

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Трубчевский филиал

УТВЕРЖДАЮ

Директор

\_\_\_\_\_ А.Н. Суконкин

«11» мая 2022 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**производственной практики (по профилю специальности)**

**для специальности**

**36.02.01 Ветеринария**

Профессиональный модуль:

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

МДК.03.01. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы

## **СОДЕРЖАНИЕ**

	стр.
<b>1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)</b>	4
<b>2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)</b>	5
<b>3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)</b>	7
<b>4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ )</b>	12
<b>5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)</b>	12
<b>6. ПРИЛОЖЕНИЯ</b>	15

# **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)**

ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих МДК.03.01. 15830 Оператор по искусственному осеменению животных и птицы

## **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) является частью профессиональной подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария

## **1.2. Место производственной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы:**

Программа производственной практики является частью ППССЗ по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария в части освоения основных видов профессиональной деятельности:

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

## **1.3. Цели и задачи практики:**

- закрепление и углубление знаний, полученных обучающимися в процессе теоретического обучения и учебной практики;
- приобретение необходимых умений и опыта практической работы по изучаемой специальности.

Задачи практики по профилю специальности:

- формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций;
- приобретение практического опыта, реализуемого в рамках ППССЗ СПО по виду профессиональной деятельности ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих МДК.03.01. 15830 Оператор по искусственному осеменению животных и птицы по специальности 36.02.01 Ветеринария.

В результате прохождения производственной практики (по профилю специальности) ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих МДК.03.01. 15830 Оператор по искусственному осеменению животных и птицы обучающийся должен иметь практический опыт в:

- обеспечении безопасной среды для с/х животных и ветеринарных специалистов;
- оценки рационов кормления животных;
- выявлении течки и охоты у сельскохозяйственных и домашних животных;
- оценки качества спермы;
- разбавлении, хранении и транспортировке спермы;
- оттаивании спермы;
- осеменении самок сельскохозяйственных животных разными способами;
- ведении документации;

### **уметь:**

- определять органолептически, визуально и по показателям отклонения от нормы зоогигиенических параметров на объектах животноводства;

- готовить рабочие растворы средств проведения ветеринарно-санитарных мероприятий согласно инструкциям и наставлениям с соблюдением правил безопасности;
  - производить оценку рационов кормления для производителей разных видов;
  - оборудовать рабочее место, содержать его в соответствии с ветеринарно- санитарными требованиями,
  - оттаивать глубоко замороженную сперму в соответствии с инструкции;
  - оценивать качество спермы;
  - правильно хранить и транспортировать её в течении всего срока использования;
  - выявлять самок сельскохозяйственных животных, пришедших в охоту;
  - вести календарь оператора искусственного осеменения;
  - проводить в соответствии с действующими инструкциями все операции по подготовки самок и обработке инструментов для осеменения;
  - осеменять самок сельскохозяйственных животных разными способами;
  - проводить анализ работы хозяйства по воспроизводству стада;
  - разрабатывать мероприятия по повышению оплодотворяемости самок;
  - вести отчетную вспомогательную документацию;
- знать:
- анатомию и физиологию половых органов самцов и самок;
  - биологические основы размножения сельскохозяйственных животных;
  - технику осеменения самок сельскохозяйственных животных;
  - методику трансплантации эмбрионов; технику ректального определения беременности;
  - методы определения оптимального времени осеменения;
  - ветеринарно-санитарные правила при искусственном осеменении;
  - технику взятия спермы у производителей сельскохозяйственных животных;
  - физиологию, биохимию и методы оценки спермы по качеству;
  - методику разбавления, хранения и транспортировки спермы;
  - основы кормления и содержания самок и производителей и требования по уходу за ними.

## **2.1. Результаты освоения практики по профилю специальности является:**

освоение общих (ОК) компетенций:

Код	Наименование результата обучения
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОК 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ОК 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
ОК 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

освоение профессиональных компетенций:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1.	Контроль санитарного и зооигиенического состояния объектов животноводства и кормов.
ПК 1.2.	Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.
ПК 1.3.	Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.
ПК 2.1.	Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности.

**2.2. Рекомендуемое количество часов на освоение программы практики - 72 часа.**

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

#### 3.1. Объем производственной практики

Виды практики	Объем	
	часов	недель
<b>Практика по профилю специальности</b>		
ПП.03.	72	2
<b>ИТОГО</b>	<b>72</b>	<b>2</b>
<i>Итоговая аттестация: , дифференцированный зачет</i>		

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

#### 3.1. Объем производственной практики

Виды практики	Объем	
	часов	недель
<b>Практика по профилю специальности</b>		
ПП.03.	72	2
<b>ИТОГО</b>	<b>72</b>	<b>2</b>
<i>Итоговая аттестация: , дифференцированный зачет</i>		

### 3.2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ ПП.03.

МДК.03.01. 15830 Оператор по искусственному осеменению животных и птицы

Наименование ПМ и МДК	Содержание практики	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих МДК.03.01. 15830 Оператор по искусственному осеменению животных и птицы		72	
МДК. 03.01. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы.	Содержание		
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Изучение устройства и оборудования пункта искусственного осеменения.</li> <li>2. Учет и отчетность на пунктах искусственного осеменения.</li> <li>3. Подготовка рабочего места оператора искусственного осеменения.</li> <li>4. Оценка качества спермы</li> <li>5. Разморозка спермы</li> <li>6. Подготовка инструментов до, между и после осеменения.</li> <li>7. Осеменение самок сельскохозяйственных животных..</li> <li>8. Анализ работы по воспроизводству стада. Разработка мероприятий по повышению оплодотворяемости самок в хозяйстве.</li> </ol>	<p style="text-align: right;">6 12 6 12 6 6 18 6</p>	
	<b>Всего:</b>	<b>72</b>	



## 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. Перечень основных, дополнительных и информационных источников литературы

Основные источники:

1. Полянцев, Н.И. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных [Электронный ресурс] : учеб. / Н.И. Полянцев, Л.Б. Михайлова. - Электрон. дан. - Санкт-Петербург : Лань, 2021. - 448 с. - Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/165854>
2. . Дюльгер, Г. П. Акушерство, гинекология и биотехника размножения кошек : учебное пособие / Г. П. Дюльгер, Е. С. Седлецкая. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2018. - 168 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/104869>
3. Авдеенко В.С. Биотехника воспроизводства с основами акушерства животных: учеб. пособие для вузов.-/М.: Инфра-м, 2018.-124с.
4. Киселева, Е. В. Акушерство и биотехника размножения животных : учебно-методическое пособие / Е. В. Киселева. - Рязань : РГАТУ, 2019. - 79 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/137436>
5. . Терентьева, Н. Ю. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы : учебное пособие / Н. Ю. Терентьева, В. А. Ермолаев, С. Н. Иванова. - Ульяновск : УлГАУ имени П. А. Столыпина, 2021. - 252 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/207239>
6. Полянцев, Н. И. Ветеринарное акушерство, гинекология и биотехника размножения : учебник / Н. И. Полянцев. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 480 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/211904>
7. Родионов Г.В. Основы животноводства:учебник для СПО –СПб:Лань,2019.-564с. – ISBN 978-5-8114-3824-2. –Режим доступа:URL:<https://e.lanbook.com/book/113391>.

Дополнительная литература:

1.Журнал «Ветеринария

2. 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>

4. 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>

5. Авдеенко В.С. Биотехника воспроизводства с основами акушерства животных: учеб. пособие для вузов.-/М.: Инфра-м, 2018.-124с.

6. Лекарственные средства, применяемые в ветеринарном акушерстве, гинекологии, андрологии и биотехнике размножения животных : учебное пособие / Г. П. Дюльгер, В. В. Храмов, Ю. Г. Сибилева, Ж. О. Кемешов. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 272 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/212342>

Обеспечение образовательного процесса электронно-библиотечными системами

1. ЭБС «Лань»
2. ЭБС Znanium.com
3. ИС "Единое окно"
4. <http://www.bgsha.com/ru/bulletin> <http://fermagid.ru/korovy/126-iskusstvennoe--BGSHA>  
[eLIBRARY.RU](http://eLIBRARY.RU)
5. <http://sbio.info/index.php>

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ

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

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

<b>Результаты практики по профилю специальности усвоенные знания</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов практики</b>
<p>В результате освоения практики обучающийся должен <b>иметь практический опыт в:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- контроле санитарных и зоогиgienических параметров в животноводческих и птицеводческих помещениях;</li><li>- проверке санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных;</li><li>- контроле санитарных показателей различных видов кормов для животных;</li><li>- отборе материала для лабораторных исследований;</li><li>- проверке средств для транспортировки животных на предмет соответствия ветеринарно-санитарным правилам;</li><li>- оформлении результатов контроля;</li><li>осуществлении контроля соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве;</li><li>- проведении дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений, мест временного содержания животных и птицы, оборудования, инвентаря и агрегатов, используемых в животноводстве и птицеводстве;</li><li>- дезинсекции и дератизации животноводческих и птицеводческих объектов;</li><li>- подготовке средств для выполнения ветеринарно-санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды;</li><li>- оценке рационов кормления животных; ведении ветеринарной отчетности и учета;</li><li>- подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;</li><li>- проведении обследования общего и физиологического состояния животных;</li></ul>	<p><i>Текущий/ письменный – Дневник-отчет по практике</i> <i>Итоговый/письменный- отчет</i></p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>- проведении инструментального обследования животных;</li> <li>- проведении диспансеризации животных;</li> <li>- установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;</li> <li>- произведении акушерской помощи животным по родовспоможению;</li> </ul>	
<p>В результате освоения практики обучающийся должен <b>уметь</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- определять органолептически, визуально и по показателям отклонения от нормы зоогигиенических параметров на объектах животноводства;</li> <li>- использовать метрологическое оборудование для определения показателей микроклимата; - использовать средства индивидуальной защиты работниками животноводческих объектов;</li> <li>- использовать оборудование, предназначенное для санации животноводческих помещений; пользоваться техническими средствами и методами для проведения стерилизации;</li> <li>- готовить рабочие растворы средств проведения ветеринарно-санитарных мероприятий согласно инструкциям и наставлениям с соблюдением правил безопасности;</li> </ul> <p>проверке санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- производить оценку рациона кормления для животных различных видов;</li> <li>- определять клиническое состояние животных общими и инструментальными методами;</li> <li>- оборудовать рабочее место, содержать его в соответствии с ветеринарно- санитарными требованиями,</li> </ul>	<p><i>Текущий/ письменный - Дневник-отчет по практике Итоговый/письменный- отчет</i></p>
<p>В результате освоения практики обучающийся должен <b>знать</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- - нормативные зоогигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве; - ветеринарно-санитарные и зоогигиенические требования к условиям содержания и кормления животных;</li> <li>- правила отбора проб кормов, смывов, материалов для лабораторных исследований; методы дезинфекции, дезинсекции и дератизации объектов животноводства;</li> <li>- методы стерилизации ветеринарного инструментария;</li> <li>- основы ветеринарного делопроизводства, учета и отчетности в ветеринарии;</li> </ul> <p>анатоми-топографические характеристики организма животных с учетом видовых особенностей;</p> <p>нормативные данные физиологических показателей у животных;</p> <p>морфологические и биологические характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- правила хранения и использования лекарственных средств ветеринарного назначения;</li> <li>- правила применения диагностических препаратов; методы кастрации животных и родовспоможения животным;</li> <li>- нормативные акты в области ветеринарии; требования охраны труда.</li> </ul>	<p><i>Текущий/ письменный - Дневник-отчет по практике 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  
(по профилю специальности)

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

МДК.03.01. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы

по специальности  
36.02.01 Ветеринария

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 (по профилю специальности)**

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. обучающегося)

Специальность: 36.02.01 Ветеринария

курс \_\_\_\_\_, группа \_\_\_\_\_

Профессиональный модуль: ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих МДК.03.01. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы

Место прохождения практики:

\_\_\_\_\_

Сроки практики: с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ объем часов: 72 ч.

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

1	Изучение устройства и оборудования пункта искусственного осеменения.
2	Учет и отчетность на пунктах искусственного осеменения.
3	Подготовка рабочего места оператора искусственного осеменения.
4	Оценка качества спермы
5	Разморозка спермы
6	Подготовка инструментов до, между и после осеменения.
7	Осеменение самок сельскохозяйственных животных..
8	Анализ работы по воспроизводству стада. Разработка мероприятий по повышению оплодотворяемости самок в хозяйстве.

**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 (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Ф.И.О. обучающегося	
Образовательная организация	Трубчевский аграрный колледж - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Брянский государственный аграрный университет»
№ группы	
Специальность	36.02.01 Ветеринария
Профессиональный модуль	ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих МДК.03.01. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы
Место практики	_____
Срок прохождения практики	с _____ по _____ в объеме <u>36</u> ч.

### ОЦЕНКА СФОРМИРОВАННОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

Код	Формируемые профессиональные компетенции (ПК)	Уровень освоения профессиональных компетенций (освоена/не освоена)
ПК 1.1.	Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов.	
ПК 1.2.	Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.	
ПК 1.3.	Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.	
ПК 2.1.	Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности.	
ПК 5.7.	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию.	

Руководитель практики от профильной организации: \_\_\_\_\_

подпись

Ф. И. О.

МП.

Руководитель практики от образовательной организации: \_\_\_\_\_

подпись

Ф. И. О.

**ХАРАКТЕРИСТИКА**  
**на обучающегося по освоению общих компетенций в период прохождения**  
**производственной практики (по профилю специальности)**

(Ф.И.О.)

Специальность: 36.02.01 Ветеринария Курс \_\_\_\_\_, группа \_\_\_\_\_  
 Профессиональный модуль: ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих МДК.03.01. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы. Место прохождения практики: \_\_\_\_\_

1. Оценка сформированности общих компетенций:

Код	Формируемые общие компетенции (ОК)	Уровень освоения общих компетенций (освоена/ не освоена)
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	
ОК 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.	
ОК 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.	
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.	
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.	
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.	
ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.	
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	
ОК 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.	

Соблюдение трудовой дисциплины и техники безопасности:

\_\_\_\_\_

Дополнительные сведения об обучающемся (если таковы имеются):

\_\_\_\_\_

Рекомендация по результатам прохождения практики (оценка):

\_\_\_\_\_

Руководитель практики от профильной организации: \_\_\_\_\_

Ф. И. О.

М. П. \_\_\_\_\_  
 (подпись)



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

**Трубчевский филиал**

**ДНЕВНИК  
прохождения производственной практики**

**по профессиональному модулю**

ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих  
МДК.03.01. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы.  
по специальности

36.02.01 Ветеринария

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

#### по профессиональному модулю

ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих  
МДК.03.01. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы.  
специальности 36.02.01 Ветеринария

с «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г. по «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Дата	Вид и содержание выполняемых работ
1	2
1	Изучение устройства и оборудования пункта искусственного осеменения.
2	Учет и отчетность на пунктах искусственного осеменения.
3	Подготовка рабочего места оператора искусственного осеменения.
4	Оценка качества спермы
5	Разморозка спермы
6	Подготовка инструментов до, между и после осеменения.
7	Осеменение самок сельскохозяйственных животных..
8	Анализ работы по воспроизводству стада. Разработка мероприятий по повышению оплодотворяемости самок в хозяйстве.

Руководитель практики  
от профильной организации,

\_\_\_\_\_ *должность*

\_\_\_\_\_ *(подпись)*

\_\_\_\_\_ *(Фамилия, инициалы)*

М.П.

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**  
**производственной практики (преддипломной)**  
**по ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей**  
**служащих.**

**36.02.01 Ветеринария**

Организация – разработчик рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) Трубчевский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

с о г л а с о в ы в а е т:

1. Рабочую программу производственной практики (по профилю специальности) ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих.

2. Содержание и планируемые результаты производственной практики (по профилю специальности) ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих.

3. Задание по производственной практике производственной практики (по профилю специальности) ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих.

4. Формы аттестационного листа, характеристики обучающегося, дневника по производственной практике производственной практики (по профилю специальности) ПМ.03 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей 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