

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ №ОЛ-__-__-__
для изготовления щита автоматизации горячего водоснабжения
ВЭСТ-ЩС(А)-ВНС

1. Общие данные

Организация	
Телефон	
Контактное лицо	
Объект	

2. Насосное оборудование

№	Оборудование	Кол-во насосов в группе	Тип, марка	Напряжение питания, В	Мощность, кВт
1	Насос основной №1	1	Wellmix CV 10-4	380	1,5
2	Насос основной №2	1	Wellmix CV 10-4	380	1,5

3. Исполнительные механизмы

№	Оборудование	Тип, марка	Напряжение питания, В	Мощность, кВт
3	Преобразователь частоты	VF-51-P1K5-0004-T4-E20-B-H	380	1,5

4. Дополнительное оборудование

Интернет-коммуникатор ВЭСТ-IC

GPRS-терминал ВЭСТ-GPRS

Другое (указать) _____

5. Элементы автоматики

Для осуществления автоматического регулирования в поставки щита автоматизации включает:

Наименование	Тип, марка	Количество, шт.
Датчик реле давления	KPI35R	1
Преобразователь давления	MBS1700R	1
Программируемый логический контроллер	ВЭСТ – 02М	1

6. Примечания заказчика

Для хозяйственно-питьевых насосов предусматривается поддержание давления на выходе насосной установки (57 м.), попеременная работа насосов (неделя), автоматическое включение резервного насоса при аварии рабочего насоса (от реле перепада давления (в проекте их нет, но задел нужен, будем устанавливать во время эксплуатации)), защита насосов от "сухого хода".

Заказчик

Исполнитель

Утверждаю:

Согласовано:

(должность, подпись, Ф.И.О.)

(должность, подпись, Ф.И.О.)

«__» _____ 201__ г.