

08.04.2021

ПродЭксперт



Самое важное и интересное для специалистов пищевой промышленности

Росстандарт подтвердил эквивалентность ГОСТов

В письме от 29.03.2021 N 4386-ИК/03 Росстандарт подтвердил эквивалентность ГОСТ Р 59024-2020 «Вода. Общие требования к отбору проб» и ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб».

Эквивалентность стандартов означает, что испытательным лабораториям не нужно расширять область аккредитации под новый стандарт.

Национальный стандарт РФ — ГОСТ Р 59024-2020 «Вода. Общие требования к отбору проб» начнёт действовать с 1 августа 2021 года взамен межгосударственного стандарта ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб».

Уточнения в новом ГОСТ Р 59024-2020:

- требования к специалистам, отбирающим пробы воды;
- требования к подготовке посуды для отбора проб.

Еще не работаете с «Техэксперт» для пищевых предприятий? Попробуйте бесплатный доступ! [Форма регистрации](#) →

А знаете ли вы?

Для чего нужна информация об эквивалентности стандартов?

Информация об эквивалентности стандартов нужна для того, чтобы перейти от применения отмененных (замененных) стандартов к применению заменяющих без дополнительных требований, таких как:

- оснащения испытательным оборудованием и средствами измерений,
- повышения квалификации специалистов-экспертов,
- внесения изменений в процедуры и расширения области аккредитации.

В системах Техэксперт представлен сервис «Эквивалентные стандарты», именно он поможет вам сориентироваться.

Подборка сформирована в удобном табличном формате, где один столбец — это отмененный стандарт, другой столбец — соответствующий ему эквивалентный вновь принятый стандарт («отмененный-введенный»). Каждая пара стандартов сопровождается ссылкой на соответствующее письмо Росаккредитации о признании данных стандартов эквивалентными.

Справочный материал содержит дополнительные разъяснения о процедуре признания стандартов эквивалентными.

должна содержать показатели пищевой ценности пищевой продукции с учетом положений ч.4.9 ст.4 ТР ТС 022/2011.

В соответствии с п.1 ч.4.9 ст.4 ТР ТС 022/2011 пищевая ценность включает и такие показатели, как количество белков, жиров, углеводов.

В соответствии с п.2 ч.4.9 ст.4 ТР ТС 022/2011 пищевая ценность ароматизаторов, жевательной резинки, кофе, природной минеральной воды, бутилированной питьевой воды, пищевых добавок, пищевой продукции в сыром виде (грибов, продуктов убоя продуктивных животных и птицы, рыбы, овощей (включая картофель), фруктов (включая ягоды), поваренной соли, пряностей, специй, уксуса, чая может не указываться, если иное не установлено техническими регламентами ЕАЭС (ТР ТС или ТР ЕАЭС) на данные виды пищевой продукции. Пищевая ценность других видов пищевой продукции может не указываться в случаях, предусмотренных техническими регламентами ЕАЭС на отдельные виды пищевой продукции.

Можно заключить, что количество белков, жиров, углеводов в продукции можно не указывать, если продукция относится к перечисленной в п.2 ч.4.9 ст.4 ТР ТС 022/2011 или если технический регламент на отдельный вид продукции, к которому относится данная продукция, позволяет не указывать для данной продукции пищевую ценность.

© АО «Кодекс», 2022

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных