

МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ЛАТВИЙСКОЙ ССР
РИГСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
Кафедра приборостроения

П Р И Б О Р О С Т Р О Е Н И Е

Научные труды семинара "Микрогеометрия и
эксплуатационные свойства машин и приборов"

Выпуск 12

Редакционно-издательский отдел РПИ
Рига-1974

СОДЕРЖАНИЕ

стр.

Я.А.Рудзит. О параметрах микрофотографии поверхности	3
М.Ж.Илсумо, Я.А.Рудзит, О.А.Лининьш, Ю.Я.Кризберг. Расчет среднего числа выступов нерегулярной шероховатости поверхности	13
Ю.Я.Кризберг, Я.А.Рудзит. Статистические характеристики макроминимумов случайных гауссовских шероховатых поверхностей	26