**Опросный лист для заказа термочехлов ТЭК-ТЕРМ для приборов и оборудования**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование организации, заполнившей опросный лист** |  |
| **Наименование предприятия-заказчика и объекта установки** |  |
| **Контактные данные**  |  |
| **Телефон и e-mail** |  |
| **Количество термочехлов** |  |
| **Подробное описание размещаемого оборудования – модели датчиков, наличие вентильных блоков, способ монтажа и т.д.** |  |
| **Позиционное обозначение термочехла (таговая табличка на корпусе)** | 🞏 Да, перечислить\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Габаритные размеры оборудования, ВхШхГ** | \_\_\_\_\_\_\_\_х\_\_\_\_\_\_\_х\_\_\_\_\_\_\_мм*!!! Обязательно приложить эскиз прибора(оборудования) с указанием: 1. Габаритных размеров оборудования2. Области обогрева**3. Места расположения вводов (кабельные, импульсные) и смотровых окон* |
| **Максимальная температура поверхности размещаемого оборудования** | \_\_\_\_\_\_\_°С |
| **Тип обогрева** | 🞏 Без обогрева 🞏 Саморегулирующийся греющий кабель, 1ExeIICT3…T6🞏 Спец. требования к нагревателю указать в доп. требованиях) |
| **Температура окружающего воздуха** | **от \_\_\_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_\_°С** |
| **Необходима поддерживаемая температура** | Мин \_\_\_\_\_\_°С. Макс. \_\_\_\_\_\_°С |
| **Подключения питания 220В** | 🞏 **К соединительной коробке заказчика**  | 🞏 **Соединительная коробка поставляется  в комплекте с чехлом ТЭК-ТЕРМ** |
| Длина питающего кабеля (до клеммной коробки) \_\_\_\_\_\_\_\_м.  | Длина питающего кабеля(до клеммной коробки) \_\_\_\_\_\_\_\_м. Кабель от источника питания: ∅ кабеля \_\_\_\_\_мм∅ брони \_\_\_\_\_мм∅ металлорукава \_\_\_\_\_\_мм  | 🞏 **Предусмотреть закрепление клеммной коробки на термочехле** Кабель от источника питания: ∅ кабеля \_\_\_\_\_мм∅ брони \_\_\_\_\_мм∅ металлорукава \_\_\_\_\_\_мм  |
| **Окно** | 🞏 Без окна  | 🞏 Окно с утепляющим клапаном (без доступа внутрь корпуса) | 🞏 Открываемое окно с утепляющим клапаном и доступом внутрь корпуса |
| **Дополнительная комплектация термочехла** | 🞏 **Термочехол ТЭК-ТЕРМ для импульсных трубок**Количество импульсных трубок \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_штМаксимальная температура среды в трубке \_\_\_\_\_\_\_\_°СДлина термочехла (импульсной трубки) \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мДиаметр импульсной трубки \_\_\_\_\_\_\_\_ммТемпература очистки/пропарки \_\_\_\_\_\_\_\_\_°С |
| **Сигнализация неисправности обогрева** | **🞏 Биметаллический термостат <0°С** **🞏Электронный терморегулятор с вых. сигналом «сухой контакт»** |
| **Дополнительные требования** |  |