

МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ЛАТВИЙСКОЙ ССР

РИЖСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

ВОПРОСЫ МЕХАНИКИ И МАШИНОСТРОЕНИЯ

ВОПРОСЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ

Рига - 1971

Содержание

Исследование влияния твердости и структуры
каленной стали 40X на рассеивание размеров при
протягивании отверстий / А. В. Чижевский, К. А.
Вальковский **3**

Повышение ремонтной технологичности деталей
машин / И. Е. Конюхов **25**

Некоторые вопросы технологичности ПАР трения
типа "Плунжер-гильза" / Г. Л. Сагалович **29**

К вопросу влияния вида обработки на изнашивание
прерывистых металлополимерных поверхностей /
И. Е. Конюхов, В. А. Давыдов **40**

Определение некоторых механических свойств
колеблющейся абразивной среды, представленной
упруго-вязкой моделью / Э. А. Коган **45**

Исследование суммарных радиальных деформаций
при внутреннем протягивании / Я. П. Кочетков **51**

Величина радиальных деформаций при внутреннем
протягивании в зависимости от диаметра протяжки /
Я. П. Кочетков **57**