



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА ГОРЕЛКИ

(является обязательным при заказе оборудования)

СВЕДЕНИЯ О ТЕПЛОАГРЕГАТЕ:

Модель и производитель: _____

Тип и конструкция: котел водогрейный паровой (водогрейный режим)
чугунно-секционный водотрубный жаротрубный
(для жаротрубного котла: прямоточный реверсивный трехходовой)
другой теплоагрегат: _____
(назначение: _____)

Наличие дымохода: нет есть
(управление шибером: ручное автоматическое)

Тепловая мощность, МВт: номинальная _____ рабочая _____ КПД, %: _____
(температура прямой воды, °С: _____ давление прямой воды, МПа: _____)

Паропроизводительность, т/ч: номинальная _____ рабочая _____ КПД, %: _____
(давление пара, МПа: номинальное _____ рабочее _____)

Регулируемая температура (для технологического теплоагрегата):
теплоносителя (до 200 °С до 500 °С другая: _____)
материала (до 200 °С до 500 °С другая: _____)
(количество точек измерения температуры: _____)

Толщина передней стенки, мм: _____ Температура передней стенки, °С: _____

Место размещения: закрытое помещение вне помещения
(температура окружающего воздуха, °С: минимальная _____ максимальная _____)

Запыленность: нет есть
(характер запыленности: _____)

Установка горелки: горизонтально вертикально вниз вертикально вверх

Крепление горелки: переходная плита ответный фланец
(расстояние от фланца до передней стенки, мм: _____ диаметр отверстия для установки горелки, мм: _____)

Количество горелок на теплоагрегате, шт.: _____ Количество теплоагрегатов, шт.: _____

Примечания: _____

ПАРАМЕТРЫ ТОПКИ:

Аэродинамическое сопротивление топки, Па:	_____	Разрежение в топке, Па:	_____
Размеры топки, мм:	длина _____	ширина _____	высота _____
(для цилиндрической топки:	длина _____	диаметр _____)
Длина поворотной камеры (для жаротрубного реверсивного котла), мм:	_____		
Наличие футеровки:	нет <input type="checkbox"/>	есть <input type="checkbox"/>	
Компоновка топки (для многогорелочных теплоагрегатов):	общая <input type="checkbox"/>	раздельная <input type="checkbox"/>	

ВИД ТОПЛИВА:

Природный газ <input type="checkbox"/>	присоединительное давление газа, кПа: _____
Дизельное топливо <input type="checkbox"/>	Печное бытовое топливо <input type="checkbox"/>
другое: _____	

СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ:

Горелка <input type="checkbox"/>	Газовая арматура <input type="checkbox"/>	Автоматика управления с комплектом датчиков <input type="checkbox"/>
Примечания: _____		

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Регулирование мощности горелки:	одноступенчатое <input type="checkbox"/>	двухступенчатое <input type="checkbox"/>
	плавно-двухступенчатое <input type="checkbox"/>	многоступенчатое <input type="checkbox"/>
		модулируемое <input type="checkbox"/>
Автоматика управления:	горелкой <input type="checkbox"/>	горелкой и теплоагрегатом <input type="checkbox"/>
Подвод газовой арматуры:	правый <input type="checkbox"/>	левый <input type="checkbox"/>
Компоновка газовой арматуры:	вдоль горелки <input type="checkbox"/>	вдоль фронта теплоагрегата <input type="checkbox"/>
другая: _____		
(газовый фильтр: _____	требуется <input type="checkbox"/>	не требуется <input type="checkbox"/>)
Примечания: _____		

СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ:

Название организации: _____		
Регион: _____	Город: _____	
Код города: _____	Телефон: _____	Факс: _____
Электронная почта: _____		
Контактное лицо: _____		
Должность: _____	Дата: _____	