

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ**  
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**«БУРЯТСКИЙ АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ им. М. Н. ЕРБАНОВА»**



УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УР

  
Т.Б. Ринчинова

« 28 » 02 2018

**ПРОГРАММА**  
**ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ**  
по специальности 36.02.01 ВЕТЕРИНАРИЯ  
методические рекомендации по выполнению  
и оформлению отчетной документации

Улан-Удэ, 2018

Программа производственной преддипломной практики разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 36.02.01 Ветеринария:

ПМ.01 «Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий»,

ПМ. 02 «Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных»

ПМ.03 «Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения»,

ПМ. 04 «Проведение санитарно-просветительской деятельности»,

**Разработчики:**

Арюткина Лариса Владимировна – преподаватель ветеринарных дисциплин,

Алексеева Елизавета Савельевна- преподаватель ветеринарных дисциплин

Невзорова Ирина Михайловна – преподаватель ветеринарных дисциплин, председатель цикловой комиссии ветеринарных дисциплин

Баганова Ирина Доржиевна – преподаватель ветеринарных дисциплин

Жарихина Татьяна Викторовна- преподаватель ветеринарных дисциплин,

РАССМОТРЕНО  
Протокол ЦК ветеринарных  
дисциплин  
от «24» 02 2018 № 2  
Председатель ЦК  
И.М.Невзорова И.М.Невзорова

СОГЛАСОВАНО

Трибайкальский филиал БУ  
ветеринарии БРСББ № 1

наименование организации

от «05» марта 20 18 г.

И.И.Иванов  
Подпись руководителя

Александр Н. Ю.  
Расшифровка подписи

организации

МП

# ПРОГРАММА

## ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

### Цели и задачи преддипломной практики

Преддипломная практика является завершающим этапом обучения и имеет своей задачей обобщение и совершенствование знаний и практических умений, навыков по специальности, проверку возможностей самостоятельной работы будущего специалиста в условиях конкретного хозяйства, приобретения навыков организаторской работы по избранной специальности.

Преддипломная практика проводится в хозяйствах (ООО, ЗАО, ОАО, ЧП, СПК), в государственных ветеринарных учреждениях, профиль которых соответствует профилю подготовки будущего специалиста.

Преддипломная практика проводится на 4-м курсе и составляет 4 недели или 20 рабочих дней. Во время преддипломной практики студенты **выполняют обязанности дублеров ветеринарного фельдшера**, а при наличии вакантных мест могут зачисляться на должности по штатному расписанию, если работа соответствует требованиям программы практики.

В период преддипломной практики студенты собирают материал для выпускной квалификационной работы (дипломной работы).

Студенты, **не выполнившие программу преддипломной практики к прохождению государственной итоговой аттестации выпускников по специальности не допускаются. Им выдается справка об обучении.**

Студенты могут быть направлены на преддипломную практику вторично, не ранее следующего года

### База прохождения преддипломной практики

#### Преддипломная практика организуется:

- непосредственно в ветеринарных учреждениях государственной ветеринарной службы;
  - на животноводческих предприятиях с различной формой собственности (ООО, ЗАО, ОАО, ЧП, СПК);
  - в фермерских и крестьянских хозяйствах и др.
- с целью ознакомления студентов с передовыми технологиями производства, с организацией ветеринарного обслуживания сельскохозяйственных, домашних животных, птиц, пчёл.

В период преддипломной практики студенты осваивают виды профессиональной деятельности, профессиональные и общие компетенции по специальности Ветеринария.

#### Обязанности студентов на практике

##### 1. До отъезда на практику студент должен:

- знать время и место прохождения практики;
- маршрут следования к месту практики и обратно, получить общий и специальный инструктаж от заместителя директора по учебно-производственной работе и непосредственно от руководителя практики (преподавателя);
- изучить программу практики;
- ознакомиться с формой ведения отчета и приложений к нему;
- получить документы, касающиеся прохождения практики.

2. **Иметь при себе:** направление на практику, договор для прохождения практики, паспорт, студенческий билет, одежду и обувь по сезону, а также иметь спецодежду.

3. **В первый день** практики прибыть в хозяйство (учреждение), устроить свои жилищно-бытовые условия и приступить к выполнению программы преддипломной практики.
4. Выполнять действующие в хозяйстве (учреждении) правила внутреннего распорядка, поручения, замечания руководителя практики и специалистов.
5. Изучить и строго соблюдать правила охраны труда, соблюдать личную и производственную санитарии труда при ветеринарном обслуживании животных.
6. Принимать непосредственное участие в работе ветеринарных лечебных учреждений, выездах для обслуживания заболевших животных, разработке и выполнении плана диагностических исследований, лечебно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах.
7. Изучить опыт работы лучших ветеринарных специалистов и работников животноводства.
8. Участвовать в проведении санитарно-просветительной работе.
9. Научиться анализировать эпизоотическое, экономическое и экологическое состояние хозяйства, входящее в зону ветеринарного обслуживания.
10. Вскрывать недостатки, снижающие продуктивность животноводства, устранять их и осуществлять меры по увеличению производства экологически чистых высококачественных продуктов и снижению их себестоимости.
11. Нести ответственность за выполняемую работу и ее результаты наравне с работниками учреждения или предприятия.
12. Повышать свою деловую и профессиональную квалификацию.
13. Показывать пример сознательного отношения к труду.
14. Собрать материал для дипломной работы.
15. По окончании практики, **в последние два дня**, студенты обязаны закончить обобщение своей документации, оформить отчет и **представить его на просмотр и подпись руководителю практики**. Сдать литературу, имущество, полученное в хозяйстве во временное пользование. В последний день получить направление с отметкой о выбытии. Выехать в колледж для продолжения учебы.
16. По прибытии в колледж студент **обязан в 3-х-дневный срок сдать** заведующему отделением направление, отчет, отчетную документацию (приложения к отчету), производственную характеристику и заключение (аттестационный лист) о сформированности профессиональных и общих компетенций.

### **Обязанности руководителя практики от колледжа**

Руководителем производственной практики за каждой учебной группой назначается преподаватель специальных дисциплин, имеющий стаж работы по специальности не менее трех лет, хорошо знающий организацию производства и работу ветеринарной службы в хозяйствах, учреждениях.

#### **Руководитель производственной практики от колледжа обязан:**

- проводить инструктаж со студентами по выполнению программы практики;
- устанавливать связь с руководителем практики от хозяйства, учреждения и совместно с ним составить план распределения бюджета времени на проведение практики;
- оказывать студентам методическую помощь
- принимать участие в написании отчета, аттестационного листа о сформированности профессиональных и общих компетенций, в оформлении прилагаемой документации, проводить консультации по специальным вопросам, согласно графику прохождения практики;
- выезжать на места практики, встречаться с руководителями и ведущими специалистами хозяйства, учреждения, на которых возложено руководство практикой от предприятия, учреждения.

- перед началом практики совместно со студентами составить календарный график выполнения программы практики с указанием места, объёма работы и примерных сроков выполнения основных видов работ;
- осуществлять постоянный контроль, над работой студентов, обеспечивая выполнение ими программы практики и правил по технике безопасности;
- требовать от практикантов правильного и полного выполнения заданий, поручений, распоряжений, контролировать их работу, оказывать практическую и методическую помощь;
- освободить практикантов от сверхурочной работы и командировок, нарушающих планомерность прохождения практики, а также от работ, не связанных с должностными обязанностями по рабочему месту (должности) и программой практики;
- один раз в неделю проводить проверку отчета чернового варианта, указывать ошибки, потребовать их исправления, вновь проверить и разрешить занесение материала в чистовой дневник, в котором еженедельно в графе «замечания» ставить подпись и печать хозяйства;
- оценивать качество работы студентов, составлять производственные характеристики с отражением в них выполнения программы практики, уровня профессиональных знаний и умений, отношения студентов к производственной работе, выполнения индивидуальных заданий, заданий по экономике, организаторских способностей и т.д.;
- сделать отметку в направлении и оказать содействие по отъезду практикантов в колледж.

**4. Руководитель практики от предприятия (учреждения, организации) имеет право:**

- предоставлять руководителю предприятия, учреждения, директору колледжа материал на поощрение отличившихся практикантов;
- делать замечания недисциплинированным практикантам и сообщать об их поведении в колледж.

**5. Студенты, не выполнившие требования программы преддипломной практики или получившие отрицательную характеристику, отчисляются из колледжа и выдаётся справка об обучении установленного образца.**

### **Правила техники безопасности**

В период прохождения производственной практики студенты должны знать и выполнять меры предосторожности, правила техники безопасности и охраны труда при выполнении ветеринарных мероприятий, программ производственных практик.

1. Получить инструктаж от руководителя практики по правилам охраны труда и безопасности.
2. Быть на рабочем месте в спецодежде и соблюдать правила производственной санитарии и личной гигиены.
3. Соблюдать меры безопасности при:
  - обращении и фиксации всех видов животных;
  - изготовлении различных лекарственных форм;
  - обращении с ядовитыми и сильнодействующими лекарственными веществами;
  - обращении с колющими, режущими инструментами и сложным оборудованием;
  - вскрытии трупов животных, особенно павших от заразных болезней;
  - обследовании заразнобольных животных в очаге инфекции;
  - введении в организм различных лекарственных форм разными методами;
  - проведении ветеринарно-санитарных мероприятий: дезинфекции, дезинсекции, дератизации;
  - отборе проб патологического материала для лабораторного исследования;
  - работе с источниками тепла, электроэнергии, механизмами.

Согласовывать с ними порядок выполнения программы практики студентами, соблюдение техники безопасности и охраны труда;

- оценивать результаты выполнения студентами программы практики.

**Руководитель производственной практики имеет право:**

- при отсутствии надлежащих производственных и бытовых условий, некачественном руководстве практикой перевести по согласованию с заведующим отделением практикантов в другое хозяйство, предприятие или учреждение, где условия соответствуют требованиям выполнения программы практики;

- вносить предложения по совершенствованию производственной практики в хозяйствах, учреждениях, на предприятиях;

- вносить предложения по поощрению и наказанию студентов-практикантов.

**Руководство практикантами от предприятия (учреждения, организации)**

1. Преддипломная практика проводится на 4-м курсе и составляет **144 часа** (4 недели).

2. По прибытии к месту практики практикант представляется руководителю предприятия (учреждения, организации), который обязан:

- познакомиться с практикантом, ознакомиться с программой преддипломной практики, познакомить практиканта с главным ветеринарным врачом и другими специалистами хозяйства, учреждения;

- издать приказ по предприятию (учреждению, организации) о зачислении студента практикантом сроком в соответствии с договором и направлением, и закреплении практиканта за руководителем практики.

**Руководителем практики должен быть** главный ветеринарный врач или его заместитель с высшим или опытный специалист со средним профессиональным образованием;

- организовать обучение студентов до начала практики правилам техники безопасности с проверкой их знаний в области охраны труда;

- нести личную ответственность за проведение практики;

- предоставлять студентам в соответствии с программой практики рабочие места, обеспечивающие наибольшую эффективность ее прохождения;

- обеспечить выполнение графиков прохождения практики по структурным подразделениям хозяйства, учреждения;

- предоставлять возможность студентам пользоваться имеющейся специальной литературой и другой документацией;

- обеспечивать и контролировать соблюдение студентами правил внутреннего трудового распорядка на предприятии (учреждении, организации), в том числе времени начала и окончания работы;

- заботиться об условиях труда и быта студентов.

**3. Руководитель практики от предприятия (учреждения, организации) обязан:**

- изучить программу преддипломной практики;

- познакомить практикантов с работниками ветеринарной службы хозяйства, с производственно-экономическими показателями хозяйства;

- провести инструктаж по технике безопасности и охране труда на рабочем месте при выполнении ими работ, связанных с ветеринарным обслуживанием животноводства.

**После проведения инструктажа студенты расписываются в соответствующем журнале;**

- распределяет практикантов по рабочим местам в соответствии с графиком прохождения практики;

- знакомит студентов с организацией работ на конкретном рабочем месте;

Проведение копрологических исследований на различные гельминтозные заболевания, приготовление мазков крови и их отправка в лабораторию.

Клинический разбор больных животных протозойными заболеваниями и их лечение. Организация вынужденной или профилактической дегельминтизации животных с соблюдением правил по ее проведению.

Составление **плана противопаразитарных мероприятий** при ликвидации очага или в неблагополучном хозяйстве и его реализация.

Проведение диагностики беременности животных, оказание помощи при нормальных и патологических родах. Установить диагноз и **проводить лечение** послеродовых заболеваний, заболеваний молочной железы. Изучить причины бесплодия в хозяйстве, уметь выявить животных, страдающих бесплодиями, определять формы бесплодия, ставить диагноз, назначать эффективное лечение. Проводить гинекологическую диспансеризацию животных путем проведения клинического исследования слизи, крови на белок, резервную щелочность, каротин и др.

**Проводить с работниками животноводства ветеринарно-просветительскую работу** о причинах бесплодий и мерах предупреждения их.

Обследование ветеринарно-санитарного состояния мест убоя и хранения мясных и молочных продуктов с оформлением актов обследования. Контроль над подворным убоем животных. Ветеринарно-санитарная экспертиза вынужденно забитых животных. Ознакомление с работой мясоперерабатывающего и молокоперерабатывающего предприятий.

Трихинеллоскопия мяса. Участие в проведении мероприятий по обезвреживанию молока, получаемого от бруцеллезных коров, стерилизация мяса, обеззараживания сырья (шерсти, кожи и др.). Ознакомление с патологоанатомическими изменениями отдельных органов. **Проведение вскрытия трупов животных**, взятие и консервирование патологического материала. Составление актов и протоколов вскрытия, сопроводительных документов на отсылаемый патологический материал в ветеринарную лабораторию.

Участие в составлении календарных (помесячных) планов работы ветеринарных специалистов в хозяйстве, ветеринарном учреждении. Составление расчета потребности подсобной рабочей силы на основании календарных, годовых, квартальных планов ветеринарных мероприятий. Знакомство с организацией финансирования ветеринарных мероприятий в хозяйстве. Участие в составлении ветеринарной отчетности.

Участие в проведении акта обследования подготовки хозяйства к зимовке, составление акта обследования хозяйства. Участие в приобретении для хозяйства необходимых инструментов, медикаментов и оборудования. **Проведение опытнической и исследовательской работы.** Определение экономической эффективности методов лечения, профилактики.

## **2. Производственные экскурсии**

Производственные экскурсии проводить в передовых хозяйствах, ветеринарных учреждениях или в научно-исследовательских учреждениях с целью изучения передового опыта и новых научных достижений.

### **3.Обобщение материалов, оформление отчета о практике**

**К отчету прилагаются:** производственная характеристика, заверенная подписью и печатью хозяйства, учреждения **1 экз.**

**аттестационный лист** (заключение) о сформированности профессиональных и общих компетенций; собранный материал для дипломной работы.

### **Приложения**

Все прилагаемые документы подшить отдельно в папку-скоросшиватель и оформить к ней титульный лист и оглавление.

Каждый прилагаемый документ должен быть полностью заполнен и подписан

**1.Ознакомление с животноводческим предприятием, лечебным ветеринарным учреждением, беседы со специалистами, получение инструктажа по технике безопасности** Ознакомиться с экологическими, природно-климатическими условиями, экономическим и эпизоотическим состоянием хозяйства, с его специализацией, производственной структурой, перспективами развития. Беседа со специалистами хозяйства, изучение правил внутреннего распорядка. Инструктаж по технике безопасности.

**2.Работа в качестве дублера ветеринарного фельдшера Продолжительность квалификационной практики 4 недели.**

Студенты во время прохождения квалификационной практики работают в качестве дублера ветеринарного фельдшера, оператора по искусственному осеменению животных и бригадира – животновода непосредственно в хозяйствах.

Во время прохождения квалификационной практики студентам необходимо отработать вопросы, согласно вышеупомянутых занимаемых должностей.

Ознакомление с работой ветеринарной аптеки, условиями хранения медикаментов, биопрепаратов, дезинфицирующих средств, ведение аптечной документации, составление заявок на ветеринарное имущество и его списание. Изготовление и применение различных лекарственных форм и по назначению ветеринарного врача.

Освоение техники введения лекарственных веществ разным видам животных через рот, подкожно, внутримышечно, внутривенно, интратрахеально, в брюшную полость.

Овладение техникой зондирования сельскохозяйственных животных. Прием и лечение амбулаторно больных животных и стационарное лечение животных, проведение полного клинического исследования, составление и ведение истории болезни.

Постановка диагноза и проведение лечения больных животных с незаразными болезнями органов пищеварения, дыхания, нарушения обмена веществ и др.

Диспансеризация животных, анализ крови и мочи, применение методов общей терапии (диетотерапия, специфическая терапия, фармакотерапия, физиотерапия и др.) и различных лечебных процедур (ингаляция, клизма и др.).

Составление плана профилактики внутренних незаразных заболеваний животных и участие в его выполнении.

Взятие и отправка проб кормов на содержание кальция, фосфора и каротина. Осуществление контроля над качеством кормов и кормление животных.

Приобретение навыков фиксации и повала животных, ознакомление с хирургическим инструментом, перевязочным материалом, их стерилизацией и использованием. Овладение техникой наложения повязок, согревающих компрессов. Проведение кастрации, несложных хирургических операций: вскрытие абсцессов, прокол рубца и др. Проведения лечения больных животных с хирургическими заболеваниями: раны, заболевания конечностей, копыт, болезни глаз и др.

Ознакомление с устройством и оборудованием кузницы. Ковка лошадей.

Анализ заболеваемости и падежа животных в хозяйстве. Общий клинический осмотр животных на ферме.

Ознакомление с эпизоотологическим состоянием района, хозяйства, планом противоэпизоотических мероприятий хозяйства, анализом причин возникновения и распространения инфекционных заболеваний в хозяйстве.

Проведение предохранительных прививок, диагностических исследований, лечение инфицированных животных, составление актов на проведение мероприятий.

Принять участие в организации и оборудовании изоляторов, скотомогильников. Осуществление карантинных и организаторских мероприятий на ферме в хозяйстве.

Составление месячных планов проведения профилактических мероприятий. Ознакомление с работой ДУК, приготовление дезинфицирующих растворов, проведение дезинфекции, дезинсекции и дератизации животноводческих помещений.



Обязанности студентов на преддипломной практике, обязанности руководителей практики от колледжа и от хозяйства, учреждения, и правила техники безопасности выполняются и соблюдаются точно так же, как при технологической практике

**Бюджет времени преддипломной практики и последовательность выполнения работ**

<b>№ пп</b>	<b>Наименование видов работ</b>	<b>Продолжительность работы в днях</b>
1.	Ознакомление с животноводческим предприятием (ветеринарным учреждением), получение инструктажа по технике безопасности	1
2.	Работа в качестве дублера ветеринарного фельдшера	16
3.	Производственные экскурсии	1
4.	Оформление отчета по преддипломной практике и приложений к нему	2
	<b>ИТОГО:</b>	<b>20</b>

<b>ВПД 4</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
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 зоогигиенических мероприятиях

#### **Общие компетенции выпускника**

Код	Наименование
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

### Содержание преддипломной практики

В период преддипломной практики студенты осваивают профессиональные и общие компетенции:

**Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника**

Код	Наименование
<b>ВПД1</b>	<b>Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий</b>
ПК 1.1	Обеспечивать оптимальные зоогигиенические 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>ВПД 2</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>ВПД 3</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 не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, утилизацию конфискатов
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

- прибыль;
- себестоимость продукции;
- производительность труда;
- урожайность и продуктивность.

**В разделе «Лечебно-профилактическая работа»** студент характеризует постановку ветеринарного обслуживания на животноводческом предприятии, в ветеринарном учреждении (организации), районе, количество ветеринарного персонала, даёт его краткую характеристику (образование, стаж работы), наличие производственных помещений, их состояние, обеспеченность оборудованием и медикаментами, порядок снабжения, бюджет, расходование медикаментов, работу в аптеке.

Приводятся статистические данные за последние 2-3 года по заболеваниям животных различными болезнями.

**Профилактическая и лечебная работа по внутренним незаразным болезням животных.**

**В данном разделе приводятся данные заболевания животных за время практики по форме:**

№ пп	Вид животных	Заболевания				
		органов пищева- рения	органов дыхания	обмена веществ	сердечно- сосудистой системы	органов мочееот- деления
1.	Крупный рогатый скот					
2.	Овцы и козы					
3.	Лошади					
4.	Свиньи					
5.	Плотоядные					

**Практикант анализирует данные, приведенные в таблице,**

- объясняет причины заболеваний,
- описывает наиболее интересные случаи заболеваний с подробным клиническим разбором, анализом причин,
- лечения и профилактики болезни.

Показывает экономическую эффективность применения новых методов лечения, новых лекарственных средств, отражает недостатки в лечении и профилактики внутренних незаразных болезней и участие в их устранении.

**В заключении** студент должен, показать, какие умения им приобретены, какие навыки отработаны по клиническому исследованию животных, постановке диагноза, лечению больных животных, введению лекарственных веществ и выполнение других вопросов программы практики.

**Профилактическая и лечебная работа по хирургическим болезням животных.**

Материал описывается в том же порядке, как в предыдущем разделе.

Проводится анализ заболеваемости животных с указанием причин их возникновения в хозяйстве, цифровые данные по лечению больных животных за период практики.

№ пп	Вид животных	Категории заболеваний					
		поврежде- ния, травмы болезни кожи	болезни сосудов, нервов	болезни в области головы, туловища	болезни мышц, сухожилий, суставов	болезни копыт	болезни глаз
1.	Крупный рогатый скот						
2.	Овцы и козы						
3.	Лошади						
4.	Свиньи						
5.	Плотоядные						

Описываются интересные случаи заболевания с подробным клиническим разбором. Подробно описывается приобретение навыков по кастрации, различным операциям и др., как проводится профилактика травматизма животных в хозяйстве.

## Методические рекомендации по оформлению отчета по производственной практике(по профилю специальности)

### Составление отчёта по производственной практике

**Отчёт является основным документом, характеризующим выполнение программы.**

**Исходным материалом для его составления служит:** журнал для регистрации больных животных, план прохождения практики, программа практики, план работы ветеринарного учреждения (организации) или животноводческого предприятия, где проходила производственная практика и другая документация.

**Отчёт должен быть иллюстрирован** фотографиями, схемами, диаграммами, таблицами и т.п., раскрывающими работу практиканта и характеризующими место практики.

**Отчёт должен заканчиваться** заключением руководителя практики о выполнении программы практики и оценками по приобретенным навыкам.

**Отчёт с приложениями должен быть представлен** в учебную часть колледжа сразу же по окончании срока производственной практики.

Общий объём текстовой части отчёта не должен превышать 10-12 страниц на бумаге форматом А4 (210x297 мм).

**Основное требование к отчёту** – наличие анализа работы, проделанной за время практики согласно программы практики.

**В каждом разделе отчёта следует указывать** конкретную работу, выполненную практикантом во время производственной практики

### Содержание отчёта

1. Введение
2. Краткая характеристика места прохождения производственной практики
3. Лечебно-профилактическая работа

Профилактическая и лечебная работа по внутренним незаразным болезням животных  
Профилактическая и лечебная работа по хирургическим заболеваниям животных  
Профилактическая и лечебная работа по акушерско-гинекологическим заболеваниям животных

Профилактика и лечение инфекционных и инвазионных заболеваний

4. Зоогигиеническая и зоотехническая работа
5. Работа в других учреждениях
6. Заключение

**В разделе «Введение»** студент указывает, где проходил производственную практику, в течение какого периода. На каких должностях работал и сколько времени (если был зачислен на штатную должность, то указать на какую), кто руководил практикой.

**Также указывается:**

- в течение какого периода проходил практику в ветеринарной лаборатории;
- аптеке;
- в других участках и ветеринарных учреждениях.

**В разделе «Краткая характеристика места прохождения производственной практики»** студент должен описать:

а) место расположения животноводческого предприятия (АО, ТОО, СПК, КФХ), его производственную структуру, экономическое состояние;

б) основные экономические показатели деятельности животноводческого предприятия, ветеринарного учреждения (организации) за последние два года:

-валовую и товарную продукцию;

Описание опыта работы передовых работников животноводства, состояние ведения первичного учёта.

**В заключении раздела** необходимо указать причины, мешающие получению высокой продуктивности и снижению её себестоимости.

**К данному разделу прилагаются следующие документы:**

- а) распорядок дня по отраслям и по периодам;
- б) рационы кормления животных;
- в) ведомости начисления заработной платы работникам животноводства;
- г) отчёт о движении скота и молока по ферме за месяц;
- д) схема выпойки телят;
- е) документы племенного учёта (племенная карточка).

**В разделе «Работа в других учреждениях»** студент описывает организацию работы, методику выполнения ветеринарных мероприятий, исследований и т.п.

Анализирует ведение учётной и отчётной документации по учреждению.

Делает свои выводы и предложения по работе учреждения.

В этом разделе может быть описана

- работа в районной (городской) станции по борьбе с болезнями животных,
- в участковых ветлечебницах,
- в ветеринарной лаборатории,
- на станции по искусственному осеменению животных

**В разделе «Заключение»** студент отмечает общее впечатление о практике, в какой мере прохождение производственной практики помогло закрепить теоретические знания и практические навыки и умения, полученные в колледже.

Какие навыки и умения отработаны лучше, какие не отработаны, и по какой причине.

Показывает недостатки в организации практики, в ее руководстве и предложения по улучшению

#### **Работа, выполненная студентом в период практики**

№ пп	Проведённые мероприятия	Виды животных					
		кр. рог.скот	свиньи	лошади	овцы, козы	птица	плотоядные
1.	<b>Лечебная работа:</b>						
	-терапевтическая						
	- хирургическая						
	- акушерская						
	-с инфекционными болезнями						
	-с инвазионными болезнями						
2.	Проведено вакцинаций						
3	Проведено диагностических исследований						
4.	Взято проб крови						
5.	Определение сроков беременности						
6.	Проведено кастраций						
7.	Проведено хирургических операций						
<b>ИТОГО</b>							

Подпись студента:

Подпись руководителя практики

Указываются на недостатки в профилактической и лечебной работе по хирургическим заболеваниям животных, причины их возникновения и пути устранения.

**Профилактическая и лечебная работа по акушерско-гинекологическим заболеваниям животных.**

Описываются условия содержания, уход и кормление маточного поголовья скота. Приводятся данные за последние 2-3 года по яловости с указанием причин.

Студент описывает приобретение навыков по диагностике беременности животных, оказанию помощи при нормальных и патологических родах, лечению послеродовых заболеваний, молочной железы, гинекологических и других заболеваний. Описываются наиболее интересные случаи заболевания, применение новых методов лечения. новых лекарственных средств.

№ пп	Вид животных	Категории заболеваний				
		Патология родов и родовспоможение	болезни новорожденных	болезни молочной железы	гинекологические болезни	бесплодие, андрология
1.	Крупный рогатый скот					
2.	Овцы и козы					
3.	Лошади					
4.	Свины					
5.	Плотоядные					

**Профилактика и лечение инфекционных и инвазионных болезней животных.**

В данном разделе даётся анализ эпизоотического состояния хозяйства, района (желательно приложить карту эпизоотического состояния хозяйства или района).

**Практикант приводит** план противоэпизоотических мероприятий на текущий год и даёт анализ его выполнения, описывает организацию и проведение массовых профилактических прививок и диагностических исследований, дезинфекции животноводческих помещений и др. Указывает, в каких мероприятиях принимал участие.

**Перечисляет заболевания**, встречающиеся за время практики, с подробным описанием нескольких из них.

**Описываются** применяемые методы диагностики, лечения, профилактики инвазионных заболеваний. Описывается применение новых лекарственных веществ и интересные случаи заразных болезней.

**Показывает** экономическую эффективность проводимых противоэпизоотических мероприятий.

**В заключении** описывает приобретённые навыки по взятию, упаковке и пересылке патологического материала от павших животных, подозреваемых на заразные болезни и составлению сопроводительной документации.

**В разделе «Зоогигиеническая и зоотехническая работа»** практикант освещает вопросы санитарного состояния животноводческих помещений в хозяйстве, даёт зоотехническую оценку.

Описывает выполнение распорядка дня, уход за животными, организацию летнего и зимне-стойлового содержания животных, состояние водоисточников и санитарную оценку воды. Способы кормления животных.

Подготовку кормов к скармливанию. Определение количества и качества скармливаемых кормов, их учёт.

Проводит анализ рационов кормления, обеспеченность животных кормами. Организация племенной работы.

Породный состав животных, удой на фуражную корову и мероприятия хозяйства по повышению продуктивности животноводства и снижению себестоимости продукции. Внедрение научной организации труда в животноводстве.

## Отзыв студента о прохождении практики

Ф.И.О. обучающегося \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_

Полностью выполнены задания, предусмотренные программой производственной (преддипломной) практики:

---

---

---

---

---

---

---

Какие практические навыки и умения отработаны хорошо:

---

---

---

Какие практические навыки и умения недостаточно отработаны (указать причину):

---

---

---

---

---

---

Соблюдение в организации правил внутреннего трудового распорядка (трудовой дисциплины) и требований охраны труда и правил пожарной безопасности:

---

---

---

---

---

Новые технологии производства:

---

---

---

---

---

---

---