

ОПАСНЫЙ ОБХОД

Как импортные пожарные системы уклоняются от обязательной сертификации

Текст:
Маргарита Александрова,
аналитический
отдел
Консорциума
ПОПСБ

Расследование Консорциума «Производители охранных, пожарных, СКУД систем безопасности» выявило массовые нарушения при подтверждении соответствия импортных технических средств пожарной автоматики (ТСПА). Недобросовестные импортеры используют лазейки в законодательстве, чтобы ввозить оборудование без проверки на пожарную безопасность, ставя под угрозу жизни людей.

Консорциум проанализировал **49 сертификатов и 156 деклараций** соответствия на импортные ТСПА, выданные в 2024 году

В 2024 году было выдано:

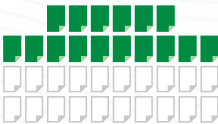
- 63** декларации о соответствии ТСПА требованиям ТР ТС 020/2011;
- 36** деклараций о соответствии ТСПА требованиям ТР ТС 004/2011;
- 57** деклараций о соответствии ТСПА требованиям ТР ЕАЭС 037/2016.

В РЕЗУЛЬТАТЕ УСТАНОВЛЕНО:

- Незаконная замена сертификации декларированием.** Импортеры оформляют декларации по упрощенной схеме 1д на основании собственных доказательств, ссылаясь на постановление Правительства РФ № 353 от 12 марта 2022 г. Однако приказ Минпромторга № 4114 от 10 сентября 2024 г. прямо исключает ТСПА из сферы действия этого постановления. Требуется обязательная сертификация по ТР ЕАЭС 043/2017.
- Отсутствие ключевых сертификатов.**



Из **63 деклараций** по ТР ТС 020/2011 (ЭМС) у **38 нет сертификатов** ТР ЕАЭС 043/2017

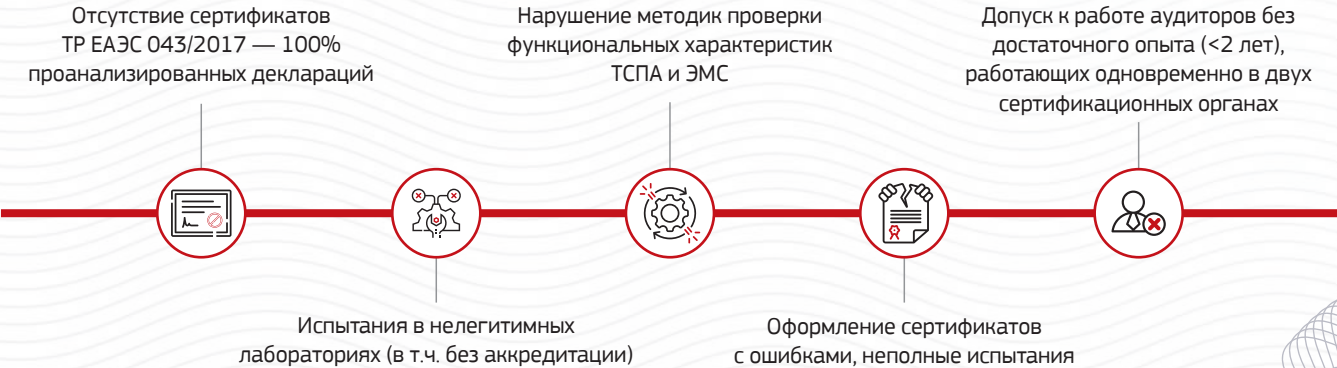


У **20** из **36** отсутствуют сертификаты ТР ТС 004/2011 (низковольтное оборудование)



У **42** из **57** нет сертификатов ТР ЕАЭС 037/2016 (опасные вещества)

ВЫЯВЛЕННЫЕ СИСТЕМНЫЕ НАРУШЕНИЯ



ПОСЛЕДСТВИЯ ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- Риск пожаров:** оборудование не проверяется на ключевые параметры (реакция на дым/пламя, устойчивость к сбоям).
- Недобросовестная конкуренция:** избегание затрат на сертификацию дает импортерам ценовое преимущество в 20-30%.
- Дисбаланс рынка:** доля импорта с нарушениями оценивается в 40% от всего ввезенного оборудования.

РЕАЛЬНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ОБХОДА ПРАВИЛ

- В 2023 году в Ростовской области произошел **пожар в ТЦ из-за неисправности импортной сигнализации**, сертифицированной только по ЭМС (ТР ТС 020/2011). Следствие установило: оборудование не прошло испытания на срабатывание при задымлении (требование ТР ЕАЭС 043/2017).
- В 2023 году пожар в офисном центре «Северный» в Москве унес две жизни. Расследование выявило: **импортные датчики дыма** имели декларацию по схеме 1д, но **не прошли испытания** на срабатывание при задымлении (ГОСТ Р 53325-2012). Лаборатория-исполнитель лишена аккредитации.



ГЕОГРАФИЯ РИСКА

Данные 2024 г.:
49 сертификатов ТР ЕАЭС 043/2017 выдано на импортные ТСПА (Китай — 17, США — 7, Казахстан — 8).
12 деклараций по ТР ЕАЭС 043/2017 оформлено на продукцию Мексики (5), Китая (2), Румынии (2).



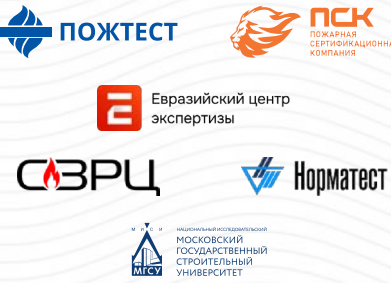
МЕХАНИЗМ МАХИНАЦИЙ

Схема 1д как инструмент (95% «проблемных» деклараций): протоколы испытаний предоставляются неаккредитованными лабораториями, а также иностранными производителями без юрлица в ЕАЭС. Это нарушает п. 1, 2 Типовых схем оценки соответствия (Решение ЕЭК № 44, 2018 г.).
Фиктивные доказательства: в декларациях не указываются конкретные пункты ГОСТ Р 53325-2012, по которым тестировалось оборудование.

ТРЕБУЕМЫЕ МЕРЫ

- От регуляторов** (МЧС, Росаккредитация, ФТС):
 - отменить все декларации соответствия на ТСПА, оформленные по схеме 1д.
 - ввести обязательную выборочную лабораторную проверку импортных ТСПА на границе.
 - аннулировать аккредитацию органов по сертификации, допустивших нарушения (п. 7–9).
- От законодателей:**
 - исключить двойное толкование норм постановления № 353 для ТСПА.
 - установить уголовную ответственность за фальсификацию протоколов испытаний.
- От потребителей:**
 - требовать сертификат ТР ЕАЭС 043/2017 с указанием пунктов ГОСТ Р 53325-2012.

Система подтверждения соответствия ТСПА требует срочного пересмотра. Без жестких мер регуляторов недобросовестный импорт продолжит поступать на объекты, где цена ошибки — человеческие жизни.



АККРЕДИТОВАННЫЕ ОРГАНЫ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ТР ЕАЭС 043/2017

- ФГБУ ВНИИПО МЧС «ПОЖТЕСТ»
- ООО «Пожарная Сертификационная Компания»
- ООО «Северо-Западный Разрешительный Центр»
- ООО «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ»
- ООО «Евразийский центр экспертизы»
- ФГБОУ ВО МГСУ