

**Предложения 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 мебельной продукции», а также межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимых для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции» и осуществления оценки соответствия продукции**

N п/п	Код МКС	Наименование проекта межгосударственного стандарта Вид работ	Элемент ТР ТС 025/2012	Срок разработки		Предлагаемый разработчик (государство-член ЕАЭС, организация)	Примечание
				Начало	Окончание		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	97.140	Стулья ученические. Типы и функциональные размеры Пересмотр ГОСТ 11016-93, не эквивалентен (NEQ) EN 1729-1:2015/AC:2016	Пункт 2 Статьи 5	2023	2024	ТК 135	Выполняется по ПМС 2023-2024
2.	97.140	Мебель детская. Колыбель. Требования безопасности и методы испытаний Разработка ГОСТ, модифицирован (MOD) EN 1130:2019/AC:2020	Пункт 2 Статьи 5	2023	2024	ТК 181	Выполняется по ПМС 2023-2024
3.	97.140	Мебель детская. Матрацы для детских кроваток и колыбелей. Требования	Пункт 2 Статьи 5	2024	2026	ТК 181	Включена в ПМС 2024

		безопасности и методы испытаний Разработка ГОСТ, модифицирован (MOD) ISO 23767:2021					
4.	97.140	Манежи детские бытовые. Требования безопасности и методы испытаний Разработка ГОСТ, модифицирован (MOD) EN 12227:2010	Пункт 2 Статьи 5	2024	2026	ТК 181	Включена в ПМС 2024
5.	97.140	Мебель для учебных заведений. Столы. Типы и функциональные размеры. Не эквивалентен EN 1729- 1:2015/АС:2016. Взамен ГОСТ 11015-93, ГОСТ 18313-93, ГОСТ 18314-93, ГОСТ 18607- 93, ГОСТ 19550-93, ГОСТ 19549-93, ГОСТ 20902-95	Пункт 2 абзац 6 Статьи 5	2024	2026	ТК 135	Включена в ПМС 2024
6.	97.140	Мебель. Матрацы. Методы испытаний для определения функциональных характеристик Разработка ГОСТ, IDT ISO 23769:2021	Приложение 1 Пункт 2.4	2024	2026	ТК 135	Включена в ПМС 2024
7.	97.140	Мебель. Кровати откидные. Требования безопасности и методы испытаний. Часть 1 Требования безопасности Разработка ГОСТ IDT EN	Абзац второй, третий пункта 2 статьи 5	2024	2025	Республика Беларусь	Включена в ПМС 2024

		1129-1:1995					
8.	97.140	Мебель. Кровати откидные. Требования безопасности и методы испытаний. Часть 2 Методы испытаний Разработка ГОСТ IDT EN 1129-2:1995	Абзац второй, третий пункта 2 статьи 5	2024	2025	Республика Беларусь	Включена в ПМС 2024
9.	97.140	Мебель плетеная. Общие технические условия Разработка ГОСТ на основе СТБ 35-2001		2024	2025	Республика Беларусь	Включена в ПМС 2024
10.	97.140	Мебель из пластмассы. Общие технические условия Разработка ГОСТ на основе СТБ 1156-99		2024	2025	Республика Беларусь	Включена в ПМС 2024
11.	97.140	Мебель складная и трансформируемая. Общие технические требования и методы испытаний Разработка ГОСТ на основе СТБ 1268-2006, СТБ 1271-2006.	Абзац второй, третий пункта 2 статьи 5	2024	2025	Республика Беларусь	Включена в ПМС 2024
12.	97.140	Мебель. Испытания покрытий поверхностей. Часть 5. Оценка устойчивости к истиранию Разработка ГОСТ IDT ISO 4211-5:2021	Пункт 3 статьи 5	2025	2027	ТК 135	

13.	97.140	Парты. Типы и функциональные размеры Пересмотр ГОСТ 5994-93 с учетом EN 1729-1:2015/АС:2016	Пункт 2 Статьи 5	2026	2027	ТК 135	
14.	97.140	Продукция мебельного производства. Термины и определения Внесение изменений в ГОСТ 20400-2013	Статья 3, статья 5, Приложение 1,2	2027	2028	ТК 135	
15.	97.140	Мебель. Стулья. Определение устойчивости ГОСТ 30211-94 (ИСО 7174-1-88)/ ГОСТ Р 50051-92 (ИСО 7174-1-88) Актуализация с ISO 7174-1:1988 ISO 7174-2:1992 EN 1022-2023	Таблица 3 Приложение 2	2025	2026	ТК 135	
16.	97.140	«Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия» Пересмотр ГОСТ 19917-2014	Статья 5, приложение 2, Статья 5 пункт 2 абзац 2.4 и др.	2027	2029	ТК 135	
17.	97.140	«Мебель. Общие технические условия» Пересмотр ГОСТ 16371-2014	Статья 5, приложение 2	2027	2029	ТК 135	
18.	97.140	«Мебель для сидения и лежания. Метод определения	Статья 5, приложение 2	2025	2026	ТК 135	

		мягких элементов на долговечность» Пересмотр ГОСТ 14314-94 Гармонизация с EN 12520:2015 EN 16139:2013/AC:2013					
19.		Разработка ГОСТ на одориметрический метод исследований мебельной продукции	Статья 5				Необходимо уточнение задачи и определение разработчика
20.	79.060	Детали и изделия из древесины, древесных и полимерных материалов. Метод определения выделения формальдегида и других вредных летучих химических веществ в климатических камерах». Пересмотр 30255-2014 Гармонизация с ISO 12460-1:2007/Amd.1:2023	Статья 5, пункт 3, Приложение 3	2024	2026	ТК 121	
21.	97.140	Столешницы и для учителя. Методы испытаний Пересмотр ГОСТ 23380-83 Гармонизация с EN 1729-1:2015 EN 1729-1:2015/AC:2016 EN 1729-2:2012+A1:2015	Таблица 1 Приложение 2	2026	2027	ТК 135	
22.	97.140	Мебель для сидения и лежания. Методы испытаний	Таблица 3 Приложение 2	2026	2027	ТК 135	

		на прочность и долговечность кроватей Пересмотр ГОСТ 17340-87 NEQ EN 1725:2023 EN 1957:2012					
23.	97.140	Мебель для сидения и лежания. Мягкие элементы. Метод определения мягкости Пересмотр ГОСТ 21640-91	Таблица 4 Приложение 2	2026	2027	ТК 135	
24.	97.140	Стулья для актовых залов. Типы и функциональные размеры Пересмотр ГОСТ 22359-93 (ИСО 5970-79) Гармонизация с EN 1729-1:2015, EN 1729-1:2015/AC:2016, EN 1729-2:2012+A1:2015	Пункт 2 статьи 5	2027	2028	ТК 135	
25.	97.140	Мебель для общественных помещений. Соединенные в ряд стулья (кресла). Требования и методы испытаний Пересмотр ГОСТ 26003-2016 NEQ EN 12727:2016, EN 14703:2007	Таблица 6 Приложение 2	2027	2028	ТК 135	
26.	97.140	Мебель. Столы. Определение устойчивости Пересмотр ГОСТ 28793-90 (ИСО 7172-88) Актуализация с ISO 7172:1988	Таблица 1 Приложение 2	2026	2027	ТК 135	

		EN 15372:2023 EN 12521:2023 EN 1730:2012					
27.	97.140	«Мебель для сидения и лежания. Метод определения остаточной деформации беспружинных мягких элементов» Пересмотр ГОСТ 19918.3-79	Таблица 5 Приложение 2	2026	2027	ТК 135	
28.	97.140	Мебель для сидения и лежания. Диваны-кровати, диваны, кресла-кровати, кресла для отдыха, кушетки, тахты, скамьи, банкетки. Методы испытаний Пересмотр ГОСТ 19120-93. Актуализация.	Таблица 3 Приложения 2	2025	2026	ТК 135	
29.	97.140	Стол журнальный и письменный. Методы испытаний Пересмотр ГОСТ 30212-94/ГОСТ Р 50204-92	Таблица 1 Приложения 2	2025	2026	ТК 135	
30.	97.140	Мебель для образовательных организаций. Общие технические условия Пересмотр ГОСТ 22046-2016	Абзац второй пункта 2, абзац третий пункта 2 Статьи 5	2027	2028	ТК 135	
31.	97.140	Стол. Методы испытаний Пересмотр ГОСТ 30099-93 Пересмотр стандарта с учетом актуальных версий стандартов EN 15372-2023, EN 12521:2023 и EN 1730:2012	Таблица 1 Приложение 2	2026	2027	ТК 135	

32.	97.140	Подставки для технических средств обучения. Типы и функциональные размеры Пересмотр ГОСТ 22361-95	пункт 2 статьи 5	2026	2027	ТК 135	
-----	--------	--	---------------------	------	------	--------	--