

## Сервисный отчет

СЕРВИС:

\_\_\_\_\_

ул.. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Данные инженера

Имя и фамилия владельца котла

Адрес

Контактный номер

Заводской номер котла:

Число сервиса:

Мощность котла (кВт):

\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Номер гарантийной карточки обслуживаемого продукта:

### УСТАНОВЛЕННЫЕ НАСТРОЙКИ КОТЛА:

Мощность воздухоудвки 1/2:

Мощность воздухоудвки при зажигании:

Пауза подачи:

Время подачи 1/2:

Порог заработка фотоэлементов:

Пуск насоса температуры.:

Воспламенитель:

ЗАМЕНА СЛЕДУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ КОТЛА:

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

  
  
  
  
  
  
  


Я заявляю, что выше перечисленные элементы заменены.

**ОПИСАНИЕ СЕРВИСНЫХ РАБОТ ВО ВРЕМЯ СЕРВИСА КОТЛА (определенного на 1 странице):**

---

---

---

---

---

---

---

---

**РЕКОМЕНДАЦИИ ИНЖЕНЕРА**

---

---

---

---

**ОПИСАНИЕ СЕРВИСНЫХ РАБОТ:**

- проверка комплектности устройства
- ознакомление владельца котла с гарантией
- запуск котла
- проверка правильной работы котла во время запуска
- ознакомление владельца котла с руководством пользователя
- ознакомление владельца котла с очисткой и эксплуатацией устройства

**Я заявляю, что указанные выше действия были закончены.**

\_\_\_\_\_  
Число и подпись инженера

\_\_\_\_\_  
Число и подпись владельца котла