

Благодарим Вас за обращение в компанию
ООО"Завод Котельного Оборудования"!

Опросный лист
ВОДОГРЕЙНЫЙ КОТЕЛ СЕРИИ RSD

<u>ОБЩИЕ</u>	
ЗАКАЗЧИК*:	Контактное лицо*:
Адрес*:	Телефон*:
e-mail*:	
Конечный клиент:	Контактное лицо:
Адрес:	Телефон:
e-mail:	
Дата поставки:	дд./мм./гг.

<u>ПАРАМЕТРЫ КОТЛОВ*</u>		
Количество котлов*	_____	штук
Мощность каждого котла* (марка котла)	_____	кВт
Рабочее давление в котле* (настройка предохранительного клапана будет по рабочему давлению)	_____	бар
Марка горелки (для выполнения ответного фланца) (если горелка приобретается заказчиком)*	_____	бар

* обязательно для заполнения

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

<u>ГОРЕЛКА</u>	
<i>(при возникновении затруднений в выборе марки горелки достаточно указать о ее необходимости и параметры топлива и мы порекомендуем горелку сами)</i>	
Производитель	_____
Модель	_____
Вид топлива	<input type="checkbox"/> Газ; <input type="checkbox"/> Жидкое топливо; <input type="checkbox"/> Газ и жидкое топливо.

Топливо: ГАЗ (информация для подбора горелки)

Вид газа	<input type="checkbox"/> Природный газ; <input type="checkbox"/> Сжиженный газ (марка); <input type="checkbox"/> Другой газ (приложить анализ).			
Теплотворная способность	_____	кВт ч/м ³		
Давление газа на входе в газовую рампу горелки	$P_{вх.мин}$ _____	мбар	$P_{вх.макс}$ _____	мбар

Топливо: ЖИДКОЕ ТОПЛИВО (информация для подбора горелки)

Вид жидкого топлива	<input type="checkbox"/> Дизельное топливо; <input type="checkbox"/> Другое (приложить анализ).		
Теплотворная способность	_____	кВт ч/кг	

ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ

<input type="checkbox"/> Предохранительный клапан	Марка _____	ДА	НЕТ
	Количество _____ шт.		
<input type="checkbox"/> Пульт управления (соединительные провода пульта управления с манометром ЭКМ и с термометром в комплект не входят)	ROSSMATIC 100 (для 2-х ступенчатой горелки)		
	ROSSMATIC 200 (для прогрессивной горелки)		
	ROSSMATIC 300 (для модулируемой горелки)		
Компоненты к пульта управления.	Манометр ЭКМ (защита по давлению)		
	Кран КТНр под манометр ЭКМ		
	Термопреобразователь (ТСПА)		
	Погружной предельный термостат С.А.Е.М. (для котлов RSD200... RSD600)		
Не заполняется специалистом завода	Воздухоотводчики промышленные	Марка _____	КОЛ-ВО _____ ШТ
	Кран шаровый муфтовый	ДУ 15 (1/2")	ШТ.
		ДУ 20 (3/4")	ШТ.
		ДУ 25 (1")	ШТ.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Подпись: _____	Дата: _____