

SUPRA

Руководство по эксплуатации

**Паровой утюг
IS-2740PS**



СОДЕРЖАНИЕ

Указания по технике безопасности.....	3
Комплектация.....	4
Устройство утюга	4
Эксплуатация	5
Чистка и уход	6
Полезные советы.....	6
Технические характеристики.....	7

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой SUPRA. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные в соответствии с высокими требованиями к качеству и функциональности. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нашего изделия.

Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации утюга и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» и, если утюг перейдет к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией прибора во избежание поломок при использовании. Неправильное обращение с прибором может привести к поломке изделия, нанести материальный ущерб или причинить вред здоровью пользователя.

Утюг предназначен только для бытового применения. Использование в промышленных или иных целях запрещено.

Убедитесь в том, что напряжение, указанное на маркировке утюга, соответствует напряжению электросети.

Чтобы избежать перегрузки цепи питания, не подключайте утюг к электросети одновременно с приборами высокой мощности.

Не рекомендуется при подключении утюга к электросети использовать удлинитель. Если же такая необходимость все же существует, используйте удлинители, рассчитанные на ток не менее 10 А.

Перед включением утюга в сеть, а также отключением от сети переведите регулятор температур в минимальное положение.

Соблюдайте меры предосторожности во избежание ожога паром или горячей водой.

Не оставляйте включенный утюг без присмотра.

Следите, чтобы шнур питания не соприкасался с горячими поверхностями и острыми предметами.

Храните утюг в недоступном для детей месте. Не позволяйте детям играть с утюгом.

Будьте осторожны во время глажения. Температура подошвы утюга очень высока, что может стать причиной ожога при случайном прикосновении к ней.

Всегда держитесь за ручку утюга.

Бережно обращайтесь с подошвой утюга, не проводите ей по металлическим предметам, молниям, пуговицам и т.п.

Горячий пар может выходить из подошвы утюга в самый неожиданный момент. Соблюдайте осторожность при переводе утюга из горизонтального положения в вертикальное.

Рекомендуется заливать в утюг фильтрованную или дистиллированную воду. Допустимо использование нежесткой водопроводной воды. Запрещается добавлять в воду для утюга какие-либо добавки (ароматизаторы, средства от накипи и др.).

Ставьте утюг только на устойчивую поверхность.

Запрещается вынимать вилку из розетки электросети, дергая за сетевой шнур или за сам утюг, при отключении от электросети беритесь за вилку.

Запрещается опускать утюг, шнур и вилку в воду или какую-либо другую жидкость.

Запрещается прикасаться к работающему утюгу или шнуру питания мокрыми руками.

Перед тем, как убрать утюг на хранение, слейте воду из резервуара и дайте ему остыть.

Убирая утюг на хранение, обмотайте шнур питания свободными кольцами вокруг прибора.

! Обязательно отключайте утюг от электросети в следующих случаях:

- перед наполнением и очисткой резервуара;
- если оставили утюг без присмотра (даже на короткое время);
- сразу же по окончании использования.

! Утюг не следует включать в электросеть в следующих случаях:

- при повреждении сетевого шнура;
- при видимых повреждениях утюга;
- если вода вытекает из утюга;
- если утюг падал.

Во всех перечисленных случаях обратитесь в сервисный центр для устранения неисправности.

Производить ремонт электрического устройства могут только специалисты авторизованного сервисного центра. Неквалифицированный ремонт может стать причиной несчастного случая или травмы пользователя, кроме того, он ведет к отмене гарантийного обслуживания.

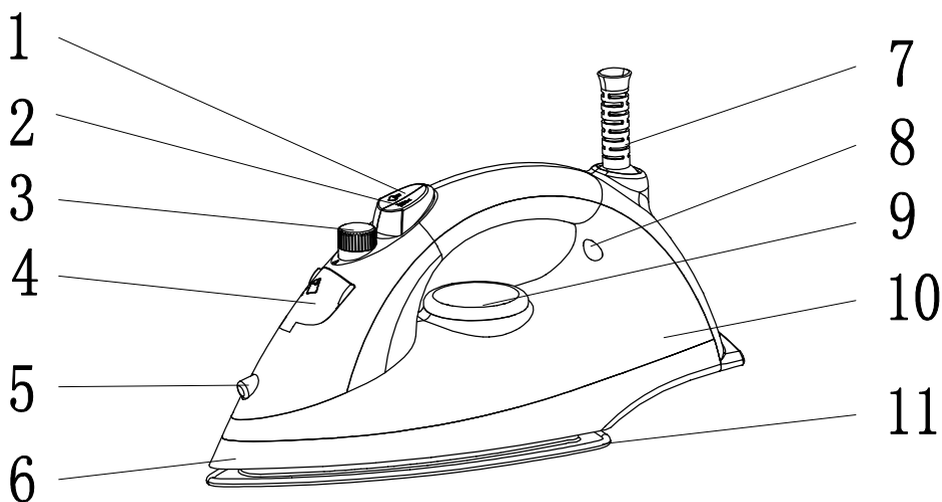
Утюг не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Утюг – 1

Мерный стакан – 1

Руководство по эксплуатации – 1



УСТРОЙСТВО УТЮГА

- | | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| 1. Кнопка разбрызгивания воды | 7. Сетевой провод |
| 2. Кнопка парового удара | 8. Индикатор нагрева подошвы |
| 3. Регулятор подачи пара | 9. Регулятор температуры глажения |
| 4. Отверстие для заливки воды | 10. Резервуар для воды |
| 5. Разбрызгиватель | 11. Подошва с отверстиями для пара |
| 6. Корпус утюга | |

ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Аккуратно снимите защитную пленку с подошвы утюга.

Перед глажением для проверки подошвы утюга на отсутствие загрязнений попробуйте прогладить кусок ненужной ткани.

Соблюдайте указания на этикетке изделия, которое вы собираетесь гладить. Если этикетка на изделии отсутствует, вращая регулятор температуры подошвы, установите температуру в зависимости от типа ткани:

Сектор	Тип ткани	Температура нагрева
	синтетические ткани	низкая температура
	шелковые, шерстяные ткани	средняя температура
	хлопок, лен	высокая температура
	Ткань, не предназначенная для глаженья	

Рекомендуется начинать гладить одежду при низкой температуре, это сокращает время ожидания - затрачивается меньше времени на нагрев подошвы утюга и на ее остывание, а также исключает порчу ткани.

Заливка воды

1. Выньте вилку из сетевой розетки.
2. Установите регулятор подачи пара (С) до минимальной отметки.
3. Наполните резервуар чистой водой из мерного стаканчика, уровень воды не должен превышать максимальную отметку «МАХ». При наполнении утюга держите его в горизонтальном положении.

Выбор температуры

- Держите утюг в вертикальном положении.
- Подключите утюг к источнику питания.
- Установите регулятор температуры глажения (F) в секторе, соответствующему необходимому типу ткани (см. рис.2) и подождите до тех пор, пока подошва утюга нагреется до нужной температуры. Когда подошва нагреется до нужной температуры, индикатор нагрева подошвы (E) погаснет. Во время глажения индикатор будет периодически загораться и гаснуть, сигнализируя о поддержании нужной температуры утюга.

При необходимости установить регулятор температуры глажения с более высокой температуры на более низкую не начинайте гладить одежду до тех пор, пока не загорится индикатор нагрева подошвы (E).

Подача пара

- Установите регулятор подачи пара (С) в необходимое положение.
- Подача пара происходит тогда, когда утюг находится в горизонтальном положении. Прекратить подачу пара можно, установить регулятор подачи пара (С) в положение «0». Использование пара возможно при высокой температуре, при низкой температуре на подошву утюга будет поступать вода.

Паровый удар

Мощный выброс пара под высоким давлением позволяет разглаживать сильные складки.

1. Заполните резервуар водой.
2. Подключите утюг к электросети.
3. Установите максимальную температуру регулятором температуры.
4. Подождите, пока индикатор нагрева погаснет.
5. Удерживая утюг над изделием, нажмите кнопку парового удара. Подождите несколько секунд, пока пар проникнет в волокна ткани, перед тем, как снова нажать кнопку парового удара.

ПРИМЕЧАНИЯ:

Чтобы достичь оптимального эффекта, не используйте функцию парового удара более трех раз подряд. Для обеспечения выхода обильного горячего пара утюгу требуется некоторое время.

При использовании функции парового удара утюг быстро остывает, убедитесь, что индикатор нагрева погас, перед тем, как нажать кнопку парового удара.

Сухое глаженьё

Отключите регулятор подачи пара (С) и выполните действия как при глажении с паром.

Использование разбрызгивателя

При наличии в резервуаре воды разбрызгиватель используется для распыления воды, чтобы увлажнить одежду, для улучшения глажения.

1. Залейте воду.
2. Для распыления большого количества воды нажмите кнопку разбрызгивателя (D) несколько раз. Для распыления небольшого количества воды кратковременно нажмите кнопку разбрызгивателя.

Большинство тканей рекомендуется гладить через ткань во избежание появления блестящих пятен.

ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой утюга обязательно отсоедините шнур от сетевой розетки.

Нагар и иные загрязнения с подошвы утюга рекомендуется вытирать мягкой тканью, смоченной неабразивным чистящим средством.

После глажения

1. Отключите утюг от электросети.
2. Установите регулятор подачи пара на максимальной отметке, затем вылейте оставшуюся воду из резервуара.
3. Переведите регулятор пара до минимальной отметки и дайте утюгу остыть в вертикальном положении на подставке.
4. Для удобства хранения обмотайте сетевой шнур вокруг основы подставки утюга. Не наматывайте шнур слишком туго, чтобы не повредить его.
5. Храните утюг в горизонтальном положении, для предохранения подошвы от повреждений ставьте утюг на мягкую поверхность.

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

Если утюг работает в постоянном режиме парообразования, давление пара остается неизменным, независимо от количества воды в резервуаре. Необходимый объем выделяемого пара можно установить при помощи регулятора подачи пара.

Если вместе с паром вытекает небольшое количество воды, поверните регулятор подачи пара в сторону увеличения парообразования.

Перед глажением сухое белье лучше смочить водой, тогда его легче будет гладить.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 220-240 В

Частота тока: 50 Гц

Номинальная мощность: 1600 Вт

Объем резервуара для воды: 120 г

Паропроизводительность: 8-15 г/мин

Диапазон температур: 170-220оС

Площадь подошвы: 242 см²

Габаритные размеры: 26,6 x 11,9 x 13,5 см

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на кофесегах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Следуйте местным правилам.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ



Соответствует техническим регламентам:

«О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011);
Технический регламент таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

Сведения о сертификации:

Сертификат соответствия № TC RU C-CN.АЛЗЗ.В.02799
Срок действия с 24.02.2016 по 23.02.2018 включительно

Орган по сертификации продукции:
ООО «Эталон-Экспертиза».

Адрес: 115230, город Москва, Каширское шоссе,
дом 1, корпус 2, этаж 2/помещение №16

Дата производства указана на изделии.

Срок службы изделия - 3 года

Гарантийный срок - 1 год

Центральный авторизованный сервисный центр:

ООО «ПРОФСЕРВИС», 142791, г.Москва,
поселение Сосенское, ул. Адмирала Корнилова,
владение 34, стр.5, ком.12

**Список сервисных центров прилагается
(см. вкладыш)**

Компания производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов и телефонов существующих.

Адрес ближайшего ЦС вы можете также узнать по телефону горячей линии 8-800-100-3331 или на сайте www.supra.ru, а также отправив запрос на supra@supra.ru

Изготовитель:

СУПРА ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД
КНР, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг
Коммершиал Билдинг, ЛГ2/Ф., комната 2
Сделано в Китае.

Manufacturer:

SUPRA TECHNOLOGIE LIMITED
RM 2 LG2/F KAI WONG COMM BLDG 222
QUEEN'S RD CENTRAL. HONG KONG
Made in CHN.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий от покупателей на территории России:
ООО «ПРОФСЕРВИС», 142791, г.Москва, поселение Сосенское, ул. Адмирала Корнилова, владение 34, стр.5, ком.12

Единая справочная служба: 8-800-100-3331

Благодарим Вас за выбор техники SUPRA.
Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.

Гарантийный талон

Условия гарантии

1. Срок гарантии составляет 12 месяцев.
2. Все поля в гарантийном талоне (дата продажи, печать и подпись продавца, информация о продавце, подпись покупателя) должны быть заполнены.
Ремонт производится в стационарной мастерской Авторизованного сервисного центра при предъявлении полностью и правильно заполненного гарантийного талона.
3. Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия с дефектами, возникшими вследствие:
 - неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
 - механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
 - действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.);
 - попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - сильного загрязнения и запыления;
 - повреждений животными;
 - ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
 - отклонений параметров электрических сетей от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов);
 - воздействия вредоносных программ;
 - некорректного обновления программного обеспечения как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;
 - использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.
4. Гарантия не включает в себя подключение, настройку, установку, монтаж и демонтаж оборудования, техническое и профилактическое обслуживание, замену расходных элементов (карт памяти, элементов питания, фильтров и пр.).
5. Изготовитель не несёт ответственности за пропажу и искажение данных на съёмных носителях информации, используемых в изделии.
6. Замену изделия или возврат денег региональные Авторизованные сервисные центры не производят.

Изготовитель гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантийного срока эксплуатации в случае соблюдения Покупателем вышеперечисленных правил и условий гарантийного обслуживания.

Напоминаем, что для обеспечения длительной качественной работы изделия необходимо своевременное техническое и профилактическое обслуживание согласно Руководству по эксплуатации.

Изделие: Паровой утюг

Модель: IS-2740PS

Версия: V1R06

Дата: _____

S/N:

Изделие проверено, укомплектовано согласно инструкции, механических повреждений не имеет. Претензий нет. С условиями гарантии обслуживания согласен.

Подпись покупателя: _____

Подпись продавца: _____

Информация о фирме-продавце: _____

www.supra.ru

