

<i>К 100-летию Гаркунова Д.Н.</i>	3
• ПРАКТИКА РЕМОНТА, ВОССТАНОВЛЕНИЯ И МОДЕРНИЗАЦИИ	
<i>Добрецов Р.Ю., Григорьев И.В., Рудов С.Е., Тетеревлева Е.В., Чемшикова Ю.М.</i>	
Увеличение подвижности гусеничных и колесных машин	4
<i>Еренков О.Ю., Лопушанский И.Я., Яворская Е.В.</i> Модернизированные конструкции жидкостно-газовых эжекторов	11
• ДИАГНОСТИКА И ПРИЧИНЫ ПОВРЕЖДЕНИЙ	
<i>Ли Сюеянь, Галиновский А.Л., Абашин М.И., Белов В.А.</i> Ультраструктурный метод оценки эксплуатационных свойств биметаллического инструмента	14
<i>Сиваков В.П., Вураско А.В., Музыкантова В.И., Гарифьянов Р.М.</i>	
Диагностирование подшипников сушильных цилиндров по температуре системы циркуляционной смазки.	21
• НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ	
<i>Ермилова Е.Ю., Буланов П.Е., Рахимов Р.З., Стоянов О.В.</i> Влияние гиперпластификатора на свойства и процесс гидратации композиционного портландцемента с комплексной добавкой	26
• УТИЛИЗАЦИЯ И ЭКОЛОГИЯ	
<i>Захаров С.Л., Осадчий Ю.П., Маркелов А.В., Пахотин Н.Е.</i> Повышение эффективности очистки маслянистых сред регенерацией	33
• ОБЩИЕ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ	
<i>Филиппов А.А., Пачурин Г.В., Кузьмин Н.А., Нуждина Т.В., Гончарова Д.А.</i>	
Подготовка перлитных сталей для холодной штамповки	38
<i>Кравченко И.Н., Карцев С.В., Сидоров М.И., Коломейченко А.В., Глинский М.А.</i> Обоснование рациональных режимов нанесения плазменных покрытий на детали декантерных центрифуг перерабатывающих производств АПК	43