

МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО
СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛАТВИЙСКОЙ ССР

АВТОМАТИЗАЦИЯ СБОРОЧНЫХ ПРОЦЕССОВ

Межвузовский научно-технический сборник

Выпуск 3

Редакционно-издательский отдел РПИ

РИГА — 1974

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
И. А. КАУЛИНЬШ. Исследование вибраторов автоматических машин	3
Ф. А. СУДНИЕК. Исследование собираемости деталей	17
Ф. А. СУДНИЕК, Б. А. ЛОБЗОВ. Определение допустимого отклонения деталей при вибрационной сборке	32
А. А. СТАЛИДЗАН, К. Я. МУЦЕНЕК. Анализ сборки деталей с использованием специальных видов вращающихся обойм	38
Я. Я. ВИЛИПСОН, А. К. КАРКЛИНЬШ, Т. Я. ПИННИС. Некоторые возможности унификации элементов передаточных механизмов в сборочных автоматах с централизованной механической системой управления	62
К. Я. МУЦЕНЕК, Х. И. РАСКИН, Л. И. САФЬЯН. К вопросу о собираемости соединений на виброторных сборочных автоматах	69
К. Я. МУЦЕНЕК, Х. И. РАСКИН, Л. И. САФЬЯН. Исследование собираемости соединений на виброторных сборочных автоматах	85
Э. Г. МОСКВИН, Р. Б. РУДЗИТ, М. А. КАЛЕЙС. Автоматизация изготовления контактов	102
Э. Г. МОСКВИН, Р. Б. РУДЗИТ, Я. А. БАКШАС, З. В. БАУМАНИС. Автоматизация процесса приварки выводов термокатушек к корпусам	112