

21.03.2025

ПродЭксперт



Самое важное и интересное для специалистов пищевой промышленности

Минпромторг предлагает ввести маркировку спортивного питания с 1 сентября

Источник изображения [freepik.com](https://www.freepik.com)

Минпромторг России предлагает с 1 сентября 2025 года поэтапно ввести обязательную маркировку спортивного питания. Проект постановления Правительства РФ «Об утверждении Правил маркировки пищевой продукции для питания спортсменов средствами идентификации особенностях внедрения государственной информационной системы мониторинга за оборотом товаров, подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации, отношении пищевой продукции для питания спортсменов», разработанный Минпромторгом, размещен на официальном портале проектов нормативных правовых актов. Ссылка на проект: regulation.gov.ru.

Как отметили в Министерстве, технологические решения, которые могут быть использованы при маркировке спортивного питания, уже применяются в рамках обязательной маркировки биологически активных добавок к пище, которые имеют аналогичные виды потребительской упаковки. При этом значительная часть участников, которые работают со спортивным питанием, уже находятся с 1 октября 2023 года в контуре обязательной маркировки БАД и знакомы с особенностями работы информационной системы маркировки, подчеркнули в Минпромторге.

С инициативой введения обязательной маркировки специализированного питания для спортсменов выступили также Роспотребнадзор и представители бизнес-сообщества.

По материалам:
milknews.ru

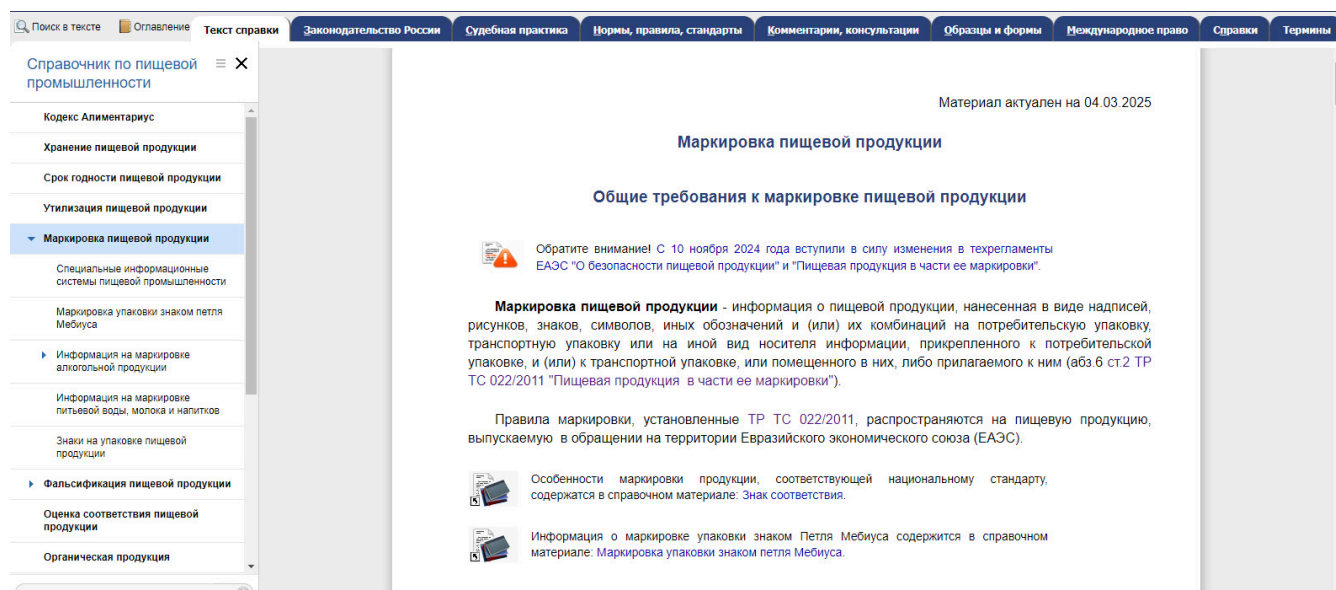
Обязательная маркировка — одно из важных требований российского законодательства. За нарушение порядка маркировки продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия, наступает административная ответственность по [ст.14.46 КоАП РФ](#), последствия которой — административный штраф от 100 до 300 тысяч рублей, а в результате причинения вреда жизни и здоровью граждан — от 700 тысяч до 1 миллиона рублей.

Чтобы избежать штрафов, необходимо разобраться в требованиях маркировки и грамотно использовать этот инструмент. Для этого в комплекте справочных систем **«Техэксперт: Пищевая промышленность»** создан материал **«Маркировка пищевой продукции»**, который подробно освещает вопросы маркировки и содержит разделы:

- Законодательство России;
- Судебная практика;
- Нормы, правила, стандарты;
- Комментарии, консультации;
- Образцы и формы;
- Международное право;
- Справки;
- Термины.

Справочный материал, примеры судебной практики, комментарии и консультации экспертов помогут лучше разобраться в теме маркировки и предвосхитить многие проблемные ситуации.

Материал легко найти через интеллектуальный поиск **на главной странице комплекта справочных систем.**



The screenshot displays the user interface of the 'Техэксперт: Пищевая промышленность' system. At the top, there is a navigation bar with tabs for 'Законодательство России', 'Судебная практика', 'Нормы, правила, стандарты', 'Комментарии, консультации', 'Образцы и формы', 'Международное право', 'Справки', and 'Термины'. The left sidebar contains a search bar and a list of categories, with 'Маркировка пищевой продукции' selected. The main content area is titled 'Маркировка пищевой продукции' and includes a sub-section 'Общие требования к маркировке пищевой продукции'. A warning icon and text indicate that changes to technical regulations of the Eurasian Conformity (Eurasian Conformity) and 'Food products in terms of their labeling' have taken effect as of November 10, 2024. Below this, there is a definition of 'Food labeling' and a note that labeling rules established by TP TC 022/2011 apply to food products in the Eurasian Conformity (Eurasian Conformity) territory. Two document icons are shown, one for 'Features of labeling of products corresponding to the national standard' and another for 'Information on labeling of products with the Petal Mebius logo'.

А знаете ли вы?

Материалы секции по пищевой отрасли уже в системе!

13 февраля состоялась секция «Важные изменения в пищевой отрасли 2024-2025 гг.» в рамках Недели «Техэксперт».

На секции были рассмотрены наиболее важные изменения в деятельности специалистов пищевой промышленности. Модератором стала Григорьева Елена Владимировна, руководитель проекта «Больше, чем ХАССП», бизнес-тренер.

Всего в мероприятии приняли участие порядка 1200 человек. Участники вели оживленные обсуждения в чате. Слушатели не только узнали важную информацию от ведущих спикеров-практиков и специалистов госорганов, но и получили возможность задать свои вопросы и получить подробные разъяснения и рекомендации по различным аспектам законодательства.

На мероприятии с докладами выступили:

— Чухланцев Артем Юрьевич, кандидат сельскохозяйственных наук, эксперт по стандартизации, заместитель директора по общим и организационным вопросам ООО НПЦ «АГРОПИЩЕПРОМ»;

— Яковлева Ульяна Николаевна, заведующая отделом гигиены питания ФБУЗ «ЦГиЭ в городе Санкт-Петербург и Ленинградской области»;

— Добаркина Вера Анатольевна, ведущий специалист по сертификации и стандартизации АНО «Международный менеджмент, качество, сертификация»;

— Копейкин Михаил Олегович, руководитель управления по эксплуатации системы прослеживаемости зерна, ФГБУ «Центр Агроаналитики»;

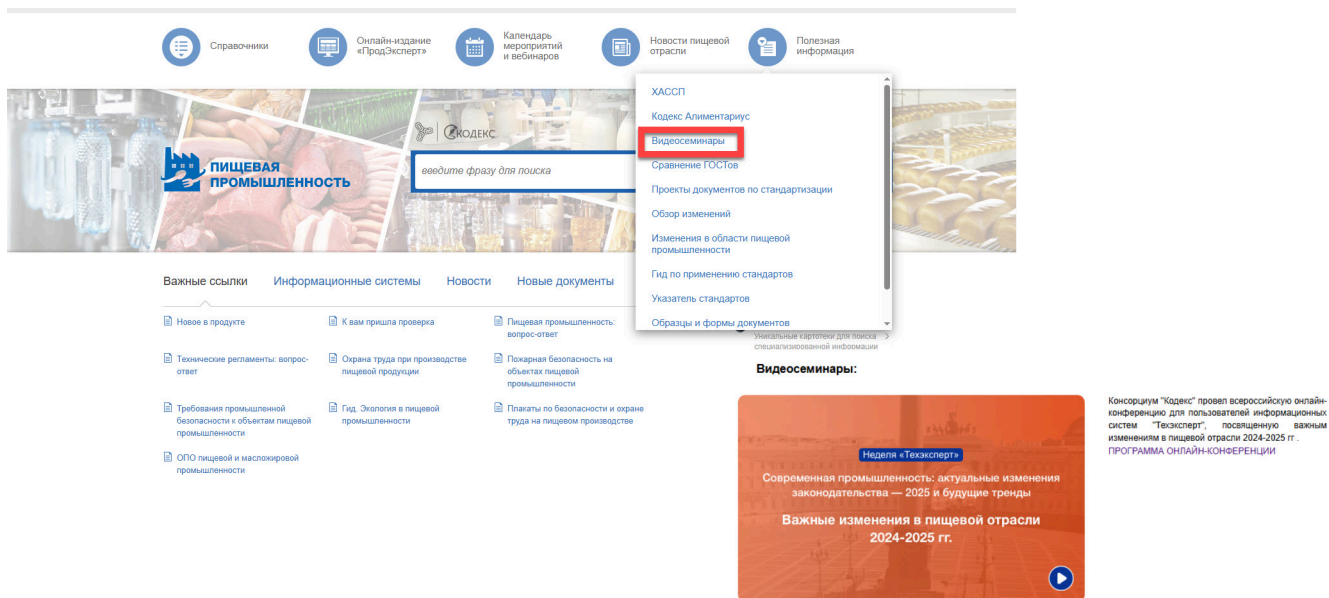
— Иванова Анастасия Павловна, эксперт по пищевой безопасности, основатель обучающего проекта по маркировке и декларированию пищевой продукции Docs Evolution;

— Ахмарова Альфия Рафиковна, руководитель проекта «Техэксперт» в сфере пищевой промышленности Консорциума «Кодекс»;

— Балдина Вера Игоревна, руководитель проекта «Техэксперт» по направлению санитарной безопасности.

Пользователям систем «Техэксперт» доступны ответы экспертов на вопросы слушателей онлайн-конференции.

Ознакомиться с материалами секции [здесь](#).

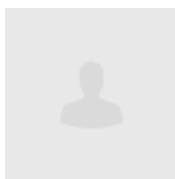


Ссылки ведут на документы в системе «Техэксперт».

Если ссылки не активны или при переходе возникает ошибка, вероятно, вы не являетесь пользователем или у вас не настроена утилита «КАссист».

Обратитесь к представителю «Техэксперт» в вашем регионе.

Вопрос-ответ



Сереженкова Ирина
Леонидовна

Вопрос:

На какой документ опираться для подтверждения соответствия продукции коду ОКПД 2: 10.86.10.920 Продукция пищевая для питания спортсменов? А также для подтверждения наименования согласно ГОСТ 34006-2016 следующих наименований: «высокобелковые продукты для питания спортсменов» и «белково-углеводные продукты для питания спортсменов»?

Привели в пример только ГОСТ на напитки сухие — ГОСТ 34621-2019 Продукция пищевая специализированная. Напитки белковые, белково-углеводные и углеводно-белковые сухие для питания спортсменов. Общие технические условия.

Как быть с подтверждением соответствия другой продукции, например, с батончиками с высоким содержанием белка?

Ответ:

Спортивное питание – это специализированная пищевая продукция заданного химического состава, повышенной пищевой ценности и (или) направленной эффективности, состоящая из комплекса продуктов или представленная их отдельными видами, которая оказывает специфическое влияние на повышение адаптивных возможностей человека к физическим и нервно-эмоциональным нагрузкам.

Спортивное питание обычно подразделяют на классы, наиболее известны следующие: высокобелковые продукты (часто называемые протеинами), углеводно-белковые смеси, аминокислоты, жиросжигатели, витамины и витаминно-минеральные комплексы, энергетики и др.

Оборот спортивного питания регулируется Федеральным законом № 29-ФЗ от 02.01.2000 «О качестве и безопасности пищевых продуктов» (далее — ФЗ № 29).

Согласно п.3 ст.18 ФЗ № 29 на этикетках или ярлыках, либо листках-вкладышах упакованных пищевых продуктов кроме информации, состав которой определяется законодательством Российской Федерации о защите прав потребителей, с учетом видов пищевых продуктов должна быть указана следующая информация на русском языке о:

- пищевой ценности (калорийности, содержании белков, жиров, углеводов, витаминов, макро- и микроэлементов);
- назначении и об условиях применения (в отношении продуктов детского питания, продуктов диетического питания и биологически активных добавок);
- способах и об условиях изготовления готовых блюд (в отношении концентратов и полуфабрикатов пищевых продуктов);
- условиях хранения (в отношении пищевых продуктов, для которых установлены требования к условиям их хранения);
- дате изготовления и дате упаковки пищевых продуктов.

В соответствии со ст.4 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки» пищевая продукция для спортсменов должна быть упакована в потребительскую упаковку и содержать информацию для потребителя на русском языке:

- наименование продукции с указанием «специализированная пищевая продукция для питания спортсменов»;
- состав;
- количество (масса или объем);
- дата изготовления и срок годности;
- условия хранения;
- наименование и место нахождения изготовителя;
- показатели пищевой и энергетической ценности продукции (количество белков, жиров, углеводов; витаминов и минеральных веществ) доля от физиологической потребности организма;
- рекомендуемые дозировки (средняя суточная потребность для этой категории потребителей);
- способы приготовления (при необходимости);
- сведения о наличии ГМО;
- единый знак обращения на рынке.

В соответствии с действующим законодательством (Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»), ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания», пищевая продукция для питания спортсменов, прежде чем попасть на потребительский рынок, должна пройти процедуру государственной регистрации. При этом проводится оценка безопасности такой продукции, в том числе по результатам ее лабораторного контроля, анализируются сопроводительные документы, информация, выносимая изготовителем

на потребительскую упаковку и пр. При положительной оценке на продукцию, предназначенную для питания спортсменов, выдается свидетельство о государственной регистрации, которое подтверждает безопасность продукции и ее соответствие требованиям технических регламентов Таможенного союза.

В соответствии с ГОСТ 34006-2016:

5) высокобелковые продукты для питания спортсменов: Продукты, состоящие из белковых компонентов животного и/или растительного происхождения, с содержанием белка не менее 20% от энергетической ценности продукта, предназначенные для питания спортсменов с целью контроля мышечной и жировой массы тела, а также повышения скоростно-силовых показателей.

6) белково-углеводные продукты для питания спортсменов: Продукты, содержащие в своем составе белковые и углеводные компоненты, с преобладанием белковых, применение которых способствует увеличению абсолютных и относительных показателей мышечной массы тела спортсмена и восстановлению энергетических ресурсов организма.

Отнесение к данным определениям происходит в соответствии с:

— ГОСТ 34621-2019 Продукция пищевая специализированная. Напитки белковые, белково-углеводные и углеводно-белковые сухие для питания спортсменов. Общие технические условия;

— ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции».

Если позиционировать батончики (и другие специализированные продукты с высоким содержанием белка или других составляющих) как пищевой продукт для людей, следящих за здоровьем, без сахара, глютена, то данная продукция подлежит процедуре подтверждения в обязательном порядке в виде декларированию, и на данный продукт необходимо так же получать СГР в соответствии с требованиями ТР ТС 021/2011 и ТР ТС 027/2012. Продукт в таком случае попадет под следующие регламенты:

— ТР ТС 021/2011 «Безопасность пищевой продукции»;

-ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»;

— ТР ТС 029/2012 «Требования к безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» (029);

— ТР ТС 027/2012 «Требование к безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции».

Документация:

— ТР ТС 005/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки» (с изменениями на 18 октября 2016 года). Утвержден решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 769;

— ТР ТС 027/2012 от 15.06.2012 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания». Утвержден решением Совета ЕЭК от 15.06.2012 № 34;

— ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (с изменениями на 22 апреля 2024 года). Утвержден: решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880;

- ТР ТС 022/2011 Технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» (с изменениями на 22 апреля 2024 года). Утвержден решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 881;
- ТР ТС 029/2012 Технический регламент Таможенного союза «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» (с изменениями на 29 августа 2023 года). Утвержден решением Совета ЕЭК от 20.07.2012 № 58;
- Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299);
- Приказ Министерства спорта РФ от 30 октября 2015 года № 999 «Об утверждении требований к обеспечению подготовки спортивного резерва для спортивных сборных команд Российской Федерации»;
- ГОСТ 34006-2016 Продукция пищевая специализированная. Продукция пищевая для питания спортсменов. Термины и определения, утвержден приказом Росстандарта от 26.05.2017 № 437-ст;
- ГОСТ 34621-2019 Продукция пищевая специализированная. Напитки белковые, белково-углеводные и углеводно-белковые сухие для питания спортсменов. Общие технические условия, утвержден приказом Росстандарта от 29.11.2019 № 1318-ст;
- ГОСТ 34622-2019 Продукция пищевая специализированная. Напитки изотонические для питания спортсменов. Общие технические условия, утвержден приказом Росстандарта от 29.11.2019 № 1319-ст;
- Методические рекомендации МР 2.3.1.0253-21 «Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации».

Сереженкова Ирина Леонидовна

Ссылки ведут на документы в системе «Техэксперт».

Если ссылки не активны или при переходе возникает ошибка, вероятно, вы не являетесь пользователем «Техэксперт» или у вас не настроена утилита «КАссист».

Обратитесь к представителю «Техэксперт» в вашем регионе.