

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Решению Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 11 мая 2023 г. № 54

ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в Программу по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» (ТР ТС 009/2011), и межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» (ТР ТС 009/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям этого технического регламента

1. Позиции 13, 29 и 30 исключить.

2. Дополнить позициями 52 – 62 следующего содержания:

« 52	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическая. Аналитические методы. Прямое определение следового количества ртути посредством термического разложения и атомно-абсорбционной спектрометрии (в анализаторе ртути). Разработка ГОСТ на основе ISO 23674:2022	пункт 5 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
53	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическая. Аналитические методы. Определение следового количества ртути методом атомно-абсорбционной спектрометрии холодного пара после разложения под давлением. Разработка ГОСТ на основе ISO 23821:2022	пункт 5 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь

54	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическая. Метод определения <i>in vivo</i> величины защитного фактора от ультрафиолетовых лучей спектра А. Пересмотр ГОСТ ISO 24442-2016 и разработка ГОСТ на основе ISO 24442:2022	пункты 4 и 5 статьи 6	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
55	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Подсчет дрожжей и плесневых грибов. Внесение изменений в ГОСТ ISO 16212-2020	пункты 4 и 7 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
56	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение специфических и неспецифических микроорганизмов. Внесение изменений в ГОСТ ISO 18415-2020	пункты 4 и 7 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
57	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Candida albicans</i> . Внесение изменений в ГОСТ ISO 18416-2018	пункты 4 и 7 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
58	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Подсчет и обнаружение мезофильных аэробных бактерий. Внесение изменений в ГОСТ ISO 21149-2020	пункты 4 и 7 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
59	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Escherichia coli</i> . Внесение изменений в ГОСТ ISO 21150-2018	пункты 4 и 7 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
60	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Pseudomonas aeruginosa</i> . Внесение изменений в ГОСТ ISO 22717-2018	пункты 4 и 7 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
61	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Staphylococcus aureus</i> . Внесение изменений в ГОСТ ISO 22718-2018	пункты 4 и 7 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
62	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическая. Методы определения антимикробной активности. Внесение изменений в ГОСТ 34803-2021	пункты 4 и 5 статьи 6	2024 год	2026 год	Республика Беларусь

».