**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ №\_\_\_\_\_\_ ДЛЯ ЗАКАЗА ТЕРМОШКАФОВ МАРКИ ШПТ В-ТИП**

**Позиция шкафа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Позиция датчиков \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ООО «ПолисТЭК», г. Уфа E-mail:** [***info@polistekufa.ru***](mailto:info@polistekufa.ru)

**Тел./факс (347) 292-61-93/94 Http://*polistekufa.ru***

**Опросный лист заполняется для каждой марки и комплектации шкафа отдельно!**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Организация/Заказчик:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | **Контактное лицо:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |
| **Контактный телефон, e-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | | | | **Объект установки:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | |
| **Количество шкафов данной комплектации** **\_\_\_\_\_\_\_** шт. | | | **Условия установки** | | | | | **Перепад температур**  Min \_\_\_\_\_\_С,  Max \_\_\_\_\_\_С | | | | | | | **Зона установки** | | **Взрывоопасная \_\_\_\_\_\_\_**  **Общепромышленная** | |
| **ВНУТРЕННИЕ Размеры** *(по запросу возможны другие размеры)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Высота, мм | | | | Ширина, мм | | | | | | | | | | | | Глубина, мм | | | |
| Одностворчатые | | | | | | Двухстворчатые | | | | | |
| 1000  1500  2000 | | | | 600  800  1000 | | | | | | 1260  1460  1660  1860  2060 | | | | | | 600  800  1000 | | | |
| *Смотровое окно с лицевой стороны* | | | | | | | *Установка двери с оборотной стороны\** *Окно с оборотной стороны* | | | | | | | | | | | | |
| **Указать полную спецификацию устанавливаемого оборудования, например:**   1. Yokogawa DY100 DALAD4… 2. Rosemount 3051TG 2A22A1.. 3. 2х вентильный блок PARKER HLS2V и т.д. | | | | | | | | | **1)**  **2)**  **3)**  **4)** | | | | | | | | | | |
| **Установка термошкафа** | | | | | | | | | | *Цоколь смонтирован* *Цоколь съемный*  *Трубопровод проходит сквозь шкаф*  *Высота оси трубы относительно уровня фундамента шкафа h=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мм Наружный диаметр трубы D=\_\_\_\_\_мм*  *Опора Высота \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мм* | | | | | | | | | |
| **Крепление к полу**  Наружный крепежный уголок, набор 4шт  Снаружи с крановым уголком, набор 4шт | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обогрев термошкафа** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Без обогрева**  **Вентиляция** | | **Электрообогрев** P=\_\_\_\_\_\_Вт  Мощность, рекомендуемая производителем | | | | | | | | | | | **Обогрев вода/пар**  ТТ под приварку G1/2 G3/4 | | | | | | |
| **Коробка соединительная** Коробка на 2ввода Коробка соединительная, кол-во вводов \_\_\_\_\_шт | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Монтажные элементы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Монтажная шина С-профиль \_\_\_шт  Монтажная шина С-профиль \_\_\_шт  Монтажная шина С-профиль \_\_\_шт | | | | | | На какой стенке  На какой стенке  На какой стенке | | | | | | Din-рейка Размер \_\_\_\_х\_\_\_\_мм \_\_\_шт  Din-рейка Размер \_\_\_\_х\_\_\_\_мм \_\_\_шт  Din-рейка Размер \_\_\_\_х\_\_\_\_мм \_\_\_шт | | | | | | На какой стенке  На какой стенке  На какой стенке | |
| Плита монтажная Размер \_\_\_\_\_\_\_х\_\_\_\_\_\_\_х\_\_\_\_мм \_\_\_шт  Плита монтажная Размер \_\_\_\_\_\_\_х\_\_\_\_\_\_\_х\_\_\_\_мм \_\_\_шт | | | | | | | | | | | | | | | | | | На какой стенке  На какой стенке | |
| Адаптер трубный Вертикальный Горизонтальный Длина L=\_\_\_\_\_\_мм \_\_шт  Адаптер трубный Вертикальный Горизонтальный Длина L=\_\_\_\_\_\_мм \_\_шт | | | | | | | | | | | | | | | | | | На какой стенке  На какой стенке | |
| **Вводы**  **кабелей и**  **трубок** | Для трубки | | | | Dтр. \_\_\_\_ мм \_\_\_\_\_шт  Dтр. \_\_\_\_ мм \_\_\_\_\_шт | | | | | | | | | | | | | В какой стенке  В какой стенке | |
| Для кабеля | | | | Dкаб. \_\_\_\_ мм/ Марка кабеля \_\_\_\_\_шт  Dкаб. \_\_\_\_ мм/ Марка кабеля \_\_\_\_\_шт | | | | | | | | | | | | | В какой стенке  В какой стенке | |
| Для кабеля  в оплетке (броне) | | | | Dопл. \_\_\_\_ мм/ Марка кабеля \_\_\_\_\_шт  Dопл. \_\_\_\_ мм/ Марка кабеля \_\_\_\_\_шт | | | | | | | | | | | | | В какой стенке  В какой стенке | |
| Для кабеля в металлорукаве | | | | Dкаб.\_\_\_\_мм, Марка металлорукава \_\_\_\_\_шт  Dкаб.\_\_\_\_мм, Марка металлорукава \_\_\_\_\_шт | | | | | | | | | | | | | В какой стенке  В какой стенке | |
| ***Сверление отверстий под проходы*** | | | | | *Отверстия не сверлятся*  (ВК вкладываются в шкаф) | | | | | | | | | *Сверлятся* (Заказчик предоставляет схему  сверления отверстий) | | | | | |
| ***Прочее:***  ***Для возможности редактирования флажков необходимо включить Поддержку всех макросов в Центре управления безопасностью в параметрах Microsoft Word*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

*\*Установка двери с оборотной стороны может быть выполнена только в одностворчатых термошкафах.*

*Мы оставляем за собой право на технические изменения.*

*Не все опции можно комбинировать.*