Опросный лист на шкафы ТШВ/ТШВП.

|  |
| --- |
| Опросный лист предварительно заполняется заказчиком, а после окончательного согласования подписывается сторонами и является техническим заданием на комплектацию и технические характеристики поставляемого оборудования. С целью обеспечения соответствия итогового изделия требованиям заказчика, изготовитель допускает отклонения от указанных заказчиком в данном ОЛ значений/параметров по согласованию с заказчиком. |

Опросный лист № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| **Название организации** |  |
| **Контактные данные, ФИО, должность, тел.,****e-mail** |  |
| **Параметр** | **Код заказа** | **Выбор** | **Описание параметра** |
| **Конструктивное исполнение**(отметьте одно из исполнений) | **Ш** |[ ]  Шкаф ТШВ/ТШВП (шкаф) без возможности нахождения внутри людей. |
|  | **К** |[ ]  Шкаф ТШВ/ТШВП (контейнер) с возможностью нахождения внутри людей. |
| **Габариты** | Высота, мм:Ширина, мм:Глубина, мм: | Укажите желаемые габариты шкафа/контейнера. Окончательные габариты уточняются в зависимости от размещаемого в шкафу оборудования, условий эксплуатации и места установки. |
| **Наличие утепления**(отметьте одно из исполнений) | **У0а** |[ ]  Неутеплённый, для установки в отапливаемом помещении. |
|  | **У0б** |[ ]  Неутеплённый, для установки на улице. |
|  | **У1а** |[ ]  Утеплённый для установки на улице или в неотапливаемом помещении. |
| **Материалы оболочки**(отметьте одно из исполнений) | **КС** |[ ]  Шкафы ТШВ из коррозионностойкой стали (в том числе AISI304, AISI316 и российских аналогов), любое исполнение К (контейнер) и Ш (шкаф). |
|  | **УС** |[ ]  Шкафы ТШВ из углеродистой стали с полимерной окраской и антикоррозионным, атмосферостойким покрытием, любое исполнение К (контейнер) и Ш (шкаф). |
|  | **СП** |[ ]  Шкафы ТШВ с каркасом из стали и стенками из сэндвич-панелей с базальтовым утеплителем, только исполнение К (контейнер). |
|  | **ПА** |[ ]  Шкафы ТШВП из сэндвич-панелей, армированный полиэстер/стеклопластик, утеплитель PIR (пенополиизоцианурат)/ЭППС (экструдированный пенополистирол повышенной плотности), углы и торцы усилены профилем из нержавеющей стали, любое исполнение К (контейнер) и Ш (шкаф). |
| **Наличие цоколя** | **Ц** |[ ]  В комплект шкафа включается цоколь. |
| **Дополнительный козырёк** | **К** |[ ]  Отметить, если необходимо оснастить шкаф/контейнер одним или несколькими наружными козырьками. |
|  | Укажите места установки и назначение козырьков, например, над дверью, над внешним блоком кондиционера и т.п.: |
|  |  |
| **Дверные замки**(отметьте одно из исполнений) | **Зс** |[ ]  Поворотная ручка с ключом. |
|  | **За** |[ ]  Антивандальный с фиксацией в трёх направлениях. |
|  | **Зп** |[ ]  С системой «антипаника». |
| **Взрывозащита**(отметьте одно из исполнений) | **ОП** |[ ]  Взрывозащита отсутствует, шкаф будет размещаться в общепромышленной зоне. |
|  | **В1** |[ ]  Взрывозащита обеспечивается применением взрывозащищённого оборудования. |
|  | **В2** |[ ]  Взрывозащита обеспечивается путём продувки оболочки защитным газом. |

Дополнительное оборудование:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Код заказа** | **Выбор** | **Описание параметра** |
| **Параметр** | **Код заказа** | **Выбор** | **Описание параметра** |
| **Хранение баллонов** | **ХБ** |[ ]  Если необходимо, то отметьте и заполните опросный лист на оборудование для хранения баллонов в шкафу/контейнере. |
| **Газовая рампа** | **ГР** |[ ]  Если необходимо, то отметьте и заполните опросный лист на газовую рампу. |
| **Вытяжная вентиляция**(оставьте пустыми, либо отметьте один из пунктов) | **ВВ0** |[ ]  Естественная |
|  | **ВВ1** |[ ]  Принудительная |
| **Приточная вентиляция**(оставьте пустыми, либо отметьте один из пунктов) | **ПВ0** |[ ]  Естественная |
|  | **ПВ1** |[ ]  Принудительная |
| **Система кондиционирования** | **К** |[ ]  Отметьте, если необходима система кондиционирования. |
| **Тип и наличие отопления**(оставьте пустыми, либо отметьте один из пунктов) | **ЭО** |[ ]  Электрическое отопление. |
|  | **ЖО** |[ ]  Водяное (жидкостное) отопление, заказчик по месту эксплуатации должен обеспечить подвод горячей воды с заданными параметрами. |
|  | **ПО** |[ ]  Паровое отопление, заказчик должен обеспечить подвод пара с заданными параметрами в месте эксплуатации. |
| **Поддерживаемая температура** | **-°C** |  | Укажите температуру или диапазон, которые необходимо поддерживать в шкафу/контейнере в °C. |
| **Параметры электрического отопления** | **-кВт** |  | Укажите мощность нагревателя в кВт. |
| **Параметры водяного отопления** | **-°C** |  | Укажите температуру подводимой к шкафу горячей воды в °C. |
|  | **-МПа** |  | Укажите давление подводимой к шкафу горячей воды в МПа. |
| **Параметры парового отопления** | **-°C** |  | Укажите температуру подводимого к шкафу пара в °C. |
|  | **-МПа** |  | Укажите давление подводимого к шкафу пара в МПа. |
| **Охранная сигнализация** | **ОС** |[ ]  Отметьте, если необходимо добавить оборудование охранной сигнализации. При необходимости установки оборудования ПС, предоставьте перечень и количество необходимого оборудования. Места установки согласовываются с заказчиком. |
| **Оборудование контроля загазованности**(Перечислите газы и контролируемые пороговые концентрации, например: Метан (П1=10%НКПВ повыш., П2=20%НКПВ повыш.), CO (П1=20мг/м3 повыш., П2=100мг/м3 повыш.) или О2 (П1=19% **пониж**., П2=23% повыш.)) | **СКЗ** |[ ]  Отметьте при необходимости установки оборудования контроля загазованности. |
|  |  |

Особые требования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Особые требования** | **О** |[ ]  Отметьте, если есть специфические требования к комплектации, например, требования к виду и размерам внешних подключений, кабельные ввода их типы и размеры и т.п. |
| Укажите дополнительные требования: |
|  |