

С С С Р

**БЛОК УПРАВЛЕНИЯ БЕСКОНТАКТНЫЙ  
ТИПА БУБ-1**

**Паспорт**

ЗВС 6 0 7 0 8 3 ПС

г. Ставрополь

1972 г.

## I. НАЗНАЧЕНИЕ

Блок управления бесконтактный типа БУБ-І предназначен для управления механическими прессами усилием до 100 т.с. имеющими пневмомуфту включения со вдвоенным заблокированным воздухораспределителем на электропневматических вентилях ВВ-32 и один асинхронный электродвигатель привода.

Блок БУБ-І может быть использован также для управления гильотинными ножницами, листострибочными прессами и другими кузнечно-прессовыми машинами, работающими по аналогичному циклу, имеющими пневмомуфту со вдвоенным воздухораспределителем на вентилях ВВ-32 и один электродвигатель привода.

Блок управления БУБ-І рассчитан для работы с серийными бесконтактными конечными выключателями типа ББК-24, БВК-24М, БВК-201-24.

Блок управления БУБ-І обеспечивает работу пресса в следующих режимах:

1. Одиночные хода (двуручное управление с блокировкой рук, без блокировки и от педали).
2. Непрерывные хода (двуручное управление).
3. Толчок (двуручное управление).
4. Ручной проворот (при отключенном электродвигателе).

Блок управления предназначен для работы в следующих условиях:

- высота над уровнем моря не более 1000 м;
- температура окружающего воздуха для умеренного климата от плюс 1 до 40°C, для тропического - от плюс 1 до плюс 55°C;
- относительная влажность окружающего воздуха не должна превышать 80% при 25°C и при более низких температурах - для умеренного климата, для тропического - 98% при 35°C и при более низких температурах - без конденсации влаги;
- окружающая среда невзрывоопасная, не содержащая значительного количества агрессивных газов и паров в концентрациях, разрушающих металлы и изоляцию.