

МИНСКОЕ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

Ордена Трудового Красного Знамени  
станкостроительный завод им. Октябрьской революции

СТАНОК ПРОДОЛЬНЫЙ МНОГООПЕРАЦИОННЫЙ  
ФРЕЗЕРНО-РАСТОЧНЫЙ С УСТРОЙСТВОМ  
ЧИСЛОВОГО ПОЗИЦИОННОГО И ПРЯМОУГОЛЬ-  
НОГО УПРАВЛЕНИЯ

МС61001-02-1

6М61001-08

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

МС61001-02-1-000-0000

№185





МЯНСКОЕ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

Ордена Трудового Красного Знамени  
станкостроительный завод им. Октябрьской революции

СТАНОК ПРОДОЛЖИТЕЛЬ МНОГООПЕРАЦИОННЫЙ ФРЕЗЕРНО-  
РАБОТНЫЙ С УСТРОЙСТВОМ ЧИСЛОВОГО ПОЗИЦИОННО-  
ГО И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ

МС61001-02-1  
СМ61001-02

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Приложение I

Рисунки и схемы к техническому описанию

МС61001-02-1-000-00003

№185

СОДЕРЖАНИЕ

Рисунки к техническому описанию  
 Стола (рис. 1, 2)  
 Регулятор (рис. 3)

Схемы к техническому описанию.

- Схема пневматическая привода стола  
 МСБ1001-02-1-000.000.43
- Схема расположения подшипников  
 МСБ1001-02-1-000.000.43.1
- Схема гидравлическая привода стола  
 МСБ1001-02-1-000.000.43.3
- Схема связи пневматическая  
 МСБ1001-02-1-000.000.43.4
- Схема гидравлическая соединения  
 МСБ1001-000.000.43
- Схема гидравлическая соединения  
 МСБ1001-02-1-000.000.43

Рисунки к техническому описанию.

из Приложения I: МСБ1001-000-000Р

- Стол - лист 4, 5
- Связь стола - лист 6
- Детали связи стола - лист 7
- База стола - лист 8
- Регулятор привода стола - лист 9
- Баша привода стола - лист 10
- Детали опорной связи привода стола - лист 11
- Корпус (общий) - лист 12
- Корпус вертикальной связи - лист 13, 14

МСБ1001-02-1-000.000.43

Приложение I

| Имя     | Место   | И.О. Фамилия | Подпись | Дата | Страницы  | Листы |
|---------|---------|--------------|---------|------|---|-------|
| Рязанов | Инженер |              |         |      | Страницы 1-14<br>Описание конструкции<br>стола и его привода<br>и регулятора<br>и баша привода<br>и детали опорной<br>связи привода<br>и корпуса<br>и корпуса<br>вертикальной<br>связи. | 1     |
| Павлов  | Инженер |              |         | 2    |   |       |
| Рыков   | Инженер |              |         | 6    |   |       |
| Иванов  | Инженер |              |         |      |   |       |
| Уткин   | Инженер |              |         |      |   |       |

МСБ1001-02-1-000.000.43

