

История утюга

Всех друзей омоложу!
Идут ко мне унылые—
С морщинками, со складками,
Я ,не хвастая ,скажу:
Уходят очень милые—
Весёлые и гладкие!
Значит, я надёжный друг.
Догадались? Я...





Точно никто не знает, когда впервые появилось то, что теперь принято называть *утюгом*. Можно только предположить, что тогда же, когда и ткани. Шкуры, в которые до того одевались наши предки, гладить было ни к чему - они почти не мнутся. Впрочем, археологи утверждают, что люди, жившие 130 веков назад, шкуры все-таки разглаживали - отполированной костью мамонта..



Чем только на протяжении тысячелетий не пользовалось человечество, чтобы одежда выглядела опрятной. В Древней Греции научились не только выравнять, но и плиссировать хитоны с помощью нагретого на огне металлического прута.



В Китае для глажения использовали глубокую сковородку, в которую насыпали угли или, если ткань была шелковой, раскалённый песок.

Своё приспособление для глажки было и в России. В деревнях одежду делали из грубых, прочных тканей и катали р у б е л е м.



«рубель» — длинная деревянная плашка с рёбрами на нижней поверхности и рукоятью на конце. Рубель с характерным стуком перекатывал скалку, рёбра его при этом разминали волокна ткани. Это приспособление называлось также «ребрак», «раскатка», «пральник» и тому подобное. Оно просуществовало в русских деревнях некоторых регионов до конца [XX века](#).



Рубели использовались для глажки не только в России, но и в Северной Европе. Самыми красивыми считаются норвежские.



Ткани тогда изготавливались вручную и были так грубы, что после стирки стояли колом. Обработка их рубелем не только удаляла складки, но и делала их мягче.

В городах, где люди были позажиточнее, а одежда - из тканей потоньше, в качестве утюгов использовали стеклянные шары, заполненные горячей водой- «гавки», металлические кружки.



. Самым близким предшественником современного утюга была жаровня с углями.

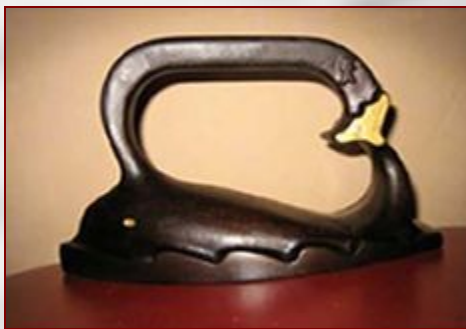
Первое письменное упоминание об утюге в России встречается в книге записей царицы Евдокии – супруги Михаила Федоровича Романова в 1636 году:

«Января в 31 дня, кузнецу Иванке Трофимову 5 алтын, а он за те деньги сделал в царицыну палату утюг железный».





**В средневековой Европе
гладили одежду
массивными
металлическими лодочками
с ручками.**





Такие утюги очень долго нагревались. Решили сделать утюги со сменными подошвами



**Утюги со съёмной ручкой.
Пока один нагревался на печке, другим гладили.**



Самые простые утюги – нагревательные. Перед употреблением чугунные монолиты разогревали в печи. Утюги для ткани весили по-разному: от одного до 10 килограммов.



. Появились они в XVIII веке и ещё производились в нашей стране даже в 60-х гг. XX столетия: несмотря на то, что уже давно был изобретен электрический утюг. Это происходило потому что во многих домах ещё не были предусмотрены розетки.

**Утюги-коробки, куда вкладывался нагретый брусок.
Появились в России в XVIII веке и просуществовал до начала XX в.**





**Вместо углей внутрь утюга
вкладывали раскалённую
чугунную болванку:**



В середине XVIII в. в России появились утюги угольные. Слово «УТЮГ» берет начало из тюркского языка, буквально означает «то, с помощью чего гладят».



Такой утюг нагревался берёзовыми углями



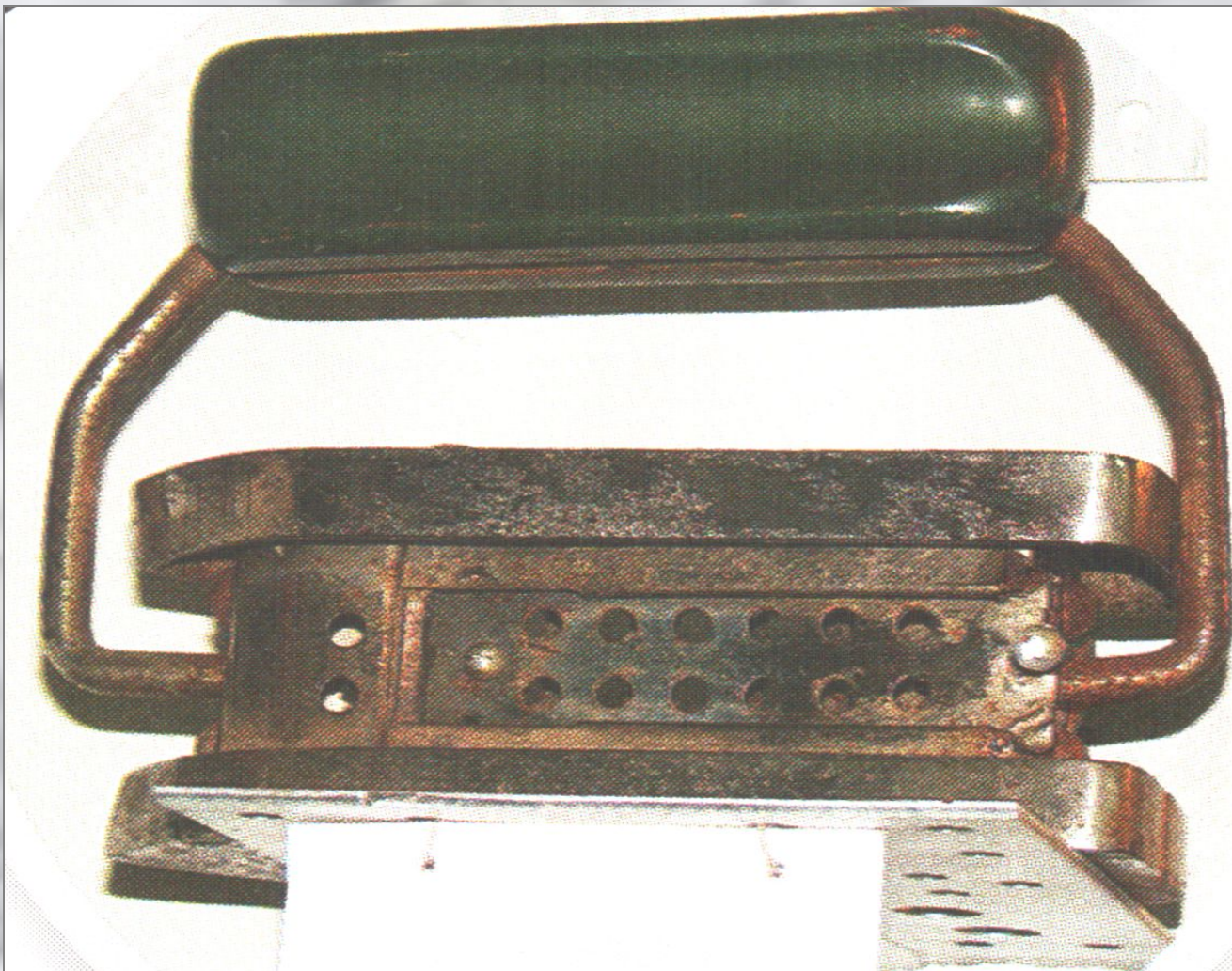
Верх его открывался, как коробка, и угольки засыпались внутрь.



А у некоторых была ещё и труба, как у самовара, для улучшения тяги



В народе угольный утюг называли «духовой», поскольку его нужно было постоянно раздувать. Из-за чего угольки иногда выпадали из отверстий и прожигали одежду.



В XIX веке у домохозяек самыми популярными стали спиртовые утюги.
. Они были значительно дороже угольных — за него давали небольшую отару [овец](#)



Они не коптели, не пачкали одежду и не прожигали её. Разогревался такой утюг минут за десять. И весил намного меньше угольных собратьев.

Нашим ответом спиртовому утюгу из Европы стал утюг водяной, который изобрел некий новгородский умелец.



По сути, чайник-утюг. К его платформе сверху приваривается чайник: одновременно можно и воду греть, и белье гладить, чтобы не тратить зря драгоценное тепло.



В Америке в начале 20 века пытались внедрить газовый утюг. Но пожаров из-за него случилось больше, чем от угольного.



Стеклянный утюг Германия 1820

В Германии среди зажиточных горожан были очень популярны стеклянные водяные утюги. Делали их из толстого цветного стекла со встраиваемой емкостью для кипятка. Применялся такой утюг в основном для утюжки кружев, так как нагревался он не очень сильно. Но зато выглядел, как произведение искусства.



Гладильный пресс 1840



Первый гладильный ручной пресс и пароманекен появились в США, конструкции которых постоянно совершенствовались.

Спустя время появились тонкие ткани. В моду вошли наряды со множеством оборок, рюшек, бантов и т.д. Все эти детали требовали тщательного ухода. Для этого использовали различные приспособления и утюги.



Для складочек и плиссе вот такое приспособление.



**Настольное приспособление для изготовления плиссе.
Ткань пропускали между двумя зубчатыми валиками.**





Для фигурной глажки, фестонов и сборок

Специальный утюжок, который использовался, чтоб гофрировать одежду.



В нем находится нагревательный элемент, который надо сначала нагреть на огне.



А потом можно смело мять только что поглаженную нормальным утюгов одежду. Специально для неугомонных





Ассортимент гладильных приспособлений был очень разнообразен: выпускали утюги для шляп, кружев, манжет и даже бильярдных столов (утюжить сукно)

Для труднодоступных местах в области рукава, плеча, подмышек использовали такие приспособления.



Для драпировок и буфов

Сейчас таких приспособлений нет, чтобы погладить историческое платье, приходится драпировку распаривать.



Острый конец- для самого начала сборок.



Это рукавные утюги





Это шляпные



А это перчаточные





Утюжок-сантиметр

Аксессуары для утюга

Металлические подставки под утюг изначально ковались вручную. Какими только их ни делали мастера!



На подставках выковывали личные клейма мастеров



А для швейных мастерских и прачечных существовали вот такие, не менее удивительные приспособления— нагреватели утюгов:





**Работала такая печка на дровах или
углях.
Такие печки могли себе позволить
состоятельные люди.**





**Утюги со вставками на газовой
подставке-нагревателе**





Утюги были дорогой вещью. При литье их украшали орнаментом, их передавали по наследству от матери к дочери. Наличие утюга в доме считалось символом достатка и благополучия его хозяев. Иногда утюг даже выставлялся на салфеточке рядом с самоваром в качестве украшения на видном месте и как бы невзначай, но с гордостью демонстрировался всем гостям.



Для особо знатных особ могли изготавливаться утюги самых причудливых форм. Могла быть сделана и инкрустация



6 июня 1882 появились первые электрические утюги.
Они выглядели так



Облегчённый утюг с
электронагревом появился
в [1903 году](#) Облегчённый утюг с
электронагревом появился
в 1903 году благодаря
изобретателю [Эрлу Ричардсону](#).



Дорожный набор.

В 1893 году американский изобретатель Джордж Вестингауз на Чикагской выставке показал публике электроутюг, электрочайник, электрическую сковороду.





В тридцатые годы XX века в конструкции электрического утюга появился важный элемент — термостат, который стал следить за температурой и отключать нагревательную спираль, когда достигался необходимый уровень нагрева подошвы





**Для облечения работы утюги снабжаются увлажнителями
Причем конструкции их были самыми разными.**



Современные утюги на любой вкус

С изюминкой





В г. Переславле-Залесском , в 100 км от Москвы, коллекционером Андреем Воробьевым 29 июня 2002 года. создан Музей утюга, вход который охраняет сказочная Бабушка- Яга.



Здесь собрано большое количество экспонатов. Коллекция музея интернациональна – она включает утюги не только из России, но и из Польши, Белоруссии и Германии.



Самый маленький утюг - декоративный



Кстати сказать, несколько раз в год в Музее проводится Праздник Утюга. В эти дни все желающие могут испытать любой понравившийся утюг в действии, благо в уникальной коллекции все экспонаты в рабочем состоянии. Но и ежедневно здесь можно их все потрогать, открыть, заглянуть в нутро, пощелкать задвижками, словом, прикоснуться к истории...



Но история утюга далеко не закончена. Ведь прежде чем обрести современный вид и стать ультрасовременным прибором — лёгким, эргономичным, эффективным и безопасным, утюг прошёл долгий путь развития. И во все времена этот «снаряд для глаженья» был верным спутником человека, делая быт значительно комфортнее. А каким утюг станет в будущем — покажет время. Но можно чётко сказать, что было бы неплохо иметь утюги на пульте