

## Опросный лист подбора горелок Kentatsu Furst

Дата заполнения:  Название организации:   
Адрес:  Контактное лицо:   
Телефон(факс):  E-mail:

### Сведения о теплогенераторе (котле):

Модель теплогенератора (котла)   
Производитель  Год выпуска   
Тип камеры сгорания: Трёхходвая  Двухходвая/реверсивная   
Другая: Предоставить чертежи/геометрию топочной камеры   
Номинальная мощность, кВт  Топочная мощность, кВт:   
КПД котла, %  Аэродинамическое сопротивление топки, мбар   
Необходимая длина сопла горелки (минимальная/максимальная), мм

### Сведения о горелочном устройстве:

Необходимый тип горелки: Газовая  Дизельная  Нефтяная  Мазутная   
Комбинированная (газ/дизтопливо)  Комбинированная (газ/мазут)   
Необходимая модификация горелки: Одноступенчатая  Двухступенчатая   
Прогрессивная, плавнодвухступенчатая  Модуляционная   
С электронным управлением  С пониженным NOx   
С отдельностоящим вентилятором   
Используемый вид топлива: Природный газ  Сжиженный газ  Дизтопливо   
Другое (приложить анализ топлива!)   
Давление газа подключаемого, мин/макс, мбар:

### Дополнительная информация: