

Стиральная машина

Как все начиналось



История

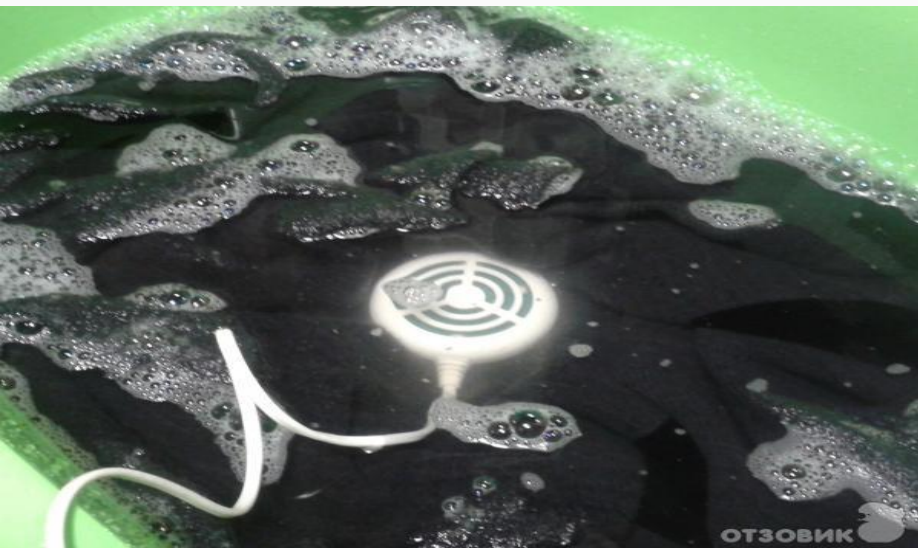
Примитивные стиральные машины представляли собой деревянный ящик с подвижной рамой. Первая стиральная машина, запущенная в серийное производство, была создана в 1907 году Уильямом Блэкстоуном, у неё был ручной привод. В Европе первые стиральные машины начали производить немцы в 1900 г. Современные машины с электрическим приводом появились в 1908 году. Механизация труда практически привела к исчезновению профессии прачки. В 1949 в США появилась первая автоматическая стиральная машина

Вот как выглядела первая стиральная машина



На данный момент существуют разные виды машин

Автоматические, полуавтоматические и даже ультразвуковая



Как можно оценить эффективность работы стиральной машины

Современные хозяйки даже разработали особую
таблицу для оценки качества машинки

Расшифровка оценок:

- A – пять баллов;
- B – четыре с плюсом;
- C – четыре балла;
- D – четыре с минусом (средне, или нормально);
- E – три балла;
- F – два балла;
- G – единица.

ЭТО ЛИШЬ МАЛАЯ ЧАСТЬ

Energy		1	Washing machine
Manufacturer		2	
Model		3	
More efficient		4	A
Less efficient			
Energy consumption kWh/cycle (based on standard test results for 60°C cotton cycle)		5	0.95
<small>Actual energy consumption will depend on how the appliance is used</small>			
Washing performance		6	A B C D E F G
<small>A: higher G: lower</small>			
Spin drying performance		7	A B C D E F G
<small>A: higher G: lower</small>			
Spin speed (rpm)		8	1400
Capacity (cotton) kg		9	5.0
Water consumption l		10	55
Noise (dB(A) re 1 pW)		11	Washing 5.2
		12	Spinning 7.0
<small>Further information is continued in product brochures</small>			

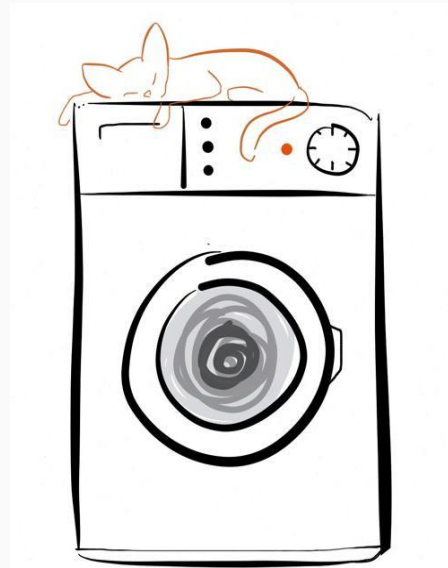
Машины с 1907 по 1950 год



Сейчас существуют машины разных
цветов, размеров, разной
вместительности



Вот мы и рассмотрели разные стиральные машины и узнали о них немного больше, надеюсь вы услышали что то новое



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

