

ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(EACC)
EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(EASC)



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
35000.3—
2024

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ
РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Система управления цепочкой поставок Халал

Часть 3

РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ

Общие требования

(OIC/SMIIC 17-3:2020, IDT)

Зарегистрирован
№ 17390
2 мая 2024 г.



Издание официальное
Кыргызстандарт
Бишкек

Предисловие

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС) представляет собой региональное объединение национальных органов по стандартизации государств, входящих в Содружество Независимых Государств. В дальнейшем возможно вступление в ЕАСС национальных органов по стандартизации других государств

Цели, основные принципы и общие правила проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены»

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан на основе собственного перевода на русский язык англоязычной версии стандарта, указанного в пункте 4

2 ВНЕСЕН Комитетом технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации по результатам голосования в АИС МГС (протоколом от 30 апреля 2024 г. №172-П)

За принятие стандарта проголосовали:

| Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97 | Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97 | Сокращенное наименование национального органа по стандартизации |
|---|------------------------------------|--|
| Армения | AM | ЗАО "Национальный орган по стандартизации и метрологии" Республики Армения |
| Беларусь | BY | Госстандарт Республики Беларусь |
| Казахстан | KZ | Госстандарт Республики Казахстан |
| Кыргызстан | KG | Кыргызстандарт |
| Таджикистан | TJ | Таджикстандарт |

4 Настоящий стандарт идентичен международному стандарту OIC/SMIIC 17-3:2020 Halal Supply Chain Management System – Part 3: Retailing – General Requirements (Система управления цепочкой поставок Халал - Часть 3: Розничная торговля - Общие требования, IDT).

Международный стандарт OIC/SMIIC 17-3:2020 разработан SMIIC комитетом по стандартам оценки соответствия (CCA) и принят SMIIC.

Перевод с английского языка (ен).

При применении настоящего стандарта рекомендуется использовать вместо ссылочных международных стандартов соответствующие им межгосударственные стандарты, сведения о которых приведены в дополнительном приложении ДА.

Степень соответствия – идентичная (IDT)

5 ВВЕДЕНИЕ

6 Приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики (Кыргызстандарт) от 17 июля 2025 г. № 31-СТ межгосударственный стандарт ГОСТ 35000.3-2024 введен в действие в качестве национального стандарта Кыргызской Республики

© Кыргызстандарт, 2025

Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных стандартов, издаваемых в этих государствах, а также в сети Интернет на сайтах соответствующих национальных органов по стандартизации

В случае пересмотра, изменения или отмены настоящего стандарта соответствующая информация будет опубликована на официальном интернет-сайте Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации в каталоге «Межгосударственные стандарты»

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, копирован, тиражирован и распространен без разрешения Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики (Кыргызстандарт)

Содержание

| | |
|--|----|
| Введение..... | IV |
| 1 Область применения..... | 1 |
| 2 Нормативные ссылки..... | 1 |
| 3 Термины и определения..... | 2 |
| 4 Требования..... | 4 |
| 5 Предварительные этапы для включения процесса управления рисками (опасностями)..... | 9 |
| 6 Процедуры плана управления рисками (опасностями) Халал..... | 12 |
| 7 Общие требования к помещениям, инфраструктуре, объектам и персоналу..... | 16 |
| 8 Обслуживание цепочки поставок Халал..... | 23 |
| Приложение А (справочное) Типовой пример таблицы анализа контрольных точек Халал..... | 25 |
| Приложение В (справочное) Справочные таблицы для определения вероятности, тяжести и классификации риска (опасности)..... | 26 |
| Приложение С (справочное) Типовой пример обзора плана управления рисками (опасностями) Халал..... | 28 |
| Приложение Д (справочное) Стандартный процесс розничной торговли..... | 29 |
| Приложение Е (справочное) Метод очистки в соответствии с правилами Ислама..... | 32 |
| Библиография..... | 33 |
| Приложение ДА (справочное) Сведения о соответствии ссылочных международных стандартов ссылочным межгосударственным стандартам..... | 34 |

Введение

Цепочка поставок Халал связывает производителей продукции, товаров и/или грузов с потребителями. Система снабжения обеспечивает целостность и соответствие продукции, товаров и/или грузов требованиям Халал при доставке от одного участника перевозки к другому.

Цепочка поставок Халал является частью системы менеджмента, которая включает:

- Транспортировку;
- Хранение;
- Розничную торговлю.

Реализация настоящего стандарта не противоречит принципам других соответствующих стандартов Халал.

Взаимосвязь между элементами цепочки поставок Халал представлена на рисунке 1.



Рисунок 1 – Элементы системы управления цепочкой поставок Халал