



Опросный лист на насосные установки для систем отопления и кондиционирования

Организация: _____

Адрес: _____

Ф.И.О _____

Тел/факс и e-mail: _____

Объект: _____

Параметры для подбора:

Требуемый расход, м³/ч _____ Количество насосов (рабочие/резервные) _____

Перекачиваемая жидкость _____

Температура перекачиваемой жидкости, С _____ Максимальное давление в системе, м _____

Существующий напор на входе в установку (подпор), м _____

Требуемый напор на выходе из установки (без учета подпора), м _____

Способ управления насосами:

Все насосы с ПЧ (серия МЧР) Все насосы без ПЧ (серия РР) Один насос с ПЧ, остальные без ПЧ (серия ЧР)

Передача данных:

ModBUS SMS модуль Ethernet

Визуализация:

Лампы-индикаторы Лампы-индикаторы + ЖК дисплей

Дополнительные опции защиты:

Контроль неисправности фаз Защита от скачков напряжения
 Резервный датчик давления Двойной ввод питания с ручным переключением
 Молниезащита Двойной ввод питания с автоматическим переключением

Дополнительные требования: _____

Дата: _____