



# ИНСТРУКЦИЯ

по установке газовой горелки на котлы  
**КАРАКАН-14ТЭГЗ**

## 1. Общие правила

- 1.1.** Газогорелочное устройство устанавливается на котёл опционально (по желанию владельца котла).
- 1.2.** Установить газовую горелку на котёл можно как при первичном монтаже, так и в период эксплуатации котла.
- 1.3.** Подбор газовой горелки производится согласно рекомендациям в паспорте котла.
- 1.4.** Установку горелки производят специалисты газового хозяйства. Самостоятельная установка горелки ЗАПРЕЩЕНА.

## 2. Последовательность монтажа

- 2.1.** Перед установкой горелки необходимо очистить котёл от сажи. Теплоноситель частично слить.
- 2.3.** Если был установлен регулятор тяги, то следует его демонтировать и на его место (поз.1) установить гильзу термоконтроля из комплекта горелки.
- 2.7.** Вынуть зольный ящик, колосник и его боковые вставки. Снять дверцу зольника.
- 2.12.** Установить на проём зольника переходную рамку (поз. 4) и горелку (поз.2), зафиксировать их с помощью болтов М6 (поз.3).
- 2.14.** Термодатчик горелки установить в гильзу термоконтроля.
- 2.15.** Корпус котла должен быть заземлен (поз.5).

## 3. Гарантия

Гарантия на газогорелочное устройство, а также настройка и эксплуатация – согласно его паспорту (см. комплектацию горелки).

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ газовой горелки к котлам КАРАКАН-14ТЭГЗ

Газогорелочное устройство УГ-20 eurosit 820	1 шт.	Рамка переходная	1 шт.
		Болт М6×70	2 шт.
Гильза термоконтроля переходная	1 шт.	Шайба С6	2 шт.

### КОНТРОЛЬНЫЙ ТАЛОН

Дата комплектации \_\_\_\_\_

Мастер ОТК \_\_\_\_\_

Наименование торговой

организации \_\_\_\_\_

Дата продажи

и штамп торговой организации « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Продавец: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(фамилия, инициаль) (подпись)

Подпись покупателя: Претензий к комплекту не имею

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(фамилия, инициаль) (подпись)

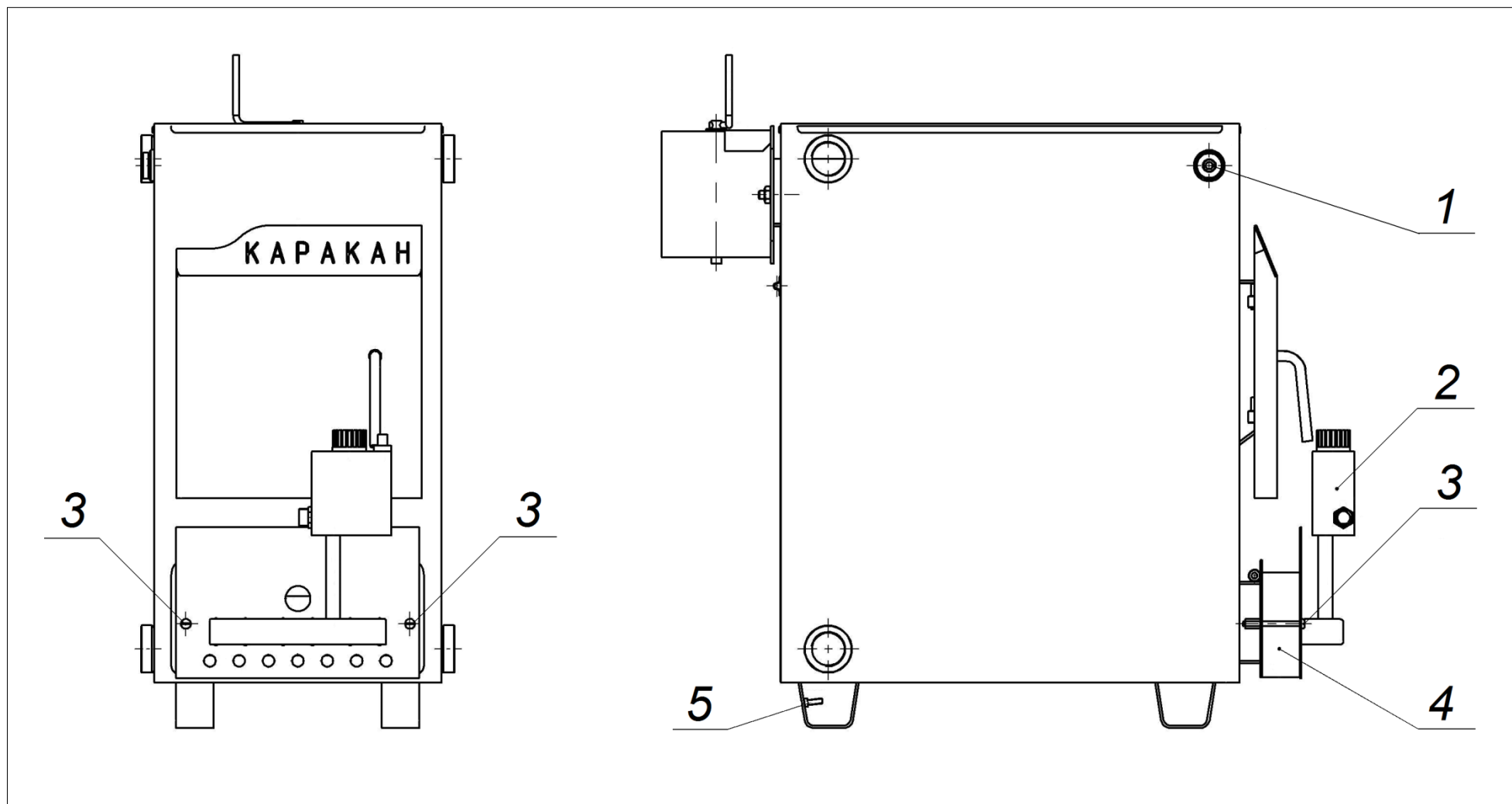


Рисунок 1.

**Установка газовой горелки  
на котёл КАРАКАН-14ТЭГЗ :**

- 1 – гильза термоконтроля газовой горелки
- 2 – газогорелочное устройство
- 3 – Болт М6х70
- 4 – переходная рамка
- 5 – место крепления заземления

