

СОДЕРЖАНИЕ

Технологическая оснастка для сборки

- Розинов А.Я., Бескровный А.Ю., Логунов В.В. Расширение области технологического применения средств сборки с электромагнитным креплением 435

Сборка с использованием клеев

- Игнатов А.В., Островский Ю.А., Мозгин С.А. Автоматизация выбора анаэробной композиции при сборке изделий в дизельном двигателестроении ... 442

*Питание сборочных линий. Комплектация.
Складирование. Упаковка*

- Макаров А.М., Кухтик М.П., Мушкин О.В., Лапиков М.А. Повышение эффективности удержания гибкого контейнера при его наполнении сыпучим материалом 451
- Руднева Л.Ю., Литвинчук А.В. Система управления и структуры математического обеспечения автоматизированных транспортно-складских систем машиностроительных производств 458

Трение и смазка в машинах и механизмах

- Алисин В.В., Роцин М.Н. Исследование трибологических свойств композиционного материала ZX-530 в условиях смазки морской водой 460
- Мигранов М.Ш., Мигранов А.М., Нигматуллин Р.Г. Износостойкость узлов трения винтового компрессора 464
- Чеботарев Е.А., Губарев П.В., Тептиков Н.Р., Игнатьев О.Л. Проблемы скоростного движения поездов на Северо-Кавказской железной дороге 469

В помощь конструктору, технологу

- Байнева И.И. Компьютерное моделирование светодиодных ламп-ретрофитов 474