлический застекленный (2 шт.), стенд - топография органов крупного рогатого скота.</p> <p>Термостат, микроскопы, подсветка, электрокардиограф, счетчик для выведения лейкограммы, скальпели, ножницы, пинцеты, препаровальные иглы, фонендоскопы, термометры ртутные, термометры спиртовые, электронные весы, инфракрасный термометр</p>	

12. ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ (по необходимости)

Изменения и дополнения утверждены
на заседании методической комиссии

факультета ветеринарной медицины
и зоотехнии

Протокол №_____
от «____» 20__ года

Изменения и дополнения утверждены
на заседании кафедры эпизоотологии,
паразитологии и микробиологии

Протокол №_____
от «____» 20__ года

13. ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЕ ПРОГРАММЫ (без изменений)

Программа переутверждена
на заседании методической комиссии

название факультета
название кафедры
Протокол №_____
от «____» 20__ года

Программа переутверждена
на заседании кафедры

Протокол №_____
от «____» 20__ года

Приложение А
Форма направления на практическую
подготовку при реализации практики

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное образовательное учреждение
высшего образования «Костромская государственная сельскохозяйственная академия»
факультет ветеринарной медицины и зоотехнии
Направление подготовки / специальность 36.02.01 Ветеринария, ветеринарный фельдшер
Кафедра эпизоотологии, паразитологии и микробиологии
УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета ветеринарной медицины и
зоотехнии

_____ / Горбунова Н.П./
«__» _____ 2024 года

**Направление
на практическую подготовку при реализации практики**

Фамилия, Имя, Отчество обучающегося _____

форма обучения _____ **группа** _____

вид практики _____

тип практики _____

сроки практики с «__» 20__ года по «__» 20__ года

место практики _____
(полное название организации; структурного подразделения)

Приказ ФГБОУ ВО Костромской ГСХА №_____ от «__» 20__ года

Руководитель от ФГБОУ ВО Костромской ГСХА

_____ (уч. степень, уч. звание, должность) _____ (подпись) _____ «__» 20__ года
(И.О. Фамилия) _____ (дата)

Согласовано:

руководитель практической подготовки при реализации практики от профильной организации
(при проведении в профильной организации)

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (И.О. Фамилия) _____ «__» 20__ года
М.П. _____ (дата)

Ознакомлен: обучающийся _____
_____ (подпись) _____ (И.О. Фамилия) _____ (дата)
20__ года

Приложение Б

Форма титульного листа отчета
о практической подготовке при реализации практики

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Костромская государственная сельскохозяйственная академия»

Факультет ветеринарной медицины и зоотехнии

Направление подготовки/специальность 36.02.01 Ветеринария

Направленность (профиль) _Ветеринарный фельдшер

Кафедра эпизоотологии, паразитологии и микробиологии

ОТЧЕТ

о практической подготовке при реализации учебной практики
по профессиональному модулю

**ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Санитар
ветеринарный УП.03.01 Учебная практика. Санитар ветеринарный**

Руководитель практики

от ФГБОУ ВО Костромской ГСХА_____ / _____ /
должность подпись расшифровка подписи

Студент _____ группы _____ / _____ /
подпись расшифровка подписи

Отчет защищен с оценкой _____

Караваево 20____

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих.

Санитар ветеринарный УП.03.01 Учебная практика. Санитар ветеринарный

1 Ф.И.О. обучающегося _____

2 Учебное заведение _____

3 № группы _____

4 Специальность _____

5 Место прохождения практики _____

(наименование организации, предприятия)

6 Время проведения практики с _____ по _____

Виды и качество выполнения работ

№ п/п	Наименование вида работ	Объем работ, дней	Качество выполнения работ в соответствии с особенностями и (или) требованиями организации, в которой проходила практика (зачет/незачет)*
1	Изучение инструкции по охране труда и технике безопасности, пожарной безопасности		
2	Подготовка к работе инструментов и материалы, используемые для проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий	1	
3	Выполнение работы по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных под руководством ветеринарного врача	2	
4	Выполнение работы по профилактике инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных под руководством ветеринарного врача.	1,5	
5	Осуществление ухода за сельскохозяйственными животными, находящимися на карантине, в изоляторе, на стационарном лечении.	1	
6	Подготовка документации для отчета по учебной практике	0,5	
	ИТОГО	6 дней (1 нед)	

Ответственное лицо от организации _____

Ф.И.О. подпись

МП