

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к первой редакции проекта межгосударственного стандарта ГОСТ 9.008 «Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Термины и определения» (пересмотр ГОСТ 9.008-82)

1. Основание для разработки стандарта

Первая редакция проекта ГОСТ 9.008 «Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Термины и определения» разработана в соответствии с Программой национальной стандартизации на 2020 г. (шифр темы 1.3.214-2.024.20).

Работа выполнена по техническому заданию к договору № 08-75 (226/З-ЕП-2020) в области технического регулирования по теме «Выполнение работ по стандартизации в области защиты изделий и материалов от коррозии, старения и биоповреждений» в целях исполнения Государственного контракта на выполнение услуг (работ) Федеральным государственным предприятием ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» № 130-20/2020 от 18.03.2020 г. по теме: «Разработка и подготовка к утверждению стандартов в области металлургической и горнорудной продукции».

2. Краткая характеристика объекта и аспекта стандартизации

Объектом стандартизации разрабатываемого проекта ГОСТ 9.008 «Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Термины и определения» (пересмотр ГОСТ 9.008-82) являются термины и определения основных понятий в области металлических и неметаллических неорганических покрытий, применяемых на металлах или сплавах.

Аспектом стандартизации являются особенности терминологии понятий, используемых в области металлических и неметаллических неорганических покрытий, применяемых на металлах или сплавах.

3. Технико-экономическое, социальное или иное обоснование разработки

Пересмотр ГОСТ 9.008 обусловлен необходимостью уточнения и дополнения отдельных терминов и их определений в области металлических и неметаллических неорганических покрытий, применяемых на металлах или сплавах.

Введение в действие актуализированной редакции ГОСТ 9.008 «Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Термины и определения»» позволит обеспечить единый технический язык в области металлических и неметаллических неорганических покрытий, применяемые на металлах или сплавах.

4.Сведения о взаимосвязи проекта ГОСТ 9.008 с другими нормативными документами по стандартизации

ГОСТ 1.2-2015 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены (с Изменением № 1)

ГОСТ 1.3-2014 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные. Правила разработки на основе международных и региональных стандартов

ГОСТ 1.5-2001 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению (с Поправками, с Изменениями № 1, 2)

5. Перечень исходных документов и других источников информации, использованных при разработке проекта ГОСТ 9.008

ГОСТ 9.008-82 Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Термины и определения

ГОСТ 4.54-79 Покрытия полимерные защитные изолирующие, локализующие, дезактивирующие и аккумулирующие. Номенклатура показателей

Актуализированные межгосударственные и отечественные стандарты Единой системы защиты от коррозии и старения.

6. Сведения о соответствии проекта Стандарта действующему законодательству Российской Федерации, международным, региональным и зарубежным стандартам

Настоящий проект ГОСТ 9.008 «Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические.

Термины и определения» терминологически и концептуально увязан с международными стандартами и другими нормативными документами в области защиты металлических и неметаллических неорганических материалов от коррозии и старения.

7. Сведения о разработчике проекта ГОСТ 9.307

Закрытое акционерное общество «Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский и проектный институт строительных металлоконструкций им. Н.П. Мельникова» (ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова»).

Сайт: www.stako.ru. Почтовый адрес: 117997, г. Москва, ул. Архитектора Власова, д. 49; e-mail: info@stako.ru; тел./факс: (499) 128-77-77.

Руководитель разработки: Оносов Геннадий Владимирович, к.х.н. заведующий лабораторией коррозионной защиты ОКЭС ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова»; e-mail: g.onosov@stako.ru; тел. 8 (499) 128-7777 (доб. 2059).

Исполнительный директор
ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова»



Н.Г. Силина