

Общетехническая информация

Васильев А.С., Кондаков А.И. Модернизация подготовки производства наукоемких машин	3
---	---

Современные технологии

Литовка Г.В. Связь между шероховатостью поверхности обработанных деталей и геометрией абразивных гранул при виброабразивной обработке	8
Каменева А.Л., Караваев Д.М., Каменева Д.В. Установление характера изменения износостойких и антифрикционных свойств пленок на основе ZrN в зависимости от технологических условий их формирования методом электродугового испарения ...	15
Самодурова М.Н., Барков Л.А., Иванов В.А. Эффективная технология получения токосъемников троллейбусов из углеродных композиций	20
Маринов Н.А., Романенко А.М. Анализ влияния компонентов рецептуры и условий приготовления абразивной формовочной массы на ее технологические свойства ...	26

Конструирование, расчеты

Артеменко Ю.Н., Глазунов В.А., Демидов С.М., Чанг Куанг Ньят. Разработка и анализ механизмов параллельной структуры, предназначенных для манипулирования антеннами космических телескопов	30
Саламандра К.Б., Крайнев А.Ф., Рагхаван Мадхусудан, Саламандра Б.Л. Анализ и синтез двухпоточных многоскоростных передач транспортных машин ...	35

Техническое обслуживание и ремонт

Давыденко О.В. Определение оптимальных условий твердения цементного покрытия, формируемого с использованием торовых внутритрубных приводов	42
--	----

Обзор рынка продукции

Победипский В.В., Берстенов А.В. Тенденции в развитии роторных окорочных станков	46
---	----

Разная информация

Тромпет Г.М., Красильников А.Я. Повышение точности механической обработки стабильной работой измерительного модуля	51
Абрамов М.И. Организационно-технические основы обеспечения прочности слновой конструкции грузового автомобиля	54