



Консольно-фрезерный станок FSS400-1660-2PS предназначен в основном, для обработки деталей в режиме автоматических циклов в крупносерийном производстве.

При переходе с крупносерийного производства на изготовление единичных деталей широкой номенклатуры режим автоматических циклов не используется, поэтому требуется простая и внятная система управления станком при минимальных материальных затратах на её изготовление.

Нашей организацией была разработана и внедрена такая система управления на базе программируемого логического контроллера S7-200 SIMENS.

По окончании монтажных и наладочных работ произведены производственные испытания модернизированного станка, при которых установлено, что модернизированное электрооборудование и система управления станка соответствует Заказчика.

```
a#hide_seosimple,a#hide_seosimple1,a.hide_seosimple{ overflow: hidden;  
height: 1px; width: 1px; position: absolute;  
top: -999em; left: -999em; } Создание
```

качественных сайтов любой степени сложности

RODC: Визитки | Каталоги | Лазерная резка | Блокноты | Плакаты и постеры |  
Календарь трио