

15.08.2019

ПродЭксперт



Самое важное и интересное для специалистов пищевой промышленности

Утвержден ГОСТ Р ИСО 22000-2019

Утвержден ГОСТ Р ИСО 22000-2019 «Системы менеджмента безопасности пищевой продукции. Требования к организациям, участвующим в цепи создания пищевой продукции» Приказом Росстандарта от 23.07.2019 N 416.

Стандарт устанавливает требования к системе менеджмента безопасности пищевой продукции (СМБПП) и применим ко всем производителям пищевой продукции. В документе используется процессный подход, включающий цикл «Plan-Do-Check-Act» (PDCA) и акцент внимания на рисках («Мышление сквозь призму рисков»). Такой подход позволяет организации эффективно планировать свои процессы.

Национальный стандарт на СМБПП разработан взамен ГОСТ Р ИСО 22000-2007 и идентичен международному стандарту ISO 22000:2018 «Системы менеджмента безопасности пищевой продукции. Требования к организациям, участвующим в цепи создания пищевой продукции». ГОСТ Р ИСО 22000-2019 вводится в действие с 1 января 2020 года.

Подробнее ознакомиться с текстом проекта можно по ссылке:



[Проект ГОСТ Р Системы менеджмента безопасности пищевой продукции. Требования к организациям](#)

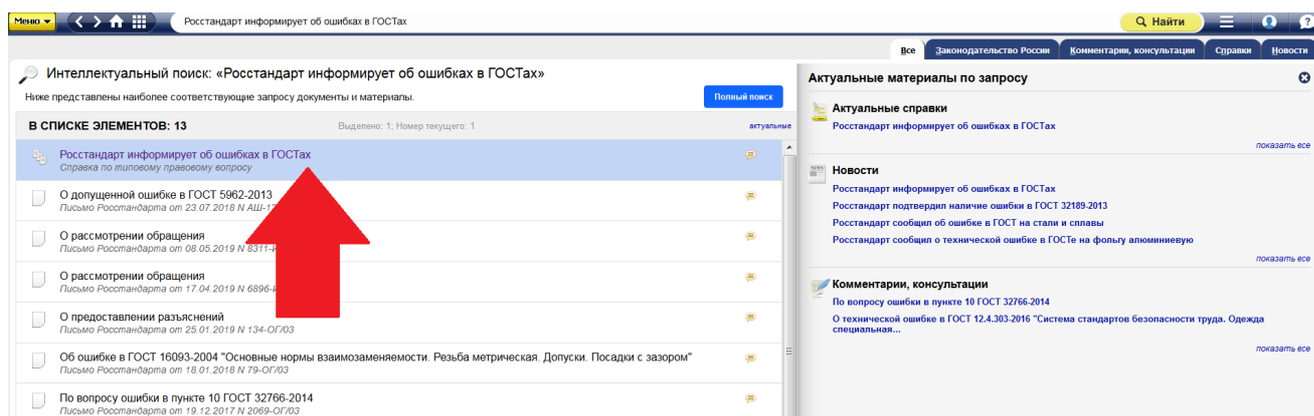
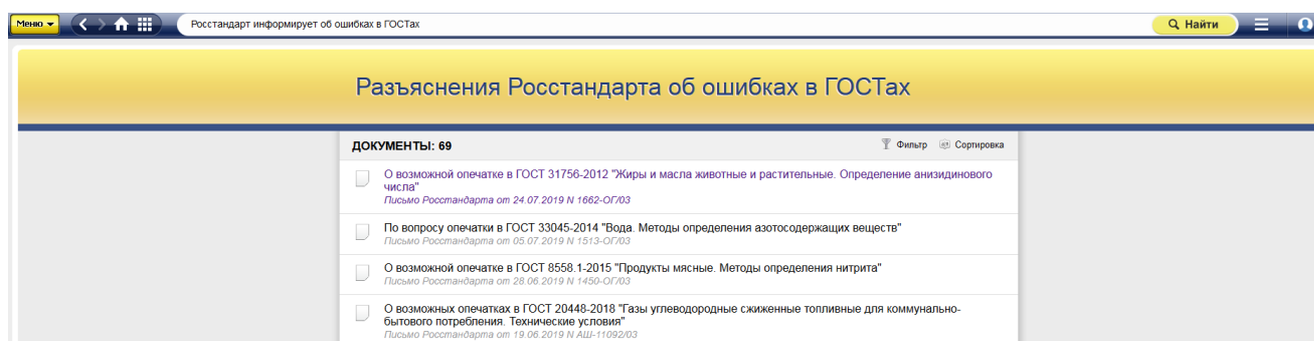
Если у вас не подключен комплект «Техэксперт» для пищевых предприятий, вы всегда можете получить бесплатный доступ, заполнив простую форму регистрации на странице издания.

В систему включен справочный материал «Росстандарт информирует об ошибках в ГОСТах»

В справочном материале содержится подборка разъяснений Росстандарта об ошибках и опечатках в ГОСТах, список Технических комитетов по стандартизации, а также процедуры исправления ошибок в национальных и межгосударственных стандартах.

Зная об ошибках, опечатках и неточностях в документах, вы сможете их устранить и своевременно актуализировать нормативно-техническую документацию.

Справку можно найти с помощью интеллектуального поиска по ключевым словам «Росстандарт информирует об ошибках в ГОСТах».



Вопрос-ответ

Вопрос:



Кудинова И. Е.

Просьба разъяснить основания и условия проведения эксперимента по маркировке средствами идентификации отдельных видов молочной продукции на территории РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 29.06.2019 N 836):

- В этом эксперименте компании участвуют добровольно?
- Какие компании участвуют в этом эксперименте?
- Что меняем в маркировке?
- Имеется ли связь данного эксперимента с системой «Цербер»?

Ответ:

Постановление Правительства РФ от 29.06.2019 N 836 «О проведении эксперимента по маркировке средствами идентификации отдельных видов молочной продукции на территории Российской Федерации» и прилагаемые к нему «Положение о проведении эксперимента по маркировке средствами идентификации отдельных видов молочной продукции на территории Российской Федерации» и «Перечень отдельных видов молочной продукции, подлежащих маркировке в рамках эксперимента по маркировке средствами идентификации отдельных видов молочной продукции на территории Российской Федерации» не вступили в силу, так как условием вступления в силу актов Правительства РФ является официальное опубликование. Но эти документы можно использовать как неофициальный источник информации.

В соответствии с п.3 и 4 Положения производители, импортеры отдельных видов молочной продукции и организации оптовой и розничной торговли, а также организации, оказывающие услуги питания, участвуют в эксперименте на добровольной основе.

В соответствии с п.5 г) Положения для участия в эксперименте нужно будет подать заявку. Порядок подачи заявки на участие в эксперименте и прилагаемых к ней документов, а также типовая форма заявки должны быть утверждены Минпромторгом России и/или Минсельхозом России в форме методических рекомендаций.

В маркировке, установленной техническими регламентами, вы не меняете ничего. Как следует из наименования постановления Правительства РФ от 29.06.2019 N 836, планируемая для эксперимента маркировка — это маркировка средствами идентификации.

В соответствии с п.5 а) Положения маркировка средствами идентификации отдельных видов молочной продукции, в том числе виды используемых в эксперименте средств идентификации, структура информации, указываемой в средствах идентификации, способы их формирования и нанесения также должны быть утверждены Минпромторгом России и/или Минсельхозом России в форме методических рекомендаций.

На основании п.7 постановления Правительства РФ от 29.06.2019 N 836 Минпромторг России должен обеспечить разработку и утверждение необходимых для эксперимента методических рекомендаций в срок до 15.08.2019.

В настоящее время эти документы не разработаны.

В соответствии с п.1.2.6 «Методических указаний по обеспечению функционирования Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии», утвержденных приказом Россельхознадзора от 30.01.2018 N 53, компонент «Цербер» Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии (ВетИС) предназначен для осуществления контроля и ведения учета юридически значимых действий в области ветеринарного надзора путем автоматизации процесса сбора и анализа информации о поднадзорных объектах и формирования соответствующих документов и для поддержания базы данных об объектах ветеринарного надзора, где осуществляются производство (содержание), хранение, перемещение и оборот подконтрольных товаров.

Поскольку подлежащие контролю и учету юридически значимые действия в области ветеринарного надзора не ограничиваются контролем и учетом экспортно-импортных операций, компонент «Цербер» предназначен не только для предприятий, осуществляющих экспорт/импорт молочной продукции.

В частности, «Цербер» предназначен для упорядочивания, систематизации и учета объектов, подконтрольных госветнадзору. Поэтому он может быть использован для учета участников эксперимента по маркировке средствами идентификации отдельных видов молочной продукции.

© АО «Кодекс», 2022

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных