Вносится Правительством Российской Федерации

Проект

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН**

**«О внесении изменений в Федеральный закон**

**«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»**

**Статья 1**

Внести в Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 30, ст. 3579; 2012, № 29, ст. 3997; 2013, № 27,
ст. 3477; 2016, № 27, ст. 4234; 2017, № 31, ст. 4793) следующие изменения:

1) статью 1 дополнить частью 6 следующего содержания:

«6. В отношении средств обеспечения пожарной безопасности
и пожаротушения требования пожарной безопасности устанавливаются техническим регламентом Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»
(ТР ЕАЭС 043/2017)».»;

2) пункт 2 статьи 2 изложить в следующей редакции:

«2) безопасная зона – зона, в которой люди защищены от воздействия опасных факторов пожара или в которой опасные факторы пожара отсутствуют;»;

3) пункт 22.1 статьи 2 изложить в следующей редакции:

«22.1 пожарная секция - часть пожарного отсека, выделенная противопожарными преградами и (или) зоной свободной от пожарной нагрузки;»;

4) пункт 27 статьи 2 изложить в следующей редакции:

«27) пожарный отсек – часть здания (сооружения), выделенная противопожарными стенами и (или) противопожарными перекрытиями 1-го типа;»;

5) пункт 36 статьи 2 изложить в следующей редакции:

«36) противопожарный разрыв (противопожарное расстояние) – нормированное расстояние между зданиями, сооружениями, устанавливаемое
в целях предотвращения распространения пожара;»;

6) пункт 48 статьи 2 изложить в следующей редакции:

«48) эвакуационный выход – выход из части здания (помещения), ведущий на путь эвакуации, непосредственно наружу или в безопасную зону
в соответствии с требованиями нормативных правовых актов
Российской Федерации и нормативных документов по пожарной безопасности;»;

7) пункт 49 статьи 2 изложить в следующей редакции:

«49) эвакуационный путь (путь эвакуации) – путь, предназначенный для движения людей наружу здания или в безопасную зону, удовлетворяющий требованиям нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных документов по пожарной безопасности;»;

8) пункт 50 статьи 2 изложить в следующей редакции:

«50) эвакуация – процесс организованного самостоятельного движения людей непосредственно наружу или в безопасную зону из здания (помещений) или иного пространства, в котором имеется возможность воздействия на людей опасных факторов пожара. Эвакуация осуществляется по путям эвакуации через эвакуационные выходы;»;

9) дополнить статью 2 пунктом 51 следующего содержания:

«51) экранная стена – самонесущая строительная конструкция или заполнение проема в строительной конструкции с нормированным пределом огнестойкости, предназначенная для предотвращения распространения пожара.»;

10) часть 1 статьи 6 изложить в следующей редакции:

«1. Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:

1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные настоящим Федеральным законом, и нормативными документами по пожарной безопасности и (или) стандартом организации, согласованным федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на решение задач в области пожарной безопасности, в установленном порядке;

2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные настоящим Федеральным законом, и пожарный риск
не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;

3) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные настоящим Федеральным законом, и результаты исследований, расчетов и (или) испытаний подтверждают обеспечение пожарной безопасности объекта защиты в соответствии с частью 7 настоящей статьи;

4) в полном объеме выполнены требования специальных технических условий, отражающих специфику обеспечения их пожарной безопасности
и содержащих комплекс необходимых инженерно-технических
и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.»;

11) часть 7 статьи 6 изложить в следующей редакции:

«7. Порядок проведения расчетов по оценке пожарного риска и область применения результатов указанных расчетов определяется нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными документами по пожарной безопасности.

Результаты и выводы, полученные при проведении расчетов по оценке пожарного риска, используются для обоснования параметров и характеристик зданий, сооружений и строений, которые учитываются в методиках, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на решение задач в области пожарной безопасности. В иных случаях обеспечение пожарной безопасности объекта защиты может быть обосновано результатами проведения исследований, расчетов и (или) испытаний, выполненных в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности.

Порядок проведения расчетов по оценке пожарного риска и область применения результатов указанных расчетов определяется нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными документами по пожарной безопасности.»;

12) статью 8 признать утратившей силу;

13) подпункт 1 части 2 статьи 12 изложить в следующей редакции:

«1) негорючие – вещества и материалы, неспособные гореть в воздухе. Негорючие вещества могут быть пожаровзрывоопасными (например, окислители или вещества, выделяющие горючие продукты при взаимодействии с водой или друг с другом);».

14) в статье 13:

а) часть 2 изложить в следующей редакции:

«2. По горючести строительные материалы подразделяются на негорючие (НГ) и горючие (Г1-Г4).»;

б) часть 3 изложить в следующей редакции:

«3. Пожарная опасность горючих строительных, текстильных и кожевенных материалов характеризуется следующими свойствами:

1) горючесть;

2) воспламеняемость;

3) способность распространения пламени по поверхности;

4) дымообразующая способность;

5) токсичность продуктов горения.»;

в) часть 5 изложить в следующей редакции:

«5. Горючие строительные материалы подразделяются на следующие группы:

1) слабогорючие (Г1);

2) умеренногорючие (Г2);

3) нормальногорючие (Г3);

4) сильногорючие (Г4).»;

г) часть 6 изложить в следующей редакции:

«6. Для материалов, относящихся к группам горючести Г1-Г3,
не допускается образование горящих капель расплава при испытании. Для материалов, относящихся к группам горючести Г1 и Г2, не допускается образование капель расплава.»;

д) часть 7 изложить в следующей редакции:

«7. По воспламеняемости горючие строительные материалы (в том числе напольные ковровые покрытия) в зависимости от величины критической поверхностной плотности теплового потока подразделяются на следующие группы:

1) трудновоспламеняемые (В1);

2) умеренновоспламеняемые (В2);

3) легковоспламеняемые (В3).»;

е) часть 8 изложить в следующей редакции:

«8. По скорости распространения пламени по поверхности горючие строительные материалы (в том числе напольные ковровые покрытия)
в зависимости от величины критической поверхностной плотности теплового потока подразделяются на следующие группы:

1) нераспространяющие (РП1);

2) слабораспространяющие (РП2);

3) умереннораспространяющие (РП3);

4) сильнораспространяющие (РП4).»;

ж) часть 9 изложить в следующей редакции:

«9. По дымообразующей способности горючие строительные материалы
в зависимости от значения коэффициента дымообразования подразделяются
на следующие группы:

1) с малой дымообразующей способностью (Д1);

2) с умеренной дымообразующей способностью (Д2);

3) с высокой дымообразующей способностью (Д3).»;

з) часть 10 изложить в следующей редакции:

«10. По токсичности продуктов горения горючие строительные материалы подразделяются на следующие группы:

1) малоопасные (Т1);

2) умеренноопасные (Т2);

3) высокоопасные (Т3);

4) чрезвычайно опасные (Т4).»;

и) часть 11 признать утратившей силу.

к) часть 13 изложить в следующей редакции:

«13. Текстильные и кожевенные материалы по воспламеняемости подразделяются на легковоспламеняемые и трудновоспламеняемые.»;

л) в части 14:

а) в пункте 1 слова «имеющие индекс распространения пламени 0» исключить;

б) в пункте 2 слова «имеющие индекс распространения пламени не более 20» исключить;

в) в пункте 3 слова «имеющие индекс распространения пламени более 20» исключить;

15) в статье 27:

а) в частях 12-20 после слова «здание» дополнить словом «сооружение»;

б) в части 21 после слова «зданий» дополнить словом «сооружений»;

6) главу 12 признать утратившей силу;

16) в статье 61:

а) в наименовании слова «и автономные» заменить словами «в том числе автономные»;

б) в части 2 слова «и (или) автономных» заменить словами «в том числе автономных»;

в) в части 3 слова «и (или) автономной» заменить словами «в том числе автономной»;

8) часть 2 статьи 69 изложить в следующей редакции:

«2. Противопожарные расстояния должны обеспечивать нераспространение пожара от лесных насаждений до зданий и сооружений, в том числе расположенных на территориях лесничеств (лесопарков).»;

17) часть 7 статьи 83 изложить в следующей редакции:

«7. Системы пожарной сигнализации должны обеспечивать подачу светового и звукового сигналов о возникновении пожара на приемно-контрольное устройство в помещении дежурного персонала или на специальные выносные устройства оповещения, а в зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф4.1, Ф4.2 - с автоматическим дублированием этих сигналов с использованием системы передачи извещений о пожаре
в подразделение пожарной охраны.

Требования к проектированию систем передачи извещений о пожаре устанавливаются нормативными документами по пожарной безопасности.»;

18) в статье 89:

а) в части 1 слова «Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.» исключить;

б) часть 3 изложить в следующей редакции:

«3. Выходы являются эвакуационными если они ведут:

а) из помещений первого этажа наружу:

непосредственно;

через коридор;

через вестибюль (фойе);

через лестничную клетку;

через коридор и вестибюль (фойе);

через коридор, холл (рекреационную площадку) и лестничную клетку;

б) из помещений любого этажа, кроме первого:

непосредственно в лестничную клетку при условиях, оговоренных в нормативных документах по пожарной безопасности. При этом, должна быть предусмотрена защита таких помещений в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности;

непосредственно на лестницу 3-го типа;

в коридор, ведущий непосредственно или через холл (рекреационную площадку) в лестничную клетку или на лестницу 3-го типа;

в холл (фойе), имеющий выход непосредственно в лестничную клетку или на лестницу 3-го типа;

на эксплуатируемую кровлю или на специально оборудованный участок кровли, который ведет на лестничную клетку или на лестницу 3-го типа, в том числе через коридор;

в) в соседнее помещение (кроме помещения класса Ф5 категории А или Б) на том же этаже, обеспеченное выходами, указанными в а) и б). Выход в помещение категории А или Б допускается считать эвакуационным ,если он ведет из технического помещения без постоянных рабочих мест, предназначенного для обслуживания вышеуказанного помещения категории А или Б.

При проектировании эвакуационных путей и выходов допускается:

эвакуационные выходы из помещений предусматривать непосредственно на лестницу 2-го типа, в коридор или холл (фойе, вестибюль), ведущие на такую лестницу при условиях, оговоренных в нормативных документах по пожарной безопасности;

предусматривать на путях эвакуации размещение тамбур-шлюзов, а при выходе непосредственно наружу из здания тамбуры (в том числе двойные), не считая их отдельными помещениями;

разделение коридора противопожарными перегородками с дверями при обеспечении расстояний от дверей помещений до эвакуационных выходов из коридора в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности и обеспечении необходимых параметров систем противопожарной защиты;

эвакуационные выходы с эксплуатируемой кровли предусматривать в соответствии с требованиями перечисления б) настоящего пункта. Количество эвакуационных выходов с эксплуатируемой кровли и использование для эвакуации лестницы 3-го типа следует определять в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности.»;

в) часть 4 изложить в следующей редакции:

«4. Эвакуационные выходы из подвальных этажей следует предусматривать непосредственно наружу обособленными от общих лестничных клеток здания. Выходы из цокольных этажей следует предусматривать обособленными при условиях, изложенных в нормативных документах по пожарной безопасности. Допускается:

эвакуационные выходы из указанных этажей предусматривать через общие лестничные клетки с обособленным выходом наружу, отделенным от остальной части лестничной клетки глухой противопожарной перегородкой 1-го типа. При этом, смежные площадки и марши, разделяющие разные объемы лестничной клетки должны иметь предел огнестойкости в соответствии с требованиями нормативных документов, в том числе по признакам E и I;

эвакуационные выходы из указанных этажей с помещениями категорий
В4, Г и Д предусматривать в помещения категорий В4, Г, Д и в вестибюль, расположенные на первом этаже зданий класса Ф5;

эвакуационные выходы из фойе, гардеробных, курительных и санитарных узлов, размещенных на указанных этажах зданий классов Ф2, Ф3 и Ф4, предусматривать в вестибюль 1-го этажа по отдельным лестницам 2-го типа при условии соблюдения ограничений, установленных нормативными документами по пожарной безопасности.»;

г) часть 5 исключить;

д) часть 7 изложить в следующей редакции:

«7. В проемах эвакуационных выходов и на путях эвакуации запрещается устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери, вращающиеся двери, турникеты и другие предметы, препятствующие свободному проходу людей, за исключением случаев, установленных нормативными документами по пожарной безопасности.»;

е) часть 13 исключить;

ж) часть 14 изложить в следующей редакции:

«14. Эвакуационные пути не должны включать лифты, эскалаторы, а также участки ведущие:

1) через коридоры с выходами из лифтовых шахт, через лифтовые холлы и тамбуры перед лифтами, если ограждающие конструкции шахт лифтов, включая двери шахт лифтов, не отвечают требованиям, предъявляемым к противопожарным преградам (противопожарные перегородки 1-го типа, перекрытия 3-го типа);

2) через лестничные клетки, если площадка лестничной клетки является частью коридора (когда проход к другим лестничным клеткам, минуя указанную площадку, невозможен);

3) через помещение, в котором расположена лестница 2-го типа, не являющаяся эвакуационной, за исключением случаев, оговоренных в нормативных документах по пожарной безопасности, а также за исключением эвакуации из помещений первого этажа;

4) по кровле зданий, за исключением эксплуатируемой кровли или специально оборудованного участка кровли;

5) по лестницам 2-го типа, соединяющим более двух этажей (ярусов), за исключением путей эвакуации в зданиях класса Ф5, требования к которым изложены в нормативных документах по пожарной безопасности;

6) по лестницам 2-го типа, ведущим из подвальных (подземных), а также цокольных этажей, при условиях, оговоренных в нормативных документах по пожарной безопасности;

7) По лестницам и лестничным клеткам для сообщения между подземными (подвальными), а также цокольными этажами (при условиях, оговоренных в нормативных документах по пожарной безопасности) и надземными этажами, за исключением случаев, указанных в частях 3-4 настоящей статьи.»;

з) часть 15 изложить в следующей редакции:

«15. Мероприятия по защите маломобильных групп населения при пожаре следует предусматривать в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности.»;

19) в статье 100:

а) в части 2 слова «продуваемой оградой из негорючих материалов.» заменить словами «сплошными несгораемыми стенами или земляными валами.»;

б) в части 3 слова «по отношению к соседним зданиям и сооружениям» заменить словами «отметках по сравнению с отметками территорий соседних населенных пунктов, организаций, железных дорог общей сети и автомобильных дорог федерального значения, у берегов рек (водоемов), расположенных
на расстоянии менее 200 метров»;

в) в пункте 3 части 10 слова «, по покрытиям и стенам зданий категорий
А и Б по взрывопожарной опасности и пожарной опасности;» исключить;

г) в пункте 4 части 10 перед словом «газопроводов» дополнить словом «транзитных»;

20) статьи 101, 102 признать утратившими силу;

21) части 1, 5 и 6 статьи 103 признать утратившими силу;

22) в статье 104:

а) в наименовании слова «и автономным» заменить словами «в том числе автономным»;

б) в части 1 слова «и автономные» заменить словами «в том числе автономные»;

в) в части 4 слова «и автономных» заменить словами «в том числе автономных»;

23) главы 24, 25, 27, 28, 29 признать утратившими силу;

24) в статье 134:

а) в части 4 слова «покрытия полов должны иметь класс пожарной опасности не выше чем КМ1» заменить словами «не допускается применять материалы для покрытия полов с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем В1, Д2, Т2, РП1»;

б) в части 7 слова «и покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2» заменить словами «с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем Г1, В2, Д2, Т2, и покрытия полов
с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем В2, Д2, Т2, РП1»;

в) часть 8 изложить в следующей редакции:

«8. Для отделки стен и потолков залов детских дошкольных образовательных организаций, предусмотренных для проведения музыкальных
и физкультурных занятий, не допускается применять материалы с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем Г1, В1, Д2, Т2.»;

г) в части 11 слова «с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2» заменить словами «с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем Г1, В2, Д2, Т2», слова «с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ3» заменить словами «с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем В2, Д3, Т2, РП2»;

д) в части 12 слова «с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ4» заменить словами «с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем Г3, В2, Д3, Т3», слова «с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ4» заменить словами «с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем В2, Д3, Т3, РП2»;

е) в части 13 слова «с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ1» заменить словами «с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем Г1, В1, Д2, Т2», слова «с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2» заменить словами «с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем В2, Д2, Т2, РП1»;

ж) в части 14 слова «с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2» заменить словами «с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем Г1, В2, Д2, Т2», слова «с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ3» заменить словами «с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем В2, Д3, Т2, РП2»;

з) часть 15 изложить в следующей редакции:

«15. Для отделки стен и потолков помещений книгохранилищ и архивов,
в том числе помещений, в которых содержатся служебные каталоги и описи,
не допускается применять материалы с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем Г1, В1, Д2, Т2.»;

и) в части 16 слова «с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2» заменить словами «с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем Г1, В2, Д2, Т2», слова «с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ3» заменить словами «с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем В2, Д3, Т2, РП2»;

к) в части 18 слова «с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2» заменить словами «с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем Г1, В2, Д2, Т2», слова «с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ3» заменить словами «с более высокими характеристиками пожарной опасности, чем В2, Д3, Т2, РП2»;

л) в части 19 слова «материалов класса КМ0» заменить словами «негорючих материалов»;

25) статьи 136, 138 признать утратившими силу;

26) в статье 146:

а) подпункт «ж» пункта 1 части 2 признать утратившим силу;

б) пункт 3 части 4 признать утратившим силу;

в) часть 5 изложить в следующей редакции:

«5. Схемы 2д, 3д и 5д применяются по выбору изготовителя (продавца) для подтверждения соответствия требованиям пожарной безопасности строительных материалов, не применяемых для отделки путей эвакуации людей непосредственно наружу или в безопасную зону.»;

г) часть 6 признать утратившей силу;

д) в части 7:

а) слова «Схемы 2с, 3с, 4с, 5с и 6с» заменить словами «Схемы 2с, 3с, 4с и 6с»;

б) пункты 1-9, 12-15, 17, 18 признать утратившими силу;

27) в статье 147:

а) в пункте 2 части 3 слова «или сертификацию системы качества (производства)» исключить;

б) в части 31 слова «или сертификации производства или системы качества производства (схема 5с)» исключить;

в) в пункте 3 части 48 слова «и 5с» исключить;

г) в части 51 слова «по схемам 4с и 5с» заменить словами «по схеме 4с»;

28) в Приложении к Федеральному закону «Технический регламент
о требованиях пожарной безопасности»:

а) таблицы 2 и 3 признать утратившей силу;

б) таблицу 28 изложить в следующей редакции:

Таблица 28

Область применения декоративно-отделочных, облицовочных

материалов и покрытий полов на путях эвакуации

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Класс (подкласс) функциональной пожарной опасности здания | Этажность и высота здания | Характеристики пожарной опасности, не более указанных |
| для стен и потолков | для покрытия полов |
| Вестибюли, лестничные клетки, лифтовые холлы | Общие коридоры, холлы, фойе | Вестибюли, лестничные клетки, лифтовые холлы | Общие коридоры, холлы, фойе |
| Ф1.2; Ф1.3; Ф2.3; Ф2.4; Ф3.1; Ф3.2; Ф3.6; Ф4.2; Ф4.3; Ф4.4; Ф5.1; Ф5.2; Ф5.3 | не более 9 этажей или не более 28 метров | Г1, В2, Д2, Т2 | Г2, В2, Д3, Т2 | В2, Д3, Т2, РП2 | В2, Д3, Т3, РП2 |
| более 9, но не более 17 этажей или более 28, но не более 50 метров | Г1, В1, Д2, Т2 | Г1, В2, Д2, Т2 | В2, Д3, Т2, РП2 | В2, Д3, Т2, РП2 |
| более 17 этажей или более 50 метров | НГ | Г1, В1, Д2, Т2 | В2, Д3, Т2, РП2 | В2, Д3, Т2, РП2 |
| Ф1.1; Ф2.1; Ф2.2; Ф3.3; Ф3.4; Ф3.5; Ф4.1 | вне зависимости от этажности и высоты | НГ | Г1, В1, Д2, Т2 | В2, Д3, Т2, РП2 | В2, Д3, Т2, РП2 |

в) таблицу 29 изложить в следующей редакции:

Таблица 29

Область применения декоративно-отделочных, облицовочных

материалов и покрытий полов в зальных помещениях, за

исключением покрытий полов спортивных арен спортивных

сооружений и полов танцевальных залов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Класс (подкласс) функциональной пожарной опасности здания | Вместимость зальных помещений, человек | Характеристики пожарной опасности, не более указанных |
| для стен и потолков | для покрытий полов |
| Ф1.2; Ф2.3; Ф2.4; Ф3.1; Ф3.2; Ф3.6; Ф4.2; Ф4.3; Ф4.4; Ф5.1 | более 800 | НГ | В2, Д2, Т2, РП1 |
| более 300, но не более 800 | Г1, В1, Д2, Т2 | В2, Д2, Т2, РП1 |
| более 50, но не более 300 | Г1, В2, Д2, Т2 | В2, Д3, Т2, РП2 |
| не более 50 | Г2, В2, Д3, Т2 | В2, Д3, Т3, РП2 |
| Ф1.1; Ф2.1; Ф2.2; Ф3.3; Ф3.4; Ф3.5; Ф4.1 | более 300 | НГ | В2, Д2, Т2, РП1 |
| более 15, но не более 300 | Г1, В1, Д2, Т2 | В2, Д2, Т2, РП1 |
| не более 15 | Г2, В2, Д3, Т2 | В2, Д3, Т3, РП2 |

г) таблицу 30 изложить в следующей редакции:

Таблица 30

**Перечень показателей, необходимых для оценки**

**пожарной опасности текстильных и кожевенных материалов**

**и для нормирования требований**

|  |  |
| --- | --- |
| Показатели пожарной опасности | Функциональное назначение |
| Шторы и занавесы | Постельные принадлежности | Элементы мягкой мебели (в том числе кожевенные) | Специальная защитная одежда | Ковровые покрытия | Покрывало для изоляции очага возгорания |
| Воспламеняемость | + | + | + | + | + | + |
| Устойчивость к воздействию теплового потока | - | - | - | + | - | + |
| Теплозащитная эффективность при воздействии пламени | - | - | - | + | - | + |
| Распространение пламени | - | - | + | - | + | - |
| Показатель токсичности продуктов горения | + | - | + | - | + | - |
| Коэффициент дымообразования | + | - | + | - | + | - |

Примечания:

1. Знак "+" обозначает, что показатель необходимо применять.

2. Знак "-" обозначает, что показатель не применяется.

**Статья 2**

Настоящий Федеральный закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Президент

Российской Федерации