



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

21 июня 2023 г.

№ 1276

Москва

О внесении изменений в состав технического комитета по стандартизации «Защита изделий и материалов от коррозии, старения и биоповреждений», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26 апреля 2019 г. № 830

В соответствии с пунктом 25 статьи 9 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», а также в целях актуализации информации о техническом комитете по стандартизации «Защита изделий и материалов от коррозии, старения и биоповреждений» п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в состав технического комитета по стандартизации «Защита изделий и материалов от коррозии, старения и биоповреждений», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 16 апреля 2019 г. № 830 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Защита изделий и материалов от коррозии, старения и биоповреждений» (с изменениями, внесенными приказами Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 18 сентября 2019 г. № 2156, от 31 декабря 2020 г. № 2313, от 30 декабря 2021 г. № 3106, от 18 октября 2022 г. № 2598, от 29 декабря 2022 г. № 3325, от 11 мая 2023 г. № 980), изменение, изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу приказы Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии:

от 31 декабря 2020 г. № 2313 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 16 апреля 2019 г. № 830 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Защита изделий и материалов от коррозии, старения и биоповреждений»;

от 29 декабря 2022 г. № 3325 «О внесении изменения в состав технического комитета по стандартизации «Защита изделий и материалов от коррозии, старения и биоповреждений», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 16 апреля 2019 г. № 830».

Руководитель

А.П. Шалаев

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Федеральное агентство по техническому регулированию и
метрологии.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 3581AA9F5E0B3C348ADD4D25C46AACF5
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 14.12.2022 до 08.03.2024