

МИНИСТЕРСТВО СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЙ  
И ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
ОДЕССКИЙ ЗАВОД ФРЕЗЕРНЫХ СТАНКОВ  
им. С.М. КИРОВА

645

СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ  
ШИРОКОУНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
Модель 6Б75В

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
6Б75В.00.000 РЭ

## Содержание

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Назначение и область применения . . . . .	3
Состав станка . . . . .	5
Устройство и работа станка и его составных частей . . . . .	13
Электрооборудование . . . . .	85
Система смазки . . . . .	104

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Указания мер безопасности . . . . .	115
Порядок установки . . . . .	119
Настройка и наладка . . . . .	122
Регулирование . . . . .	125
Схемы расположения подшипников . . . . .	127

### ПАСПОРТ

Общие сведения . . . . .	135
Основные технические данные и характеристики . . . . .	136
Сведения о ремонте . . . . .	143
Сведения об изменениях в станке . . . . .	144
Комплект поставки . . . . .	145
Свидетельство о приемке . . . . .	154
Свидетельство о консервации . . . . .	218
Свидетельство об упаковке . . . . .	219
Гарантия . . . . .	220

### Приложение. Материалы по быстрознашиваемым

деталям . . . . .	221
-------------------	-----

Лист регистрации изменений . . . . .	258
--------------------------------------	-----

6Б75В.00.000 РЭ

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		Лит.	Лист	Листов
					Станок фрезерный инструмен- тальный широкоуниверсальный. Руководство по эксплуатации.	А	1	2
Разраб.						258		
Проект								
Принят								
И. контр.								
Учт.								

03ФС

A  
Рис. 3

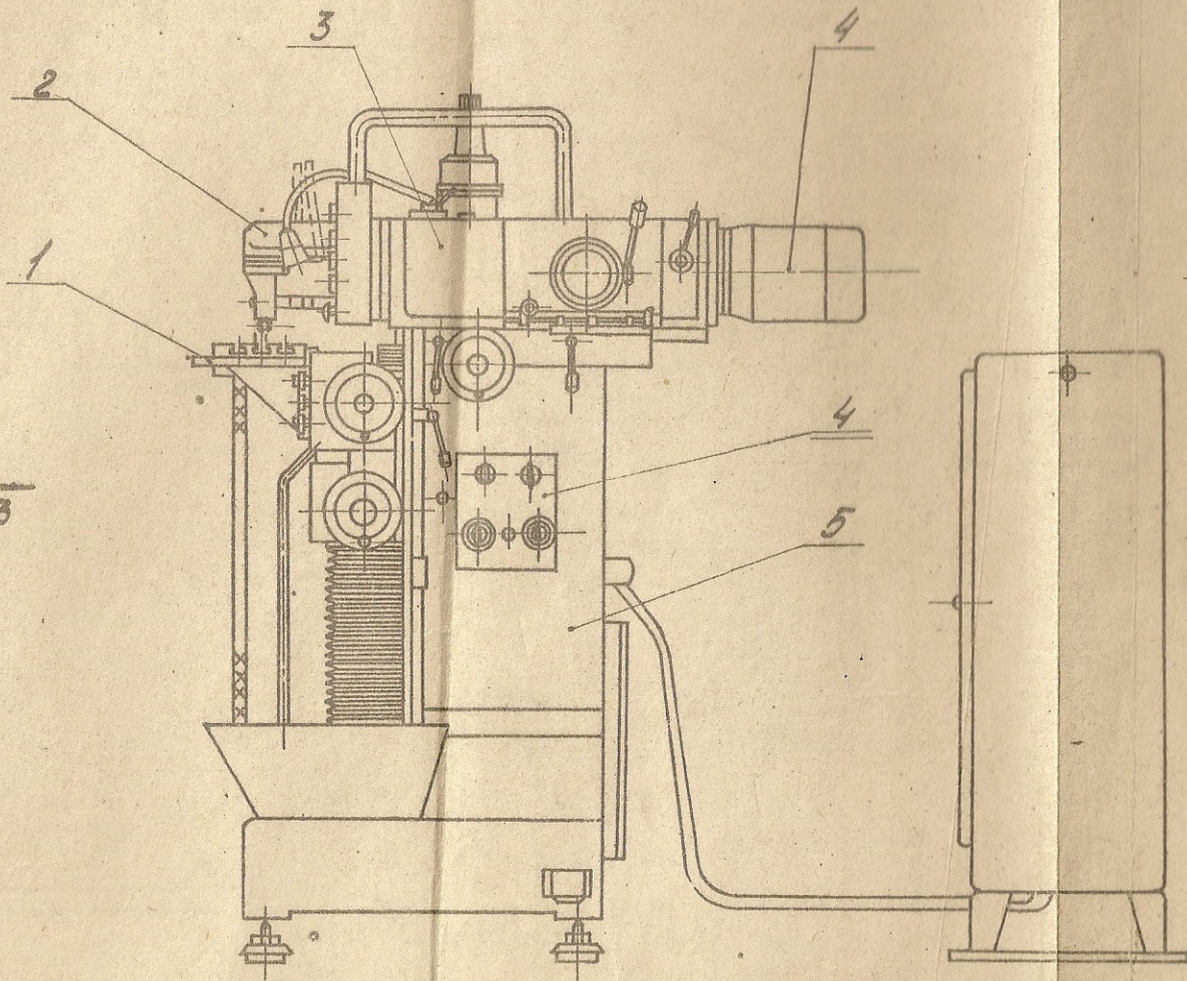


Рис. 2. Расположение составных частей станка.

Изм. А-И  
Лист № 1  
Всего листов 7  
Итого листов 7

Изм. Лист № 1  
Всего листов 7  
Итого листов 7

ББ76В.00.000 РЗ

Лист  
7