

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Козин Андрей Эдуардович  
Должность: ректор  
Дата подписания: 07.02.2019 09:02:44  
Уникальный программный ключ:  
f6c6d686f0c899fdf76a1ed8b4464d8b0ca2014637d604c919dca0ae1

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Приморская государственная сельскохозяйственная  
академия» Институт животноводства и ветеринарной медицины

Кафедра эпизоотологии,  
зоогигиены, ветсанэкспертизы

## **ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА**

**Методические указания по преддипломной практике для  
обучающихся направления подготовки 36.03.01 Ветеринарно-  
санитарная экспертиза**

Уссурийск, 2016

УДК 619

Составители: Колтун Г.Г., доцент, канд.с.-х.наук;  
Шулепова И.И., доцент, канд.вет.наук, член-корр.МАО  
Теребова С.В., доцент, канд.биол.наук, член-корр.МАО

Преддипломная практика. Методические указания по преддипломной практике для обучающихся направления подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза»/ сост. Г.Г. Колтун, С.В. Теребова, И.И. Шулепова. - ФГБОУ ВО Приморская ГСХА. - Уссурийск, 2016. - 16 с.

Рецензент: Кулешов С.М., профессор кафедры незаразных болезней, хирургии и акушерства, канд.вет.наук, академик МАО.

Издается по решению методического совета ФГБОУ ВО «Приморская государственная сельскохозяйственная академия»

## **Введение**

### **Цель и задачи преддипломной практики:**

Целью преддипломной является сбор материала, необходимого для выполнения выпускной квалификационной (дипломной) работы в соответствии с избранной темой и планом, согласованным с руководителем ВКР, а также углубление и закрепление теоретических знаний, подготовка к самостоятельной работе по специальности.

Задачами преддипломной практики являются: Задачами преддипломной практики являются: совершенствование и разработка методов исследования, разработка ускоренных экспресс - методов для распознавания и установления доброкачественности продуктов животного и растительного происхождения, обосновывая заключение с оформлением соответствующей документации и проведением клеймения.

закрепление, систематизация и расширение теоретических знаний и практических навыков в области ветеринарно-санитарной экспертизы;

- развитие навыков самостоятельной работы и применения методов научного исследования;

- выявления подготовленности обучающегося для самостоятельной работы области ветеринарно-санитарной экспертизы, умения самостоятельно разработать избранную тему и сформулировать соответствующие рекомендации;

- овладение общепрофессиональными и профессиональными компетенциями, предусмотренными преддипломной практикой путем личного участия в работе предприятия.

Во время преддипломной практики не достаточно только собрать материал, необходимый для написания выпускной квалификационной работы. Практикант должен обязательно детально изучить информационные источники по теме ВКР. Творческая проработка подобранной информации по теме выпускной квалификационной работы позволяет не только всесторонне осветить основные теоретические вопросы темы, но и собрать обширный практический материал.

Объем преддипломной практики составляет 23ЕТ, а продолжительность 2 недели.

В результате прохождения данной практики обучающийся должен приобрести следующие **умения**.

*Умения:*

- использовать знания о строении организма животного;
- использовать современные методы и приемы работы с животными;
- осуществлять сбор, анализ и интерпретацию данных в области животноводства;
- проводить сбор регистрационных и анамнестических данных, общее и по-системное клиническое исследование животных;
- применять общие и специальные, классические и современные методы обследования животных;
- анализировать полученные данные, ставить диагноз, прогнозировать развитие и исход болезни, составлять эпикриз;
- использовать лабораторные методы диагностики, проводить исследования крови, мочи, фекалий, экссудата, патологического материала от животных и давать компетентное заключение по результатам исследований;
- определять наиболее оптимальные схемы и методы терапии, применять методы терапевтической техники;
- проводить ветеринарно-санитарные мероприятия и ветеринарно- санитарную экспертизу при убойе животных и реализации продуктов животного и растительного происхождения;
- использовать научно-техническую информацию, включая современные информационные технологии;
- использовать правила безопасности жизнедеятельности;
- проводить патологоанатомическое вскрытие, судебно-ветеринарную экспертизу и давать заключение о причинах смерти животного;
- организовывать работу коллектива;
- использовать современные средства и системы контроля и управления качеством продукции животноводства;

- разрабатывать и реализовать систему мероприятий по повышению сохранности поголовья;
- применять современные методы исследований в области ветеринарной медицины, биологии, биотехнологии и животноводства;
- изучать научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт в ветеринарной медицине;
- планировать эксперименты, обрабатывать и анализировать результаты исследований и разрабатывать предложения по их реализации;
- применять знания о строении организма животного;
- проводить гигиеническую оценку состояния помещений и ознакомиться с правилами использования отдельных кормов и добавок, профилактикой возможных заболеваний и отравлений, нарушений обмена веществ.

#### Навыки:

- решения теоретических и практических типовых и системных задач, связанных с профессиональной деятельностью в области животноводства и ветеринарии;
- безопасного обращения с основными видами сельскохозяйственных животных;
- проведения ветеринарно-санитарной экспертизы, судебной экспертизы, ветеринарного надзора;
- сопоставления и оценки полученных материалов в области животноводства и ветеринарии;
- выполнения сбора, анализа и интерпретации материалов в области эпизоотологии, диагностики, терапии и профилактики болезней животных;
- подготовки обоснованных технологических решений с учётом особенностей биологии и экологии животных;
- проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации, уборки, транспортировки, уничтожения и утилизации трупов, а также по компостированию и биотермическому обеззараживанию навоза;
- лабораторных методов исследования материалов от животных с целью дифференциальной диагностики заболеваний (клинической, бактериологической, вирусологической, гельминтологической и др.);

- использования современных средств и систем контроля и управления качеством продукции животноводства;

- обеспечения чистоты помещения, оборудования и инвентаря, асептики и антисептики при проведении лечебно-профилактических процедур.

Форма проведения производственной практики выездная.

### Структура и содержание производственной практики

№ п/п	Разделы практики	Виды работ по практике	Форма отчетности
1	Подготовительный	Инструктаж по технике безопасности. Обсуждение организационных вопросов с руководителем практики от предприятия. Изучение специальной литературы и другой научно-технической информации о достижениях отечественной и зарубежной науки в соответствующей области знаний.	Журнал по технике безопасности
2	Производственный	Изучение организационной структуры учреждения или лаборатории по месту практики. Участие в проведении научных исследований. Сбор, обработка, анализ и систематизация материалов по теме исследования	Отчет, приложение к отчету
3	Отчетный	Подготовка отчета о прохождении преддипломной практики. Защита отчета перед комиссией, на кафедре, за которой прикреплен обучающийся.	Отчет, презентация

## **Формы отчетности по практике**

В качестве документов отчетности по итогам **преддипломной** практики обучающихся по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза представляют:

1. отзыв руководителя практики от предприятия о работе обучающегося;
2. отзыв руководителя практики от академии (научный руководитель ВКР);
3. отчет о прохождении преддипломной практики;
4. приложения к отчету (при необходимости).

### **Формы промежуточной аттестации (по итогам практики)**

По итогам производственной практики предусмотрена промежуточная аттестация в виде комиссионной защиты отчета по преддипломной практике с дифференцированным зачетом.

Формы отчетности по преддипломной практике - обучающиеся должны предоставить отчет в печатном виде не позднее, чем за 1 месяц до текущей экзаменационной сессии.

К защите отчета по практике допускаются обучающиеся при наличии всех документов, подписей и печатей, характеризующих положительно их деятельность.

В отчете дается подробный анализ проделанной работы в соответствии с программой практики.

Содержательная сторона практики оформляется в виде отчета о преддипломной практике. Структурными элементами отчета являются:

- титульный лист
- введение;
- цель и задачи исследований;
- Обзор литературы;
- материал и методы исследований;
- предварительные результаты исследований;
- заключение;
- библиографический список использованной литературы;

- приложения.

Во введении дается обоснование актуальности выбранной темы, формулируются цель и задачи, которые обучающийся ставит и решает в ходе преддипломной практики, осуществляется выбор источников получения фактических материалов в процессе прохождения практики.

Основная часть представляет собой текстовый документ, включающий разделы в соответствии с поставленными во введении задачами. Изложение в ней материала должно быть последовательным, с использованием различных источников:

а) дается обобщенный обзор литературных источников по теме исследований;

б) излагаются основные методы и приемы, используемые обучающимся в целях проведения обследования организации (предприятия, учреждения) в целом и отдельных подразделений и служб;

в) анализируются все собранные в ходе обследования материалы с приложением таблиц, схем, графиков, диаграмм и т.п.

Страницы нумеруются по порядку внизу страницы от центра. Поля на каждой странице: слева - 2,5 см, сверху и снизу - 2 см, справа - 1,5 см; абзац 1,25 см. Шрифт Times New Roman, размер - 14; междустрочный интервал - 1,5 (полуторный), выравнивание по ширине. Объем отчёта не должен превышать 35 страниц компьютерного текста без учёта приложений.

Обучающийся защищает отчет по преддипломной практике в виде презентации публично в течение 10-15 минут на заседании кафедры. Затем он отвечает на вопросы членов комиссии и преподавателей. После комиссионного обсуждения отчета по итогам преддипломной практики, дается заключение о дифференцированном зачете.

### **Перечень планируемых результатов обучения при прохождении преддипломной практики**

В результате прохождения данной практики обучающийся должен приобрести следующие *компетенции*:



- Способность обобщать научную информацию отечественного и зарубежного опыта по тематике научного исследования (ПК-10);

- Способность проводить эксперименты по заданной методике, обрабатывать результаты и составлять отчеты по выполненному заданию, участвовать во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы и ветеринарной санитарии (ПК-11);

-Способность принимать участие в проведении экспериментальных исследований в области ветеринарно-санитарной экспертизы и ветеринарной санитарии с использованием новой аппаратуры и оборудования (ПК-12).

### Программа оценивания контролируемых компетенций

№	Разделы практики	Виды работ по практике	Форма отчетности
1	Подготовительный	<p>Инструктаж по технике безопасности.</p> <p>Обсуждение организационных вопросов с руководителем практики от предприятия.</p> <p>Изучение специальной литературы и другой научно-технической информации о достижениях отечественной и зарубежной науки в соответствующей области знаний.</p>	Журнал по технике безопасности
2	Производственный	<p>Изучение организационной структуры учреждения или лаборатории по месту практики.</p> <p>Участие в проведении научных исследований.</p> <p>Сбор, обработка, анализ и систематизация материалов по теме исследования</p>	Отчет, приложение к отчету
3	Отчетный	Подготовка отчета о прохождении преддипломной практики.. Защита отчета перед комиссией, на кафедре, за которой прикреплен обучающийся.	Отчет, презентация

<b>Критерии выставления оценки обучающихся при проведении промежуточной аттестации по преддипломной практике</b>		
<b>Баллы</b>	<b>Оценка зачета</b>	<b>Требования к сформированным компетенциям</b>
<b>&gt;86</b>	<i>«отлично»</i>	Оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.
<b>&gt;76</b>	<i>«хорошо»</i>	Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.
<b>&gt;61</b>	<i>«удовлетворительно»</i>	Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.
<b>&lt;61</b>	<i>«неудовлетворительно»</i>	Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы.

Объектами оценивания выступают:

- качество оформления отчетной документации - отчета по преддипломной практике;
- степень усвоения теоретических знаний;

- уровень овладения практическими умениями и навыками;
- результаты самостоятельной работы.

**Контрольные вопросы для самостоятельной работы в период прохождения  
преддипломной практики:**

1. Цель преддипломной практики?
2. Задачи практики?
3. Материал и методика проведения исследований?
4. Как систематизировали источники литературы?
5. Нормативные документы, их перечень?
6. На основании каких критериев использовали те или иные методики?
7. Что включает экспериментальная часть?
8. Что относится к дополнительным методам исследования?
9. Какие материалы вошли в приложения?
10. Как формулировали задачи исследований?
11. Что относится к общим методам исследования?
12. Как проводили статистическую обработку результатов исследований?
13. Что такое органолептические исследования?
14. Перечислите лабораторные исследования того вида продукции, который вы исследовали
15. Какие лабораторные методы ВСЭ проведены в период преддипломной практики?
16. Охарактеризуйте каждый период преддипломной практики
17. Какие документы ветеринарной отчетности вы заполняли?
18. Что включает в себя инструктаж по технике безопасности?
19. Предварительные результаты работы?
20. Дайте заключение о результатах практики

## **Перечень учебной литературы**

1. Захарова, В.В. Как написать и защитить диплом : учеб. пособие / В.В. Захарова, В.С. Соколов. - М. : ФОРУМ, 2008. - 64 с.
2. Бушенева, Ю.И. Как правильно написать реферат, курсовую и дипломную работы [Электронный ресурс] / Ю.И. Бушенева. - Электрон, текст, дан. -М.: Дашков и К<sup>0</sup>, 2014. - 140 с. "Режим доступа: [www. e. Lanbook.com](http://www.e.Lanbook.com).

Институт \_\_\_\_\_  
Кафедра \_\_\_\_\_  
Направление подготовки \_\_\_\_\_  
Направленность (профиль) подготовки \_\_\_\_\_

### ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕНУЮ ПРАКТИКУ

(наименование производственной практики)

Выдано \_\_\_\_\_ группа \_\_\_\_\_ курс \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. обучающегося)

Начало практики \_\_\_\_\_ Окончание практики \_\_\_\_\_  
(полное наименование профильной организации)

#### Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики

Код компетенции	Наименование компетенции

#### Содержание индивидуального задания

Задание выдал:

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Задание
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		

Руководитель практики от  
ФГБОУ ВО Приморская ГСХА

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(подпись) (И.О.Фамилия, должность,  
ученая степень)

Задание получил \_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. обучающегося)

« »

20 г.

Оформление титульного листа

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

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

Институт животноводства и ветеринарной медицины

Кафедра эпизоотологии, зоогигиены,  
ветсанэкспертизы

**Отчет**

**о прохождении производственной практики**

**Выполнил:** обучающийся ФИО, групп

**Проверил:** ФИО преподавателя

Уссурийск 20\_\_

—  
Колтун Гули Георгиевна  
Теребова Светлана Викторовна  
Шулепова Ирина Ивановна

Преддипломная практика. Методические указания по преддипломной практике для обучающихся по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА 692510. Уссурийск, пр. Блюхера, 44.

Участок оперативной полиграфии ФГБОУ ВО Приморской ГСХА. 692508. Уссурийск, ул Раздольная, 8.