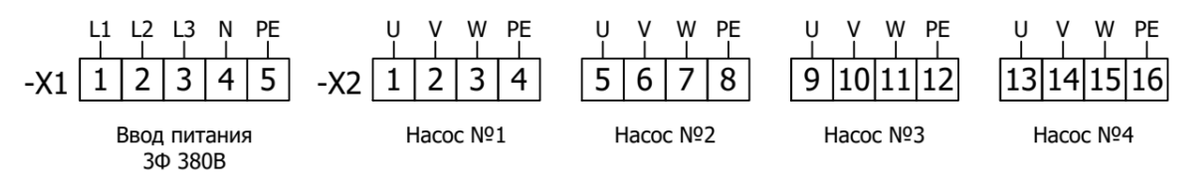


Основные функции:

1. Частотное регулирование с контроллером (частотный преобразователь на каждый насос)
2. Работа в автоматическом и ручном режимах
3. Автоматическое включение резервного насоса при аварии рабочего
4. Датчик давления на напорном коллекторе
5. Реле защиты от "сухого хода" на всасывающем коллекторе
6. Плавный пуск и останов
7. Переменное включение насосов для выравнивания моторесурса
8. Контрольно-измерительные приборы в составе установки
9. Кабельная продукция в составе установки
10. Передача со шкафа управления посредством "сухого контакта" в систему диспетчеризации сигнала о пуске и неисправности установки ХВС
11. Возможность отключения установки ХВС по сигналу «Пожар» со шкафа управления ВПВ при включении установки ВПВ

Создано	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	



Ред.	Листов	№ докум	Подп	Дата	Схема внешних подключений СПД (4 насоса, без АВР)	Лист