



Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Калининградский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Начальник УРОПСИ

Фонд оценочных средств
(приложение к рабочей программе практики)
«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА – ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ПРАКТИКА»

основной профессиональной образовательной программы бакалавриата
по направлению подготовки
36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА

ИНСТИТУТ
РАЗРАБОТЧИК

агроинженерии и пищевых систем
инжиниринга технологического оборудования

1 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Таблица 1 – Планируемые результаты, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
<p>ОПК-3: Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса;</p> <p>ПК-2: Способен проводить ветеринарно-санитарную, судебно-ветеринарную, таможенную экспертизу сырья и продуктов животного и растительного происхождения.</p>	<p>ОПК-3.2: Использует нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в сфере агропромышленного комплекса. Оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности;</p> <p>ПК-2.8: Оформляет заключения по результатам ветеринарно-санитарной, судебно-ветеринарной, таможенной экспертизам.</p>	<p>Производственная практика - ветеринарно-санитарная практика</p>	<p><u>Знать:</u> современные методы исследований в области ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества сельскохозяйственной продукции; методы постановки научных экспериментов; приемами обработки, анализа и интерпретации анализов исследований.</p> <p><u>Уметь:</u> применять современные методы исследований в области ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества сельскохозяйственной продукции; проводить научные исследования; анализировать и интерпретировать результаты исследований.</p> <p><u>Владеть:</u> современными методами исследований в области животноводства; методами постановки научных экспериментов; приемы обработки, анализа и интерпретации анализов исследований.</p> <p><u>Должен приобрести опыт:</u> проведения научных исследований в области животноводства, обработки и анализа результатов исследований.</p>

2 ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

2.1 К оценочным средствам для промежуточной аттестации, проводимой в форме дифференцированного зачета (зачет с оценкой), относятся:

- отчет по практике
- тестовые задания закрытого и открытого типов.

2.2 Критерии оценки результатов прохождения практики

Универсальная система оценивания результатов обучения включает в себя системы оценок: 1) «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» 2) «зачтено», «не зачтено» 3) 100 – балльную/процентную систему и правило перевода оценок в пятибалльную систему (табл. 2).

Таблица 2 – Система оценок и критерии выставления оценки

Система оценок Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
1 Системность и полнота знаний в отношении изучаемых объектов	Обладает частичными и разрозненными знаниями, которые не может научно-корректно связывать между собой (только некоторые из которых может связывать между собой)	Обладает минимальным набором знаний, необходимым для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает набором знаний, достаточным для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает полнотой знаний и системным взглядом на изучаемый объект
2 Работа с информацией	Не в состоянии находить необходимую информацию, либо в состоянии находить отдельные фрагменты информации в рамках поставленной задачи	Может найти необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, интерпретировать и систематизировать необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, систематизировать необходимую информацию, а также выявить новые, дополнительные источники информации в рамках поставленной задачи
3. Научное осмысление изучаемого явления, процесса, объекта	Не может делать научно корректных выводов из имеющихся у него сведений, в состоянии проанализировать только некоторые из имеющихся у него сведений	В состоянии осуществлять научно корректный анализ предоставленной информации	В состоянии осуществлять систематический и научно корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные задаче данные	В состоянии осуществлять систематический и научно-корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные поставленной

Система оценок Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
				задаче данные, предлагает новые ракурсы поставленной задачи
4. Освоение стандартных алгоритмов решения профессиональных задач	В состоянии решать только фрагменты поставленной задачи в соответствии с заданным алгоритмом, не освоил предложенный алгоритм, допускает ошибки	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом, понимает основы предложенного алгоритма	Не только владеет алгоритмом и понимает его основы, но и предлагает новые решения в рамках поставленной задачи

2.3 Оценивание тестовых заданий закрытого типа осуществляется по системе зачтено/не зачтено («зачтено» – 41-100% правильных ответов; «не зачтено» – менее 40 % правильных ответов) или пятибалльной системе (оценка «неудовлетворительно» - менее 40 % правильных ответов; оценка «удовлетворительно» - от 41 до 60 % правильных ответов; оценка «хорошо» - от 61 до 80% правильных ответов; оценка «отлично» - от 81 до 100 % правильных ответов).

Тестовые задания открытого типа оцениваются по системе зачтено/не зачтено. Оценивается верность ответа по существу вопроса, при этом не учитывается порядок слов в словосочетании, верность окончаний, падежи.

3 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Компетенция ОПК-3: Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса

Индикаторы: ОПК-3.2: Использует нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в сфере агропромышленного комплекса. Оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности

Тестовые задания открытой формы:

1. Периодичность представления отчета по форме № 5-вет "Отчет о ветеринарно-санитарном надзоре на мясокомбинатах, мясо-, птицеперерабатывающих предприятиях, убойных пунктов хозяйств и организаций, птицефабрик, лабораторий ветсанэкспертизы рынков
2. Профилактическую дезинфекцию в благополучных хозяйствах при пастбищно-выгульном содержании проводят _____
3. Раздел закона «О ветеринарии» РФ регламентирует защиту населения от болезней, общих для человека и животных.
4. Международным эпизоотическим бюро (МЭБ) на 32 – й Генеральной сессии Комитета МЭБ в 1964г. была принята номенклатура инфекционных болезней. Согласно этой номенклатуре, все инфекционные болезни делятся на три группы. Перчислите и охарактеризуйте эти группы.
5. Опишите нормативные пути утилизации биологических отходов на животноводческих предприятиях
6. Опишите цель проведения вынужденной дезинфекции на территории хозяйства.

Тестовые задания закрытого типа:

1. Установите соответствие:

1. "проект"	А. оформление ВСД завершено, ВСД не аннулирован и не погашен
2. "оформлен"	Б. оформление ВСД завершено, процедура, в связи с которой на подконтрольный товар оформлен ВСД, завершена, данные ВСД соответствуют действительности, но погашенный ВСД не может быть использован повторно
3. "погашен"	В. оформление ВСД начато, но не завершено, ВСД недействителен
4. "аннулирован"	Г. оформление ВСД завершено, но при оформлении ВСД допущены ошибки, или сырье и/или продукция, на которые оформлен данный ВСД, признаны опасными в ветеринарно-санитарном отношении, или истек срок их годности

2. Установите правильную последовательность: Для осуществления в подсистеме «Меркурий.ГВЭ» операции по созданию транзакции и оформлению эВСД должны быть выполнены следующие действия:
 1. Оформление транзакции.
 2. Добавление получателя или получателей.
 3. Создание транзакции.
 4. Добавление продукции, направляемой получателю или получателям.

3. Установите соответствие

1	Журнал ветсанэкспертизы мяса и субпродуктов в цехах первичной переработки скота (птицы) и на санитарной бойне мясокомбината	А	форма № 42
2	Журнал учета трихинеллоскопии свиных туш на мясокомбинате	Б	форма № 34
3	Журнал ветеринарного осмотра животных на скотобазе мясокомбината	В	форма № 36
4	Журнале регистрации исследований мяса на свежесть	Г	форма № 37

4. Установите соответствие

1. 4-вет	А. Срочный отчет о выявлении продукции животного происхождения, кормов и кормовых добавок, не отвечающих требованиям ветеринарных и санитарных норм
2. 4-вет А	Б. Сведения о диагностических исследованиях сельскохозяйственных животных, движении диагностикумов по плану мониторинга
3. 4-вет Б	В. Срочный отчет о выявлении заболевания сельскохозяйственных животных и рыбы по результатам лабораторных исследований
4. 4-вет В	Г. Сведения о работе ветеринарных лабораторий

5. Установите соответствие

1. Сведения о работе ветеринарных лабораторий	А. годовая
2. Сведения о диагностических исследованиях сельскохозяйственных животных, движении диагностикумов по плану мониторинга	Б. срочная
3. Срочный отчет о выявлении заболевания сельскохозяйственных животных и рыбы по результатам лабораторных исследований	В. квартальная

6. Установите правильную последовательность оформления ежегодного плана проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей:

- 1 Представление проекта плана в органы прокуратуры (до 1 сентября года, предшествующего году проведения плановых проверок).
- 2 Разработка проекта плана проверок
- 3 Утверждение проекта плана.
- 4 Доработка (корректировка) проекта плана с учетом предложений органа прокуратуры.
- 5 Размещение утвержденного плана на сайте федеральной службы, осуществляющей государственный ветеринарный надзор.
- 6 Представление утвержденного плана в органы прокуратуры и федеральные органы исполнительной власти в области ветеринарного надзора (до 1 ноября года, предшествующего году проведения плановых проверок).

Компетенция ПК-2: Способен проводить ветеринарно-санитарную, судебно-ветеринарную, таможенную экспертизу сырья и продуктов животного и растительного происхождения

Индикаторы: ПК-2.8: Оформляет заключения по результатам ветеринарно-санитарной, судебно-ветеринарной, таможенной экспертизам

Тестовые задания открытой формы:

1. Правила отбора проб патологического материала и правила его доставки в ветеринарную лабораторию на исключение бактериальных инфекций
2. Для дифференциальной диагностики по гистологическим препаратам некроза и посмертного аутолиза можно использовать выявление _____.

Тестовые задания закрытого типа:

1. Установите правильное соответствие.

1	антропонозы	А	болезни, общие человеку и животным, при которых источник возбудителя инфекции – животные и очень редко люди
2	зооантропонозы (антропозоонозы)	Б	болезни, присущие только человеку, при которых источник возбудителя инфекции – человек
3	зоонозы	В	болезни, свойственные только животным, при которых источник возбудителя инфекции – животное

2. Установите правильное соответствие вида некроза и его симптомов.

1	Сухой, или коагуляционный	А	активное «набухание» мягких тканей
2	Влажный, или колликвационный	Б	образование творожистой массы
		В	свертывание белка
		Г	разжижение тканей

4 ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ НА КОНТРОЛЬНУЮ РАБОТУ, КУРСОВУЮ РАБОТУ/ КУРСОВОЙ ПРОЕКТ

Данный вид контроля по производственной практике – ветеринарно-санитарной практике не предусмотрен учебным планом.

5 СВЕДЕНИЯ О ФОНДЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ И ЕГО СОГЛАСОВАНИИ

Фонд оценочных средств для аттестации по производственной практике – ветеринарно-санитарной практике представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы бакалавриата 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза.

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен на заседании кафедры производства и экспертизы качества сельскохозяйственной продукции (протокол № 8 от 29.04.2022 г.).

Фонд оценочных средств актуализирован. Изменения, дополнения рассмотрены и одобрены на заседании кафедры производства и экспертизы качества сельскохозяйственной продукции (протокол № 8 от 20.04.2023 г.).

Заведующая кафедрой



А.С. Баркова