

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ
ДРЕНАЖНЫМИ И КАНАЛИЗАЦИОННЫМИ НАСОСАМИ
CONTROL WW-S**

Заказчик:	
Отв. сотрудник:	
Телефон/ Факс:	
Электронная почта:	
Адрес и название объекта:	

Число насосов в установке: 1 насос 2 насоса 3 насоса

Мощность двигателя, кВт **Номинальный ток двигателя, А**

Марка насоса обычное взрывозащищенное

Способ пуска: прямой Y/D плавный пуск

Опции:

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Индикация работы для каждого насоса | <input type="checkbox"/> Амперметр для каждого насоса |
| <input type="checkbox"/> Вольтметр на вводе | <input type="checkbox"/> Счетчик моточасов на каждый насос |
| <input type="checkbox"/> Счетчик пусков на каждый насос | <input type="checkbox"/> Индикация аварии на каждый насос |

Ввод электропитания:

- Один ввод питания Двойной ввод с ручным переключением Двойной ввод с АВР

- Исполнение:**
- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Внутреннее IP54
- $t_{\text{окр. ср.}}$ от 0°C до +40°C | <input type="checkbox"/> Наружнее IP55
- $t_{\text{окр. ср.}}$ от -30°C до +40°C
- одностенный алюминиевый корпус специального уличного исполнения
- дождевая крышка
- цоколь
- обогреватели
- обзорное окно |
|---|--|

Дополнительные требования:

_____ / _____ 200 г.