



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА ГОРЕЛКИ

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ

Заказчик:	Контактное лицо:
Место установки:	Телефон (раб./моб.):
Название объекта:	E-mail:

ИНФОРМАЦИЯ О КОТЛЕ (ТЕПЛОГЕНЕРАТОРЕ)

Тип установки: Водогрейный котел [] Паровой котел [] Нагревательная печь [] Сушильный барабан [] Иное []			
Дымосос: есть [] нет []			
Тип камеры сгорания: двухходовая(реверсивная) [] трехходовая [] пролетная []			
ВОДОГРЕЙНЫЙ КОТЕЛ		ПАРОВОЙ КОТЕЛ	
Производитель котла:		Производитель котла:	
Модель котла:		Модель котла:	
Мощность котла: кВт	кВт	Паропроизводительность:	кг/ч
КПД:	%	Рабочее давление/ температура пара: бар / °C	
		С экономайзером [] / без экономайзера []	
Сопротивление топки:	мбар	Сопротивление топки:	мбар
Длина топки включая разворотную камеру:	мм	Длина топки включая разворотную камеру:	мм
Диаметр (высота x ширина) топки:	мм	Диаметр топки:	мм
Толщина передней стенки котла:	мм	Толщина передней стенки котла:	мм

ИНФОРМАЦИЯ О ТОПЛИВЕ

Вид топлива: Природный газ [] Дизельное топливо [] СУГ (пропан/бутан, в газообразном состоянии) [] Мазут [] Нефть [] Другое, указать []			
Присоединительное давление газа	мбар	Температура/ Вязкость мазута(нефти)	°C/ °E
Подвод газа (относительно фронта котла) слева [] / справа []			

ИНФОРМАЦИЯ О ГОРЕЛОЧНОМ УСТРОЙСТВЕ

Тип горелки: Газовая [] Дизельная [] Комбинированная (газ/дизель) [] Мазутная [] Комбинированная (/) []			
Регулирование мощности горелки на основном топливе: одноступенчатое [] двухступенчатое [] плавно-двухступенчатое (прогрессивное) [] модулируемое []			
Управляющий сигнал для модулированного регулирования: модулятор горелки (за дополнительную плату) [] внешний дискретный [] внешний трехпозиционный [] внешний токовый 4-20мА []			
Требования к безопасности (режим работы горелки): прерывный (останов раз в 24 часа) [] непрерывный (работа без останова) []			
Комплектация горелки по газу (за дополнительную плату): Шаровый кран [] Газовый фильтр [] Антивибрационный компенсатор [] Свеча безопасности [] Угловое колено []			
Дополнительные опции (за дополнительную плату): Обмен данных с верхним уровнем [] Кислородное регулирование [] Комплект настройки через ноутбук [] Шумопоглощающий кожух горелки []			

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ
