

26.01.2023

ПродЭксперт



Самое важное и интересное для специалистов пищевой промышленности

Новые правила ветсанэкспертизы меда начнут действовать в марте

В России новые правила ветеринарно-санитарной экспертизы меда, перги и маточного молочка вступят в силу 1 марта 2023 года. Эти [правила](#) утверждены [приказом Минсельхоза от 18 октября 2022 года N 713](#). Одновременно утратят силу прежние [правила](#) ветсанэкспертизы меда, действовавшие с 1995 года.



[Правила](#)

«Главным отличием новых правил является строго установленная периодичность контроля качества и безопасности меда. Основные же показатели для контроля остаются неизменными», — рассказал изданию «Ветеринария и жизнь» Александр Чернов, заведующий химико-аналитической лабораторией подведомственной Россельхознадзору Ленинградской межобластной ветеринарной лаборатории (ФГБУ «Ленинградская МВЛ»).

Документ строго регламентирует срок ветеринарно-санитарной экспертизы — не позднее трех часов после отбора проб. Если требуются лабораторные исследования, срок их проведения не должен превышать 10 дней с момента поступления проб в лабораторию.

По мнению экспертов, регламентированная периодичность контроля должна способствовать снижению доли некачественной продукции на рынке.

Назначать и проводить экспертизу, а также отбирать пробы будут специалисты госветслужбы. Во время ветсанэкспертизы каждую партию меда будут исследовать по органолептическим показателям: вкусу, внешнему виду, цвету, аромату и признакам брожения, следует из документа.

Кроме того, в правилах указано, что не реже одного раза в год мед следует тестировать на содержание токсичных элементов, пестицидов, ветеринарных препаратов. Пергу и маточное молочко предписано проверять по этим критериям по нормам техрегламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции».

Дата вступления в силу — 01.03.2023

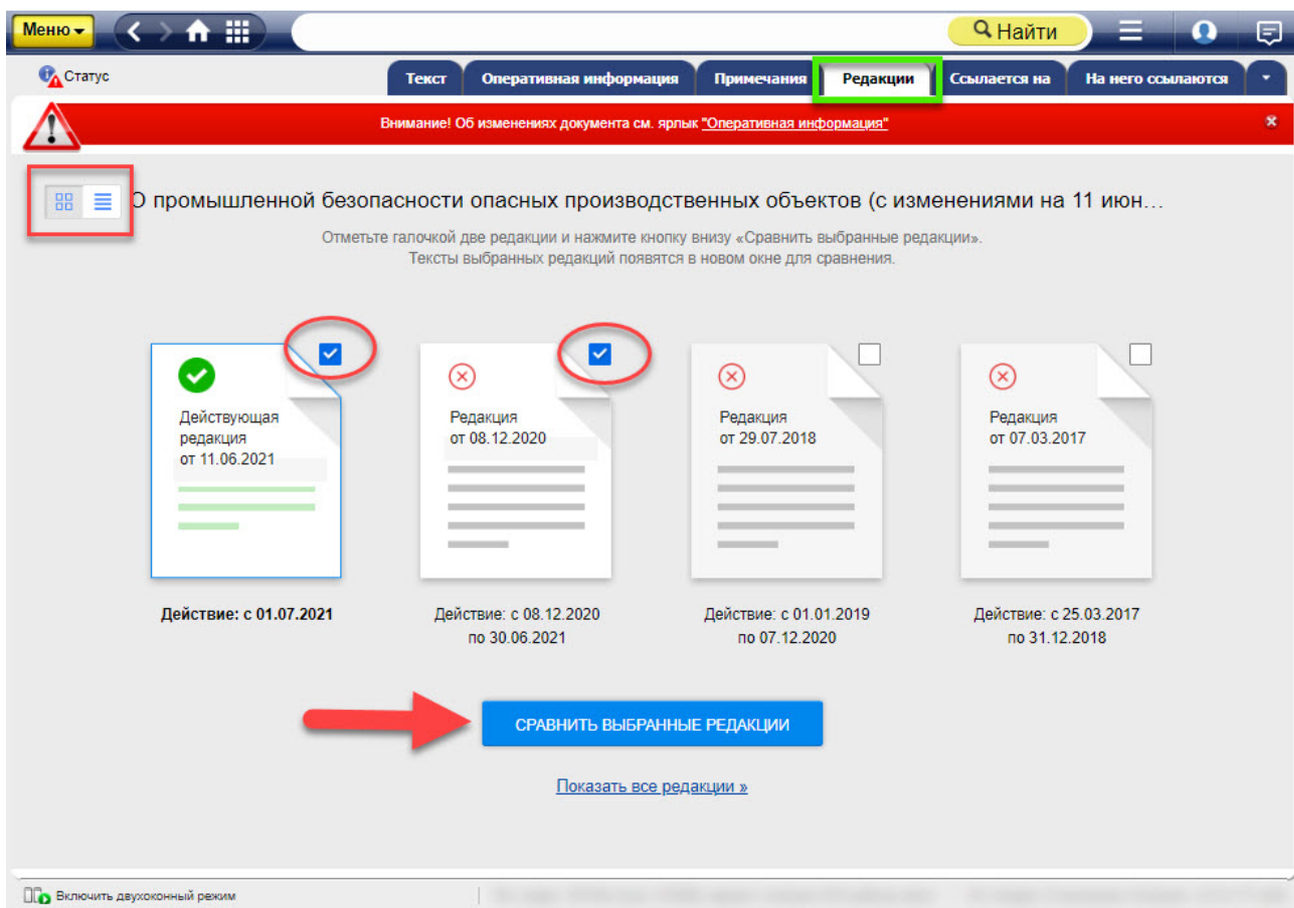
*Источник:
<https://vetandlife.ru/>*

Оперативно разобраться в новой информации вам поможет сервис «Сравнение редакций».

С его помощью вы в считанные минуты сравните любые две редакции одного документа и не только тексты, но и формулы, таблицы и даже рисунки.

КАК ВОСПОЛЬЗОВАТЬСЯ СЕРВИСОМ?

Откройте вкладку «Редакции», выберите режим отображения списком или плиткой. Отметьте галочкой две любых редакции и нажмите кнопку «Сравнить выбранные редакции».



Сравнение будет доступно в отдельном окне, где зеленым цветом будут отмечены отличающиеся фрагменты, синим цветом — фрагменты, присутствующие только в одной из редакций.

Для перехода к предыдущим или следующим изменениям воспользуйтесь кнопкой «Предыдущие/Следующие изменения» в нижней части окна сравнения.

Цветовые метки (с правой стороны окна сравнения) дают визуальное представление о местоположении изменений в тексте документа. Метка оранжевого цвета показывает текущее положение в документе. Метки зеленого цвета показывают места расположения отличающихся фрагментов текста, метки синего цвета — расположение фрагментов, присутствующих только в одной из редакций документа. Ширина линий указывает на количество изменений, т.е. чем линия шире — тем больше изменений присутствует в данной части документа.

✓ Действующая редакция от 11.06.2021 действ. с 01.07.2021

✗ Редакция от 08.12.2020 действ. с 08.12.2020 по 30.11.2021

— отличающиеся фрагменты — фрагменты, присутствующие только в одной из редакций

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН
О промышленной безопасности опасных производственных объектов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН
О промышленной безопасности опасных производственных объектов

(с изменениями на 11 июня 2021 года)
(редакция, действующая с 1 июля 2021 года)

См. Сравнительный анализ действующей редакции ФЗ "О промышленной безопасности" и проекта нового ФЗ.

(с изменениями на 8 декабря 2020 года)

Документ с изменениями, внесенными:

Федеральным законом от 7 августа 2000 года N 122-ФЗ (Парламентская газета, N 151-152, 10.08.2000) (изменения вступили в силу с 1 января 2001 года);

Федеральным законом от 10 января 2003 года N 15-ФЗ (Российская газета, N 5, 15.01.2003);

Федеральным законом от 22 августа 2004 года N 122-ФЗ (Парламентская газета, N 151-152, 10.08.2004) (изменения вступили в силу с 1 января 2005 года);

Федеральным законом от 10 января 2003 года N 15-ФЗ (Российская газета, N 5, 15.01.2003);

Федеральным законом от 22 августа 2004 года N 122-ФЗ (Парламентская газета, N 151-152, 10.08.2004) (изменения вступили в силу с 1 января 2005 года);

Печать Сохранить в файл « предыдущее изменение следующее изменение »

Для того чтобы выбрать другие редакции для сравнения, вовсе не обязательно возвращаться назад, выберите нужные редакции из списка — и через пару секунд новое сравнение перед вами!

Сервис поможет:

- сэкономить время;
- избежать ошибок, связанных с применением устаревшей информации;
- получить сравнение в простой и удобной для анализа форме.

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

А знаете ли вы?

Онлайн-конференция «Изменения 2023: Новые законы, правила, инструкции» с 13 по 17 февраля!



С 1 марта изменяется ряд правил маркировки товаров средствами идентификации, а именно: табачной и никотинсодержащей продукции, молочной продукции, упакованной воды. В частности, скорректированы положения о требованиях к качеству маркировки, содержанию фискальных документов, а также средств идентификации.

Эти и другие изменения подробно разберем на онлайн-конференции «Изменения 2023: Новые законы, правила, инструкции».

Мероприятие будет проходить с 13 по 17 февраля при партнерстве с РИА «Стандарты и качество».

«Неделя Техэксперт» — ежегодная конференция, создающая партнерскую среду для взаимодействия широкого круга специалистов и экспертов по самым актуальным вопросам нормативно-технического регулирования.

13 – 17 февраля 2023 (↔) online

В программе мероприятия:	Секция будет полезна:
13 февраля: «Обзор изменений обязательных требований для различных субъектов национальной системы аккредитации»	 Специалисту в области стандартизации: - специалисту по качеству (руководителю службы качества, инженеру по качеству, руководителю предприятия); - сотруднику испытательной и производственной лаборатории (в составе предприятия или независимого юридического лица); - сотруднику органа по сертификации; - работнику органа инспекции; - работнику медицинской лаборатории; - работнику органа по валидации и верификации парниковых газов. Руководителю организации любой сферы деятельности.
14 февраля: «Масштабные изменения в области охраны труда с 1 марта 2023 года: от теории к практике»	 Специалисту в области производственной безопасности, отвечающему за: - охрану труда; - промышленную безопасность; - пожарную безопасность; - эксплуатацию зданий. Руководителю организации любой сферы деятельности.
15 февраля: «Отнесение отходов к побочной продукции: как действовать в 2023 году?»	 Специалисту по охране окружающей среды: - экологу организации с объектами I – IV категорий НВОС; - сотруднику консалтинговой организации и проектной организации; - представителю органа государственного экологического надзора. Руководителю организации любой сферы деятельности.
16 февраля: «Новые требования к производственной безопасности: что изменится в работе специалиста с 1 марта 2023 года?»	 Специалисту в области производственной безопасности, отвечающему за: - охрану труда; - промышленную безопасность; - пожарную безопасность; - эксплуатацию зданий. Руководителю организации любой сферы деятельности.
17 февраля: «Анализ изменений в порядке цифровой маркировки пищевой продукции»	 Специалисту по техническому контролю качества продукции. Руководителю организации любой сферы деятельности.
БОНУСНАЯ СЕКЦИЯ 17 февраля: «Изменения в регулировании отрасли. Практики о внедрении ТИМ». Бонусная секция проходит в рамках параллельного вещания конференции.	 Специалисту строительной отрасли: - проектной организации; - инженеру-проектировщику; ТИМ-менеджеру; - специалисту, осуществляющему экспертизу проектной документации.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЁР

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЁРЫ

Комитет по промышленной политике и техническому регулированию

**Санкт-Петербургская
торгово-промышленная
палата**

**АССОЦИАЦИЯ
«Компетентность и качество»**

[Перейдите и зарегистрируйтесь](#) на любые дни конференции.

Участие **БЕСПЛАТНОЕ!**

ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ

Не упустите возможность получить важную информацию об изменениях в вашей профессиональной сфере деятельности!

Вопрос-ответ



*Кан Виктория
Михайловна*

Вопрос:

Есть ли документ, действующий взамен СанПиН 2.3.4.551-96 «Производство молока и молочной продукции»?

Ответ:

СанПиН 2.3.4.551-96 Производство молока и молочных продуктов отменяется с 01.01.2021 постановлением Правительства РФ от 08.10.2020 N 1631 в рамках реализации механизма «регуляторная гильотина». Отмена документов в рамках регуляторной гильотины направлена, в частности, на устранение избыточных требований. Поэтому заменяющего СанПиН 2.3.4.551-96 нового документа, устанавливающего периодичности контроля по физико-химическим и микробиологическим показателям, может не быть в планах на утверждение (в настоящее время проект нового документа отсутствует).

Молоко и молочная продукция подпадают под требования ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» и ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», и в обязательном порядке продукция должна соответствовать требованиям этих регламентов.

© АО «Кодекс», 2023

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных