

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к первой редакции проекта нового межгосударственного стандарта
ГОСТ «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда.
Руководство по применению ГОСТ 12.0.230-2007»

1 Основание для разработки

Проект стандарта был разработан на основании «Программы разработки национальных стандартов на 2014 год», шифр 1.16.251-2.004.14

2 Характеристика объекта стандартизации

В разрабатываемом стандарте объектом стандартизации является процесс обеспечения безопасности труда в рамках системы управления охраной труда, а аспектом стандартизации являются методы и приемы обеспечения создания и функционирования системы управления охраной труда, созданной на основе МГС ГОСТ 12.0.230-2007 по системам управления охраной труда в организациях.

3 Обоснование целесообразности разработки межгосударственного стандарта

В связи со вступлением Российской Федерации в Евразийский экономический союз усиливается необходимость в установлении единого понимания и использования одних и тех же методов и средств при создании и функционировании систем управления охраной труда в правоприменительной практике стран евразийского пространства, использующих средства межгосударственной стандартизации.

Стандарт является новым и дополнительным к МГС ГОСТ 12.0.230-2007, поскольку более детально и применительно к практике стран СНГ рассматривает все положения ГОСТ 12.0.230-2007, являющегося аналогом очень общего международного документа Руководство МОТ-СУОТ 2001. Для решения этой задачи представляется целесообразным использовать возможности межгосударственной стандартизации и принять новый межгосударственный стандарт. Очевидно, что такой стандарт будет востребован государствами, которые входят в Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации и заинтересованы во взаимопонимании в такой важной сфере, как безопасность труда, особенно с учетом высокой мобильности рабочей силы.

4 Сведения о соответствии разрабатываемого стандарта законам, техническим регламентам и иным нормативным правовым актам

Содержание проекта разрабатываемого стандарта соответствует общепринятым фундаментальным принципам охраны труда и безопасности труда, официальным международным нормативным документам, Конвенциям МОТ, общим требованиям законодательств стран Таможенного Союза, МГС ГОСТ 12.0.230-2007.

Данный стандарт разрабатывается для нормативного обеспечения функционирования ССБТ.

5 Сведения о соответствии разрабатываемого стандарта международным и региональным стандартам и документам

В проекте стандарта учтен опыт использования на международном, европейском и евразийском региональных уровнях различных систем управления охраной труда, практики в сфере безопасности труда, безопасности производства и охраны труда стран Таможенного союза, а также положения Руководства ИСО/МЭК 2:2004 (ISO/IEC Guide 2:2004) «Стандартизация и

смежные виды деятельности. Общий словарь (Standardization and related activities – General vocabulary)» и Руководства ИСО/МЭК 51:1999 (ISO/IEC Guide 51:1999) «Аспекты безопасности. Руководящие указания по включению их в стандарты (Safety aspects – Guidelines for their inclusion in standards)».

6 Сведения о взаимосвязи разрабатываемого стандарта с другими межгосударственными стандартами

Основным межгосударственным стандартом, который распространяется на указанный аспект стандартизации, является ГОСТ 12.0.230-2007. Все остальные стандарты использованы при формулировке отдельных требований рассматриваемого проекта стандарта.

7 Техно-экономическая эффективность разработки стандарта

Техно-экономическая эффективность разработки стандарта не поддается расчету, но его внедрение и применение будет содействовать безопасности труда и производства стран, на территории которых данный стандарт будет применяться.

8 Сведения о публикации уведомления о разработке проекта стандарта

Уведомление о разработке проекта стандарта размещено в Интернете на сайте Росстандарта «___» _____ 2014 г. для организации проведения публичного обсуждения Российской Федерации. Первую редакцию проекта стандарта также предполагается направить членам технического комитета по стандартизации ТК 251 «Безопасность труда».

Для обеспечения доступности проекта стандарта для всех заинтересованных стран его первая редакция размещается в АИС "МГС" по адресу: mgs.gost.ru.

9 Источники информации

При разработке стандарта были использованы технические документы МОТ, межгосударственные стандарты по иным сферам деятельности, нормативные правовые акты стран Таможенного союза, англоязычная и русскоязычная монографическая литература.

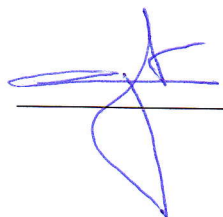
10 Сведения о разработчике

Общество с ограниченной ответственностью «Экожилсервис», ФГБОУ ВПО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет».

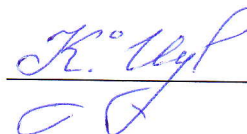
Адрес: 111250, Россия, г. Москва, ул. Красноказарменная, д. 17, корп. «А», стр. 1.

Контактный телефон: 8(495)354-81-55; факс: 8 (354) 354-81-66.

Ответственный секретарь МТК 251


Е.В. Лотышев

Начальник отдела развития
инновационной инфраструктуры и метрологии
ФГБОУ ВПО «Пермский национальный
исследовательский политехнический университет»


К.А. Черный