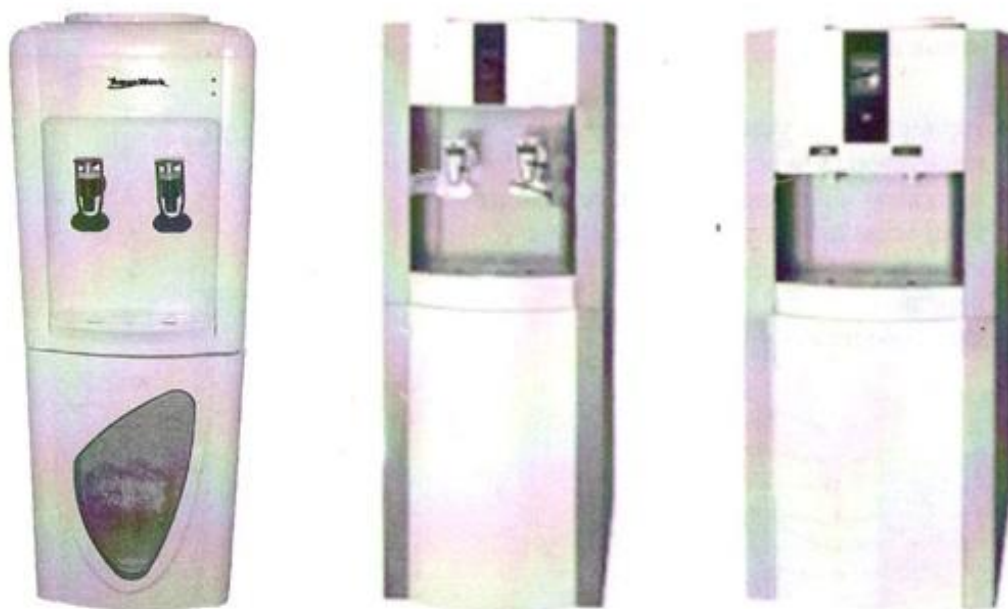


РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

**Водный диспенсер для нагрева воды
(нагрев и комнатная температура)**

Модель: Aqua Work 36TK / 16LK/HL / 16LK/E / 16LK/D
0.7LK 0.7TK



**ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ**

Правила безопасности

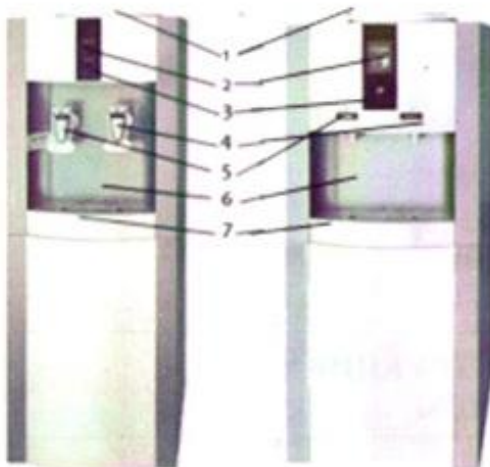
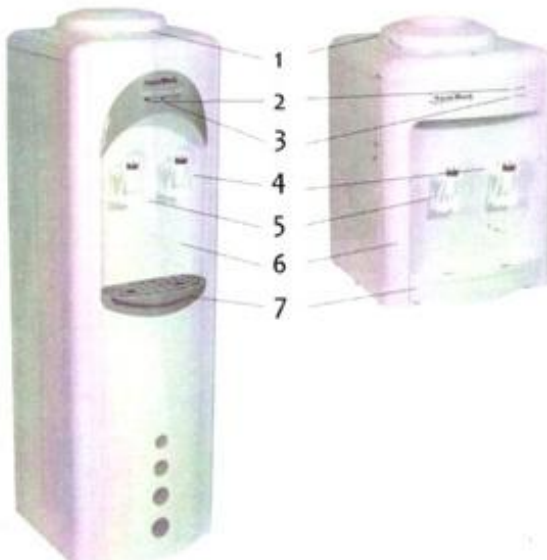
- Используйте аппарат только по назначению, как это указано в настоящей инструкции
- Не ставьте на диспенсер предметы, опасные для здоровья детей
- Перемещая аппарат с одного места на другое, не держитесь за краны. Эта деталь диспенсера легко выходит из строя под воздействием силы
- Внимание! Перед тем как снять любую часть диспенсера, а также перед проведением профилактики, отключить диспенсер от питающей сети
- Не включайте диспенсер вместе с другими электронагревательными приборами в одну розетку

Технические характеристики

| Модель | Производительность | | Потребляемая мощность | | Габариты см |
|----------|----------------------|----------------------------|-----------------------|------------|-------------|
| | Горячая вода (>90°C) | Вода комнатной температуры | Нагрев Вт | Охлаждение | |
| 36 TK | 5л/ч | - | 500 | - | 32*32*43 |
| 16 LK/HL | 5л/ч | - | 500 | - | 32*32*96 |
| 16 LK/E | 5л/ч | - | 500 | - | 32*32*96 |
| 16LK/D | 5л/ч | - | 500 | - | 32*32*96 |
| 0.7LK | 5л/ч | 1л/ч | 500 | 68 | 30*29*86 |
| 0.7TK | 5л/ч | 1л/ч | 500 | 68 | 27*30*40 |

Объяснение к схеме

- горловина для установки бутыли
- индикатор включения нагрева воды
- индикатор максимального нагрева воды
- кран воды комнатной температуры
- кран горячей воды
- передняя панель
- каплесборник



Порядок установки

НЕ ВКЛЮЧАТЬ ДИСПЕНСЕР ПОКА НЕ УСТАНОВЛЕНА БУТЫЛЬ

- Установите диспенсер на твердой ровной горизонтальной поверхности. Не устанавливайте диспенсер рядом с источником нагрева, избегайте попадания на диспенсер прямых солнечных лучей. Расстояние до стены должно быть не менее 20 см. для циркуляции воздуха
- Установите бутыль с водой на кулер
- Открыть по очереди краны (горячей и комнатной температуры) и проверить свободное протекание воды и отсутствие воздушных пробок в системе
- Включить аппарат в электрическую сеть
- Включить выключатель нагрева воды на задней стенке аппарата

Устранение неполадок

| НЕИСПРАВНОСТЬ | ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА | УСТРАНЕНИЕ |
|----------------------------------|---|--|
| Нет горячей воды/вода не горячая | 1. система не успела набрать воду, после последнего слива воды 2. аппарат не включен | 1. немного подождать, пока вода поступит в краны. 2. включить аппарат в розетку и нажать кнопку включения на задней стенке аппарата |
| Вода не течет из крана | 1. пустой баллон 2. горлышко баллона заблокировано наклейкой 3. попадание в систему постороннего предмета | 1. заменить баллон 2. сорвать наклейку и поставить баллон 3. провести профилактику аппарата |
| Утечка воды из диспенсера | Поврежденный баллон, микротрещина | Заменить баллон на новый |
| Шумная работа | Неправильное место установки аппарата | Установить аппарат на ровную поверхность |

Техническое обслуживание

- Внимание! Каждые 3 месяца необходима плановая профилактическая промывка нагревательного элемента, выполняемая специализированным сервисным центром. При невыполнении данного условия в гарантии на нагревательный элемент может быть отказано
- Если Вы не собираетесь пользоваться диспенсером длительное время необходимо :
 - Отключить диспенсер от сети питания
 - Снять бутыль с водой с диспенсера
 - Слить оставшуюся воду через сливной кран
 - Просушить диспенсер в течении суток

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Модель: _____

Серийный номер: _____

Дата продажи: _____

М.П.

Организация: _____

Подпись продавца: _____

Аппарат проверен, повреждений не имеет.

С инструкцией и правилами эксплуатации ознакомлен и согласен.

Подпись покупателя: _____

ВНИМАНИЕ!

Гарантийные обязательства недействительны в случае повреждений, вызванных неправильной эксплуатацией аппарата; несоблюдение санитарных норм.

При нарушении правил эксплуатации ремонт производится за счет потребителя. Неисправный диспенсер в обязательном порядке должен быть освобожден от воды, упакован в заводскую упаковку, не потерявшую товарного вида и с вложенной инструкцией для пользователя.

Срок гарантии – 12 месяцев с даты продажи.

Сервисный центр находится по адресу:

г. Ростов-на-Дону ул. Вавилова 73 А, (863) 246-72-39, 218-26-33, 218-26-34