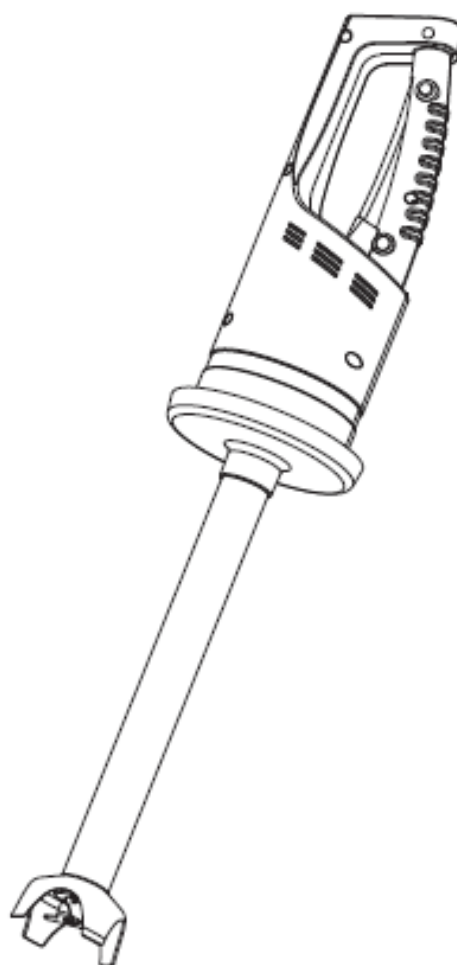


# **GASTRORAG**

**Руководство по эксплуатации**

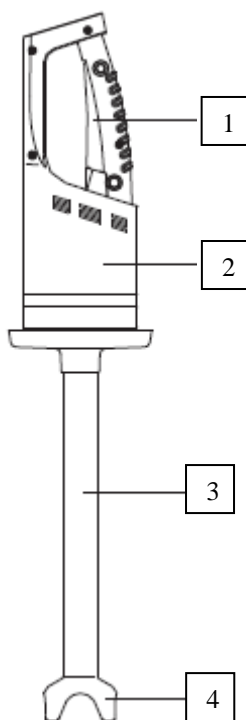
**БЛЕНДЕР**

**Модель SB-400**



После изучения данное руководство следует сохранить.

## 1 – ОПИСАНИЕ



1. Рычаг управления
2. Отсек двигателя
3. Трубка блендера: изготовлена из нержавеющей стали, пригодной для контакта с пищевыми продуктами
4. Кожух режущей пластины из нержавеющей стали

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напряжение .....220-240 Вольт
- Мощность..... 500 Ватт
- Скорость вращения ..... 10000 об/мин
- Длина трубки .....420 мм
- Общая длина .....786 мм
- Двойная изоляция
- Уровень шума .....70 Дб

## ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

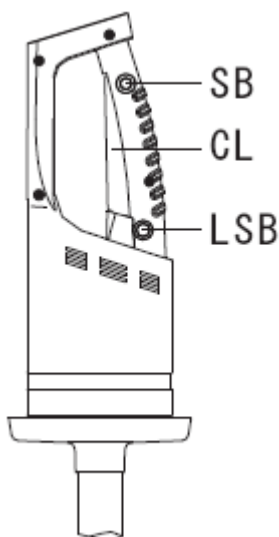
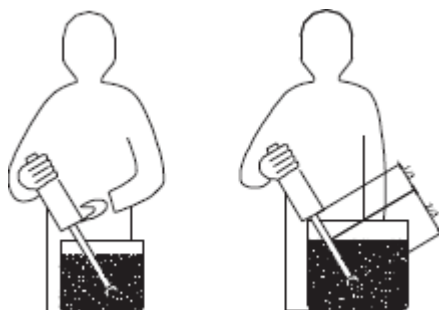
- **ВНИМАНИЕ:** - Включение производить ТОЛЬКО при погруженной режущей пластине блендера.
- Перед извлечением блендера **ВЫКЛЮЧИТЬ** его. Перед очисткой блендера **ВЫКЛЮЧИТЬ** его и вытянуть шнур из розетки. **НЕДОПУСТИМО**, чтобы во время эксплуатации или очистки в щели отсека двигателя попадала вода или смесь.
- Замена принадлежностей допустима только при выключенном устройстве.

## 2 - ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

**Предостережение:** Запрещено включать блендер, не погруженный в жидкость. После использования вытянуть вилку шнура из розетки. За счет наличия уникальной режущей пластины имеется возможность перерабатывать большинство пищевых продуктов. Устройство рассчитано для работы с емкостями до 100 литров.

### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Для достижения максимальной эффективности рекомендуется держать блендер под наклоном, не допуская соприкосновения кожуха режущей пластины с дном сосуда для приготовления пищи (как показано на рисунке ниже):



- Вставить вилку в розетку.  
Нажать на кнопку предохранителя (SB), затем нажать на рычаг управления (CL). После включения блендера отпустить кнопку предохранителя (SB).
- Если необходимо, чтобы блендер работал непрерывно, нажать на кнопку блокировки (LSB).
  - Для выключения блендера отпустить рычаг управления (CL).
  - Рекомендуемый уровень погружения: 2/3 трубки.
  - **При погружении двигателя в жидкость ВОЗНИКАЕТ ОПАСНОСТЬ** поражения электрическим током. **НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО** вытянуть вилку устройства из розетки.
  - Данное устройство используется только для приготовления пищи.

### **3 – ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩИ:**

- Данный блендер позволяет смешивать небольшие количества продуктов непосредственно в пищевых сосудах. Имеется возможность приготовления разжиженного до консистенции пюре супа; теста для блинов и оладьей, соусов, майонеза и т.д.
- Для детского и диетического питания можно готовить пюре из овощей, каши, пюре из сырой моркови, взбитые фрукты, и т.п.

### **4 - ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

**ЗАПРЕЩЕНО** мыть устройство под давлением.

**ЗАПРЕЩЕНО** погружать отсек двигателя в какую-либо жидкость! Погрузить трубку с кожухом режущей пластины в чистую воду и включить устройство на 3 или более секунд, чтобы вымыть внутреннюю часть кожуха.

**НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО ВЫНУТЬ ВИЛКУ БЛЕНДЕРА ИЗ РОЗЕТКИ**

После этого очистить внутреннюю часть трубки и предохранительный кожух, поместив их под струю воды.

**ОБСЛУЖИВАНИЕ:** *Настоятельно рекомендуется выполнять периодическую проверку по следующим показателям:*

- Состояние шнура электропитания
- Отсутствие течи в рукоятке
- Заостренность режущего лезвия.