

● ПРАКТИКА РЕМОНТА, ВОССТАНОВЛЕНИЯ И МОДЕРНИЗАЦИИ

Схиртладзе А.Г., Скрябин В.А., Зверовщиков А.Е. Технология восстановления элементов отсчетных устройств электроизмерительных приборов	3
Кудрявцев Е.А., Потапов К.Г., Углов А.А., Гуляев А.Н. Метод перевода редукторов на ремонт и ТО по фактическому состоянию	7
Фот А.П., Романцов В.Н., Зурнаджан Н.В. Модернизация гитар станков	14

● ОБЩИЕ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ

Кушнарев Л.И. Требования к качеству современной техники	18
Чибиров О.В., Куницкая О.А., Григорьев М.Ф. Расчет потребного давления прессования опилок при формировании брикета.	22
Кравченко И.Н., Овчинникова М.С., Севрюков А.А. Исследование влияния возраста машин на эксплуатационную надежность	26
Виноградов М.В., Игнатьев А.А., Гаврилов А.И., Каракозова В.А. Микропроцессорное управление шаговыми приводами подачи прецизионного станка ТПК-125В при модернизации с применением многоступенчатой фрикционной передачи	29
Кононенко А.С., Соловьева А.А. Повышение прочностных характеристик анаэробных полимерных составов, используемых при восстановлении посадок подшипников качения	35
Михальченков А.М., Дьяченко А.В., Синяя Н.В. Обеспечение ресурса плужных лемехов повышением абразивной износостойкости их режуще-лезвийной части.	39
Филиппова Н.А., Каримова П.А. Организация работы взаимодействующих видов транспорта по единым технологическим процессам	42
Яковлев С.А., Молочников Д.Е. Повышение долговечности емкостей для перевозки нефтепродуктов автомобильным транспортом увеличением их жесткости при ремонте	46