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

### ПИСЬМО

### от 5 сентября 2016 года № 31617-ОГ/08

### О порядке применения национальных стандартов и сводов правил при проектировании и строительстве предприятий, зданий и сооружений

В Департаменте градостроительной деятельности и архитектуры Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в рамках компетенции рассмотрено обращение и сообщается.

В соответствии с [пунктом 12.4](http://www.1jur.ru/#/document/99/901942686/ZAP1R1A3B5/) Типового регламента внутренней организации федеральных органов исполнительной власти, утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2005 г. N 452](http://www.1jur.ru/#/document/99/901942686/), разъяснение законодательства Российской Федерации, практики его применения, а также толкование норм, терминов и понятий осуществляются федеральными органами исполнительной власти в случаях, когда на них возложена соответствующая обязанность.

Согласно Положению о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденному [постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. N 1038](http://www.1jur.ru/#/document/99/499057874/), Минстрой России является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции в том числе по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства. Обязанности по разъяснению законодательства Российской Федерации и толкованию понятий, терминов и норм на Минстрой России не возложены.

Вместе с тем считаем возможным сообщить следующее.

[Частью 2](http://www.1jur.ru/#/document/99/902192610/ZAP22RO3GV/) статьи 5 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (далее - Федеральный закон N 384-ФЗ) предусмотрено, что безопасность зданий и сооружений, а также связанных со зданиями и сооружениями процессов проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и утилизации (сноса) обеспечивается посредством соблюдения требований [Федерального закона N 384-ФЗ](http://www.1jur.ru/#/document/99/902192610/) и требований стандартов и сводов правил, включенных в перечни.

Согласно [Федеральному закону N 384-ФЗ](http://www.1jur.ru/#/document/99/902192610/) национальные стандарты и своды правил (части таких стандартов и сводов правил) являются обязательными для применения, в случае если они включены в Перечень национальных стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований [Федерального закона](http://www.1jur.ru/#/document/99/902192610/) "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (далее - Перечень).

[Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. N 1521](http://www.1jur.ru/#/document/99/420243891/) утвержден актуализированный [Перечень](http://www.1jur.ru/#/document/99/902192610/) (далее - [Перечень](http://www.1jur.ru/#/document/99/902192610/) N 1521). [Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 сентября 2015 г. N 1033](http://www.1jur.ru/#/document/99/420305437/) внесены изменения в [Перечень](http://www.1jur.ru/#/document/99/902192610/) N 1521.

Действующие нормативно-технические документы, либо их части, не включенные в [Перечень](http://www.1jur.ru/#/document/99/902192610/) N 1521, включаются в [Перечень](http://www.1jur.ru/#/document/99/902192610/) документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований [Федерального закона](http://www.1jur.ru/#/document/99/902192610/) "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений", утвержденный [приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 25 декабря 2015 г. N 1650](http://www.1jur.ru/#/document/97/257578/) (далее - Перечень N 1650).

Согласно [части 4](http://www.1jur.ru/#/document/99/901836556/ZAP1M3836C/) статьи 16.1 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании" применение на добровольной основе стандартов и (или) сводов правил, включенных в [Перечень N 1650](http://www.1jur.ru/#/document/97/257578/), является достаточным условием соблюдения требований соответствующих технических регламентов.

В случае применения таких стандартов и (или) сводов правил для соблюдения требований технических регламентов оценка соответствия требованиям технических регламентов может осуществляться на основании подтверждения их соответствия таким стандартам и (или) сводам правил. Неприменение таких стандартов и (или) сводов правил не может оцениваться как несоблюдение требований технических регламентов.

В этом случае допускается применение предварительных национальных стандартов, стандартов организаций и (или) иных документов для оценки соответствия требованиям технических регламентов.

При этом лицо, осуществляющее оценку соответствия (органы государственной и негосударственной экспертизы), вправе потребовать доказательств, что их использование не повлечет за собой противоречий требованиям [Федерального закона N 384-ФЗ](http://www.1jur.ru/#/document/99/902192610/).

В соответствии с [частью 6](http://www.1jur.ru/#/document/99/902192610/XA00M4A2MI/) статьи 15 Федерального закона N 384-ФЗ соответствие проектных значений и характеристик здания или сооружения требованиям безопасности, а также проектируемые мероприятия по обеспечению его безопасности должны быть обоснованы одним или несколькими из следующих способов:

1) результаты исследований;

2) расчеты и (или) испытания, выполненные по сертифицированным или апробированным иным способом методикам;

3) 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;

4) оценка риска возникновения опасных природных процессов и явлений и (или) техногенных воздействий.

Следует отметить, что СНиП 1.02.01-85 "Инструкция о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений" не включена в указанные перечни и в этой связи может применяться на добровольной основе в части, не противоречащей нормам [Федерального закона N 384-ФЗ](http://www.1jur.ru/#/document/99/902192610/).

Заместитель директора
департамента градостроительной
деятельности и архитектуры
А.Ю. Степанов