

Вход 1159
от 03.03.2018



**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

Садовая-Самотечная ул., д. 10/23,
стр. 1, Москва, 127994
тел. (495) 647-15-80, факс (495) 645-73-40
www.minstroyrf.ru

22.03.2018 № 11754-АГ/08

На № _____ от _____

АО «Центр методологии нормирования и
стандартизации в строительстве»

ул. Ленинградский проспект, д. 63
(8этаж), Москва, 125057

Департамент градостроительной деятельности и архитектуры Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в соответствии с письмом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. № 11228/17 рассмотрел обращение АО «Центр методологии нормирования и стандартизации в строительстве» от 14 февраля 2018 г. № 74 о разработке технического регламента «О безопасности строительных материалов и изделий» и сообщает следующее.

Минстрой России полагает разработку указанного регламента нецелесообразным, так как строительные материалы и изделия являются промежуточной продукцией, свойства которых не определяют их безопасность, а определяются через безопасность построенных зданий и сооружений. В соответствии с этим, требования безопасности к строительным материалам и изделиям в технических регламентах основываются на базовых требованиях к зданиям и сооружениям в единых технических регламентах. В технических регламентах Республики Беларусь, Республики Казахстан и в регламенте ЕС 305/2011 «Об установлении гармонизированных условий для распространения на рынке строительной продукции» учитываются требования безопасности к строительным материалам и изделиям.

В Российской Федерации также утвержден национальный Технический регламент «О безопасности зданий и сооружений», в состав которого введена статья о требованиях к строительным материалам и изделиям, применяемым в процессе строительства.

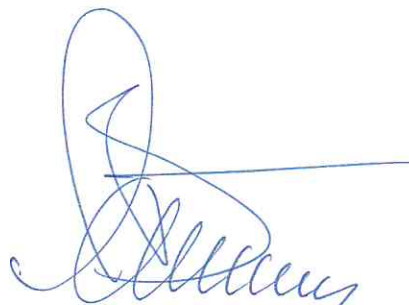
Одновременно Минстрой России сообщает, что отсутствие избыточных технических барьеров позволило Российской Федерации за прошедшие годы достичь существенного прогресса в обеспечении строительного комплекса высококачественными строительными материалами.

Вместе с тем, проект технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности зданий и сооружений, строительных материалов и изделий» (далее – проект ТР ЕАЭС) прошел полное межгосударственное согласования государств – стран ЕАЭС.

В настоящее время в соответствии с поручениями ЕАЭС и Евразийской экономической комиссии подготовлен проект изменений в Договор о ЕАЭС, учитывающий особенности технического регулирования в строительстве.

Проект ТР ЕАЭС учитывает многолетний отечественный опыт строительного нормирования, опыт зарубежных стран в вопросах технического регулирования, а также регламент ЕС 305/2011, в рамках законодательства ЕАЭС и Таможенного союза.

Директор Департамента
градостроительной деятельности
и архитектуры



А.В. Гришин