

ЛАДОМИР

УТЮГ модель 31T
Руководство по эксплуатации



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку утюга Ладомир. Надеемся, что он прослужит Вам долго и будет радовать Вас безупречной работой.

Важно!

Перед началом эксплуатации изделия внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и сохраните его для дальнейшего использования в качестве справочного материала. Нарушение правил эксплуатации может привести к поломке изделия, а также нанести вред Вашему здоровью.

В случае использования изделия с нарушением правил, указанных в данном руководстве, производитель снимает с себя ответственность и прекращает действие гарантии.

Содержание

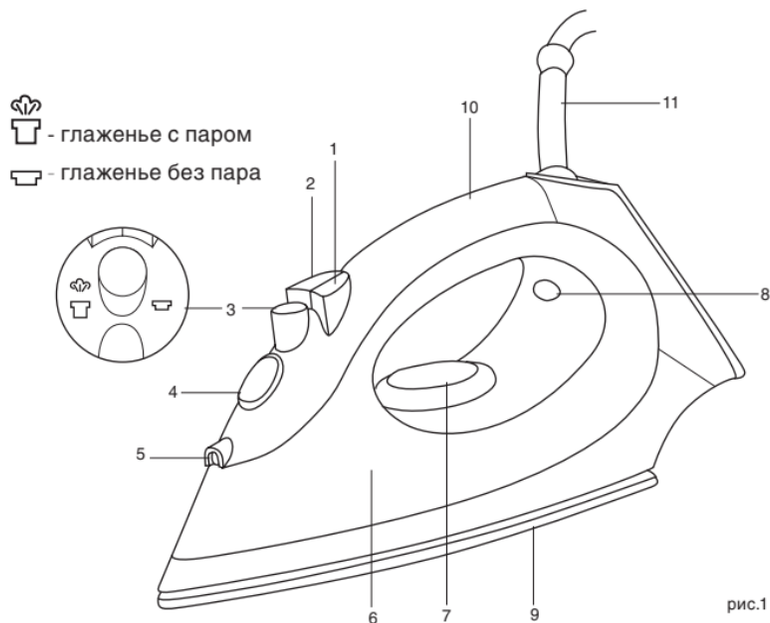
Комплектация	3
Общее описание изделия	3
Меры безопасности	4
Перед первым использованием	5
Заполнение емкости для воды	5
Эксплуатация изделия	6
Выбор температурного режима	6
Сухое глажение	6
Парообразование	7
Увлажнение	7
«Паровой удар»	8
Вертикальное отпаривание	8
Чистка изделия	8
Полезные советы	9
Гарантия и сервисное обслуживание	10
Технические характеристики изделия	10
Свидетельство о приеме	10

Комплектация изделия:

- Утюг
- Мерный стаканчик
- Руководство пользователя
- Сертификат качества «Ладомир»
- Гарантийный талон
- Индивидуальная упаковка

Общее описание изделия

1. Кнопка «Паровой удар»
2. Кнопка разбрызгивателя
3. Парорегулятор
4. Наливное отверстие
5. Сопло разбрызгивателя воды
6. Емкость для воды
7. Регулятор температуры нагрева
8. Индикатор нагрева
9. Подошва
10. Ручка
11. Сетевой шнур



Меры безопасности

- Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство пользователя перед первым использованием изделия и сохраните его для использования в качестве справочного материала.
- Перед подключением изделия убедитесь, что его номинальное напряжение соответствует напряжению электросети. Подключайте изделие только к розетке с заземляющим контактом.
- Не пользуйтесь изделием, если сетевая вилка, сетевой шнур или само изделие имеют видимые повреждения. Регулярно проверяйте целостность сетевого шнура.
- Во избежание удара током, не погружайте изделие в воду или иные жидкости.
- Используйте изделие только на ровной, сухой и жаростойкой поверхности.
- Используйте изделие с осторожностью, особенно при вертикальном отпаривании. Никогда не направляйте пар в сторону людей или животных.
- Следите, чтобы сетевой шнур не касался горячей подошвы утюга и прочих горячих поверхностей.
- Не используйте изделие вблизи горячих предметов и предметов, излучающих тепло.
- Во избежание ожога, не прикасайтесь к подошве утюга во время эксплуатации изделия.
- Отключайте изделие от сети во время чистки, а также, если оно не используется.
- Не выдергивайте вилку изделия за сетевой шнур и не перемещайте изделие за сетевой шнур – это может привести к выходу изделия из строя.
- Не добавляйте бытовую химию, крахмал, уксус, химические средства для удаления накипи, духи и прочие химические соединения в воду, предназначенную для работы утюга.
- Храните изделие в сухом месте.
- Содержите изделие в чистоте. Старайтесь регулярно чистить его (см. раздел «Чистка изделия»).
- Данное изделие не предназначено для использования лицами с ограниченными умственными или физи-

ческими способностями (включая детей), а также лицами с недостаточным опытом и знаниями, кроме как под контролем и руководством лиц, ответственных за их безопасность.

- Следите за тем, чтобы дети не играли с изделием.
- Изделие предназначено исключительно для бытового использования. Не используйте его в коммерческих целях.
- В случае повреждения сетевой вилки, шнура, некорректной работы утюга или при любом другом повреждении, пожалуйста, не используйте изделие.
- Ремонт и диагностика изделия осуществляется в авторизованном сервисном центре Ладомир.

Внимание! По окончании глаженья, при очистке изделия, а также оставляя утюг без присмотра, выполните следующие действия:

- I. Поставьте изделие в вертикальное положение.
- II. Отсоедините изделие от электрической сети.
- III. Установите парорегулятор в положение 

Перед первым использованием

- Внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством перед первым использованием изделия.
 - Удалите все наклейки и защитные пленки с изделия.
- Примечание: При первом включении изделия, вследствие обгорания консервирующей смазки, может появиться небольшое количество дыма: это не является дефектом изделия.
- Для очистки подошвы разогрейте утюг до максимальной температуры (для этого установите регулятор температуры нагрева в положение •••) и в течение 2-3 минут производите глаженьё влажной хлопчатобумажной ткани.

Заполнение емкости для воды

- Через наливное отверстие заполните емкость для воды не больше отметки максимального уровня воды «МАКС» (MAX ≈ 90 мл).
- Рекомендуем использовать нежесткую воду. В случае повышенной жесткости водопроводной воды, смешай-

те водопроводную воду с имеющейся в продаже дистиллированной (деминерализованной) водой в соотношении 1:1. В приморских регионах в водопроводной воде может наблюдаться повышенное содержание соли. В этом случае, используйте только дистиллированную воду для глаженья.

Внимание! Умягчители воды могут оставлять коричневые или белые разводы на разглаживаемом изделии. В случае возникновения подобной проблемы, замените воду в емкости утюга на дистиллированную.

Эксплуатация изделия

Выбор температурного режима

Примечание: Прежде чем начать работу, установите регулятор температуры глаженья в соответствии с рекомендуемой температурой глаженья, указанной на ярлыке изделия, которое Вы собираетесь гладить. Если эта информация, по каким-либо причинам недоступна, Вы можете определить температуру глаженья опытным путем,

прогладив тот участок ткани, который будет незаметен при использовании изделия.

Изделия, изготовленные из шелка, шерстяных и синтетических материалов, следует гладить с изнанки, чтобы не допустить появления лоснящихся пятен.

Для выбора температурного режима, поверните регулятор температуры нагрева в нужное положение в соответствии с рекомендациями таблицы 1 или отметками на регуляторе температуры нагрева.

Сухое глаженьё

- Поставьте утюг вертикально.
- Вставьте вилку сетевого шнура в розетку электросети. После этого загорится индикатор нагрева изделия.
- Установите парорегулятор в положение отключения функции парообразования .
- Вращением регулятора температуры нагрева утюга установите подходящий данному материалу уровень нагрева подошвы.
- Начинать глаженьё следует после того, как погаснет

таблица 1

	изделие гладить запрещено	
Метка	Вид ткани	Вид волокна
	синтетика	акрил модакрил полипропилен полиуретан
	синтетика	ацетат триацетат
	синтетика	нейлон полиэстер вискоза
	шелк	шелк
	шерсть	шерсть
	хлопок	хлопок
	лен	лен

индикатор нагрева.

- Во время глаженья индикатор нагрева будет периодически загораться, что свидетельствует о работе изделия.

Парообразование

Функция парообразования – это продолжительная подача пара для комфортного глаженья.

Рекомендуем использовать функцию парообразования при положении регулятора температуры нагрева в положении •• или •••. При использовании парообразования в температурном режиме • вместе с выходом пара возможны протечки воды.

- Убедитесь, что емкость для воды заполнена.
- Установите парорегулятор в положение .

Увлажнение

Данная функция облегчает разглаживание стойких складок и используется при любом температурном режиме нагрева утюга.

- Убедитесь, что емкость для воды заполнена.

- Нажатием кнопки разбрызгивателя увлажните разглаживаемое изделие.

Паровой удар

Функция «Паровой удар» – одновременный мощный выброс пара, который размягчает волокна ткани. Рекомендуем использовать «Паровой удар» для глаженья тяжелых тканей.

Используйте функцию «Паровой удар» только при установке регулятора температуры нагрева в положение «МАКС».

- Установите парорегулятор в положение .
- Нажмите и отпустите кнопку «Паровой удар».

Вертикальное отпаривание

Функцию «Паровой удар» также можно использовать во время вертикального отпаривания при разглаживании складок на висящей одежде, шторах, занавесках, деликатной ткани и т.д. без соприкосновения подошвы утюга и ткани.

- Установите парорегулятор в положение .
- Установите регулятор температуры нагрева в положение •• или •••.
- Удерживая утюг в вертикальном положении, нажмите и отпустите кнопку «Паровой удар».

Внимание! Не направляйте струю пара на людей и животных.

Чистка изделия

- Отключите утюг от электросети и дайте ему полностью остыть.
- Очищайте подошву от следов накипи мягкой влажной тканью с неабразивным (жидким) моющим средством.
- Очищайте верхнюю часть утюга мягкой влажной тканью.
- Регулярно промывайте емкость для воды.
- В целях предотвращения выхода из строя утюга, из-за скопления пыли на внутренних частях терморегулятора, регулярно проводите уборку утюга пылесосом.
- Дайте утюгу остыть. С помощью щелевой насадки пы-

лесоса удалите пыль по всему периметру утюга между подошвой и корпусом.

Внимание! Не погружайте изделие в воду или иные жидкости.

Полезные советы

- Для глаженья тканей, имеющих различные покрытия (блестки, вышивка и т.д.), устанавливайте низкий уровень температуры нагрева подошвы утюга.
- При глажении смешанных тканей (например, 40% хлопок, 60% синтетика) установите регулятор температуры нагрева на уровень, соответствующий низко-

температурной составляющей ткани (60% синтетика).

- Если Вы не знаете состав разглаживаемой ткани, определите температуру, проглаживая изнаночную сторону ткани. Начните с минимальной температуры нагрева, постепенно увеличивая ее до оптимальной.
- Никогда не разглаживайте загрязненные ткани – это может привести к фиксации этих загрязнений.
- Рекомендуется гладить шерстяные, шелковые или синтетические ткани с изнаночной стороны.
- Многие ткани (например, шелк) легче разгладить, если они слегка влажные.

В соответствии с проводимой политикой постоянного совершенствования изделия изготовитель оставляет за собой право изменять технические характеристики и дизайн изделий без предварительного уведомления.

ГАРАНТИЯ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

При возникновении неисправностей в течение гарантийного срока необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр ЛАДОМИР.

Список авторизованных сервисных центров ЛАДОМИР и дополнительную информацию по эксплуатации изделия смотрите на сайте www.ladomir.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение сети 220 В (50 Гц) Мощность 1600 Вт
Подошва с антипригарным покрытием
Объем емкости для воды - 90 мл

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ:

Утюг 31Т

Соответствует требованиям:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», утв. Решением КТС от 16 августа 2011 года № 768,
 - ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», утв. Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 879, ТУ 5155-010-17808002-2013
- Сертификат соответствия
№ ТС RU. С-RU.AT20.B.00365
срок действия с 13.03.2017г. по 12.03.2020г.

Срок службы изделия 5 лет
с момента продажи.

Дата выпуска
Штамп ОТК

ЛАДОМИР

**ИЗДЕЛИЕ ПРОШЛО ВЫХОДНОЙ КОНТРОЛЬ
И ПРОТЕСТИРОВАНО НА ЗАВОДЕ**

ЗАО «НПО «ТЕХМАШ»,

440034, Россия, г. Пенза, ул. Калинина, 108Б

тел./факс: (8412) 704-582

Произведено в КНР

Изготовитель: ЗАО «Рассекреченные технологии», Россия.

**КОНТРОЛЬ И ОРГАНИЗАЦИЯ
ПРОИЗВОДСТВА – РОССИЯ**

EAC

