

## Аппарат для приготовления кофе на песке АПКП-2,0/220-УХЛ ЗЛ

### Руководство по эксплуатации

#### 1. Назначение изделия

1.1 «Аппарат для приготовления кофе на песке» АПКП-2,0/220-УХЛ 3.1 (в дальнейшем - «аппарат») предназначен для приготовления кофе способом, условно именуемым «по-турецки», в бытовых условиях, а также на предприятиях общественного питания (в барах, мини-кафе и т.д.).

1.2 Условия эксплуатации аппарата (по ГОСТ 15150-69):

- диапазон рабочих температур окружающей среды: от минус 10°С до +40°С;
- относительная влажность воздуха (при температуре окружающей среды +25°С); до 98%;
- атмосферное давление: 86,6-106,7 кПа (от 650 до 800 мм.рт.ст.);
- климатическое исполнение: УХЛ;
- категория размещения -З.1.

#### 2. Технические характеристики

2.1 Электропитание аппарата осуществляется от однофазной сети переменного тока напряжением  $(220 \pm 22)$ В, частотой  $(50 \pm 0,5)$ Гц.

2.2 Номинальная потребляемая мощность, не более 2,2кВт.

2.3 Номинальный потребляемый ток, не более 10А.

2.4 Температура рабочей поверхности плиты, при установке терморегулятора в положение, соответствующее максимальному нагреву:  $(260-320)$ °С.

2.5 Время нагрева рабочей поверхности плиты до рабочей температуры, не более 18мин.

2.6 Время приготовления кофе в турке объемом 0,2л, не более 10 мин.

2.7 Степень защиты аппарата: 1Р20 (по ГОСТ 14254-96).

- 2.8 Класс защиты от поражения электрическим током: 1.
- 2.9 Габаритные размеры аппарата, не более: 560x350x260 мм.
- 2.10 Размеры рабочей поверхности плиты, не менее:  
400x220 мм.
- 2.11 Масса аппарата (без упаковки и песка), не более: 10,5 кг
- 2.12 Масса песка, предназначенного для одного наполнения  
аппарата: (4,0\*0,5) кг.

### 3. Комплект поставки 3.1 В комплект поставки входят:

- 1 шт.; -1 шт.\* -1уп.; -1экз.
- аппарат АПКП-2,0/220-УХЛ 3.1
- упаковка
- песок (в отдельной упаковке)
- руководство по эксплуатации

\*По согласованию с потребителем допускается поставка аппарата без упаковки.

### 4. Указание мер безопасности

- 4.1 К установке и эксплуатации аппарата приступайте после ознакомления с настоящим руководством по эксплуатации.
- 4.2 Аппарат размещайте в местах, удобных для включения сетевой вилки в розетку сети электропитания, исключите натяжение сетевого шнура.
- 4.3 Установку, обслуживание и ремонт аппарата выполняйте только при отключенной электрической сети, после изъятия вилки из розетки.
- 4.4 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. При использовании прибор сильно нагревается. Опасайтесь прикосновения к жаровне аппарата во избежание ожогов.

### 5. Подготовка к работе

- 5.1 Установите аппарат в месте, отвечающем условиям эксплуатации.
- 5.2 Установите аппарат на устойчивом горизонтальном основании на расстоянии не менее 0,5 м от легковоспламеняющихся предметов.

5.3 Вблизи места эксплуатации, на расстоянии не более 1м, должно быть подведено однофазное напряжение сети частотой 50Гц.

Электрическая цепь - трехпроводная, рассчитанная на ток не менее 10А.

5.4 Подключение аппарата осуществляется к двухполюсной розетке с боковым заземляющим контактом (-250В, 10А).

5.5 Распакуйте упаковку с песком и засыпьте песок в жаровню.

## 6. Порядок работы

6.1 Аппарат устанавливается и включается в сеть потребителем.

6.2 Вставьте вилку в розетку и включите аппарат поворотом ручки выключателя-терморегулятора в правое положение до щелчка. При этом должен засветиться световой индикатор, расположенный на панели.

6.3 Установите ручку выключателя-терморегулятора в положение, соответствующее необходимой температуре нагрева плиты.

6.4 Через время, не более 25 мин, аппарат разогревается и выходит на заданный режим по температуре нагрева.

6.5 В посуду для приготовления кофе заложите компоненты кофе в соответствии с рецептурой продукта, установите посуду на плиту и доведите кофе до готовности.

6.6 При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или агент, или аналогичное квалифицированное лицо.

## 7. Гарантийные обязательства

7.1 Изготовитель гарантирует соответствие аппаратов требованиям, указанным в настоящем руководстве по эксплуатации, при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

7.2 Гарантийный срок эксплуатации аппарата устанавливается 12 мес. со дня продажи (отгрузки) аппаратов потребителю.

8. Свидетельство о приемке

Аппарат для приготовления кофе на песке АПКП-2,0/220-УХЛ 3.1,

№ \_\_\_\_\_ соответствует требованиям технических условий

ТУ3468-001-00001721-99, комплекту документации изготовителя и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_ г.

Подпись

Ф.И.О.

9. Свидетельство о продаже (отгрузке)

Аппарат для приготовления кофе на песке

АПКП-2,0/220-УХЛ 3.1, № \_\_\_\_\_ продан (отгружен)

\_\_\_\_\_ г.

М.П.

Ф.И.О.

Подпись