

Качество и безопасность молока и молочной продукции: соблюдение требований ЕАЭС и РФ при производстве и реализации. Маркировка молочной продукции в 2026 году

В программе курса представлены актуальные изменения законодательства РФ в части применения ферментов при производстве молочной продукции, вынесения их в маркировку и правильного указания их назначения, требований к определению сроков годности пищевой продукции. Будут затронуты наиболее актуальные вопросы маркировки молочной продукции – одной из самых сложных во всей пищевой отрасли.

Дата проведения: 1 - 2 декабря 2026 с 10:00 до 17:30

Артикул: MC27981

Вид обучения: Курс повышения квалификации

Формат обучения: Дневной

Срок обучения: 2 дня

Продолжительность обучения: 16 часов

Место проведения: г. Москва, ул. Золотая, д. 11, бизнес-центр «Золото», 5 этаж. Всем участникам высылается подробная схема проезда на семинар.

Стоимость участия: 44 000 руб.

Для участников предусмотрено: Методический материал, кофе-паузы.

Документ по окончании обучения: По итогам обучения слушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию по программе обучения, получают Удостоверение о повышении квалификации в объеме 16 часов (в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности, выданной Департаментом образования и науки города Москвы).

Для кого предназначен

Экспертов по стандартизации, специалистов в сфере оценки соответствия, руководителей предприятий, руководителей технологической службы, руководителей отделов качества, руководителей отделов маркетинга и развития производства, специалистов по сертификации предприятий и органов по сертификации, а также все специалистов, заинтересованных в вопросах маркировки молочной продукции, всех участников оборота маркированных товаров, в т.ч. производителей и продавцов молочной продукции.

Цель обучения

- разобрать основные положения Решения ЕЭК от 23.09.2022 г. №143; практические вопросы соблюдения новых санитарных правил, изменения в декларировании готовой продукции; разъяснить требования к готовой продукции, ингредиентам для ее производства, определению сроков годности использования разрешенных пищевых добавок и технологических вспомогательных средств и др.;
- разобрать основные положения в части маркировки в ТР ТС 033/2013 (с учетом принятых Изменений Решением ЕЭК от 23.09.2022 г. №143), особенностей подтверждения соответствия и контроля в условиях санкций; получить разъяснения по оформлению документов, указанию состава продукта; провести анализ типовых нарушений в наименованиях молочной продукции; получить рекомендации по рекламным текстам на упаковке молочной продукции и др.

Особенности программы

В ходе курса будут рассмотрены действующие с 23.09.2023 года изменения в ТР ТС 033/2013 (Решение ЕЭК от 23.09.2022 г. №143); введенные с 01.08.2023 года новые требования к определению сроков годности пищевой продукции (ПНСТ 826-2023, Приказ Росстандарта от 18.05.2023 г. №18-пнст); заработавшие с 22.09.2023 года изменения ТР ТС 033/2013 (утв. Решением ЕЭК от 23.09.2022 г. №143) в части указания наименования и состава молочной продукции; требования к указанию отличительных признаков продукта (ПП РФ от 30.04.2020 г. №624 и Приказ РПН от 20.11.2020 г. №771), которые необходимо учитывать при выпуске молочной продукции с предприятия и фасовке в обороте масла, творога, сыра, сухого молока и др.

Это мероприятие можно заказать в корпоративном формате (обучение сотрудников одной компании).

Отдельные семинары в рамках курса

- **Маркировка молочной продукции в 2025 году: законодательные требования, запреты, рекомендации, ответственность.** Постановления Правительства РФ от 31.05.2024 N 736 и от 01.06.2024 N 749
- **Качество и безопасность молока и молочной продукции: соблюдение требований ЕАЭС и РФ при производстве и реализации**

Участие возможно отдельно в каждом семинаре.

Программа обучения

Требования ЕАЭС и РФ к безопасности молока и молочной продукции с-учетом принятых изменений.

- ТР-ТС-033/13 (Решение ЕЭК от-23.09.2022 №-143).
- ТР-ТС-021/11 (Решение Совета ЕЭК от-23.06.2023 №-70).
- ТР-ТС-029/12 (Решение Совета ЕЭК от-29.08.2023 №-84).
- ПНСТ 826-2023 (Приказ Росстандарта от-18.05.2023 №-18-пнст).
- Изменения в-процедуре декларирования и-надзорной деятельности в-РФ.
- Декларирование продукции: от-верной идентификации до-правильной декларации.

Реализация новых санитарных правил СанПиН 3.3686-21, СанПиН 2.1.3684-21 и-СанПиН 2.1.3685-21.

- Классификация лабораторий по-уровню биобезопасности.
- Дополнительные требования к-микробиологическим лабораториям.
- Изменения в-контроле воды (СанПиН 2.1.3684-21 и-СанПиН 2.1.3685-21).

Сырое молоко: законодательные требования, показатели безопасности и-идентификации, правила производства и-оборота.

- ТС-021/2011, ТР-ТС-033/2013, ГОСТ Р-52054 и-др. НПА в-части сырого молока.
- Требования ТР-и-Решения ЕЭК от-18.02.2018 №-28-к сырому молоку.
- Правила производства, хранения, транспортирования и-реализации сырого молока.
- Договор на-поставку сырого молока: как правильно составить; как договор может защитить права сторон при арбитраже.

Запрещенные добавки в-сыром молоке: методы контроля, ответственность за-фальсификацию.

- Контроль молока на-молочном заводе: что проверят на-приемке.
- Сортность (ГОСТ Р-5205).
- Может-ли завод проверять молоко по-дополнительным показателям.
- ГОСТ Р-52054: проект актуализации.

Требования к-функциональным ингредиентам для молочной продукции.

- Закваски молочнокислые для классики и-инновационных продуктов.
- Документы на-ферменты, закваски.

Требования к-ферментам и-закваскам для молочной продукции в-ТР-ТС-033/2013 и-ТР-ТС-021/2011, ТР-ТС-029/2012.

- Что относится к-функциональным ингредиентам, а-что к-вспомогательным средствам.
- Какие ингредиенты законодательно запрещены для производства молочной продукции.
- Сопроводительная документация на-функциональные ингредиенты.

- Влияние функциональных ингредиентов на-качество молочной продукции, регламентированное в-национальных и-межгосударственных стандартах.
- Ферментные препараты— молокосвертывающие, протеазы, липазы, ферменты для гидролиза лактозы (производство безлактозной продукции).

Маркировка ферментов при производстве молочной продукции (с-23.09.2023): правильное указание их-назначения с-учетом изменений в-ТР-ТС-033/2013.-

Пищевые добавки для производства молока и-молочной продукции: в-части безопасности, идентификации и-маркировки пищевых добавок ТР-ТС-029/2012.

- Влияние пищевых добавок на-качество молочной продукции, принципы применения и-регламентирования норм в-документации на-молочную продукцию.
- Что такое комплексные пищевые добавки, можно-ли их-применять в-молочной продукции.
- Запреты ТР-ТС-033/2013-в части использования разрешенных другими регламентами пищевых добавок.

Контроль санитарно-гигиенического состояния производства молочной продукции в-условиях санкций и-COVID-19.

Маркировка молочной продукции в-свете актуальных изменений законодательства.-Постановления Правительства РФ от 31.05.2024 N 736 и от 01.06.2024 N 749.

- Как соблюсти все требования технических регламентов к-маркировке, найти оптимальные решения для бизнеса и-не-сделать ошибок.

Правила формирования наименования и-присвоения кода ОКПД2 (с-учетом принятых Изменений Решением ЕЭК от-23.09.2022 №-143).

- Принципы формирования наименований молочной продукции, основные нарушения.
- Законодательные запреты на-использование отдельных слов и-словосочетаний. Классификационные понятия, правила их-использования. Наименования продуктов по-ГОСТ и-по-ТУ (СТО)— различия и-аналогии.
- Зарегистрированные торговые знаки и-наименования.
- Наименования молокосодержащих продуктов по-Решению ЕЭК №-102.
- Наименования продуктов, не-являющихся объектами ТР-ТС-033/2013 и-присвоения кода ОКПД2.

Требования к-указанию состава продукта, энергетической и-пищевой ценности и-маркировка пищевых добавок.

- Особенности ТР-ТС-033/2013 и-Решение ЕЭК №-102, в-части указания состава молочной продукции.
- Пищевые добавки— как правильно указать в-составе молочной продукции. Что такое комплексная пищевая добавка для молочной продукции.
- Пищевая ценность— из-чего состоит, как рассчитать и-указать.
- Отклонения в-пищевой и-энергетической ценности.
- Пределы допустимых отклонений (Приложение №-16-ТР ТС-033/2013).

Отличительные признаки продукта на-маркировке (ПП-РФ-от-30.04.2020 №-624 и-Приказ РПН от-20.11.2020-г №-771).

- Что относится к-отличительным признакам.
- Примеры отличительных признаков.
- Как составить доказательную базу отличительных признаков на-маркировке.
- Какие исследования провести для составления доказательной базы, критерии доказательств отличительных признаков.
- Протоколы в-соответствии с-ТР-ТС-029, ТР-ТС-022/2011— какие и-по-каким параметрам. О-маркировке органической продукции, продукции с-улучшенными свойствами («зеленые» продукты). ФЗ-от-03.08.2018 №-280-ФЗ и-ФЗ от-11.06.2021№-159-ФЗ.

Data Matrix для фермеров: требования ПП РФ от 15.12.2020 №2099 (ред. от 28.03.2024).

- Проблемы молочной отрасли в-результате санкций и-внешних поставок, проблемы упаковки молочной продукции.

Ответы на-вопросы слушателей.

Преподаватели

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

Эксперты по качеству и безопасности молока и молочной продукции.

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

Эксперты по маркировке молочной продукции.