

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Пресненская наб., д. 10. стр. 2, Москва, 123112 Тел. (495) 870-70-12, Факс (495) 870-70-06 E-mail: mineconom@economy.gov.ru http://www.economy.gov.ru

13.03.2025	_№ 8586-ДВ/Д10
Ha №	or

О рассмотрении проекта решении Коллегии

На письмо Аппарата Правительства Российской Федерации от 19 февраля 2025 г. № 14517-П9

Евразийская экономическая комиссия

Копия: Аппарат Правительства Российской Федерации

В соответствии с письмом Аппарата Правительства Российской Федерации о размещении для проведения публичного обсуждения с 11 февраля по 13 марта 2025 г. проекта решения Коллегии Евразийской экономической комиссии (далее — Комиссия) «О внесении изменений в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 22 декабря 2020 г. № 177», предусматривающего внесение изменений в Перечни стандартов к техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» (ТР ТС 009/2011) и материалов к нему (письмо Комиссия от 14 февраля 2025 г. № ВТ-352/16) (далее — проект решения), Минэкономразвития России сообщает.

Указанные в проекте решения межгосударственные стандарты ГОСТ ISO 9841-2024 «Масло эфирное иссопа (Hyssopus officinalis L. ssp officinalis). Технические требования», ГОСТ ISO 17412-2024 «Масло эфирное горького фенхеля (Foeniculum vulgare Mill. ssp. vulgare var. vulgare). Технические требования», ГОСТ ISO 16217-2024 «Продукция парфюмерно-косметическая. Методы испытаний защиты от солнца. Метод погружения в воду для определения водостойкости» и ГОСТ ISO 18861-2024 «Продукция парфюмерно-косметическая солнцезащитная. Определение водостойкости» вводятся в действие в качестве национальных стандартов Российской Федерации с 1 января 2026 г.



Евразийская экономическая комиссия № 4267 от 14.03.2025 11:27

В этой связи, считаем целесообразным в проекте решения сроки начала применения указанных стандартов скорректировать.

Кроме того, отмечаем, что указанный в проекте решения межгосударственный стандарт ГОСТ ISO 24442-2024 «Продукция парфюмерно-косметическая солнцезащитная. Метод определения in vivo величины защитного фактора от ультрафиолетового излучения спектра А» (далее – ГОСТ ISO 24442-2024) до настоящего времени не введен в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации. В связи с чем сроки применения межгосударственных стандартов ГОСТ ISO 24442-2016 «Продукция косметическая. Метод определения in vivo величины защитного фактора от ультрафиолетовых лучей спектра А» и ГОСТ ISO 24442-2024 требуют уточнения.

Также предлагаем рассмотреть возможность конкретизации пояснительной записки к проекту решения в части подпункта «м» пункта 2, поскольку в нем не в полной мере отражено описание взаимосвязи между предлагаемым регулированием и решаемой проблемой.

Падлинник электронного документа, подписаннога ЭП, хранится в системе электронного документооборота Министерства экономического развития Российской Федерации

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 37C66B742C91B41AC5CC38AA1D65786F Владелец: Вольвач Дмитрий Валерьевич Действителен: c 25.03.2024 по 18.06.2025 Д.В. Вольвач