

## Опросный лист

### Карбид-кремниевые нагревательные элементы

#### КОНТАКТЫ

Организация \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

Город \_\_\_\_\_

Контактное лицо \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

#### ПАРАМЕТРЫ ПЕЧИ

Производитель печи \_\_\_\_\_

Общая мощность печи, кВт \_\_\_\_\_

Модель печи \_\_\_\_\_

Мощность зоны, кВт \_\_\_\_\_

Производительность печи, кг/ч \_\_\_\_\_

Количество зон в печи \_\_\_\_\_

Цикличность работы \_\_\_\_\_

Регулятор температуры  
(контактор / тиристор) \_\_\_\_\_

Атмосфера печи \_\_\_\_\_

Ступени трансформатора \_\_\_\_\_

Температура печи, °С \_\_\_\_\_

Назначение печи \_\_\_\_\_

Теплоизоляция \_\_\_\_\_

Размеры камеры, мм  
(длина x ширина x высота) \_\_\_\_\_

Схема подключения \_\_\_\_\_

Толщина футеровки, мм  
(свод, стена, под) \_\_\_\_\_

Напряжение сети \_\_\_\_\_

#### ПАРАМЕТРЫ НАГРЕВАТЕЛЯ

Тип элемента \_\_\_\_\_

Длина рабочей зоны, мм \_\_\_\_\_

Расположение элемента \_\_\_\_\_

Диаметр рабочей зоны, мм \_\_\_\_\_

Количество элементов \_\_\_\_\_

Длина холодной зоны, мм \_\_\_\_\_

Необходимое сопротивление  
при 1000°С \_\_\_\_\_

Диаметр токоподводов, мм \_\_\_\_\_

Общая длина, мм \_\_\_\_\_

## МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

- |   |                      |     |
|---|----------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> Электрические коннекторы   | <input type="text"/> | шт. |
| <input type="checkbox"/> Контактные зажимы          | <input type="text"/> | шт. |
| <input type="checkbox"/> Расширяющий инструмент     | <input type="text"/> | шт. |
| <input type="checkbox"/> Ленточный прихват          | <input type="text"/> | шт. |
| <input type="checkbox"/> Концевая прокладка в сборе | <input type="text"/> | шт. |

## ПРИМЕЧАНИЕ