

МИНИСТЕРСТВО СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЙ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР
ВЛО СОЮЗТЯЖСТАНКОПРОМ

РЯЗАНСКИЙ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД

СТАНОК ТОКАРНЫЙ ПАТРИНОВО-ЦЕНТРОВОЙ

16К30Ф305

16К30Ф325

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

16К30Ф30500000Р31

16К30Ф32500000Р31

В. № подл.	подп. и дата	Инв. №	подп. и дата
107/15	01.1 25.09.76	83-1118.12	Инв. №-0101

1978г

К

МИНИСТЕРСТВО СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЙ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

ОРДЕНА ЛЕНИНА РЯЗАНСКИЙ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД

СТАНОК ТОКАРНЫЙ СТАНОК ТОКАРНЫЙ
С ЧПУ
16К30Ф3

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
16К30Ф300000РЭ

Учб. и подл.	Подл. и дата	Вз. учб. и	Учб. и подл.	Подл. и дата
1460 - 75	дт. 26. 9. 75			

1975

СТАНОК ТОКАРНЫЙ С ЧИСЛОВЫМ ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

МОДЕЛЬ **16К30Ф3**

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ 16К30Ф3.00.000РЭ

МЕХАНИКА

1. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

1.1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1.1. Данная станция предназначена для автоматического управления электродвигателями, работающими от сети переменного тока. Она обеспечивает управление электродвигателями, работающими от сети переменного тока, с помощью микропроцессора.

Станция предназначена для автоматического управления электродвигателями, работающими от сети переменного тока, с помощью микропроцессора.

1.1.2. Станция имеет следующие основные характеристики: - автоматическое управление электродвигателями, работающими от сети переменного тока; - управление электродвигателями, работающими от сети переменного тока; - управление электродвигателями, работающими от сети переменного тока.



Рис. 1. Внешний вид станции автоматического управления электродвигателями

1.1.3. Станция имеет следующие основные характеристики: - автоматическое управление электродвигателями, работающими от сети переменного тока; - управление электродвигателями, работающими от сети переменного тока; - управление электродвигателями, работающими от сети переменного тока.

2. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

2.1. Станция имеет следующие основные характеристики: - автоматическое управление электродвигателями, работающими от сети переменного тока; - управление электродвигателями, работающими от сети переменного тока; - управление электродвигателями, работающими от сети переменного тока.



МИНИСТЕРСТВО СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЙ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР
ВПО „СОЮЗТЯЖСТАНКОПРОМ“

РЯЗАНСКИЙ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД

СТАНОК ТОКАРНЫЙ
ПАТРОННО-ЦЕНТРОВОЙ С ЧПУ
МОДЕЛЬ 16К30Ф325

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ПНЕВМООБОРУДОВАНИЕ
16К30Ф325.00.000Р33

МИНИСТЕРСТВО СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЙ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
СССР
ВПО СОЮЗТЯЖСТАНКОПРОМ

РЯЗАНСКИЙ
СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД

СТАНОК
ТОКАРНЫЙ ПАТРОННО - ЦЕНТРОВОЙ с ЧПУ
16К30Ф3

ГИДРООБОРУДОВАНИЕ
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

16К30Ф300000Р32

ЦНБ ИПО
120 - 78
Серия 12. 1. 78.
Взам ИИВ
ИИВ ИДУБ
Подп. и дата