

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ CONTROL WW-S
для канализационных насосов

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

Число насосов в установке 1 насос 2 насоса 3 насоса

Мощность одного насоса, кВт Номинальный ток двигателя, А

Марка насоса обычное взрывозащищенное

Способ пуска прямой Y/D плавный пуск

Система контроля уровня поплавковая аналоговый датчик

Опции Индикация работы для каждого насоса Амперметр для каждого насоса
 Вольтметр на вводе Счетчик моточасов на каждый насос
 Счетчик пусков на каждый насос Индикация аварии на каждый насос

Ввод электропитания

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

Подвод кабеля Снизу Сверху

Исполнение шкафа управления

<input type="checkbox"/> Внутреннее -IP54	<input type="checkbox"/> <u>Наружное исполнение</u> -IP55 -одностенный алюминиевый корпус -внутренняя подсветка	<input type="checkbox"/> <u>Наружное исполнение</u> для t от - 20 С -IP55 -двустенный алюминиевый корпус -внутренняя подсветка -нагревательный элемент
--	--	---

Дополнительные
требования

_____ / _____ 200 г.