



Европейская экономическая комиссия

Комитет по внутреннему транспорту

**Рабочая группа по перевозкам скоропортящихся
пищевых продуктов**

Семьдесят четвертая сессия

Женева, 8–12 октября 2018 года

Пункт 6 b) предварительной повестки дня

Предложения по поправкам к СПС:

новые предложения

Предложение о внесении поправок в пункт 4.3.4 ii) добавления 2 к приложению 1: стандарты измерения циркуляции воздуха

Передано правительством Германии

Резюме

Существо предложения: Стандарты измерения расхода воздуха, рассеиваемого вентиляторами испарителя в холодильной установке, претерпели изменения и нуждаются в обновлении.

Предлагаемое решение: Изменить пункт 4.3.4 ii) добавления 2 к приложению 1.

Справочные документы: Отсутствуют.

Введение

1. Для измерения расхода воздуха, рассеиваемого вентиляторами испарителя в холодильной установке, в пункте 4.3.4 ii) добавления 2 к приложению 1 рекомендуется использовать один из следующих стандартов: ISO 5801:2008, AMCA 210-99 и AMCA 210-07.

2. Стандарты ISO 5801:2008, AMCA 210-99 и AMCA 210-07 являются устаревшими. В настоящее время существуют новые, более актуальные стандарты.



Предложение по поправке

3. Заменить ссылки на устаревшие стандарты ISO 5801:2008, AMCA 210-99 и AMCA 210-07 в пункте 4.3.4 ii) добавления 2 к приложению 1 новыми, более актуальными стандартами:

ISO 5801:2017 и AMCA 210-16.

Последствия

Затраты:	Никаких дополнительных затрат на проведение испытаний не возникнет; следует обновить параметры уравнений, используемых для расчета расхода воздуха холодильной установки.
Осуществимость:	Предлагаемая поправка может быть легко реализована в рамках СПС. Переходный период не требуется.
Обеспечение применения:	Никаких проблем не ожидается.
