

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Куижева Саида Казбековна  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 19.08.2023 14:14:31  
Уникальный программный ключ:  
71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

## МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Майкопский государственный технологический университет»

Политехнический колледж

Предметная (цикловая) комиссия сельского и лесного хозяйства

УТВЕРЖДАЮ

Директор политехнического колледжа  
ФГБОУ ВО «МГТУ»

З.А. Хутыз



2023 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) ПРАКТИКИ

Наименование специальности 36.02.01 Ветеринария

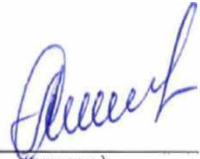
Квалификация выпускника ветеринарный фельдшер

Форма обучения очная

Майкоп - 2023

Рабочая программа составлена на основе ФГОС СПО и учебного плана МГТУ по специальности 36.02.01 Ветеринария


Составитель рабочей программы:  
преподаватель первой категории

  
(подпись) | С.З. Ашинова  
И.О. Фамилия

Рабочая программа утверждена на заседании предметной (цикловой) комиссии сельского и лесного хозяйства

Председатель предметной (цикловой)  
комиссии


26.05.2023

  
(подпись) | С.З. Ашинова  
И.О. Фамилия

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель практик политехнического  
колледжа ФГБОУ ВО «МГТУ»

26.05.2023

  
(подпись) | М.И. Колесников  
И.О. Фамилия

Руководитель ГБУ РА «Адыгейская  
республиканская станция по борьбе с  
болезнями животных»

МП



  
(подпись) | Конов Б.Р.  
И.О. Фамилия

## СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ	8
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ	12
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ	14
5. ПРОВЕДЕНИЕ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	19

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

## 1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа производственной (преддипломной) (далее – преддипломная практика) является частью основной образовательной программы в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 36.02.01 Ветеринария.

## 1.2 Цели и задачи, требования к результатам освоения программы.

В результате преддипломной практики обучающийся должен освоить основные виды деятельности:

1. Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий
2. Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий
3. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Целью преддипломной практики является углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, проверка его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также подготовка к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях соответствующего профиля.

Задачами преддипломной практики являются:

- проверка готовности выпускников к самостоятельной трудовой деятельности;
- определение уровня сформированности профессиональных и общих компетенций у будущего специалиста;
- закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, подготовка материалов к дипломному проекту;
- подготовка к выполнению выпускной квалификационной работы.

Согласно ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария специалист ветеринарный фельдшер должен обладать общими компетенциями:

ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК 02 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие

ОК 04 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения

ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

ОК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

ОК 09 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности

ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранных языках

ОК 11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере деятельности.

В соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария специалист ветеринарный фельдшер должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

Вид профессиональной деятельности: Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий:

ПК 1.1. Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов.

ПК 1.2. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.

ПК 1.3. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий:ПК 2.1. Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности

ПК 2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций

ПК 2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств

3.Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащ

ПК 3.1.Проводить подготовку пунктов искусственного осеменения для животных и птиц.

ПК 3.2.Проводить подготовку животных и птиц, оборудования и материалов к проведению искусственного осеменения

ПК 3.3.Проводить искусственное осеменение животных и птиц

- приобретение практического опыта:

ПО1 - в проведении диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий;

ПО2 - выполнения лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;

ПО3 - ведения ветеринарной документации.

### **1.3 Формы проведения преддипломной практики.**

Преддипломная практика проводится в форме практической деятельности на рабочих местах в организациях и учреждениях.

### **1.4 Количество часов на освоение программы преддипломной практики:**

всего 144 часа (4 недели)

Преддипломная практика проводится на завершающем этапе профессиональной подготовки студента после освоения программы теоретического и практического обучения и сдачи всех видов промежуточной аттестации, предусмотренных ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария.

### **1.5 Место проведения преддипломной практики.**

Для прохождения практики студенты направляются в организации ветеринарного направления и сельскохозяйственные предприятия различных организационно-правовых форм и форм собственности.

Преддипломная практика проводится на основе договоров, заключаемых между организацией и образовательной организацией политехническим колледжем ФГБОУ ВО «МГТУ», отвечающих следующим требованиям:

- наличие сфер деятельности, предусмотренных программой преддипломной практики;
- обеспеченность квалифицированными кадрами для руководства преддипломной практикой.

### **1.6 Требования к обучающемуся при проведении преддипломной практики.**

При прохождении преддипломной практики студент должен:

- знать и соблюдать технику безопасности на рабочем месте,
- знать структуру организации, на базе которой проводится практика,
- знать содержание деятельности персонала организации, на базе которой проводится практика.

### **1.7 Руководство практикой**

Общий руководитель практики:

- руководитель организации, на базе которой проводится практика;
- руководитель практики от политехнического колледжа ФГБОУ ВО «МГТУ»

Непосредственный руководитель:

- специалисты ветеринарной службы.

Методический руководитель:

- преподаватели политехнического колледжа ФГБОУ ВО «МГТУ»

Непосредственный руководитель практики осуществляет ежедневный контроль работы студентов с выставлением оценки по 5-ти бальной системе.

Методический руководитель практики от образовательной организации участвует в составлении графика работы студентов, осуществляет контроль над посещаемостью, выполнением студентами программы практики, оформлением документации, проводит консультации по интересующим студентов вопросам.



## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

№ пп	Разделы (этапы) практики	Виды преддипломной работы на практике и трудоемкость(в часах)	Форма контроля
1	Ознакомление с правилами охраны труда и техники безопасности. Прохождение инструктажа. Ознакомление с предприятием и рабочими местами практики (характеристика предприятия, режимы работы). Анализ инфекционной, незаразной, инвазионной патологии животных в хозяйстве.	1. Ознакомиться с правилами охраны труда и техники безопасности на предприятии. Пройти инструктаж. 2. Ознакомление с целями и задачами практики. 3. Ознакомление с деятельностью предприятия. 4. История развития организации. Правила внутреннего распорядка. 5. Производственная и управленческая структура организации. 6. Ознакомление с природно-климатическими условиями хозяйства, организацией ветеринарного обслуживания, и обязанностями ветеринарного фельдшера. 7. Проведение эпизоотологического, терапевтического, паразитарного анализа состояние хозяйства. - 6 часов	Наблюдение за выполнением работы
2	Принятие участия в проведении первичного осмотра животного.	Принять участие в работе ветеринарного специалиста при проведении первичного осмотра животного. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
3	Изучение методов фиксации животных разных видов.	Изучить методов фиксации и повала животных разных видов. Цели, задачи, осложнения. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
4	Оказание первой помощи сельскохозяйственным животным. Изучение современных методов клинической и лабораторной диагностики болезней животных.	1. Изучить методы оказания помощи животным. 2. Провести общее клиническое обследование (описать один из случаев первой помощи). 3. Изучить принципы современных методов клинической и лабораторной диагностики болезней животных. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
5	Ведение ветеринарной документации.	Изучить виды документации и методы её заполнения (история болезни животных, журнал посещений и т.д.) - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
6	Изучение условий содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.	1. Изучить и дать характеристику качеству и питательности кормов, содержанию и уходу за животными. 2. Составить рацион кормления для различных животных и режима дня. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
7	Изучение методики	1. Изучить и охарактеризовать пути	Наблюдение за



	введения животным лекарственных средств основными способами.	введения лекарственных средств. 2.Нормы и дозировки лекарственных средств для разных видов животных. - 6 часов.	выполнением работы
8	Технология приготовления лекарственных форм. Правила и порядок хранения и складирования ветеринарных препаратов, положение и инструкции по их учету. Работа ветеринарной аптеки.	1.Приготовление жидких и мягких лекарственных форм. 2.Изучить правила и порядок хранения и складирования ветеринарных препаратов, положение и инструкции по их учету. 3.Описать работу ветеринарной аптеки. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
9	Отработка методов диагностики, лечения заболеваний, развивающихся вследствие токсического воздействия. Техника взятия патологического материала. Изучение гипертрофических процессов на убойном материале. Опухоли. Лейкозы.	1.Изучение морфологических изменений в органах при действии ядовитых, токсичных и вредных вещества, потенциальная опасность их воздействия на организм и экосистемы, взятие патологического материала. 2.Изучение морфологических изменений в органах. 3.Взятия патологического материала для лабораторных исследований. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
10	Вскрытие трупов животных и птиц. Секционный зал и его оборудование.	1.Соблюдение техники вскрытия трупов животных и птиц. 2. Секционный зал и его оборудование. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
11	Асептика и антисептика. Стерилизация. Анестезия и наркоз. Наложение швов и повязок.	1.Изучить методы обработки операционного белья, швов, инструментов и рук хирурга. 2.Изучить методы введения наркотических веществ, снятие наркоза, осложнения. 3.Контроль за течением наркоза. Изучение методики наложения шовного материала и повязок (схематические рисунки швов и повязок). - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
12	Подготовка животного к операции и послеоперационное содержание. Обработка операционного поля. Проведение операции кастрация с лечебной и экономической целью.	1.Подготовка животного к кастрации и после операционное содержание. 2.Изучить различных методов кастрации, обезболивание, техники проведения операции, послеоперационное содержание, осложнения. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы

13	Изучение основных приемов клинической диагностики внутренних болезней животных.	1.Общий осмотр животного, сбор анамнез. 2.Методы приёма и регистрации животного, полное клиническое обследование: температура, пульс, дыхание и перкуссия лёгких. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
14	Болезни сердечно - сосудистой системы. Проведение клинического обследования животного (по схеме описать одно заболевание)	Изучить и дать характеристику современных технологий и оборудования по проведению клинического обследования животного. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
15	Болезни органов пищеварения (по схеме описать одно заболевание) Клиническое обследование животных при болезнях органов дыхания (по схеме описать одно заболевание).	1.Методы приёма и регистрации животного, полное клиническое обследование: температура, пульс, дыхание, исследование желудочно-кишечного тракта. 2.Назначение курса лечения. 3. Проведение диагностики с использованием рентген. аппаратуры и У.З.И. 4.Отработка приёмов и методов диагностики незаразного заболевания – ринит, ларингит; сбор анамнеза о больном животном, диагноз, прогноз болезни и назначение лечения. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
16	Диспансеризация сельскохозяйственных животных.	Правила проведения диспансеризации сельскохозяйственных животных. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
17	Болезни молодняка (по схеме описать одно заболевание).	1.Взятия материала для лабораторных исследований, проведение мероприятий по предупреждению заболевания. 2.Описать по схеме заболевание. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
18	Приготовление дезинфицирующих растворов, проверка качества.	1.Приготовление дезинфицирующих растворов, проверка качества. 2.Разработать план мероприятий при вынужденной дезинфекции при инфекционных заболеваниях. 3.Оборудование применяемое при дезинфекции. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
19	Иммунизация сельскохозяйственных животных. Профилактические мероприятия в хозяйстве. Проведение мероприятий по наложению карантина.	1.Методика проведения вакцинации, дозировки на одну голову, считывать правильно реакции. 2.Проведение мероприятий по предупреждению и попаданию заболевания в хозяйство. 3.Проведение мероприятий по наложению карантина. -6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
20	Диагностика	1.Изучение лабораторной диагностики,	Наблюдение за

	гельминтозных заболеваний животных. Лечебно-профилактические обработки животных при гельминтозных заболеваниях.	исследование фекалий и экскретов на наличие гельминтов и их яиц. 2.Изучить лечебно-профилактические обработки животных при гельминтозных заболеваниях. - 6 часов.	выполнением работы
21	Борьба с переносчиками возбудителей протозойных заболеваний животных.	Составление плана проведения противопаразитарных мероприятий в хозяйстве. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
22	Определение охоты у с/х животных. Методы осеменения. Диагностика беременности	1.Выявление охоты у с/х животных. 2.Описать методы осеменения, применяемые в хозяйстве. 3.Клиническая и лабораторная диагностика Беременности у животных. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
23	Родовспоможение у с/х животных. Патология беременных.  Уход и болезни новорожденных	1.Ознакомится с родовспоможением у с/х животных. 2.Патология беременных. Описать по схеме одно заболевание, профилактика заболевания. 3.Ознакомится с приемом, содержанием и кормлением новорожденных, оказанием акушерской помощи. 4. Описать по схеме одно заболевание, профилактика заболевания. - 6 часов.	Наблюдение за выполнением работы
24	Заболевание молочной железы. Гинекологическое обследование самок животных Анализ выполненной работы.	1.Ознакомиться с болезнями молочной железы. 2.Клиническая и лабораторная диагностика маститов. 3. Изучить методику гинекологического обследования животных. 4.Оформление отчёта по практике. -4 часа	Наблюдение за выполнением работы
	Сдача дифференцированного зачета по практике с учётом аттестационного листа, характеристики, отчёта, дневника.	Сдача зачёта - 2 часа	Оценка отчета, характеристики , дневника.

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

#### 3.1. Перечень информационного обеспечения обучения.

##### Перечень учебных изданий, Интернет –ресурсов, дополнительной литературы.

Основные источники:

1. **Акушерство, гинекология и биотехника репродукции животных.** Под ред. Г.П. Дюльгера. Санкт-Петербург-Москва: Издательство «Лань», 2019. 548с.
2. Барышников, П.И. Лабораторная диагностика бактериальных болезней животных. Санкт-Петербург-Москва: Издательство «Лань», 2019. 712с.
3. Внутренние незаразные болезни животных. Щербаков Г.Г., Ковалев С.П., Яшин А.В., Винникова С.В. Санкт-Петербург-Москва: Издательство «Лань», 2019. 496с.
4. Клиническая диагностика внутренних незаразных болезней животных. Ковалев С.П. Санкт-Петербург-Москва: Издательство «Лань», 2019. 544с.
5. Клиническая диагностика внутренних незаразных болезней животных. Ковалев С.П. Санкт-Петербург-Москва: Издательство «Лань», 2019. 544с.
6. Косминков, Н.Е. Паразитология и паразитарные болезни сельскохозяйственных животных: учебник. / Н.Е. Косминков, Б.К. Лайпанов, В.Н. Домацкий, В.В. Белимеенко. М.: Инфра-М, 2019.
7. Лабораторная диагностика инфекционных болезней: учебное пособие / Госманов Р.Г., Равилов Р.Х., Галиуллин А.К., Нурғалиев Ф.М., Идрисов Г.Г. Издательство «Лань», 2021.- 196с.
8. Латыпов, Д.Г. Паразитология и инвазионные болезни животных: учебное пособие. / Д.Г. Латыпов, Р.Р. Тимербаева, Е.Г. Кириллов. - СПб.: Лань, 2020. 520с.
9. Основы общей ветеринарной хирургии. Шакуров М.Ш. Санкт-Петербург-Москва: Издательство «Лань», 2019. 252с.
10. Практикум по внутренним болезням животных. Щербаков Г.Г. Санкт-Петербург-Москва: Издательство «Лань», 2018. 548с.
11. Руководство к практическим занятиям по внутренним незаразным болезням животных. Яшин А.В. Санкт-Петербург-Москва: Издательство «Лань», 2019. 172с.
12. Эпизоотология с микробиологией: Учебник / Под ред. А.Кузьмина, А.В.Святковского. – СПб.: Издательство «Лань», 2019. 432с.

#### 3.2.2. Основные электронные издания

1. Барышников, П. И. Лабораторная диагностика вирусных болезней животных : учебное пособие / П. И. Барышников, В. В. Разумовская. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 672 с. — ISBN 978-5-8114-1882-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168804>
2. Внутренние болезни животных. Для ссузов : учебник / Г. Г. Щербаков, А. В. Яшин, С. П. Ковалев, С. В. Винникова. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 496 с. — ISBN 978-5-8114-5291-0. — Текст : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/139264>
3. Внутренние болезни животных: учебник / Г. Г. Щербаков, А. В. Яшин, А. П. Курдеко [и др.] ; под общей редакцией Г. Г. Щербакова [и др.]. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 716 с. — ISBN 978-5-8114-4716-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/125443>
4. Госманов, Р. Г. Практикум по ветеринарной микробиологии и микологии : учебное пособие / Р. Г. Госманов, Н. М. Колычев, А. А. Барсков. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 384 с. — ISBN 978-5-8114-1625-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168648>
5. Денисенко, В. Н. Незаразные болезни пищеварительного аппарата крупного рогатого скота : учебное пособие для СПО / В. Н. Денисенко, О. В. Громова, П. Н. Абрамов. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 84 с. — ISBN 978-5-8114-6612-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.

6. Инструменты и оборудование ветеринарной хирургии: учебное пособие для СПО / Н. В. Сахно, Ю. А. Ватников, С. А. Ягников [и др.]. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-7058-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154396>

7. Комплексная терапия и терапевтическая техника в ветеринарной медицине : учебное пособие / А. А. Стекольников, Г. Г. Щербаков, А. В. Коробов [и др.] ; под редакцией А. А. Стекольниковой. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 288 с. — ISBN 978-5-8114-0676-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167701>

8. Латыпов, Д. Г. Паразитарные болезни свиней : учебное пособие для СПО / Д. Г. Латыпов, Р. Р. Тимербаева, Е. Г. Кириллов. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 116 с. — ISBN 978-5-8114-6618-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/162362>

9. Латыпов, Д. Г. Паразитология и инвазионные болезни жвачных животных : учебное пособие для СПО / Д. Г. Латыпов, Р. Р. Тимербаева, Е. Г. Кириллов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 476 с. — ISBN 978-5-8114-7762-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/165851>

10. Латыпов, Д. Г. Паразитология и инвазионные болезни животных : учебник для СПО / Д. Г. Латыпов, Р. Р. Тимербаева, Е. Г. Кириллов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 520 с. — ISBN 978-5-8114-7415-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/159517>

11. Лутфуллин, М. Х. Ветеринарная гельминтология : учебное пособие для СПО / М. Х. Лутфуллин, Д. Г. Латыпов, М. Д. Корнишина. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 304 с. — ISBN 978-5-8114-6821-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/153634>

12. Незаразная патология крупного рогатого скота в хозяйствах с промышленной технологией : учебное пособие для СПО / А. В. Яшин, А. В. Прусаков, И. И. Калюжный [и др.] ; под редакцией А. В. Яшина. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 220 с. — ISBN 978-5-8114-7076-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154413>

#### Дополнительные источники

1. Ветеринарное законодательство: сборник нормативных правовых документов по ветеринарии. Т.1 /под ред. В.М.Авилова. – М.: Росзоветснабпром, 2002. 552с.

2. Закон РФ «О ветеринарии» от 14.05.1993 г. №4979-1 (ред. от 08.12.2020). [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_4438/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_4438/)

3. Ветеринарные правила перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов. Утв. приказом Минсельхозом РФ от 26.10.2020 №626. <http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm>

4. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы свиней. Утв. приказом Минсельхоза России от от 28 января 2021 г. N 37. <http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm>

5. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов блютанга. Утв. приказом Минсельхоза России от 25 ноября 2020 г. N 706. <http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm>

6. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов бешенства. Утв. приказом Минсельхоза России от 25 ноября 2020 г. N 705. <http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm>

### **3.3 Требования к материально-техническому оснащению преддипломной практики.**

Преддипломная практика реализуется в организациях ветеринарного направления, сельского хозяйства обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области. Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест преддипломной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности и даёт возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренным программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

### **3.4 Требования к кадровым условиям.**

Квалификация педагогических работников отвечает квалификационным требованиям, указанным в профессиональном стандарте «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», утверждённым приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

Педагогические работники, привлекаемые к реализации преддипломной практики, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки на профильных предприятиях, направление деятельности которых соответствует организации и проведению работ по организации оказания ветеринарной помощи животным с учётом освоения профессиональных компетенций.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p>ПО1-в проведении диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий;</p> <p>ПО2 -в выполнении лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;</p> <p>ПО3- ведений ветеринарной документации.</p>	<p>Оценка «отлично» выставляется студенту, если выполнены следующие условия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наличие положительного аттестационного листа;</li> <li>- наличие положительного отзыва от руководителя организации по месту прохождения практики;</li> <li>- полнота и своевременность представления дневника практики и отчета по практике руководителю от образовательной организации для ознакомления и проверки;</li> <li>- высокий уровень теоретического осмысления студентом своей практической деятельности (ее целей, задач, содержания, методов);</li> <li>- высокая степень и качество приобретенных студентом за время прохождения практики практического опыта и профессиональных знаний, умений;</li> <li>- высокий уровень его профессиональной подготовки;</li> <li>- собран значительный материал для написания отчета по практике.</li> </ul> <p>Оценка «хорошо» выставляется студенту, если выполнены следующие условия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наличие положительного аттестационного листа;</li> <li>- наличие положительного отзыва от руководителя организации по месту прохождения практики;</li> </ul>	<p>Наблюдение за деятельностью в процессе освоения программы производственной практики студента и оценка достижения результата через:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- активное участие в выполнении работ;</li> <li>- комплексное применение теоретических знаний на практике;</li> <li>- самостоятельность студента в организации своей деятельности при выполнении задач практики;</li> <li>- четкость и своевременность выполнения программы практики;</li> <li>- правильность ведения дневника практики;</li> <li>- умение логично и доказательно излагать свои мысли;</li> <li>- аккуратность/ пунктуальность/отзывчивость;</li> <li>- умение реагировать на критику.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- полнота и своевременность представления дневника практики и отчета по практике руководителю от образовательной организации для ознакомления и проверки без особых нарушений;</li> <li>- хороший уровень теоретического осмысления студентом своей практической деятельности (ее целей, задач, содержания, методов); хорошая степень и качество приобретенных студентом за время прохождения практики практического опыта и профессиональных знаний, умений;</li> <li>- хороший уровень его профессиональной подготовки;</li> <li>- собран значительный материал для написания отчета по практике. Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если выполнены следующие условия: <ul style="list-style-type: none"> <li>- наличие положительного аттестационного листа;</li> <li>- удовлетворительный отзыв от руководителя организации по месту прохождения практики;</li> <li>- небрежное оформление отчета и дневника,</li> <li>- несвоевременность представления дневника практики и/или отчета по практике руководителю от образовательной организации для ознакомления и проверки;</li> <li>- удовлетворительный уровень теоретического осмысления студентом своей практической деятельности (ее целей, задач, содержания, методов);</li> </ul> </li> <li>-удовлетворительная степень и</li> </ul>	
--	--	--



	<p>качество приобретенных студентом за время прохождения практики практического опыта и профессиональных знаний, умений;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- удовлетворительный уровень его профессиональной подготовки;</li> <li>- собран незначительный объем информации для написания отчета по практике.</li> </ul> <p>Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, при условиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-отсутствие аттестационного листа;</li> <li>- отрицательный отзыв от руководителя организации по месту прохождения практики;</li> <li>- несвоевременность представления дневника практики и/или отчета по практике руководителю от образовательной организации для ознакомления и проверки;</li> <li>- низкий уровень теоретического осмысления студентом своей практической деятельности (ее целей, задач, содержания, методов);</li> <li>-низкая степень и качество приобретенных студентом за время прохождения практики практического опыта и профессиональных знаний, умений;</li> <li>- низкий уровень его профессиональной подготовки;</li> <li>- отсутствие отчета по практике.</li> </ul>	
--	---	--

По результатам практики руководителями практики от организации и от политехнического колледжа формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций в период прохождения практики.

В период прохождения практики обучающимся ведется дневник практики. По результатам практики обучающимся составляется отчет, который утверждается руководителем преддипломной практики.

В качестве приложения к дневнику практики обучающийся может оформить графические, аудио-, фото-, видео-, материалы, наглядные образцы изделий, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

Аттестация по итогам преддипломной практики проводится с учётом (или на основании) результатов её прохождения, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Практика завершается дифференцированным зачетом при условии положительного аттестационного листа по практике руководителей практики от организации и политехнического колледжа ФГБОУ ВО «МГТУ» об уровне освоения профессиональных компетенций; наличия положительной характеристики на обучающегося по освоению общих компетенций в период прохождения практики; полноты и своевременности представления дневника практики и отчета о практике в соответствии с заданием на практику.

Результаты прохождения преддипломной практики представляются обучающимся в образовательную организацию и учитываются при прохождении государственной итоговой аттестации.

## **5. ПРОВЕДЕНИЕ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ) форма проведения практики устанавливается с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Университет создает специальные условия для получения инвалидами и лицами с ОВЗ среднего профессионального образования. Под специальными условиями понимаются условия обучения инвалидов и лиц с ОВЗ, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в места проведения практики и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение программы практики.

Выбор мест прохождения практики для обучающихся с ОВЗ осуществляется с учетом состояния здоровья и требований по доступности для данной категории обучающихся.

При определении мест производственной практики для инвалидов и лиц с ОВЗ должны учитываться рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

