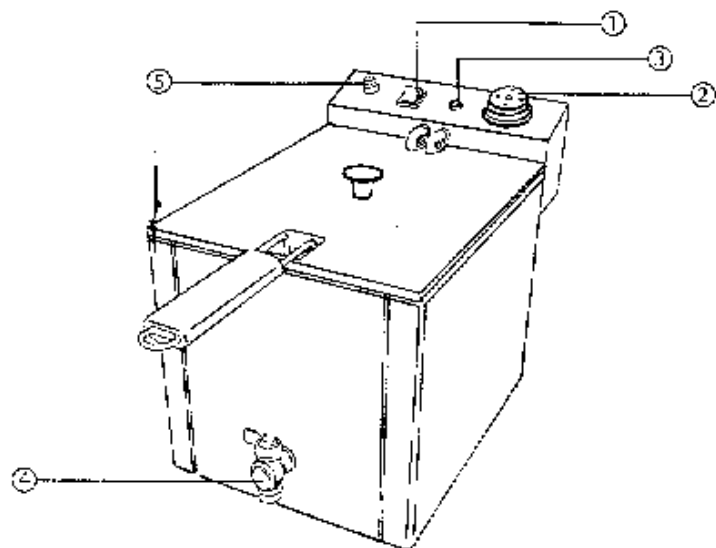


# **ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## **ФРИТЮРНИЦЫ ПРОИЗВОДСТВА ФИРМЫ BECKERS (ИТАЛИЯ)**

### **FB 4, 4+4, FR 6, 6+6, 8, 8+8, 10, 10+10**



- 1 Выключатель
- 2 Технологический термостат
- 3 Индикаторная лампа термостата
- 4 Сливной кран
- 5 Предохранительный термостат

**Установка**  
**Эксплуатация**  
**Техническое обслуживание**

## Инструкции по установке оборудования

Установочные работы должны выполняться квалифицированным персоналом в соответствии с действующими нормами и предписаниями.

После того, как установка вынута из упаковочной коробки, с ее стальных поверхностей следует снять клейкую предохранительную пленку. Остатки клея необходимо аккуратно удалить (применение абразивы содержащих средств не допускается). Посредством регулируемых ножек позиционировать установку на своем основании строго по горизонтали.

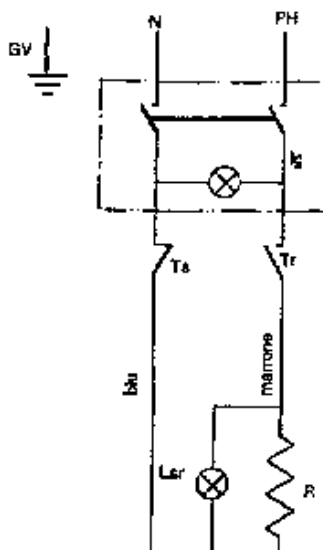
- Установка настроена для работы от источника переменного тока; параметр мощности указан на табличке паспортных данных.
- Провод заземления в кабеле электропитания обозначен зелено/желтой окраской.
- Установка поставляется в комплекте с силовым кабелем, технические характеристики которого указаны на табличке паспортных данных. К нему присоединяется соответствующая штепсельная вилка.
- В случае прямого подключения к сети электроснабжения, между установкой и сетью электроснабжения следует предусмотреть электромагнитный выключатель с термопредохранителем, рассчитанный на соответствующую электрическую нагрузку.
- Следить за тем, чтобы заземляющий провод желто-зеленой окраски не был оборван ни при каких обстоятельствах.

Перед подключением установки:

- a) проверить соответствие предохранительного клапана и энергоблока электрической нагрузке установки (см. табличку паспортных данных);
- b) убедиться, что питающий энергоблок оборудован в соответствии с действующими правилами техники безопасности надлежащей контактным гнездом заземления;
- c) убедиться, что электрическая розетка или выключатель электропитания удобно расположены и в процессе эксплуатации будут легко доступны.

Изготовитель не несет никакой ответственности в случае невыполнения вышеуказанных мер предосторожности.

### Схема электропроводки



#### Условные обозначения:

Ig	- выключатель
Ts	- предохранительный термостат
Tr	- технологический термостат
Lsr	- индикаторная лампа резистора
R	- резистор
GV	- желто-зеленый
blu	- синий
marrone	- коричневый