



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК

МОДЕЛЬ 165

Руководство по обслуживанию и уходу

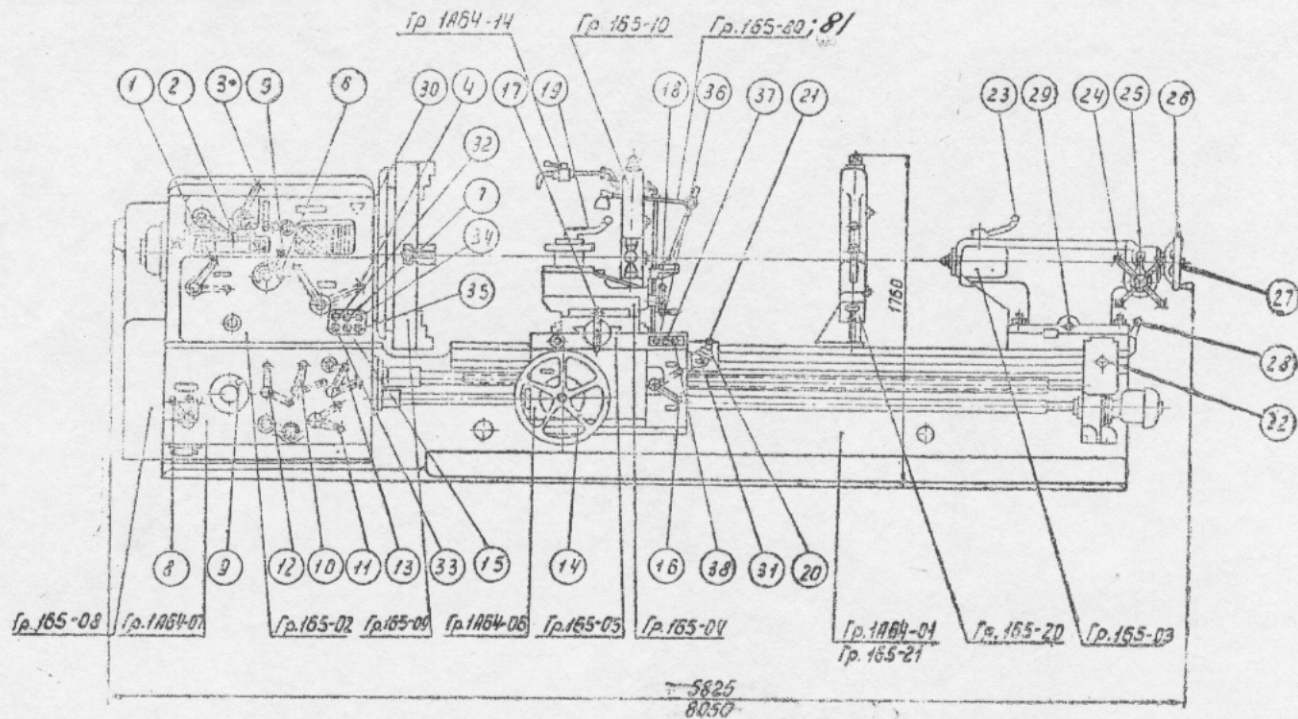


Рис. 7. Органы управления станка модели 165. РМЦ=2800 мм, РМЦ=5000 мм.

IV. ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ СТАНКА

Инвентарный № _____

Тип	Токарно-винторезный	Модель	165	Завод	
Завод-изготовитель	Рязанский станкостроительный завод	Шифр		Цех	
Автор проекта (организация)		Заводской №			
Год выпуска		Время пуска станка в эксплуатацию		Станок особо пригоден или приспособлен	Универсальный
Вес станка	12500 15050 кг	Габариты: длина	5825 8050 мм	ширина	2100 мм, высота 1760 мм

Основные данные

Наибольший диаметр обрабатываемого изделия над станной, мм	1000		
Расстояние между центрами, мм	2800 5000		
Высота центров, мм	500		
Шаг нарезаемой резьбы	Метрической, мм	Наименьш. 1	Наибольш. 120
	Дюймовой, число витков на 1"	28	1/4
	Модульной, в модулях	0,5π	30π