



## Термос для риса Модель: SF-8000



### Руководство по эксплуатации

#### Содержание

1.	Техника безопасности	1
2.	Как пользоваться	2
3.	Обслуживание, осуществляемое пользователем	2

#### Техника безопасности

- 1) Прочитайте все инструкции.
- 2) Не прикасайтесь к горячим поверхностям.
- 3) Во избежание поражения электрическим током не погружайте электрический кабель или вилку в воду или в другую жидкость.
- 4) Обеспечьте неотступное наблюдение за работой машины в том случае, если машиной пользуются дети или дети находятся поблизости.
- 5) Отсоедините машину от источника электрической энергии в том случае, если машиной не пользуются, а также перед началом работ по чистке машины. Дайте машине остыть, и только после этого приступайте к установке или снятию каких-либо деталей.
- 6) Не пользуйтесь оборудованием, если повреждён электрический кабель, или если оборудование неисправно или как-либо повреждено. Передайте оборудование в ближайший авторизованный сервис-центр для диагностики, ремонта или настройки.
- 7) Изготовитель оборудования не рекомендует пользоваться принадлежностями. Это может причинить травмы.
- 8) Не пользуйтесь вне помещений.

- 9) Не допускайте, чтобы электрический кабель свисал с края стола или прилавка, а также не допускайте, чтобы кабель касался горячих поверхностей.
- 10) Не кладите на горячие газовые или электрические горелки или конфорки, или в нагретую печь, или вблизи таких предметов или устройств.
- 11) Соблюдайте особую осторожность при перемещении оборудования, в котором находится горячее масло или другая горячая жидкость.
- 12) При включении оборудования сначала обязательно присоедините электрическую вилку, и только затем подключайте электрический кабель в стенной розетке источника электрической энергии. При выключении оборудования сначала установите все переключатели в положение «Выключено», и только после этого отсоедините вилку электрического кабеля от стенной розетки источника электрической энергии.
- 13) Применяйте оборудование только по прямому назначению.
- 14) Для соскабливания риса с поверхности термоса не пользуйтесь твёрдыми предметами, такими как стальные ложки, поскольку это приводит к повреждению противопригарного покрытия.

#### Как пользоваться

- 1) Вставьте вилку электрического кабеля в розетку источника электрической энергии и включите оборудование с помощью выключателя. Перед использованием прогрейте термос-подогреватель для риса в течение 30 минут.
- 2) Поместите вареный рис в варочную ванну.  
ВАЖНО! Не кладите никакие другие сосуды в варочную ванну термоса-подогревателя.
- 3) Если в варочной ванне термоса-подогревателя мало риса, то сократите продолжительность нагрева: для этого выключите термос-подогреватель. Это позволит избежать пересыхания и затвердения риса.
- 4) Если нужно подержать рис в термосе-подогревателе более длительное время, то просто добавьте воды в рис, чтобы компенсировать испарившуюся воду.
- 5) Неиспользуемое оборудование отсоедините от источника электрической энергии.

#### Обслуживание, осуществляемое пользователем

- 1) Не допускайте ударов по дну и другим поверхностям варочной ванны термоса-подогревателя, а также по его нагревательной поверхности. Содержите поверхности в чистоте. Между дном варочной ванны и нагревательной поверхностью не должно оставаться никаких капель воды, пыли, рисовых зерен и других посторонних предметов; в противном случае характеристики подогревателя ухудшаются, и это может привести даже к порче деталей и перегоранию нагревательных элементов (см. рис. а).

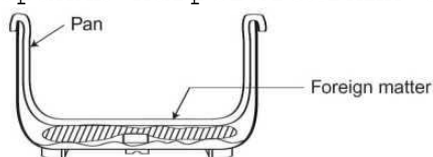


Fig. a

Рис. а:

pan	Варочная ванна
foreign matter	Постороннее вещество

- 2) Не допускайте, чтобы варочная ванна была вставлена наклонно или с перекосом (см. рис. b), так как при этом дно варочной ванны не будет

полностью контактировать с поверхностью нагревателя, и поэтому некоторые детали или элементы могут перегореть.



Fig. b

Рис. б

- 3) Не погружайте термос-подогреватель в воду. Для удаления загрязнений пользуйтесь мягкой увлажнённой тканью. Варочную ванну можно мыть водой.
- 4) Не используйте термос-подогреватель для кипячения продуктов, обладающих выраженной кислотной или щелочной реакцией. Не храните изделие в среде коррозионно-активных газов или в местах с повышенной влажностью.
- 5) Не используйте термос-подогреватель вблизи горючих веществ или материалов.
- 6) Любые другие работы по обслуживанию изделия поручите представителю авторизованного сервис-центра.
- 7) Это изделие предназначено только для бытового применения внутри помещений.

