



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
**СИБИРСКАЯ АССОЦИАЦИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ**

КОМПЛЕКСНЫЕ ПОСТАВКИ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

656011, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Ярных, 49



www.saem.su



8-800-550-57-70



saem@rambler.ru

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для заказа автоматики твердотопливных котлов

№	Вопрос	Ответ	Примечание
Данные о Заказчике:			
1.1.	Дата заполнения		
1.2.	Организация-Заказчик		
1.3.	Адрес Заказчика		
1.4.	Ответственное лицо (ФИО, должность)		
1.5.	Тел/факс, e-mail		
Характеристики оборудования:			
2.1.	Тип котла		
2.2.	Тип топки		
2.3.	Вид топлива		
2.4.	Наличие и тип экономайзера, воздухоподогревателя		
2.5.	Тип регуляторов (Минитерм - серийное исп.)		
2.6.	Тип токовых датчиков (выберите необходимые):	Метран (все датчики) АИР, Элемер Зонд	
2.7.	Исполнение комплекта автоматики по способу регистрации параметров (выберите необходимое): В соответствии со СНиП :	регистрация на электронном самописце (Термодат17, Термодат 19) с передачей данных на персональный компьютер; без передачи данных на персональный компьютер. без передачи данных на персональный компьютер. для котла производительностью 2,5 т/ч регистрация не предусматривается	

		<p>для котла производительностью от 4 до 10 т/ч</p> <p>регистрация уровня воды в барабане котла; регистрации расхода пара на выходе котла;</p> <p>для котла производительностью от 16 до 25 т/ч</p> <p>регистрация уровня воды в барабане котла; регистрация давления пара в барабане котла; регистрация расхода пара на выходе котла;</p>	
2.8.	Габариты щита управления:	600×600×2200 мм; 800×400×1800мм. Другой: _____	
2.9.	Необходимость частотного управления для дымососа и вентилятора:	<p style="text-align: center;">Да Нет</p>	
2.10.	Выполнение проекта привязки системы автоматизации и электросилового оборудования:	<p style="text-align: center;">Да Нет</p>	
2.11.	Дополнительные требования:		
После обработки информации конструкторским бюро компании с Вами свяжется наш менеджер с коммерческим предложением. Надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество!			