

7. N 982

**СТАНОК ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ  
ШИРОКОУНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
ФРЕЗЕРНЫЙ  
675 П**

**Руководство по эксплуатации  
675П.00.000 РЭ**

**СССР**

**СТАНКОИМПОРТ**

**МОСКВА**

## СОДЕРЖАНИЕ

I. Техническое описание	
1.1. Назначение и область применения .....	3
1.2. Состав станка .....	5
1.3. Устройство и работа станка и его составных частей .....	6
1.4. Электрооборудование .....	49
1.5. Система смазки .....	57
2. Инструкция по эксплуатации	
2.1. Указания мер безопасности .....	64
2.2. Порядок установки .....	65
2.3. Настройка и наладка .....	67
2.4. Регулирование .....	68
2.5. Схема расположения подшипников .....	68
2.6. Особенности разборки и сборки при ремонте .....	70
3. Паспорт	
3.1. Общие сведения .....	72
3.2. Основные технические данные и характеристики .....	72
3.3. Сведения о ремонте .....	81
3.4. Сведения об изменениях в станке .....	84
3.5. Комплект поставки .....	87
3.6. Свидетельство о приемке .....	87
3.7. Материалы по быстроизнашивающимся деталям .....	87
3.8. Свидетельство о консервации .....	87
3.9. Свидетельство об упаковке .....	87

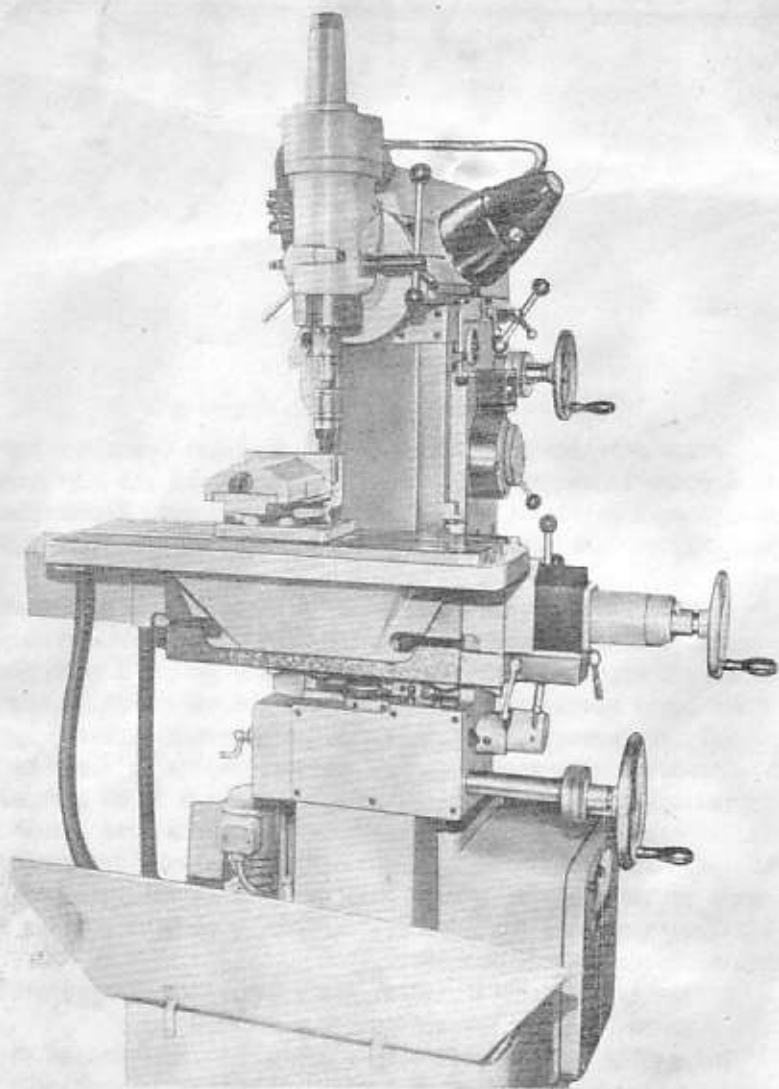


Рис. I. Инструментальный широкоуниверсальный фрезерный станок 675П.