

О внесении изменений 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), а также 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

## Утративший силу

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 24 ноября 2020 года № 156. Утратило силу решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 8 ноября 2022 года № 167.

Сноска. Утратило силу решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 08.11.2022 № 167 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

В соответствии с подпунктами 11 и 12 пункта 1 статьи 51 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года и пунктом 7 приложения № 2 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, Коллегия Евразийской экономической комиссии решила:

1. Внести 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), а также 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, утвержденную Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 27 ноября 2012 г. № 237, изменения согласно приложению.

2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

Председатель Коллегии Евразийской экономической комиссии

М. Мясникович

ПРИЛОЖЕНИЕ к Решению Коллегии Евразийской экономической комиссии от 24 ноября 2020 г. № 156

## 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), а также 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

Дополнить позициями 80-95 следующего содержания:

косметическа я . Аналитически е методы. Метод ЖХ/ УФ для идентификац и и и пункты 2.5 и	80	71.100.70	я . Аналитически е методы. Метод ЖХ/ УФ для идентификац и и количественн о г о определения в косметической продукции 2 2 органических УФ-фильтров. Разработка ГОСТ на основе EN 17156:2018	7 CTATLM 5	2020	2021	Республика Беларусь
---	----	-----------	--	---------------	------	------	------------------------

81	71.100.40 07.100.40	косметическа я . Микробиолог ия. Оценка антимикробно й защиты косметическо й продукции Разработка ГОСТ на основе ISO 11930:2019 и пересмотр ГОСТ ISO11930-2014	пункты 4 и 7 статьи 5	2021	2022	Российская Федерация
82	71.100.70 01.040.71	Продукция парфюмерно-косметическа я. Расчет органическог о индекса гидролатов. Справочная информация для ISO 16128 -2. Разработка ГОСТ на основе ISO/TR 23199: 2019	пункты 2 и 7 статьи 5, пункты 4 и 5 статьи 6	2021	2022	Российская Федерация
83	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я . Терминология . Методы испарения экстракта и расчет органических показателей. Справочная информация д л я применения ISO 16128-2. Разработка ГОСТ на	пункты 2 и 7 статьи 5, пункты 4 и 5 статьи 6	2021	2022	

		основе ISO/ TR 22582: 2019				Российская Федерация
84	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я. Правила приемки, отбор проб, методы органолептических испытаний. Внесение изменений в ГОСТ 29188.0 -2014		2021	2022	Республика Беларусь
85	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я. Метод определения водородного показателя рН . Внесение изменений в ГОСТ 29188.2 -2014		2021	2022	Республика Беларусь
86	71.100.70	Мыло туалетное твердое. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 28546-2014	пункты 5 – 9 статьи 5	2021	2022	Республика Беларусь
87	71.100.60	Масло эфирное сладкого апельсина [ Citrus sinensis (L.)]. Технические условия. Разработка ГОСТ на основе ISO 3140:2019	пункт 3 статьи 2	2021	2022	Республика Казахстан

88	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я. Методы испытаний защиты от солнца. Определение солнцезащитн ого фактора (SPF) на живых организмах (in vivo). Разработка ГОСТ на основе ISO 24444:2019 и пересмотр ГОСТ ISO 24444-2013	пункты 4 и 5 статьи 6	2021	2022	Российская Федерация
89	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я . Аналитически е методы. Разработка глобального подхода для проверки количественны х аналитически х методов. Разработка ГОСТ на основе ISO/TS 22176: 2020	пункты 2, 5 и 7 статьи 5	2021	2023	Республика Беларусь
90	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я. Методы испытаний защиты от солнца. Метод погружения в воду для определения водостойкост и.	пункты 4 и 5 статьи 6	2022	2024	

		Разработка ГОСТ на основе ISO 16217:2020				Российская Федерация
91	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я. Методы испытаний защиты от солнца. Определение процента водостойкост и. Разработка ГОСТ на основе ISO 18861:2020	пункты 4 и 5 статьи 6	2022	2024	Российская Федерация
92	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическа я . Микробиолог и я . Микробиолог ический контроль пропитанной и л и нанесенной продукции. Салфетки и маски. Разработка ГОСТ на основе ISO 21322:2020	пункты 4 и 7 статьи 5	2021	2023	Республика Беларусь
93	71.100.70 97.170	Продукция парфюмерно-косметическа я. Средства д л я отбеливания зубов. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 34436-2018 на основе ISO 28399:2020	пункты 3 – 6, 8 и 9 статьи 5	2021	2023	Республика Беларусь

94	71.100.60	Масло эфирное лимонного эвкалипта (Eucalyptus citriodora Hook.). Технические условия. Пересмотр ГОСТ ISO 3044-2017 с учетом ISO 3044:2020	пункт 3 статьи 2	2021	2022	Республика Казахстан
95	07.100.40	Продукция косметическа я . Микробиолог и я . Руководящие указания по оценке риска и идентификац ии продукции с микробиологи чески низким риском. Пересмотр ГОСТ ISO 29621-2013 с учетом ISO 29621:2017		2021	2022	Республика Казахстан

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан