

СОДЕРЖАНИЕ

Общетехническая информация

Суслев А.Г. Прогнозная оценка развития машиностроения	2
Государственная система обеспечения единства измерений. Государственная поверочная схема для средств измерений твердости металлов и сплавов по шкалам Виккерса по ГОСТ 8.063—2007	6

Материалы. Зарубежные аналоги

Проволока из платины и платинородиевых сплавов для термоэлектрических преобразователей. Технические условия по ГОСТ 10821—2007	10
--	----

Современные технологии

Дьяконов А.А. Прогнозирование эффективности шлифования новых сталей и сплавов на этапе проектирования операции (на примере быстрорежущих безвольфрамовых сталей)	15
Воронцов А.Л. Определение оптимальных параметров процессов осадки дорогостоящих малопластичных материалов в поясках	18
Ковалева Е.В. Технологическое обеспечение эксплуатационных свойств соединений, работающих при нестационарных внешних воздействиях	24

Конструирование, расчеты

Крайнев А.Ф. Учимся конструировать. Горные машины и оборудование (в историческом и логическом развитии) (вкладка)	
---	--

Организация производства

Денисов А.Р., Левин М.Г. Некоторые аспекты организации конструкторско-технологической подготовки машиностроительного производства	31
---	----

Металлорежущие станки и инструменты

Инструмент абразивный. Требования безопасности по ГОСТ Р 52588—2006	37
---	----

Экономика

Чурсин А.А., Окатьев Н.А. Ценовая конкуренция и себестоимость продукции	48
---	----

Разная информация

Ависин А.А. Сравнение эффективности теплоотдачи поперечно обтекаемых потоком воздуха симметричных коридорных пучков труб переменного сечения с различной конфигурацией	56
Мещерякова Е.В. Организационная культура управления производством как важнейший фактор повышения конкурентоспособности в автомобилестроении	62