



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

18 октября 2022 г.

№ 2598

Москва

**О внесении изменений в приказ
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии
от 16 апреля 2019 г. № 830, структуру и положение о техническом комитете
по стандартизации «Защита изделий и материалов от коррозии, старения
и биоповреждений»**

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

1. Внести 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» (с изменениями, внесенными приказами Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 18 июня 2019 г. № 1425, от 18 сентября 2019 г. № 2156, от 31 декабря 2020 г. № 2313, от 30 декабря 2021 г. № 3106) (далее – Приказ) следующие изменения:

пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Закрепить за техническим комитетом объекты стандартизации в соответствии с кодами (в части защиты от коррозии, старения и биоповреждений):

ОКПД2:

19.20.29.171 – «Масла антикоррозионные»;

20.59.59 – «Продукты разные химические, не включенные в другие группировки»;

24.20 – «Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные»;

25.1 – «Металлоконструкции строительные»;

25.2 – «Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов»

25.6 – «Услуги по обработке металлов и нанесению покрытий на них; услуги по обработке металлических изделий с использованием основных технологических процессов машиностроения»;

25.9 – «Изделия металлические готовые прочие»;

26.51.45 – «Приборы и аппаратура для измерения или контроля электрических величин, не включенные в другие группировки»;

27.12.3 – «Комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты»;

42.2 – «Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций»;

42.91.1 – «Сооружения береговые и портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения»;

71.20.12.000 – «Услуги в области испытаний, исследований и анализа физико-механических свойств материалов и веществ»;

71.20.19.190 – «Услуги по техническим испытаниям и анализу прочие, не включенные в другие группировки».

ОКС:

19.020 – «Условия и методика испытаний в целом»;

19.040 – «Климатические испытания»;

23.040.99 – «Компоненты трубопроводов прочие»;

25.220 – «Обработка и покрытие поверхности»;

77.060 – «Коррозия металлов»;

87.020 – «Процессы производства лакокрасочных покрытий»;

91.080.40 – «Бетонные конструкции»;

пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Возложить выполнение функций по ведению дел секретариата технического комитета на федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский институт стандартизации» (далее – ФГБУ «РСТ»);»;

пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. Назначить:

председателем технического комитета – исполнительного директора Ассоциации «СОПКОР», кандидата технических наук Петрова Николая Георгиевича;

заместителем председателя технического комитета – заместителя директора федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук», доктора технических наук Карпова Валерия Анатольевича;

заместителем председателя технического комитета – начальника Корпоративного научно-технического центра коррозионного мониторинга и защиты от коррозии общества с ограниченной ответственностью «Газпром ВНИИГАЗ», кандидата технических наук Запевалова Дмитрия Николаевича;

ответственным секретарем технического комитета – инженера отдела горно-металлургической промышленности, лесотехнического комплекса, строительных материалов ФГБУ «РСТ» Рояк Марию Юрьевну.»;

пункт 6 изложить в следующей редакции:

«6. Председателю технического комитета (Н.Г.Петрову) ежегодно в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным, предоставлять информацию о деятельности технического комитета за прошедший год в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.»;

пункт 9 изложить в следующей редакции:

«9. Предоставить право техническому комитету участвовать в работе международных технических комитетов: ИСО/ТК 107 «Металлические и другие неорганические покрытия» (участие с правом голосования); ИСО/ТК 156 «Коррозия металлов и сплавов» (с правом голосования) и его подкомитета ИСО/ТК 156/ПК 1 «Защита от коррозии и жизненный цикл в машиностроении» (с правом голосования) по согласованию с Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.».

2. Внести в структуру технического комитета по стандартизации «Защита изделий и материалов от коррозии, старения и биоповреждений», утвержденную Приказом, изменение, изложив ее в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

3. Внести в положение о техническом комитете по стандартизации «Защита изделий и материалов от коррозии, старения и биоповреждений», утвержденное Приказом, изменение, изложив его в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

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: 02A929B5000BAEF7814AB38FF70B046437
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 27.12.2021 до 27.12.2022