

# Бытовые приборы для уборки дома. создание микроклимата





В здоровом теле – здоровый дух. А здоровый дух зависит от воздуха, которым мы дышим. Мельчайшие частицы пыли, мелкие насекомые, посторонние запахи, влажность и температура – все это и есть составляющие «погоды в доме». Давайте разберемся, какие факторы являются решающими в борьбе за свежий воздух и как создать идеальный микроклимат в квартире при помощи современных приборов (гаджетов) для уборки дома.



Каждый год наука разрабатывает всё новые и новые гаджеты, цель которых – максимально облегчить хозяйкам заботу о доме. Пусть до изобретения робота, который взял бы на себя всю домашнюю работу, ещё далеко, но девайсов, существенно упростивших самые разные задачи, уже очень много. У вас есть из чего выбрать, в зависимости от личных потребностей.

### **Паровые ванны - пароочистители**

Когда речь заходит об уборке, то предпочтения всегда на стороне универсальных приборов, которые экономят силы и время. Один из них – пароочиститель. Горячий пар, который подается под давлением, чистит практически любые твердые поверхности и при этом не повреждает их. Без химикатов, без существенных усилий вы почистите ванную, смесители, плитку, полы, окна, мебель и многое другое.



### **Ручной паровой очиститель**

Если паровой пылесос помогает привести в порядок грязные полы, то ручной паровой очиститель подойдет для всего остального. С ним можно забыть о нудном оттирании известкового налёта с кафельной плитки в ванной или стенок душевой кабины – достаточно обработать такую поверхность горячим паром. Помимо ванной, ручной паровой очиститель будет просто незаменим на кухне, где быстро справится с очисткой холодильника, кухонной мебели, раковины и плиты.

## Моющий пылесос

В любой уборке, будь то еженедельная рядовая или ежесезонная генеральная, пылесос – ваш главный помощник. Современная бытовая техника серьёзно шагнула вперёд, поэтому если вы до сих пор уверены, что пылесос нужен лишь для того, чтобы собрать с пола пыль, то ваши данные очень устарели. Конечно, такие простые модели тоже выпускают, но зачем довольствоваться малым, если, помимо сбора мусора, ваш гаджет может ещё и вымыть полы? Более того, в таких продвинутых моделях пылесосов есть нагреватель, превращающий воду в пар.



**Роботы-пылесосы** — это такие домашние любимцы, которые тихонько за вами убирают и ничего не просят взамен. Ну, кроме электричества. Выбор моделей сейчас велик при их выборе нужно учитывать особенности помещений (наличие и высота порогов, высота мебели). Данный помощник может работать даже в ваше отсутствие.

## Стеклоочиститель

Какая весенняя генеральная уборка без мытья окон? Эту не слишком приятную для многих хозяек обязанность тоже можно превратить в простое и даже увлекательное занятие с помощью ручного стеклоочистителя. С его помощью можно быстро и качественно вымыть окна и любые другие твёрдые гладкие поверхности, например зеркала или дверцы кухонных шкафов. Для счастливых обладателей французских окон в пол или загородного дома оцените такое чудо современной бытовой техники, как робот-мойщик окон, который синхронизируется с вашим смартфоном через Wi-Fi. С помощью вакуумного насоса этот расторопный помощник закрепляется на вертикальной поверхности – окнах или стенах, а вы управляете им с помощью пульта или смартфона. Кстати, использовать его можно не только для стёкол, но и для уборки стен в ванной или пола на кухне.





## Кондиционированный рай - кондиционер

Всемирная организация здравоохранения рекомендует поддерживать в квартире постоянную температуру вне зависимости от времени года – +18–22 градуса по Цельсию. Теплый воздух в квартире губителен для слизистых оболочек и является одной из причин частых респираторных заболеваний. Не забывайте ежегодно проводить капитальную очистку кондиционера. А раз в две недели промывайте фильтры.



## Мокрое дело - увлажнитель

Влажность – еще одна важная составляющая здорового микроклимата. Она не должна опускаться ниже 40%, а в идеале – составлять 60%. Добиться этого можно с помощью увлажнителей. Выбирая прибор для увлажнения, обращайте внимание на тип испарения – естественное или ультразвуковое. Предпочтительнее использовать увлажнители с естественным типом увлажнения и водяными фильтрами – они более долговечны, работают тише и не образуют известковый налет на мебели.



Для поддержания здорового микроклимата используют специальные очистители воздуха, так называемые «мышеловки» для болезнетворных микроорганизмов и аллергенов, которыми наполнено воздушное пространство городской квартиры. В установленных фильтрах данного прибора задерживаются опасные болезнетворные частицы. Если в данном приборе существует водяная очистка воздуха, он еще будет эффективным увлажнителем.

### **Волшебный вентиль для комфортной температуры**

Зимой регулировать температуру и влажность в квартире очень сложно. Кондиционер не работает при минусовых температурах. Проветривание дает временный результат и сушит воздух. Эффективный способ терморегуляции в холодное время года – вентили на батареях отопления. Благодаря им вы можете частично или полностью перекрыть подачу горячей воды и понизить температуру воздуха до необходимых 18–22 градусов.





Домашние растения – легкие квартиры. Они очищают воздух и насыщают его кислородом. Каждое растение обладает теми или иными полезными свойствами. Например, герань обладает уникальным свойством уничтожать стафилококки и стрептококки, попадающие в воздух. А еще растение обладает антистрессовой активностью, а в летний период избавляет от комаров, мух и мошек. Туя и кипарис выделяют такое количество эфирных масел, что воздух становится поистине целебным. А фикус Бенджамина очищает воздух от частиц фенола и формальдегида.

**Банально, но факт**  
Нет ничего эффективнее банальной влажной уборки, чтобы освежить воздух и поддерживать благоприятный микроклимат в квартире. Самая обычная мокрая тряпка собирает на себя сотни тысяч бактерий, тонны пыли, различных остатков еды, органических частиц и мелкого мусора. По сути, вы не только моете пол, вы моете воздух. Помните, что ни один кондиционер и увлажнитель не заменят пылесос и регулярную влажную

