

## 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 и ремонт осуществляется за счет Потребителя в случае повреждений, вызванных неправильной эксплуатацией аппарата; несоблюдение санитарных и пожарных норм; нарушение требований настоящей инструкции.

Срок гарантии — 24 месяца

Срок службы – 5 лет

### Сервисные центры находятся:

г. Ростов-на-Дону, ул. Инженерная 7 «А», (863) 201-88-75

г. Москва, 8-ая улица Соколиной Горы д.15, стр.51, (925) 740-29-05

г. С.Петербург, пр-кт Полостровский 32Е, (812)740-71-90, 740-71-93

г. Самара, ул.Товарная 70 лит Z, офис 106, (927) 613-60-33

г. Казань, ул. Бухарская 4В, оф. 10, (843) 2-585-421

г. Н.Новгород, ул. Бекетова д. 3А к9, (831) 216 36 69

г. Екатеринбург, Елизаветинское шоссе 41, склад 6, (343) 289-92-90

г. Новосибирск, ул. Горбаня 31А, к1, 2 этаж, (383) 246-10-90

г. Волгоград, ул. Качинцев 74Б, (8442) 56-38-39

г. Краснодар, ул. Уральская 126/5, (918) 045-88-11

г. Сочи, ул. Красноармейская 12, (862) 254-00-39

г. Симферополь, ул. Крымской Правды 8А, оф. 5, (978) 125-92-10

Дата изготовления (месяц, год): указана в серийном номере аппарата

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью “Аква Маркет+”

Адрес: 347871, Россия, Ростовская область, г. Гуково, ул. Кольцевая, 132-а



## Инструкция по эксплуатации

# Aqua Work

Водный диспенсер для раздачи воды  
(Без охлаждения и нагрева)

Модель: 0.7TWR, 0.7LWR, 0.8LWR



**ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ**

### Правила безопасности

- используйте аппарат только по назначению (для розлива воды из 13-ти или 19-ти литровой бутылки) и как указано в настоящей инструкции;
- не ставьте на аппарат предметы, опасные для здоровья;
- перемещая аппарат с одного места на другое, не держитесь за краны;
- для очистки аппарата используйте чистую, влажную тряпку. Не допускается использование порошков и каких-либо чистящих средств. Запрещается мыть аппарат под струей воды;
- используйте аппарат в помещении во избежание попадания дождя и прямых солнечных лучей. Устанавливайте аппарат в хорошо вентилируемых помещениях;
- если не предполагается использовать аппарат длительное время, снимите бутылку с аппарата, и полностью слейте воду через краны, а также через сливной штуцер (на задней стенке или на дне аппарата (настольный)). Храните аппарат в упаковке предприятия-изготовителя в хорошо проветриваемом, сухом помещении, при температуре от +5 до +43°C.

### Технические характеристики

Модель	Производительность		Потребляемая мощность		Габариты мм
	Горячая вода	Холодная вода	Нагрев Вт	Охлаждение Вт	
0.7TWR	-	-	-	-	298*280*435
0.7LWR	-	-	-	-	298*280*848
0.8LWR	-	-	-	-	290*260*850



### Объяснения к схеме

1. Горловина для установки бутылки
2. Кран воды комнатной температуры
3. Кран воды комнатной температуры
4. Каплесборник

### Порядок установки и подключения

- установите аппарат на твердой, ровной, горизонтальной поверхности. Не устанавливайте аппарат рядом с источником нагрева;
- снимите защитную пленку с пробки бутылки (при наличии). Установите бутылку с водой на аппарат (горлышком в приемный отсек);
- откройте по очереди краны и проверьте свободное протекание воды и отсутствие воздушных пробок в системе.

### Возможные неисправности и их устранение

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Не поступает вода	1. Нет воды в бутылки. 2. Система не успела набрать воду после последнего использования 3. Не снята наклейка на горловине бутылки	1. Замените бутылку на полную. 2. Немного подождать пока вода поступит в краны. 3. Вытащите бутылку и снимите наклейку с горловины бутылки или удалите наклейку с горловины аппарата
Утечка воды	1. Повреждена бутылка (микротрещина)	1. Замените бутылку на новую.

**Если после проведения вышеуказанных действий неисправность не устранилась, обратитесь в специализированный центр**

**Внимание!** Каждые три месяца необходима плановая профилактическая промывка нагревательного элемента, выполняемая специализированным сервисным центром. При невыполнении данного условия в гарантии на нагревательный элемент может быть отказано.

Аппарат транспортируется любым видом транспорта в соответствии с правилами транспортировки грузов, действующими на конкретном виде транспорта и согласно транспортной маркировки, указанной на упаковке изделия. При транспортировке аппарата НЕ допускаются резкие встряхивания аппарата!

Утилизация аппарата: во избежание загрязнения окружающей среды не выбрасывайте аппарат вместе с другими отходами. Для его утилизации используйте выделенные для этого места.

Чистка, техническое обслуживание и санитарная обработка должны проводиться не реже одного раза в год, только сертифицированными техниками.