

**КАРУСЕЛЬНЫЕ
ДВУХСТОЕЧНЫЕ СТАНКИ**

**1532Т, 1540, 1540П, КУ-50,
1540Т, 1550, 1550П, КУ-63,
1550Т, 1563, 1580Л**

Руководство

Часть первая

Механика станков

I-том

КОЛОМЕНСКИЙ ЗАВОД ТЯЖЕЛОГО СТАНКОСТРОЕНИЯ

СТАНОК ТОКАРНО-КАРУСЕЛЬНЫЙ ДВУХСТОЕЧНЫЙ

Модель I532T, I540, I550, I563
КУ-64, КУ-65, I580II

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

I540.00.000PЭ

Том 4

Всего 4 тома

г. Коломна

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
I. Общие сведения.....	4
II. Электрооборудование главного привода и вспомогательных механизмов.....	5
Включение электрооборудования станка.....	5
Главный электропривод.....	6
Электропривод насосов смазки и гидравли- ческого переключения ступеней скорости главного привода.....	7
Электропривод вентилятора охлаждения электродвигателя главного привода.....	8
Пуск и регулирование числа оборотов электродвигателя главного привода.....	8
Торможение и останов электродвигателя главного привода.....	10
Наладочное включение электродвигателя главного привода.....	11
Электропривод перемещения и зажима пеперечины.....	11
Устройство для торцовой обработки с постоянной скоростью резания.....	12
III. Электрооборудование суппортов	
Электропривод подачи и установочных перемещений салазок и ползуна.....	14

Ф. ма 5 ГОСТ 2.106-68

Инд. № подл. Подп. и дата. Изд. № подл. Подп. и дата.

1540.000.00PЭ1

	Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата		Лист	Из всего	
Инд. № подл.	Разраб.		<i>Клиш</i>		Карусельный станок. Руководство по эксплуата- ции. Электрооборудование			
	Проб.		<i>Клиш</i>				1	38
	Принят							
	Н. контр.							
	Утв.							
						ЗИС г. Коломна		
						стр 55		

КОЛОМЕНСКИЙ ЗАВОД
ТЯЖЕЛОГО
СТАНКОСТРОЕНИЯ



г. КОЛОМНА

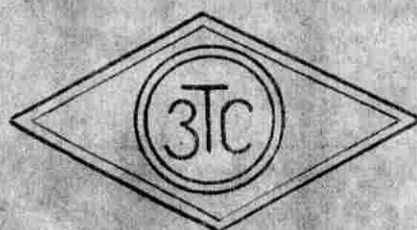
КАРУСЕЛЬНЫЙ СТАНОК-3200
МОДЕЛЬ 1532Т

РУКОВОДСТВО К СТАНКУ

В 4^х ТОМАХ
ТОМ II

ОАО «ЛТЦА»	
Архив технической документации	
№ <u>94</u>	Раздел <u>7 / 10</u>

КОЛОМЕНСКИЙ ЗАВОД
ТЯЖЕЛОГО
СТАНКОСТРОЕНИЯ



г. КОЛОМНА

КАРУСЕЛЬНЫЙ СТАНОК-3200
МОДЕЛЬ 1532Т

РУКОВОДСТВО К СТАНКУ

В 4^х ТОМАХ
ТОМ III