Проект

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН**

**«О внесении изменений в Федеральный закон**

**«Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» и****в Федеральный закон «О стандартизации в Российской Федерации»**

**Статья 1**

Внести в Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, №1, ст. 5; 2013, №27, ст. 3477) следующие изменения:

1) часть 2 статьи 5 изложить в следующей редакции:

«2. Безопасность зданий и сооружений, а также связанных со зданиями и с сооружениями процессов проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и утилизации (сноса) обеспечивается посредством соблюдения требований настоящего Федерального закона, документов, включенных в указанный в части 7 статьи 6 настоящего Федерального закона перечень, и (или) стандартов организаций, прошедших экспертизу в техническом комитете по стандартизации в сфере строительства и зарегистрированных в Федеральном информационном фонде стандартов, и (или) ссылками на требования иных документов по стандартизации, в том числе иностранных государств в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.»;

2) в статье 6:

а) наименование статьи изложить в следующей редакции:

«Статья 6. Документы по стандартизации, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований настоящего Федерального закона»;

б) части 1-6 признать утратившими силу;

в) часть 7 изложить в следующей редакции:

«7. Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства утверждает Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований настоящего Федерального закона.»

г) часть 8 изложить в следующей редакции:

«В перечень национальных стандартов и сводов правил, указанный в части 7 настоящей статьи, могут включаться национальные стандарты и своды правил, содержащие различные требования к зданиям и сооружениям, а также к связанным со зданиями и с сооружениями процессам проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и утилизации (сноса) по одному предмету, к одному разделу проектной документации, различные подходы к обеспечению безопасности зданий и сооружений. При этом застройщик (заказчик) вправе самостоятельно определить, в соответствии с каким из указанных требований, подходов будет осуществляться проектирование (включая инженерные изыскания), строительство, реконструкция, капитальный ремонт и снос (демонтаж) здания или сооружения.»

д) часть 9 изложить в следующей редакции:

«Допускается применение иных документов по стандартизации, в том числе иностранных государств, в соответствии с правилами международных договоров или меморандумов о взаимопонимании для оценки соответствия требованиям настоящего Федерального закона в порядке, установленном Правительством Российской Федерации»;

3) в абзаце первом статьи 8 слова «исключалась возможность возникновения пожара,» исключить; после слов «ограничение опасности» дополнить словом «пожара,»;

4) часть 6 статьи 15 изложить в следующей редакции:

«Соответствие проектных значений параметров и других проектных характеристик здания или сооружения требованиям безопасности, а также проектируемые мероприятия по обеспечению его безопасности должны быть обоснованы ссылками на требования настоящего Федерального закона и ссылками на требования стандартов и сводов правил, включенных в указанный в части 7 статьи 6 настоящего Федерального закона перечень, и (или) ссылками на требования стандартов организаций, прошедших экспертизу в техническом комитете по стандартизации в сфере строительства и зарегистрированных в Федеральном информационном фонде стандартов, и (или) ссылками на требования иных документов по стандартизации, в том числе иностранных государств в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

В иных случаях соответствие проектных значений и характеристик здания или сооружения требованиям безопасности, а также проектируемые мероприятия по обеспечению его безопасности должны быть обоснованы одним или несколькими способами из следующих способов:

1) результаты исследований, расчеты и (или) испытания;

2) моделирование сценариев возникновения опасных природных процессов и явлений и (или) техногенных воздействий, в том числе при неблагоприятном сочетании опасных природных процессов и явлений и (или) техногенных воздействий;

3) оценка риска возникновения опасных природных процессов и явлений и (или) техногенных воздействий.»;

5) в части 6 статьи 16 слова «(а также непосредственно после отказа одной из несущих строительных конструкций)» исключить;

6) в пункте 3 части 5 статьи 30 слова «в случаях, когда низ проема ниже высоты центра тяжести большинства взрослых людей» исключить;

7) Часть 2 статьи 34 дополнить абзацем следующего содержания:

 «На строительные материалы и изделия, применение которых в строительстве не регламентировано действующими документами по стандартизации, могут в добровольном порядке оформляться технические свидетельства с целью применения таких материалов в строительстве после проведения проверки и подтверждения их пригодности для применения на территории Российской Федерации учреждением, подведомственным федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.».

8) в статье 42:

а) части 3 – 5 признать утратившими силу;

б) дополнить новой частью шесть следующего содержания:

«6. До дня вступления в силу соответствующего технического регламента техническое регулирование в области применения требований к проведению проверки и подтверждению пригодности для применения в строительстве строительных материалов и изделий, применение которых в строительстве не регламентировано действующими документами по стандартизации, осуществляется в соответствии с настоящим техническим регламентом, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.».

**Статья 2**

Внести в Федеральный закон от 29 июня 2015 года № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 27, ст.3953; 2016, № 15, ст.2066; № 27, ст.4229) следующие изменения:

1. Наименование главы 6 изложить в следующей редакции:

«Глава 6. Применение документов национальной системы стандартизации и сводов правил»

2.В статье 27:

а) наименование статьи изложить в следующей редакции:

«Статья 27. Применение ссылок на национальные стандарты, своды правил и информационно-технические справочники в нормативных правовых актах.»

б) в части 1 после слов «национальные стандарты» дополнить словами «, своды правил».

в) в части 2 после слов «национальные стандарты» дополнить словами «, своды правил».

г) часть 3 дополнить словами «Ссылки на своды правил в нормативных правовых актах применяются путем приведения в них наименования и обозначения сводов правил с указанием даты их утверждения и даты введения в действие.»

**Статья 3**

Настоящий Федеральный закон вступает в силу по истечении шести месяцев со дня его официального опубликования.

До утверждения федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства в соответствии с частью 7 статьи 6 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», применяется перечень документов в области стандартизации в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утвержденный федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации.

Соответствие проектных значений параметров и других проектных характеристик здания или сооружения требованиям безопасности, а также проектируемые мероприятия по обеспечению его безопасности могут быть обоснованы ссылками на специальные технические условия, согласованные в установленном порядке, до дня вступления в силу настоящего Федерального закона.