

**Пояснительная записка**  
**к проекту изменения государственного стандарта**  
**СТБ 1950 «Арматура электромонтажная.**  
**Требования пожарной безопасности и методы испытаний»**  
**(Проект первой редакции)**

**1 Основание для разработки изменения**

Тема «Плана государственной стандартизации Республики Беларусь на 2018 год».

**2 Цели и задачи разработки изменения стандарта**

Цель разработки – уточнение требований к подготовке образцов испытаний электромонтажной погонажной арматуры.

Задачи разработки – внесение изменений в действующий стандарт с целью уточнения требований к подготовке образцов испытаний электромонтажной погонажной арматуры.

**3 Характеристика объекта стандартизации**

Электромонтажная погонажная арматура.

**4 Взаимосвязь проекта изменения государственного стандарта с другими документами**

Настоящий проект изменения стандарта не взаимосвязан с техническими нормативными правовыми актами.

**5 Источники информации**

СТБ 1950-2009 Арматура электромонтажная. Требования пожарной безопасности и методы испытаний.

**6 Сведения о рассылке на отзыв проекта изменения государственного стандарта**

Изменение № 1 СТБ 1950-2010 «Арматура электромонтажная. Требования пожарной безопасности и методы испытаний» направлено на отзыв в следующие организации: Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь (УНиП, ОООНиПП), Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь, 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, Учреждение «Республиканский центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, Орган по сертификации учреждения «Республиканский центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, ГУО «Университет гражданской защиты Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь», Научно-практический центр учреждения «Минское городское управление МЧС Республики Беларусь», Научно-практический центр учреждения «Могилевское областное управление МЧС Республики Беларусь», ООО «НПП ЛИМЕН», ООО «НПП Брандтрейд», ООО «Термодизайн», ПКУП «Минскпроект», ООО «Белогнедьмозащита», ООО «ФаерДорс», ООО «ПТК-Защита», ООО «Нэфокс плюс», областные (Минское городское) управления МЧС.

**7 Заключение (предлагаемое решение) по проекту изменения государственного стандарта**

По результатам рассмотрения проекта изменения государственного стандарта планируется его утверждение и введение в действие.

## 8 Введение изменения стандарта в действие

Предполагаемый срок введения – 1 марта 2019.

Периодичность проверки – 5 лет.

## 9 Дополнительные сведения

Внесения изменений во взаимосвязанные технические нормативные правовые акты не потребуется.

Начальник НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси



С.М.Шумай

Начальник ЦИ НИИ ПБ и ЧС

А.П.Лущик

Начальник НИЦ ОФСПНиС НИИ ПБ и ЧС

A handwritten signature in blue ink, written over a horizontal line.

В.М.Кодеба

Главный специалист ОНиС НИИ ПБ и ЧС

A handwritten signature in blue ink, written over a horizontal line.

В.И.Никитин

Старший научный сотрудник ОНиС  
НИИ ПБ и ЧС

A handwritten signature in blue ink, written over a horizontal line.

О.В.Лиходиевская