



МІНІСТЭРСТВА ПРАМЫСЛОВАСЦІ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
(Мінпрам)

пр-т Партызанскі, 2, корп. 4, 220033, г. Мінск,
тэл. 223 93 96, факс 328 30 48
E-mail: minprom4@minprom.gov.by

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
(Минпром)

пр-т Партызанский, 2, корп. 4, 220033, г. Минск,
тел. 223 93 96, факс 328 30 48
E-mail: minprom4@minprom.gov.by

15.11.2018 № 13-10/1102

на № 16-1601 от 05.10.2018

Евразийская экономическая
комиссия

О рассмотрении проектов

Министерство промышленности Республики Беларусь в рамках своей компетенции рассмотрело проекты актуализированных Перечня международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), и Перечня международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) 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 машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования, и направляет имеющиеся предложения.

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

Заместитель Министра

Д.А.Корчик



Предложения по проекту актуализированного Перечня международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

№ п/п в Перечне	Содержание предложения
II. Стандарты группы В (групповые вопросы безопасности)	
70	заменить СТБ ИЕС 60335-1-2013 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования» на ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
-	внести в перечень ГОСТ 33938-2016 «Определение допустимого уровня (степени) риска и опасности общепромышленного обрабатывающего оборудования»
III. Стандарты группы С	
9. Транспорт производственный напольный безрельсовый	
221	заменить ГОСТ 31202-2003 «Машины напольного безрельсового электрифицированного транспорта. Рабочее место водителя. Общие эргономические требования» на ГОСТ 31608-2012 «Машины напольного безрельсового электрифицированного транспорта. Рабочее место водителя. Общие эргономические требования»
-	внести в перечень ГОСТ 30013-2002 «Транспорт напольный безрельсовый. Плиты грузовые, вилы. Технические условия»
17. Оборудование технологическое для литейного производства	
316	СТБ EN 710-2004 «Требования безопасности к литейным машинам и установкам для изготовления форм и стержней и относящимся к ним устройствам» заменить на ГОСТ EN 710-2014 «Требования безопасности к литейным машинам и установкам для изготовления форм и стержней и относящимся к ним устройствам»
28. Машины сельскохозяйственные	
394	в разделе «28. Машины сельскохозяйственные» имеется ГОСТ 17.2.2.05-97 «Охрана природы. Атмосфера. Нормы и методы определения выбросов вредных веществ с отработавшими газами дизелей, тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин» (п. 378). Оба документа нормируют выбросы дизелей, но различных экологических классов. Кроме того, ГОСТ Р 41.96-2005 отменен и вместо него введен ГОСТ Р 41.96-2011
31. Машины для землеройных и мелиоративных работ, разработки и обслуживания карьеров	
425	в наименовании ГОСТ ISO 3450-2015 слово «высокоскоростные»

	заменить на «высокоскоростные».
435	заменить ГОСТ ISO 10570-2013 «Машины землеройные. Устройство блокирующее шарнирно-сочлененной рамы. Технические требования» на ГОСТ ISO 10570-2016 «Машины землеройные. Замок шарнирно-сочлененной рамы. Требования к эксплуатационным характеристикам»
437	ГОСТ ИСО 3450-2002 «Машины землеройные. Тормозные системы колесных машин. Требования к эффективности и методы испытаний» исключить либо ограничить срок применения, поскольку в перечень уже внесен ГОСТ ISO 3450-2015 «Машины землеройные. Колесные машины или высокоскоростные резиногусеничные машины. Требования к эффективности и методы испытаний тормозных систем» (п. 425)
454	ГОСТ Р ИСО 3471-2009 «Машины землеройные. Устройства защиты при опрокидывании. Технические требования и лабораторные испытания» заменить на ГОСТ ISO 3471-2015 «Машины землеройные. Устройства защиты при опрокидывании. Технические требования и лабораторные испытания»
-	внести в перечень ГОСТ ISO 3449-2014 «Машины землеройные. Устройства защиты от падающих предметов. Методы лабораторных испытаний и технические требования»
-	внести в перечень ГОСТ ISO 12117-2-2013 «Машины землеройные. Требования к рабочим характеристикам и лабораторные испытания защитных конструкций экскаваторов. Часть 2. Конструкции для защиты от опрокидывания (ROPS) экскаваторов грузоподъемностью свыше 6 т»
32. Машины дорожные, оборудование для приготовления строительных смесей	
475	СТБ EN 500-4-2004 «Машины дорожные мобильные. Безопасность. Часть 4. Специальные требования к машинам для уплотнения грунта» заменить на ГОСТ EN 500-4-2014 «Машины дорожно-строительные мобильные. Безопасность. Часть 4. Специальные требования к машинам для уплотнения грунта»
33. Оборудование и машины строительные	
496	в наименовании ГОСТ IEC 61029-2-6-2011 исправить опisku в слове «алмазнымис»
510, 543	ГОСТ 12.2.011-2012 «Система стандартов безопасности труда. Машины строительные, дорожные и землеройные. Общие требования безопасности» повторяется, исключить один из пунктов
-	внести в перечень ГОСТ 31553-2012 «Погрузчики малогабаритные с бортовым поворотом. Общие технические условия»
60. Арматура промышленная трубопроводная	
947, 948	ГОСТ Р 52543-2006 (EN 982:1996) «Гидроприводы объемные.

	Требования безопасности» повторяется, исключить один из пунктов
--	---

Предложения по проекту актуализированного Перечня международных и региональных межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) 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 машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования

№ п/п в Перечне	Содержание предложения
II. Стандарты группы В (групповые вопросы безопасности)	
54	заменить СТБ ИЕС 60335-1-2013 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования» на ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
III. Стандарты группы С	
9. Транспорт производственный напольный безрельсовый	
-	внести в перечень ГОСТ 31203-2003 «Машины напольного транспорта. Штабелеры и погрузчики с платформой с большой высотой подъема. Методы испытания на устойчивость»
-	внести в перечень ГОСТ 30013-2002 «Транспорт напольный безрельсовый. Плиты грузовые, вилы. Технические условия»
13. Машины кузнечно-прессовые	
194	уточнить, раздел 5 отсутствует в ГОСТ 12.2.017-93
16. Оборудование технологическое для литейного производства	
241	СТБ ЕН 710–2004 «Требования безопасности к литейным машинам и установкам для изготовления форм и стержней и относящимся к ним устройствам» заменить на ГОСТ ЕН 710-2014 «Требования безопасности к литейным машинам и установкам для изготовления форм и стержней и относящимся к ним устройствам»
-	внести в перечень ГОСТ ЕН 1265-2014 «Правила испытаний на шум для литейных машин и оборудования»
26. Машины сельскохозяйственные	
333	в разделе «26. Машины сельскохозяйственные» имеется ГОСТ 17.2.2.05-97 «Охрана природы. Атмосфера. Нормы и методы определения выбросов вредных веществ с отработавшими газами дизелей, тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин» (п. 303). Оба документа нормируют выбросы дизелей, но различных экологических классов. Кроме того, ГОСТ Р 41.96-2005 отменен и вместо него введен ГОСТ Р 41.96-2011
30. «Машины для землеройных и мелиоративных работ, разработки и	

обслуживания карьеров»	
373	ГОСТ ИСО 3450-2002 «Машины землеройные. Тормозные системы колесных машин. Требования к эффективности и методы испытаний» исключить либо ограничить срок применения, поскольку в перечень уже внесен ГОСТ ИСО 3450-2015 «Машины землеройные. Колесные машины или высокоскоростные резиногусеничные машины. Требования к эффективности и методы испытаний тормозных систем» (п. 365)
374	ГОСТ ИСО 10263-2-2000 «Машины землеройные. Окружающая среда рабочего места оператора. Часть 2. Испытания воздушного фильтра» исключить либо ограничить срок применения, поскольку в перечень уже внесен ГОСТ ИСО 10263-2-2014 «Машины землеройные. Условия окружающей среды в кабине оператора. Часть 2. Метод испытания воздушного фильтра» (п. 368)
389	ГОСТ Р ИСО 3471-2009 «Машины землеройные. Устройства защиты при опрокидывании. Технические требования и лабораторные испытания» заменить на ГОСТ ИСО 3471-2015 «Машины землеройные. Устройства защиты при опрокидывании. Технические требования и лабораторные испытания»
-	внести в перечень ГОСТ ИСО 3449-2014 «Машины землеройные. Устройства защиты от падающих предметов. Методы лабораторных испытаний и технические требования»
-	внести в перечень ГОСТ ИСО 12117-2-2013 «Машины землеройные. Требования к рабочим характеристикам и лабораторные испытания защитных конструкций экскаваторов Часть 2. Конструкции для защиты от опрокидывания (ROPS) экскаваторов грузоподъемностью свыше 6 т»
31. Машины дорожные, оборудование для приготовления строительных смесей	
411	СТБ ЕН 500-4-2004 «Машины дорожные мобильные. Безопасность. Часть 4. Специальные требования к машинам для уплотнения грунта» заменить на ГОСТ ЕН 500-4-2014 «Машины дорожно-строительные мобильные. Безопасность. Часть 4. Специальные требования к машинам для уплотнения грунта»
33. Инструмент механизированный, в том числе электрический	
481	в графе обозначения ГОСТ ИЕС 61029-2-6-2011 исключить запись «482»
35. Оборудование и машины строительные	
-	внести в перечень ГОСТ 31553-2012 «Погрузчики малогабаритные с бортовым поворотом. Общие технические условия»