**Опросный лист на расчет промышленной газовой печи**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Предприятие-заказчик** | Место для ввода текста. | |
| **Контактное лицо** | Место для ввода текста. | |
| **Телефон** | Место для ввода текста. | |
| **e-mail** | Место для ввода текста. | |
| **Тип печи**  - С выкатным подом  - Со стационарным подом  - иное | | ☐  ☐  Место для ввода текста. |
| **РАЗМЕРЫ ПРОСТРАНСТВА, ДОСТУПНОГО ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ**  **САДКИ (Рабочий размер), мм:**  - длина [мм]:  - ширина [мм]:  - высота [мм]: | | Место для ввода текста.  Место для ввода текста.  Место для ввода текста. |
| **ЗАГРУЗКА:**  - максимальное количество деталей в печи:  - способ размещения деталей в печи (размещение на опорах):  - общий максимальный вес загрузки, кг (без учета подставок):  - марки стали: | | Место для ввода текста.  Место для ввода текста.  Место для ввода текста.  Место для ввода текста. |
| **Тип и материал опор под садку:**  - отливки, жаропрочная сталь/чугун:  - другие требования / какие: | | ☐  Место для ввода текста. |
| **Атмосфера в камере печи**  - Продукты сгорания природного газа/  - Воздух  - Другая | | ☐  ☐  Место для ввода текста. |
| **МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА ПЕЧИ:** | | Место для ввода текста. |
| **НОМИНАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ПЕЧИ:** | | Место для ввода текста. |
| **СПОСОБ ПОГРУЗКИ / РАЗГРУЗКИ САДКИ:**  - кран:  - ручной:  - другой / какой: | | ☐  ☐  Место для ввода текста. |
| **ТРЕБУЕМАЯ РАВНОМЕРНОСТЬ ТЕМПЕРАТУРЫ:**  - в пределах температур от Место для ввода текста. [˚C] до Место для ввода текста.[˚C]:  - в пределах температур от Место для ввода текста. [˚C] до Место для ввода текста.[˚C]:  - не указано | | Место для ввода текста.  Место для ввода текста.  ☐ |
| **СКОРОСТЬ НАГРЕВА:**  - в пределах температур от Место для ввода текста. [˚C] до Место для ввода текста.[˚C], [˚C/час]:  - максимальная  - не указано | | Место для ввода текста.  ☐  ☐ |

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ ПЕЧИ:**  - нагрев перед закалкой / ковкой:  - отжиг:  - нормализация:  - другое / какое: | ☐  ☐  ☐  Место для ввода текста. |
| **ТИП ПРИВОДА ЗАСЛОНКИ ПЕЧИ**  - ручной вбок  - электромеханический вверх  - заслонка является частью пода: | ☐  ☐  ☐ |
| **ТОПЛИВО:**  - тип газа:  - калорийность [ккал/м³]:  - давление [Мпа]:  - доступный объем потребления [м3/час]: | природный газ  Место для ввода текста.  Место для ввода текста.  Место для ввода текста. |
| **НАЛИЧИЕ РЕКУПЕРАЦИИ ТЕПЛА:**  - центральный рекуператор:  - рекуперативные горелки: | ☐  ☐ |
| **ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЭНЕРГИЯ:**  - питание [В]:  - частота [Гц]: | 380  50 |
| **УСЛОВИЯ РАБОТЫ:**  - температура в цехе летом / зимой [˚C]:  - высота над уровнем моря [м]: | +10 / +35  Место для ввода текста. |
| **ДОСТУПНОЕ ПРОСТРАНСТВО В ЦЕХЕ:**  - ширина [м]:  - высота [м]:  - длина [м]:  - есть планировка: | Место для ввода текста. м  Место для ввода текста. м  Место для ввода текста. м  ☐ |
| **РЕЖИМ РАБОТЫ ПЕЧИ:**  - по программе:  - по уставке: | ☐  ☐ |
| **ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ (сообщения):**  - да:  - нет: | ☐ Место для ввода текста.  ☐ |
| **СИСТЕМА РЕГИСТРАЦИИ:**  - бумажная:  - видеографическая:  - регистратор данных с USB-Flash:  - нет системы регистраци | ☐  ☐  ☐  ☐ |
| **SCADA- система (Диспетчерское управление и сбор данных):**  - да:  - нет: | ☐  ☐ |
| **ПРИМЕЧАНИЯ:**  Место для ввода текста.  Место для ввода текста. | |