

ЛИСТОПРОКАТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

- Гарбер Э. А., Хлопотин М. В., Кожевников А. В., Попов Е. С., Савиных А. Ф.,
Палигин Р. Б. Исследование нестабильности поперечного профиля полос
на непрерывных широкополосных станах горячей прокатки 2

- Максимов Е. А. Повышение качества и улучшение плоскостности полос
из коррозионностойкой стали при саморегулировании процесса
несимметричной прокатки 10

СОРТОПРОКАТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

- Логинов Ю. Н., Инатович Ю. В., Зуев А. Ю. Исследование контактного трения
при непрерывной горячей прокатке катанки из электротехнической меди 14

ТРУБНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

- Орлов Г. А., Орлова Е. В. Прогнозирование показателей качества
холоднодеформированных труб 19

ПРЕССОВАНИЕ

- Воронцов А. Л., Карпов С. М. Расчет формообразования цилиндрической
заготовки при кузнечной прошивке 25

ЭКОНОМИКА И РЫНОК ПРОДУКЦИИ

- Информация корпорации "Чермет" 38

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

- Сигалов Ю. М., Троицкий О. А., Сташенко В. И., Корякин С. С., Борзов М. А.
Исследование процесса прокатки титановых сплавов BT1, BT6 и BT16
с использованием электропластического эффекта 39

ПРОКАТКА — СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

- Шаталов Р. Л. Из истории создания систем автоматизации листопрокатных
производств. Сообщение 2. Системы контроля и управления станами
горячей прокатки полос 43