

Пояснительная записка
к проекту межгосударственного стандарта
ГОСТ «Пожарная безопасность. Общие термины и определения»
(Проект первой редакции)

1 Основание для разработки изменения

План государственной стандартизации на 2017 год (код задания – 2.1.13-002.17). Программа межгосударственной стандартизации (код задания – ВУ.1.165-2017).

2 Цели и задачи разработки изменения стандарта

Цель разработки:

установление однозначно понимаемой и непротиворечивой терминологии при проведении работ по техническому нормированию и стандартизации, а также гармонизации понятий, систем понятий и терминов для реализации проекта технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения».

Задачи разработки:

терминологическое обеспечение взаимопонимания между разработчиками, изготовителями, поставщиками и заказчиками, потребителями продукции, субъектами оценки соответствия, другими субъектами научно-технической и хозяйственной деятельности стран-участниц ЕАЭС, применяющими проект технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения», стандарты в области пожарной безопасности;

терминологическое обеспечение деятельности по стандартизации в области пожарной безопасности;

закрепление в стандарте терминов и определений современного уровня научного знания и технического развития;

гармонизация терминологии национального, регионального и международного уровней.

3 Характеристика объекта стандартизации

Объектом стандартизации являются термины, которые применяются в области пожарной безопасности и пожаротушения, а также определения этих терминов, применяемые для понимания и реализации проекта технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения», стандартов в области пожарной безопасности.

Межгосударственный стандарт установит термины и определения к продукции, предназначенной для предотвращения, снижения риска возникновения, ограничения распространения пожара и его опасных факторов, тушения пожара, спасения (самоспасения) людей и ликвидации чрезвычайных ситуаций, защиты жизни и здоровья людей, имущества и окружающей среды от пожара, а также снижения риска причинения вреда и (или) нанесения ущерба вследствие пожара.

4 Взаимосвязь проекта изменения государственного стандарта с другими документами

Настоящий проект изменения стандарта взаимосвязан со следующими техническими нормативными правовыми актами:

проект технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»;

ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность»;

Постановление Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. № 390 «О противопожарном режиме»;

Постановление Правительства Республики Казахстан от 16 января 2009 года № 14 Технический регламент «Общие требования к пожарной безопасности».

5 Источники информации

ГОСТ 12.1.033-81	Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Термины и определения
ГОСТ 12.2.047-86	Система стандартов безопасности труда. Пожарная техника. Термины и определения
ГОСТ 12.4.009-83	Система стандартов безопасности труда. Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание
СТБ ISO 13943-2008	Пожарная безопасность. Словарь
СТБ 11.0.02-95	Система стандартов пожарной безопасности. Пожарная безопасность. Общие термины и определения
СТБ 11.0.03-95	Система стандартов пожарной безопасности. Пассивная противопожарная защита. Термины и определения
СТБ 11.0.04-95	Система стандартов пожарной безопасности. Организация тушения пожаров. Термины и определения
СТБ ISO 8421-1	Защита от пожара. Словарь. Часть 1: Общие термины и термины, относящиеся к явлениям при пожаре
СТБ ISO 8421-2	Защита от пожара. Словарь. Часть 2. Противопожарное оборудование
СТБ ISO 8421-3	Защита от пожара. Словарь. Часть 3. Обнаружение пожара и подача сигнала
СТБ ISO 8421-4	Защита от пожара. Словарь. Часть 4. Оборудование для пожаротушения
СТБ ISO 8421-5	Защита от пожара – словарь. Часть 5: борьба с дымом
СТБ ISO 8421-6	Защита от пожара. Словарь. Часть 6. Эвакуация и спасательные средства
СТБ ISO 8421-7	Защита от пожара. Словарь. Часть 7. Эвакуация и спасательные средства
СТБ ISO 8421-8	Защита от пожара. Словарь. Часть 8. Специальные термины по борьбе с пожаром, спасательным службам и обращению с опасными веществами
ТКП 1.2-2004	Система технического нормирования и стандартизации Республики Беларусь. Правила разработки государственных стандартов
ТКП 1.5-2004	Система технического нормирования и стандартизации Республики Беларусь. Правила построения, изложения, оформления и содержания технических кодексов установившейся практики и государственных стандартов
ТКП 1.7-2007	Система технического нормирования и стандартизации Республики Беларусь. Правила разработки межгосударственных стандартов
ТКП 1.13-2014	Система технического нормирования и стандартизации Республики Беларусь. Правила разработки, построения, изложения и оформления терминологических стандартов
ГОСТ Р 53279-2009	Техника пожарная. Головки соединительные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний

6 Сведения о рассылке на отзыв проекта межгосударственного стандарта

ГОСТ «Пожарная безопасность. Общие термины и определения» направлен на отзыв в следующие организации: Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь (УНиП, УАССиЛЧС, УМТО), Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь, ГУО «Республиканский институт высшей школы», Учреждение «Республиканский центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, ГУО «Университет гражданской защиты Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь», Учреждение «Минское городское управление МЧС Республики Беларусь», Научно-практический центр учреждения «Минское городское управление МЧС Республики Беларусь», Учреждение «Минское областное управление МЧС Республики Беларусь», Научно-практический центр учреждения «Минское областное управление МЧС Республики Беларусь», Учреждение «Могилевское областное управление МЧС Республики Беларусь», Научно-практический центр учреждения «Могилевское областное управление МЧС Республики Беларусь», ООО «АнВАЗ», УП «Минскпроект», ООО «НПП ЛИМЕН», ООО «Брандтрейд», ОДО «АвангардСпецМонтаж», ОАО «МАПИД», учреждение «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций» МЧС Республики Беларусь, испытательный центр учреждения «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций» МЧС Республики Беларусь, ФГБУ ВНИИПО МЧС России.

7 Заключение (предлагаемое решение) по проекту межгосударственного стандарта

Проект межгосударственного стандарта соответствует современному научно-техническому уровню в области пожарной безопасности.

8 Введение изменения стандарта в действие

Предполагаемый срок введения – 01 января 2020

Периодичность проверки – 5 лет

9 Дополнительные сведения

С отменой ГОСТ 12.2.047-86 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная техника. Термины и определения».

Руководитель разработки

Председатель технического комитета

С.М.Шумай

Исполнители:

Начальник ОИОПБ
НИИ ПБиЧС МЧС Беларуси

М.С.Лешкевич

Секретарь ТК ВУ35/ПК5

А.С.Герман