

Министерство станкостроительной и инструментальной
промышленности СССР

Московский
станкостроительный завод шлифовальных станков

ИНВ. № 12.1
экз. № 80

АРХИВНЫМ
ЭКЗЕМПЛЯР

Станок зубшлифовальный

мод. 5А893

5А893С

Руководство по эксплуатации

5А893. 00. 000 РЭ

5А893С. 00. 000 РЭ

1977г

Лист. 2

Содержание

Техническое описание	4
Назначение и область применения	5-6
Состав станка	7-19
Устройство и работа станка и его составных частей	20-37
Электрооборудование	38-41
Система смазки станка.	

Инструкция по эксплуатации	42
Указание мер безопасности	43
Порядок установки	52-84
Настройка и наладка станка, и режимы работы регулирование станка	85-87
Схема расположения подшипников	

Паспорт

Общие сведения	88
Основные технические данные и характеристики	89-96
Сведения о ремонте	97
Сведения об изменениях в станке	98
Свидетельство о консервации	99-99а
Свидетельство об упаковке	100-100а
Гарантии	101

Приложения:

- Материалы по быстройнашлифовке деталей
- Комплект поставки
- Свидетельство о приемке.

				5А893.00.000РЭ				
				5А893С.00.000РЭ				
Изм	Кол	Докум. №	Подпись	Дат.	Станок зубашлифовальный Руководство по эксплуатации	Литера	Лист	Листов
Разработ		Яхонтов	<i>[Подпись]</i>	16.3.71			3	101
Провер		Гуревич	<i>[Подпись]</i>					
Принял		Яхонтов	<i>[Подпись]</i>	16.3.71				
Н.контр.		Вилениский	<i>[Подпись]</i>	16.3.71				
Утверд		Старосин	<i>[Подпись]</i>					
						МСЗ		

I Техническое описание.

1.1. Назначение и область применения.

1.1.1. Зубошлифовальный станок предназначен для обработки эвольвентного профиля шевверов, долбяков и эталонных зубчатых колес. Основным потребителем станка является инструментальная промышленность. Станок может быть использован в авиационной, станкостроительной, автомобильной и тракторной отраслях промышленности.

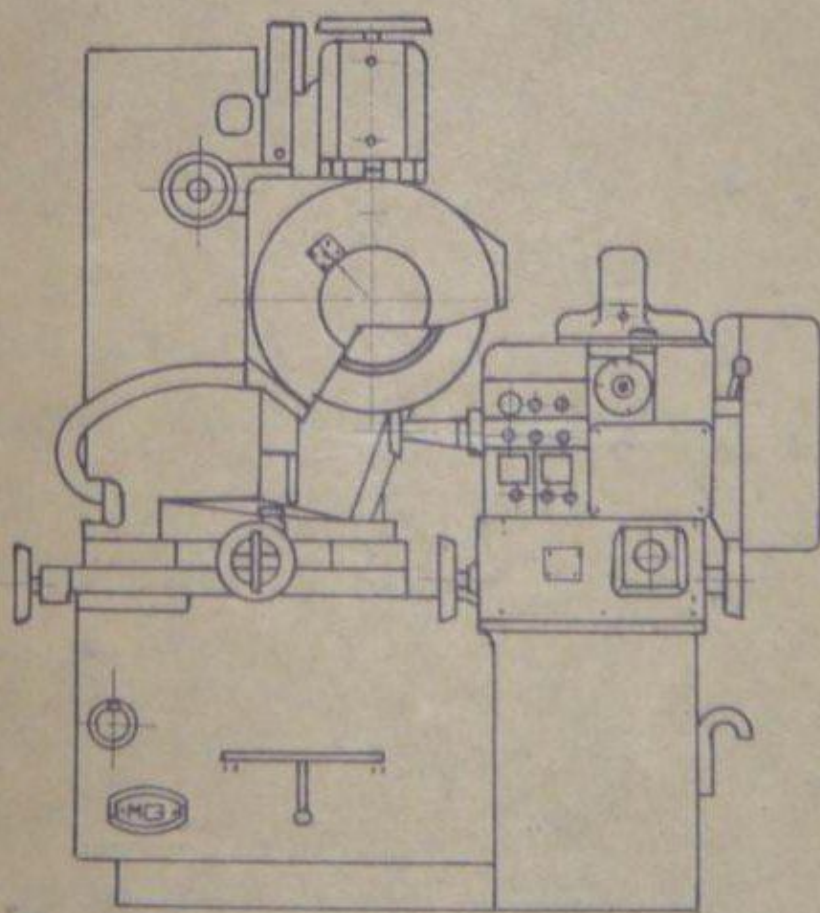


Рис. 1. Станок зубошлифовальный
5А893.
5А893С.

Изм.	Кол.	Докум. №	Подпис.	Дат.

5А893. 00. 000 РЭ
5А893С. 00. 000 РЭ

Лист

4