



Дзяржаўны камітэт
па стандартызацыі
Рэспублікі Беларусь
(Дзяржстандарт)

Старавіленскі тракт, 93, 220053, г. Мінск
тэл. +375 17 379 62 13, факс +375 17 363 25 88
e-mail: belst@gosstandart.gov.by

Государственный комитет
по стандартизации
Республики Беларусь
(Госстандарт)

Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск
тел. +375 17 379 62 13, факс +375 17 363 25 88
e-mail: belst@gosstandart.gov.by

17.09.2024 № 09-12/3354
на № _____
ад _____

Евразийская экономическая комиссия
e-mail:
dept_techregulation@eecommision.org

копия: концерн «Беллесбумпром»
(направляется по СМДО)

О проекте изменений в ТР ТС 025/2012

Государственный комитет по стандартизации Республики Беларусь рассмотрел в рамках публичного обсуждения проект изменений в технический регламент Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции» (ТР ТС 025/2012) (далее – проект изменений, ТР ТС 025/2012) и комплект документов к нему и сообщает следующее.

По проекту изменений.

1. Пункт 2 проекта изменений. Пункт 4 статьи 2 дополнить следующим содержанием:

«- мебель уличную, закрепленную к грунту, зданию или строительным конструкциям (лавки, столы, скамьи, качели)».

Обоснование: в соответствии с ГОСТ 20400-2013 «Продукция мебельного производства. Термины и определения» скамья и лавка являются разными изделиями, при этом их функциональное назначение аналогичное. Также предлагаем исключить качели (не относящиеся к садовым), устанавливаемые в парковых зонах, набережных и других общественных местах, которые по функционалу заменяют лавки, скамьи и др.

2. Пункт 18 проекта изменений, (подпункт 3.2, второе предложение), предлагаем изложить в редакции, позволяющей корректно реализовать установленное требование:

«После воздействия в течение 10 минут дезинфицирующих химических реагентов не должно быть видимых изменений поверхности



318675 833107

(высокостойкие поверхности) или возможно возникновение едва заметных изменений в блеске или цвете поверхности (стойкие поверхности)».

Обоснование: в ГОСТ 27627-88 «Детали и изделия из древесины и древесных материалов. Метод определения стойкости защитно-декоративных покрытий к пятнообразованию» и ГОСТ ISO 4211-2012 «Мебель. Испытание поверхности. Часть 2. Оценка устойчивости к воздействию влажного тепла», взаимосвязанных с ТР ТС 025/2012, приведены возможные интервалы воздействия, начиная с 10 секунд до 28 дней. В разделе 1 ГОСТ ISO 4211-2012 имеет место фраза: «Вид, количество жидкостей и продолжительность их воздействия при испытании (выбирают из таблицы 1 в разделе 5) должны быть указаны в инструкциях или согласованы между покупателем и поставщиком». Интервал 10 минут предложен на основании положений таблицы 1 ГОСТ ISO 4211-2012 и характеризует непродолжительную выдержку (воздействие).

3. Пункт 19 проекта изменений (пункт 5 статьи 5 ТР ТС 025/2012) предлагаем изложить в следующей редакции:

«5. Уровень пожарной безопасности мягких элементов изделий мебели для сидения и лежания, за исключением матрасов и мебели, используемой на открытом воздухе, должен оцениваться по воспламеняемости (по методу от источника возгорания тлеющей сигареты).

Мягкие элементы мебели для сидения и лежания, за исключением матрасов и мебели, используемой на открытом воздухе, не должны быть легковоспламенямыми».

Обоснование: установленное требование по пожарной безопасности, исключающее только детские матрасы, излишнее и необоснованное и не учитывает интересы потребителей на использование матрасов для взрослых из натуральных материалов, которые априори являются легковоспламенямыми. Также не ясно, почему только к матрасам должны предъявляться требования по пожаробезопасности, когда они в большинстве случаев покрываются изделиями легкой промышленности (простынями, одеялами, покрывалами и т.д.), к которым данные требования (по пожарной безопасности) не устанавливаются, а если и будут установлены, то это приведет к повсеместному использованию исключительно синтетических и обработанных материалов, что приведет к совершенно другим рискам для здоровья потребителей.

Материалы, входящие в состав мягких элементов, как и остальные материалы, применяемые при изготовлении мебельной продукции, не являются объектом ТР ТС 025/2012. Действующая редакция ТР ТС

025/2012, (п.5.2, Статьи 5) содержит фразу: «В сопроводительных документах к текстильным и кожевенным материалам, предназначенным для изготовления мебели, должна указываться информация об их пожарной опасности», что подразумевает наличие соответствующих требований в ТНПА на текстильные и кожевые материалы. Однако, техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности» (TP ТС 017/2011) и ГОСТ 24220-2021 «Ткани мебельные. Общие технические условия» не устанавливаются требования по токсичности продуктов горения и не предусмотрена соответствующая маркировка. Предлагаем требования пожарной безопасности рассматривать применительно к объекту TP ТС 025/2012 – мебельной продукции.

По проекту изменений, вносимых в Перечень стандартов, стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 025/2012, и в Перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований ТР ТС 025/2012 и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции.

Пункт 24 изложить в редакции:

«Позицию 50:

50	Таблица 6 приложения 2	ГОСТ 26003-83	Кресла для зрительных залов. Методы испытаний на устойчивость и прочность
----	---------------------------	---------------	---

Заменить на позицию:

50	Таблица 6 приложения 2	ГОСТ 12029-93 (ИСО 7173-89)	Мебель. Стулья и табуреты. Определение прочности и долговечности
----	---------------------------	--------------------------------	--

Обоснование: для обеспечения обновленных требований таблицы 6 Приложения 2, помимо ГОСТ 26003-2016 «Мебель для общественных помещений. Соединенные в ряд стулья (кресла). Требования и методы испытаний», необходим ГОСТ 12029-93 «Мебель. Стулья и табуреты. Определение прочности и долговечности». Согласно пункту 6.4 ГОСТ 16854-2016, прочность каркаса, статическую прочность крепления откидных сидений, консольных подлокотников, пюпитров, накладных спинок, устойчивость кресел, смещение нестационарных кресел, соединенных в ряд, работоспособность соединительных элементов ряда кресел определяют по ГОСТ 26003. Согласно пункту 6.5 ГОСТ 16854-2016, статическая прочность сиденья, спинки, подлокотников, ударная

прочность сиденья, спинки, подлокотников, долговечность (усталость) спинки, сиденья определяются по ГОСТ 12029.

По предложениям в Программу по разработке межгосударственных стандартов к ТР ТС 025/2012.

Предлагаем уточнить целесообразность разработки межгосударственного стандарта, идентичного ISO 4211-5:2021 «Мебель. Испытания покрытий поверхностей. Часть 5. Оценка устойчивости к истиранию», для реализации пункта 3 статьи 5 ТР ТС 025/2012 (требования химической и санитарно-гигиенической безопасности, которые предусматривают требования стойкости поверхности после дезинфекции химическими реагентами). В указанном ISO 4211-5:2021 устанавливается метод оценки стойкости к истиранию поверхности механическим способом с помощью абразивного круга, что относится к контролю качественных характеристик мебели, а не установленных в пункте 3 статьи 5 ТР ТС 025/2012 требований безопасности.

Заместитель Председателя



А.А.Бурак