155

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ Кафедра разведения, кормления и частной зоотехнии

Per. № <u>37777. 03-72</u> «05» <u>05</u> 20 <u>14</u>r. **УТВЕРЖДЕН**

на заседании кафедры

Протокол от «<u>\$5</u>» <u>04</u> 20 <u>17</u> г.№ <u>//</u>

Заведующий кафедрой К

К.В.Жучаев

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Б1.В.ДВ.6.3 Стандартизация и сертификация в племенном и товарном животноводстве

36.03.02 Зоотехния

Профиль Технология производства продуктов животноводства

Паспорт фонда оценочных средств

<u>№</u> п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины*	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Законодательные основы стандартизации и сертификации в РФ	ОПК-1, ПК-1, ПК-20	собеседование
2	Стандартизация и сертификация технологии и продукции животноводства	ОПК-1, ПК-1, ПК-20	собеседование ролевая игра

Темы контрольных работ

- 1. Цели и принципы проведения сертификации в РФ.
- 2. Правила по проведению сертификации в РФ.
- 3. Цели, задачи и объекты гигиенической оценки.
- 4. Цели и задачи гигиенической оценки продукции и производства.
- 5. Порядок проведения гигиенической оценки продукции.
- 6. Порядок проведения гигиенической оценки продукции.
- 7. Документальное оформление результатов гигиенической оценки продукции и производства.
- 8. Порядок выдачи предписаний за нарушение обязательных требований гос. стандартов и проведение обязательной сертификации.
- 9. Порядок наложения штрафов за нарушение обязательных требований гос. стандартов и проведение обязательной сертификации.
- 10. Основания для выдачи предписаний и наложения штрафов за нарушение обязательных требований гос. стандартов и проведение обязательной сертификации.
- 11. Цели и задачи гос. контроля и надзора за соблюдение обязательных требований гос. стандарта, правил обязательной сертификации и за сертифицированной продукции.
- 12. Правила подготовки и проведения гос. контроля и надзора за соблюдение обязательных требований гос. стандарта, правил обязательной сертификации и за сертифицированной продукции.
- 13. Правила проведения гос. надзора за соблюдением гос. стандартов.
- 14. Объекты и исполнители гос. контроля и надзора за соблюдение обязательных требований гос. стандарта, правил обязательной сертификации и за сертифицированной продукции.
- 15. Правила проведения гос. надзора за соблюдением правил обязательной сертификации.

Критерии оценки:

Отметка «отлично» выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.

Отметка «хорошо» выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.

Отметка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, демонстрирует недостаточно систематизированы теоретические знания программного материала, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

Отметка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки при его изложении, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы.

Деловая (ролевая) игра

- 1. Тема: Сертификация продукции животноводства
- 2. Концепция игры: группа разбивается на пары, каждая из которых получает пакет документов, после анализа которых выносится решение о выдаче разрешительного документа.
- 3.Роли: 1-эксперт, 2-оппонент.
- 4. ожидаемый результат: формируется навык анализа документации и интерпретации информации с аргументированной точкой зрения.

Критерии оценки:

- оценка «отлично» выставляется студенту, при абсолютно грамотном решении и оппонировании;
- оценка «хорошо» при правильном решении и удовлетворительном оппонировании;
- оценка «удовлетворительно» при правильном, но слабо аргументированном решении и оппонировании;
- оценка «неудовлетворительно» при неправильном решении и оппонировании.

Вопросы для экзамена

Раздел 1. Законодательные основы стандартизации и сертификации в РФ

- 1. Когда применяется «знак соответствия», знак обращения на рынке»?
- 2. Какие требования могут содержаться в технических регламентах?
- 3. Перечислите этапы разработки и принятия технических регламентов.
- 4. Кто может входить в состав технических комитетов?
- 5. Этапы разработки и принятия технических регламентов.
- 6. В каких случаях разрабатывают своды правил?
- 7. Каковы цели создания стандартов организаций?
- 8. Перечислите формы подтверждения соответствия.
- 9. Что такое «система сертификации»?
- 10. Каковы функции органа по сертификации?
- 11. Какие документы необходимы для регистрации системы добровольной сертификации?
- 12. Назовите основания для отказа регистрации системы сертификации.
- 13. В каких случаях проводится обязательное подтверждение соответствия?
- 14. Какие товары подлежат подтверждению соответствия в форме декларирования?
- 15. Какие товары подлежат подтверждению соответствия в форме обязательной сертификации?
- 16. Какие сведения должны быть отражены в декларации?
- 17. Сколько лет заявитель обязан хранить доказательные документы по декларации о соответствии?
- 18. Какие сведения должны быть отражены в сертификате соответствия?
- 19. По окончании какой процедуры выдается сертификат соответствия?
- 20. Что такое «знак обращения на рынке»? Условия его использования.
- 21. Перечислите права заявителя при обязательном подтверждении соответствия.
- 22. Кто определяет порядок аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий?
- 23. Что такое «аккредитация»?
- 24. Какие органы осуществляют контроль за соблюдением требований технических регламентов?
- 25. Перечислите объекты, подлежащие государственному контролю (надзору) за соблюдением требований тех.регламента.
- 26. Перечислите полномочия органов государственного контроля.

- 27. Ответственность за несоответствие продукции требованиям ТР.
- 28. Обязанности изготовителя (продавца) при получении информации о несоответствии продукции требованиям ТР.
- 29. В каких случаях орган гос.контроля вправе приостановить реализацию продукции?
- 30. Какие права имеет изготовитель (продавец) в случае неправомерных действий органов гос.контроля?
- 31. В каких случаях проводится принудительный отзыв продукции?
- 32. Кому разрешен доступ к информационным ресурсам?
- 33. Какие документы составляют Федеральный информационный фонд технических регламентов и стандартов?
- 34. За чей счет осуществляется финансирование технического регулирования?
- 35. Какими документами следует руководствоваться до принятия соответствующего технического регламента?
- 36. В течение какого времени должны быть приняты технические регламенты?
- 37. Какие Законы утратили силу после принятия ФЗ «О техническом регулировании» (касательно пищевой продукции)?
- 38. Что такое стандартизация?
- 39. Когда требуется выполнение требований санитарных правил?
- 40. Формы подтверждения соответствия.
- 41. Чем опасно неконтролируемое применение антибиотиков?
- 42. В каких случаях проводится обязательное подтверждение соответствия?
- 43. Цели стандартизации.
- 44. Законодательные основы сертификации.
- 45. Краткая история развития стандартизации и сертификации в РФ.
- 46. Формы добровольного подтверждения соответствия.
- 47. Нормативные документы по стандартизации.
- 48. Схемы декларирования соответствия.
- 49. Основные виды стандартов.
- 50. Что такое «подтверждение соответствия»?
- 51. Объекты стандартизации.
- 52. Что такое «техническое регулирование»?
- 53. Назовите отличия обязательной и добровольной сертификации.
- 54. Основные группы регулирующих мер.
- 55. Что такое сертификация. Цели сертификации.
- 56. Понятие стандартизации. Нормативно-техническая документация. Этапы создания нормативных документов предприятия.
- 57. Закон о защите прав потребителя.
- 58. Схема органов и организаций, участвующих в системе сертификации ГОСТ Р. функции участников сертификации.
- 59. Виды сертификации. Основные положения обязательной сертификации.
- 60. Система сертификации. Виды сертификатов и их характеристика.
- 61. Схемы сертификации.

Раздел 2. Стандартизация и сертификация технологии и продукции животноводства

- 1. Какие отношения регулирует закон "О племенном животноводстве
- 2. Кому может принадлежать право собственности на племенную продукцию
- 3. Какие существуют ограничения в реализации племенной продукции
- 4. Какие права имеют лица, осуществляющие племенное разведение.
- 5. При каком условии выдается разрешение на импорт племенной продукции
- 6. Направления деятельности государственной племенной службы

- 7. Кто является главными государственными инспекторами в области племенного животноводства.
- 8. Перечислите права главного государственного инспектора в области племенного животноводства.
- 9. Кто является объектами государственной регистрации.
- 10. Каким образом осуществляется государственная регистрация племенного животноводства.
- 11. Какие данные заносятся в государственную книгу племенного животноводства.
- 12. Как проводится сертификация племенной продукции.
- 13. Кто определяет порядок проведения сертификации племенной продукции.
- 14. Кто осуществляет сертификацию племенной продукции.
- 15. Цель сертификации племенной продукции.
- 16. За счет чего осуществляется финансирование племенного животноводства.
- 17. Кто осуществляет разработку научно-технической программы в области племенного животноводства.
- 18. В каких случаях племенное животноводство может быть использовано для воспроизводства.
- 19. Какие организации имеют право реализации семени племенных животных.
- 20. Какие организации имеют право реализации эмбрионов.
- 21. Какова периодичность бонитировки племенной продукции.
- 22. Согласно какого документа проводится проверка и оценка племенных животных.
- 23. Принципы в области племенного животноводства.
- 24. Кто может осуществлять деятельность по племенному животноводству.
- 25. Виды организаций по племенному животноводству.
- 26. Какова функция племенного завода.
- 27. Функция организации по И.О.
- 28. Какие требования предъявляются к руководителю организации по И/О.
- 29. Какая информация указывается в заявке на проведение И/О.
- 30. при каких условиях выдается разрешение на проведение И/О.
- 31. Какая информация указывается в заявке на проведение трансплантации.
- 32. При каких условиях выдается разрешение на проведение трансплантации эмбрионов.
- 33. Сертификация пищевых продуктов. Особенности сертификации пищевых продуктов.
- 34. Классификация мяса, мясной продукции и продуктов их переработки в зависимости от срока годности.
- 35. Перечень показателей, подлежащих подтверждению при обязательной сертификации
- 36. Перечень показателей, рекомендуемых при идентификации мяса, мясной продукции и продуктов их переработки.
- 37. Этапы обязательной сертификации.
- 38. Необходимая документация для сертификации пищевых продуктов отечественного и импортного производства.
- 39. Укажите, какая из схем сертификации предусматривает анализ состояния производства
- 40. Без какого документа невозможно получение сертификата соответствия на продукцию животноводства?
- 41. Какую схему рекомендуется применять при сертификации импортной продукции?
- 42. Что обязательно проводят во время сертификации пищевой продукции краткосрочного хранения?
- 43. Какая схема предусматривает применение декларации о соответствии?
- 44. В какой схеме сертифицируют системы качества?
- 45. Какая схема предусматривает контроль образцов, взятых со склада предприятия изготовителя?
- 46. Какая схема предусматривает контроль образцов, взятых из сферы торговли?
- 47. Какая схема предусматривает контроль образцов, взятых из сферы торговли и у

изготовителя?

- 48. Как часто проводят инспекционный контроль?
- 49. Когда проводят инспекционный контроль?
- 50. На какой срок выдается сертификат соответствия?
- 51. Кто выдает сертификат соответствия?
- 52. Максимальная продолжительность хранения быстропортящихся продуктов составляет
- 53. Какой дополнительный токсический элемент определяют в консервах?
- 54. Какой дополнительный токсический элемент определяют в жирах?
- 55. Сколько токсичных элементов определяют в колбасных изделиях?
- 56. В каком продукте определяют наличие микотоксина «афлатоксин M_1 »?
- 57. Какие радионуклиды определяют в мясе и мясопродуктах?
- 58. Какие виды микотоксинов нормируются в различных пищевых продуктах
- 59. В каких продуктах не допускается наличие микотоксинов
- 60. Какие пестициды контролируются в сырье и пищевых продуктах
- 61. Какие антибиотики подлежат контролю в продуктах животного происхождения
- 62. В каких продуктах не допускается присутствие бензаперена
- 63. Предусмотрен ли контроль содержания стимуляторов роста
- 64. Как обеспечивается радиационная безопасность пищевых продуктов
- 65. Какие показатели порчи жировых продуктов контролируются
- 66. Наличие каких микроорганизмов не допускается в пищевых продуктах
- 67. Наличие каких возбудителей паразитарных болезней не допускается в мясе и мясопродуктах
- 68. Какие группы микроорганизмов включают в показатели микробиологической безопасности
- 69. Поясните принцип нормирования микробиологических показателей
- 70. Что является показателями безопасности консервированных пищевых продуктов
- 71. Какие продукты не подлежат изготовлению, ввозу и реализации на территории РФ
- 72. В каких продуктах допускается наличие дрожжей и плесени
- 73. Для каких продуктов нормируют олово
- 74. В каких продуктах допускается наличие антибиотиков.
- 75. Перечислите минимальные требования, предъявляемые к селекционно-генетическому центру по разведению крупного рогатого скота молочных пород.
- 76. Перечислите минимальные требования, предъявляемые к племенным организациям по разведению крупного рогатого скота мясных пород.
- 77. Перечислите минимальные требования, предъявляемые к племенным организациям по разведению крупного рогатого скота молочных пород.
- 78. Для каких животных разрешено строительство многоэтажных зданий
- 79. Какова высота помещений от пола до низа конструкций
- 80. Каковы требования к встроенным зданиям и сооружениям
- 81. Допускается ли устраивать выход из помещений для хранения внутрь животноводческого помещения
- 82. Каковы пути эвакуации людей и животных
- 83. Каковы требования к полам животноводческих помещений
- 84. Требования к стенам животноводческих помещений
- 85. Требования к водопроводу различных животноводческих помещений (конюшни, овчарни и пр.)
- 86. Поение животных и птицы на выгулах
- 87. Отведение производственных сточных вод
- 88. В каких случаях необходимо предусматривать воздушное отопление
- 89. В каких помещениях допускается применять местные нагревательные приборы и системы локального обогрева
- 90. Какова максимальная температура поверхности нагревательных приборов
- 91. Требования к размещению нагревательных приборов

92. Какой документ определяет освещенность производственных помещений.

Критерии оценки:

- оценка «отлично» выставляется студенту, если владеет теорией, легко и уверенно владеет практическими приемами;
- оценка «хорошо» владеет теорией, но затрудняется в практических вопросах;
- оценка «удовлетворительно» имеет min теоретические знания, неуверенно владеет практическими приемами;
- оценка «неудовлетворительно», если он не владеет теорией и практическими приемами.

МАТРИЦА СООТВЕТСТВИЯ КРИТЕРИЕВ ОЦЕНКИ УРОВНЮ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Критерии оценки	Уровень сформированности компетенций			
Оценка по пятибалльной системе				
«Отлично»	«Высокий уровень»			
«Хорошо»	«Повышенный уровень»			
«Удовлетворительно»	«Пороговый уровень»			
«Неудовлетворительно»	«Не достаточный»			

Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

- 1. Положение «О балльно-рейтинговой системе аттестации студентов»: СМК ПНД 08-01-2015, введено приказом от 28.09.2011 №371-О, утверждено ректором 12.10.2015 г. (http://nsau.edu.ru/file/403: режим доступа свободный);
- 2. Положение «О проведении текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ»: СМК ПНД 77-01-2015, введено в действие приказом от 03.08.2015 №268а-О (http://nsau.edu.ru/file/104821: режим доступа свободный);

Составите	ль Wh	И.Ю. Клемешова
« <u>21</u> »	anpere 20 7	17 r.