

ПОДХОДЫ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ КАЧЕСТВА ПРОДУКТОВ И ПИЩЕВОГО СЫРЬЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Цebro Т. В.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Для улучшения качества и конкурентоспособности отечественных пищевых продуктов и недопущения на рынок некачественной и фальсифицированной продукции в РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию» создана и успешно функционирует комплексная система достижения качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов.

Основными элементами этой системы являются Национальный технический комитет по стандартизации «Продовольственное сырье и продукты его переработки»; Республиканский контрольно-испытательный комплекс по качеству и безопасности продуктов питания (далее РКИК); сеть отраслевых Централных дегустационных комиссий (далее ЦДК); орган по сертификации пищевой продукции [3].

Республиканский контрольно-испытательный комплекс по качеству и безопасности продуктов питания уже более 20 лет аккредитован на соответствие требованиям СТБ ИСО/МЭК 17025 и входит в перечень лабораторий Евразийского экономического Союза, созданных для решения спорных вопросов контроля качества и безопасности пищевых продуктов.

Необходимость установления реального содержания пищевых компонентов и вводимых пищевых добавок требует разработки методик, основанных на использовании новейших способов анализа продукции с применением современного оборудования. Детальный анализ применяемых в Республике Беларусь способов контроля качества и безопасности сырья и пищевых продуктов показал отсутствие метрологически аттестованных методик определения отдельных показателей качества, безопасности и особенно методик выявления фальсифицированной продукции.

Сеть отраслевых Централных дегустационных комиссий регулярно осуществляет проверку продуктов питания перед постановкой на производство.

Такие комиссии созданы по основным группам пищевой продукции: кондитерской, масложировой, консервной, овощесушильной,

включая картофелепродукты, пищевые концентраты, алкогольной, мясной и молочной, хлебо-пекарной. За последние годы было проведено более 400 заседаний ЦДК, на которых исследовано свыше 10 тыс. образцов пищевой продукции. По итогам заседаний комиссий выдаются не только заключения об органолептическом качестве пищевой продукции, но и даются рекомендации по его улучшению.

Орган по сертификации пищевой продукции выдает заключение о возможности реализации уже испытанной пищевой продукции. Так, за период 2006-2019 гг. органом по сертификации было выдано более 28 тысяч сертификатов соответствия продукции в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь. Зарегистрировано деклараций о соответствии в рамках Евразийского экономического союза – более 25 тыс.; зарегистрировано деклараций о соответствии в рамках Национальной системы подтверждения соответствия – более 10 тыс.

Ключевым моментом контроля продуктов питания является безопасность [2].

В нормативных документах Евразийского экономического союза регламентируются следующие основные показатели безопасности пищевых продуктов (микробиологические, токсичные элементы, пестициды, микотоксины, радионуклиды, нитраты, нитриты) и их производные (нитрозамины, антибиотики, антиоксиданты и консерванты), а также соединения, образующиеся при длительном хранении или технологической обработке пищевых продуктов [1].

Таким образом, государственные органы уделяют большое внимание поддержанию и обеспечению качества и безопасности продуктов питания в рамках обеспечения правовых, организационно-управленческих, кадровых, научно-методических, финансово-экономических механизмов.

ЛИТЕРАТУРА

1. Батова, Н. Н. Международные экологические индексы: глобальные значения и рейтинговые позиции Беларуси / Н. Н. Батова // Природопользование и экологические риски: материалы науч.-практ. конф., Минск, 5 июня 2019 г. – Минск: БГТУ, 2019. – С. 83-88.
2. Горелов, А. А. Экология: конспект лекций / А. А. Горелов. – М.: Высшее образование, 2007. – 189 с.
3. Кухлей, Д. Поддержка производителей органической продукции: предпосылки, состояние и перспективы развития органического сельского хозяйства в Республике Беларусь / Д. Кухлей, В. Рымашевский. – Минск: Институт развития и социального рынка в Беларуси и Восточной Европе при поддержке Посольства Великобритании в Минске, 2019. – 66 с.