



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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

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

№
17.08.2020 32179-ДВ/08
На № _____ от _____

**Министерство
промышленности и торговли
Российской Федерации**

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в соответствии с поручением Первого Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации А.Р. Белоусова от 28 июля 2020 г. № АБ-П7-8757 и письмом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 7 августа № БА-56539/10 сообщает следующее.

Объектом технического регулирования Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (далее – Федеральный закон № 384-ФЗ) согласно части 1 статьи 3 Федерального закона № 384-ФЗ являются здания и сооружения любого назначения (в том числе входящие в их состав сети инженерно-технического обеспечения и системы инженерно-технического обеспечения), а также связанные со зданиями и с сооружениями процессы проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и утилизации (сноса).

В соответствии со статьей 5.1 Федерального закона № 184-ФЗ особенности технического регулирования в области обеспечения безопасности зданий и сооружений устанавливаются Федеральным законом № 384-ФЗ.

Здания и сооружения входят в Единый перечень продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза, утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 28 января 2011 г. № 526 (в редакции Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 23 ноября 2012 г. № 102).

В настоящее время обязательная оценка соответствия зданий и сооружений, а также связанных со зданиями и с сооружениями процессов проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки и утилизации (сноса) в соответствии с частью 1 статьи 39 Федерального закона № 384-ФЗ осуществляется в форме:

- 1) заявления о соответствии проектной документации требованиям Федерального закона № 384-ФЗ;
- 2) государственной экспертизы результатов инженерных изысканий и проектной документации;
- 3) строительного контроля;
- 4) государственного строительного надзора;
- 5) заявления о соответствии построенного, реконструированного или отремонтированного здания или сооружения проектной документации;
- 6) заявления о соответствии построенного, реконструированного или отремонтированного здания или сооружения требованиям Федерального закона № 384-ФЗ;
- 7) ввода объекта в эксплуатацию.

Следует отметить, что ввозу на территорию Российской Федерации подлежат также строительные материалы и изделия, которые являются составной частью зданий и сооружений. Согласно части 1 статьи 34 Федерального закона № 384-ФЗ строительство здания или сооружения должно осуществляться с применением строительных материалов и изделий, обеспечивающих соответствие здания или сооружения требованиям настоящего Федерального закона и проектной документации. В связи с чем неконтролируемый ввоз контрафактных строительных материалов и изделий может негативно повлиять на безопасность зданий и сооружений. В целях предотвращения возникновения указанных рисков Минстрой России предлагает часть 1 статьи 3 Федерального закона № 384-ФЗ после слов «системы инженерно-технического обеспечения» дополнить словами «, применяемые в строительстве материалы, изделия и конструкции»).

В целях недопущения ввоза на российский рынок опасной или контрафактной продукции, которая является объектом Федерального закона № 384-ФЗ, целесообразно дополнить статью 39 Федерального закона № 384-ФЗ частью 9 следующего содержания: «Для целей таможенного декларирования строительных материалов, изделий и конструкций, подлежащих обязательному подтверждению соответствия, Правительство Российской Федерации утверждает списки строительных материалов, изделий и конструкций, с указанием кодов единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Таможенного союза.».

Д.А. Волков



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документоборота Минстроя России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: **Волков Дмитрий Анатольевич**
Сертификат: 023DD6446B1FAC2994E911DAE804F5ABF2
Действителен: 07.10.2019 до 07.10.2020