

РЕЦЕНЗИЯ

**на электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине
«Стандартизация и сертификация продукции животноводства»
для студентов, обучающихся по специальности 1–74 03 01 «Зоотехния»
(авторы: ВАСИЛЕВСКАЯ О.А., КОНОНОВА В.А.)**

Представленный на рассмотрение электронный учебно-методический комплекс по дисциплине «Стандартизация и сертификация продукции животноводства», подготовленный для размещения в базе электронных ресурсов вуза, представляет собой совокупность учебно-методических материалов для обучающихся по специальности 1-74 03 01 «Зоотехния».

При изучении данной дисциплины студент должен приобрести знания законодательной базы правовых основ стандартизации и сертификации, технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации, структуры Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь, порядка проведения сертификации продукции, систем качества и декларирования соответствия продукции.

Студент, изучивший данную дисциплину, должен знать стандарты на основные виды животноводческой продукции и схемы сертификации продукции, а также должен уметь анализировать сложившиеся процессы управления предприятиями и при этом разрабатывать мероприятия, направленные на повышение интенсификации производства, его эффективности, роста объёмов выпускаемой продукции мирового качества при снижении материальных затрат, трудовых и финансовых ресурсов.

Электронный учебно-методический комплекс предназначен для самостоятельной работы студентов с использованием новых информационных и коммуникационных технологий и способствует возможности получения доступа к информационным ресурсам и обеспечению оперативного информационного взаимодействия.

В состав комплекса входит четыре раздела: теоретический, практический, контроля знаний и вспомогательный. Первый раздел содержит материалы, предназначенные для теоретического изучения дисциплины «Стандартизация и сертификация продукции животноводства», включающие тематический план и опорные конспекты лекций. Практический раздел содержит тематический план лабораторных занятий, включает учебно-методическое пособие и методические указания. Раздел контроля знаний содержит перечень вопросов для зачёта. Вспомогательный раздел оснащен документами учебно-программной документации: учебной программой, критериями оценки знаний и перечнем учебно-методической литературы, рекомендуемой для изучения учебной дисциплины.

