

БУВ

Блок управления вентиляторами.



Электронный блок управления вентиляторами БУВ предназначен для автоматического управления работой осевых реверсивных вентиляторов, используемых в лесосушильных камерах. Он реализует непрерывный и прерывистый реверсивные режимы обдува штабеля древесины. Это позволяет равномерно просушить древесину по всему объему штабеля, а также снизить внутренние напряжения, возникающие в древесине во время сушки.

Прибор рассчитан на совместную работу с электромагнитными пусковыми устройствами, осуществляющими реверсивное подключение электродвигателей вентиляторов к трехфазной сети переменного тока.

В приборе наряду с автоматическим режимом работы предусмотрен режим ручного управления, при котором осуществляется непрерывное вращение вентиляторов в заданном направлении, а смена направления вращения производится вручную.

Технические данные.

- Диапазон установки времени вращения	1 - 99 мин
- Диапазон установки времени паузы	1 - 99 мин
- Максимальный коммутируемый ток	0,6 А
- Электропитание	от сети 220 В, 50 Гц
- Потребляемая мощность	6 В А
- Габаритные размеры	230 × 220 × 95
- Масса, не более	1,5 кг
- Средняя наработка на отказ, не менее	60 тыс. часов

Комплектность.

Наименование и условное обозначение	Количество	Примечание
Блок управления вентиляторами БУВ	1 шт.	Настольное исполнение
Разъем РП10-7	1 шт.	
Вставка плавкая ВП1-1 0,5А	2 шт.	
Техническое описание, инструкция по эксплуатации, паспорт.	1 экз.	