

**12.11.2020**

# **ПродЭксперт**



**Самое важное и интересное для специалистов пищевой промышленности**

---

## **Утверждены новые правила содержания свиней и крупного рогатого скота**

С 2021 года для личных подсобных хозяйств и крупных животноводческих предприятий начнут действовать новые ветправила содержания свиней и крупного рогатого скота. ([Приказ Минсельхоза России от 21.10.2020 N 621](#) и [Приказ Минсельхоза России от 21.10.2020 N 622](#)).

Правила разработаны для снижения рисков распространения инфекционных заболеваний. Например, из-за африканской чумы свиней в прошлом году пришлось уничтожить чуть ли не половину поголовья свиней в Китае, а в этом — вспышка зафиксирована у главного производителя свинины в Европе — Германии.

В сравнении с предыдущими правилами, в новых есть как ужесточения, так и послабления:

- Содержание животных в старой редакции было запрещено только на скотомогильниках, в навозохранилищах и на территории бывших животноводческих предприятий. В новых правилах запрет распространяется также на территории бывших и действующих полигонов бытовых отходов, очистных сооружений, предприятий по переработке кожевенного сырья.
- В новых правилах сделано исключение для действующих предприятий в требовании размещать здание для карантинирования свиней на расстоянии не менее 200 метров. В 95% случаев в свиноводческих предприятиях России на площадках по выращиванию

свиней эти помещения входят в производственную зону, но имеют отдельные вход и выход. То есть с производством они не пересекаются.

- По старым правилам перед отправкой с предприятия-поставщика каждое животное должно было подвергаться клиническому осмотру, омываться и вытираться насухо, копыта должны были очищаться от навоза и дезинфицироваться. Но при свободном выгуле для крупного рогатого скота любая дополнительная или длительная операция приводит к стрессу. Животное пытается вырваться и травмируется.
- Ужесточены требования к проникновению на территорию свинокомплексов посторонних лиц и диких животных.
- Большое внимание отведено уборке и дезинфекции помещений.

#### **Дата вступления в силу — 01.01.2021**

Изменения в рамках реформы контрольно-надзорной деятельности являются самой обсуждаемой темой. Какие документы будут отменены с 01.01.2021, и какие документы разрабатываются взамен?

Ответы на эти вопросы вы получите в сервисе [«Навигатор по регуляторной гильотине»](#).

Благодаря сервису вы узнаете:

- ✓ Каким образом реализуется механизм «регуляторной гильотины» в сфере пищевой промышленности;
- ✓ О нормативных правовых актах, отмененных в рамках «регуляторной гильотины»;
- ✓ О проектах документов, разработанных в рамках «регуляторной гильотины».

Доступ к сервису реализован под баннером **«Полезная информация»**, далее по ссылке [«Навигатор по регуляторной гильотине»](#).

Меню | < > ⌂ ?

ХАССП Онлайн-издание «ПродЭксперт» Календарь мероприятий и вебинаров Новости из отрасли Полезная информация

ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ТЕХЭКСПЕРТ введите фразу для поиска

Навигатор по «регуляторной гильотине»

Важные ссылки Информационные системы Новости Новые документы

К нам пришла проверка Охрана труда при производстве пищевой продукции

Пожарная безопасность при производстве пищевой продукции Требования промышленной безопасности к объектам пищевой промышленности

Гид. Экология в пищевой промышленности Эксплуатация зданий пищевой промышленности

Плакаты по безопасности и охране труда на пищевом производстве ОПО пищевой и масложировой промышленности

Картотеки Уникальные картотеки для поиска специализированной информации

Единый словарь терминов Определения терминов из официальных и авторских источников

Горячие документы Новые документы до включения их в систему

НОРМЫ, ПРАВИЛА, СТАНДАРТЫ, ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Информационный канал "Техэксперт": "Реформа технического регулирования" Техэксперт: Базовые нормативные документы. Лаборатория

Техэксперт: Промышленная безопасность Техэксперт: Эксплуатация зданий

Сервис подготовлен для различных отраслей экономики, выберите кнопку «Пищевая промышленность».

Навигатор по регуляторной гильотине

введите фразу для поиска

Материал актуален на 02.11.2020

Реформа контрольно-надзорной деятельности. Регуляторная гильотина в сфере пищевой промышленности

Внимание! Для получения консультации по данной тематике вы можете обратиться в Службу поддержки пользователей.

Общая информация по вопросам реформы КНД.

Новости о реализации механизма "регуляторной гильотины".

"Регуляторная гильотина" для пищевой промышленности

"Регуляторная гильотина" обозначено внесение в законодательство изменений, предусматривающих отмену всех нормативных правовых актов, устанавливающих устаревшие и недейственные требования, соблюдение которых подлежит проверке при осуществлении государственного контроля (надзора), и введение в действие новых норм, содержащих актуализированные требования.

"Регуляторная гильотина" осуществляется во исполнение пункта 5 Плана мероприятий ("дорожной карты") по реализации механизма "регуляторной гильотины" (утв. Председателем Правительства Российской Федерации Медведевым Д.А. от 29.05.2019 N 4714н-ПЗ) и предполагает отечение избыточных, устаревших и неэффективных норм, регулирующих деятельность контрольных (надзорных) органов.

Механизм "регуляторной гильотины" в сфере **пищевой промышленности** реализуется двумя рабочими группами:

1. Санитарно-эпидемиологическое благополучие.

Рабочая группа обсуждает и участвует в согласовании новой структуры нормативного регулирования в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия. В перечень рассматриваемых вопросов входит в том

Информация, содержащаяся в справке, поможет выстроить рабочие процессы с учетом новых требований, а также сэкономить время на поиске необходимых сведений. В системах «Техэксперт» вы получите комплексную информационную поддержку.

**Подготовьтесь к изменениям в пищевой отрасли прямо сейчас!**

## Вопрос-ответ



### Вопрос:

Согласно каким действующим нормативным документам организации должны проводить фумигацию и с какой периодичностью?

Необходимо ли проводить фумигацию на распределительном центре (объект с холодильными камерами) для приемки и временного хранения фруктов, овощей и другой продукции?

Кудинова И. Е.

Или эта процедура носит добровольный характер?

Ответ:

В соответствии с п.1 ст.5 Федерального закона «О карантине растений» к полномочиям федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по контролю и надзору в области карантина растений, относится, кроме прочего, организация проведения карантинного фитосанитарного обеззараживания подкарантинной продукции, подкарантинных объектов, в том числе при осуществлении экспортно-импортных поставок.

К подкарантинной продукции относятся растения, растительная продукция, тара, упаковка, в том числе упаковочные материалы, грузы, почва, организмы или материалы, которые могут быть носителями карантинных объектов и (или) способствовать их распространению и в отношении которых необходимо принятие карантинных фитосанитарных мер.

В соответствии с п.5 ст.15 Федерального закона «О карантине растений» собственник подкарантинной продукции, зараженной и (или) засоренной карантинными объектами, может выбрать карантинное фитосанитарное обеззараживание как одну из карантинных фитосанитарных мер.

Аналогичные требования установлены и в «Единых правилах и нормах обеспечения карантина растений на таможенной территории Евразийского экономического союза», утвержденных решением Совета ЕЭК от 30.11.2016 N 159.

Виды работ по карантинному фитосанитарному обеззараживанию установлены постановлением Правительства РФ от 09.08.2016 N 768.

Требования безопасности при фумигации (газации) помещений установлены в разделе XVIII СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов».

Таким образом, обеззараживание (в том числе фумигация) зараженной и (или) засоренной карантинными объектами продукции производится не периодически, а при необходимости.

Если продукция заражена, фумигация не носит обязательный характер, поскольку п.5 ст.15 Федерального закона «О карантине растений» устанавливает альтернативные меры борьбы с заражением продукции, такие как переработка подкарантинной продукции способами, обеспечивающими лишение карантинных объектов жизнеспособности, или уничтожение зараженной продукции.

© АО «Кодекс», 2022

*Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».*

*Политика конфиденциальности персональных данных*