

Содержание

Предисловие	4
<i>Баранов Г. Л., Песин Ю. В.</i> Разработка САПР механических приводов	10
<i>Беляев С. Ю., Багазеев Ю. М.</i> Экспериментальное исследование загруженности рабочих линий и клетей стана РВП-130	13
<i>Милохов А. В.</i> К вопросу о совершенствовании автоматизации системы конструкторской подготовки производства на отечественных промышленных предприятиях	22
<i>Поляков А. П.</i> Об оценке температур роликов рольгангов блюмингов, круп- носортовых и заготовочных станов	31
<i>Зиновьев Е. Г., Загребин В. А., Шаравин М. П., Гончарский А. А.</i> Создание САПР систем охлаждения станов холодной прокатки для использования при проектировании новых и рекон- струкции действующих СХП	38
<i>Зиновьев Е. Г., Загребин В. А., Шаравин М. П., Гончарский А. А.</i> Усовершенствованная двумерная математическая модель теплового режима валков стана холодной прокатки.....	40
<i>Поляков Б. Н., Няшин Ю. И.</i> К созданию САПР роликоправильных машин.....	45
<i>Поляков Б. Н., Няшин Ю. И., Селянинов А.А.</i> САПР технологии и конструкции агрегата для производства пильных дисков (постановки задач).....	69