

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±22)В, частотой (50±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