

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Густовой Дарьи Сергеевны «Усовершенствование подходов к идентификации мяса и мясной продукции» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.3 – Пищевые системы

Немаловажной проблемой при декларировании товаров таможенной службой является их точная идентификация. Терминология, используемая в примечаниях и пояснениях к товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС) в ряде случаев отличается от терминологии отраслевых регламентов, межгосударственных и национальных стандартов (в частности на мясную продукцию), которые систематически обновляются и гармонизируются с международными требованиями. Поэтому разработка инструмента, позволяющего специалистам таможенной службы, быстро и правильно идентифицировать товар является задачей актуальной и своевременной. Цель диссертационной работы состояла в формулировании подходов и апробации алгоритма идентификации мяса и мясной продукции с акцентом на цели таможенного декларирования. Разработанные научные решения основывались на исследовании терминологических и классификационных изменений в ТН ВЭД ЕАЭС, систематизации и анализе комплекса технических, морфологических и биологических характеристик мяса и мясной продукции.

Структура работы носит логический характер, представляет систематизированный материал, состоит из введения, 3 глав, результатов, выводов, списка использованной литературы и 4 приложений.

Диссертационная работа содержит элементы научной новизны, которые соответствуют п. 28 (Стандартизация и управление качеством пищевой, кормовой, парфюмерно-косметической, табачной и иной продукции), 29 (Технология и товароведение пищевых продуктов, продуктов функционального и специализированного назначения и общественного питания), 32 (Организация и оптимизация пищевого производства, его логистическое обеспечение, хранение и реализация продуктов питания, кормовой, парфюмерно-косметической и табачной продукции), 33 (Принципы и методы товароведения, исследование рынка товаров и сырья, формирование и управление ассортиментом) и 34 (Методология формирования и исследования потребительского рынка и продвижения пищевых продуктов, кормовой, парфюмерно-косметической и табачной продукции) Паспорта специальности ВАК РФ 4.3.3.

На основе проработки научной и технической литературы были выбраны объекты и методы исследования. Существенным этапом при проведении диссертационной работы явился Этап 1 – Анализ судебной практики по классификации товаров, который позволил выявить узкие места в процессе декларирования товаров и позволил соискателю разработать научные подходы к оптимизации системы кодирования подсубпозиций ТН.

Научная новизна диссертационной работы заключается в обосновании целесообразности углубления Товарной номенклатуры на базе формирования новых классификационных групп по виду разделки, с использованием научно-обоснованных критериев (массовая доля сырья, технология производства, принадлежность к виду отруба). На примере экспериментальной разделки КРС была показана эффективность

предложенных принципов идентификации и применение уточненной терминологии. Разработан инструмент для упрощения идентификации продукции – структура «Библиотеки сценариев» в виде общей базы знаний, норм и правил формирования, классификации, описания и применения термина для управления спорными терминами по ТН ВЭД ЕАЭС. С применением методологии функционального моделирования разработан алгоритм процесса принятия решений по классификации и контролю достоверности заявленного кода (апробирован на мясокомбинатах Воронежской и Новгородской областей). Разработана «Методика по идентификации и контролю достоверности заявленного кода ТН ВЭД ЕАЭС группы мяса и мясной продукции» (успешно апробированная на предприятиях Республики Казахстан).

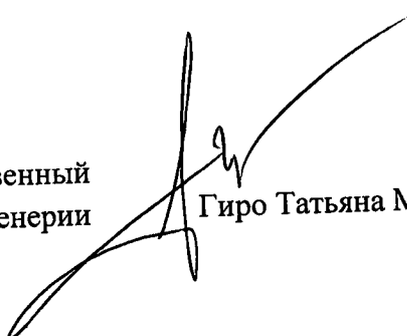
Приведенные в диссертации основные научные результаты объективно отражают результаты выполненных автором исследований и подтверждают их научную новизну и практическую значимость.

Результаты исследований отражены в 10 публикациях автора, в том числе 4 в журналах, рекомендуемых ВАК, 1 – в издании, индексируемом международной базой данных Scopus, 4 – в прочих изданиях, сборниках материалов российских и международных конференций. Основные положения и результаты работы представлены на 7 международных и российских научно-практических конференциях.

Целесообразно представить более полную информацию по соответствию диссертации пунктам паспорта специальности 4.3.3. Пищевые системы.

В целом, диссертационная работа «Усовершенствование подходов к идентификации мяса и мясной продукции» по своей актуальности, научной новизне и практической значимости соответствует критериям ВАК, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.3. – Пищевые системы.

Д.т.н., профессор, профессор кафедры  
«Технология производства и переработки  
продукции животноводства»  
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный  
университет генетики, биотехнологии и инженерии  
имени Н.И. Вавилова»



Гиро Татьяна Михайловна

410012, г. Саратов, пр-кт им.  
Петра Столыпина зд. 4, стр. 3.  
Телефон: 8(452)69-23-46  
E-mail: girotm@sgau.ru

Подпись Гиро Т.М. заверяю:

Ученый секретарь Ученого Совета  
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный  
Университет генетики, биотехнологии  
и инженерии им. Н.И. Вавилова»



М. Марадудин