

Опросный лист на шкаф управления насосами
для водоснабжения, повышения давления и циркуляции

CONTROL MPC

Контактная информация:*

Организация _____
Адрес _____
ФИО контактного лица _____
Должность _____
Тел./Факс _____
E-mail _____
Наименование и адрес объекта _____

Кол-во и электрические параметры насосных агрегатов:*

Общее количество насосов в группе (до 6-ти) _____
Марка и номер насосного агрегата _____
Номинальная мощность электродвигателя P2, кВт _____
Напряжение питания, В _____
Номинальный ток электродвигателя, А _____
Типы датчиков защиты двигателя в насосе _____

Тип системы управления:*

Для насосов со встроенным преобразователем частоты: *Система управления без преобразователя частоты:* *Преобразователь частоты в шкафу управления:*

MPC-E (для E-насосов Grundfos) MPC-S (насосы нерегулируемые) MPC-F (шкаф управления с одним ПЧ)
 MPC-E с CUE (на каждый насос свой ПЧ в шкафу управления)

Способ пуска нерегулируемых насосов (для MPC-S, MPC-F систем):*

Прямой пуск (DOL) Звезда-треугольник (SD) Устройства плавного пуска на каждый насос (SS)

Дополнительные требования:

Дата: _____

* - разделы обязательные к заполнению