



WD806U2GA\*\*

# Стиральная машина

## руководство пользователя

### УДИВИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Благодарим вас за приобретение стиральной машины компании Samsung.

CE

SAMSUNG

# содержание

## УСТАНОВКА СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

13

- 13 Проверка комплектации
- 14 Соответствие требованиям к установке
- 14 Электрическое питание и заземление
- 14 Подача воды
- 15 Слив
- 15 Напольное покрытие
- 15 Температура окружающей среды
- 15 Установка в нише или в шкафу
- 15 Установка стиральной машины

## СТИРКА БЕЛЬЯ

21

- 21 Первая стирка белья
- 21 Общие указания
- 22 Использование панели управления
- 25 Замок от детей
- 25 Выключить звук
- 25 Отсрочка
- 25 Процедура слива воды
- 26 Моя программа
- 26 Smart check
- 27 Eco Bubble
- 28 Освежить
- 29 Пользование программой сушка
- 30 Стирка белья с использованием переключателя циклов
- 31 Установка режима стирки вручную
- 31 Инструкции по стирке белья
- 32 Сведения о моющих средствах и добавках
- 32 Использование моющих средств для стирки
- 33 Отсек для моющих средств
- 33 Жидкие моющие средства (в некоторых моделях)

## ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

34

- 34 Очистка барабана Eco
- 35 Аварийный слив воды из стиральной машины
- 36 Чистка фильтра для мусора
- 36 Чистка внешней поверхности стиральной машины
- 37 Чистка отсека для моющих средств и ниши отсека
- 37 Чистка сетчатого фильтра шланга подачи воды
- 38 Ремонт замерзшей стиральной машины
- 38 Хранение стиральной машины
- 39 Проверьте следующие пункты, если стиральная машина...
- 40 Информационные коды

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ КОДЫ

39

- 41 Таблица программ

## ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

41

## ПРИЛОЖЕНИЕ

42

- 42 Описание символов на этикетках одежды
- 42 Защита окружающей среды
- 43 Соответствие стандартам безопасности
- 43 Технические характеристики

# Меры предосторожности

Приобретенное вами устройство предназначено только для домашнего использования.

Примите поздравления с приобретением Вами новой стиральной машины Samsung. В этом Руководстве содержится важная информация, касающаяся инсталляции, использования и обслуживания Вашей машины. Пожалуйста, найдите время прочитать это руководство, чтобы в полной мере воспользоваться множеством преимуществ и возможностей Вашей стиральной машины.

## ЧТО ВАМ НУЖНО ЗНАТЬ О БЕЗОПАСНОСТИ

Прочтайте, пожалуйста, это Руководство полностью, чтобы у Вас была уверенность в том, что Вы знаете, как безопасно и эффективно управлять множеством возможностей и функций Вашей новой машины. Храните это Руководство в безопасном месте поблизости от машины, чтобы Вы могли использовать его для поиска информации, которая может понадобиться Вам в дальнейшем. Используйте эту машину только для тех целей, которые описаны в Инструкции по эксплуатации.

Предупреждения и важные инструкции по безопасности в этом Руководстве не охватывают все возможные режимы и ситуации, которые могут иметь место. Вам следует руководствоваться здравым смыслом, соблюдать меры безопасности и обеспечивать должный уход за машиной в процессе её инсталляции, при техническом обслуживании и использовании.

Поскольку изложенные здесь инструкции по эксплуатации относятся к разным моделям машин, характеристики

Вашей стиральной машины могут несколько отличаться от характеристик, приведенных в этом Руководстве, и не все предупредительные знаки могут иметь отношение к Вашей машине. Если у Вас есть какие-либо вопросы или проблемы, свяжитесь с ближайшим к Вам сервисным центром или найдите рекомендации или информацию на сайте [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

## ВАЖНЫЕ МЕТКИ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

**Знаки и символы, используемые в данном руководстве пользователя, означают следующее:**

	<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ</b>	Неосторожное обращение или несоблюдение мер безопасности может привести к <b>получению серьезной травмы или летальному исходу</b> .
	<b>ВНИМАНИЕ!</b>	Неосторожное обращение или несоблюдение мер безопасности может привести к <b>получению незначительной травмы или повреждению имущества</b> .
	<b>ВНИМАНИЕ!</b>	Чтобы снизить риск возникновения пожара, взрыва, поражения электрическим током или получения травмы при использовании стиральной машины, соблюдайте следующие меры предосторожности.
		НЕ пытайтесь сделать это.
		НЕ разбирайте.
		НЕ прикасайтесь.
		Строго следуйте указаниям.
		Отключите вилку кабеля питания от сетевой розетки.
		Во избежание поражения электрическим током убедитесь, что стиральная машина заземлена.
		Обратитесь в сервисный центр за помощью.
		Примечание

Эти предупредительные знаки размещены здесь для того, чтобы не допустить травмирования Вас и других людей.

Пожалуйста, следите за ними внимательно.

После прочтения этого раздела, держите Инструкцию по эксплуатации в надежном месте для поиска информации, которая может понадобиться Вам в дальнейшем.

# Меры предосторожности



Прежде чем пользоваться этой машиной, прочтайте все инструкции.

Эта машина, как и любое другое оборудование, в котором используется электричество и движущиеся детали, является потенциально опасной. Чтобы безопасно работать с этой машиной, ознакомьтесь с тем, как она действует, и выполните уход за ней, когда ею пользуетесь.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Чтобы исключить опасность возгорания, поражения электрическим током или травмирования людей при использовании стиральной машины, соблюдайте все основные меры безопасности, включая следующие:

**Не позволяйте детям (или домашним животным) играть с вашим изделием, залезая на него или в него. Дверь этого изделия открыть изнутри трудно и дети могут серьезно пострадать, если закроются внутри него.**

Эта машина не предназначена для использования людьми (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями, или с недостатком опыта и знаний, если они пользуются этой машиной не под наблюдением или не под руководством лица, отвечающего за их безопасность.

Следите за детьми, чтобы быть уверенными в том, что они не играют с машиной.

**Для пользования в Европе:** Это устройство могут использовать дети старше 8 лет и взрослые люди с ограниченными физическими, сенсорными либо умственными способностями или лица, у которых отсутствуют необходимые знания или опыт, если их действия контролируются или если они проинструктированы относительно безопасного использования прибора и осознают возможные риски. Детям не следует играть с устройством. Очистка и обслуживание устройства могут выполняться детьми только под присмотром.

Шнур электропитания в случае его повреждения должен заменять изготовитель машины, его агент по сервисному обслуживанию или другой квалифицированный специалист, чтобы исключить опасность поражения электрическим током.

Эту машину следует располагать так, чтобы обеспечить доступ к шнуру электропитания, кранам водоснабжения и сливным

трубам.

Если вентиляционные отверстия устройства находятся снизу, не допускайте, чтобы их закрывал ковер.

Для этой стиральной машины следует пользоваться поставляемыми с нею новыми шлангами, пользоваться старыми шлангами не следует.

**ВНИМАНИЕ:** Чтобы исключить опасность случайной переустановки автоматического термовыключателя, эту машину не следует подключать ни к сети электропитания через какое-либо внешнее переключающее устройство, например, через таймер, ни к какой-либо другой электросети, которая периодически включается и выключается таким устройством.

Барабаном для сушки белья не следует пользоваться, если для его чистки использовались химические вещества.

Фильтр для ворсинок и пушинок нужно чистить как можно чаще.

Ворсинки и пушинки не должны скапливаться в барабане сушильной машины. (это не относится к устройствам, рассчитанным на их выброс наружу здания)

Следует обеспечить вентиляцию, исключающую попадание в машину газов, выделяемых в помещение приборами, работающими на других видах топлива, а также открытым огнем.

Не сушите в сушильной машине нестиранные предметы.

Предметы, которые загрязнены такими веществами, как растительное масло, ацетон, спирт, бензин, керосин, пятновыводители, скрипидар, воск и средство для удаления воска, перед сушкой в сушильном барабане следует выстирать в горячей воде с дополнительным количеством моющего средства.

# Меры предосторожности

Такие вещи, как поролон (латексная пенорезина), шапочки для душа, водонепроницаемые ткани, прорезиненные вещи и одежду или подушки, содержащие поролон, не следует сушить в сушильной машине.

Пользоваться смягчающими или аналогичными средствами следует в соответствии с приведенными на них инструкциями.

Заключительная часть цикла сушки в барабане происходит без нагрева (в цикле остывания), чтобы обеспечить этим вещам температуру, при которой вещи не будут испорчены.

Вынимайте все вещи из карманов, в том числе зажигалки и спички.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Никогда не останавливайте сушильный барабан до завершения цикла сушки, после чего все вещи следует быстро вынуть и расправить для остывания.

Отработанный воздух не должен выбрасываться в дымоход, используемый для отвода дыма и газов от устройств, работающих на газе или других видах топлива.

Эта машина не должна устанавливаться вблизи какой-либо блокирующей или раздвижной двери или двери на шарнирах, находящейся напротив дверцы сушильного барабана и препятствующей полному открыванию дверцы сушильного барабана.

Для пользования в Европе: Детей возрастом менее 3-х лет следует держать от машины, если они не находятся под присмотром.



## ВАЖНАЯ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, КАСАЮЩАЯСЯ ИНСТАЛЛЯЦИИ



Инсталляция этого прибора должна выполняться квалифицированным техником или компанией, оказывающей сервисные услуги.

- Несоблюдение этого требования может привести к удару электротоком, воспламенению, взрыву, проблемам с функционированием изделия или травме.

У этой машины большой вес, подумайте о том, как ее поднимать.

Вставьте шнур питания в настенную розетку переменного тока 220В / 50Гц и используйте эту розетку только для подключения этой машины. Кроме того, не пользуйтесь удлинительным проводом.

- Использование настенной розетки для одновременного подключения других приборов с помощью тройника или удлинением шнура питания может привести к удару электротоком или возгоранию.
- Убедитесь, что напряжение питания, частота и сила тока соответствуют значениям, которые указаны в технических характеристиках изделия. Невыполнение этого требования может привести к удару электротоком или возгоранию. Вилка питания должна надежно держаться в настенной розетке.

Регулярно удаляйте все посторонние вещества, например, пыль или воду, с контактов вилки питания и с контактных поверхностей сухой тканью.

- Вытащите вилку питания и почистите её сухой тканью.
- Невыполнение этого требования может привести к удару электротоком или возгоранию.

Вставляйте вилку питания в настенную розетку так, чтобы шнур шел к полу.

- Если Вы будете вставлять вилку питания в розетку таким образом, что шнур питания будет идти в противоположном направлении, то электрические проводники в шнуре могут повредиться, и это может привести к удару электротоком или возгоранию.

Храните все упаковочные материалы в таком месте, чтобы они ни в коем случае не были доступны детям, поскольку упаковочные материалы могут быть для них опасны.

- Если ребенок всунет свою голову в пакет, то это может привести к его удушью.

Если эта машина или вилка питания или шнур питания будут повреждены, свяжитесь с ближайшим к Вам сервисным центром.



Эта машина должна быть надежно заземлена.

Не заземляйте эту машину через трубу газоснабжения, пластмассовую трубу водопровода или телефонную линию.

- Это может привести к удару электротоком, возгоранию, взрыву или к отказам в работе изделия.
- Никогда не вставляйте шнур питания в розетку, которая не заземлена должным образом. Удостоверьтесь, что заземление соответствует местным и государственным правилам.



Не размещайте эту машину рядом с нагревательными приборами и воспламеняющимися материалами.

Не размещайте эту машину во влажном, масляном или пыльном месте или в месте, находящемся под воздействием прямых солнечных лучей или воды (например, под каплями дождя).

Не размещайте эту машину в местах с низкой температурой.

- Мороз может привести к разрыву труб.

Не устанавливайте эту машину в таких местах, где возможна утечка газа.

- Это может привести к удару электротоком или возгоранию.

# Меры предосторожности

Не пользуйтесь электрическим трансформатором.

- Это может привести к удару электротоком или возгоранию.

Не пользуйтесь поврежденной вилкой питания, поврежденным шнуром питания или настенной розеткой с неплотными контактами.

- Это может привести к удару электротоком или возгоранию.

Не тяните за шнур питания и не изгибайте его чрезмерно.

Не скручивайте и не привязывайте шнур питания.

Не вешайте шнур питания на металлические предметы, не кладите какие-либо тяжелые вещи на шнур питания, не помещайте шнур питания между какими-нибудь предметами и не вкладывайте шнур питания в ячейку, расположенную на тыльной стенке машины.

- Это может привести к удару электротоком или возгоранию.

Не тяните за шнур питания, когда вытаскиваете вилку из розетки.

- Вытаскивая вилку из розетки, держитесь за вилку.
- Невыполнение этого требования может привести к удару электротоком или возгоранию.

Не размещайте шнур питания и шланги там, где Вы можете споткнуться о них и упасть.



## ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, КАСАЮЩАЯСЯ ИНСТАЛЛЯЦИИ



Эта машина должна быть установлена так, чтобы был обеспечен доступ к розетке питания.

- Несоблюдение этого требования может привести к удару электротоком или возгоранию из-за утечки тока.

Установите Вашу машину на ровном и твердом полу, который может выдержать её вес.

- Несоблюдение этого требования может вызвать аномальные вибрации, перемещение машины по полу, шум или неполадки.



## ВАЖНАЯ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, КАСАЮЩАЯСЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ МАШИНОЙ



Если из машины вытекает вода, немедленно отключите подачу воды и электропитание и свяжитесь с ближайшим к Вам сервисным центром.

- Не прикасайтесь к вилке питания влажными руками
- Несоблюдение этого требования может привести к удару электротоком.

Если от машины исходит странный шум, запах гари или дым, немедленно отключите вилку питания и свяжитесь с ближайшим к Вам сервисным центром.

- Невыполнение этого требования может привести к удару электротоком или возгоранию.

В случае утечки газа (например, пропана, сжиженного нефтяного газа и т. д.) немедленно провентилируйте помещение, не прикасаясь к вилке питания. Не прикасайтесь к машине или к шннуру питания.

- Не включайте вентилятор.
- Искра может привести к взрыву или пожару.

Не разрешайте детям играть внутри или на стиральной машине. Кроме того, избавляясь от машины, снимите рукоятку двери стиральной машины.

- Попав внутрь машины, ребенок может оказаться в ловушке и задохнуться.

Убедитесь, что упаковка (губка, пенопласт), прикрепленная к основанию стиральной машины, удалена перед тем, как Вы начали пользоваться машиной.



Не мойте загрязненные части машины бензином, керосином, бензолом, растворителями красок, спиртом и другими огнеопасными или взрывчатыми веществами.

- Это может привести к удару электротоком, возгоранию и взрыву.

Не открывайте дверь стиральной машины силой, когда она работает (в режимах: стирка водой высокой температуры / сушка / отжим).

- Вода, вытекающая из стиральной машины, может привести к ожогам или сделать пол скользким.

Это может привести к травме.

- Открывание дверцы силой может вызвать поломку машины или привести к травме.

Не подсовывайте свои руки под машину.

- Это может привести к травме.

Не прикасайтесь к вилке питания влажными руками.

- Это может привести к удару электротоком.

Во время работы машины не выдергивайте вилку питания, чтобы отключить машину.

- Повторная вставка вилки питания в стенную розетку может вызвать искру и привести к удару электротоком или возгоранию.

Не позволяйте детям или людям с ограниченными физическими способностями пользоваться этой машиной без присмотра. Не позволяйте детям взбираться на машину.

- Несоблюдение этого требования может привести к удару электротоком, ожогам или травме.

Не всовывайте свою руку или какой-либо металлический предмет под стиральную машину во время её работы.

- Это может привести к травме.

Не отключайте машину, натягивая шнур питания, всегда крепко беритесь за вилку и напрямую вытаскивайте её из розетки питания.

- Повреждение шнура может привести к короткому замыканию, возгоранию и/или удару электротоком.



Не пытайтесь ремонтировать, разбирать или переделывать машину самостоятельно.

- Не пользуйтесь никакими плавкими предохранителями (например, медной вставкой, стальным проводом и т. д.) кроме стандартного плавкого предохранителя.
- Если потребуется ремонт или повторная инсталляция машины, свяжитесь с ближайшим к Вам сервисным центром.
- Несоблюдение этого требования может привести к удару электротоком, возгоранию, поломке машины или к травме.



Если шланг для подачи воды соскочит с крана и начнёт заливать машину, отсоедините вилку питания.

- Невыполнение этого требования может привести к удару электротоком или возгоранию.

Отсоедините вилку питания, если машина не будет использоваться длительное время или если случится гроза с громом и / или молнией.

- Невыполнение этого требования может привести к удару электротоком или возгоранию.

# Меры предосторожности



## ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, КАСАЮЩАЯСЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ МАШИНОЙ



- Если стиральная машина загрязнена такими посторонними веществами, как средства для стирки, загрязнения, остатки пищи и т. д., отсоедините вилку питания и почистите стиральную машину, пользуясь влажной и мягкой тканью.
- Несоблюдение этого требования может привести к обесцвечиванию, деформации, поломке или ржавчине.

Переднее стекло может разбиться от сильного удара. Будьте осторожны, пользуясь стиральной машиной.

- Разбитое стекло может привести к травме.

В случае прекращения подачи воды или при повторном подсоединении шланга подачи воды, открывайте кран медленно.

Открывайте кран медленно, если машиной давно не пользовались.

- Наличие воздуха в шланге подачи воды или в водопроводной трубе может привести к поломке какой-либо детали или к утечке воды.

Если во время работы будет иметь место произвольный слив, проверьте, есть ли проблема со сливом.

- Если стиральная машина используется, когда она имеет протечку воды, это может привести к удару электротоком или возгоранию при наличии утечки электричества.

Укладывайте бельё в стиральную машину полностью, чтобы оно не зажималось дверью.

- Если бельё зажмётся дверью, то оно может повредиться или может поломаться стиральная машина или появится утечка воды.

Следите за тем, чтобы кран был закрыт, когда стиральной машиной не пользуются.

- Убедитесь, что винт на соединителе шланга подачи воды затянут должным образом.
- Несоблюдение этого требования может привести к порче имущества или травме.

Проверьте, чтобы на резиновом уплотнении не было посторонних материалов (лоскутов ткани, ниток и т. д.).

- Не плотно закрытая дверь может привести к утечке воды.

Перед тем, как пользоваться машиной, откройте кран и убедитесь, что соединитель шланга подачи воды затянут надежно и что утечка воды, которая была прежде, отсутствует.

- Если винты или соединитель шланга подачи воды затянуты неплотно, то это может привести к утечке воды.

Чтобы снизить опасность возгорания или взрыва:

- При определенных условиях в водопроводной системе с горячей водой, которая не использовалась на протяжении двух недель или более, может образовываться водород. ВОДОРОД - ЭТО ВЗРЫВООПАСНЫЙ ГАЗ. Если Ваша система горячей воды не использовалась в течение двух недель или более, откройте все краны горячей воды в Вашем доме, и позвольте воде стекать в течение нескольких минут прежде, чем пользоваться стиральной машиной. Это позволит выйти всему образовавшемуся водороду. В это время не следует курить и зажигать открытого огня, так как водород огнеопасен. Если имеет место утечка газа, немедленно проветрите помещение, не прикасаясь к вилке электропитания.

Приобретенное вами устройство предназначено только для домашнего использования.

Использование устройства в коммерческих целях квалифицируется как ненадлежащее использование.

В таком случае на устройство не распространяется стандартная гарантия Samsung, и Samsung не несет ответственности за неисправности или повреждения, полученные в результате подобного использования.



Не влезайте на машину и не кладите на неё вещи (такие как бельё, зажжённые свечи, непогашенные сигареты, посуду, химикаты, металлические предметы и т. д.).

- Это может привести к удару электротоком, возгоранию, поломке машины или травме.

Не распыляйте легкоиспаряющиеся вещества, например, инсектициды, по поверхности машины.

- Помимо того, что они вредны для людей, они могут также привести к удару электротоком, возгоранию или поломке машины.

Не помещайте возле стиральной машины приборы, которые создают электромагнитные поля.

- Это может привести к травме из-за сбоя в работе машины.

Так как вода, сливаемая в режиме стирки и сушки, имеет высокую температуру, не допускайте контакта с этой водой.

- Это может привести к ожогу или травме.

Не стирайте, не отжимайте и не сушите водонепроницаемые подстилки для сидений, циновки или одежду (\*), если у Вашей машины нет специальной программы для стирки этих вещей.

- Не стирайте толстых, жестких циновок.
- Это может привести к травме или повредить стиральную машину, стены, пол или одежду из-за чрезмерной вибрации.
- \* Шерстяные постельные принадлежности, накидки от дождя, рыбакские жилеты, лыжные штаны, спальные мешки, детские подгузники, спортивные трикотажные костюмы, а также тенты для укрытия велосипедов, мотоциклов, автомобилей и т. д.

Не включайте машину, если распределитель для моющих средств не вставлен на своё место.

- Это может привести к удару электротоком или к травме из-за утечки воды.

Не прикасайтесь к внутренней поверхности бака во время или сразу после сушки, так как она нагревается.

- Это может привести к ожогам.

Не помещайте руки в ящик для моющего средства после его открытия.

- Рука может попасть в устройство загрузки моющего средства и вы получите травму. Не помещайте в стиральную машину никакие предметы, кроме белья (например, обувь, пищевые отходы, животных).
- Из-за сильной вибрации это может привести к поломке стиральной машины или к травме и гибели домашних животных .

Не нажимайте на кнопки такими острыми предметами, как шпильки, ножи, гвозди и т. д.

- Это может привести к удару электротоком или травме.

Не стирайте бельё, загрязненное маслами, кремами или лосьонами, которые обычно продаются в специальных магазинах, где продаются средства по уходу за кожей, или в массажных клиниках.

- Это может отразиться на резиновом уплотнении, которое будет деформировано и начнет пропускать воду.

Не оставляйте металлические предметы, например, английскую булавку или заколку для волос, или тюбик с отбеливателем барабане на долгое время.

- Это может привести к появлению ржавчины на барабане.
- Если на поверхности барабана начинает появляться ржавчина, нанесите на его поверхность моющее средство (нейтральное) и воспользуйтесь губкой, чтобы удалить ее. Ни в коем случае не пользуйтесь металлической щеткой.

Не используйте непосредственно средства для сухой химической чистки и не стирайте, не ополаскивайте и не отжимайте белье, загрязненное какими-либо средствами сухой химической чистки.

- Это может привести к самовоспламенению или возгоранию из-за высокой температуры, которая создается при окислении нефти.

Не пользуйтесь горячей водой из устройств для охлаждения / нагрева воды.

- Это может привести к неполадкам в стиральной машине.

# Меры предосторожности

Не используйте для стиральной машины натуральное мыло для мытья рук.

- Если оно затвердеет и накопится в стиральной машине, это может привести к неполадкам в ней, обесцвечиванию, к появлению ржавчины или неприятных запахов.

Не стирайте крупные вещи, например, постельные принадлежности в сетке для стирки.

- Укладывайте носки и бюстгальтеры в сетку для стирки и стирайте их с другим бельем.
- Невыполнение этого требования может привести к травме из-за сильных вибраций.

Не пользуйтесь затвердевшими средствами для стирки.

- Их скопление в стиральной машине может привести к утечке воды.

Для стиральных машин с вентиляционными отверстиями в основании проследите, чтобы такие отверстия не перекрывались коврами или какими-либо другими предметами.

Удостоверьтесь, что карманы одежды, которая будет стираться в машине, пусты.

- Твердые, острые предметы, например, монеты, английские булавки, гвозди, шурупы или камни могут привести к поломке стиральной машины.

Не стирайте в машине одежду с крупными пряжками, пуговицами или другими тяжелыми металлическими аксессуарами.



## ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, КАСАЮЩАСЯ ЧИСТКИ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ



Не чистите машину, просто обрызгивая ее водой.

Не используйте чистящее средство на основе крепких кислот.

Не используйте бензол, растворители или спирт для чистки стиральной машины.

- Это может привести к обесцвечиванию, деформации, поломке, удару электротоком или возгоранию.

Прежде, чем чистить стиральную машину или выполнять её техническое обслуживание, отсоедините машину от питания, вытащив вилку питания из настенной розетки.

- Невыполнение этого требования может привести к удару электротоком или возгоранию.

## ИНСТРУКЦИИ, КАСАЮЩИЕСЯ ЗНАКА WEEE



### Правильная утилизация изделия (Использованное электрическое и электронное оборудование)

(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности переработки для повторного использования, утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к своему поставщику и ознакомиться с условиями договора купли-продажи. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

Для получения информации об обязательствах компании Samsung по охране окружающей среды, а также о нормативных обязательствах, связанных с определенными продуктами, таких как REACH, посетите веб-сайт: [samsung.com/uk/aboutsamsung/samsungelectronics/corporatecitizenship/data\\_corner.html](http://samsung.com/uk/aboutsamsung/samsungelectronics/corporatecitizenship/data_corner.html)

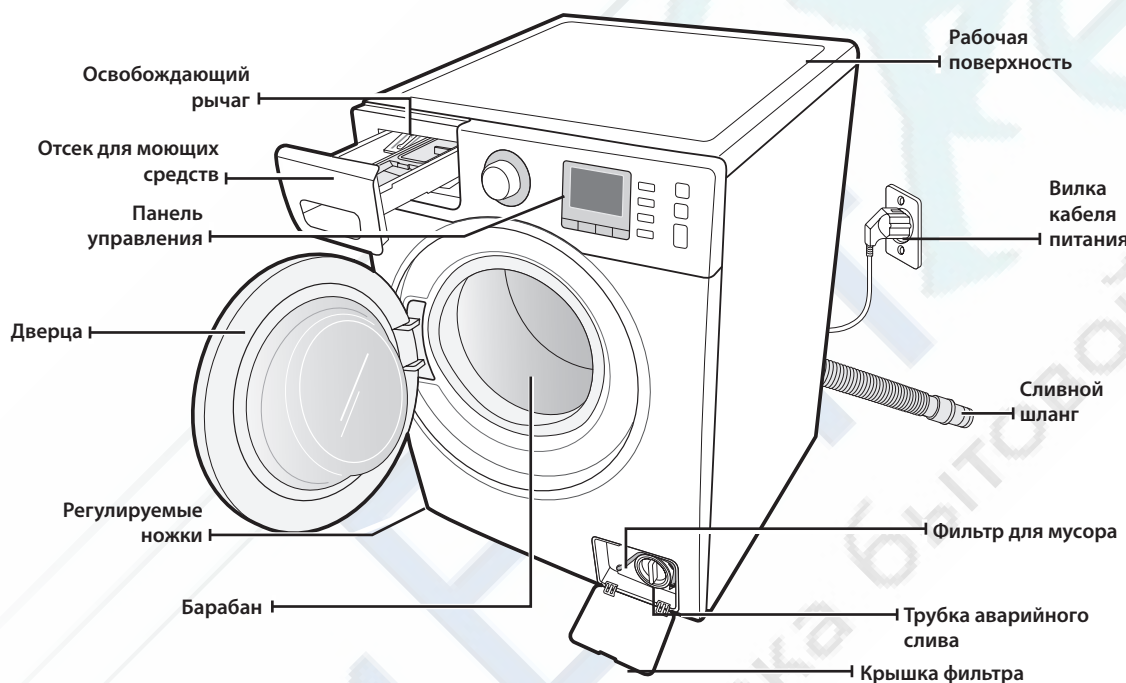
# установка стиральной машины

Специалист по установке должен строго соблюдать данные инструкции, чтобы обеспечить правильную работу стиральной машины и предотвратить опасность получения травм во время стирки.

## ПРОВЕРКА КОМПЛЕКТАЦИИ

Аккуратно распакуйте стиральную машину и убедитесь, что в комплект входят все детали, указанные ниже. Если стиральная машина была повреждена во время транспортировки или в комплекте отсутствуют некоторые детали, обратитесь в центр по обслуживанию клиентов компании Samsung или к дилеру компании Samsung.

**01 УСТАНОВКА СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ**



\* Заглушки отверстий транспортировочных болтов : Количество заглушек для отверстий под болты зависит от модели (3~5 заглушки).

# Установка стиральной машины

## СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ К УСТАНОВКЕ

### Электрическое питание и заземление



Никогда не используйте удлинитель.

предупреждение Используйте только кабель питания, который поставляется в комплекте со стиральной машиной.

При подготовке к установке убедитесь, что источник питания соответствует следующим требованиям:

- 220В / 50Гц, предохранитель автоматический выключатель
- отдельная ответвленная цепь, предназначенная только для стиральной машины.

Стиральная машина должна быть заземлена. В случае ненадлежащей работы стиральной машины или ее поломки заземление снижает риск поражения электрическим током, обеспечивая путь наименьшего сопротивления для электрического тока.

Стиральная машина поставляется с кабелем питания, который снабжен вилкой с тремя контактами и с заземлением для использования в правильно установленной и заземленной розетке.



Никогда не подсоединяйте заземляющий провод к пластиковому водопроводу, газопроводу или трубе горячей воды.

Неправильное подключение заземляющего провода может привести к поражению электрическим током.

Обратитесь за консультацией к квалифицированному электрику или специалисту по техническому обслуживанию, если не уверены, правильно ли выполнено заземление стиральной машины. Не заменяйте вилку кабеля питания, поставляемого со стиральной машиной. Если вилка не подходит к розетке, обратитесь к квалифицированному электрику за помощью в установке правильной розетки.

### Подача воды

При работе в стиральную машину вода будет поступать надлежащим образом, если давление воды составит 50-800 кПа. При давлении воды ниже 50 кПа может произойти сбой в работе клапана для воды, и этот клапан может закрыться не полностью. Возможно, для наполнения стиральной машины водой потребуется больше времени по сравнению со значением времени, заданным в системе управления, что приведет к выключению устройства. (в системе управления задано ограничение на время наполнения стиральной машины водой, что позволяет предотвратить переливание воды/затопление в случае ослабления внутреннего шланга).

Чтобы длины входящих в комплект поставки шлангов было достаточно для подключения стиральной машины к водопроводу, водопроводные краны должны находиться на расстоянии не более 120 см от задней стенки стиральной машины.



В большинстве магазинов сантехники продаются впускные шланги разной длины (максимальная длина - 305 см).

Можно сократить риск возникновения утечек и ущерба, причиненного водой, выполнив следующие действия.

- Обеспечить свободный доступ к водопроводным кранам.
- Закрывать краны, когда стиральная машина не используется.
- Периодически проверять наличие утечек через прокладки шланга для подачи воды.



предупреждение Перед первым использованием стиральной машины проверьте все места подсоединения шлангов к клапану для воды и водопроводным кранам на наличие утечек.

## Слив

Компания Samsung рекомендует использовать водонапорную трубу высотой 65 см. Сливной шланг должен быть проложен через зажим сливного шланга (расположен на задней стенке машины) к сливной трубе. Сливная труба должна иметь достаточно большой диаметр, чтобы соответствовать внешнему диаметру сливного шланга. Сливной шланг прикрепляется к стиральной машине на заводе-изготовителе.

## Напольное покрытие

Для наилучшей работы стиральная машина должна быть установлена на ровную и твердую поверхность. Деревянные полы, возможно, потребуется укрепить, чтобы снизить уровень вибраций. Ковровые покрытия и кафельные полы способствуют возникновению вибрации, при этом наблюдается тенденция небольшого перемещения стиральной машины во время отжима.

Не следует устанавливать стиральную машину на платформу или на неустойчивую поверхность.

## Температура окружающей среды

Не устанавливайте стиральную машину в местах, где вода может замерзнуть, так как в клапане для воды, в насосе и шлангах устройства всегда остается небольшое количество воды. Замерзшая вода в трубах может привести к повреждению ремней, насоса и других компонентов.

## Установка в нише или в шкафу

Для безопасной и правильной работы новой стиральной машины при ее установке необходимо соблюдать следующие минимальные зазоры.

По бокам - 25 мм  
Сверху - 25 мм

Сзади - 50 мм  
Спереди - 465 мм

Если стиральная машина и сушилка установлены вместе, в передней части ниши или шкафа должно быть свободное пространство не менее 465 мм для обеспечения вентиляции. Если стиральная машина установлена отдельно, то особой вентиляции не требуется.

# УСТАНОВКА СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

## ШАГ 1

### Выбор места для установки машины



Перед установкой стиральной машины убедитесь, что будущее место расположения отвечает следующим требованиям.

- Наличие твердой, ровной поверхности без коврового покрытия или покрытия, которое может препятствовать вентиляции.
- Защищенность от воздействия прямых солнечных лучей.
- Достаточная вентиляция.
- Температура в помещении не ниже 0 °C.
- Расположение вдали от источников тепла, например, масляного или газового обогревателя.
- Достаточно места для того, чтобы кабель питания не проходил под стиральной машиной.

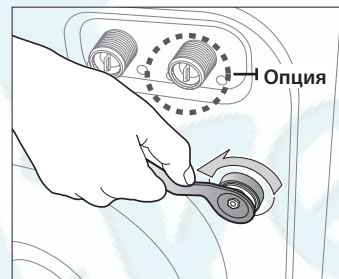
# установка стиральной машины

## ШАГ 2

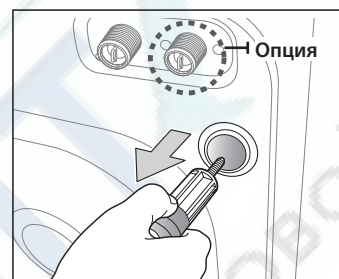
### Удаление транспортировочных болтов

Перед установкой стиральной машины необходимо удалить все транспортировочные болты на задней панели устройства.

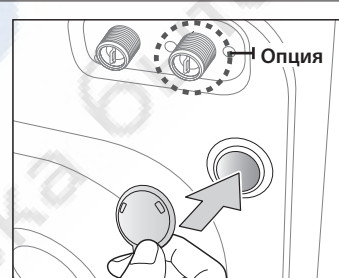
1. Ослабьте все транспортировочные болты с помощью прилагаемого ключа.



2. Держите болт гаечным ключом и извлеките его через широкую часть отверстия. Повторите процедуру для каждого болта.



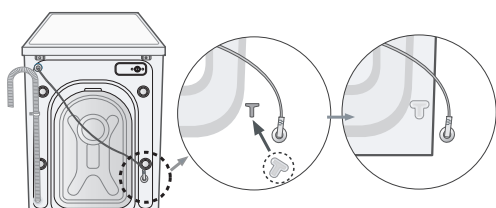
3. Закройте отверстия с помощью прилагаемых пластмассовых заглушек.



4. Поместите транспортировочные болты в безопасное место, поскольку они могут пригодиться при транспортировке стиральной машины в будущем.

 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Упаковочные материалы могут быть опасными для детей; храните все упаковочные материалы (пластиковые пакеты, пенопласт и т.д.) в недоступном для детей месте.

 Вставьте заглушку (входит в состав принадлежностей в виниловом пакете) в отверстие, из которого был извлечен кабель питания на задней панели устройства.

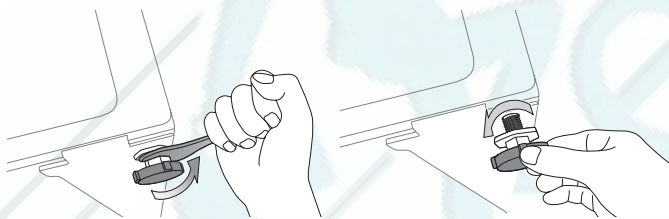


**ШАГ 3****Регулировка высоты ножек**

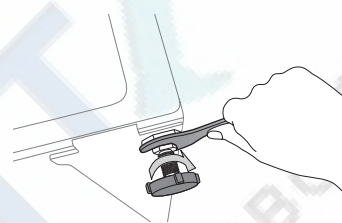
 При установке стиральной машины необходимо обеспечить свободный доступ к вилке кабеля питания, шлангу подачи воды и сливному шлангу.

- Переместите стиральную машину в выбранное вами место.

- Выровняйте стиральную машину, вращая пальцами регулируемые ножки в нужную сторону, чтобы увеличить или уменьшить их длину.



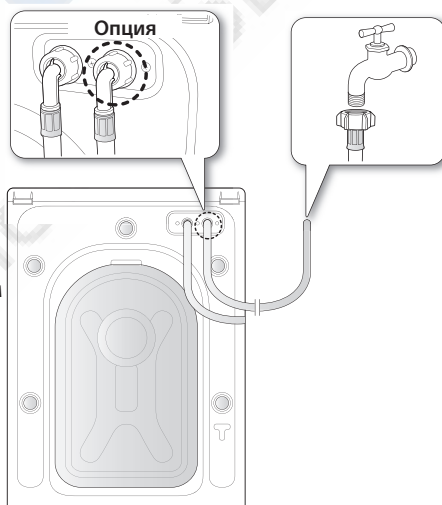
- Когда стиральная машина будет выровнена, затяните гайки с помощью прилагаемого к стиральной машине гаечного ключа.

**ШАГ 4****Подсоединение шланга подачи воды и сливного шланга****Подсоединение шланга подачи воды**

- Возьмите шланг подачи холодной воды с Г-образной насадкой и подсоедините его к входному отверстию подачи холодной воды на задней стенке машины. Затяните соединение вручную.

 Один конец шланга подачи воды необходимо подсоединить к стиральной машине, а другой - к водопроводному крану. Не растягивайте шланг подачи воды. Если шланг слишком короткий, замените шланг более длинным, выдерживающим высокое давление.

- Подсоедините другой конец шланга подачи холодной воды к водопроводному крану с холодной водой и затяните соединение вручную. Если необходимо, можно изменить положение шланга подачи воды на стиральной машине. Для этого ослабьте соединение, поверните шланг и снова затяните соединение.

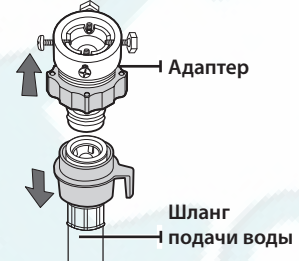
**Для некоторых моделей с дополнительной подачей горячей воды:**

- Возьмите шланг подачи горячей воды с красной Г-образной насадкой и подсоедините к входному отверстию подачи горячей воды на задней панели машины. Затяните соединение вручную.
- Подсоедините другой конец шланга подачи горячей воды к водопроводному крану с горячей водой и затяните соединение вручную.
- Если хотите использовать только холодную воду, используйте Y-образный тройник.

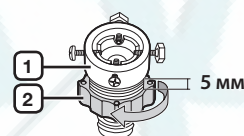
# установка стиральной машины

## Подсоединение шланга подачи воды

- Снимите адаптер со шланга подачи воды.



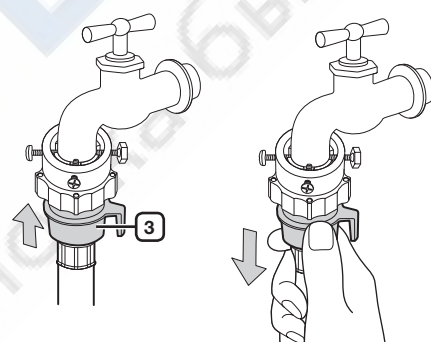
- С помощью крестообразной отвертки ослабьте четыре винта на адаптере. Затем поверните часть (2) адаптера в направлении, указанном стрелкой, пока не образуется зазор шириной около 5 мм.



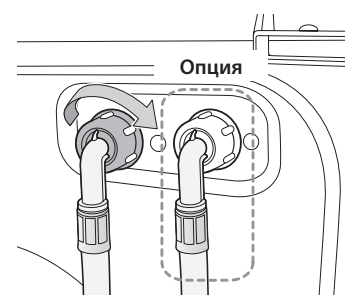
- Подсоедините адаптер к водопроводному крану и туго затяните винты, поднимая адаптер вверх.  
Поверните часть (2) в направлении, указанном стрелкой, и соедините части (1) и (2).



- Подсоедините шланг подачи воды к адаптеру.  
Если отпустить часть (3), шланг автоматически подсоединится к адаптеру со щелчком.  
После подсоединения шланга подачи воды к адаптеру убедитесь, что он правильно подсоединен, потянув шланг вниз.

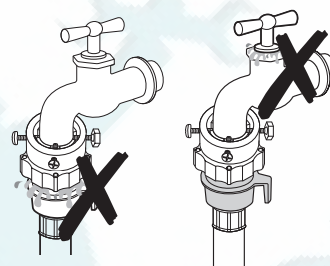


- Подсоедините другой конец шланга подачи воды к впускному клапану для воды, расположенному на задней стенке стиральной машины. Заверните шланг по часовой стрелке до упора.



6. Включите подачу воды и убедитесь, что нет протечки воды из клапана подачи воды, крана или адаптера. Если есть протечка воды, повторите предыдущие действия.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** Не используйте стиральную машину, если обнаружена протечка. Это может привести к поражению электрическим током или травмам.



- Если на водопроводном кране имеется резьба, подсоедините шланг подачи воды к крану, как показано на рисунке.



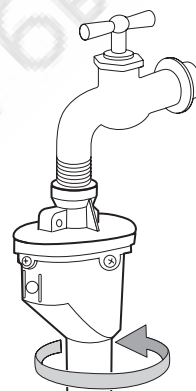
 Для подачи воды используйте наиболее удобный для этой цели водопроводный кран. В случае, если кран имеет квадратную форму или слишком большой диаметр, извлеките промежуточное кольцо, прежде чем подсоединять адаптер к водопроводному крану.

### Подключение шланга модели Aqua (в некоторых моделях)

Насадка к шлангу модели Aqua была изобретена для защиты от утечки воды.

Она присоединяется к шлангу подачи воды и автоматически отключает поток воды, если шланг поврежден. На ней также срабатывает предупреждающий индикатор.

- Присоедините шланг подачи воды к крану, как показано на рисунке.

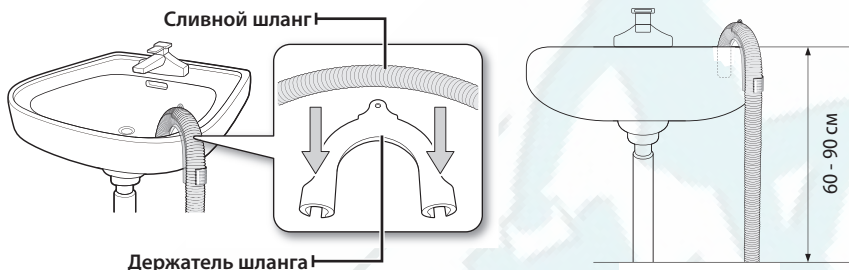


# установка стиральной машины

## Подсоединение сливного шланга

Конец сливного шланга можно расположить тремя способами.

- Через бортик раковины:** сливной шланг должен располагаться на высоте 60 - 90 см. Чтобы конец сливного шланга был изогнут, используйте имеющийся в комплекте стиральной машины пластиковый держатель шланга. Во избежание перемещения сливного шланга закрепите держатель на стене с помощью крючка или на водопроводном кране с помощью веревки.

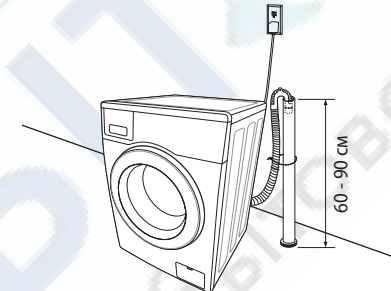


- В ответвление сливной трубы раковины:** ответвление сливной трубы должно располагаться выше сифона слива раковины, чтобы конец шланга находился не ниже 60 см над уровнем пола.
- В сливной трубе:** рекомендуется использовать вертикальную трубу высотой 65 см; она должна быть не короче 60 см и не длиннее 90 см.



Параметры стояка для слива:

- минимальный диаметр 5 см;
- минимальная скорость слива 60 литров в минуту.



## ШАГ 5

### Подключение стиральной машины к электропитанию

Подключите шнур питания к сетевой розетке (разрешенной электрической розетке 220В/50Гц переменного тока, защищенной с помощью предохранителя или автоматического выключателя). (Дополнительную информацию о требованиях к электротехнике и заземлению см. на стр. 14).

#### Тестовый запуск



После установки стиральной машины произведите проверку, запустив программу Полоскание+отжим.

## ШАГ 6

### Режим калибровки

Стиральная машина Samsung автоматически определяет вес белья. Для более точного определения веса после установки запустите режим калибровки. Для осуществления калибровки выполните следующие шаги.

- Выньте белье или другие вещи из машины и выключите машину.
- Нажмите одновременно кнопки **Темп.** и **Отсрочка**, а затем нажмите кнопку Вкл./Выкл.. Стиральная машина включится, чтобы войти в режим Калибровка. Появится сообщение "CLB".
- Нажмите кнопку **Старт/Пауза**, чтобы активировать Режим калибровки.
- Барабан будет вращаться по и против часовой стрелки в течение приблизительно 3 минут.
- По завершении Режима калибровки на дисплее отобразится надпись END/0(En), после чего машина автоматически выключится. Теперь стиральная машина готова к использованию.

# стирка белья

С новой стиральной машиной Samsung при стирке белья самым трудным будет принять решение о том, какое белье стирать в первую очередь.

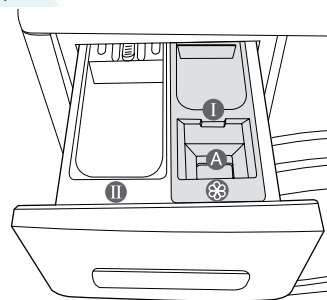
## ПЕРВАЯ СТИРКА БЕЛЬЯ



Перед первой стиркой белья необходимо запустить полный цикл стирки без белья.

1. Нажмите кнопку **Вкл./Выкл..**
2. Добавьте небольшое количество средства для стирки в отделение **(II)** отсека для моющих средств.
3. Включите подачу воды в стиральную машину.
4. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**.

При этом удалится вода, которая могла остаться в машине после испытаний, выполненных на заводе-изготовителе.



02 СТИРКА БЕЛЬЯ

**Отсек ①:** моющее средство для предварительной стирки или крахмал.

**Отсек ②:** средство для основной стирки, средство для смягчения воды, средство для предварительного замачивания, отбеливатель и пятновыводитель.

Для использования жидкых средств для стирки воспользуйтесь ящиком для жидкого моющего средства (см. соответствующую модель на стр. 33 данного руководства пользователя). Не насыпайте порошковое моющее средство в дозатор для жидкого моющего средства.

**Отсек ③:** добавки, например, кондиционер для белья или вспомогательные вещества (заполнять следует не выше нижнего края перегородки "A" (МАКС.))

## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1. Загрузите белье в стиральную машину.

Не перегружайте стиральную машину. Для определения объема загрузки для каждого типа белья см. таблицу на стр. 41.

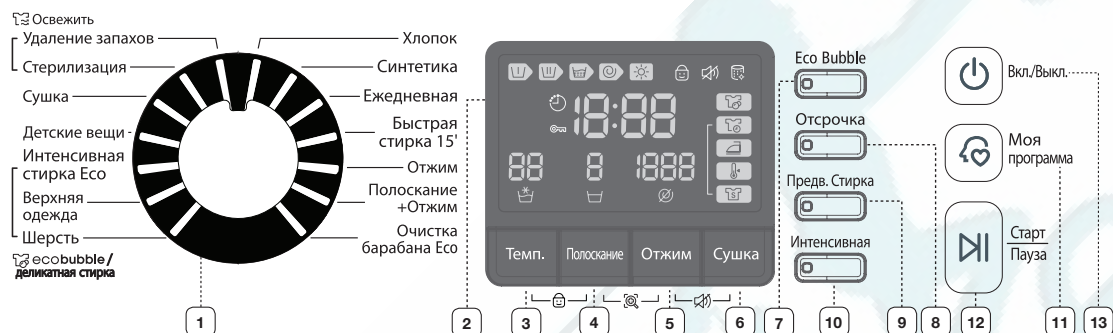


- Убедитесь в том, что белье не защемилось дверцей, поскольку это может привести к утечке воды.
- После цикла стирки средство для стирки может остаться в резиновых уплотнителях передней части стиральной машины. Удалите оставшееся средство для стирки, поскольку это может вызвать протечку воды.
- Во время работы стиральной машины не касайтесь стекла дверцы, так как оно может быть горячим.
- Не открывайте дозатор или фильтр для мусора во время работы стиральной машины, так как это может привести к ожогу горячей водой или паром.
- Не стирайте водоотталкивающие материалы в обычном режиме, для этого используйте только программу стирки верхней одежды.

2. Закройте дверь до щелчка.
3. Включите стиральную машину.
4. Добавьте в отсек для моющих средств средство для стирки и добавки.
5. Выберите необходимый цикл и параметры для загруженного белья.  
Загорится индикатор стирки, и на дисплее отобразится предполагаемая продолжительность цикла стирки.
6. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**.

# стирка белья

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



### 1 ЦИФРОВОЙ ГРАФИЧЕСКИЙ ДИСПЛЕЙ

Отображение оставшегося времени цикла стирки, всей информации о цикле стирки и сообщений об ошибках.

Выберите для цикла необходимую программу и скорость отжима.

Для получения более подробной информации см. раздел "Стирка белья с использованием переключателя циклов". (см. стр. 30)

**Хлопок** - средне- или слабозагрязненные изделия из хлопка, постельное белье, салфетки и скатерти, нижнее белье, полотенца, сорочки и т.п.

**Синтетика** - средне- или слабозагрязненные блузки, сорочки и т.п., изготовленные из полиэфира (диолен, тревира), полиамида (перлон, нейлон) или аналогичного состава.

**Ежедневная** - Используется для таких ежедневно используемых вещей, как нижнее белье и рубашки.

**Быстрая стирка 15'** - Эта программа предназначена для легко загрязненного белья весом до 2 кг, которое Вам нужно срочно постирать.

- Значения продолжительности стирки (15' минут) могут отличаться от указанных значений и зависят от давления воды, жесткости воды, температуры воды на выпуске, температуры помещения, типа и веса стираемых вещей и степени их загрязненности, применяемого моющего средства, отклонения напряжения электропитания от нормы и дополнительно выбранных функций.
- Добавьте лишь небольшое количество моющего средства для небольшого количества предназначенного для стирки белья (весом не более 2 кг) для режима Быстрая 15-минутная стирка. Если Вы добавите слишком много моющего средства, оно может остаться после стирки.

**Отжим** - дополнительный цикл отжима для более тщательного отжима.

**Полоскание + Отжим** - режим используется при стирке белья, для которого необходимо выполнить только полоскание, или для добавления кондиционера во время полоскания.

**Очистка барабана Eco** - Используйте эту программу для чистки барабана. Она удаляет с барабана грязь и бактерии. Рекомендуется пользоваться ею регулярно (через каждые 40 стирок). Никаких моющих средств или отбеливателей не требуется.

**Освежить** - Этот режим используется для устранения неприятных запахов. Поворотом переключателя Выбор цикла можно выбрать любой из следующих режимов работы:

(Удаление запахов → Стерилизация)

- Удаление запахов** - Уменьшает неприятные запахи от стирки.
- Стерилизация** - Дезодорирует и стерилизует бельё под мощным воздействием стирающего воздуха, нагретым до высокой температуры.

### 2 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ЦИКЛОВ

**Сушка** - Устанавливает автоматическую сушку белья, определив количество и вес белья.

**Детские вещи** - Стирка при высокой температуре и дополнительные циклы полоскания исключают присутствие на вашей деликатной одежде следов любых стиральных порошков.

**Интенсивная стирка Eco** - Низкотемпературная программа Eco Bubble обеспечит Вам отличную стирку при значительной экономии электроэнергии.

**Верхняя одежда** - Используйте эту программу для такой верхней одежды, как одежда для горных прогулок, горнолыжная и спортивная одежда. Для одежды из тканей, прошедших функциональную технологическую обработку и включающих таких волокна, как спандекс, стрейч и микроволокно.

**Шерсть** - только изделия из шерсти, для которых можно использовать машинную стирку. Объем загрузки должен быть меньше 2 кг.

- Стирка в режиме стирка шерсти осуществляется спокойным покачиванием барабана. В режиме полоскание спокойное покачивание и замачивание продолжаются, чтобы предотвратить усадку / изменение формы шерстяных волокон, а также, чтобы очищение осуществлялось наиболее щадящим способом.

Остановить эту операцию несложно.

- Для получения лучших результатов стирки и для лучшей сохранности шерстяных волокон в режиме стирка шерсти рекомендуется пользоваться нейтральным стиральным порошком.

**Только Слив** - Установите Переключатель циклов в положение Отжим, несколько раз нажмите кнопку Отжим, пока не засветится надпись "Без отжима (Ø)", а затем нажмите кнопку Старт/Пауза, чтобы слить воду.

#### 3 КНОПКА ВЫБОРА ТЕМПЕРАТУРЫ

Нажмите эту кнопку несколько раз для переключения доступных вариантов температуры воды: ( : Холодная , 30 °C, 40 °C, 60 °C и 95 °C).

#### 4 КНОПКА ВЫБОРА ПОЛОСКАНИЕ

Нажмите эту кнопку для добавления дополнительных циклов полоскания. Доступно максимум пять циклов полоскания.

Последовательно нажимайте кнопку для выбора скорости отжима.

WD806U2	□/Ø, 400, 800, 1000, 1200 об./мин.
---------	------------------------------------

#### 5 КНОПКА ВЫБОРА ОТЖИМ

"Без отжима Ø" – после последнего слива белье остается в барабане без отжима.

"Задержка полоскания □" – белье остается замоченным в воде, оставшейся после последнего полоскания. Перед извлечением белья должен быть выполнен цикл слива или отжима.

Нажмая на эту кнопку, установите ее в одно из следующих положений:

Для хранения □ → Низкая темп.  → Глажение □ → Время сушки □ (30мин. → 1:00 час → 1:30 час → 2:00 час → 2:30 час → 3:00 час → 3:30 час → 4:00 час → 4:30 час) → Для хранения □

**Для хранения □** - Используйте этот цикл для сушки вещей из хлопка, нижнего и постельного белья.

**Низкая темп. ** - Этот цикл защищает термочувствительные детали одежды благодаря низкой температуре сушки.

**Глажение □** - Прекращает сушку, оставляя бельё достаточно влажным для глажения.

**Время сушки □** - Сушит бельё в течение заданного Вами времени.

#### 6 КНОПКА ВЫБОРА СУШКА

# стирка белья

	<p> • Вы не должны стирать бельё, которое нельзя сушить в машине, поскольку оно может деформироваться даже при низких температурах.</p> <p>• Программы Для хранения, Низкая температура, Глажение и Время сушки определяют вес белья, чтобы точно отобразить время, необходимое для более тщательной сушки.</p> <p>• Продолжительность сушки может быть разной и зависит от типа и количества белья.</p> <p>• Сушка невозможна в режимах Очистка барабана Eco, Освежить и Шерсть.</p>
<b>7 КНОПКА ВЫБОРА ECO BUBBLE</b>	<p>Выбор программы Eco Bubble включен по умолчанию. Нажмите один раз кнопку программы Eco Bubble, чтобы ее отменить, индикация Bubble Generator погаснет. (показана на панели управления), нажмите на нее еще раз чтобы снова включить эту функцию.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Некоторые циклы стирки должны выполняться с включённой функцией Eco Bubble (индикатор будет отображаться на панели, а генератор включится автоматически).</li> <li>Некоторым циклам стирки эта программа не нужна и генератор отключается автоматически ОТКЛ.</li> <li>Для многих циклов Вы можете вручную настраивать эту программу, что заметно повлияет на продолжительность стирки, отображаемую на панели управления (см. стр. 27 для получения дополнительной информации).</li> </ul>
<b>8 КНОПКА ВЫБОРА ОТСРОЧКА</b>	<p>Нажмите эту кнопку несколько раз для переключения доступных вариантов отложенного завершения стирки (от 3 до 19 часов с шагом в один час). Отображаемое время обозначает время окончания цикла стирки.</p>
<b>9 КНОПКА ВЫБОРА ПРЕДВ.СТИРКА</b>	<p>Нажмайте на эту кнопку, чтобы выбрать Предварительную стирку. Использование режима Предварительная стирка возможно только в таких режимах, как: Хлопок, Синтетика, Ежедневная, Детские вещи.</p>
<b>10 КНОПКА ВЫБОРА ИНТЕНСИВНАЯ</b>	<p>Нажмите эту кнопку, если белье очень грязное и нуждается в интенсивной стирке. При включении интенсивной стирки время цикла увеличивается.</p>
<b>11 КНОПКА ВЫБОРА ЦИКЛА МОЯ ПРОГРАММА</b>	<p>Выберите свою любимую программу, установив температуру, скорость вращения барабана, степень загрязненности вещей, программу и т.д.</p>
<b>12 КНОПКА СТАРТ/ПАУЗА</b>	<p>Нажмите для приостановки или перезапуска цикла стирки.</p>
<b>13 КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ</b>	<p>Нажмите эту кнопку один раз, чтобы включить стиральную машину, и нажмите повторно, чтобы выключить. Если стиральная машина остается включенной более 10 минут и не производится никаких операций, питание автоматически выключается.</p>

## Замок от детей

Функция "Замок от детей" позволяет заблокировать кнопки, чтобы дети не смогли изменить выбранный цикл стирки.

### Включение/выключение

Если необходимо включить или выключить функцию "Замок от детей", одновременно нажмите кнопки **Темп.** и **Полоскание** на 3 секунды. Когда эта функция включится, загорится индикатор "Замок от детей" .

-  Когда включена функция "Замок от детей", работает только кнопка **Вкл./Выкл.**. Функция "Замок от детей" остается включенной даже после включения и выключения питания или после отключения и повторного подключения кабеля питания.



## Выключить звук

Функцию "Выключить звук" можно выбрать во время всех программ стирки. При выборе этой функции подача звуковых сигналов отключается для всех программ. Звуковые сигналы остаются отключенными даже при неоднократном выключении и включении стиральной машины.

### Включение/выключение

Если необходимо включить или выключить функцию "Отключение звукового сигнала", одновременно нажмите кнопки **Отжим** и **Сушка** на 3 секунды. Когда эта функция включится, загорится индикатор "Отключение звукового сигнала" .



## Отсрочка

Можно запрограммировать стиральную машину так, чтобы она автоматически закончила стирку позже, выбрав время отсрочки на 3 - 19 часов (с шагом в 1 час). Отображаемое на дисплее время обозначает время окончания стирки.

1. Вручную или автоматически установите программу для стиральной машины в соответствии с типом ткани белья, предназначенного для стирки.
2. Нажмите кнопку **Отсрочка** несколько раз, пока не будет установлено время задержки.
3. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**. Загорится индикатор "Отсрочка" , и часы начнут обратный отсчет до указанного времени.
4. Чтобы отменить функцию Отсрочка, нажмите кнопку **Вкл./Выкл.**, затем снова включите стиральную машину.

## Процедура слива воды

Если вы хотите просто слить воду из стиральной машины, выполните следующие действия.

1. Нажмите кнопку **Вкл./Выкл.**.
2. Поверните Селектор цикла в положение **Отжим**.
3. Несколько раз нажмите кнопку **Отжим**, пока не засветится надпись "Без отжима(- 4. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**.

# стирка белья

## **Моя программа**

Эта кнопка дает Вам удобную возможность активировать Вашу обычную стирку (учитывая температуру, скорость вращения барабана, степень загрязненности вещей и т. д.) одним единственным нажатием на нее.

Чтобы загрузить и использовать сохраненные дополнительные функции программы необходимо нажимать кнопку **Моя программа**. Кроме того, будут мигать сигнальные лампочки выбранной программы и дополнительных функций.

Вы можете установить все нужные Вам дополнительные функции в программе Моя программа.

1. Откройте водопроводный кран.
2. Нажмите кнопку **Вкл./Выкл..**
3. Выберите цикл, пользуясь **Переключателем циклов**.
4. После выбора цикла, установите все дополнительные функции.

 Посмотрите установку всех доступных дополнительных функций для каждого цикла на "таблица программ" на стр. 41.

5. После этого Вы можете сохранить выбранный цикл и дополнительные функции, нажав и удерживая кнопку **Моя программа** не менее 3 секунд в режиме Моя программа. Цикл и дополнительные функции, которые Вы выберете, будут отображаться в следующий раз, когда Вы выберите программу Моя программа.

 Вы можете изменить настройки функции Моя программа, повторно выполнив процедуру, которая описана выше.

Настройки, которыми Вы пользовались в последний раз, появятся снова, когда Вы выберите функцию Моя программа.

 Если Вы нажмете на кнопку Моя программа и отпустите до истечения 3 секунд, то появится ранее сохраненная программа стирки и дополнительные функции. Если Вы нажмете и будете удерживать кнопку Моя программа 3 секунды или больше, то сохранится программа и дополнительные функции, которые установлены в настоящее время, и светодиодный индикатор будет мигать в течение 3 секунд.

## **Smart check**

Для работы с этой функцией вам сначала потребуется скачать приложение "**Samsung Smart Washer**" с сайта Google Play или Apple Store и установить его на мобильном устройстве с работающим фотоаппаратом.

Функция Smart Check оптимизирована для:

аппаратов серий Galaxy и iPhone (некоторые модели не поддерживаются.)

1. Чтобы войти в режим Smart check, нажмите и 3 секунды удерживайте кнопки **Отжим** и **Полоскание**.
2. Стиральная машина начнёт процесс автодиагностики; если будет обнаружена ошибка, на дисплей будет выведен её код.
3. Запустите приложение **Samsung Smart Washer** на мобильном устройстве и прикоснитесь к команде **Smart Check**.
4. Поверните мобильное устройство к панели дисплея стиральной машины, чтобы они оказались друг напротив друга. Код ошибки будет автоматически распознан приложением.
5. После распознания кода ошибки приложение выведет подробную информацию об этой ошибке и советы по её устранению.
  -  • Функция Smart Check может называться по-разному на разных языках.
  -  • Если дисплей стиральной машины отражает свет, приложению может не удастся распознать код ошибки.
  -  • Если приложению раз за разом не удаётся распознать код ошибки в режиме Smart Check, введите этот код вручную на экран приложения.

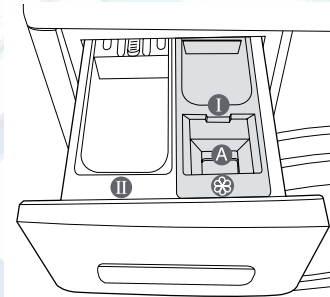


## Eco Bubble

Режим Eco Bubble позволяет моющему средству распределяться равномерно и проникать в ткани быстрее и глубже.

Программа стирки	Функция Eco Bubble	Возможность отмены функции Eco Bubble
Хлопок, Синтетика, Ежедневная, Быстрая стирка 15'	Имеется	Имеется
Интенсивная стирка Eco, Верхняя одежда, Детские вещи, Шерсть.		Отсутствует

- В зависимости от программы стирки могут использоваться различные функции Eco Bubble.
-  Технология Eco Bubble устанавливается по умолчанию. Нажмите на кнопку один раз, чтобы отменить выбор технологии Eco Bubble, нажмите снова, чтобы выбрать технологию Eco Bubble.
1. Откройте дверцу, загрузите бельё для стирки в бак и закройте дверцу.
  2. Нажмите кнопку **Вкл./Выкл.**.
  3. Выберите функцию.
  4. Учитывая количество белья для стирки, поместите необходимое количество моющего средства и смягчителя ткани в соответствующие дозаторы ящичка для моющих средств и закройте его.
    - Поместите необходимое количество моющего средства в дозатор для моющих средств ②, и поместите средство для полоскания в дозатор средств для полоскания ⑧ строго ниже линии отметки средств для полоскания (MAX) "A"
    - Если выбрана программа Предв. (Предварительная стирка), поместите моющее средство и в отделение предварительной стирки ① .
    - Чтобы воспользоваться жидким моющим средством, вставьте в этот ящичек дозатор для жидкого моющего средства (см. раздел "Жидкие моющие средства" на стр. 33).
-  Не насыпайте порошковое моющее средство в дозатор для жидкого моющего средства.
5. Нажмите на кнопку Старт/Пауза.
    - Нажмите на кнопку **Старт/Пауза**, чтобы начать стирку.
    - Количество белья определяется автоматически, после чего начинается стирка.
    - После того, как стиральная машина начнет работать, Вы не сможете добавить или выбрать функцию Eco Bubble.



-  При заданном объеме моющего средства создается достаточное количество пузырьков.
- Пожалуйста, регулярно очищайте фильтр от мусора. Периодическая чистка помогает генерировать достаточное количество пузырьков.
  - В зависимости от моющего средства и стираемого белья, пузырьки могут абсорбироваться, и может показаться, что их мало.
  - Несмотря на то, что пузырьки образуются сразу же, как только начинается стирка, пользователю может потребоваться несколько минут, чтобы их увидеть.

# стирка белья

## Освежить

Система Освежить может освежать белье без использования воды за счет мощной вентиляции. Можно освежать такие вещи, как шерстяные пальто, джемперы из хлопка и пуха, свитеры и костюмы. (Не более одной или двух вещей одновременно (весом до 1 кг))

1. Откройте дверцу, положите белье в стиральную машину и закройте дверцу.
2. Нажмите кнопку **Вкл./Выкл..**
3. Поворачивая **Селектор цикла**, выберите режим **Освежить**.

РЕЖИМ	ВРЕМЯ ЦИКЛА
Удаление запахов	29 мин
Стерилизация	59 мин

- Если выбран один из этих вариантов, то никакими другими кнопками нельзя пользоваться, вы сможете выбирать только время задержки прекращения этой программы в промежутке времени от 3:00 до 19:00 часов.
- 4. Закройте дверцу и нажмите кнопку **Старт/Пауза**.

-  • Если в баке есть вода, то режим **Освежить** не может быть выбран. Слейте воду, а затем выберите режим **Освежить**.
- Нажмите кнопку **Старт/Пауза** или кнопку **Вкл./Выкл.**, чтобы удалить вещи из машины.
  - С программами Освежить можно использовать ароматизированные листы или листы для удаления влаги, чтобы придать освеженному белью приятный аромат (один лист на одну или две единицы белья).

Не используйте систему Освежить для такой одежды, как:

-  • Одежда из материалов, требующих деликатного обращения, например, из кожи, норки, меха, шелка и т. п.
- Нижнее белье с кружевами, с "наклеенными" пайетками и выходные костюмы, на которых могут находиться плохо закрепленные украшения.
  - Одежда с кнопками, которые могут ее испортить.
  - Накрахмаленная одежда, так как она может деформироваться.
  - Жесткие постельные принадлежности, например, деревянные подушки (под шею).
    - Подушки и одеяла с пластмассовыми наполнителями или крахмалом вместо хлопка
    - Электрические одеяла
  - Пуховые одеяла
  - Объемные одеяла
  - Латексные подушки

## ПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММОЙ СУШКА

Посмотрите на метку максимального заполнения машины для сушки и не забудьте положить столько одежды, чтобы ее объем не превышал уровень, указанный для сухой одежды весом 8,0 кг (5,0 кг) (в некоторых моделях).

1. Откройте дверцу, уложите одежду и закройте дверцу.

2. Нажмите кнопку **Вкл./Выкл.**, а затем нажмите кнопку **Сушка**.

: Эта стандартная программа установится автоматически.

Сушка невозможна в режимах Очистка барабана Eco, Освежить и Шерсть.

3. Теперь нажмите кнопку **Сушка**.

### Программа Сушка

- При каждом нажатии этой кнопки будет выбираться тип сушки в следующем порядке:

Для хранения → Низкая темп. → Глажение → Время сушки (30 мин. → 1:00 час → 1:30 час → 2:00 час → 2:30 час → 3:00 час → 3:30 час → 4:00 час → 4:30 час) → Для хранения

Тип сушки	Информация	Время (Макс. загрузка)
		WD806
Автоматическая сушка	Для хранения ()	Стандартная: Сушит бельё. 240мин.
	Низкая темп. ()	Сушите белье при низкой температуре, чтобы сохранить структуру вещей при стирке. 270мин.
	Глажение()	Вещи остаются частично влажными, чтобы их было легко гладить 230мин.
Время сушки()	Вы можете выбрать подходящее Вам время сушки в зависимости от вида ткани, количества вещей и требуемой остаточной влажности.	270мин.

- Для программ Автоматическая сушка эта машина автоматически отображает Время сушки, определяя это время по весу вещей перед сушкой и соответственно этому устанавливает его.
- При стирке вещей весом менее 3,0 кг пользуйтесь режимом **Автоматическая сушка**.  
**Если вес стираемых вещей выше, то установите Время сушки.**
  - Если выбраны цикл отжима и цикл сушки вместе, то скорость отжима устанавливается автоматически, что повышает эффективность сушки.
  - Перед тем, как пользоваться циклом сушки, проверьте, открыт ли клапан подачи воды.
4. Положите необходимое количество моющих средств и умягчителя в лоток для моющих средств и снова закройте его.
  5. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**.
- : Машина автоматически и оптимально выполнит всю программу от стирки до сушки.
- Выбранная программа не может быть изменена после начала сушки.
  - Если не подается холодная вода, сушка не выполняется.
  - В случае, если вы хотите высушить вещи, выстиранные руками, выберите программы и Отжим и Сушка одновременно.

# стирка белья

## **Стирка белья с использованием переключателя циклов**

Благодаря автоматической системе управления стиркой "Fuzzy Control", разработанной компанией Samsung, стирка выполняется очень легко. При выборе программы стирки машина сама устанавливает правильную температуру, время и скорость стирки, которые вы также можете изменить по своему усмотрению.

1. Откройте водопроводный кран.
2. Нажмите кнопку **Вкл./Выкл.**.
3. Откройте дверцу.
4. Загрузите поочередно вещи, размещая их свободно в барабане машины и избегая перегрузки.
5. Закройте дверцу.
6. Загрузите в соответствующие отсеки средство для стирки, кондиционер для белья и средство для предварительной стирки (если требуется).

 Режим предварительной стирки доступен только в том случае, когда выбрана программа "Хлопок", "Синтетика", "Ежедневная", "Детские вещи" и "Интенсивная стирка Eco".  
Предварительная стирка необходима, только если белье очень грязное.

7. Используйте **Переключатель циклов** для выбора необходимого цикла в соответствии с типом ткани: Хлопок, Синтетика, Ежедневная, Быстрая стирка 15', Детские вещи, Интенсивная стирка Eco, Верхняя одежда, Шерсть. На панели управления будут гореть соответствующие индикаторы.
8. Теперь с помощью соответствующих кнопок можно выбрать температуру стирки, количество полосканий, количество оборотов для отжима и время отсрочки стирки.
9. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**, и начнется стирка. Загорится индикатор стирки, и на дисплее отобразится оставшееся время цикла.

### **Функция паузы**

В течение 5 минут после начала стирки можно добавлять или извлекать белье.

1. Чтобы разблокировать дверцу, нажмите кнопку **Старт/Пауза**.
-  Дверцу нельзя открыть, если вода слишком ГОРЯЧАЯ или уровень воды слишком ВЫСОКИЙ.
2. После того как дверца была закрыта, нажмите кнопку **Старт/Пауза**, чтобы продолжить стирку.

### **Цикл стирки завершен:**

После завершения всего цикла стирки стиральная машина выключается автоматически.

1. Откройте дверцу.
2. Извлеките белье.

## Установка режима стирки вручную

Можно вручную установить режим стирки.

1. Откройте водопроводный кран.
2. Нажмите кнопку **Вкл./Выкл.** на стиральной машине.
3. Откройте дверцу.
4. Загрузите поочередно вещи, размещая их свободно в барабане машины и избегая перегрузки.
5. Закройте дверцу.
6. Добавьте средство для стирки и, если необходимо, кондиционер для белья или средство для предварительной стирки в соответствующие отсеки.
7. Нажмите кнопку **Темп.** для выбора температуры воды при стирке.  
(: Холодная, 30°C, 40°C, 60°C, 95°C)
8. Нажмите кнопку **Полоскание** для выбора требуемого количества циклов полоскания.  
Доступно максимум пять циклов полоскания.  
Продолжительность стирки будет соответственно увеличена.
9. Нажмите кнопку **Отжим** для выбора скорости отжима.  
(: без отжима, : задержка полоскания)
10. Нажмите кнопку **Отсрочка** несколько раз для переключения доступных вариантов отложенного выполнения стирки (от 3 до 19 часов с шагом в один час). Отображаемое на дисплее время обозначает время окончания стирки.
11. Нажмите кнопку **Старт/Пауза** для запуска цикла стирки.

## ИНСТРУКЦИИ ПО СТИРКЕ БЕЛЬЯ

Следуйте этим простым инструкциям для получения наилучших результатов стирки.

Перед стиркой всегда проверяйте особенности ухода за тканью в соответствии с символами на этикетке.

**Рассортируйте и постирайте белье в соответствии со следующими критериями.**

- Ярлык с инструкцией по уходу: рассортируйте белье на изделия из хлопка, смешанных тканей, синтетики, шелка, шерсти и вискозы.
- Цвет: отделите цветные вещи от белых. Новые цветные вещи стирайте отдельно.
- Размер: загрузка разных по размеру вещей в один цикл обеспечит более эффективную стирку.
- Чувствительность: стирайте изделия из деликатных тканей отдельно, используя цикл стирки "Деликатные" для новых изделий из шерсти, штор и шелковых изделий. См. символы на этикетках вещей, предназначенных для стирки, или информацию по уходу за тканью в приложении.

### Проверка карманов

Перед каждой стиркой освобождайте все карманы. Наличие небольших, твердых и острых предметов, например, монеток, ножей, булавок и скрепок для бумаг, может привести к повреждениям стиральной машины. Не стирайте белье с большими пряжками, пуговицами или другими металлическими предметами.

**Металлические элементы на одежде могут повредить одежду и бак.** Перед стиркой одежды с пуговицами и вышивкой выверните ее. Если во время стирки молнии брюк и курток открыты, они могут повредить барабан, резиновый уплотнитель, стекло дверцы, а также другую одежду. Перед стиркой молнии должны быть закрыты и закреплены с помощью шнурка.

Одежда с длинными завязками может запутаться с другими элементами одежды, что может привести к их повреждению. Перед началом стирки убедитесь в том, что завязки закреплены.

### Предварительная стирка изделий из хлопка

Стиральная машина при использовании современных средств для стирки обеспечивает превосходные результаты стирки, экономя электроэнергию, время, воду и средства для стирки. Однако если хлопковые вещи особенно сильно загрязнены, используйте для их стирки программу предварительной стирки со средством для стирки на основе белков.

# стирка белья

## Определение объема загрузки

Не перегружайте стиральную машину. В противном случае результаты стирки могут оказаться неудовлетворительными. Для определения объема загрузки в соответствии с типом белья используйте приведенную ниже таблицу.

Тип ткани	Объем загрузки
<b>Модель</b>	WD806
<b>Хлопок</b>	
- средне/слабозагрязненное белье	8,0 кг
- сильно загрязненное белье	
<b>Синтетика</b>	3,0 кг
<b>Верхняя одежда</b>	2,0 кг
<b>Шерсть</b>	2,0 кг

- Когда белье загружено неравномерно (на дисплее загорается индикация "UE"), перераспределите белье.  
Если белье загружено неравномерно, эффективность отжима может снизиться.  
• При стирке постельного белья или пуховых одеял время стирки может увеличиться, а также может снизиться эффективность отжима.
- Бюстгальтеры следует стирать в специальных мешочках (приобретаются отдельно). Не все бюстгальтеры можно стирать - проверяйте этикетку с рекомендациями по их стирке**
  - Металлические детали бюстгальтеров могут прорваться и повредить белье. Поэтому их следует класть в сетчатые мешочки для стирки белья из тонкой ткани.
  - Маленькие и легкие предметы одежды, например, носки, перчатки, чулки и носовые платки, могут защемиться дверцей. Поэтому тоже помещайте их в сетчатые мешочки для стирки белья из тонкой ткани.
- При стирке постельного белья в наволочки и пододеяльники могут попасть другие вещи. Это может привести к образованию комка белья и стать причиной сильной вибрации и смещению стиральной машины.**



## СВЕДЕНИЯ О МОЮЩИХ СРЕДСТВАХ И ДОБАВКАХ

### Использование моющих средств для стирки

Тип моющих средств для стирки должен соответствовать типу ткани (хлопок, синтетика, деликатные ткани, шерсть), ее цвету, температуре стирки и степени загрязнения. Всегда используйте моющие средства с низким пенообразованием, разработанные для автоматических стиральных машин. Следуйте рекомендациям изготовителя моющих средств, основываясь на объеме белья, степени загрязнения и жесткости используемой воды. Если степень жесткости воды неизвестна, обратитесь в организацию, обеспечивающую водоснабжение.

- Не используйте затвердевшие или застывшие средства для стирки, поскольку они могут не раствориться в процессе стирки и оставаться в машине во время цикла полоскания. Это может привести к некачественному полосканию белья или переливанию через край вследствие засора отверстий.
- Пожалуйста, пользуйся режимом "Шерсть", обратите внимание на следующее.**
  - Для стирки шерстяных изделий пользуйтесь только нейтральными жидкими моющими средствами.
  - Применение порошковых моющих средств может привести к осадку этих средств на белье и порче материала (шерсти).

## Отсек для моющих средств

Данная стиральная машина оснащена отдельными отсеками для моющих средств и кондиционера для белья. Перед запуском стиральной машины добавьте в соответствующие отсеки все необходимые средства для стирки.

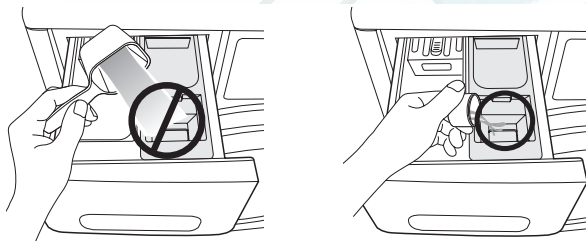
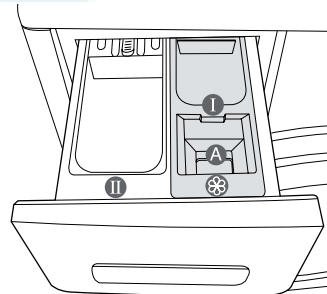
Не открывайте дозатор во время работы стиральной машины, так как это может привести к ожогу горячей водой или паром.

1. Выдвиньте отсек для моющих средств с левой стороны от панели управления.
2. Перед запуском стиральной машины добавьте в отсек **II** для моющих средств рекомендуемое количество средства для стирки.

Для использования жидкого моющего средства воспользуйтесь ящиком для жидкого моющего средства (см. раздел "Жидкие моющие средства" для соответствующей модели).

- Не насыпайте порошковое моющее средство в дозатор для жидкого моющего средства.
3. При необходимости добавьте рекомендуемое количество кондиционера для белья в соответствующий отсек **III**. НЕ наполняйте поверх линии MAX (МАКСИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ) **(A)**.

**Внимание!** НЕ добавляйте никаких порошковых/жидких **моющих** средств в отсек для кондиционера **(B)**.



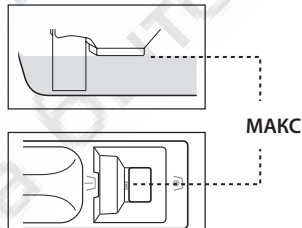
4. При использовании цикла предварительной стирки рекомендуемое количество средства для стирки следует добавить в отсек **I** для предварительной стирки.

При стирке больших предметов одежды НЕ используйте следующие типы средств для стирки.

- Средства для стирки в таблетках и капсулах
- Средства для стирки при использовании шара и сетки

Концентрированные или густые кондиционеры для белья перед загрузкой в отсек следует разбавлять небольшим количеством воды (для предотвращения переливания через край вследствие блокировки отверстий).

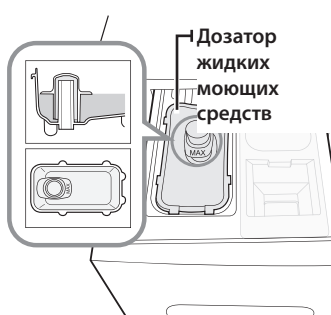
Будьте осторожны, не допускайте перелива кондиционера при закрывании ящика для моющих средств после добавления кондиционера в отсек для предварительной стирки.



## Жидкие моющие средства (в некоторых моделях)

Чтобы воспользоваться жидким моющим средством, вставьте дозатор для жидкого моющего средства в основной отсек ящичка для моющих средств и влейте жидкое моющее средство в этот дозатор для жидкого моющего средства.

- 
- НЕ наполняйте поверх линии MAX (МАКСИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ).
  - При использовании порошкового моющего средства удалите дозатор для жидкого моющего средства из ящичка для моющих средств. Порошковые моющие средства не будут забираться при наличии дозатора для жидкого моющего средства.
  - После стирки в ящичке для моющих средств может остаться немного жидкости.



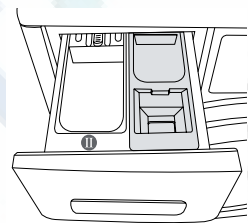
# Чистка и обслуживание стиральной машины

Поддержание чистоты стиральной машины позволяет улучшить ее производительность, избежать мелкого ремонта и продлить срок службы.

## ОЧИСТКА БАРАБАНА ECO

Эта функция предназначена для самоочистки от плесени, которая может образоваться в стиральной машине.

1. Нажмите кнопку **Вкл./Выкл..**
  2. Установите **Переключатель циклов** на цикл Очистка барабана Eco.
    - Вы можете пользоваться только функцией Отсрочка.
    - Температура воды в цикле Очистка барабана Eco устанавливается на 70°C.
    - После загрузки вещей автоматически будет устанавливаться программа для стирки хлопка при средней температуре воды 30°C.
  3. Поместите необходимое количество чистящего средства в отсек для моющих средств ⑪, а затем закройте дозатор (Очистка барабана с помощью чистящего средства).
    - Для чистки барабана обязательно пользуйтесь рекомендуемыми чистящими средствами.
    - Существуют средства для чистки барабана в виде порошка и в виде жидкости. Жидкое чистящее средство имеется только с дозатором для жидких моющих средств (по отдельному заказу).
  4. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**.
    - Если Вы нажмете кнопку Старт/Пауза, начнется процесс Очистка барабана Eco.
- ВНИМАНИЕ!**
- Используя процесс Очистка барабана Eco, Вы сможете чистить барабан, не применяя чистящих средств.
  - Никогда не пользуйтесь процессом Очистка барабана Eco, если в стиральной машине находится белье. Это может привести к повреждению структуры ткани или к поломке стиральной машины.
  - **Пользуясь программой Очистка барабана Eco, никогда не применяйте обычные моющие средства.**
  - **Используйте только 1/10 часть того количества чистящего средства, которое рекомендуется производителем этого средства для очистки барабана.**
  - Поскольку хлоросодержащий отбеливающие вещества могут изменять цвет изделия, следите за тем, чтобы пользоваться веществами, отбеливающими кислородом.
  - Порошковое чистящее средство: Применяйте [порошковый отбеливатель] или [чистящее средство, предназначенное только для очистки барабана].
  - Жидкое чистящее средство: Используйте [жидкий кислородный отбеливатель] или [чистящее средство, предназначенное только для очистки барабана].



**Действие автоматической сигнализации программы Очистка барабана Eco**

- Если после стирки будет светиться индикатор Очистка барабана Eco на дисплее и загорится лампочка на Переключателе циклов, это значит, что бак (барабан) нуждается в чистке. В этом случае удалите белье из стиральной машины, включите электропитание, и выполните очистку барабана по программе Очистка барабана Eco.
- Если Вы не выполните программу Очистка барабана Eco, то индикатор Очистка барабана Eco на дисплее и лампочка на Переключателе циклов выключится. Тем не менее, индикатор Очистка барабана Eco на дисплее и лампочка на Переключателе циклов включаются снова после выполнения двух (2) стирок. Но это не создает проблем для стиральной машины.
- Хотя в целом, автоматическая сигнализация о необходимости Очистки барабана Eco появляется один раз в месяц или около того, частота ее срабатывания может меняться в зависимости от того, как часто Вы пользовались стиральной машиной.
- В случае срабатывания сигнализации, пожалуйста, очистите фильтр от мусора (см. Раздел "Чистка фильтра для мусора" на стр. 36). В противном случае эффективность функции Eco Bubble может снизиться.

**АВАРИЙНЫЙ СЛИВ ВОДЫ ИЗ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ**

1. Отключите стиральную машину от розетки электропитания.
2. Откройте крышку фильтра с помощью монетки или ключа.



3. Потяните вперед трубку аварийного слива, чтобы отсоединить ее от направляющего крючка.



4. Возьмитесь за заглушку и медленно вытяните трубку аварийного слива на расстояние не более 15 см.
5. Дайте воде стечь в таз.
- Вода может остататься больше, чем вы рассчитывали.  
Приготовьте большую ёмкость.
6. Вставьте обратно заглушку трубы аварийного слива и саму трубку.
7. Установите крышку фильтра на место.



# ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

## ЧИСТКА ФИЛЬТРА ДЛЯ МУСОРА

Рекомендуется очищать фильтр для мусора 5-6 раз в год или при появлении сообщения об ошибке "5E". (См. раздел "Аварийный слив воды из стиральной машины" на предыдущей странице).

При загрязнении фильтра для мусора посторонними объектами снизится эффективность функции образования пузырьков.



**ВНИМАНИЕ!** Перед тем, как приступить к очистке фильтра для мусора, убедитесь, что шнур электропитания отсоединен.

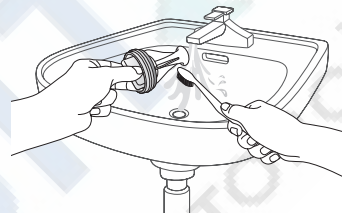
1. В первую очередь удалите оставшуюся воду (см. раздел "Аварийный слив воды из стиральной машины" на стр. 35)
- Если вы будете извлекать фильтр, не сливши оставшуюся воду, то оставшаяся вода может вытечь.
2. Откройте крышку фильтра с помощью монетки или ключа.
3. Выверните заглушку трубы аварийного слива, повернув ее влево, и слейте всю воду.
4. Отверните заглушку фильтра для мусора.
5. Смойте грязь и удалите другой мусор из фильтра для мусора. Убедитесь, что лопасти сливного насоса, расположенные сзади фильтра для мусора, не загрязнены.
6. Установите заглушку фильтра для мусора на место.
7. Установите крышку фильтра на место.



**ВНИМАНИЕ!** Не открывайте крышку фильтра для мусора во время работы машины, так как это может привести к вытеканию горячей воды.



- Убедитесь, что крышка фильтра для мусора после его очистки поставлена на место. Если фильтр не установлен в машину, то из нее может вытекать вода.
- Фильтр должен быть полностью собран после его чистки.



## ЧИСТКА ВНЕШНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

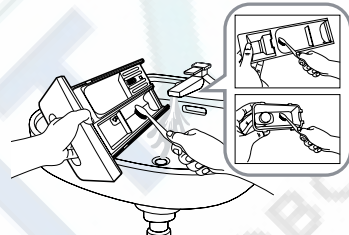
1. Протрите поверхности стиральной машины, включая панель управления, мягкой тканью с использованием неабразивных бытовых чистящих средств.
2. Вытрите поверхность насухо мягкой тканью.
3. Избегайте попадания воды на поверхность стиральной машины.

## ЧИСТКА ОТСЕКА ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ И НИШИ ОТСЕКА

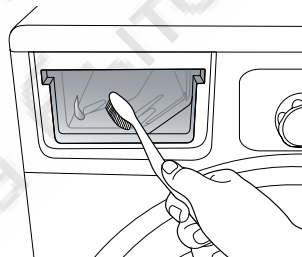
1. Нажмите освобождающий рычаг, расположенный внутри отсека средства для стирки, и извлеките отсек.
2. Извлеките из отсека средства для стирки перегородку для кондиционера и отсек для жидкых чистящих средств (дополнительно).



3. Промойте все части отсека проточной водой.



4. Очистите нишу для отсека с помощью старой зубной щетки.
5. Установите перегородку для кондиционера и отсек для жидких чистящих средств (дополнительно) на место, плотно вставив их в отсек для моющих средств.
6. Установите обратно отсек средства для стирки.
7. Для удаления оставшегося средства для стирки включите цикл полоскания без белья в барабане.



## ЧИСТКА СЕТЧАТОГО ФИЛЬТРА ШЛАНГА ПОДАЧИ ВОДЫ

Следует очищать сетчатый фильтр шланга подачи воды как минимум раз в год или в случае появления на дисплее сообщения об ошибке "4E":

1. Отключите подачу воды в стиральную машину.
2. Отверните шланг, закрепленный на задней стенке стиральной машины. Для предотвращения выливания воды закройте шланг тряпкой.
3. С помощью пассатижей осторожно извлеките сетчатый фильтр, расположенный на стиральной машине, и промойте его водой до полной очистки. Прочистите также внутреннюю и наружную поверхности резьбового соединения.
4. Установите фильтр на место.
5. Подсоедините шланг к стиральной машине.
6. Убедитесь, что соединения надежно затянуты, и откройте водопроводный кран.

# Чистка и обслуживание стиральной машины

## РЕМОНТ ЗАМЕРЗШЕЙ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

Если температура упала ниже точки замерзания воды, и стиральная машина замерзла, выполните следующие действия.

1. Отключите стиральную машину от розетки электропитания.
2. Поливайте теплой водой водопроводный кран, к которому подсоединен шланг подачи воды, чтобы можно было отсоединить шланг.
3. Снимите шланг подачи воды и положите его в теплую воду.
4. Налейте теплую воду в барабан стиральной машины и оставьте ее в барабане на 10 минут.
5. Снова подсоедините шланг подачи воды к крану и проверьте, исправны ли функции подачи воды и слива.

## ХРАНЕНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

Если необходимо хранить стиральную машину продолжительное время, лучше всего слить воду и отключить машину от сети переменного тока. Стиральная машина может выйти из строя, если перед помещением ее на хранение не слить воду из шлангов и внутренних компонентов.

1. Выберите режим **Хлопок** и добавьте отбеливатель в отсек для отбеливателя. Нажмите кнопку **Быстрая стирка** и запустите на стиральной машине цикл стирки без загрузки белья.
2. Заверните водопроводные краны и отсоедините шланги подачи воды.
3. Отключите стиральную машину от электросети и оставьте дверцу открытой, чтобы в барабан поступал свежий воздух.

 Если стиральная машина хранилась при температуре ниже 0 градусов Цельсия, то перед ее использованием подождите некоторое время, чтобы оставшаяся в машине вода отталила.

# ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ КОДЫ

## ПРОВЕРЬТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ПУНКТЫ, ЕСЛИ СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА...

ПРОБЛЕМА	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
<b>Не запускается</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что стиральная машина подключена к розетке электропитания.</li> <li>Убедитесь, что дверца плотно закрыта.</li> <li>Убедитесь, что открыт водопроводный кран (краны).</li> <li>Убедитесь, что нажата кнопка Старт/Пауза.</li> </ul>
<b>Заполнена водой недостаточно или вода отсутствует</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Полностью откройте водопроводный кран.</li> <li>Убедитесь, что шланг подачи воды не замерз.</li> <li>Распрямите шланги подачи воды.</li> <li>Очистите фильтр шланга подачи воды.</li> </ul>
<b>После завершения цикла стирки в отсеке содержится средство для стирки</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что стиральная машина работает при достаточном напоре воды.</li> <li>Убедитесь, что средство для стирки добавлено в центр отсека.</li> </ul>
<b>Вибрирует или работает слишком шумно</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что стиральная машина установлена на ровную поверхность. Если поверхность неровная, отрегулируйте высоту ножек, чтобы выровнять машину.</li> <li>Убедитесь, что удалены транспортировочные болты.</li> <li>Убедитесь, что стиральная машина не соприкасается ни с какими другими предметами.</li> <li>Убедитесь, что белье загружено равномерно.</li> </ul>
<b>Стиральная машина не сливает воду и/или не отжимает белье</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Распрямите сливной шланг. Устранимте изгибы шлангов.</li> <li>Убедитесь, что фильтр для мусора не засорен.</li> </ul>
<b>Дверца заблокирована в закрытом положении и не открывается</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Дверцу невозможно открыть в течение 3 минут после остановки машины или отключения питания.</li> </ul>

Если проблему устранить не удается, обратитесь в местный центр по обслуживанию клиентов Samsung.

# ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ КОДЫ

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ КОДЫ

Если наблюдается сбой в работе стиральной машины, на дисплее может отображаться информационный код. Если подобное происходит, посмотрите информацию в данной таблице и попытайтесь использовать предложенное решение проблемы перед тем, как звонить в службу поддержки клиентов.

ОБОЗНАЧЕНИЕ КОДА	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
<b>dE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что дверца плотно закрыта.</li> <li>Убедитесь в том, что белье не защемилось дверцей.</li> </ul>
<b>4E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что открыт водопроводный кран.</li> <li>Проверьте напор воды.</li> <li>Очистите сетчатые фильтры или водяной шланг.</li> </ul> <p> Если на стиральной машине отображается код «4E», то это означает, что выполняется слив продолжительностью 3 минуты. В течение этого времени кнопка Питание не действует.</p>
<b>5E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Очистите фильтр для мусора.</li> <li>Убедитесь, что сливной шланг подсоединен правильно.</li> <li>Чистка сетчатого фильтра шланга подачи воды</li> </ul>
<b>UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Белье загружено неравномерно. Перераспределите белье. В случае стирки только одной вещи (например, махрового халата или джинсов) результат заключительного отжима может быть неудовлетворительным, и на дисплее отобразится сообщение об ошибке "UE".</li> </ul>
<b>cE/зE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Обратитесь в службу технической поддержки.</li> </ul>
<b>нOT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Это слово появляется, если температура внутри барабана высока. В этом случае автоматически включится вентилятор, поэтому следует просто подождать, пока сообщение Hot не исчезнет.</li> </ul>
<b>Sud/Sd</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Это появляется, когда образуется слишком много пены. Это также отображается на дисплее при удалении пены. Когда ее удаление заканчивается, возобновляется нормальный цикл.(Это один из нормальных процессов работы. Это воспринимается как ошибка, чтобы предотвращать неправильные ошибки).</li> </ul>
<b>Uс</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Если напряжение электропитания будет нестабильным, то стиральная машина остановится, чтобы защитить свою электрическую систему.</li> <li>После того, как напряжение электропитания станет нормальным, цикл стирки автоматически возобновится.</li> </ul>

При отображении любых других кодов или если предложенное решение не устраняет проблему, обратитесь в сервисный центр по обслуживанию клиентов Samsung или к местному дилеру компании Samsung.

# таблица программ

## ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

(● по желанию пользователя)

ПРОГРАММА	Максимальная загрузка (кг)	МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО			Макс. темп. (°C)	Количество оборотов (макс.)	
		WD806	Предв.стир-ка	стирка	Кондици-онер		
Хлопок	8,0	●		да	●	95	1200
Синтетика	3,0	●		да	●	60	1200
Ежедневная	4,0	●		да	●	60	1200
Быстрая стирка 15'	2,0	-		да	●	40	800
Очистка барабана Eco	-	-		-	-	70	400
Детские вещи	4,0	●		да	●	95	1200
Интенсивная стирка Eco	4,0	-		да	●	40	1200
Верхняя одежда	2,0	-		да	-	40	1200
Шерсть	2,0	-		да	-	40	800

ПРОГРАММА	Eco Bubble	Интенсивная	Отсрочка	Сушка
Хлопок	●	●	●	●
Синтетика	●	●	●	-
Ежедневная	●	-	●	●
Быстрая стирка 15'	●	-	●	-
Очистка барабана Eco	-	-	●	-
Детские вещи	●	●	●	●
Интенсивная стирка Eco	●	●	●	●
Верхняя одежда	●	-	●	●
Шерсть	●	-	●	-

1. Цикл с предварительной стиркой увеличивается приблизительно на 18 минут.
2. Программы Хлопок 60°C и Хлопок 40°C являются эталонными стандартными программами и предназначены для стирки хлопчатобумажных тканей средней степени загрязненности.  
Программа Хлопок 60°C + Интенсивная + Eco Bubble соответствует стандарту EN 50229 и является наиболее эффективной (в отношении потребления воды и электроэнергии) для этого типа белья.  
При выборе этих программ, фактическая температура воды может отличаться от номинальной температуры.
3. При испытаниях на соответствие энергоэффективности режима сушки стандарту ЕС EN50229 загруженные для стирки вещи номинальным весом 8 кг должны быть разделены приблизительно на такие три весовые части: 2,8 кг, 2,6 кг и 2,8 кг, а каждая часть должна быть высушена отдельно от остальных по программе Для хранения.
4. Время цикла в каждом конкретном случае может отличаться от значений, указанных в таблице, и зависит от разницы давления и температуры подаваемой воды, объема загрузки и типа белья.
5. При выборе функции интенсивной стирки время цикла увеличивается для каждого цикла.

# приложение

## ОПИСАНИЕ СИМВОЛОВ НА ЭТИКЕТКАХ ОДЕЖДЫ

Следующие символы обозначают указания по уходу за одеждой. Этикетки на одежде содержат четыре символа в следующем порядке: стирка, отбеливание, сушка и глажение, сухая чистка, если необходимо. Использование символов обеспечивает согласованность среди производителей товаров как на родине, так и за рубежом.

Следуйте указаниям на этикетках, чтобы продлить срок службы одежды и устранить проблемы, связанные со стиркой.

	Прочный материал		Можно гладить при температуре 100 °C (макс.)
	Деликатная ткань		Нельзя гладить
	Можно стирать при температуре 95 °C		При сухой химической чистке можно использовать любой растворитель.
	Можно стирать при температуре 60 °C		Сухая химическая чистка только с использованием перхлорида, бензина для заправки зажигалок, чистого спирта или чистящего средства R113
	Можно стирать при температуре 40 °C		Сухая химическая чистка только с использованием авиационного бензина, чистого спирта или чистящего средства R113
	Можно стирать при температуре 30 °C		Нельзя использовать сухую химическую чистку
	Можно стирать только вручную		Сушка на плоской поверхности
	Только сухая химическая чистка		Можно вешать для сушки
	Можно отбеливать в холодной воде		Сушить на плечиках для одежды
	Не использовать отбеливатель		Можно сушить в сушилке при нормальной температуре
	Можно гладить при температуре 200 °C (макс.)		Можно сушить в сушилке при пониженной температуре
	Можно гладить при температуре 150 °C (макс.)		Нельзя сушить в сушилке

## ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- Данное устройство изготовлено из материалов, подлежащих вторичной переработке. Если вы решили утилизировать устройство, следите местным правилам по утилизации бытовых отходов. Отрежьте кабель питания, чтобы устройство нельзя было подключить к электропитанию. Снимите дверцу, чтобы животные или маленькие дети не оказались запертными в баке машины.
- Не превышайте количество средства для стирки, рекомендованное в инструкциях производителя.
- Используйте пятновыводители и отбеливатели перед запуском цикла стирки, только если это крайне необходимо.
- Полная загрузка белья позволит вам сэкономить расход воды и электроэнергии (точный вес загружаемого белья зависит от используемой программы стирки).

## СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ БЕЗОПАСНОСТИ

Данное устройство соответствует европейским требованиям по безопасности, директиве ЕС 93/68 и стандарту EN 60335.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>ТИП</b>		СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА С ФРОНТАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ				
<b>ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ</b>		WD806U2GA**				
		Ш600мм X Г450мм X В850мм				
<b>ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ</b>		50 кПа ~ 800 кПа				
<b>ОБЪЕМ ВОДЫ</b>		48л				
<b>ВЕС БЕЗ УПАКОВКИ</b>		WD806U2GA**				
		68 кг				
<b>ОБЪЕМ ЗАГРУЗКИ ДЛЯ СТИРКИ И ОТЖИМА</b>		8,0 кг [СУХОГО БЕЛЬЯ]				
<b>ВЕС БЕЛЬЯ ДЛЯ СУШКИ</b>		5,0 кг				
<b>ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ</b>	МОДЕЛЬ	WD806U2GA**				
	СТИРКА	220 В	150 Вт			
		240 В	150 Вт			
	СТИРКА И НАГРЕВАНИЕ	220 В	2000 Вт			
		240 В	2400 Вт			
	РЕЖИМ СУШКИ	230 В	1600 Вт			
	ОТЖИМ	МОДЕЛЬ	WD806U2GA**			
		230 В	350 Вт			
<b>ОБОРОТЫ ОТЖИМА</b>	СЛИВ	34 Вт				
	МОДЕЛЬ	WD806U2GA**				
	об/мин	1200				
<b>КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПОРАЖЕНИЯ ТОКОМ</b>		I				

Внешний вид и характеристики изделия могут изменяться без предварительного уведомления в целях усовершенствования продукта.

Подлежит использованию по назначению в нормальных условиях.

Рекомендуемый период: 7 лет.

Изготовитель оставляет за собой право изменять дизайн и спецификации без предварительного уведомления потребителя.

# приложение

## ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ		
Изготовитель		Samsung
Модель		WD806U2GA**
Класс энергетической эффективности		B
Потребление электроэнергии, кВтч (на один цикл стирки и сушки при полной загрузке при температуре 60°C)		6,48
Потребление электроэнергии на цикл стирки, кВтч Фактический расход электроэнергии зависит от способа использования прибора		1,04
Класс качества стирки A: максимальный G:минимальный		A
Класс качества отжима A: максимальный G:минимальный		B
Максимальная частота вращения, об/мин		1200
Номинальная загрузка (хлопок), кг	Стирка	8,0
	Сушка	5,0
Расход воды (общий), л		88
Корректированный уровень звуковой мощности, дБА	Стирка	58
	Отжим	72
	Сушка	62

\* На продукте присутствует наклейка с информацией о его энергетической эффективности

# Заметки



**SAMSUNG****EAC****Страна производства :** Произведено в Китае**Производитель:**

Samsung Electronics Co., Ltd / Самсунг Электроникс Ко., Лтд"

**Адрес производителя:**

Республика Корея, (Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Енгтонг-гу, г. Сувон, Кёнги-до, 443-742

**Адрес производства:**

1."Сужой Самсунг Электроникс Ко., Лтд", 501, Сухонг Ист Роуд, Индастриал Парк, Сужой, Джангсу, Китай

2."Сужой Самсунг Электроникс Ко., Лтд", 218, Жипу Роуд, Индустрі Парк, Сужой, Джангсу, Китай

**Импортер В России:**

ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани» 125009 г. Москва, ул. Воззвиженка д. 10.

**Орган по сертификации:**

Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации»; Республика Беларусь, 220113, г. Минск, ул. Мележа, 3

**Сертификат : TC BY/112 02.01. 002 00673****Срок действия : с 18.03.2014 по 15.12.2018**

Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствие с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности упаковки» 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.



Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.

**В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВОПРОСОВ ИЛИ ПРЕДЛОЖЕНИЙ**

<b>Страна</b>	<b>ТЕЛЕФОН</b>	<b>ВЕБ-УЗЕЛ</b>
RUSSIA	8-800-555-55-55	<a href="http://www.samsung.com/ru/support">www.samsung.com/ru/support</a>
GEORGIA	0-800-555-555	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
ARMENIA	0-800-05-555	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
AZERBAIJAN	088-55-55-555	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500(GSM: 7799, VIP care 7700)	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
KYRGYZSTAN	8-10-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/kz_ru/support">www.samsung.com/kz_ru/support</a>
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
MONGOLIA	7-800-555-55-55	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
UKRAINE	0-800-502-000	<a href="http://www.samsung.com/ua/support (Ukrainian)">www.samsung.com/ua/support (Ukrainian)</a> <a href="http://www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)">www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)</a>
BELARUS	810-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
MOLDOVA	0-800-614-40	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>

Код: DC68-03344B-08