

Название компании

Объект

Телефон / Факс

Контактное лицо

Электронная почта

Обработка персональных данных

Подтверждаю согласие на обработку ПД

Общее количество параллельных насосов (до 6-ти)

Номинальная мощность электродвигателя, кВт

Номинальный ток электродвигателя, А

Марка и номер насосного агрегата

Напряжение питания, В

Тип встроенных датчиков защиты электродвигателя

Тип системы управления

Для насосов со встроенным преобразователем частоты. **MPC-E**

Система управления без преобразователя частоты. **MPC-S** (насосы нерегулируемые)

Преобразователь частоты в шкафу управления. **MPC-E с CUE** (на каждый насос свой ПЧ в шкафу управления)

Способ пуска нерегулируемых насосов (для MPC-S систем)

Прямой пуск (DOL)

Звезда-треугольник (SD)

Устройства плавного пуска на каждый насос (SS)

Сетевое питание

Один ввод питания

Двойной ввод питания с АВР

Дополнительная комплектация

Передача данных

Модуль LON (CIM 110)

Модуль Profibus-DP (CIM 150)

Модуль Modbus RTU (CIM 200)

Модуль 3G/4G/GSM/GPRS/SMS-сообщения (CIM 260)

Модуль BACnet MS/TP (CIM 300)

Модуль Ethernet (CIM 500)

Дополнительная защита электродвигателя

Комплексная электронная защита MP204 (для MPC-S систем)

Встроенное электродное реле уровня (защита от сухого хода)

Контроль неисправности фаз

Молниезащита

Защита от скачков напряжения

Индикация на двери шкафа

Лампа аварии системы

Лампа работы системы

Лампы работы насосов

Амперметр на каждый насос

Счетчики моточасов

Вольтметр на вводе

Счетчики пусков

Лампа напряжения сети

Сирена аварии, 80dB

Выносной маячок аварии

Маячок аварии на шкафу управления

Другие опции

Ручной режим работы (пуск насосов в обход контроллера)

Розетка 220В, 10А (снаружи, на корпусе шкафа)

Встроенное реле PR5714 (для датчика РТ100 в насосе)

Розетка 220В, 10А (внутри шкафа)

Модуль дополнительных входов-выходов IO351В

Дополнительные требования

Группа компаний «АВРОРА»

Подробную информацию о подборе оборудования вы можете узнать у наших менеджеров по телефону +7 (812) 600-88-06 или электронной почте [info@aurora-center.ru](mailto:info@aurora-center.ru)