

Поздравление с юбилеем Михальченкова А.М. 3

● ПРАКТИКА РЕМОНТА, ВОССТАНОВЛЕНИЯ И МОДЕРНИЗАЦИИ

Наталенко В.С., Юнусбаев Н.М., Шаймухаметова Д.М., Нафиков М.З. К выбору способа восстановления деталей из сплавов на основе меди 4

Погосов А.В., Григорьев И.В., Куницкая О.А., Григорьев М.Ф. Модернизация оборудования для проведения погрузочно-разгрузочных работ на лесопромышленных складах 8

Нефёлов И.С. Восстановление изношенных деталей машин при помощи дополнительных ремонтных деталей, изготовленных методами аддитивных технологий. . . . 15

Схиртладзе А.Г. Определение количества запасных элементов к измерительным приборам 18

● ДИАГНОСТИКА И ПРИЧИНЫ ПОВРЕЖДЕНИЙ

Кузелев Н.Р., Чепайкин И.А., Саханов А.С. Метод оптимизации временных параметров при просвечивании сложнопрофильных изделий 22

● УТИЛИЗАЦИЯ И ЭКОЛОГИЯ

Думболов Д.У., Завьялов А.В., Еремин В.Н., Багаев Л.А., Юрин В.Е. Технологический комплекс нейтрализации резервуаров после слива азотных окислителей . . 26

● ОБЩИЕ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ

Глушко А.Н., Бессарабов А.М., Приоров Г.Г., Разинов А.Л., Чигорина Е.А., Стоянов О.В. Разработка на основе концепции CALS защитных пропиточных композиций для дорожных асфальтобетонных покрытий 31

Семешин А.Л., Коломейченко А.В., Кузнецов Ю.А., Кравченко И.Н., Коношина С.Н., Филина А.В. Исследования возможности применения электролизно-водных генераторов для ремонта радиаторов ДВС 38

Ожегов Н.М., Слинко Д.Б., Капошко Д.А. Обеспечение эффективности наплавочных технологий при упрочнении рабочих органов почвообрабатывающих машин . . . 43