

1 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ		
1.1	Назначение	3
1.2	Состав станка	4
1.3	Устройство и работа станка и его составных частей	5
1.4	Спецификация сварикоподшипников	21
1.5	Система смазки	21
2 ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ		
2.1	Указания мер безопасности	23
2.2	Порядок утиловки	27
2.3	Первоначальный пуск станка	29
2.4	Управление станком	29
2.5	Регулирование станка	30
2.6	Уход за станком	30
2.7	Возможные неисправности в работе станка и методы их устранения	34
3 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ		
3.1	Техническая характеристика	35
3.2	Основные данные суппорта	35
3.3	Комплект поставки	36
4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ		37
5 ГАРАНТИИ ИЗОГОВИТЕЛЯ		39
ПРИЛОЖЕНИЕ Чертежи быстровращающихся деталей		40

1. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

1.1. Назначение

Станок ТВ-6¹ предназначен для обучения учащихся навыкам самостоятельной работы на токарно-винторезном станке при изготовлении простейших деталей в школьных учебных мастерских.

Станок позволяет производить основные токарные операции а) проточку и расточку цилиндрических и конических поверхностей;
б) подрезку торцев

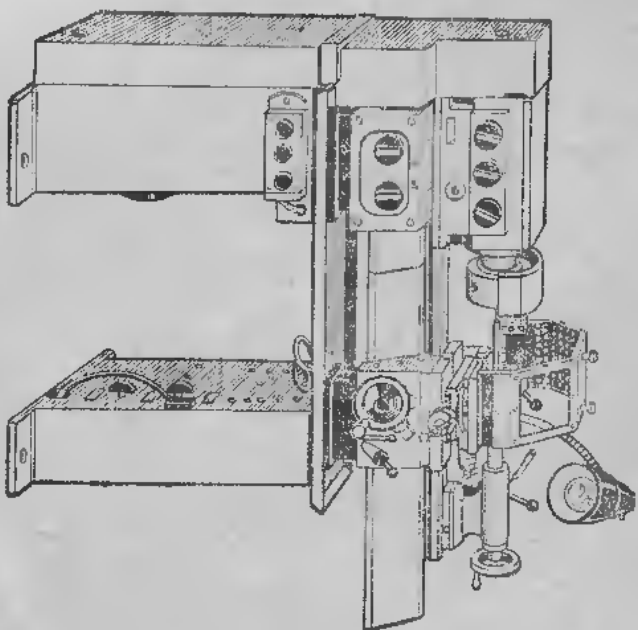


Рис. 1 Станок токарно-винторезный ТВ-6

¹ Станок изготавливается заводом № 1 «Косного оборудования» по ТУ 79 РСФСР 507-80
Адрес завода: 344065 г. Ростов н/Д, Топу ул. Орехов 3