



## ПАСПОРТ

котла водогрейного \_\_\_\_\_

Регистрационный № \_\_\_\_\_

При передаче котла другому владельцу вместе с котлом передается настоящий формуляр.

### 1. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВЛЕНИИ

Котел изготовлен \_\_\_\_\_

#### 1.1. Общие сведения

Дата изготовления	
Заводской номер	
Тип (модель)	
Назначение	
Вид топлива	
Расчетные параметры	
Температура воды, С°	
Теплопроизводительность, кВт	
Полезная мощность, кВт	
Максимальное рабочее давление, бар	
Сопротивление топки, мбар	
Объем котловой воды, л	

#### 1.2. Комплект поставки

NO 70 - 1300	NO 1400 - 3500
Корпус котла	Корпус котла с высокоплотной изоляцией
Комплект облицовочных панелей	-
Пульт управления	Пульт управления
Комплект Турбулизаторов	Комплект Турбулизаторов
Прокладка уплотнительная для горелки	Прокладка уплотнительная для горелки
Приспособление для чистки котла	Приспособление для чистки котла
Документация	Документация

#### Свидетельство о приемке

Котлы Protherm NO обладают маркой CE, так как сконструированы и испытаны в соответствии с требованиями нормативов Европейского Союза (СЕЕ), а именно:

- Директивы по газу 90/396/СЕЕ
- Директивы по КПД 92/42/СЕЕ
- Директивы по Электромагнитной Совместимости 89/336/СЕЕ









## 2.6. Лицо, ответственное за исправное состояние и техническую эксплуатацию

Номер и дата приказа о назначении	Должность, Ф.И.О.	Дата проверки знаний Правил	Подпись

## 2.7. Сведения об освидетельствованиях

Дата	Результаты освидетельствования	Срок следующего освидетельствования	Подпись ответств. лица

---

