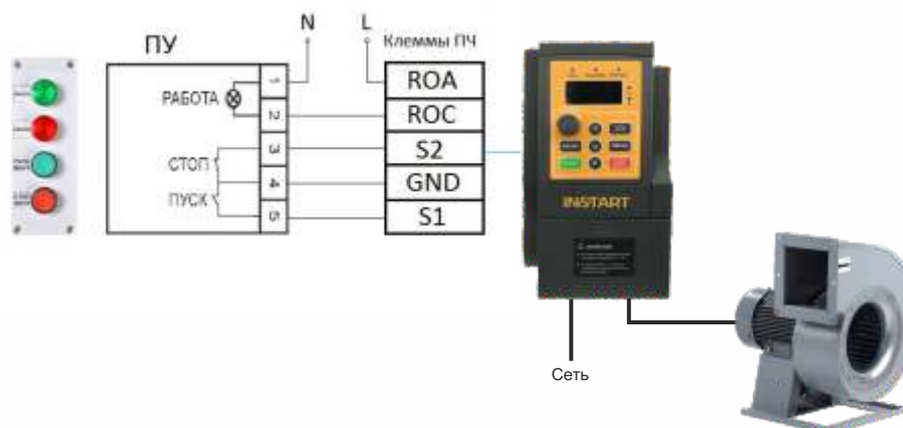


Управление запуском остановом с внешнего пульта управления преобразователя частоты INSTART серии SDI



Значения функциональных кодов для дистанционного управления

Функциональный код	Название функции	Значение	Описание
Sd0.01	Канал подачи команд	1	Команда запуска подается с дискретных входов
Sd0.05	Нижний предел рабочей частоты	25.00 Гц	Установка значения зависит от фактических характеристик электродвигателя
Sd0.06	Выбор источника команды для установки частоты	0	Установка с помощью потенциометра на панели управления
Sd0.12	Время ускорения	2.0 сек	Установка значения зависит от фактических характеристик подключенного оборудования
Sd0.13	Время торможения	2.0 сек	Установка значения зависит от фактических характеристик подключенного оборудования
Sd2.02	Номинальная мощность двигателя	1.5	Установить номинальную мощность двигателя указанную в паспорте (шильде) двигателя
Sd2.03	Номинальное напряжение двигателя	220	Установить номинальное напряжение двигателя указанное в паспорте (шильде) двигателя
Sd2.04	Номинальный ток двигателя	2.7 А	Установить номинальный ток двигателя указанный в паспорте (шильде) двигателя
Sd2.05	Номинальная частота двигателя	50 Гц	Установить номинальную частоту двигателя указанную в паспорте (шильде) двигателя
Sd2.06	Номинальная частота вращения двигателя	2855 об/мин	Установить номинальную частоту вращения двигателя указанную в паспорте (шильде) двигателя
Sd4.01	Выбор функции клеммы S1	1	Команда пуск (контакт кнопки H0)
Sd4.02	Выбор функции клеммы S2	3	Команда стоп (контакт кнопки H3)
Sd4.10	Вариант управления с клемм	2	Трехпроводное управление
Sd5.03	Выбор релейного выхода	1	Работа