

## Преобразователи частоты, частотные преобразователи. УПП, привода, частотники, VFD-L. Частотные преобразователи серии VFD-L



Простые и миниатюрные преобразователи частоты

### Характеристика

- Выходная частота: 1.0~400Гц
- Настраиваемая характеристика V/F
- Несущая частота ШИМ до 10кГц
- Автоматическая компенсация момента и скольжения
- Связь по MODBUS (скорость 9600 бит/сек)
- Пусковой момент 150% на 5Гц
- 4 предустановленных скорости и автоматическое пошаговое управление
- Встроенный РЧ-фильтр
- Встроенный потенциометр

**1Ф/115В | 0.04 - 0.4 кВт**

**1Ф/220В | 0.04 - 0.75 кВт**

**3Ф/220В | 0.2 - 1.5 кВт**

## Применение

Простые бумагоотрезные устройства, конвейеры, вентиляторы, насосы, вращатели и др. приводы не требующие от ПЧ высоких характеристик.

**Привода, частотники, частотные преобразователи.  
Преобразователи частоты, УПП, VFD-L.**