

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Трубчевский аграрный колледж -
филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Брянский государственный аграрный университет»**

**УТВЕРЖДАЮ
Директор**

_____ **А.Н. Суконкин**
«11» мая 2022 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ**

Специальность 36.02.02 Зоотехния

Брянская область, 2022

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ	стр. 3
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ	5
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ	6
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ	9
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ	15
6. ПРИЛОЖЕНИЕ	17

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ПДП

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной преддипломной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.02 Зоотехния

1.2. Место производственной преддипломной практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Программа производственной практики является частью ППССЗ по специальности СПО специальность 36.02.02 Зоотехния в части освоения всех видов профессиональной деятельности (ВПД).

1.3. Цели и задачи практики – требования к результатам освоения производственной практики:

Цели практики:

- приобретение необходимых умений и опыта практической работы по изучаемой специальности.

Задачи преддипломной практики:

- формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций;
- приобретение практического опыта, реализуемого в рамках ППССЗ СПО по основным видам профессиональной деятельности по специальности 36.02.02 Зоотехния
- сбор материала для подготовки выпускной квалификационной работы.

В результате освоения преддипломной практики обучающийся должен:

иметь практический опыт:

- выбора способа содержания животных, организации их рационального кормления и разведения;
- по производству, первичной переработке и реализации продукции животноводства: молока и молочных продуктов, продуктов убоя животных, продуктов птицеводства и другой продукции;
- оценки качества продукции животноводства
- анализа условий хранения и транспортировки продукции животноводства;
- участия в планировании и анализе производственных показателей организации (предприятия) животноводства;
- участия в управлении первичным трудовым коллективом;
- ведения документации установленного образца

уметь:

- проводить зоотехнический анализ кормов и оценивать их качество и питательность;
- определять потребность животных в основных питательных веществах, анализировать и составлять рационы кормления;
- проводить контроль качества воды;

- проводить санитарно-гигиеническую оценку условий содержания, кормления и ухода за животными;
- оценивать состояния окружающей среды и отдельных показателей микроклимата;
- выявлять заболевших животных;
- выполнять несложные ветеринарные назначения;
- проводить оценку животных по происхождению и качеству потомства, - определять тип конституции, породы, составлять схемы скрещиваний;
- вести учет продуктивности;
- проводить искусственное осеменение самок, проводить диагностику беременности самок и оказывать помощь при непатологических родах;
- разрабатывать и проводить мероприятия по улучшению воспроизводства стада, профилактике и ликвидации бесплодия животных;
- проводить профилактические мероприятия по указанию и под руководством ветеринарного специалиста;
- составлять технологические схемы и проводить расчеты по первичной переработке продуктов животноводства;
- выполнять отдельные технологические операции по производству и переработке продукции животноводства;
- осуществлять на предприятии контроль за соблюдением установленных требований и действующих норм, правил и стандартов;
- оценивать качество и определять градации качества продукции животноводства;
- определять способы и методы хранения и транспортировки продукции животноводства;
- рассчитывать потери при транспортировке, хранении и реализации продукции животноводства;
- рассчитывать по принятой методике основные производственные показатели в области животноводства;
- планировать работу исполнителей;
- инструктировать и контролировать исполнителей на всех стадиях работ;
- подбирать и осуществлять мероприятия по мотивации и стимулированию персонала;
- оценивать качество выполняемых работ;

знать:

- методы оценки качества и питательности кормов;
- стандарты на корма; научные основы полноценного кормления животных;
- нормы кормления и принципы составления рационов для разных видов животных;
- зоогигиенические требования и ветеринарно-санитарные правила в животноводстве;
- общие санитарно-гигиенические мероприятия, методы отбора проб воды, измерения основных параметров микроклимата в животноводческих помещениях;

- основные виды продуктивности и способы их учета, методы оценки конституции, экстерьера, интерьера;
- методы отбора, подбора, разведения животных, селекционно-племенной работы;
- основы ветеринарии, методы профилактики основных незаразных, инфекционных и инвазионных заболеваний животных и оказания первой лечебной помощи больным животным;
- способы искусственного осеменения и повышения оплодотворяемости животных;
- способы оказания акушерской помощи животным и профилактику основных гинекологических заболеваний;
- виды, технологические процессы производства продукции животноводства; методику расчета основных технологических параметров производства;
- технологии первичной переработки продукции животноводства (по видам);
- действующие стандарты и технические условия на продукцию животноводства;
- основные методы оценки качества продукции животноводства;
- требования к режимам и срокам хранения продукции животноводства;
- характеристики объектов и оборудования для хранения продукции животноводства;
- нормы потерь при транспортировке, хранении и реализации продукции животноводства;
- порядок реализации продукции животноводства;
- требования к оформлению документов.
- основы организации производства и переработки продукции животноводства; структуру организации (предприятия) и руководимого подразделения;
- характер взаимодействия с другими подразделениями;
- функциональные обязанности работников и руководителей;
- основные производственные показатели работы организации (предприятия) отрасли и его структурных подразделений;
- методы планирования, контроля и оценки работ исполнителей;
- виды, формы и методы мотивации персонала, в т.ч. материальное и нематериальное стимулирование работников;
- правила первичного документооборота, учета и отчетности.

Организация проведения практики

1.4. Количество часов на освоение программы практики:

Рекомендуемое количество часов на освоение программы производственной преддипломной практики: всего – 144 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения производственной практики по профилю специальности является освоение общих компетенций (ОК):

Код	Наименование результата обучения
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

профессиональных (ПК) компетенций

Вид профессиональной деятельности	Код	Наименование результатов практики
ПМ.01 Содержание, кормление и разведение	ПК 1.1.	Выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления.

сельскохозяйственных животных	ПК 1.2.	Рационально использовать корма, сенокосы, пастбища и другие кормовые угодья.
	ПК 1.3.	Проводить мероприятия по улучшению воспроизводства стада, увеличению продуктивности и увеличению выхода молодняка животных на сельскохозяйственном предприятии
	ПК 1.4.	Производить отбор животных на племя, отбор и подбор пар.
	ПК 1.5.	Организовывать и проводить санитарно-профилактические работы по предупреждению основных незаразных, инфекционных и инвазионных заболеваний сельскохозяйственных животных.
	ПК1.6.	Оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным
ПМ.02 Производство и первичная переработка продукции животноводства	ПК 2.1.	Выбирать и использовать эффективные способы производства и первичной переработки продукции животноводства.
	ПК 2.2.	Разрабатывать и проводить мероприятия по увеличению удоев, привесов и др. производственных показателей животноводства.
	ПК 2.3.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сырья, материалов, полуфабрикатов, готовой продукции животноводства.
ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства	ПК 3.1.	Выбирать и использовать эффективные способы производства и первичной переработки продукции животноводства.
	ПК 3.2.	Разрабатывать и проводить мероприятия по увеличению удоев, привесов и др. производственных показателей животноводства.
	ПК 3.3.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сырья, материалов, полуфабрикатов, готовой продукции животноводства.
	ПК 3.4	Проводить подготовку продукции животноводства к реализации и ее транспортировку.
	ПК 3.5	Реализовывать продукцию животноводства.
ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции животноводства	ПК 4.1.	Участвовать в планировании основных показателей производства продукции и оказания услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли.
	ПК 4.2.	Планировать и организовывать выполнение работ и оказание услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли исполнителями.
	ПК 4.3.	Осуществлять контроль и оценку хода и результатов выполнения работ и оказания услуг в области

		профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли исполнителями.
	ПК 4.4.	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию структурного подразделения предприятия отрасли
ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих МДК.05.01. Птицевод	ПК 1.1.	Выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления.
	ПК 1.2.	Рационально использовать корма, сенокосы, пастбища и другие кормовые угодья.
	ПК 1.3.	Проводить мероприятия по улучшению воспроизводства стада, увеличению продуктивности и увеличению выхода молодняка сельскохозяйственных животных на сельскохозяйственном предприятии.
	ПК 1.4.	Производить отбор животных на племя, отбор и подбор пар.
	ПК 2.1.	Выбирать и использовать эффективные способы производства и первичной переработки продукции животноводства.
	ПК 2.3.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сырья, материалов, полуфабрикатов, готовой продукции животноводства.
	ПК 3.1.	Выбирать способы и методы закладки продукции животноводства на хранение.
	ПК 3.3.	Контролировать состояние продукции животноводства в период хранения.
	ПК 3.4.	Проводить подготовку продукции животноводства к реализации и ее транспортировку.
	ПК 4.1.	Планировать основные показатели производства продукции и оказания услуг в области животноводства.
	ПК 4.4.	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию структурного подразделения предприятия отрасли.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

3.1. Объем производственной практики

Практика преддипломная	Объем	
	Часов	недель
	144	4
<i>Итоговая аттестация: ДИФ. ЗАЧЕТ</i>		

№ темы	Содержание работы	Кол-во часов
	Вводный инструктаж	
Тема 1.	Анализ соблюдения режимов содержания животных;	6
Тема 2.	Анализ составленных рационов кормления сельскохозяйственных животных, использующихся на предприятиях по производству продукции животноводства;	6
Тема 3.	Проведение диспансеризации: плановых диагностических, профилактических, лечебных мероприятий в борьбе с болезнями животных	6
Тема 4.	Организация и проведение различных работ по улучшению воспроизводства стада, увеличению продуктивности и увеличению выхода молодняка сельскохозяйственных животных на сельскохозяйственном предприятии	6
Тема 5.	Контроль за полноценностью кормления. Определение нормы кормления и составление рациона Расчет потребности в кормах. Составление плана расходования кормов по месяцам	6
Тема 6.	Анализ условий получения высококачественного молока. Режимы и способы хранения молока и молочных продуктов.	6
Тема 7.	Учет и оценка молочной и мясной продуктивности крупного рогатого скота.	6
Тема 8.	Прием и сдача с-х животных. Первичная переработка скота, птицы, кроликов.	6
Тема 9.	Планирование организация, оценка и контроль качества продуктов животноводства	6
Тема 10.	Определение сортности и доброкачественности яиц	6
Тема 11.	Первичная обработка молока: очистка, охлаждение, хранение. Определение чистоты молока. Определение микробной обсемененности молока. Определение в молоке нейтрализующих веществ, ингибиторов и фальсифицирующих добавок	6
Тема 12.	Ознакомление с первичной обработкой и переработкой сырья, санитарно-ветеринарными мероприятиями на животноводческом комплексе. Определение выхода продуктов убоя. Определение категории упитанности туш. Определение убойного выхода	6
Тема 13.	Расчеты нормализации сырья при производстве кисломолочных продуктов. Ознакомление с технологией производства сливочного масла и методами оценки его качественных показателей. Определение соответствия качества требованиям нормативно-технической документации	6
Тема 14.	Технологии производства и хранения, транспортировки, маркировки и порядок реализации животноводческой продукции.	
Тема 15.	Нормирование качества животноводческой продукции при хранении	6

Тема 16.	Технологии производства и хранения, транспортировки, маркировки и порядок реализации животноводческой продукции.	6
Тема 17.	Технологии хранения, транспортировки и реализации шерсти, пушно-мехового и кожевенного сырья	6
Тема 18.	Технологии производства, хранения, транспортировки, подготовки к реализации мясных полуфабрикатов, колбасных изделий и других продуктов	6
Тема 19.	Технология хранения, транспортировка, маркировка и реализация продукции рыбоводства	6
Тема 20.	Режимы и способы хранения яиц и яичных продуктов, транспортировка, маркировка и порядок реализации	6
Тема 21.	Транспортировка, приемка и предубойное содержание сельскохозяйственных животных и птицы. Транспортировка скоропортящихся продуктов	6
Тема 22.	Сооружения для хранения продуктов животноводства	6
Тема 23.	Организационно-экономические основы сельскохозяйственных предприятий	6
Тема 24.	Повышение эффективности управленческого труда. Подбор материалов для написания дипломной работы.	6
Всего		144

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация данной программы требует необходимость прохождения практики на предприятии любой организационно-правовой формы и вида деятельности.

4.2. Практика выездная, концентрированная

4.3. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Сарычев, Н. Г. Животноводство с основами общей зоогигиены : учебное пособие / Н. Г. Сарычев, В. В. Кравец, Л. Л. Чернов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 352 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/139277>

2. Родионов Г.В. Основы животноводства:учебник –СПб:Лань,2019.-564с. –ISBN 978-5-8114-3824-2.-Режим доступа:ЭБС «Лань» - Текст:электронный –URL:<https://e.lanbook.com/book/113391>.

3 Хазиахметов, Ф. С. Рациональное кормление животных : учебное пособие / Ф. С. Хазиахметов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 364 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/206411>

4.Родионов Г.В. Частная зоотехния и технология производства продукции животноводства:учебник -3-е изд.,стер. –СПб:Лань,2018.-336с. – ISBN 978-5-8114-2050-6. –Текст:электронный –Ржим доступа:ЭБС «Лань» - URL:<https://e.lanbook.com/book/87589>

5. Царенко, П. П. Методы оценки и повышения качества яиц сельскохозяйственной птицы : учебное пособие / П. П. Царенко, Л. Т. Васильева. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 280 с. Режим доступа <https://e.lanbook.com/book/212465>

6. Фролов, В. Ю. Комплексная механизация свиноводства и птицеводства : учебное пособие / В. Ю. Фролов, В. П. Коваленко, Д. П. Сысоев. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 176 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/168896>

7.Рязанова, О.А. Атлас аннотированный. Птица сельскохозяйственная. Пернатая дичь [Электронный ресурс] : учебно-справочное пособие / О.А. Рязанова, В.М. Позняковский ; под ред. В.М. Позняковского. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 116 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/104855>.

8. Бессарабов, Б. Ф. Инкубация яиц сельскохозяйственной птицы : учебное пособие / Б. Ф. Бессарабов, А. А. Крыканов, А. Л. Киселев. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 160 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/168779>

9. Куликов, Л. В. История зоотехнии : учебное пособие / Л. В. Куликов. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 384 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/146915>

Дополнительные источники:

1. Генофонд сельскохозяйственных животных : учебное пособие / составители Н. П. Казанцева, М. И. Васильева. — Ижевск : Ижевская ГСХА, 2020. — 84 с. Режим доступа: . <https://e.lanbook.com/book/173765>

2. Туников, Г. М. Разведение животных с основами частной зоотехнии : учебник для вузов / Г. М. Туников, А. А. Коровушкин. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 744 с.: Режим доступа <https://e.lanbook.com/book/166344>

3. Авдеенко, В. С. Биотехника воспроизводства с основами акушерства : учебник / В. С. Авдеенко, С. В. Федотов. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 454 с. Режим доступа <https://znanium.com/catalog/product/1015153>

4. Максимов Г.В. Основные наследственные заболевания и аномалии у сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.В. Максимов, Н.В. Ленкова, А.Г. Максимов. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 126 с. — 978-5-4486-0261-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/73335.html>

5. Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства: учеб. пособ. -4-е изд., стер. —СПб:Лань,2019.-624с. —ISBN 978-5-8114-3954-6 —Режим доступа: ЭБС «Лань» текст:электронный — URL:<https://e.lanbook.com/book/113611>

6. Шакуров, М. Ш. Основы общей ветеринарной хирургии / М. Ш. Шакуров. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 252 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/202190> .

7. Переработка мяса птицы и кроликов : учебное пособие / Е. А. Рыгалова, Е. А. Речкина, К. А. Геращенко [и др.]. — Красноярск : КрасГАУ, 2021. — 362 с. Режим доступа: . <https://e.lanbook.com/book/225170>

8. Харченко, Н. Н. Биология зверей и птиц : учебник / Н. Н. Харченко, Н. А. Харченко. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 432 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/211865>

9. Забашта, А. Г. Технология переработки яиц : учеб. пособие / А.Г. Забашта, Т.А. Шалимова, В.О. Басов. — Москва : ИНФРА-М, 2018. — 202 с. Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/973485>

Интернет-ресурсы:

ЭБС «Лань»

ЭБС Znanium.com

ЭБС БиблиоРоссика

ИС "Единое окно"

eLIBRARY.RU

ЭБС «Лань»

<http://www.bgsha.com/ru/bulletin-BGSHA>

<http://fermagid.ru/korovy/126-iskusstvennoe->

<http://sbio.info/index.php>
<http://standartgost.ru/0/214/208/101/218>
<http://farmer1.ru/text/plema>

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ

**Обучающийся по результатам производственной практики представляет
в колледж отчетную документацию:**

1. Отчет по производственной практике (в т.ч. ежедневник)
2. Аттестационный лист
3. Характеристику руководителя практики от предприятия

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется руководителем практики в процессе наблюдения, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий по практике.

Результаты практики по профилю усвоенные знания	Формы и методы контроля и оценки результатов практики
<p>В результате освоения практики обучающийся должен иметь практический опыт: отбора производителей по результатам бонитировки: ПК 2.2.; ОК 1-9; определения периода, благоприятного для вязки собак: ПК 2.1.; ОК 1-9; вязки собак: ПК 2.3.; 2.4. ОК 1-9; содержания производителей: ПК 2.1.; ОК 1-9; выращивания щенков: ПК 2.5.; ОК 1-9; оформления документов о происхождении собак: ПК 2.1.; ОК 1-9;</p>	<p><i>Текущий/ письменный -Дневник практики Итоговый/письменный-отчет</i></p>
<p>В результате освоения практики обучающийся должен уметь: анализировать генотип собак по отдельным признакам и их комплексам: ПК 2.1.; 2.2.; 2.3.; 2.4.; 2.5.; ОК 1-9 подбирать пары производителей с учетом их достоинств и недостатков для улучшения рабочих и породных качеств: ПК 2.1; 2.2; 2.3; 2.4; 2.5.; ОК 1-9 определять сук в эструсе (охоте): ПК 2.1; 2.2; 2.3; 2.4; 2.5.; ОК 1-9 организовывать кормление производителей и уход за ними: ПК 2.1., 2.5.; ОК 1-9; применять специальную технику вязки: ПК 2.4.; ОК 1-9 разрабатывать документацию по опытно-селекционной работе: ПК 2.1.; ОК 1-9; оформлять документы о происхождении собак: ПК 2.1.; ОК 1-9;</p>	<p><i>Текущий/ письменный -Дневник практики Итоговый/письменный-отчет</i></p>

<p>В результате освоения практики обучающийся должен знать:</p> <p>методы селекции собак: ПК 2.1.; 2.2.; 2.3.; 2.4.; 2.5.; ОК 1-9</p> <p>особенности применения инбридинга и гетерозиса: ПК 2.1.; 2.2.; 2.3.; 2.4.; 2.5.; ОК 1-9</p> <p>породообразовательный процесс: ПК 2.1.; 2.2.; 2.3.; 2.4.; 2.5.; ОК 1-9</p> <p>методы отбора, подбора собак для селекционно-племенной работы ПК 2.1.; 2.2.; 2.3.; 2.4.; 2.5.; ОК 1-9</p> <p>требования к качествам собак-производителей: ПК 2.1.; 2.2.; 2.3.; 2.4.; 2.5.; ОК 1-9</p> <p>признаки половой охоты собак: ПК 2.1.; 2.2.; 2.3.; 2.4.; 2.5.; ОК 1-9</p> <p>технику вязки собак: ПК 2.4.; ОК 1-9</p> <p>особенности роста и развития щенков разных пород содержания, кормления собак и ухода за ними: ПК 2.5.; ОК 1-9</p>	<p><i>Текущий/ письменный - Дневник практики</i></p> <p><i>Итоговый/ письменный - отчет</i></p>
--	---

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Брянский государственный аграрный университет»
Трубчевский филиал

ОТЧЕТ

о прохождении производственной практики
(преддипломной)

по ПМ.01 Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных, ПМ.02
Производство и первичная переработка продукции животноводства, ПМ.03 Хранение,
транспортировка и реализация продукции животноводства, ПМ.04 Управление работами
по производству и переработке продукции животноводства

специальности 36.02.02 Зоотехния

студента (ки) группы _____

(фамилия, имя, отчество)

Наименование организации _____

Руководитель практики от профильной организации

(фамилия, имя, отчество, должность)

Руководитель практики от образовательной организации

(фамилия, имя, отчество, должность)

Оценка _____

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Брянский государственный аграрный университет»
Трубчевский филиал

Утверждаю:

Директор

_____ Суконкин А.Н.

«___» _____ 20__ г

Задание
на производственную практику (преддипломную)

(Ф.И.О. обучающегося)

Специальность: _____

курс _____, группа _____

Профессиональный модуль: ПМ.01 Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных, ПМ.02 Производство и первичная переработка продукции животноводства, ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства, ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции животноводства

Виды работ, обязательные для выполнения (соответствуют рабочей программе профессионального модуля):

1. Вводный инструктаж
2. Анализ соблюдения режимов содержания животных и анализ составленных рационов кормления сельскохозяйственных животных, используемых на предприятиях по производству продукции животноводства;
3. Проведение диспансеризации: плановых диагностических, профилактических, лечебных мероприятий в борьбе с болезнями животных
4. Организация и проведение различных работ по улучшению воспроизводства стада, увеличению продуктивности и увеличению выхода молодняка сельскохозяйственных животных на сельскохозяйственном предприятии
5. Контроль за полноценностью кормления.
6. Определение нормы кормления и составление рациона. Расчет потребности в кормах.
7. Составление плана расходования кормов по месяцам
8. Анализ условий получения высоко-качественного молока. Режимы и способы хранения молока и молочных продуктов.
9. Учет и оценка молочной и мясной продуктивности крупного рогатого скота.
10. Прием и сдача с-х животных. Первичная переработка скота, птицы, кроликов.

11. Планирование организация, оценка и контроль качества продуктов животноводства
12. Первичная обработка молока: очистка, охлаждение, хранение. Определение чистоты молока. Определение микробной обсемененности молока. Определение в молоке нейтрализующих веществ, ингибиторов и фальсифицирующих добавок
13. Ознакомление с первичной обработкой и переработкой сырья, санитарно-ветеринарными мероприятиями на животноводческом комплексе.
14. Определение выхода продуктов убоя. Определение категории упитанности туш. Определение убойного выхода
15. Расчеты нормализации сырья при производстве кисломолочных продуктов. Ознакомление с технологией производства сливочного масла и методами оценки его качественных показателей. Определение соответствия качества требованиям нормативно-технической документации
16. Нормирование качества животноводческой продукции при хранении
17. Технологии производства и хранения, транспортировки, маркировки и порядок реализации животноводческой продукции, шерсти, пушно-мехового и кожевенного сырья, мясных полуфабрикатов, колбасных изделий и других продуктов, продукции рыбоводства
18. Транспортировка, приемка и предубойное содержание сельскохозяйственных животных и птицы. Транспортировка скоропортящихся продуктов
19. Сооружения для хранения продуктов животноводства
20. Организационно-экономические основы сельскохозяйственных предприятий
21. Повышение эффективности управленческого труда.
22. Подбор материалов для написания дипломной работы.

Индивидуальное задание (заполняется в случае необходимости дополнительных видов работ или теоретических заданий для выполнения курсовых, выпускных квалификационных работ, решения практикоориентированных задач, и т. д.)

За период практики студент должен:

1. Пройти инструктаж по охране труда и пожарной безопасности.
2. Получить практический опыт.
3. Предоставить отчет по практике, который должен состоять из:
 - Титульный лист;
 - Задание на практику;
 - Аттестационный лист;
 - Характеристика;
 - Дневник прохождения практики;
 - Текстовая часть отчета;
 - Список литературы;
 - Фотоотчет (по возможности).

**Задание выдал руководитель практики
(от образовательной организации):** _____

(подпись)

(ФИО)

Согласовано: руководитель практики от профильной организации

(должность, фамилия, имя, отчество)

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ)

Ф.И.О. обучающегося	
Образовательная организация	Трубчевский аграрный колледж - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Брянский государственный аграрный университет»
№ группы	
Специальность	35.02.14 Охотоведение и звероводство
Профессиональный модуль	<u>ПМ.01 Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных, ПМ.02 Производство и первичная переработка продукции животноводства, ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства, ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции животноводства</u>
Место практики	_____
Срок прохождения практики	с _____ по _____ в объеме <u>144</u> ч.

ОЦЕНКА СФОРМИРОВАННОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

Код	Формируемые профессиональные компетенции (ПК)	Уровень освоения профессиональных компетенций (освоена/не освоена)
ПК 1.1.	Выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления.	
ПК 1.2.	Рационально использовать корма, сенокосы, пастбища и другие кормовые угодья.	
ПК 1.3.	Проводить мероприятия по улучшению воспроизводства стада, увеличению продуктивности и увеличению выхода молодняка сельскохозяйственных животных на сельскохозяйственном предприятии.	
ПК 1.4.	Производить отбор животных на племя, отбор и подбор пар.	
ПК 1.5.	Организовывать и проводить санитарно-профилактические работы по предупреждению основных незаразных, инфекционных и инвазионных заболеваний сельскохозяйственных животных.	
ПК 1.6.	Оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным.	
ПК 2.1.	Выбирать и использовать эффективные способы	

	производства и первичной переработки продукции животноводства.	
ПК 2.2.	Разрабатывать и проводить мероприятия по увеличению удоев, привесов и других производственных показателей животноводства.	
ПК 2.3.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сырья, материалов, полуфабрикатов, готовой продукции животноводства	
ПК 3.1.	Выбирать способы и методы закладки продукции животноводства на хранение.	
ПК 3.2.	Подготавливать объекты для хранения продукции животноводства к эксплуатации.	
ПК 3.3.	Контролировать состояние продукции животноводства в период хранения.	
ПК 3.4.	Проводить подготовку продукции животноводства к реализации и ее транспортировку.	
ПК 3.5.	Реализовывать продукцию животноводства.	
ПК 4.1.	Участвовать в планировании основных показателей производства продукции и оказания услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли	
ПК 4.2.	Планировать и организовывать выполнение работ и оказание услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли исполнителями.	
ПК 4.3.	Осуществлять контроль и оценку хода и результатов выполнения работ и оказания услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли исполнителями.	
ПК 4.4.	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию структурного подразделения предприятия отрасли.	

Руководитель практики от профильной организации:

подпись

Ф. И. О.

МП.

ХАРАКТЕРИСТИКА
на обучающегося по освоению общих компетенций в период прохождения
производственной практики (преддипломной)

ФИО обучающегося _____

Специальность: 36.02.02 Зоотехния

курс _____, группа _____

Место практики: _____

1. Оценка сформированности общих компетенций:

Код	Формируемые общие компетенции (ОК)	Уровень освоения общих компетенций (освоена/ не освоена)
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	

2. Соблюдение трудовой дисциплины и техники безопасности:

3. Дополнительные сведения об обучающемся _____

4. Рекомендация по результатам прохождения практики _____

Руководитель практики от организации: _____

подпись

Ф. И. О.

М. П.

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
ФГБОУ ВО Брянский ГАУ**

Трубчевский филиал

**ДНЕВНИК
прохождения производственной практики
преддипломной
по ПМ:**

ПМ.01 Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных, ПМ.02
Производство и первичная переработка продукции животноводства, ПМ.03 Хранение,
транспортировка и реализация продукции животноводства, ПМ.04 Управление работами
по производству и переработке продукции животноводства

по специальности

36.02.02 Зоотехния

студента (ки) группы _____

(фамилия, имя, отчество)

Наименование организации _____

Руководитель практики от профильной организации

(фамилия, имя, отчество, должность)

Руководитель практики от образовательной организации

(фамилия, имя, отчество, должность)

Оценка: _____

ДНЕВНИК

прохождения производственной практики

преддипломной

ПМ.01 Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных, ПМ.02 Производство и первичная переработка продукции животноводства, ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства, ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции животноводства

по специальности

36.02.02 Зоотехния

с «_____» _____ 202__ г. по «_____» _____ 202__ г.

Дата	Вид и содержание выполняемых работ
1	2

Руководитель практики
от профильной организации

должность

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

М.П.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
производственной практики (преддипломной)
по ПМ. 01 Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных, ПМ.02
Производство и первичная переработка
продукции животноводства, ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация продукции
животноводства, ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции
животноводства, ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
должностям служащих

по специальности 36.02.02 Зоотехния

от 11.05.2024 г.

Организация – разработчик рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) на 2022-2023

с о г л а с о в ы в а е т:

1. Рабочую программу производственной практики (преддипломной) по ПМ. 01 Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных, ПМ.02 Производство и первичная переработка продукции животноводства, ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства, ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции животноводства, ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

2. Содержание и планируемые результаты производственной практики (преддипломной) по ПМ. 01 Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных, ПМ.02 Производство и первичная переработка продукции животноводства, ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства, ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции животноводства, ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

3. Задание по производственной практике (преддипломной) по ПМ. 01 Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных, ПМ.02 Производство и первичная переработка продукции животноводства, ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства, ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции животноводства, ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

4. Формы аттестационного листа, характеристики обучающегося, дневника по производственной практике (преддипломной) по ПМ. 01 Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных, ПМ.02 Производство и первичная переработка продукции животноводства, ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства, ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции животноводства, ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

СОГЛАСОВАНО:

ГБУ Брянской области «Трубчевская районная станция по борьбе с болезнями животных»

Начальник _____ Д.Н. Фунтовой

СОГЛАСОВАНО:

Общество с ограниченной ответственностью «Русское молоко»

Генеральный директор _____ А.В. Кравченко

СОГЛАСОВАНО:

Общество с ограниченной ответственностью «Красный Октябрь»

Генеральный директор _____ Г.К. Лобус