

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕОРИЯ, РАСЧЕТЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ

Феокистов С. И., Чжо Заяр Со Определение предельного коэффициента раздачи по FLD-диаграммам	3
Лисуец Н. Л., Хоанг Мань Жой Исследование силового режима закрытой штамповки поперечной осадкой и выдавливанием в прямоугольной матрице	8

ТЕХНОЛОГИЯ ОБРАБОТКИ ДАВЛЕНИЕМ

Чумадин А. С. Способ изготовления тонкостенных деталей типа «Стакан» с широким фланцем	12
---	----

ИНСТРУМЕНТ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ОСНАСТКА

Глушечков В. А., Беляева И. А., Пыльцын А. М. Инструментальный штамп вытяжки-обрезки припуска	17
---	----

МОДЕЛИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ. САПР

Сосёнушкин Е. Н., Яновская Е. А., Сосёнушкин А. Е. Аналитические и физические модели технологии обратного выдавливания	23
Логинов Ю. Н., Замараева Ю. В., Каменецкий Б. И. Моделирование углового прессования полосы в 3D постановке	33

ОБЗОР

Цыбулько А. Е., Романенко Е. А. О единых теориях прочности	38
---	----

ХРОНИКА

«ТЕХНОФОРУМ-2019»: передовые идеи и перспективные проекты	45
--	----