

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН на ремонт**  
Изъята « » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г. Исполнитель \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

*Великие реки*<sup>™</sup> является зарегистрированной  
торговой маркой. Все права защищены.  
Сделано в КНР специально для России.

**Гарантийный Талон**  
Самовар «Тула-4»

Дата производства \_\_\_\_\_ Август 2014  
Заводской номер \_\_\_\_\_  
Фирма - продавец \_\_\_\_\_  
Гарантийная мастерская \_\_\_\_\_

В случае, если графа гарантийная мастерская не заполнена, услуги по  
гарантийному обслуживанию принимает на себя фирма - продавец.

Дата продажи \_\_\_\_\_

**ОТК-Великие реки**

Выполнены работы \_\_\_\_\_

Исполнитель	Владелец
фамилия, имя, отчество	подпись
наименование предприятия, выполнившего ремонт и его адрес	
<b>М.П.</b>	
должность и подпись руководителя предприятия,	
выполнившего ремонт	

Товар сертифицирован



[www.velikiereki.ru](http://www.velikiereki.ru)

## Тула-4

### Самовар электрический

#### Руководство по эксплуатации

**УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!** Благодарим Вас за то, что Вы остановили свой выбор на нашем изделии. Перед началом работы внимательно ознакомьтесь с настоящим Руководством по эксплуатации и следуйте его рекомендациям.

При покупке самовара необходимо убедиться в наличии даты продажи, подписи продавца и штампа магазина в гарантийном талоне. Требуйте от продавца проверки исправности, работоспособности и комплектности устройства в Вашем присутствии.



#### 1. Общие указания

- 1.1. Самовар «Тула-4» предназначен для кипячения воды.
- 1.2. Отличительными особенностями данной модели являются:
  - Объем самовара 2,5 литра
  - Объем заварника 1,2 литра
  - Объем общий 3,7 литра
  - Сменный фильтр
  - Многофункциональная система защиты
  - Скрытый нагревательный элемент
  - Защита от включения без воды
  - Корпус изготовлен из экологически безопасного и термостойкого пластика.

#### 2. Технические данные

- |                                |         |
|--------------------------------|---------|
| 2.1. Номинальное напряжение, В | 220-240 |
| 2.2. Объем самовара, литров    | 2,5     |
| 2.3. Объем заварника, литров   | 1,2     |
| 2.4. Объем общий, литров       | 3,7     |
| 2.5. Потребляемая мощность, Вт | 2200    |
| 2.6. Номинальная частота, Гц   | 50      |

#### 3. Комплект поставки

- |                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| 3.1. Самовар                     | 1 шт. |
| 3.2. Заварник                    | 1 шт. |
| 3.3. Крышка заварника            | 1 шт. |
| 3.4. Руководство по эксплуатации | 1 шт. |
| 3.5. Упаковочная коробка         | 1 шт. |

#### 4. Меры предосторожности и техническое обслуживание

- 4.1. Не разбирайте и не ремонтируйте электроприбор самостоятельно.
- 4.2. Запрещается использование прибора в местах повышенной влажности и там, где он может случайно упасть в воду, например, около раковины. Не касайтесь прибора и его частей (электрошнура и т.п.) влажными руками!
- 4.3. Будьте особенно внимательны при эксплуатации прибора в присутствии детей и инвалидов.
- 4.4. Запрещается эксплуатация прибора детьми. Храните прибор в местах недоступных для детей.
- 4.5. Никогда не оставляйте включенный в электросеть прибор без присмотра, особенно когда Вы используете его в первый раз.
- 4.6. Всегда отключайте прибор от электросети по окончании эксплуатации и перед чисткой.
- 4.7. Запрещается использование электроприбора с видимыми механическими повреждениями (в т. ч. сетевого шнура или вилки), а также после его падения или какого-либо другого повреждения. Если Вы заметили неполадки в работе прибора, немедленно отключите его от электросети.
- 4.8. Располагайте сетевой шнур таким образом, чтобы он не касался прибора и не свешивался с края рабочей поверхности. Располагайте сетевой шнур на достаточном расстоянии от источников тепла. При эксплуатации прибора, следите за тем, чтобы дети не могли дотянуться до сетевого шнура.
- 4.9. Не допускайте соприкосновения сетевого шнура с горячими поверхностями. Сетевой шнур не следует дергать, перекручивать или тянуть.
- 4.10. Прибор предназначен только для бытового использования. Запрещается использование прибора в коммерческих целях. Запрещается эксплуатация прибора вне помещения.
- 4.11. Используйте прибор только по назначению, как описано в данном Руководстве по эксплуатации. Любое другое использование, не рекомендованное фирмой-изготовителем, а также несоблюдение рекомендаций, содержащихся в данном Руководстве по эксплуатации, может привести к пожару, удару электрическим током или травмам.
- 4.12. Запрещается эксплуатация и хранение прибора вблизи легковоспламеняющихся материалов и веществ. Запрещается эксплуатация прибора в местах использования или хранения легковоспламеняющихся жидкостей.
- 4.13. Отсоединяя прибор от электросети, держитесь за вилку, а не за сетевой шнур. Категорически запрещается перемещать или переносить прибор, удерживая его за сетевой шнур.
- 4.14. Размещайте прибор на ровной и устойчивой поверхности.
- 4.15. Перед подключением прибора убедитесь, что напряжение электросети в Вашем доме соответствует тому, которое указано на приборе (220 В, 50 Гц).

- 4.16. При эксплуатации прибора ставьте его в центр стола или рабочей поверхности, оставляя со всех сторон свободное пространство как минимум 30 см.
- 4.17. Располагайте прибор на достаточном расстоянии от мебели, штор и других легковоспламеняющихся предметов. Не ставьте работающий прибор на полку или стеллаж, а также возле стен, обитых легковоспламеняющимися материалами.
- 4.18. Не используйте удлинитель при эксплуатации прибора
- 4.19. Прибор разрешается перемещать только после его полного остывания.

#### 5. Первое включение

- 5.1. Протрите самовар и заварник снаружи и изнутри тряпкой, смоченной в мыльном растворе. Остатки мыльного раствора удалите влажной тряпкой, а затем протрите прибор сухой тряпкой. Во время мойки избегайте попадания воды на контактную группу.
- 5.2. Залейте в самовар воды до верхнего уровня.
- 5.3. Вставьте вилку в розетку и включите переключатель. О начале кипячения укажет загоревшийся световой индикатор. Дождитесь закипания воды.
- 5.4. Вылейте из самовара всю воду.
- 5.5. Самовар готов к эксплуатации.

#### 6. Очистка самовара при помощи лимонной кислоты.

- 6.1. Налейте в самовар воду до максимального уровня, затем добавьте в неё приблизительно 50 грамм лимонной кислоты или сок 1-2 лимонов и закройте крышку.
- 6.2. Вскипятите воду и дайте прибору отстояться в течение 10-20 минут, не сливая раствор.
- 6.3. Отсоедините вилку сетевого шнура от электрической розетки и вылейте из самовара воду. Удалите из самовара грязь с помощью тряпки и сполосните его водой.
- 6.4. Для удаления запаха лимонной кислоты налейте в самовар воду до максимального уровня. После этого вскипятите воду, а затем вылейте её из самовара

#### 7. Правила хранения

- 7.1. Храните самовар в сухом помещении при температуре не ниже +5°C и относительной влажности не более 80%. Место хранения должно исключать возможность падения прибора. Целесообразно хранение в упаковочной коробке.

#### 8. Гарантия

- 8.1. Гарантийный срок обслуживания 1 год со дня покупки. При отсутствии в гарантийном талоне отметки предприятия торговли о продаже, гарантийный срок исчисляется от даты выпуска.
- 8.2. Гарантия не распространяется на приборы с неисправностями, возникшими вследствие самостоятельного изменения потребителем электрической схемы и

её компонентов, а также неквалифицированно произведенным ремонтом не уполномоченными лицами.

- 8.3. Гарантия не распространяется на приборы с неисправностями, возникшими вследствие нарушения технических требований, оговоренных в Руководстве по эксплуатации, или нестабильности установленных параметров электросети.
- 8.4. Гарантия не распространяется на расходные материалы.
- 8.5. Завод постоянно работает над улучшением конструкции прибора, поэтому в нём могут быть изменения, не отраженные в данном Руководстве.

#### **9. Производитель.**

- 9.1. Wuxi Beiyi Electric Co., Ltd. Китай (Вуси Бейи Электрик Ко., Лтд. Китай).
- 9.2. New Century Industrial Zone, Zhaqiao, Anzhen Town, Xishan District, Wuxi, Jiangsu, China (Нью Сенчери Индастриал Зоун, Джатсяо, Анджен Таун, Сишан Дистрикт, Вуси, Дзянсу, Китай).