


Элементы утюга

1. Кнопка подачи струи пара
2. Складывающаяся ручка утюга
3. Резервуар для заполнения водой
4. Кнопка для снятия водного резервуара
5. Сетевой шнур
6. Защита сетевого шнура
7. Кнопка, блокирующая ручку утюга
8. Терморегулятор
9. Кнопка для складывания ручки утюга

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Перед эксплуатацией прибора внимательно прочитайте инструкцию.
2. Используйте утюг в целях, предусмотренных инструкцией.
3. Автоматический выбор напряжения от 110 В до 240 В.
4. При отключении прибора от сети тяните за штепсель, а не за шнур.
5. Не используйте утюг с поврежденным шнуром, а также с любыми другими неисправностями. Для предотвращения поражения электрическим током не разбирайте утюг. При неисправности отнесите утюг квалифицированным специалистам для ремонта.
6. Если Вам необходимо отлучиться, всегда выключайте утюг, отсоединяйте его от сети и ставьте на основание.
7. При работе электрических приборов вблизи детей необходимо наблюдение взрослых. Не оставляйте включенный утюг без присмотра.
8. Чтобы избежать поражения электрическим током, не погружайте утюг в воду или в любую другую жидкость.
9. При соприкосновении с горячими поверхностями утюга или горячей водой вы можете получить ожог.
10. Следите, чтобы шнур не свешивался над краем стола, а также не касался горячих поверхностей. Перед тем как убрать утюг, дайте ему полностью остыть, затем намотайте электрический шнур на специальное приспособление.
11. При наполнении утюга водой, всегда отсоединяйте его от сети.
12. Чтобы избежать перегрузки сети, не включайте одновременно несколько приборов.

ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Удалите этикетки с подошвы и корпуса утюга.
- Раскрутите шнур (5).
- Наполните резервуар (3) водой.
- Включите прибор в сеть.
- Установите терморегулятор (2) в положение 

поворотом по часовой стрелке, из отверстий в подошве начнет выделяться пар.

- Прогладьте какую-нибудь ненужную ткань.
- Когда вся вода испарится, утюг будет готов к работе.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ УТЮГА

Разблокировка ручки:

Для того, чтобы установить ручку утюга в вертикальное положение, отодвиньте назад кнопку (7), блокирующую ручку.

Наполнение резервуара водой:

Внимание! Удалите резервуар (3) с корпуса утюга для заполнения его водой.

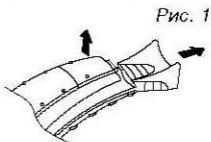
1. Удерживая ручку утюга (2) левой рукой, большим пальцем правой руки отодвиньте назад кнопку (4), освобождающую водный резервуар от ручки.

(см. рис. 1)

2. Откройте защитный клапан и заполните резервуар (3) чистой водой.
3. Плотно закройте клапан.

Включение утюга:

1. Разместите утюг вертикально.
2. Установите терморегулятор (8) в желаемое положение.
3. Включите сетевой шнур (5) в розетку.
4. Необходимая температура будет достигнута в течение 5 минут. Автоматический термостат поддерживает необходимую температуру на протяжении всего процесса глажения.



Температура глажения:

Прочитайте ярлык на изделии, которое Вы собираетесь гладить, и всегда выполняйте правила ухода за изделием.

Если инструкция по утюжке изделия отсутствует и Вы знаете вид ткани, обратитесь к таблице температур.

ЯРЛЫК	ТИП ТКАНИ	ПОЗИЦИЯ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА
	синтетика	• низкая температура
	шелк/шерсть	•• средняя температура
	хлопок/лен	••• высокая температура
	ткань не поддается глажению	

Таблица может быть использована только для тканей и не подходит для отделок изделий (оборки, блестящих нашивок и т.д.). Изделия с различными видами отделок рекомендуется гладить при низких температурах.

Сначала рассортируйте изделия по видам ткани: шерсть с шерстью, хлопок с хлопком и т.д.

Рекомендуется начинать гладить с тканей, требующих более низкой температуры утюжки, таких, как синтетика.

Если изделие состоит из нескольких видов ткани, выбирайте минимальную температуру для этих компонентов. (Например, изделие состоит из 60% синтетики и 40% хлопка: для утюжки выбирается позиция для синтетических тканей, и процесс утюжки осуществляется без пара).

Если Вы не знаете состав изделия, найдите на нем место, которое незаметно при носке, и попробуйте подобрать соответствующую температуру глаженья, начиная с минимальной.

При утюжке чистошерстяных тканей (100% шерсть), утюг нужно установить в позицию парового глаженья. Рекомендуется устано-

вить регулятор отпаривания в максимальную позицию и гладить через тонкую ткань. Шерстяные изделия могут лосниться после глаженья. Чтобы этого избежать, утюжьте изделия с изнаночной стороны.

Бархат и другие ткани, на которых быстро появляются блестящие пятна, необходимо гладить в одном направлении при слабом нажатии.

Шелк и синтетические ткани необходимо гладить с изнаночной стороны. Во избежание появления пятен не увлажняйте такие ткани.

Паровое глажение:

1. Включите сетевой шнур (5) в розетку.
2. Установите терморегулятор (8) в крайнее положение, поворотом по часовой стрелке.
3. Необходимая температура будет достигнута в течение 5 минут.
4. Нажмите кнопку подачи струи пара (1).
5. Произойдет интенсивное выделение пара из подошвы утюга.

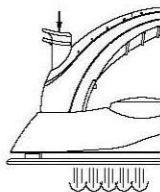


Рис. 2

Отключение утюга:

1. Установите терморегулятор (8) в положение "OFF".
2. Отключите утюг от сети.
3. Откройте защитный клапан. Вылейте оставшуюся воду из резервуара.
4. Установите утюг в вертикальное положение и дайте остыть подошве полностью.
5. Нажмите кнопку для складывания ручки утюга (9) и опустите ручку вниз до щелчка.
6. Упакуйте утюг в футляр для хранения.

ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой отключите утюг от сети и дайте ему остыть.

Протрите поверхность утюга влажной тканью.

Старайтесь сохранить подошву утюга гладкой. Избегайте резких соприкосновений с металлическими предметами.

Для чистки утюга не используйте абразивные вещества.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Питание	110/240В ~ 50/60Гц
Максимальная мощность	1000 Вт

СРОК СЛУЖБЫ УТЮГА НЕ МЕНЕЕ 3-Х ЛЕТ

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Уважаемый покупатель!

Фирма VITEK выражает благодарность за Ваш выбор и гарантирует высокое качество и безупречное функционирование приобретенного Вами изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

Срок гарантии на все изделия - 12 месяцев со дня покупки. Данным гарантийным талоном VITEK подтверждает исправность данного изделия и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя. Гарантийный ремонт может быть произведен в авторизованном сервис-центре на территории России.

Условия гарантии:

1. Настоящая гарантия имеет силу при соблюдении следующих условий:
 - правильное и четкое заполнение гарантийного талона с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи и печати фирмы-продавца в гарантийном талоне и отрывных купонах;
 - наличие оригинала квитанции (чека), содержащего дату покупки.
2. VITEK оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой.
3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, установку, настройку изделия на дому у владельца, чистку аудио-видео головок.
4. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие:
 - механических повреждений; неправильной установки, транспортировки;
 - несоблюдения условий эксплуатации и/или ошибочных действий владельца;
 - стихийных бедствий, а также других причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя;
 - попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - ремонта или внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
5. Настоящая гарантия не ущемляет законных прав потребителя, предоставленных ему действующим законодательством.

Список сервисных центров

№ п.п.	Город	Наименование сервисного центра	Адрес	Телефон
1.	Москва	Совело-сервис, ЗАО	Подольской пер., 12, стр.1 (м. Курьям)	(086) 817-03-18
		Совело-сервис, ЗАО	Холмоверский пер., 11/1 (м. Югый-тарар)	(086) 817-34-24
		Совело-сервис, ЗАО	Колосовых пер., 9/10, стр.В (м. Савраское)	(085) 806-38-48
2.	Челябинск	Исконт-сервис, ООО	ул. Ветлугинская, 18	(3512) 94-04-88
3.	Красноярск	ИСТОК, СЦ ДОН ТВ	ул. Ленина, 25 ул. Колымова, 12	(3912) 86-33-18 (3912) 36-67-08
4.	Воронеж	Србела-Сервис, ООО	ул. Дзержинский, д.1	(0732) 77-66-85
5.	Волгоград	РадиоФония, ООО	ул. Шейферко, 35	(8442) 72-85-35 73-71-27
6.	Рязань	Первичный центр, ООО	Кубышевское шоссе, 21	(0812) 44-83-17
7.	Самарск	Перец СЦ	ул. Фрунзе, д. 22	(0813) 81-84-00
8.	Брянск	Линейка Электроника	ул. Глокарская, 23/40	(4812) 45-50-31
9.	Ростов-на-Дону	Сейф Сервис, СЦ	пер. Островского, 126	(8632) 38-83-29
10.	Иркутск	ТД Эверест, ООО	15 Советской пер., 4а	(3952) 45-19-11
11.	Томск	Денар-Сервис, ООО Академия Сервис, ООО	ул. Учитель, 28 пр. Академический, д. 1	(3822) 43-42-68 (3822) 25-36-80
12.	Саратов	АМСТ-88	ул. Сошкова, 320 А	(8452) 81-41-88
13.	Киров	ЭКРАМ СЕРВИС ООО	ул. Вороного, 43	(8332) 37-20-75 65-78-68
14.	С.-Петербург	КУРСОР ООО	Загородный в-р, 33/1	(812) 109-20-26 108-20-19
15.	Самара	Сервис Центр ООО	ул. Мичурин, 16, ограда 1/2	(8482) 34-84-83 34-29-79
16.	Екатеринбург	ЧП Шмелев Д.В. ШЕЛ-СЕРВИС	ул. Радичева, 65 ул. Волочковыл, 44	(3432) 85-10-30 (3432) 70-62-83
17.	Астрахань	ООС ОБ ЭЛЕКОМ	ул. Красная, 12/2	(8612) 38-08-63
18.	Орск	ООО Астра	пр-т Ленина, 77	(35372) 1-45-88
19.	Владивосток	ООО Электрон-Сервис	ул. Ноев-Ясак, 73	(0922) 24-08-19
20.	Чебоксары	ЧП Латчинов С.О.	пр. Тракторостроителей, 54	(Дмитрий Варанкин)
21.	Мурманск	СРВ-Мурманск	ул. Софьи Перловской, 37	(8153) 46-80-31
22.	Тамбов	ООО БЭС-2000	ул. Энгельса, д. 5 (м.г.стан. Юбилейный)	(0733) 75-17-18
23.	Костромь	ЗАО АКОНН-сервис	ул. Сутягина, д. 5	(0942) 32-86-28
24.	Тверь	ТСН плюс	пр-т 80-летия Октября, 36	(0822) 42-82-85
25.	Вурган	ТП-сервис	ул. Красная, 41	(35222) 5-51-85
26.	Рыбинск	ОАМОНН	ул. Стояка, 19	(8028) 20-14-04
27.	Кизилнеград	Вестер-Сервис	ул. Горького, 80	(0112) 27-20-84
28.	Оренбург	КОМ/НСКОМ	ул. Бродовая, 7	(3532) 62-77-01
29.	Сыктывкар	СД-СЕРВИС	ул. Морозова, 189	(8212) 27-14-71
30.	Н. Новгород	Электроник (ЧП Куницын)	ул. Авиационная, 9	(8312) 19-41-03/10
31.	Казань	ТЭКОФИКА	ул. Вышавского, 14	(8432) 38-81-37/07
32.	Татарстан	КРИСТИ	ул. Фрунзе, 45	(8834) 48-47-34
33.	Ижевск	Редикомплекст	ул. 6-я Подпояска, 25	(3412) 58-23-05
34.	Березел	Утэк - сервис	ул. Попова, 82	(3862) 35-37-50 25-87-51
35.	Новосибирск	ООО "Телематер"	ул. Божьинтовок, 131	(3832) 12-54-00
36.	Омск	Комета	Колманьчелый пр-т, 37А, к.4	(3819) 53-88-41

Получить информацию о других сервисных центрах Вы можете у продавца или по адресу в Интернет: www.utek-om.ru