

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ТРУБЧЕВСКИЙ АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ -  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Долбоносов А. А.

Прус Г.Г.

Кондратова В.М.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

**ПО ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКЕ  
ПДП**

**специальности 36.02.01 Ветеринария**

**Брянская область, 2018**

УДК 619 (07)  
ББК 48  
Д 64

Долбоносков, А. А. Методические рекомендации по преддипломной практике ПДП, по специальности 36.02.01 Ветеринария / А. А. Долбоносков, Г. Г. Прус, В. М. Кондратова. - Брянск: Изд-во Брянский ГАУ, 2018. – 34 с.

Методические рекомендации по преддипломной практике составлены в соответствии с ФГОС СПО в части освоения общих и профессиональных компетенций для специальности 36.02.01 Ветеринария.

Составитель:

Долбоносков А.А. - преподаватель Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, высшая категория.

Прус Г. Г. - преподаватель Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, высшая категория.

Кондратова В.М. - преподаватель Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, высшая категория.

Рецензенты:

Данченко Л.Н. – заместитель директора по учебной работе, заслуженный учитель Российской Федерации.

Писарева Т.И. –заместитель директора по практическому обучению и трудоустройству студентов.

Рекомендовано к изданию методическим советом Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, протокол №4 от 20.04.2018 года.

© ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, 2018  
© Коллектив авторов, 2018

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Пояснительная записка.....	4
2. Цели и задачи практики .....	5
3. Раздел. 1. Методические рекомендации по выполнению заданий.....	12
4. Раздел. 2. Оформление документации по преддипломной практике.....	17
Литература.....	19

## 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Практика преддипломная является обязательным разделом ППССЗ.

Производственная преддипломная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

### **Руководитель практики от организации обязан:**

- провести инструктаж практиканта по технике безопасности, общий инструктаж по пожарной безопасности, а также инструктаж по правилам внутреннего распорядка и отдельным особенностям режима работы организации (учреждения);

- обеспечить соблюдение установленной продолжительности рабочего дня обучающегося;

- осуществлять систематический контроль за текущей работой обучающегося;

- создавать условия для выполнения обучающегося программы практики;

- обеспечивать эффективное использование обучающимся рабочего времени, не поручать обучающемуся задания, не связанные с программой практики;

- по окончании практики составить и подписать характеристику на обучающегося и заверить заполненный дневник практики;

- поддерживать связь с руководителями практикой от учебного заведения.

### **Во время прохождения практики обучающийся обязан:**

- максимально использовать отведенное для практики время, в установленные сроки, в полном объеме и с высоким качеством выполнять все задания предусмотренные программой практики;

- соблюдать правила внутреннего трудового распорядка и иные нормативные и правовые акты, определяющие порядок деятельности работников соответствующей организации;

- вести дневник практики, в котором ежедневно кратко записывать определенные сведения о проделанной в течение дня работе;

- перед окончанием практики получить характеристику, составить отчет о прохождении практики и заверить у руководителя практикой от организации дневник практики.

### **После прохождения практики обучающийся обязан:**

- своевременно представить руководителю отчетную документацию о практике;

- защитить отчет о практике;

- принять участие в итоговой конференции.

## 2. Цели и задачи практики

### Цели преддипломной практики:

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

### Задачи преддипломной практики :

- формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций;
- приобретение практического опыта, реализуемого в рамках ППССЗ по специальности СПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по специальности *36.02.01 Ветеринария*

### **Практика направлена:**

- на углубление первоначального профессионального опыта;
- на развитие общих и профессиональных компетенций;
- на проверку готовности обучающегося к самостоятельной трудовой деятельности.

### **иметь практический опыт:**

- участия в выполнении зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;
- проведения диагностического исследования диспансеризации профилактических мероприятий;
- выполнения лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- ведения ветеринарной документации;
- предубойного осмотра животных;
- участие в различных видах экспертиз сельскохозяйственной продукции и сырья животного происхождения;
- проведения информационно-просветительских бесед с населением;
- подготовки информационных материалов ветеринарной тематики;
- обеспечивать безопасную среду для с/х животных и ветеринарных специалистов при получении от производителей;
- выявлять течку и охоту у сельскохозяйственных и домашних животных;
- получать сперму от производителей;
- проводить оценку качества спермы;
- разбавлять, хранить и транспортировать сперму;
- осеменять самок сельскохозяйственных животных разными методами;
- трансплантировать эмбрионы.

### **уметь:**

- проводить зоотехнический анализ кормов;

- проводить оценку питательности кормов по химическому составу и переваримым питательным веществам;
- готовить дезинфицирующие препараты;
- применять акарицидные, инсектицидные и дератизационные средства с соблюдением правил безопасности;
- проводить ветеринарную обработку животных;
- стерилизовать ветеринарные инструменты для проведения зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;
- фиксировать животных разных видов;
- определять клиническое состояние животных;
- устанавливать функциональные морфологические изменения в органах и системах органов сельскохозяйственных животных;
- оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным;
- вводить животным лекарственные средства основными способами;
- стерилизовать ветеринарные инструменты для обследования и различных видов лечения животных;
- обрабатывать операционное поле, проводить местное обезболивание, накладывать швы и повязки;
- кастрировать сельскохозяйственных животных;
- оказывать сельскохозяйственным животным акушерскую помощь;
- ухаживать за новорожденными животными;
- проводить предубойный осмотр животных;
- вскрывать трупы животных;
- проводить отбор проб биологического материала, продуктов и сырья животного происхождения для исследований;
- консервировать, упаковывать и пересылать пробы биологического материала, продуктов и сырья животного происхождения;
- проводить обеззараживание нестандартных продуктов и сырья животного происхождения;
- проводить утилизацию конфискантов и зараженного материала;
- определять задачи, содержание, методы и формы санитарно-просветительской деятельности;
  - при получении от производителей;
  - обеспечивать безопасную среду для с/х животных и ветеринарных специалистов фиксировать животных разных видов;
  - выявлять течку и охоту у сельскохозяйственных и домашних животных;
  - получать сперму от производителей;
  - проводить оценку качества спермы;
  - разбавлять, хранить и транспортировать сперму;
  - осеменять самок сельскохозяйственных животных разными методами;
  - трансплантировать эмбрионы.

**знать:**

- систему зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий и методику их проведения в различных условиях;
- биологически активные вещества, действующие на функции различных органов и систем организма животных;
- внутренние незаразные болезни;
- меры профилактики внутренних незаразных болезней;
- инфекционные и инвазионные болезни животных (их симптомы, возбудителей и переносчиков);
- внешних и внутренних паразитов сельскохозяйственных животных (гельминты, членистоногие, простейшие);
- систему ветеринарных лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- современные методы клинической и лабораторной диагностики болезней животных;
- правила диспансеризации животных;
- приемы клинической диагностики внутренних болезней животных;
- правила и порядок хранения и складирования ветеринарных препаратов, положения и инструкции по их учету;
- технологию приготовления лекарственных форм;
- основные методы терапевтической техники для животных;
- правила ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов, сырья животного происхождения;
- методику предубойного осмотра животных;
- правила проведения патологоанатомического вскрытия;
- приемы постановки патологоанатомического диагноза;
- стандарты на готовую продукцию животноводства;
- пищевые токсикоинфекции, токсикозы и их профилактику;
- методики обеззараживания несоответствующих стандарту продуктов и сырья животного происхождения;
- правила утилизации продуктов и сырья животного происхождения;
- направления, методы и формы санитарно-просветительской деятельности;

Результатом преддипломной практики является освоение общих (ОК) компетенций:

<b>Код</b>	<b>Наименование результата обучения</b>
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), за 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.



и освоение профессиональных компетенций:

Вид профессиональной деятельности	Код	Наименование результатов практики
<b>ПМ. 01</b> <b>Осуществление зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий</b>	ПК 1.1	Обеспечивать оптимальные зооигиенические условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.
	ПК 1.2.	Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных.
	ПК 1.3.	Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных.
<b>ПМ.02</b> <b>Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных</b>	ПК 2.1	Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно- диагностическом процессе
	ПК 2.2	Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции
	ПК 2.3	Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием специальной аппаратуры и инструментария
	ПК 2.4	Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным в неотложных ситуациях
	ПК 2.5	Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным
	ПК 2.6	Участвовать в проведении ветеринарного приема
<b>ПМ.03</b> <b>Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения</b>	ПК 3.1	Проводить ветеринарный контроль убойных животных.
	ПК 3.2	Проводить забор образцов крови, молока, мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к исследованию.
	ПК 3.3	Проводить забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы.
	ПК 3.4	Определять соответствие продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства.
	ПК 3.5	Проводить обеззараживание несоответствующих стандарту продуктов и сырья животного происхождения, утилизацию конфискантов.
	ПК 3.6	Участвовать в ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья.
	ПК 3.7	Участвовать в проведении патологоанатомического вскрытия.
	ПК 3.8	Участвовать в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического материала.
<b>ПМ.04</b> <b>Проведение санитарно-просветительской деятельности</b>	ПК 4.1	Готовить и проводить консультации для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных по вопросам санитарных норм содержания животных, профилактики инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней, а также их лечения.

Продолжение таблицы

	ПК 4.2	Готовить информационные материалы о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней.
	ПК 4.3	Знакомить работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных с приемами первой помощи животным.
	ПК 4.4	Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей.
	ПК 4.5	Информировать население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зооигиенических мероприятиях.
<b>ПМ.05</b> <b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих(Оператор по искусственному осеменению животных и птицы)</b>	ПК 5.1	Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей.
	ПК 5.2	Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ**

№ п/п	Виды работ	Кол-во час
<b>ПМ. 01 Осуществление зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий</b>		
1	Определение параметров микроклимата животноводческих помещений.	12
2	Участие в создании оптимальных зооигиенических условий по содержанию, кормлению, и уходу за животными.	6
3	Участие в проведении диспансеризации.	6
4	Участие в проведении ветеринарных мероприятий по предупреждению внутренних незаразных болезней	6
5	Участие в проведении противоэпизоотических мероприятий по профилактике инфекционных и инвазионных болезней животных.	6
6	Участие в проведении дезинфекции, дезинсекции и дератизации животноводческих помещений.	12
7	Участие в заполнении журнала регистрации больных животных, истории болезни и другой учетно-отчетной ветеринарной документации.	6
	<b>Всего:</b>	<b>54</b>
<b>ПМ.02 Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных</b>		
1	Участие в проведении мероприятий по организации безопасной среды для животных и участников лечебно-диагностических процессов	2
2	Участие в выполнении диагностических манипуляций патологоанатомических	6

3	Участие в выполнении диагностических манипуляций клинических	4
4	Участие в выполнении диагностических манипуляций аллергических	4
5	Участие в выполнении диагностических манипуляций серологических	4
6	Участие в выполнении диагностических манипуляций копрологических	4
7	Участие в выполнении лечебных манипуляций с использованием аппаратуры и инструментария при незаразных и заразных болезнях, акушерско-гинекологических, хирургических, андрологических болезнях, и болезнях молодняка, с соблюдением правил применения, использования и хранения фармакологических средств и биопрепаратов.	12
<b>Всего:</b>		<b>36</b>
<b>ПМ.03</b>		
<b>Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения</b>		
1	Участие в проведении ветеринарного контроля убойных животных и в отборе образцов продуктов и сырья животного происхождения для Ветеринарно-санитарной экспертизы	2
2	Участие в проведении соответствия продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства	4
3	Участие в Ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технологического сырья	6
4	Участие в проведении отбора проб молока и молочных продуктов для Ветеринарно-санитарной экспертизы	6
<b>Всего:</b>		<b>18</b>
<b>ПМ.04</b>		
<b>Проведение санитарно-просветительской деятельности</b>		
1	Организация и проведение консультаций для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных.	6
2	Подготовка информационных материалов по болезням животных.	6
3	Информирование населения о проводимых ветеринарных мероприятиях.	6
<b>Всего:</b>		<b>18</b>
<b>ПМ.05</b>		
<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>		
<b>(Оператор по искусственному осеменению животных и птицы)</b>		
1	Устройство и оборудование пункта искусственного осеменения	2
2	Подготовка рабочего места оператора искусственного осеменения	4
3	Оценка качества спермы	6
4	Осеменение коров и телок	6
<b>Всего:</b>		<b>18</b>

### 3. РАЗДЕЛ 1.

#### МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЯ

Изучить все поставленные вопросы и приложить необходимую документацию по каждой теме.

##### **Тема 1. Определение параметров микроклимата животноводческих помещений**

Цель: ознакомление с методиками определения параметров микроклимата животноводческих помещений.

1. Требования к основным параметрам микроклимата в помещениях для животных
2. Температура и влажность помещения.
3. Соблюдение мер личной гигиены

##### **Тема 2. Участие в создании оптимальных зоогигиенических условий по содержанию, кормлению, и уходу за животными**

Цель: ознакомление с созданием оптимальных зоогигиенических условий по содержанию, кормлению, и уходу за животными.

1. Оптимальные условия по содержанию разных видов животных.
2. Гигиена кормления и поения.
3. Гигиена ухода за животными.

##### **Тема 3. Участие в проведении диспансеризации**

Цель: ознакомление с порядком проведения диспансеризации

1. Методика диспансеризации.
2. Схема диспансеризации.
3. Результаты диспансеризации и составление планов профилактики их.

##### **Тема 4. Участие в проведении ветеринарных мероприятий по предупреждению внутренних незаразных болезней**

Цель: ознакомление мероприятиями по предупреждению внутренних незаразных болезней.

1. Проведение мероприятий по профилактике железо- дефицитной анемии.
2. Проведение мероприятий по профилактике гиповитаминозов.
3. Проведение мероприятий по профилактике нарушений минерального обмена.
4. Проведение мероприятий по профилактике заболеваний органов дыхания.
5. Проведение мероприятий по профилактике заболеваний органов пищеварения.

6. Проведение мероприятий по профилактике заболеваний органов размножения и молочной железы.

### **Тема 5. Участие в проведении противоэпизоотических мероприятий по профилактике инфекционных и инвазионных болезней животных**

Цель: ознакомление и участие в мероприятиях по профилактике инфекционных и инвазионных болезней животных.

1. Проведение профилактических вакцинаций и оформление ветеринарных документов о проведенном мероприятии.
2. Проведение профилактических инвазионных обработок животных и птиц.

### **Тема 6. Участие в проведении дезинфекции, дезинсекции и дератизации животноводческих помещений**

Цель: ознакомление с проведением дезинфекции, дезинсекции и дератизации животноводческих помещений.

1. Методы, этапы дезинфекции и ее виды.
2. Особенности дезинфекции для разных видов животных и птицы.
3. Методы, средства и способы дезинсекции.
4. Методы, средства и способы дератизации.

### **Тема 7. Участие в заполнении журнала регистрации больных животных, истории болезни и другой учетно-отчетной ветеринарной документации**

Цель: ознакомление с заполнением журнала регистрации больных животных, истории болезни и другой учетно-отчетной ветеринарной документации.

1. Заполнение журнала регистрации больных животных.
2. Заполнение истории болезни.
3. Заполнение актов, выдача справок и ветеринарных свидетельств.

### **Тема 8. Участие в проведении мероприятий по организации безопасной среды для животных и участников лечебно-диагностических процессов**

Цель: ознакомление с правилами по организации безопасной среды для животных и участников лечебно-диагностических процессов

1. Техника безопасности при работе с животными.
2. Соблюдение мер личной гигиены

### **Тема 9. Участие в выполнении диагностических манипуляций патологоанатомических**

Цель: ознакомление с методиками выполнения диагностических патологоанатомических манипуляций.

1. Ознакомление с методиками выполнения диагностических патологоанатомических манипуляций.

### **Тема 10. Участие в выполнении диагностических манипуляций клинических**

Цель: ознакомление с методиками выполнения диагностических манипуляций клинических.

1. Ознакомление с методиками выполнения диагностических клинических манипуляций.

### **Тема 11. Участие в выполнении диагностических манипуляций аллергических**

Цель: ознакомление с методиками выполнения диагностических манипуляций аллергических.

1. Ознакомление с методиками выполнения диагностических аллергических манипуляций.

### **Тема 12. Участие в выполнении диагностических манипуляций серологических**

Цель: ознакомление с методиками выполнения диагностических манипуляций серологических.

1. Ознакомление с методиками выполнения диагностических серологических манипуляций.

### **Тема 13. Участие в выполнении диагностических манипуляций копрологических**

Цель: ознакомление с методиками выполнения диагностических манипуляций копрологических.

1. Ознакомление с методиками выполнения диагностических копрологических манипуляций.

### **14. Участие в выполнении лечебных манипуляций с использованием аппаратуры и инструментария при незаразных и заразных болезнях, акушерско-гинекологических, хирургических, андрологических болезнях, и болезнях молодняка, с соблюдением правил применения, использования и хранения фармакологических средств и биопрепаратов.**

Цель: ознакомление с методиками выполнения диагностических манипуляций с использованием аппаратуры и инструментария при незаразных и заразных болезнях, акушерско-гинекологических, хирургических, андрологических болезнях, и болезнях молодняка, с соблюдением правил применения, использования и хранения фармакологических средств и биопрепаратов.

1. Участие в выполнении лечебных манипуляций незаразных и заразных болезнях.
2. Участие в выполнении лечебных манипуляций акушерско-гинекологических.
3. Участие в выполнении лечебных манипуляций хирургических.
4. Участие в выполнении лечебных манипуляций и болезнях молодняка.

### **Тема 15. Участие в проведении ветеринарного контроля убойных животных и в отборе образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы**

Цель: Изучить проведение ветеринарного контроля убойных животных и провести забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы.

1. Требование к убойным животным и определение категорий их упитанности.
2. Приём убойных животных их ветеринарный осмотр.
3. Отбор продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы.

### **Тема 16. Участие в проведении соответствия продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства**

Цель: ознакомиться с определением соответствия продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства.

1. Способы обеззараживания продуктов и сырья животного происхождения не соответствующих стандарту.
2. Методики и правила утилизации продуктов и сырья животного происхождения.
3. Ветеринарно-санитарные требования к предприятиям по утилизации продуктов и сырья животного происхождения.

### **Тема 17. Участие в ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технологического сырья**

Цель: ознакомиться с методикой проведения ветеринарно-санитарной экспертизы колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технологического сырья.

1. Ветеринарно-санитарная экспертиза колбасных изделий.
2. Субпродукты их классификация, переработка и ветеринарно-санитарная экспертиза.
3. Пищевые жиры их производство ветеринарно-санитарная экспертиза.
4. Кишечное сырьё, пороки, ветеринарно-санитарная экспертиза.
5. Кровь её переработка ветеринарно-санитарная экспертиза.
6. Ветеринарно-санитарная экспертиза эндокринного и технического сырья.

## **Тема 18. Участие в проведении отбора проб молока и молочных продуктов для ветеринарно-санитарной экспертизы**

Цель: Провести отбор проб молока и молочных продуктов для ветеринарно-санитарной экспертизы.

1. Методика проведения ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов.
2. Санитарно-гигиенические требования при реализации кисломолочных продуктов.
3. Использование порочных продуктов молока в животноводстве.

## **Тема 19. Организация и проведение консультаций для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных**

Цель: Освоить проведения консультаций.

1. Подготовка и проведение консультаций для работников животноводства по вопросам санитарных норм содержания животных.
2. Подготовка и проведение консультаций для владельцев сельскохозяйственных животных по вопросам профилактики инфекционных, зоонозных инфекционных и инвазионных болезней животных.
3. Провести консультации для работников животноводства, владельцев сельскохозяйственных животных по вопросам лечения инфекционных, зоонозных инфекционных и инвазионных болезней животных.

## **Тема 20. Подготовка информационных материалов по болезням животных**

Цель: Ознакомиться с методикой подготовки информационных материалов по болезням животных.

1. Подготовить лекцию о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных и зоонозных инфекционных болезней животных.
2. Подготовка беседу о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инвазионных болезней животных.
3. Подготовка информационных материалов для размещения в средствах массовой информации.

## **Тема 21. Информирование населения о проводимых ветеринарных мероприятиях**

Цель: Донесение населению информации о предстоящих ветеринарных мероприятиях.

1. Информирование населения о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях.
2. Организация общих мер профилактики заразных болезней животных.
3. Организация общих мер профилактики инвазионных болезней животных.



## **Тема 22. Устройство и оборудование пункта искусственного осеменения**

Цель: Научиться оборудовать рабочее место в соответствии с ветеринарно-санитарными требованиями и уметь организовывать работу оператора по искусственному осеменению.

1. Изучить устройство и оборудование пункта искусственного осеменения.
2. Изучить порядок проведения санитарных дней на пункте искусственного осеменения.

## **Тема 23. Подготовка рабочего места оператора искусственного осеменения и инструментов к работе. Выявление самок в охоте**

Цель: Освоить порядок и правила подготовки рабочего места и инструментов к работе. Научиться выявлять самок в охоте.

1. Подготовить рабочее место оператора искусственного осеменения.
2. Подготовить инструменты для осеменения
3. Принять участие в выявлении самок в охоте.

## **Тема 24. Оценка качества спермы**

Цель: Научиться размораживать, проводить оценка качества спермы.

1. Подготовить рабочее место для разморозил спермы.
2. Разморозить сперму.
3. Провести оценку качества размороженной спермы.

## **Тема 25. Осеменение коров и телок**

Цель: Освоить технику осеменения коров и телок.

1. Осеменить телок визоцервикальным способом.
2. Осеменить коров mano- и ректоцервикальным способом.

## **4. РАЗДЕЛ 2. ОФОРМЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКЕ**

### **Дневник прохождения практики**

В дневнике производственной практики необходимо записывать краткие сведения о проделанной работе в течение рабочего дня. Записи должны быть конкретными, четкими и ясными, с указанием характера и объема проделанной работы и ежедневно заполняться студентом собственноручно. По завершению практики руководителем практики заполняется **аттестационный лист по профессиональным и общим компетенциям**. Аттестационный лист и ежедневник заверяется подписью руководителя практики от организации и печатью данной организации.

## **Характеристика и заключение руководителя**

По завершению производственной практики руководитель практики от организации составляет на каждого студента характеристику и заключение руководителя и заверяет ее печатью организации. В характеристике отмечаются уровень теоретических знаний студента, умение организовать свой рабочий день, объем и качество выполнения программы практики, отношение к работе, дисциплинированность и другие качества, проявленные практикантом в период практики, а также замечания и пожелания студенту. (см. приложение 2)

## **Отчет о практике**

Отчет о практике является основным документом студента, отражающим, выполненную им, во время практики, работу.

### **Требования к отчету о практике:**

Отчет должен быть напечатан, скреплен, страницы пронумерованы. Параметры страниц: поля – верхнее и нижнее - 2 см., левое-3 и правое –1,5 см, шрифт - TimesNewRoman, кегль шрифта –14, Формат А-4. Объем отчета без приложений должен составлять не менее 10 страниц.

### **Структура отчета:**

- титульный лист;
- Содержание

Содержание и структура отчета определяется программой практики. В отчете необходимо отразить всю проделанную работу во время прохождения практики. В частности, в отчете необходимо указать:

- Ф. И.О. студента;
- организация, где проводилась практика и в течение какого срока;
- Ф. И.О. руководителя практикой от колледжа и от организации;
- характер и объем выполненной работы;

Отчет должен давать представление о работе, проделанной студентом за период производственной практики.

Отчет подписывается практикантом.

Данные отчета должны соответствовать дневнику практики.

### **Критериями оценки результатов практики студентом являются:**

- мнение руководителя практики от организации об уровне подготовленности студента, инициативности в работе и дисциплинированности, излагаемое в характеристике;
- степень выполнения программы практики;
- содержание и качество представленных студентом отчетных материалов;
- уровень знаний, показанный при защите отчета о прохождении практики.

Студенты, не выполнившие без уважительных причин требования программы практики или получившие отрицательную оценку, отчисляются из учебного заведения как имеющие академическую задолженность. В случае уважительной причины студенты направляются на практику вторично, в свободное от учебы время.

## 5. ЛИТЕРАТУРА

### Основные источники:

1. Животноводство: учебник для вузов. СПб.: Лань, 2014.
2. Фармакология: учеб. для вузов / под. ред. В.Д. Соколова. СПб.: Лань, 2013.
3. Дюльгер Г.П. Основы ветеринарии: учеб. пособие для вузов. СПб.: Лань, 2013.
4. Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий: учебное пособие / сост. А.А. Долбоносов. Брянск: Изд-во Брянский ГАУ, 2015.
5. Новак М.Д. Паразитарные болезни животных: учеб. пособие для вузов. М.: РИОР, 2015. 192 с.
6. Теоретическая и практическая иммунология: учеб. пособие для вузов. СПб.: Лань, 2015. 320 с.
7. Скопичев В.Г. Поведение животных: учеб. пособие для вузов. СПб.: Лань, 2016. 620 с.
6. Туников Г.М., Коровушкин А.А. Разведение животных с основами частной зоотехнии [Электронный ресурс] : учеб. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2017. 744 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/91279>.
7. Царенко П.П., Шевхужев А.Ф. Введение в зоотехнию [Электронный ресурс] : учеб. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2017. 300 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93782>.
8. Шакуров М.Ш. Основы общей ветеринарной хирургии [Электронный ресурс] : учеб. пособие. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2016. 252 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/76290>.
9. Лутфуллин М.Х., Латыпов Д.Г., Корнишина М.Д. Ветеринарная гельминтология [Электронный ресурс] : учеб. пособие. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2018. 304 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/102228>.
10. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы. Курс лекций / сост. В.М. Кондратова. Брянск: Изд-во Брянский ГАУ, 2015.
11. Авдеенко В.С. Биотехника воспроизводства с основами акушерства животных: учеб. пособие для вузов. М.: Инфра-м, 2016. 124 с.
12. Сарычев Н.Г. Животноводство с основами общей зоогигиены: учеб. пособие для вузов. СПб.: Лань, 2016. 352 с.
13. Полянцев Н.И., Михайлова Л.Б. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных [Электронный ресурс] : учеб. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2017. 448 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/91068>.
14. Полянцев Н.И. Ветеринарное акушерство, гинекология и биотехника размножения [Электронный ресурс] : учеб. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2015. 480 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/60049>.

15. Клиническая диагностика внутренних болезней животных: учеб. для вузов / под ред. С.П. Ковалева. СПб.: Лань, 2014.
16. Внутренние болезни животных: учебник / под общ. ред. Г.Г. Щербакова. СПб.: Лань, 2014.
17. Васильев Ю.Г. Ветеринарная клиническая гематология: учеб. пособие для вузов. СПб.: Лань, 2015.
18. Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных: учебное пособие / сост. А.А. Долбоносков. Брянск: Изд-во Брянский ГАУ, 2015.
19. Теоретическая и практическая иммунология: учеб. пособие для вузов. СПб.: Лань, 2015. 320 с.
20. Королев Б.А. Токсикозы клеточных пушных зверей: учеб. пособие для вузов. СПб.: Лань, 2015. 256 с.
21. Шакуров М.Ш. Основы общей ветеринарной хирургии [Электронный ресурс] : учеб. пособие. Электрон. дан. СПб: Лань, 2016. 252 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/76290>.
22. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения. Лабораторный практикум: учеб пособие для вузов / И.А. Лыкасова, В.А. Крыгин, И.В. Безина, И.А. Солянская. 2-е изд., перераб. СПб.: Лань, 2015. 304 с.
23. Смирнов А.В. Практикум по ветеринарно-санитарной экспертизе: учеб. пособие для вузов. 2-е изд., перераб. и доп. СПб.: ГИОГД, 2016. 320 с.
24. Уша Б.В. Ветеринарно-санитарный контроль при ритуальном убою животных, производстве кошерной и халяльной продукции: учебное пособие. СПб.: ООО «Квадро», 2014.
25. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения. Лабораторный практикум: учеб пособие для вузов / И.А. Лыкасова, В.А. Крыгин, И.В. Безина, И.А. Солянская. 2-е изд., перераб. СПб.: Лань, 2015. 304 с.
26. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарно-санитарной экспертизе мяса и мясопродуктов: учеб. пособие для вузов / сост. В.В. Урбан; под ред. Е.С. Воронина. СПб.: Лань, 2016. 384 с.

#### **Дополнительные источники:**

1. Жаров А.В. Патологическая физиология и патологическая анатомия животных. М.: Лань, 2013.
2. Методические указания производственной практики (по профилю специальности) / сост. А.А. Долбоносков, Г.Г. Прус, Т.В. Кутепова, В.М. Кондратова. Брянск: Изд-во Брянский ГАУ, 2015.
3. Методические указания по выполнению выпускной квалификационной (ди-

пломной) работы / сост. А.А. Долбоносков, Г.Г. Прус, Т.В. Кутепова. Брянск: Изд-во Брянский ГАУ, 2015.

4. Журнал «Ветеринария».

5. Родионов Г.В., Табакова Л.П., Остроухова В.И. Частная зоотехния и технология производства продукции животноводства [Электронный ресурс] : учеб. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2016. 336 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/99524>.

6. Куликов Л.В. История зоотехнии [Электронный ресурс] : учеб. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2015. 384 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/58830>.

7. Инструменты и оборудование в ветеринарной хирургии. История и современность [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.В. Сахно, Ю.А. Ватников, С.А. Ягников, И.А. Туткышбай. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2017. 152 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/91285>.

8. Беспалова Н.С. Цестодология для ветеринарных врачей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.С. Беспалова, С.Н. Королева. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2017. 216 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/97682>.

9. Жаров А.В. Патологическая анатомия животных: учеб. для вузов. СПб.: Лань, 2013.

10. Латыпов Д.Г. Вскрытие и патологоанатомическая диагностика болезней животных: учеб. пособие для вузов. 2-е изд., перераб. СПб.: Лань, 2015. 384 с.

11. Коровы. Разведение и уход. М.: Вече, 2013.

12. Журнал «Ветеринария».

13. Паронян И.А. Генофонд домашних животных России: учеб. пособие для вузов. СПб.: Лань, 2016. 352 с.

14. Полянцев Н.И. Ветеринарное акушерство, гинекология и биотехника размножения [Электронный ресурс] : учеб. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2015. 480 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/60049>.

15. Полянцев Н.И. Практикум по акушерству, гинекологии и биотехнике размножения животных [Электронный ресурс] : учеб. пособие. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2016. 272 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/71726>.

16. Лекарственные средства, применяемые в ветеринарном акушерстве, гинекологии, андрологии и биотехнике размножения животных [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.П. Дюльгер [и др.]. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2016. 272 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/75510>.

17. Перерядкина С.П., Федоренко И.С., Баканова К.А. Биотехника размножения [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие. Электрон. дан. Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2015. 84 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/76665>.

18. Данилкина О.П. Основы ветеринарной хирургии: методические указания [Электронный ресурс] : метод. указ. Электрон. дан. Красноярск : КрасГАУ, 2013. 67 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/90779>.

19. Инструменты и оборудование в ветеринарной хирургии. История и современность [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.В. Сахно, Ю.А. Ватников,

С.А. Ягников, И.А. Туткышбай. Электрон. дан. СПб.: Лань, 2017. 152 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/91285>.

20. Международная ветеринарная анатомическая номенклатура на латинском и русском языках/ пер. Н.В. Зеленецкого. СПб.: Лань, 2013.

21. Пронин В.В. Технология первичной переработки продуктов животноводства: учеб. пособие для вузов. СПб: Лань, 2013.

22. Методические указания производственной практики (по профилю специальности) / сост. А.А. Долбоносков, Г.Г. Прус, Т.В. Кутепова, В.М. Кондратова. Брянск: Изд-во Брянский ГАУ, 2015.

23. Методические указания по выполнению выпускной квалификационной (дипломной) работы / сост. А.А. Долбоносков, Г.Г. Прус, Т.В. Кутепова. Брянск: Изд-во Брянский ГАУ, 2015.

24. Уша Б.В. Ветеринарно-санитарный контроль при ритуальном убое животных, производстве кошерной и халяльной продукции: учебное пособие. СПб.: ООО «Квадро», 2014.

#### **Интернет-ресурсы:**

1. ЭБС «Лань»

2. ЭБС «РУКОНТ»

3. ЭБС «Информиио»

4. ЭБС Znanium.com

5. ЭБС БиблиоРоссика

6. ИС "Единое окно"

7. eLIBRARY.RU

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

9. [http://www.allvet.ru/knowledge\\_base/microbiology/mikrobiologiya.php](http://www.allvet.ru/knowledge_base/microbiology/mikrobiologiya.php)

10. <http://www.webvet.ru/information/227>

11. <http://zhivotnovodstvo.net.ru/posobie/151.html>

12. [http://doktorvet.com/farmakologiya/veterinarnaya\\_farmakologiya.php](http://doktorvet.com/farmakologiya/veterinarnaya_farmakologiya.php)

13. <http://webmvc.com/index.php>

14. <http://vetvrach.info>

15. ABBYY FineReade – v 11

16. MS Office Standart 2010

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

**Министерство сельского хозяйства РФ  
Трубчевский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ  
Дневник-отчет  
преддипломной практики  
по специальности 36.02.01.Ветеринария**

Обучающийся \_\_\_\_\_

ФГБОУ ВО БГАУ Т \_\_\_\_\_

Домашний адрес \_\_\_\_\_

Место прохождения практики \_\_\_\_\_

Сроки прохождения практики: \_\_\_\_\_

Руководитель практики от организации \_\_\_\_\_

Руководитель практики от учебного заведения \_\_\_\_\_

Отчет проверен преподавателем \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

Оценка \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_  
(преподавателя)

Брянская область, 2018

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

### Аттестационный лист по практике

Обучающийся (аяся) \_\_\_\_\_,

ФИО

Обучающийся (аяся) на 4 курсе по специальности 36.02.01 Ветеринария прошел(ла) производственную преддипломную практику в организации \_\_\_\_\_

в объеме 144 часа с «    » \_\_            \_\_201\_\_ г. по «\_\_» \_\_20\_\_ г.

#### Виды и качество выполнения работ в период производственной практики

<i>Виды и объем работ, выполненных обучающимися во время практики, согласно программе производственной практики</i>	<i>Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика</i>	<i>Оценка</i>
Определение параметров микроклимата животноводческих помещений.		
Участие в создании оптимальных зоогигиенических условий по содержанию, кормлению, и уходу за животными.		
Участие в проведении диспансеризации.		
Участие в проведении ветеринарных мероприятий по предупреждению внутренних незаразных болезней.		
Участие в проведении противоэпизоотических мероприятий по профилактике инфекционных и инвазионных болезней животных		
Участие в проведении дезинфекции, дезинсекции и дератизации животноводческих помещений.		
Участие в заполнении журнала регистрации больных животных, истории болезни и другой учетно-отчетной ветеринарной документации.		
Участие в проведении мероприятий по организации безопасной среды для животных и участников лечебно-диагностических процессов.		
Участие в выполнении диагностических манипуляций - патологоанатомических.		
Участие в выполнении диагностических манипуляций - клинических.		
Участие в выполнении диагностических манипуляций - аллергических.		
Участие в выполнении диагностических манипуляций – серологических.		
Участие в выполнении диагностических манипуляций – копрологических.		



Участие в выполнении лечебных манипуляций с использованием аппаратуры и инструментария при незаразных и заразных болезнях, акушерско-гинекологических, хирургических, андрологических болезнях, и болезнях молодняка, с соблюдением правил применения, использования и хранения фармакологических средств и биопрепаратов		
Участие в проведении ветеринарного контроля убойных животных и в отборе образцов продуктов и сырья животного происхождения для Ветеринарно-санитарной экспертизы		
Участие в проведении соответствия продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства.		
Участие в Ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технологического сырья.		
Участие в проведении отбора проб молока и молочных продуктов для Ветеринарно-санитарной экспертизы,		
Организация и проведение консультаций для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных.		
Подготовка информационных материалов по болезням животных		
Информирование населения о проводимых ветеринарных мероприятиях.		
Устройство и оборудование пункта искусственного осеменения.		
Подготовка рабочего места оператора искусственного осеменения.		
Оценка качества спермы		
Осеменение коров и телок.		

### **Характеристика профессиональной деятельности обучающегося во время производственной практики**

*В ходе производственной практики обучающимся освоены следующие профессиональные компетенции:*

ПК 1.1. Обеспечивать оптимальные зоогигиенические условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 1.2. Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных. \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 1.3. Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 2.1. Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 2.2. Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 2.3. Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием специальной аппаратуры и инструментария. \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 2.4. Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным в неотложных ситуациях \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 2.5. Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 2.6. Участвовать в проведении ветеринарного приема \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 3.1. Проводить ветеринарный контроль убойных животных. \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 3.2. Проводить забор образцов крови, молока, мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к исследованию. \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 3.3. Проводить забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы. \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 3.4. Определять соответствие продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства. \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 3.5. Проводить обеззараживание не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, утилизацию конфискатов. \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 3.6. Участвовать в ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья. \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 3.7. Участвовать в проведении патологоанатомического вскрытия \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 3.8. Участвовать в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического материала. \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 4.1. Готовить и проводить консультации для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных по вопросам санитарных норм содержания животных, профилактики инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней, а также их лечения. \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 4.2. Готовить информационные материалы о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней. \_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 4.3. Знакомить работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных с приемами первой помощи животным.  
\_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 4.4. Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования \_\_\_\_\_ животных-производителей.  
\_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

ПК 4.5. Информировать население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях.  
\_\_\_\_\_ (Освоена/неосвоена)

Итоговая оценка по практике \_\_\_\_\_

Дата «\_\_» \_\_\_\_ .20\_\_

Подпись руководителя практики  
\_\_\_\_\_/ ФИО, должность /

Место  
печати

**ХАРАКТЕРИСТИКА**

**на обучающегося по развитию общих компетенций в период прохождения  
производственной практики (преддипломной)**

ФИО обучающегося \_\_\_\_\_

Специальность: 36.02.01. Ветеринария

курс \_\_\_\_\_, группа \_\_\_\_\_

Практика производственная преддипломная

Место практики: \_\_\_\_\_

**1. Уровень развития общих компетенций:**

Код	Формируемые общие компетенции (ОК)	Уровень развития общих компетенций
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:**

\_\_\_\_\_

Рекомендация по результатам прохождения практики \_\_\_\_\_

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

подпись

Ф. И. О.

М П

**Трубчевский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ**

Утверждаю:

Зам. директора по практическому обучению  
и трудоустройству студентов

\_\_\_\_\_ Т.И. Писарева

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

**Индивидуальное задание  
на производственную практику (преддипломную)**

Обучающегося \_\_\_\_\_

Специальность: 36.02.01.Ветеринария

курс \_4\_, группа \_Т\_\_\_\_\_

Место практики: \_\_\_\_\_

Сроки практики: с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ в объеме 144 часов

**Виды работ, обязательные для выполнения**

**(соответствуют рабочей программе преддипломной практики):**

1. Ознакомление с предприятием. Вводный инструктаж.
2. Определение параметров микроклимата животноводческих помещений.
3. Участие в создании оптимальных зоогигиенических условий по содержанию, кормлению, и уходу за животными.
4. Участие в проведении диспансеризации.
5. Участие в проведении ветеринарных мероприятий по предупреждению внутренних незаразных болезней.
6. Участие в проведении противозпизоотических мероприятий по профилактике инфекционных и инвазионных болезней животных
7. Участие в проведении дезинфекции, дезинсекции и дератизации животноводческих помещений.
8. Участие в заполнении журнала регистрации больных животных, истории болезни и другой учетно-отчетной ветеринарной документации.
9. Участие в проведении мероприятий по организации безопасной среды для животных и участников лечебно-диагностических процессов.
10. Участие в выполнении диагностических манипуляций - патологоанатомических.
11. Участие в выполнении диагностических манипуляций - клинических.
12. Участие в выполнении диагностических манипуляций - аллергических.
13. Участие в выполнении диагностических манипуляций – серологических.
14. Участие в выполнении диагностических манипуляций – копрологических.
15. Участие в выполнении лечебных манипуляций с использованием аппаратуры и инструментария при незаразных и заразных болезнях, акушерско-гинекологических, хирургических, андрологических болезнях, и болезнях молодняка, с соблюдением правил применения, использования и хранения фар-

макологических средств и биопрепаратов.

16. Участие в проведении ветеринарного контроля убойных животных и в отборе образцов продуктов и сырья животного происхождения для Ветеринарно-санитарной экспертизы.

17. Участие в проведении соответствия продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства.

18. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технологического сырья.

19. Участие в проведении отбора проб молока и молочных продуктов для Ветеринарно-санитарной экспертизы,

20. Организация и проведение консультаций для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных.

21. Подготовка информационных материалов по болезням животных

22. Информирование населения о проводимых ветеринарных мероприятиях.

23. Устройство и оборудование пункта искусственного осеменения.

24. Подготовка рабочего места оператора искусственного осеменения.

25. Оценка качества спермы.

26. Осеменение коров и телок.

27. Сбор материала для выпускной квалификационной работы.

### Индивидуальное задание

Отработать тему исследования для выпускной квалификационной (дипломной) работы: \_\_\_\_\_

**За период практики студент должен:**

1. Получить практический опыт:
2. Получить инструктаж по охране труда и пожарной безопасности.
3. Предоставить отчет по практике, который должен состоять из:
  - титульного листа
  - индивидуальное задания на практику
  - аттестационного листа
  - характеристики
  - дневника прохождения практики
  - текстовой части отчета
  - списка используемой литературы
  - приложений (документы, сертификаты, фотоотчет)

**Задание выдал руководитель практики:** \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_ 20\_\_ г.



Характеристика

Обучающегося 4 курса гр.Т\_\_51 специальности «Ветеринария»  
Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

Проходил(а) производственную преддипломную практику в \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

Во время практики выполнял следующие работы: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

И проявил (ла) при этом (указать отношение к работе, умения применять теоретические знания на практике, организаторские способности, отношение к сослуживцам, к старшим по возрасту и т.д.)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

По окончании учебного заведения может быть использован на работе в качестве  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

МП                      Подпись руководителя практики \_\_\_\_\_

Расшифровка подписи \_\_\_\_\_



**Заключение руководителя практики организации**

\_\_\_\_\_ обучающийся \_\_\_\_\_ курса  
(Ф.И.О.)  
специальность \_\_\_\_\_  
проходил преддипломную практику  
в \_\_\_\_\_  
(организации (на предприятии))  
с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_  
(дата) (дата)

Выполнение программы практики: работы, в которых практикант принимал участие, степень овладения умениями и навыками, отношение к работе, дисциплинированность, исполнительность.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Заключение о деловых и организаторских способностях.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Руководитель организации

место  
печати

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

Дата \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_

Учебное издание

Долбоносков А. А.  
Прус Г.Г.  
Кондратова В.М.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

ПО ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКЕ

ПДП

специальности 36.02.01 Ветеринария

Редактор Осипова Е.Н.

---

Подписано к печати 02.07. 2018 г. Формат 60x84. 1/16.  
Бумага офсетная. Усл. п. л. 1,97. Тираж 25 экз. Изд. № 6152.

---

Издательство Брянского государственного аграрного университета  
243365, Брянская обл., Выгоничский район, с. Кокино, Брянский ГАУ