



С С С Р

Совет народного хозяйства Донецкого экономического района УССР
Управление электротехнической промышленности и общего машиностроения
Краматорский завод тяжелого станкостроения



**Тяжелый токарный станок
модель 1А660
ЧАСТЬ I
РУКОВОДСТВО**

инв. № 19514



С С С Р

Совет народного хозяйства Донецкого экономического района УССР
Управление электротехнической промышленности и общего машиностроения
Краматорский завод тяжелого станкостроения



ОТДЕЛ ТЕХНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

АКТ ПРИЕМКИ

**Тяжелого токарного станка
модель 1А660**



С С С Р

от народного хозяйства Донецкого экономического района УССР
правление электротехнической промышленности и общего машиностроения
Краматорский завод тяжелого станкостроения



**Тяжелый токарный станок
модель 1А660**

Руководство к станку
часть II
ПАСПОРТ ЭЛЕКТРОПРИВОДА



С С С Р

Совет народного хозяйства Донецкого экономического района УССР
Управление электротехнической промышленности и общего машиностроения
Краматорский завод тяжелого станкостроения



ПРИЛОЖЕНИЕ (К РУКОВОДСТВУ)

Тяжелый токарный станок

модель 1А660

ЧАСТЬ III

ПЕРЕЧЕНЬ К БЫСТРОИЗНАИВАЕМЫМ ДЕТАЛЯМ.

Таблица 22

Обозначение	Наименование	Количе- ство.	Куда входит	Материал	Примечание.
1046	Полушка		Станина	Биметалл	IA660
3148	Колесо червячное	I	Задняя бабка	Биметалл	IA660
3140	Гайка	I	Задняя бабка	Биметалл	IA660
4044	Гайка	I	Суппорт	Биметалл	IA660
4081	Гайка	I	То же	Биметалл	IA660
	Гайка тр21 60x8 Л22-3т 90x120	I	То же	Биметалл	IA660
5124	Полугайка	I	Фартук	Бр. ОЦС 5-5-5 ГОСТ 613-55	
5125	Полугайка	I	То же	Бр. ОЦС 5-5-5 ГОСТ 613-55	IA660
500.040	Колесо червячное	I	То же	Биметалл	IA665.01
500.041	Вал-шестерня	I	То же	Сталь 40X ГОСТ 4543-71	IA665.01
500.042	Вал	I	"-	Сталь 40X ГОСТ 4543-71	IA665.01