

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕОРИЯ, РАСЧЕТЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ

Воронцов А. Л., Власов А. В. Исследование надежности предсказания с помощью метода конечных элементов основных параметров процесса пластической деформации на примере выдавливания цилиндрического стакана. Часть 3. Расчет разных параметров	3
Чумадин А. С., Шемонаева Е. С. Расчеты упругих деформаций в операциях листовой штамповки.....	16
Чудин В. Н., Пасынков А. А. Нестационарные процессы изотермической штамповки.....	23

РЕМОНТ, МОДЕРНИЗАЦИЯ, РЕНОВАЦИЯ

Складчиков Е. Н., Артиуховская Т. Ю. Оптимизация паровоздушного штамповочного молота	29
Самодурова М. Н., Барков Л. А., Латфулина Ю. С. Инновации в конструкциях, способах и пресс-формах получения графитопластовых вставок токосъемников троллейбусов.....	34

МОДЕЛИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ. САПР

Поксеваткин М. И., Бакланов Д. И., Герман С. В., Поксеваткин Д. М. Алгоритмизация процесса разрезки прутка на длинномерные заготовки на основе усталостного разрушения металла.....	44
--	----