

## Опросный лист

### Водогрейные котлы Series M2N

#### Параметры котлов

Количество котлов				шт.	
Мощность каждого котла				кВт	
Вид топлива	Газ	Дизель	Газ/Дизель		
Фирма-производитель горелки	Ecoflam	Другое:			
Тип горелки	Одноступенчатая	Двухступенчатая	Моделируемая		
Давление газа перед горелкой	Макс.:	Мин.:	мбар		
Температурный режим работы	95/70	105/80	°С		
Открытие передней двери если смотреть на фронт котла, расположение шарнира	Котел №1:	по умолчанию	слева	справа	вверх
	Котел №2:	по умолчанию	слева	справа	вверх
	Котел №3:	по умолчанию	слева	справа	вверх

#### Опции для котлов

1	Изоляция насосного отсека в комплекте с вентилятором и реле температуры <i>(Дополнительная тепловая изоляция отсека)</i>
2	Изоляция горелочного отсека <i>(Дополнительная тепловая изоляция отсека)</i>
3	ЗИП набор <i>(Комплект поверочных приборов 2 термометра и 2 манометра, автономный магнитный фонарь, комплект прокладок)</i>
4	Ершик для прочистки дымогарных труб
5	Сервисный тент <i>(Тент для удобства обслуживания котла во время плохих погодных условий)</i>
6	Тепловая пушка для опции 5.
7	Комплект дублирующих показывающих приборов <i>(Термометры 8 шт плюс манометры 8 шт)</i>
8	Технический (поагрегатный) учет газа, внешний <i>(Счётчик учёта газа для котла)</i>
9	Сигнализация загазованности CO и CH <sub>4</sub> <i>(Датчики загазованности)</i>
10	Система подогрева воздуха на горение
11	Аварийная система подогрева котла <i>(ТЭН подогрева теплоносителя котла, встроенный в корпус. Включается автоматически при остановке котла и опускании температуры ниже 30°C)</i>
12	Система защиты от затопления
13	Кожух из алюмокомпозита <i>(Базовая опция)</i>
14	Система диспетчеризации об авариях и работе котла <i>(Система с выводом сигналов аварии и работы на пульт управления, расположенного вне котла)</i>
15	Внешняя Мигалка с оповещением об аварии

**Общие данные проекта**

Название проекта:

**Проектная организация:**

Город:

Адрес:

Контактное лицо:

Телефон:

e-Mail:

**Покупатель:**

Город:

Адрес:

Контактное лицо:

Телефон:

e-Mail:

**Конечный клиент:**

Город:

Адрес:

Контактное лицо:

Телефон:

e-Mail:

Фактический адрес установки котлов:

Дата заполнения: . . 20

Требуемая дата поставки: . . 20

\* К данному опросному листу необходимо заполнить, при необходимости, опросный лист на дымовую трубу.  
В дополнительных данных указать, что труба будет использоваться для котлов Series M2N.