

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
Работа 1. ТОКАРНЫЙ РЕЗЕЦ, ЕГО ЧАСТИ И ЭЛЕМЕНТЫ	5
Работа 2. ЗАВИСИМОСТЬ СИЛЫ РЕЗАНИЯ ПРИ ТОЧЕНИИ ОТ РЕЖИМА РЕЗАНИЯ	14
Работа 3. НАЗНАЧЕНИЕ И УСТРОЙСТВО ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНОГО СТАНКА МОДЕЛИ 16К20	23
Работа 4. НАЗНАЧЕНИЕ И УСТРОЙСТВО ТОКАРНО-РЕВОЛЬВЕРНОГО АВТОМАТА МОДЕЛИ 1А118	36
Работа 5. НАЗНАЧЕНИЕ И УСТРОЙСТВО ЗУБОФРЕЗЕРНОГО СТАНКА МОДЕЛИ 5310	48
Работа 6. ОБРАБОТКА ЗАГОТОВОК НА ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНОМ СТАНКЕ МОДЕЛИ 3Г71	61
Работа 7. НАЗНАЧЕНИЕ И УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОИСКРОВОГО СТАНКА 57М	75
Работа 8. ГИБКИЙ ТОКАРНЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МОДУЛЬ МОДЕЛИ 16А20Ф3 М132	87