

# VFD-PU06 ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

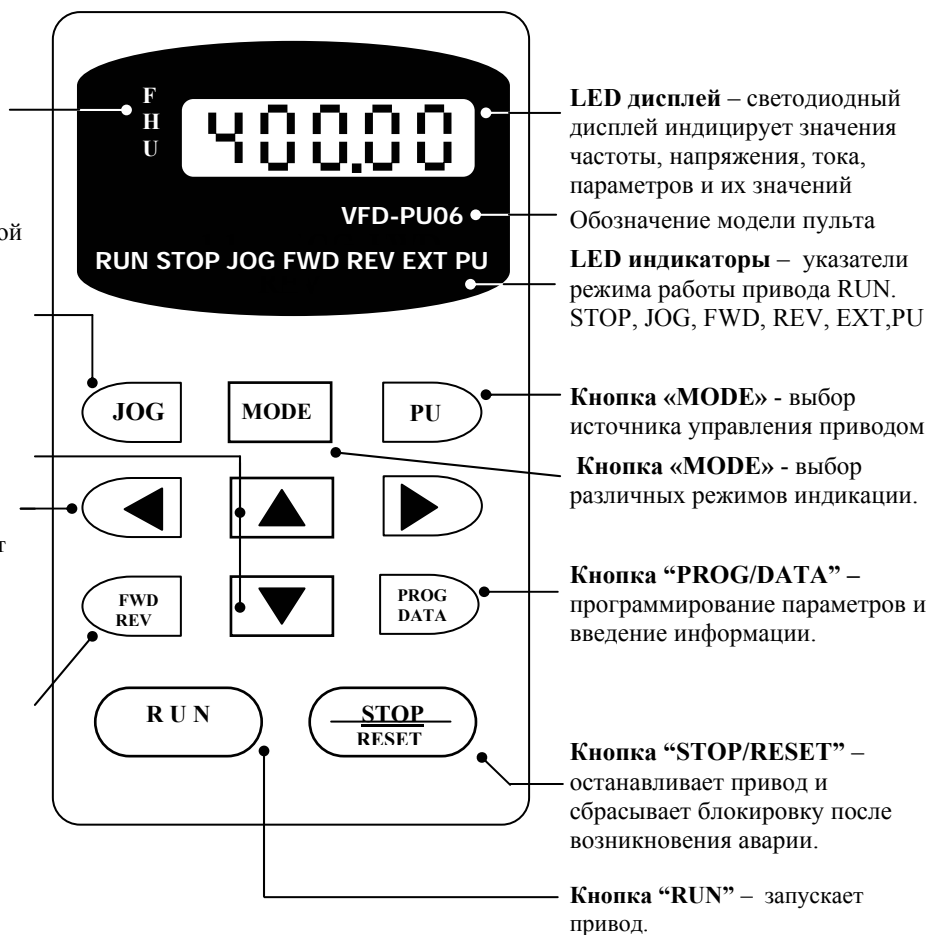
Пульт PU06 позволяет управлять преобразователями частоты серии VFD-S/M/B/F, отображать текущее состояние привода (частота, ток, скорость, напряжение и др.), редактировать параметры, сохранять параметры в памяти пульта и копировать их на другой преобразователь. Возможно копирование и сохранение в пульте четырех наборов параметров.











**LED индикаторы** – указатели величины индуцируемой на LED дисплее

**Кнопка «JOG»** – Кнопкой Jog инициализируется операция Jog (переход на более низкую предустановленную частоту).

**Кнопки ▲ и ▼** - устанавливают частоту, параметр и его значение.  
**Кнопки ◀ и ▶** - выбирают разряд числа, значение которого будет изменено клавишами ▲ и ▼.

**Кнопка «FWD/REV»** – изменяет направление вращения привода



Индикация дисплея	Описание
	Заданная частота (master frequency).
	Фактическая частота 1-ой гармоники напряжения на выходных терминалах U, V, и W.
	Выходной ток преобразователя.
	Функция копирования параметров из ПЧ в пульт: при нажатии и удерживании в течение 2...3 сек кнопки <b>PROG/DATA</b> , начнется копирование параметров из ПЧ в пульт PU06. Нажатие кнопки ▲ или ▼ вызывает функцию "SAVE". Возможно копирование и сохранение в пульте четырех наборов параметров (read0 – read3).
	Функция копирования параметров из пульта PU06 в ПЧ: при нажатии и удерживании в течение 2...3 сек кнопки <b>PROG/DATA</b> , начнется копирование параметров из пульта PU06 в ПЧ. Нажатие кнопки ▲ или ▼ вызывает функцию "READ". Не забудьте выбрать требуемый из четырех наборов параметров.
	Номер параметра.
	Значение параметра.
	"End" сообщение, появляющееся на дисплее в течение 1 секунды, после того, как введено допустимое значение параметра. Введенное значение автоматически сохраняется в памяти преобразователя. Для корректировки вводимого значения используются клавиши ▼ и ▲.
	'Err' сообщение, появляющееся на дисплее, если введено недопустимое значение параметра. Например, превышающее диапазон допустимых значений.
	Ошибка коммуникации

