

Общетехническая информация

Васильев А.С., Кондаков А.И. Модернизация подготовки производства научноемких 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

Побединский В.В., Берстенев 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 силовой конструкции грузового автомобиля	54
--	----