

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ
КОПИРОВАЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК
HORIZONTAL PROFILE-MILLING MACHINE
WAAGERECHT-NACHFORMFRÄSMASCHINE

6Б443Г

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
SERVICE MANUAL
BETRIEBSANLEITUNG

Часть
Part 1
Teil

В/О „СТАНКОИМПОРТ“ СССР МОСКВА
V/O "STANKOIMPORT" SSSR MOSKVA

МИНИСТЕРСТВО СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЙ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

ЛЕНИНГРАДСКОЕ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ ИМ. И. М. СВЕРДЛОВА.

завод им. Я. М. Свердлова

Станок *копировально-фрезерный*

МОДЕЛИ

6А445

П А С П О Р Т

Сведения о содержании драгоценных материалов.

6А445.000.000 ПСЗ

1979г.

Содержание

I. Техническое описание	4
I.1. Общие сведения	4
I.2. Особенности электрооборудования станков при питании напряжением <i>415,440В 50(60)Гц</i>	4
I.3. Вентиляторы гидростанции и сигнализация засорения фильтров станков 6Б443Г, 6Б444Г	4
I.4. Калибровка прибора ошибки Р4	5
I.5. Изменение начального рассогласования	5
I.6. Схема включения реле времени ВС-10 на напряжение 220В	6
I.7. Освещение рабочей зоны станков ЛР212, ЛР213	7
I.8. Исключение ползучей скорости на станках ЛР212, ЛР213	7
<i>1.9. Устройство периодической подачи и его настрѐйка (для станков с двигат. 4ТМВ02СР)</i>	8
2. Изменения к тексту типографского руководства станков моделей 6Б443Г, 6Б444, 6Б444Г, 6А445, ЛР212, ЛР213	11
3. Обмоточные данные трансформаторов	14

Перепечатки

Справ. №

МЗ

Изд. в дата

Изд. № докл.

Изд. № №

Изд. № №

Изд. № №

6Б444Г.900.001 ТО1

Имя	Фамилия	Подп.	Д.г.
Л. Давид	Березкин	<i>Березкин</i>	10.80
С. Давид	Гончарова	<i>Гончарова</i>	11.80
И. Давид	Сидоров	<i>Сидоров</i>	3.11.80
И. Давид	Иусин	<i>Иусин</i>	7.11.80
Утв.	Шольдин	<i>Шольдин</i>	11.80

СТАНОК КОПИРОВАЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ.
Техническое описание и инструкция по эксплуатации (электрооборудование)

Лит.	Лист	Листов
А1	2	22

ОКБ
г. Ленинград

МИНИСТЕРСТВО СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЙ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
СССР

Ордена Ленина и ордена Октябрьской революции станкостроительное
производственное объединение им. Я.М.Свердлова

Завод им. Я.М.Свердлова

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ КОПИРОВАЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЕ СТАНКИ, МОДЕЛЕЙ:

6Б443Г; 6Б444; 6Б444Г; 6А445; ЛР212; ЛР213

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

(электрооборудование)

6Б444Г.900.001 ТО1

1980 г.