



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
(РОСТЕХНАДЗОР)

ул. А.Лукьянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066  
Телефон: (495) 411-60-45. Факс: (495) 411-60-52  
E-mail: [rosrechnadzor@gosnadzor.ru](mailto:rosrechnadzor@gosnadzor.ru)  
<http://www.gosnadzor.ru>  
ОКПО 00683701, ОГРН 1047796607650  
ИНН/КПП 7709561778/770901001

Директору  
ОАО «КубаньРегионПроект»

С.Н. Галкину

ул. им. Орджоникидзе, д. 27/1,  
г. Краснодар, Краснодарский край,  
350000

*23.11.2012 № 09-0103/8534*

На № 12/10-56 от 30.10.2012

Об обязательности исполнения  
требований национальных стандартов

Управление государственного строительного надзора Ростехнадзора рассмотрело Ваше обращение об обязательности исполнения требований национальных стандартов.

В соответствии с пунктами 1, 4 и 7 статьи 6 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (далее – Федеральный закон) Правительство Российской Федерации утверждает перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона.

Национальные стандарты и своды правил, включенные в указанный в части 1 статьи 6 перечень, являются обязательными для применения, за исключением случаев осуществления проектирования и строительства в соответствии со специальными техническими условиями.

Национальным органом Российской Федерации по стандартизации в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании утверждается, опубликовывается в печатном издании федерального органа исполнительной власти по техническому регулированию и размещается в информационной системе общего пользования в электронно-цифровой форме перечень документов в области стандартизации, в результате

применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона.

ГОСТ 23166-99 «Блоки оконные. Общие технические условия» не входит в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. № 1047-р, а также в 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 приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 1 июня 2010 г. № 2079.

Заместитель начальника Управления

М.А. Луняков



# «КубаньРегионПроект»

Юр. адрес: им. Орджоникидзе ул., д.27/1 г. Краснодар, 350000  
тел. (861) 279-19-61, факс (861)279-19-62, e-mail: [info@oaoakrp.ru](mailto:info@oaoakrp.ru)  
ИНН 2308192740 КПП 230801001 ОГРН 1122308009680

от 30. 10 2012г. № 18/10-56

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Начальнику управления государственного  
строительного надзора Федеральной службы  
по экологическому, технологическому и  
атомному надзору  
Горлову А.Н.

Об обязательном соблюдении требований  
ГОСТ, ГОСТ Р – не исключенных  
в Распоряжение Правительства РФ от 21 июня 2010 г. № 1047-р

Уважаемый Александр Николаевич!

Просим Вас разъяснить, необходимо ли при приемке объекта территориальным органом государственного строительного надзора выполнять в обязательном порядке требования, указанные в пункте 5.1.6, ГОСТ 23166-99 «Блоки оконные. Общие технические условия» во исполнение статей 11, 30, 36 – Федерального закона от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

Выдержка из ГОСТ 23166-99:

5.1.6 Применение не открывающихся створок в оконных блоках помещений жилых зданий выше первого этажа не допускается, кроме створок с размерами, не превышающими 400x800 мм, а также в изделиях, выходящих на балконы (лоджии) при наличии в таких конструкциях устройств для проветривания помещений. Возможность применения не открывающихся створчатых элементов оконных блоков в других видах помещений устанавливают в проектной документации на строительство.

Выдержки статей 384-ФЗ:

Статья 11. Требования безопасности для пользователей зданиями и сооружениями  
Здание или сооружение должно быть спроектировано и построено, а территория, необходимая для использования здания или сооружения, должна быть благоустроена таким

образом, чтобы в процессе эксплуатации здания или сооружения не возникало угрозы наступления несчастных случаев и нанесения травм людям - пользователям зданиями и сооружениями в результате скольжения, падения, столкновения, ожога, поражения электрическим током, а также вследствие взрыва.

Статья 30. пункт 2, подпункта 2:

5. В проектной документации зданий и сооружений должны быть предусмотрены:
- 2) конструкция окон, обеспечивающая их безопасную эксплуатацию, в том числе мытье и очистку наружных поверхностей;

Статья 36. Требования к обеспечению безопасности зданий и сооружений в процессе эксплуатации

1. Безопасность здания или сооружения в процессе эксплуатации должна обеспечиваться посредством технического обслуживания, периодических осмотров и контрольных проверок и (или) мониторинга состояния основания, строительных конструкций и систем инженерно-технического обеспечения, а также посредством текущих ремонтов здания или сооружения.

Так же просим разъяснить являются ли требования, указанные в нормативных документах (ГОСТ, ГОСТ Р и т.д.) обязательными к выполнению на объектах капитального строительства, в случае если данные документы не входят в Распоряжение Правительства РФ от 21 июня 2010 г. № 1047-р “Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

При этом обращаем Ваше внимание, что в проектной документации для заполнения оконных проемов, применены иные нормативные документы, то есть отличные от ГОСТ 23166-99 «Блоки оконные. Общие технические условия».

Директор

С.Г. Галкин

