

ISSN 1684-2499

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЖУРНАЛУ
«ТЕХНОЛОГИЯ МЕТАЛЛОВ»

КОРРОЗИЯ: ЗАЩИТА, МАТЕРИАЛЫ

14
2023

Коррозия: защита, материалы

14.2023

Приложение к журналу «Технология металлов»

рецензируемый, научно-технический, производственный
и учебно-методический журнал

издается с 2023 г.

Журнал содержит информацию о новейших достижениях коррозионной науки и методах борьбы с коррозией в атомной, авиационной, автомобильной, машиностроительной, металлургической, нефтегазодобывающей, нефтехимической и других отраслях промышленности, в энергетике, строительстве, коммунальном хозяйстве, на железнодорожном и морском транспорте и т.д.

Журнал селективно переводится на английский язык в журнале *Steel in Translation*, входящий во многие международные реферативные базы данных систем цитирования, в том числе *Scopus*

Главный редактор
академик РАН Рудской А.И.

Зам. главного редактора
Баурова Н.И., д-р техн. наук, проф.

Ответственный секретарь
Малышева Г.В., д-р техн. наук

Редакционная коллегия:
Абраимов Н.В., д-р техн. наук
Войтович В.А., канд. техн. наук
Галиновский А.Л., д-р техн. наук
Елшина Л.И., канд. техн. наук
Ковалевский М.А., канд. экон. наук
Курганова Ю.А., д-р техн. наук
Логунов А.В., д-р техн. наук
Сергеевичев А.В., д-р техн. наук
Схиртладзе А.Г., д-р пед. наук
Цыганкова Л.Е., д-р хим. наук

Руководители регионов
Санкт-Петербург
Чуппина С.В., д-р хим. наук
Татарстан (Казань)
Стоянов О.В., д-р техн. наук
Якутия
Григорьев Т.В., д-р техн. наук
Брянск
Михальченков А.М., д-р техн. наук
Пенза
Скрябин В.А., д-р техн. наук
Республика Мордовия
Сенин П.В., д-р техн. наук

Адрес для почтовых отправлений:
105215, г. Москва, 9-я Парковая ул., д. 60,
ООО «Наука и технологии».

Тел. редакции: 8(495)988-98-67,
8(495)988-98-65
E-mail: admin@nait.ru, korhimk@nait.ru
<http://www.nait.ru>

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ КОРРОЗИИ

Елшина Л.И. Влияние марки и технологии
производства арматурной стали
на фазовый состав ее продуктов коррозии 1

Строганов В.Ф., Амельченко М.О.,
Вдовин Е.А., Строганов И.В. Защита
бетона и металла от воздействия
агрессивных сред стирол-акриловыми
наполненными композициями 12

ЗАЩИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ

Душик В.В., Герасимов М.В.,
Игнатенко В.Э. Влияние покрытий
различных типов на КРН низколегированной
стали X70 20

Баранов Д.П., Сысоев И.А. Перспективы
применения противообледенительных
материалов при эксплуатации
ветрогенераторов 27