

Авиационная и ракетно-космическая техника

Алексенцев А.А., Пелевин В.С., Зубрилин И.А., Филинов Е.П. Модернизация модуля камеры сгорания в САЕ-системе «Астра» на основе ТРДД АИ-25	4
Воронецкий А.В., Батенин И.А. Влияние начальной конфигурации факела распыла капель за аэродинамической системой распыливания на равномерность распределения горючего в прямоточной камере сгорания	23

Машиностроение и машиноведение

Александров А.А., Девисилов В.А., Фролов Н.П. Расчетное и экспериментальное определение ресурса работы гидродинамического фильтра	43
Гуськова А.С., Сафронов Е.В., Носко А.Л. Математическая модель процесса движения паллеты по ролику динамического торможения	60
Комиссаров А.И. Экономичная имитационная модель гусеничного движителя	72
Платонов В.И., Черняев А.В. Вытяжка с утонением толстостенных изделий в условиях вязкопластичности	90
Цветков С.В. О свойствах симметрии различных соотношений для трансверсально-изотропных материалов	102

Энергетическое машиностроение

Егоров К.С., Степанова Л.В. Учет инерционности нагревателя в методике однопоточного нестационарного метода для исследования поверхностей теплообмена	118
Указатель статей, опубликованных в 2025 г.	133