

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 ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ
(ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
ПП. 01.01. и ПП.05.01.**

по

**ПМ.01 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ЗООГИГИЕНИЧЕСКИХ,
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ И ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫХ
МЕРОПРИЯТИЙ
ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ
ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ,
специальности 36.02.01 Ветеринария**

УДК 619:614 (07)

ББК 48.1

Д 64

Долбоносков, А. А. Методические рекомендации по производственной практике по профилю специальности ПП. 01.01., ПП.05.01. ПМ. 01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий; ПМ. 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, по специальности 36.02.01 Ветеринария / А. А. Долбоносков, Г. Г. Прус, В. М. Кондратова. - Брянск: Изд-во Брянский ГАУ, 2018. – 21 с.

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

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ по производственной практике по профилю специальности раскрывают содержание и порядок выполнения и оформления документации по практике 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	8
4. Раздел 2. Оформление документации по практике	11
5. Литература	12
6. Приложение	15

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Практика по профилю специальности является обязательным разделом ППССЗ.

Производственная 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 практики по профилю специальности:

- закрепление и углубление знаний, полученных обучающимися в процессе теоретического обучения;
- 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 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 обучающимся первоначального профессионального опыта;
- на развитие общих и профессиональных компетенций;
- на проверку его готовности 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;
- обеспечивать безопасную среду для с/х животных и ветеринарных специалистов;
- 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 зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;
- 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.

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

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), 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.

Вид профессиональной деятельности	Код	Наименование результатов практики
ПМ. 01 . Осуществление зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий	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.
ПМ.05 Выполнение работ по профессии Оператор по искусственному осеменению животных и птицы	ПК 5.1	Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей.
	ПК 5.2	Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИКИ

№ п/п	Виды работ	Кол-во час
ПМ. 01 Осуществление зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий		
1	Определение параметров микроклимата животноводческих помещений.	6
2	Участие в создании оптимальных зооигиенических условий по содержанию, кормлению, и уходу за животными.	12
3	Участие в проведении диспансеризации.	18
4	Участие в проведении ветеринарных мероприятий по предупреждению внутренних незаразных болезней	18
5	Участие в проведении противозпизоотических мероприятий по профилактике инфекционных и инвазионных болезней животных.	24
6	Участие в проведении дезинфекции, дезинсекции и дератизации животноводческих помещений.	18
7	Участие в заполнении журнала регистрации больных животных, истории болезни и другой учетно-отчетной ветеринарной документации.	12
	Всего:	108
ПМ.05 Выполнение работ по профессии Оператор по искусственному осеменению животных и птицы		
1	Устройство и оборудование пункта искусственного осеменения	6
2	Учет и отчетность на пунктах искусственного осеменения	6
3	Подготовка рабочего места оператора искусственного осеменения	6
4	Оценка качества спермы	6
5	Осеменение коров и телок	6
6	Осеменение самок различных видов	6
	Всего:	36
ИТОГО		144

3. РАЗДЕЛ 1. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЯ

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

Введение. Вводный инструктаж. Краткая характеристика хозяйства (ветеринарного участка)/

Цель: Ознакомление с целями и задачами практики; инструктаж по технике безопасности и пожарной безопасности; краткая характеристика хозяйства (ветеринарного участка)/

Тема 1. Определение параметров микроклимата животноводческих помещений

Цель: ознакомление с методиками определение 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 проведение 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 противоэпизоотических мероприятий по профилактике инфекционных и инвазионных болезней животных

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. Содержание, кормление и использование животных производителей

Цель: Ознакомить населения с правилами содержания и кормления животных-производителей.

1. Составление рационов для животных – производителей.
2. Составить рационы кормления и содержания племенных животных – производителей.
3. Ознакомиться с ветеринарно-санитарными правилами при использовании производителей.

Тема 9. 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 10. Учет и отчетность на пунктах искусственного осеменения

Цель: Изучить порядок ведения учета и правила составления отчетности на пунктах искусственного осеменения.

1. Заполнить формы производственного и племенного учета, карточки коровы и определить их место в календаре оператора искусственного осеменения.
2. Заполнить оборотную сторону ордера на сперму.
3. Заполнить книгу учета отелов и осеменений.

Тема 11. 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 12. Оценка качества спермы

Цель: Научиться размораживать, проводить оценка качества спермы.

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

Тема 13. Осеменение коров и телок

Цель: Освоить технику осеменения коров и телок.

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

Тема 14. Осеменение самок различных видов

Цель: Освоить технику осеменения самок разных видов.

1. Принять участие в осеменении свиноматок.
2. Принять участие в осеменении овцематок.
3. Принять участие в осеменении кобыл.

4. РАЗДЕЛ 2. ОФОРМЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

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 компетенциям**, который заверяется подписью руководителя практики от организации и печатью данной организации.

Характеристика

По завершению производственной практики руководитель практики от организации составляет на каждого практиканта характеристику 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 практиканту.

Отчет о практике является основным документом обучающегося, 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. обучающегося;
- 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 обучающимся 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 обучающегося, инициативности в работе и дисциплинированности, излагаемое в характеристике;

- степень выполнения программы практики;
- содержание и качество представленных обучающимся отчетных материалов;
- уровень знаний, показанный при защите отчета о прохождении практики.

Обучающиеся, не выполнившие без уважительных причин требования программы практики или получившие отрицательную оценку, отчисляются из учебного заведения как имеющие академическую задолженность. В случае уважительной причины обучающиеся 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. Долбоносков. 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>.

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 (дипломной) 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>.

Интернет-ресурсы:

1. ЭБС «Лань»
2. ЭБС «РУКОНТ»
3. ЭБС «Информио»
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.vetlib.ru>
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://www.allvet.ru/knowledge_base/microbiology/mikrobiologiya.php
14. <http://medlec.org/lek-47973.htm>
15. <http://nashvet.ru/bolezni/sobaki/>
16. <http://www.zooeco.com/etol-01.html>
17. ABBYY FineReade – v 11
18. MS Office Standart 2010

Министерство сельского хозяйства РФ
Трубчевский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

Дневник-отчет
практики по профилю специальности
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)

Аттестационный лист по практике

Обучающийся _____,

ФИО

Обучающийся (аяся) на 3 курсе по специальности 36.02.01 Ветеринария

прошел(ла) производственную практику (по профилю специальности)

в объеме 144 часа с _____ по _____ г.

в организации _____

наименование организации, юридический адрес

Виды и качество выполнения работ в период производственной
практики

<i>Виды и объем работ, выполненных студентом 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.		
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/не освоена)

ПК 1.2 Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных. _____ (Освоена/не освоена)

ПК 1.3 Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных _____ (Освоена/не освоена)

ПК 5.1 Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей _____ (Освоена/не освоена)

ПК 5.2 Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным _____ (Освоена/не освоена)

Итоговая оценка по практике _____

Дата « ___ » _____ .20 ____

Подпись руководителя практики

_____/ ФИО, должность /

МП

Характеристика

Обучающийся 3 курса гр. Т_____ специальности «Ветеринария»
Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

Проходил(а) практику по профилю специальности 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 _____

ХАРАКТЕРИСТИКА

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

ФИО обучающегося _____

Специальность: Ветеринария

курс _____, группа _____

ПМ. 01. Осуществление зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий

ПМ.05 Выполнение работ по профессии Оператор по искусственному осеменению животных и птицы

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), 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.	

2. Соблюдение трудовой дисциплины и техники безопасности:

3. Дополнительные сведения об обучающемся (если таковы имеются):

Рекомендация по результатам прохождения практики : _____

Руководитель практики от организации: _____
подпись Ф. И. О.

М П

Учебное издание

Долбоносов А. А.
Прус Г.Г.
Кондратова В.М.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ
(ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
ПП. 01.01. и ПП.05.01.

по

ПМ.01 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ЗООГИГИЕНИЧЕСКИХ, ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ
И ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ
ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ
ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ,
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. 1,22. Тираж 25 экз. Изд. № 6154.

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