

федеральный закон 123 ф3 мчс россии



Загрузок: 2867 Скорость: 1.43 Мб/с

СКАЧАТЬ

Рейтинг: ★★★★★
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет 

     

 161 комментариев 



Саша
Благодарочка за все!
1 минуту назад



Ангелина
Побольше бы таких сайтов.
1 минуту назад



Гриша
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!
1 минуту назад



Марина
Всем советую, качает быстро.
1 минуту назад



Леша
не поверил глазам, есть все. спасибо!
1 минуту назад



Оксана
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.
1 минуту назад

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН N 123-ФЗ ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ О ТРЕБОВАНИЯХ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН N 123-ФЗ ТЕХНИЧЕСКИЙ
РЕГЛАМЕНТ О ТРЕБОВАНИЯХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ 22 июля 2008 года N 123-ФЗ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ О ТРЕБОВАНИЯХ ПОЖАРНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года Одобрен Советом Федерации
11 июля 2008 года (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) Раздел I. ОБЩИЕ
ПРИНЦИПЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ
Статья 1. Цели и сфера применения технического регламента 1. Настоящий Федеральный закон
принимается в целях защиты жизни, здоровья ... ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН 123-ФЗ С
ИЗМЕНЕНИЯМИ (внесенных 117-ФЗ, 185-ФЗ, 160-ФЗ и 234-ФЗ) НИЖЕ ПРИВЕДЕНА СТАРАЯ
РЕДАКЦИЯ Федерального закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ Технический регламент о
требованиях пожарной безопасности Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года Одобрен
Советом Федерации 11 июля 2008 года Статья 10. Цель классификации веществ и материалов по
пожаровзрывоопасности и пожарной опасности Статья 11. Технический регламент о требованиях
пожарной безопасности Федеральный закон №123-ФЗ Комментарии к избранным положениям
Москва 2012 г. Введение 12 июля 2012 года вступил в силу Федеральный закон Российской
Федерации №117-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Технический регламент о
требованиях пожарной безопасности», в соответствии с которым были ужесточены требования к
обеспечению пожарной безопасности социально значимых объектов. 22 июля 2008 года
федеральным законом №123-ФЗ был принят технический регламент о требованиях пожарной
безопасности (далее – Федеральный закон), который определил основные положения технического
регулирувания в области пожарной безопасности и установил общие требования пожарной
безопасности к объектам защиты (продукции), в том числе к зданиям, сооружениям и строениям,
промышленным объектам, пожарно-технической продукции и продукции общего назначения
(вводится в действие с 1 мая 2009 года). Вопросы по применению требований Федерального закона
от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
Вопрос 1: Требуется или нет для объектов защиты, на которых в полном объеме выполнены
требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в
соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и пожарный риск не
превышает допустимых значений, установленных Федеральным законом № 123-ФЗ ... Доводим до
Вашего сведения, что с 1 мая 2009 года вступил в силу Федеральный закон Российской Федерации
N 123-ФЗ от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
опубликованный 1 августа 2008г., принятый Государственной Думой 4 июля 2008 г., одобрен
Советом Федерации 11 июля 2008 г. Согласно статье № 64 «Требования к декларации пожарной
безопасности» «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» составляется
декларация пожарной безопасности... 1. Целью создания систем противопожарной защиты является
защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение его
последствий. 2. Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или)
ограничение его последствий обеспечиваются снижением динамики нарастания опасных факторов
пожара, эвакуацией людей и имущества в безопасную зону и (или) тушением пожара. 123-ФЗ
"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности 23.06.2009 Вопрос-ответ 123-ФЗ
"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности 22 июня 2009 года Вопрос:
Подскажите пожалуйста где конкретно опубликованы методички по расчету пожарного риска?
Насколько мне известно их должно быть две, одна для промышленных предприятий и вторая для
остальных объектов защиты. Искал их и на портале МЧС, и на сайте ВНИИПО, и в
"Стройконсультанте". нигде нет.