



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, %: _____

Паропроизводительность, т/ч: номинальная _____ рабочая _____ КПД, %: _____

(давление пара, МПа: номинальное _____ рабочее _____)

Контролируемые параметры теплоносителя (для водогрейного котла):

температура прямой воды обратной воды

давление прямой воды обратной воды

Контролируемая температура (для технологического теплоагрегата):

теплоносителя (до 200 °С до 500 °С другая, °С: _____)

материала (до 200 °С до 500 °С другая, °С: _____)

(количество точек измерения температуры: _____)

Место размещения: закрытое помещение вне помещения

(температура окружающего воздуха, °С: минимальная _____ максимальная _____)

Запыленность: нет есть

Установка горелки: горизонтально вертикально вниз вертикально вверх

Тощина передней стенки теплоагрегата, мм: _____

Крепление горелки: переходная плита ответный фланец

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 многогорелочного теплоагрегата):	общая <input type="checkbox"/>	раздельная <input type="checkbox"/>	

ВИД ТОПЛИВА:

Природный газ <input type="checkbox"/>	присоединительное давление, 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 (доработка) <input type="checkbox"/>
Компоновка газовой арматуры:	вдоль горелки <input type="checkbox"/>	вдоль фронта теплоагрегата (доработка) <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: _____