

Тула-5

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-5» 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).