

# ТРК-компонент

Общество с ограниченной ответственностью «ТРК-компонент» (ООО «ТРК-компонент»)

Тел./факс +375 17 241-32-21, +375 29 682-70-30  
trk-com.by, e-mail: info@trk-com.by

## КАРТА ЗАКАЗА ШКАФА АВТОМАТИКИ

Заказчик \_\_\_\_\_

Блок управления (АРТ-01.01 или АРТ-01.02) \_\_\_\_\_

Количество контуров регулирования, (1/2) \_\_\_\_\_

### Оборудование, подключаемое к первому контуру:

Клапан регулирующий 1 (Ду, мм / Kv, м<sup>3</sup>/ч) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Насос 1 –основной (мощность, кВт / напряжение питания, В) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Насос 2 –резервный (мощность, кВт / напряжение питания, В ) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Датчик защиты насосов от «сухого хода» (да / нет) \_\_\_\_\_

Датчик включения насосов 2 как дополнительного (да / нет) \_\_\_\_\_

Количество датчиков температуры (1 / 2 / 3 / 4) \_\_\_\_\_

в том числе: - погружные \_\_\_\_\_

- наружного воздуха \_\_\_\_\_

- внутри помещений \_\_\_\_\_

### Оборудование, подключаемое ко второму контуру:

Клапан регулирующий 2 (Ду, мм / Kv, м<sup>3</sup>/ч) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Насос 1 –основной (мощность, кВт / напряжение питания, В) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Насос 2 –резервный (мощность, кВт / напряжение питания, В ) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Датчик защиты насосов от «сухого хода» (да / нет) \_\_\_\_\_

Датчик включения насосов 2 как дополнительного (да / нет) \_\_\_\_\_

Количество датчиков температуры (1 / 2 / 3 / 4) \_\_\_\_\_

в том числе: - погружные \_\_\_\_\_

- наружного воздуха \_\_\_\_\_

- внутри помещений \_\_\_\_\_

УЗО (да / нет) \_\_\_\_\_

Наличие резервного питания (да / нет) \_\_\_\_\_

Примечание: \_\_\_\_\_

Должность и Ф.И.О. заказчика \_\_\_\_\_

Конт. Телефон \_\_\_\_\_ Дата заказа \_\_\_\_\_