

Компонент	SCHEMA ELETTRONICA PCB	Nr		Code	052004119
Модель	HABITAT2-MICRA2				
Начало	Неделя 01 / 06 – Starting from week 01 / 06				

Пояснение - DESCRIPTION

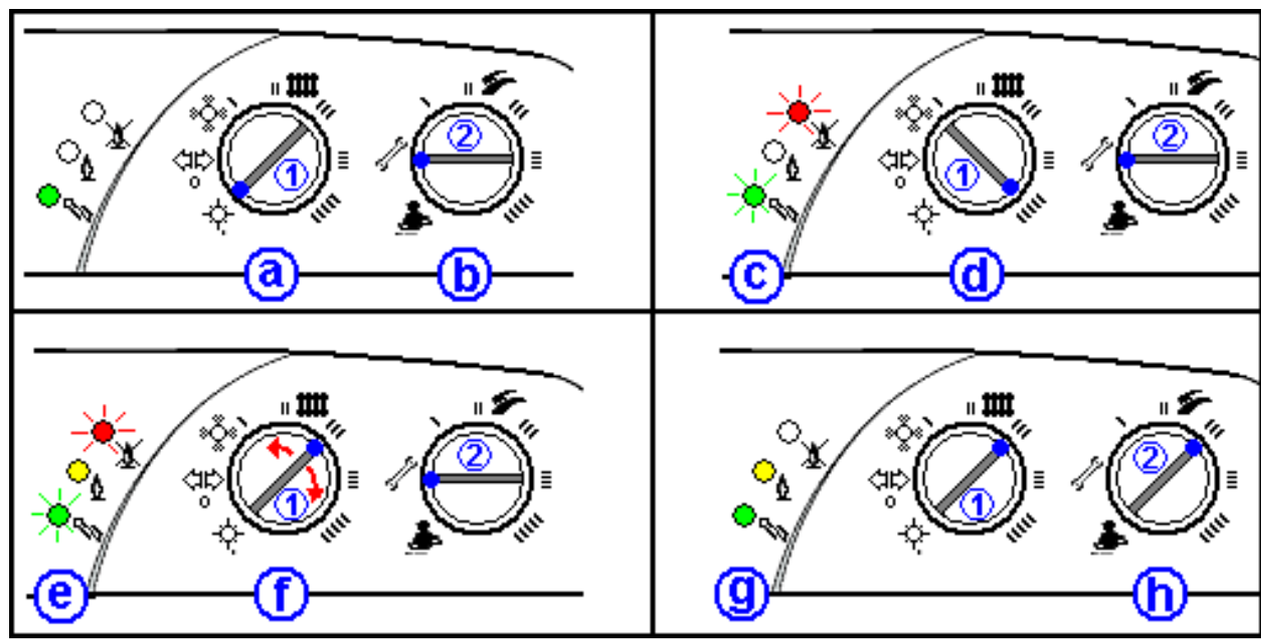
Добавлена возможность регулирования мощности котла в режиме отопления, в зависимости от мощности системы отопления. Данная регулировка производится с панели управления:

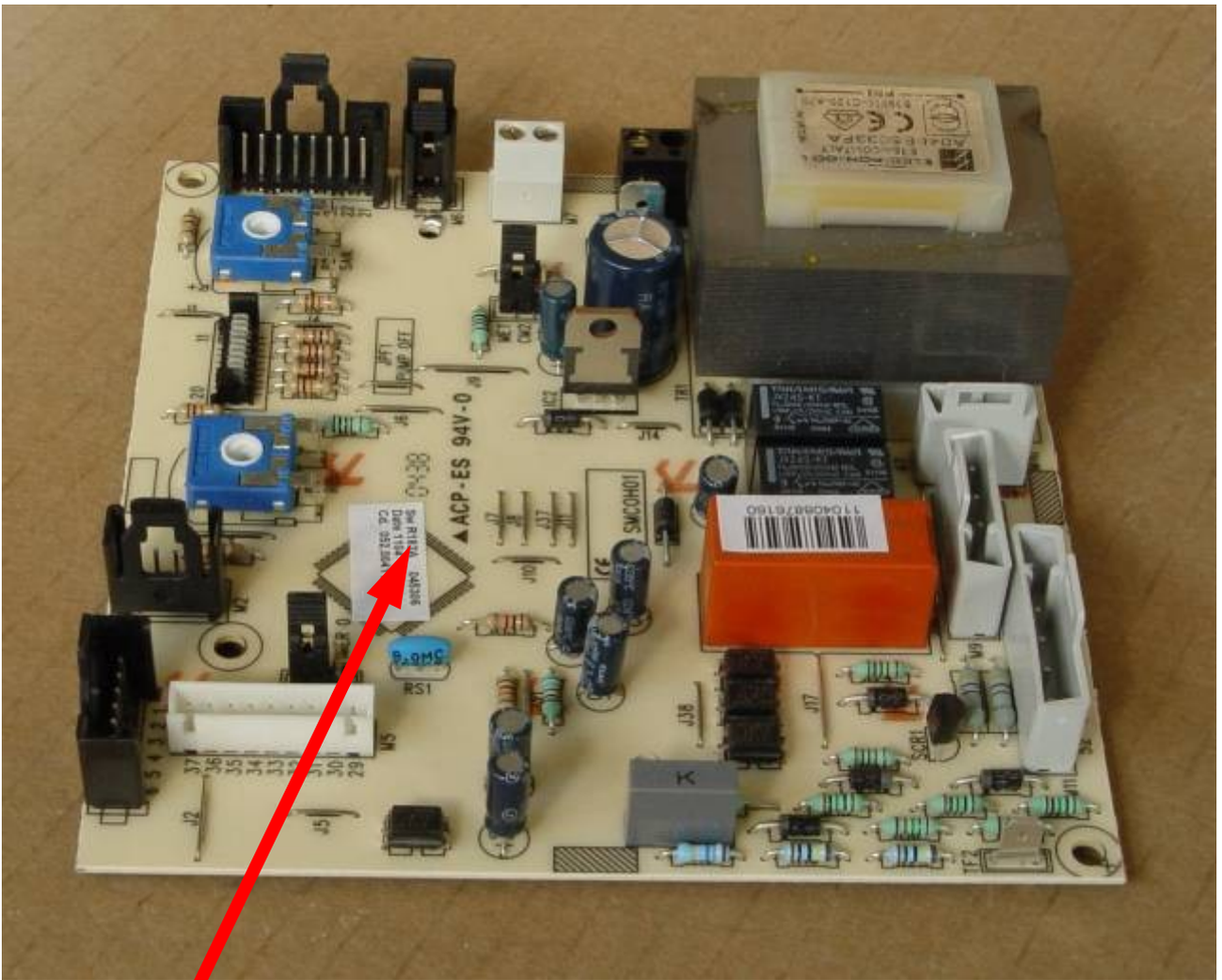
- Подключите микроманометр на выход газового клапана перед началом регулирования.

- a – Установите переключатель “1” в положение «Лето»
 - b – Установите переключатель “2” в положение «Тест»
 - c – Подождите, пока не начнет мигать красный и желтый светодиод
 - d – Установите переключатель “1” на максимум
 - e – Подождите, пока загорится горелка
 - f – С помощью переключателя “1” установите требуемую мощность, руководствуясь табличными данными.
 - g – Подождите 30” для подтверждения значения, при этом загорится зеленый светодиод
 - h – Установите переключатель “2” в произвольное положение
- Маркировка на плате R182 B

On the card of the boilers in object the regulation function of the heating power has been inserted. This is carried out completely on the external control board:

- insert the gas gauge on the gas valve before making the regulation
- a – Put the knob "1" in Summer position
- b - Put the knob "2" on test
- c - wait the flashing of the red and green leds
- d - Regulate the knob "1" to the max temperature of the heating
- e - wait the ignition of the burner
- f - act on the temperature selector heating "1" to regulate the wished power (you see tables on the booklet).
- g – Wait 30” the confirm , indicated by the ignition of the fixed green led
- h - Put the knob "2" from test to sanitary regulation, to validate the operation





R182 B