



Дзяржаўны камітэт  
па стандартызацыі  
Рэспублікі Беларусь  
(Дзяржстандарт)

Старавіленскі тракт, 93, 220053, г. Мінск  
тэл. +375 17 233 52 13, факс +375 17 233 25 88  
e-mail: belst@gosstandart.gov.by

Государственный комитет  
по стандартизации  
Республики Беларусь  
(Госстандарт)

Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск  
тел. +375 17 233 52 13, факс +375 17 233 25 88  
e-mail: belst@gosstandart.gov.by

на № 05-11-23 ад № 06-01/1492

Евразийская экономическая  
комиссия  
Смоленский бульвар, д. 3/5, стр. 1  
119121, г. Москва

e-mail: dept\_techregulation@  
ecommission.org

О рассмотрении проекта

Государственный комитет по стандартизации Республики Беларусь по письмам Евразийской экономической комиссии (от 13.07.2023 № 16-1577, от 14.07.2023 № НВ-1772/16) рассмотрел проект технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности строительных материалов и изделий» (далее – проект технического регламента) и комплект документов к нему, размещенные для проведения публичного обсуждения (с 10.07.2023 по 08.09.2023) на официальном сайте Евразийского экономического союза, в рамках своей компетенции сообщает, что по комплекту документов к данному проекту технического регламента замечания и предложения отсутствуют.

По проекту технического регламента имеются следующие замечания и предложения.

#### 1. По разделу II

Определение понятия «подтверждение пригодности строительных материалов и изделий для применения в строительстве (подтверждение пригодности)» предлагаем изложить в редакции: «...(методик) измерений, испытаний, уточнения назначения, области применения, условий применения, перечня существенных характеристик и фактических значений существенных характеристик строительных материалов и изделий».

Определение понятия «применение по назначению» после слов «в документах, устанавливающих требования к строительным материалам и изделиям» предлагаем дополнить словами «маркировке строительных материалов и изделий».



## 2. По разделу VIII

Пункт 27. Считаю целесообразным определить заявителя на проведение процедуры подтверждения пригодности строительных материалов и изделий.

Пункт 28. В перечислении а) исправить: «а) для серийно выпускаемых материалов и изделий...». В перечислении б) исключить повтор «существенных характеристик».

Пункт 29. Установить срок действия технического свидетельства о пригодности строительных материалов и изделий для применения в строительстве на территории Евразийского экономического союза (тем более, что пунктом 28 (перечисление б)) данного раздела предусмотрена норма «не превышающей срок действия технического свидетельства»), а также приложением 5 к проекту технического регламента предусмотрено продление технического свидетельства (пункт 16 Порядка подтверждения пригодности строительных материалов и изделий для применения в строительстве), приложением 7 к проекту технического регламента форма технического свидетельства о пригодности строительных материалов и изделий для применения в строительстве на территории Евразийского экономического союза предусматривает позицию «действительно до «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.»).

Пункт 30. Уточнить ссылку на приложение. Бланк единой формы технического свидетельства предусмотрен в приложении 7.

Пункт 35. Перечисление г) исключить, так как техническое свидетельство оформляется по результатам подтверждения пригодности и не оформляется при проведении сертификации.

Пункт 43 исключить. Данные положения предусмотрены пунктами 35 и 41 данного раздела.

## 3. По Приложению 5

Пункт 7, одиннадцатый абзац некорректно изложен. Предлагаю слова «По желанию заявителя...» заменить на «Заявителем могут быть представлены...».

Пункт 9. Предпоследний и последний абзацы исключить (требования приведены в предыдущих абзацах).

Пункт 16. В приложении 5 не установлен срок действия технического свидетельства, однако предусмотрена процедура его продления.

## 4. По Приложению 7

Форму «Заключения о пригодности» дополнить указанием того, что оно является приложением к техническому свидетельству (регистрационный номер).

## 5. По Приложению 8

Приложение следует полностью отредактировать, исключив из него положения и требования, не относящиеся к строительным материалам и изделиям.

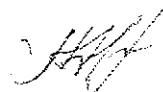
6. В пояснительной записке к проекту ТР ЕАЭС указано, что он увязан с действующими техническими регламентами ЕАЭС в сфере строительства, к которым разработчиками отнесены три технических регламента: ТР ТС 002/2011 «О безопасности высокоскоростного железнодорожного транспорта», ТР ТС 003/2011 «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта», ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог».

Вместе с тем, отдельными действующими техническими регламентами ЕАЭС также установлены требования к применяемым в строительстве материалам и изделиям, не включенным в рассматриваемый проект ТР ЕАЭС. В частности, в ТР ЕАЭС 042/2017 «О безопасности оборудования для детских игровых площадок» установлены требования к материалу покрытия таких площадок; в ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» – к материалам заполнения проемов противопожарных преград, техническим средствам, функционирующим в составе систем противодымной вентиляции, систем установок пожаротушения автоматических, систем пожарной автоматики, к устройствам пожаротушения автономным, пожарным шкафам, пожарным кранам, изделиям погонажным электромонтажным; в ТР ЕАЭС 049/2020 «О требованиях к магистральным трубопроводам для транспортирования жидких и газообразных углеводородов» – требования к материалам трубопроводов; в ТР ЕАЭС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» – требования к соответствующему оборудованию, применяемому, в том числе, при строительстве объектов.

Предлагается обратить внимание разработчиков проекта ТР ЕАЭС на необходимость увязки с упомянутыми действующими техническими регламентами.

7. С учетом активного внедрения систем электроотопления жилых домов дополнить пункт 30 приложения 3 «Перечень существенных характеристик для строительных материалов и изделий» к проекту ТР ЕАЭС существенными характеристиками базовых требований безопасности для приборов и оборудования, применяемых в системах электрического отопления зданий и сооружений.

Заместитель Председателя



А.А.Бурак