

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Чернышова Евгения Олеговна  
Должность: Врио ректора  
Дата подписания: 14.08.2025 11:49:54  
Уникальный программный ключ:  
e068472ab7c50af6ed5238041c036fb477035239

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО Донской ГАУ)  
Донской аграрный колледж

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по УР и ЦТ  
Ширяев С.Г.  
«25» марта 2025 г.  
м.п.

## ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

*ПП. 02.01 Производственная практика*

в рамках профессионального модуля

*ПМ. 02. Проведение профилактических,  
диагностических и лечебных мероприятий*

Специальность

*36.02.01 Ветеринария  
на базе 9 классов (основное общее образование)*

Форма обучения

*очное*

**Организация-разработчик:** федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный аграрный университет»

**Разработчик:**

Ленкова Н.В.

ФИО

(подпись)

доцент

(должность)

канд.с.-х.н.

(ученая степень)

доцент

(ученое звание)

**Рассмотрено и рекомендовано:**

На заседании Методического совета Колледжа протокол заседания от 18.03.2025 № 9  
и.о. Директора Донского аграрного колледжа

(подпись)

Широкова Н.В.

ФИО

п. Персиановский, 2025 г.

## 1. Общие положения

Контрольно-оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу производственной практики.

Фонд оценочных средств включает контрольно-оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме *зачета*.

Оценка по производственной практике выставляется на основании данных аттестационного листа с указанием видов работ, выполненных обучающимся во время практики, их объема, качества выполнения в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика.

Текущий контроль практики от предприятия осуществляется в форме оценивания качества выполнения работ. В аттестационном листе и дневнике дается заключение о прохождении производственной практики руководителем практики, которое является допуском студента к защите отчета.

## 2. Результаты освоения практики

Компетенции	Виды работ
Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности (ПК 2.1).	проведение иммунизации животных; отбор проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований; постановка аллергических проб у животных; проведение противопаразитарных обработок; оценка рационов кормления животных; ведение ветеринарной отчетности и учета; подготовка животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций; проведение обследования общего и физиологического состояния животных; проведение инструментального обследования животных; проведение диспансеризации животных; установление клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий; проведение терапии животных; производство акушерской помощи животным по родовспоможению; выполнение кастрации животных и косметических хирургических операций; выполнение патологоанатомического вскрытия трупов животных; оценка эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных; оформление результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.
Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций (ПК 2.2)	проведение иммунизации животных; отбор проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований; постановка аллергических проб у животных; проведение противопаразитарных обработок; оценка рационов кормления животных; ведение ветеринарной отчетности и учета; подготовка животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;

	<p>проведение обследования общего и физиологического состояния животных;</p> <p>проведение инструментального обследования животных;</p> <p>проведение диспансеризации животных;</p> <p>установление клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;</p> <p>проведение терапии животных;</p> <p>производство акушерской помощи животным по родовспоможению;</p> <p>выполнение кастрации животных и косметических хирургических операций;</p> <p>выполнение патологоанатомического вскрытия трупов животных;</p> <p>оценка эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;</p> <p>оформление результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.</p>
<p>Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств (ПК 2.3)</p>	<p>проведение иммунизации животных;</p> <p>отбор проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;</p> <p>постановка аллергических проб у животных;</p> <p>проведение противопаразитарных обработок;</p> <p>оценка рационов кормления животных;</p> <p>ведение ветеринарной отчетности и учета;</p> <p>подготовка животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;</p> <p>проведение обследования общего и физиологического состояния животных;</p> <p>проведение инструментального обследования животных;</p> <p>проведение диспансеризации животных;</p> <p>установление клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;</p> <p>проведение терапии животных;</p> <p>производство акушерской помощи животным по родовспоможению;</p> <p>выполнение кастрации животных и косметических хирургических операций;</p> <p>выполнение патологоанатомического вскрытия трупов животных;</p> <p>оценка эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;</p> <p>оформление результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.</p>

### 3. Отчётные материалы

#### 3.1. Формы документов

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО Донской ГАУ)  
Донской аграрный колледж

Кафедра \_\_\_\_\_

#### ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

\_\_\_\_\_  
*(код практики и наименование (при наличии))*

Специальность: \_\_\_\_\_  
*(код и наименование специальности)*

Студента группы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
*(Ф.И.О студента.)*

Руководитель практики

\_\_\_\_\_  
*(должность, ученое звание, Ф.И.О.)*

п. Персиановский, 20\_\_\_\_\_

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО Донской ГАУ)  
Донской аграрный колледж  
Ж

Кафедра \_\_\_\_\_

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ  
на производственную практику**

\_\_\_\_\_ (код практики и наименование (при наличии))

студента \_\_\_\_\_, группы \_\_\_\_\_.  
(ФИО студента)

Место проведения практики: \_\_\_\_\_  
(наименование организации)

Время проведения практики с «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Способ проведения практики: \_\_\_\_\_.  
(стационарная/ выездная)

Виды выполняемых работ во время практики в рамках профессионального модуля

\_\_\_\_\_ (код и наименование профессионального модуля)

№ п/п	Виды работ

Задание выдал:

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (ФИО руководителя практики)  
(дата выдачи задания)

Задание принял:

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (ФИО студента)  
(дата получения задания)

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО Донской ГАУ)  
Донской аграрный колледж

**ДНЕВНИК ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

\_\_\_\_\_ *(код практики и наименование (при наличии))*

Специальность: \_\_\_\_\_ *(код и наименование специальности)*

Студента(ки) \_\_\_\_\_ курса группы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ *(Фамилия, имя, отчество в род. падеже)*

Место прохождения практики: \_\_\_\_\_ *(наименование организации)*

\_\_\_\_\_

Срок практики с «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. по «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

п. Персиановский, 20\_\_\_\_\_







## ХАРАКТЕРИСТИКА

дана \_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество студента)

проходившему(й) \_\_\_\_\_ практику  
(учебную/ производственную/ преддипломную)

в \_\_\_\_\_  
(наименование организации/предприятия)

с \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Во время прохождения практики \_\_\_\_\_ ознакомился(ась) с  
(фамилия, инициалы студента)

\_\_\_\_\_ принимал(а) участие в \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

В отношении профессиональных качеств \_\_\_\_\_ проявил(а)  
(фамилия, инициалы студента)

себя как человек исполнительный, аккуратный, ответственно относящийся к порученным заданиям. Умело применяет теоретические знания, полученные в период обучения в практической деятельности. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(отношение к выполнению заданий, полученных в период практики, качество выполняемых работ)

(уровень теоретической и практической подготовки)

(трудова́я дисциплина во время практики)

В межличностных отношениях вежлив(а), общителен(ьна), легко приспосабливается к работе в коллективе.

В результате прохождения практики \_\_\_\_\_ освоил(а) все  
(Ф.И.О.)

предусмотренные программой практики компетенции: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(перечислить шифры компетенций)

По результатам прохождения практики можно ответить, что уровень освоения компетенций, реализуемых в рамках практики, находится на \_\_\_\_\_ уровне.  
(отличном, хорошем, удовлетворительном, не удовлетворительном)

Руководитель практики от Университета \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

### 3.2. Форма отчёта по практике

По результатам практики обучающийся должен составить отчет, который должен содержать самостоятельно проделанную студентом работу на предприятии.

Отчет может быть выполнен рукописным или машинописным способами согласно требованиям к оформлению.

Структура отчета:

1. Титульный лист.
2. Дневник прохождения производственной практики.
3. Аттестационный лист.
4. Содержание.
5. Основная часть. Освещаются следующие вопросы: ...
6. Приложения (первичные документы).

### 3.3. Оценивание результатов

Сроки сдачи и защиты отчетов по практике устанавливаются в соответствии с календарным учебным графиком. Защита может быть проведена в форме индивидуального собеседования с руководителем практики.

Оценка результатов производится по следующим критериям:

1. Соответствие структуры отчета, и его содержания установленным требованиям – максимум \_\_\_ балл.

2. Защита отчета – максимум \_\_\_ балла.

3. Аттестационный лист – максимум \_\_\_ балла.

Итоговая оценка – \_\_\_\_\_, если сумма баллов \_\_\_ и более.

#### 4. Задания открытого и закрытого типа для проверки остаточных знаний

#### **ПК. 2.1 Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности**

Задания закрытого типа:

1. Расположите последовательно стадии развития стресса.

А) стадия резистентности (адаптации),

Б) стадия истощения,

В) стадия мобилизации (реакция тревоги).

Правильный ответ: В, А, Б.

2. Анализ синдроматики стада относится к (**выбор одного правильного ответа**):

1) Клиническому исследованию;

2) Диагностическому этапу диспансеризации

3) Терапевтическому этапу диспансеризации;

4) Профилактическому этапу диспансеризации.

*Правильный ответ 2.*

3. Опасность возникновения тимпаний рубца возникает при (**выбор нескольких правильных ответов**):

1) Выпасе на пастбище с бобовыми травами рано утром;

2) Выпасе на пастбище после дождя, особенно в холод;

3) Выпасе на пастбище с кукурузой молочно-восковой спелости;

4) Выпасе в теплое время года.

*Правильные ответы 1,2,3.*

4. Для специфической профилактики инфекционных заболеваний применяют (**выбор одного правильного ответа**):

1) витамины

- 2) вакцины
- 3) Антибиотики
- 4) Пробиотики

Ответ: 2

5. Установите соответствие между видом животного и способом фиксации в лежачем положении:

1) Лошадь.	А) русский способ повала,
2) Крупный рогатый скот.	Б) по Коршунову,
3) Свины	В) способ Гесса.

Правильный ответ: 1-А, 2-В, 3-Б.

Задания открытого типа:

6. Магнитный зонд Меликсетяна вводится через ...

Правильный ответ: носовую полость.

7. Единицей учета вакцинных препаратов является...

Правильный ответ: доза

8. Абсолютное противопоказание для введения всех видов вакцин...

Ответ: сильная реакция или поствакцинальное осложнение на предыдущее введение.

9. Обязательный инструктаж по правилам безопасного обращения с отходами проходят...

Правильный ответ: при приеме на работу и затем ежегодно

10. Для определения силы сердечного толчка, температуры кожи, болевой реакции используют .... пальпацию.

Правильный ответ: поверхностную.

## ПК. 2.2 Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций

Задания закрытого типа:

1. Установите соответствие:

1. Гепатопротекторы.	А. Бромгексин, амбробене, пертуссин.
2. Отхаркивающие средства	Б. Кавинтон, винпоцетин, церебролизин.
3. Средства, улучшающие работу мозговой ткани	В. Лив-52, эссенциале, силибор.

Правильный ответ: 1 – В, 2- А, 3- Б

2. Клинические признаки какого заболевания перечислены: температура повышена на 1,5-2 С, время от времени короткий глухой кашель, дыхание поверхностное, учащенное, затрудненное с шумом сопения, при перкуссии грудной клетки отмечается очаги притупления? (*выбор одного правильного ответа*)

А. Ларингит

Б. Ринит

В. Бронхопневмония

Г. Фарингит

Правильный ответ: Б

3. При каких заболеваниях показан массаж брюшных стенок? (*выбор нескольких правильных ответов*)

А) атонии и тимпании рубца у жвачных,

Б) бронхите,

В) спастических коликах у лошадей,

Г) миокардите.

Правильный ответ: А, В.

4. Установите последовательность наложения влажного охлаждающего компресса:

- А) накладывают на патологический участок кожи,
- Б) ткань, сложенную в несколько слоев, смачивают в холодной воде,
- В) слегка отжимают,
- Г) фиксируют.

Правильный ответ: Б, В, А, Г.

5. **Установите последовательность наложения животным горчичников:**

- А) намазать пораженное место горчичной смесью,
- Б) слой горчичной смеси покрыть клеенкой,
- В) приготовить смесь из порошка столовой горчицы и теплой воды,
- Г) слой горчичной смеси покрыть попоной или шерстяной тканью,
- Д) оставить на 20-30 мин.

Правильный ответ: В, А, Б, Г, Д.

Задания открытого типа:

6. При гепатитах, токсической дистрофии печени, желчнокаменной болезни окраска конъюнктивы приобретает .....

Правильный ответ: *желтушность*.

7. При укусе змеи в конечность необходимо срочно вблизи и выше укуса туго ... конечность.

Правильный ответ: *перетянуть*.

8. С помощью какого инструмента профилактируют развитие травматического ретикулита? ....

Правильный ответ: *магнитного зонда*.

9. Пальпацию книжки проводят ... .

Правильный ответ: *в 7-9 межреберьях с правой стороны по линии лопатко-плечевого сустава*.

10. Частота дыхательных движений у здорового крупного рогатого скота в минуту составляет ... дых.дв/мин.

Правильный ответ: *12-30*.

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

Задания закрытого типа:

1. Клинические признаки какого заболевания перечислены: угнетение, частые позывы к мочеиспусканию, быстро развивается олигоурия, анурия, в области почек болезненность, отеки живота, бедер, межжелудочного пространства, век, моча мутная, высокой плотности, содержит большое количество лейкоцитов, эритроцитов, эпителий канальцев почек, белок (**выбор одного правильного ответа**).

А. Мочекаменная болезнь

Б. Нефрит

В. Уроцистит

Г. Вульвит

Правильный ответ: Б.

2. Какие кровоостанавливающие средства применяют при постгемморагической анемии? (выберите несколько вариантов) (**выбор нескольких правильных ответов**)

А) викасол,

Б) фуросемид,

В) дицинон,

Г) цефазолин.

Правильный ответ: Б, Г.

3. **Задание на установление соответствия между элементами**

1)	У	лошади	диагностировали	А) прокол слепой кишки.
----	---	--------	-----------------	-------------------------

метеоризм толстого отдела кишечника. Какую манипуляцию необходимо провести для оказания экстренной помощи лошади? 2) У коровы диагностировали закупорку пищевода инородным предметом, расположенным в верхней его части. Что необходимо сделать для оказания помощи. 3) У коровы диагностировали атонию преджелудков. Что необходимо сделать для оказания помощи?	Б) применить настойку белой чемерицы. В) извлечь или вытолкнуть инородный предмет в ротовую полость.
---	---

Правильный ответ: 1-А, 2-В, 3-Б.

4. **Задание на установление соответствия между элементами.** Соотнесите диагноз и признаки.

Диагноз	Признаки
А) Простая, газовая тимпания рубца, Б) Пенистая тимпания рубца.	1) при пальпация области левой голодной ямки определяется напряжение брюшной стенки; 2) при пальпации области левой голодной ямки определяется крепитация; 3) при перкуссия рубца слышится тимпанический с металлическим оттенком звук 4) при перкуссии рубца слышится атимпанический звук; 5) при проколе рубца свободно выходит газ, 6) при проколе рубца отхождение газа не происходит; 7) введение ротопищеводного зонда позволяет удалить газы из рубца и получить лечебный эффект; 8) результат зондирования отрицательный.

Правильный ответ: А-1, 3, 5 7; Б – 2, 4, 6, 8.

Задания открытого типа:

5. Медленный подъем в гору животного, обливание левого подвздоха холодной водой, удаление газов из рубца проводят при ...

Правильный ответ: тимпанию рубца.

6. При кетозе из ротовой полости ощущается запах ....

Правильный ответ: *ацетона*.

7. Гнойные выделения из влагалища, канал шейки матки приоткрыт, из которого выделяются гнойные массы, при пальпации через брюшную стенку матка болезненна. Для какого заболевания характерны перечисленные клинические признаки?

Правильный ответ: эндометрит.

8. Для профилактики развития антибиотико резистентности микроорганизмов необходимо определять ... микроорганизмов к антибиотикам.

Правильный ответ: чувствительность.

9. Извлекают плод силой не более трёх-четырёх человек только во время...

Ответ: схваток и потуг.