

## **Стиральная машина с инверторным двигателем: быстрее, тише, сильнее**

Выбирая стиральную машину, не забудьте поинтересоваться тем, какой двигатель в нем установлен. Оказывается, это тоже имеет значение, ведь тип двигателя напрямую влияет на качество работы машины и ее **износостойкость**.

Самым новым видом мотора, который устанавливается в бытовой технике, является инверторный двигатель. Давайте разберемся, чем он отличается от обычного и почему стоит купить именно инверторную машину.

### **Особенности инверторного двигателя**

Для того чтобы барабан в машине вращался, нужно преобразовать электрическую энергию в механическую. Для этого применяется привод. В обычной стиральной машине привод подключается к барабану при помощи различных соединительных деталей, а у инверторного двигателя — **напрямую**. В машине с таким двигателем нет таких элементов, как приводной резиновый ремень и угольные щетки. Как следствие, это дает машине ряд преимуществ, среди которых:

- надежность и долговечность работы;
- низкий уровень шума во время стирки;
- высокая скорость вращения барабана, повышающая качество отжима белья;
- возможность точной настройки режимов и скорости работы машины.

### **Почему стоит купить машину с инверторным двигателем?**

Покупая машину с инверторным двигателем, вы получите технику, которая будет исправно и бесперебойно работать на протяжении долгого времени. Так как в такой машине нет ряда элементов, присутствующих в машине с другими типами моторов, риск ее поломки существенно снижается. Кроме того, инверторная стиральная машина экономно расходует воду и электричество. Удобна она еще и потому, что на выходе можно получать практически сухую одежду и белье.

### **Что нужно знать, покупая инверторную машину?**

Покупая инверторную машину, важно понимать, что технология, по которой производится ее двигатель, является инновационной. Как следствие, некоторое время такая техника стоила дороже обычной, однако сейчас цены на машины с разными типами двигателя сравнялись друг с другом.

Покупка будет выгодной, во-первых, потому, что инверторная машина потребляет меньше электроэнергии. Во-вторых, служит она дольше машин старого поколения. Ну, и конечно, нельзя забыть о комфорте. Работает такая машина почти бесшумно, а белье отжимает почти досуха. Пользоваться ей — одно удовольствие.

### **Как выбрать стиральную машину с инверторным двигателем?**

Одним из самых популярных брендов, выпускающих инверторные машины, является Weissgauff (Вейсгауф). Данный производитель предлагает рынку шесть моделей стиральных машин, наиболее востребованной из которых является

**Weissgauff WMD 4748 DC Inverter Steam.** Эта машина вмещает в себя 8 килограммов белья, она способна при отжиме совершать до 1400 оборотов в минуту. У машины есть функция пара, которая позволяет бережно освежать вещи из деликатных тканей.

Не менее впечатляющие показатели имеет модель **Weissgauff WMD 6150 DC Inverter Steam**, которая позволяет загружать до 10 килограммов белья и отжимать их на скорости 1500 оборотов в минуту. Среди популярных моделей инверторных машин данного производителя также есть Weissgauff WM 4947 DC Inverter Steam, Weissgauff WM 5649 DC Inverter Steam, Weissgauff WMD 4748 DC Inverter и Weissgauff WM 4927 DC Inverter. Для каждой модели характерны:

- высокий класс энергоэффективности;
- бесшумность работы;
- наличие режимов быстрой стирки;
- высокая скорость оборотов;
- наличие таймера отложенного спроса;
- наличие режима стирки детских вещей;
- возможность дозагрузки белья.

Также машины Вейсгауф обладают чувствительным сенсорным управлением, мгновенно реагирующим на команды пользователя, и функцией защиты от протечек, благодаря которой вы и ваши соседи будете защищены от затопления, вызванного повреждением шланга или гидроударом.

На все стиральные машины Вейсгауф дается **гарантия качества 10 лет**. Машины Вейсгауф обладают стильным дизайном и высоким уровнем качества при доступной цене. Так, например, машину Weissgauff WM 5649 DC Inverter Steam можно приобрести всего за 31 990 рублей.

### Проверка уникальности

Уникальность: **100.00%**

[Получить ссылку на проверку](#)  
[Зафиксировать уникальность](#)  
[Получить кнопку уникальности](#)

Подробнее

### Проверка орфографии

В тексте найдено 6 ошибок:

- белье
- Вейсгауф
- гидроударом

Подробнее

Подсвечено: ■ Ошибки в тексте

Стиральная машина с инверторным двигателем: быстрее, тише, сильнее

Выбирая стиральную машину, не забудьте поинтересоваться тем, какой двигатель в нем установлен. Оказывается, это тоже имеет значение, ведь тип двигателя напрямую влияет на качество работы машины и ее износостойкость.

Самым новым видом мотора, который устанавливается в бытовой технике, является инверторный двигатель. Давайте разберемся, чем он отличается от обычного и почему стоит купить именно инверторную машину.

Особенности инверторного двигателя

Для того чтобы барабан в машине вращался, нужно преобразовать электрическую энергию в механическую. Для этого применяется привод. В обычной стиральной машине привод подключается к барабану при помощи различных соединительных деталей, а у инверторного двигателя — напрямую. В машине с таким двигателем нет таких элементов, как приводной резиновый ремень и угольные щетки. Как следствие, это дает машине ряд г