

РУПШ "Станкозавод "Красный борец"

СТАНОК ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНЫЙ
модель ОШ-400

Руководство по эксплуатации
Электрооборудование
ОШ-400.00.0.000.0.00 РЭ1

ГО АРДОНА ПЕРИ В ДИП
72819-0000-00.00.000-7

СОДЕРЖАНИЕ

	Лист
I. Характеристика электрооборудования	2
2. Система питания	13
3. Первоначальный пуск	14
4. Описание работы	15
5. Блокировки	17
6. Система сигнализации	18
7. Защита	19
8. Указание мер безопасности	20
9. Указание по монтажу и эксплуатации	22
10. Возможные неисправности и методы их устранения	23
II. Схема подключения электромагнитной плиты	37

Приложение: Руководство по эксплуатации
 УЗ7-803.00.1.000.00 РЭ1, для станков с Ипит. ≥ 400 В
 УЗ7-803.00.5.000.00 РЭ1, для станков с Ипит. < 400 В
 УЦИ-2.00.1.000.0.00 РЭ1 дл. исп. 00

Руководство по эксплуатации не отражает
 незначительных конструктивных изменений, а
 также изменений по комплектующим изделиям и
 документации, поступающей с ними.

Инв. № подл.	Подпись и дата
Взам. инв. №	Инв. № док.
Взам. инв. №	Подпись и дата

ОШ-400.00.0.000.0.00 РЭ1								
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Электрооборудование Станок плоскошлифоваль- ный Руководство по эксплуатации	Лит.	Лист	Листов
Разраб.		Величко	<i>[Signature]</i>	26.03.96		4	7	41
Провер.		Величко	<i>[Signature]</i>	-н-				
Принял		Величко	<i>[Signature]</i>	-н-				
Н. контр.		Белицкая	<i>[Signature]</i>	-н-				
Утверд.		Величко	<i>[Signature]</i>	-н-				
Завод "Красный борец"								

I. ХАРАКТЕРИСТИКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

Покупное электрооборудование, показанное на схеме электрической принципиальной, перечислено в табл. 2

Краткие технические характеристики электродвигателей приведены в табл. 1

Размещение электрооборудования и внешних электропроводок на станке и его механизмах показано на рис. 1

Связи между элементами и устройствами электрооборудования и детальное представление о принципах работы электрооборудования определены в схеме электрической принципиальной на рис. 2

Размещение органов управления на пульте управления показано на рис. 3.

Соединение элементов и устройств электрооборудования показаны в схемах электрических соединений на рис. 4, 5.

Инв. № подл. Подп. и дата 02.01.89-авт. 20.01.89	Подп. и дата	Инв. № ау	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № ау	ОШ-400.00.0.000.0.00 РЭI Лист 2
--	--------------	-----------	--------------	--------------	-----------	------------------------------------