

2-х скоростной режим работы GD10

(управление с клемм, две фиксированные скорости)

Управление скоростью двигателя при помощи 2-х переключателей. Первая скорость (значение ступени № 0) – клемма S1 замкнута (ПУСК/СТОП). Вторая скорость (значение ступени № 1) – клемма S2 замкнута (клемма S1 также замкнута).

Код	Наименование	Необходимое значение	Описание
P00.18	Восстановление параметров	1	1: сброс на заводские настройки
P00.01	Источник команд управления	1	1: клеммы управления
P00.06	Источник сигнала опорной частоты A	6 (0-8)	6: многоступенчатое регулирование скорости
P05.02	Функция клеммы S2	16	16: Задание 1 многоступенчатого регулирования скорости
P10.02	Ступень 0	30 (30%=15Гц)	Значение частоты в % от максимальной P0.04 (50Гц)
PA10.6	Ступень 1	50 (50%=25Гц)	Значение частоты в % от максимальной P00.04 (50Гц)

Значения ступени 0 и 1 приведены для примера, установите необходимые.

Схема подключений

