

04.08.2022

ПродЭксперт



Самое важное и интересное для специалистов пищевой промышленности

Обновление оценки рисков в GMP+

GMP+ International — независимая организация, управляющая схемой сертификации кормов GMP+ в сотрудничестве с заинтересованными сторонами.

В рамках схемы сертификации кормов GMP+ кормовые материалы должны подвергаться оценке безопасности посредством анализа рисков в соответствии с принципами HACCP.

На основании исследования, проведенного членами Технического комитета по продуктам поддержки кормов (Technical Committee Feed Support Products, TCFSP), 15 оцененных кормовых материалов (10 новых, 5 обновленных) включены в список продуктов поддержки кормов FSP (Feed Support Product). Включение кормовых материалов в список вспомогательных кормовых продуктов (через утверждение оценки рисков) является требованием схемы сертификации кормов GMP+. Только продукты из этого списка могут использоваться компаниями, имеющими сертификат GMP+.

Обратите внимание, что все изменения в Списке продуктов напрямую влияют на базу данных GMP+ Monitoring:

1. Добавление новых кормовых материалов. Если новые кормовые материалы включены в список FSP, эти новые кормовые материалы будут автоматически включены в базу данных мониторинга GMP+. Участники GMP+ могут просматривать и добавлять результаты анализа этих новых кормовых материалов.

2. Изменение названий кормовых материалов. Если название кормового материала изменится в списке продуктов FSP (на всех или одном из трёх опубликованных языков), оно также изменится в базе данных мониторинга GMP+.

3. Удаление кормовых материалов. Если кормовой материал удален из списка FSP, добавление новых результатов анализа этого кормового материала в базу данных GMP+ Monitoring невозможно. Тем не менее, историческая информация о результатах предыдущего анализа останется доступной для ознакомления.

Если исходный материал предприятия не включен в список FSP или процесс отличается от того, что описано в оценке рисков, то необходимо отправить заявку на оценку рисков. Информация о порядке и сроках участия в заседаниях TCFSP доступна на веб-сайте. Таким образом, осуществляется работа над безопасностью кормов.

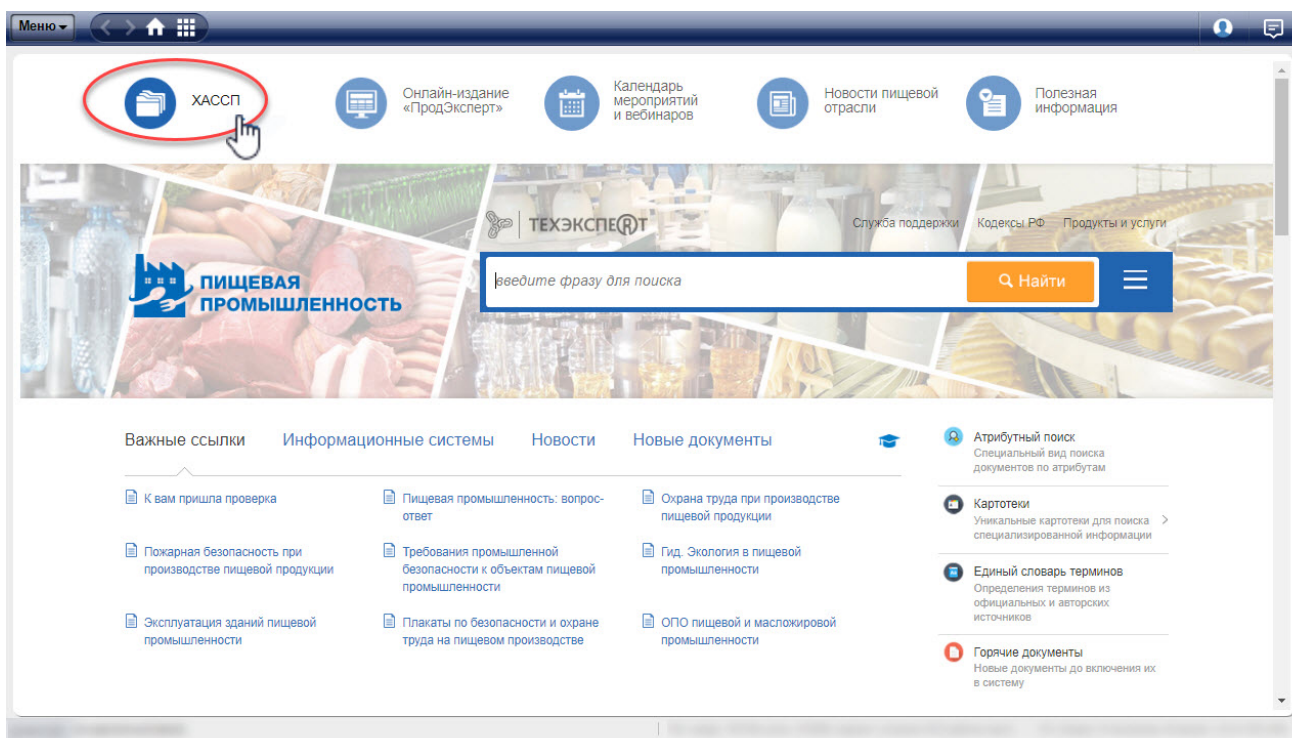
Источник:

<https://foodsmi.com/>

Высокие требования к качеству пищевых продуктов, предъявляемые современным потребителем, относятся, в равной мере, и к безопасности пищевых продуктов. Система ХАССП обеспечивает контроль на всех этапах пищевой цепи, любой точке процесса производства, хранения и реализации продукции. Пользователям отраслевого комплекта систем «Техэксперт: Пищевая промышленность» доступен справочный материал по ХАССП, который содержит:

- гид по внедрению системы ХАССП,
- методические рекомендации,
- ответы экспертов на данную тему,
- образцы и формы документов,
- подборку наиболее важных нормативных документов по безопасности пищевого производства.

Доступ к информации расположен под баннером «ХАССП» на главной странице комплекта систем для пищевой промышленности от «Техэксперт».




Информация поможет вам разобраться в особенностях внедрения ХАССП на предприятии, обеспечить выполнение всех требований законодательства и пройти сертификацию безопасности пищевой продукции.

Узнайте все о требованиях к безопасности пищевой продукции вместе с «Техэксперт»!

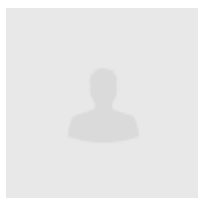
А знаете ли вы?

Новые документы в отраслевом комплексе Техэксперт Пищевая промышленность, июль 2022

 [Список новых документов](#)

Вопрос-ответ

Вопрос:



*Иванилова Ирина
Геннадьевна*

Можно ли использовать декларацию о соответствии пищевой продукции требованиям технических регламентов ЕАЭС для продукции, изготовленной раньше даты регистрации такой декларации и использованной в качестве опытных образцов в аккредитованной испытательной лаборатории для целей декларирования? Например, продукцию изготовили в январе, отдали на исследование, получили протоколы и в феврале зарегистрировали декларацию. Можем ли использовать данную декларацию для продукции, изготовленной в январе (но не ранее даты изготовления опытных образцов)?

Ответ:

Если декларируется партия продукции, то образцы для испытаний отбираются от конкретной партии продукции и декларация распространяется только на указанную партию. При этом партия формируется до начала испытаний продукции.

Партия продукции — совокупность единиц продукции одного наименования и обозначения (при наличии) в соответствии с товаросопроводительным документом, представленная заявителем для проведения подтверждения соответствия.

Если декларируется серийный выпуск продукции, то декларация начинает действовать с момента её регистрации и распространяется на продукцию, выпущенную в период действия декларации в соответствии с Порядком регистрации, приостановления, возобновления и прекращения действия деклараций о соответствии продукции требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза, утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 марта 2018 года N 41.

Согласно постановлению правительства Российской Федерации от 19 июня 2021 года N 936 «О порядке регистрации, приостановления, возобновления и прекращения действия деклараций о соответствии, признания их недействительными и порядке приостановления, возобновления и прекращения действия сертификатов соответствия, признания их недействительными» в поле 8 в виде дополнительной информации может быть внесена иная информация, в том числе сведения о дате изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения (при наличии). Указанная норма не означает, что декларация распространяется на ранее изготовленную пищевую продукцию серийного выпуска.

Дополнительно сообщаем, что зарегистрировать две декларации (на партию и на серийный выпуск) по одному протоколу в Едином реестре деклараций на данный момент невозможно.

© АО «Кодекс», 2022

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных