

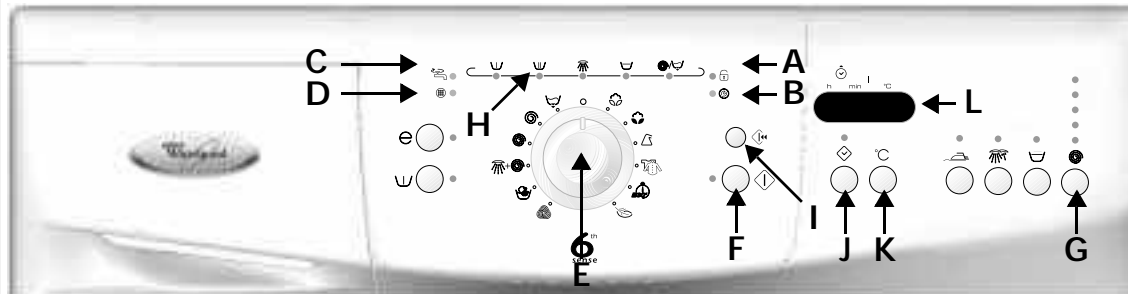


# RUS

## ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

**A. Индикатор “Открыть дверь”**  
В данной стиральной машине предусмотрены автоматические функции безопасности, позволяющие выявить сбои и определить их причину на раннем этапе и предпринять соответствующие меры, например:

- B. Индикатор “Service”**
- C. Индикатор “Закрывает кран подачи воды”**
- D. Индикатор “Прочистить насос”**



- E. Селектор программ**
- F. Кнопка “Старт/Пауза”**
- G. Кнопка “Изменение скорости отжима”**
- H. Указатель последовательности выполнения программ**



- I. Кнопка “Сброс”**
- J. Кнопка “Задержка пуска”**
- K. Кнопка “Температура”**
- L. Дисплей**

Программа	Температура	Этикетки по уходу	Макс. загрузка кг	Тип белья/Примечания <i>- При выборе температуры стирки соблюдайте указания изготовителя, приведенные на этикетке с информацией по уходу</i>	Моющие средства и добавки			Дополнительные функции						Макс. скорость отжима об/мин	
					Пред-вари-тельная стирка	Основная стирка	Умягчи-тели	Эко	Пред-вари-тельная стирка	Задержка пуска	Легкое глажение	Интен-сивное поло-скание	Задержка поло-скания		Изменение скорости отжима
Хлопок	70 - 95 °C		7,0	Постельное, столовое и нижнее белье, полотенца, рубашки и проч. обычной и сильной степени загрязнения из хлопка и льна.	*	Да	*	*	*	*	*	*	*	*	Макс.
Хлопок	50 - 60 °C 20 - 40 °C	 	7,0 6,0												
Синтетика	20 - 60 °C	 	2,5	Блузки, рубашки, халаты и проч. обычной степени загрязнения из полиэстера (диолен, тревира), полиамида (перлона, нейлона) или смешанных с хлопком тканей.	*	Да	*	*	*	*	*	*	*	*	1000 <sup>1)</sup>
Ежедневная стирка	20 - 60 °C	 	3,0	Ткани из хлопка и/или синтетики легкой или обычной степени загрязнения.	—	Да	*	—	—	*	*	*	*	*	Макс.
Быстрая стирка	20 - 30 °C		3,0	Недолго ношенная верхняя одежда из хлопка, полиэстера, полиамида или смешанных тканей с хлопком.	—	Да	*	—	—	*	—	—	*	*	Макс.
Деликатные ткани	20 - 40 °C		1,5	Занавеси и вещи из деликатных тканей, платья, юбки, рубашки и блузки.	*	Да	*	—	*	*	—	—	*	*	1000 <sup>1)</sup>
Шерсть	20 - 40 °C		1,0	Только шерстяные изделия, снабженные этикеткой woolmark с указанием годности для машинной стирки.	—	Да	*	—	—	*	—	—	*	*	1000 <sup>1)</sup>
Ручная стирка	20 - 40 °C		1,0	Ткани из льна, шелка, шерсти и вискозы с символом ручной стирки на этикетке.	—	Да	*	—	—	*	—	—	*	*	400 <sup>1)</sup>
Полоскание & Отжим	—	—	7,0	Аналогично последнему полосканию и окончательному отжиму в программе “Хлопок”.	—	—	*	—	—	*	—	—	*	*	Макс.
Отжим	—	—	7,0	В этой программе выполняется интенсивный отжим. Аналогично циклу отжима в программе “Хлопок”.	—	—	—	—	—	*	—	—	—	*	Макс.
Щадящий отжим	—	—	1,0	Отжим выполняется в щадящем режиме. Аналогично циклу отжима в программе “Шерсть”.	—	—	—	—	—	*	—	—	—	*	1000 <sup>1)</sup>
Слив	—	—	—	Только слив - без отжима. Альтернативный способ завершения программы после использования функции “Задержка полоскания”.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

\*: опция / Да : необходима дозировка

<sup>1)</sup> В этой программе для обеспечения более бережной обработки вещей скорость вращения барабана (скорость отжима) ограничена.

Whirlpool is a registered trademark of Whirlpool USA

**5019 301 06021**



## ДАнные по Потреблению

Программа	Температура (°C)	Загрузка (кг)	Вода (л)	Потребление энергии (кВт час)	Прибл. Длительность программы (часы : минуты)*
Хлопок	95	7,0	70**	2,10	2:10
Хлопок	60	7,0	65	1,33	2:20
Хлопок с "Эко"***	60	7,0	60	1,19	2:30
Хлопок	40	6,0	62	0,75	2:05
Синтетика	60	2,5	50**	0,80	1:35
Синтетика	40	2,5	46	0,40	1:20
Ежедневная стирка	40	3,0	41	0,50	1:00
Быстрая стирка	30	3,0	41	0,30	0:30
Деликатные ткани	30	1,5	60	0,50	0:45
Шерсть	40	1,0	60	0,50	0:45
Ручная стирка	40	1,0	45	0,50	0:40

Данные по потреблению измерены в нормальных условиях в соответствии со Стандартом IEC/EN 60 456. Данные по потреблению у Вас дома могут отличаться от значений в таблице в зависимости от давления и температуры подачи воды, количества загруженного белья и типа стирки.

\* Значения времени на дисплее могут отличаться от значений, приведенных в таблице, поскольку они зависят от текущих условий в вашей квартире.

\*\* Для снижения температуры воды в конце цикла основной стирки, прежде чем вода начнет откачиваться наружу, в машину добавляется некоторое количество холодной воды.

\*\*\* Эталонная программа для определения класса энергопотребления.

## ДОБАВЬТЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО, ЗАКРОЙТЕ ДВЕРЬ И ВЫБЕРИТЕ ПРОГРАММУ

Добавьте моющее средство в соответствии с указаниями, приведенными на передней странице и в Руководстве по эксплуатации.

1. Поверните **селектор программ** на нужную программу. Дисплей покажет продолжительность выполнения программы в часах и минутах, а также предварительно заданное для этой программы значение температуры. Кнопка **"Старт/Пауза"** начинает мигать.
2. **Температуру** можно измерить, нажимая кнопку "Температура".
3. Загорится **индикаторная лампочка**, соответствующая предварительно заданной для данной программы скорости отжима; в случае, если Вы хотите установить другую скорость отжима, нажимайте кнопку "Изменение скорости отжима".

## ВЫБЕРИТЕ ЛЮБУЮ НУЖНУЮ ФУНКЦИЮ

Нажмите кнопку (кнопки), соответствующие любой нужной дополнительной функции (функциям) - при этом загорится соответствующая индикаторная лампочка.

Если комбинация программы и дополнительных функций является невыполнимой, индикаторные лампочки автоматически гаснут. Несовместимые комбинации специальных функций автоматически отменяются.

### Кнопка "Эко"

- С помощью измененного температурного режима и слегка увеличенной продолжительности стирки можно достигнуть оптимального соотношения отличных результатов стирки и пониженного расхода энергии.

### Кнопка "Предварительная стирка"

- Только для сильнозагрязненных вещей (например, при наличии на них песка или крупных частиц грязи). Время стирки увеличивается примерно на 15 минут.

- При использовании функции "Предварительная стирка" не используйте жидкие моющие средства.

### Кнопка "Легкое глажение"

- Эта функция может использоваться с программами "Хлопок", "Синтетика" и "Ежедневная стирка" для облегчения глажения.
- При ее использовании количество воды увеличивается, а вещи отжимаются в щадящем режиме.

### Кнопка "Интенсивное полоскание"

- Во время цикла полоскания добавляется больше воды и увеличивается продолжительность цикла.
- Эта функция особенно удобна для мест с особо мягкой водой, а также при стирке детского белья и одежды людей, склонных к аллергии.

### Кнопка функции "Задержка полоскания"

- Вещи остаются погруженными в воду последнего полоскания, их окончательный отжим не производится, за счет чего одежда не мнется и не линяет.
- Эта функция особо рекомендуется для использования с программами "Синтетика", "Ежедневная стирка" и "Деликатные ткани".
- Она особенно полезна в том случае, если нужно произвести отжим позднее или если нужно выполнить только слив.

- При выборе функции "Задержка полоскания" не оставляйте вещи замоченными надолго.
- При выборе функции "Задержка полоскания" останавливается на этапе "Задержка полоскания" в тот момент, когда на указателе последовательности выполнения программы загорается индикатор "Антискладка". При этом начнет мигать индикаторная лампочка, расположенная рядом с кнопкой **"Старт/пауза"**.

### Завершение действия функции "Задержка полоскания":

- Нажмите кнопку **"Старт/Пауза"**; программа автоматически закончится заключительным циклом отжима для текущей программы стирки.

- Если вы не хотите отжимать вещи в машине, установите селектор программ на программу "Слив" и нажмите кнопку **"Старт/Пауза"**.

### Кнопка "Изменение скорости отжима"

- Для каждой программы существует автоматически заданная максимальная скорость отжима.
- Нажмите эту кнопку для задания другой скорости отжима.
- Если выбранное значение скорости отжима равно "0", то окончательный отжим отменяется, но во время полоскания выполняются промежуточные отжимы. Выполняется только слив воды.

## ЗАДЕРЖКА ПУСКА

Функция "Задержка пуска" позволяет использовать машину в удобное для Вас время, например, ночью, когда тарифы на электроэнергию ниже. При использовании функции "Задержка пуска2 не используйте жидкие моющие средства.

- Выберите программу, температуру и дополнительные функции.
- Нажмите кнопку "Задержка пуска" для выбора значения времени задержки от 1 до 23 часов;
- Нажмите кнопку **"Старт/Пауза"**. Загорится индикаторная лампочка, расположенная рядом с кнопкой "Старт/Пауза", и начнется обратный отсчет времени задержки. Точка между значениями часов и минут времени задержки, высвечивающегося на дисплее, будет мигать.
- Когда начинается выполнение программы, на экране вместо индикации времени задержки появляется значение оставшегося времени выполнения программы.
- После нажатия кнопки **"Старт/Пауза"**, заданное количество часов можно уменьшить, нажав кнопку "Старт/Пауза" и удерживая ее в нажатом положении. Начиная с значения 1 час время задержки можно также уменьшать с шагом 10 минут.

### Отмена функции "Задержка пуска"

**...до нажатия кнопки "Старт/Пауза":**

- Поверните селектор программ в другое положение или нажмите кнопку **"Сброс"**.

**...после нажатия кнопки "Старт/Пауза":**

- Нажмите кнопку **"Сброс"** и держите ее нажатой не менее 3 секунд - время задержки пуска исчезнет с дисплея.

## ПУСК ПРОГРАММЫ

Откройте кран и нажмите кнопку **"Старт/Пауза"**. При этом загорится индикаторная лампочка, расположенная рядом с кнопкой **"Старт/Пауза"**. Указатель последовательности выполнения программы показывает текущий этап выполняемой программы стирки в направлении слева направо: Стирка, Полоскание, Слив/Отжим. Дисплей показывает оставшееся время выполнения программы. Вследствие варьирующейся загрузки и входной температуры воды на некоторых этапах программы выполняется перерасчет оставшегося времени. Во время такого перерасчета на дисплее высвечивается мультипликация.

## ИНДИКАТОР "ОТКРЫТЬ ДВЕРЬ"

Перед началом выполнения программы стирки и после его завершения эта индикаторная лампочка горит, указывая на то, что можно открыть дверь. Во время выполнения программы стирки дверь

заблокирована и принудительно открывать ее нельзя ни в коем случае. Если Вам срочно нужно открыть ее во время выполнения программы, см. раздел "Отмена (сброс) текущей программы до ее завершения".

## КРАСНЫЕ ИНДИКАТОРЫ

### Индикатор "Service"

Загоревшийся индикатор "Service" может указывать на неисправность какого-либо из электрических компонентов. См. раздел "Поиск и устранение неисправностей" Руководства по эксплуатации; Если неисправность остается, обратитесь в сервисный центр.

### Индикатор "Закрыт кран подачи воды"

Отсутствие подачи или недостаточная подача воды в машину. Откройте кран подачи воды; если индикатор не погаснет, см. раздел "Поиск и устранение неисправностей" Руководства по эксплуатации.

### Индикатор "Прочистить насос"

Не откачивается сточная вода. Проверьте сливной шланг на отсутствие перегибов; возможно также, что необходимо прочистить фильтр; В последнем случае см. Руководство по эксплуатации (раздел "Снятие фильтра").

## ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОГРАММЫ

- Все индикаторные лампочки указателя последовательности выполнения программы не горят; горит индикатор "Открыть дверцу".
1. Поверните селектор программ в положение "Выкл/0".
  2. Закройте кран подачи воды.
  3. Откройте дверь и выньте вещи.
  4. Оставьте дверь приоткрытой, чтобы барабан мог высохнуть.

## ИЗМЕНЕНИЕ ПРОГРАММЫ И/ЛИ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ ПОСЛЕ ПУСКА ПРОГРАММЫ

1. Нажмите кнопку **"Старт/Пауза"** для приостановки программы. Индикаторная лампочка мигает.
2. Выберите, если хотите, новую программу, температуру, дополнительные функции и другую скорость отжима.
3. Снова нажмите кнопку **"Старт/Пауза"**. Выбранная заново программа возобновляет выполнение стирки с того момента, на котором было прервано выполнение предыдущей программы. Для этой программы не добавляйте моющее средство.

## ОТМЕНА (СБРОС) ТЕКУЩЕЙ ПРОГРАММЫ ДО ЕЕ ЗАВЕРШЕНИЯ

Нажатие кнопки **"Сброс"** отменяет выполнение программы до ее окончания.

- Нажмите кнопку **"Сброс"** и держите ее нажатой не менее 3 секунд. Вся имеющаяся вода откачивается прежде, чем снимается блокировка открытия двери.

# **СОДЕРЖАНИЕ**

**НАЗНАЧЕНИЕ МАШИНЫ**

**ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ  
СТИРАЛЬНОЙ МАШИНОЙ**

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОБЩИЕ  
РЕКОМЕНДАЦИИ**

**ОПИСАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ  
ДВЕРЦА**

**ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО  
ДЛЯ ДЕТЕЙ (ЕСЛИ ПРЕДУСМОТРЕНО)**

**ПЕРЕД ПЕРВОЙ СТИРКОЙ**

**ПОДГОТОВКА К СТИРКЕ**

**МОЮЩИЕ СРЕДСТВА И ДОБАВКИ**

**СНЯТИЕ ФИЛЬТРА/ СЛИВ  
ОСТАВШЕЙСЯ ВОДЫ**

**ЧИСТКА И УХОД**

**РУКОВОДСТВО ПО ПОИСКУ  
НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

**СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР**

**ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**

**ПЕРЕВОЗКА И ПЕРЕМЕЩЕНИЕ**

## НАЗНАЧЕНИЕ МАШИНЫ

Данная стиральная машина предназначена исключительно для стирки годного для машинной стирки белья в количествах, соответствующих бытовым потребностям семьи.

- При использовании стиральной машины придерживайтесь указаний, приведенных в настоящем Руководстве по эксплуатации, Инструкции по установке и в Таблице программ.

- Сохраняйте настоящее Руководство по эксплуатации, Таблицу программ и Инструкцию по установке; в случае передачи стиральной машины другому лицу передайте ему также Руководство по эксплуатации, Таблицу программ и Инструкцию по установке.

## ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНОЙ

### 1. Снятие упаковки и проверка

- Сняв упаковку, убедитесь в том, что стиральная машина не имеет повреждений. В случае сомнений не пользуйтесь стиральной машиной. Обратитесь в сервисный центр или к местному дилеру.
- Проверьте наличие всех принадлежностей и комплектующих деталей.
- Храните упаковочные материалы (пластиковые пакеты, полистироловые прокладки и т.п.) в местах, недоступных для детей, поскольку они являются потенциально опасными.
- Если перед доставкой машина находилась на холоде, перед включением выдержите ее несколько часов при комнатной температуре.

### 2. Удаление транспортировочных болтов

- Во избежание повреждения стиральной машины при транспортировке на ней установлены транспортировочные болты. Прежде чем пользоваться стиральной машиной, обязательно снимите транспортировочные болты.
- Сняв болты, установите на их место 4 пластиковые заглушки, поставленные вместе с машиной.

### 3. Установка стиральной машины

- Снимите с панели управления защитную пленку (если таковая имеется на вашей модели).
- При перемещении машины не поднимайте ее за рабочую поверхность.
- Установите машину на твердую и ровную поверхность пола, желательно в углу помещения.
- Проверьте, чтобы все четыре ножки устойчиво стояли на полу, и чтобы машина была хорошо выровнена (используйте спиртовой уровень).
- В случае деревянных или так называемых "плавающих" полов (например, некоторых типов паркета или ламинированных полов) устанавливайте машину на прикрепленный к полу лист фанеры размером 60 x 60 см и толщиной не менее 3 см.
- Убедитесь в том, что вентиляционные отверстия в основании вашей машины (если таковые имеются на вашей модели) не перекрыты ковром или другими подобными материалами.

### 4. Подсоединение к водопроводу

- Присоедините наливной шланг в соответствии с правилами местной службы водоснабжения.
- Подача воды: Только холодная вода (если нет других указаний в вашей таблице программ)
- Кран подачи воды: резьбовой патрубок для гибкого шланга 3/4
- Давление воды (давление потока): 100-1000 кПа (1-10 бар).
- Для подключения машины к водопроводу используйте только новые шланги. Ранее использовавшиеся шланги не подлежат дальнейшей эксплуатации.

### 5. Слив

- Соедините сливной шланг с сифоном или повесьте его на край мойки, используя U-образное колено.
- Если стиральная машина соединена со встроенной системой слива, проверьте наличие в ней специального отверстия, позволяющего исключить одновременное осуществление подачи и слива воды (эффект сифонирования).

### 6. Подключение к электрической сети

- Подключение к электрической сети должно выполняться квалифицированным специалистом в соответствии с инструкциями изготовителя и действующими местными правилами техники безопасности.
- Данные о напряжении, энергопотреблении и электрической защите приведены с внутренней стороны дверцы.
- Машина должна подключаться к сети только через заземленную розетку в соответствии с установленными нормами. Заземление машины обязательно по закону. Изготовитель снимает с себя всякую ответственность за материальный ущерб или травмы людей или животных, явившиеся прямым или косвенным результатом несоблюдения данных выше указаний.
- Не пользуйтесь удлинителями или многогнездовыми розетками.
- Прежде чем выполнять какие-либо операции по техобслуживанию стиральной машины, отсоедините ее от электрической сети.
- Доступ к электрической вилке или к двухполюсному выключателю должен быть возможен в любой момент и после установки машины.
- Не пользуйтесь стиральной машиной, если она была повреждена во время транспортировки. Сообщите об этом в сервисный центр.
- Замена сетевого шнура машины должна выполняться только силами специалистов сервисного центра.
- Машина должна использоваться только в быту и только в соответствии со своим назначением.

### Минимальные габаритные размеры ниши для встраивания:


Ширина:	600 мм
Высота:	850 мм
Глубина:	600 мм

# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

## 1. Инструкции по безопасности

- Стиральная машина предназначена для использования только в закрытом помещении.
- Не храните вблизи машины огнеопасные жидкости.
- Не позволяйте детям играть со стиральной машиной или залезать в барабан (см. также раздел "Предохранительное устройство для детей").
- Данное изделие не предназначено для эксплуатации лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, с недостаточным опытом или знаниями без присмотра отвечающего за их безопасность лица или получения от него соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать устройство.
- Если вы хотите установить поверх стиральной машины сушильную машину, необходимо сначала обратиться в сервисный центр или к специализированному дилеру для уточнения, допустима ли эта операция. Установка сушильной машины на стиральную машину допускается только при условии использования соответствующего комплекта для вертикальной сборки, который можно приобрести в сервисном центре или у вашего специализированного дилера.
- Когда машина не используется, не оставляйте ее подключенной к сети.
- Когда машина не используется, закрывайте кран подачи воды.
- Перед выполнением каких-либо операций по обслуживанию и уборке выключите машину или отключите ее от электрической сети.
- Никогда не пытайтесь силой открыть дверцу и использовать ее в качестве опоры.
- При необходимости сетевой шнур может быть заменен шнуром такого же типа, который можно приобрести в сервисном центре. Замена сетевого шнура должна выполняться только квалифицированным электриком.


## 2. Упаковочные материалы

- Упаковочный материал полностью подлежит вторичной переработке и промаркирован соответствующим символом . Придерживайтесь местных правил по утилизации упаковочных материалов.

## 3. Утилизация упаковки и старых машин

- Стиральная машина произведена с использованием материалов, годных для вторичной переработки. Ее следует утилизировать в соответствии с местными правилами утилизации отходов.
- Прежде чем сдать машину на слом, удалите все остатки моющих средств и срежьте шнур питания для того, чтобы она не могла быть подключена к электросети.
- Данное изделие промаркировано в соответствии с Европейской директивой 2002/96/EC по утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE). Обеспечив правильную утилизацию данного изделия, Вы можете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могли бы иметь место в противном случае.



Символ  на самом изделии или сопроводительной документации указывает, что при утилизации данного изделия с ним нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами. Вместо этого, его следует сдавать в соответствующий пункт приемки электрического и электронного оборудования для последующей утилизации.

Сдача на слом должна производиться в соответствии с местными правилами утилизации отходов.

За более подробной информацией о правилах обращения с такими изделиями, их утилизации и переработки обращайтесь в местные органы власти, в службу по утилизации отходов или в магазин, в котором вы приобрели данное изделие.

## 4. Советы по экономии энергии

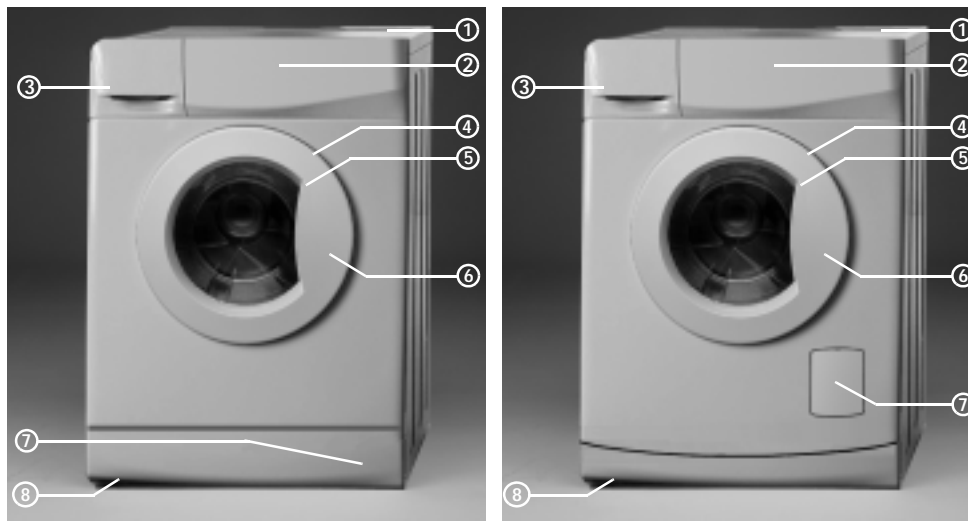
Ваша стиральная машина обеспечивает оптимизированное потребление воды; поэтому в некоторых программах во время работы машины, глядя через стекло дверцы, вы не увидите воды.

- Чтобы обеспечить оптимальный режим использования электроэнергии, воды, моющего средства и времени, придерживайтесь максимальной рекомендованной загрузки машины.
- Не превышайте рекомендуемых изготовителем доз, которые указаны на упаковке моющего средства.
- Специальное приспособление на выходе, Эко-шар, предупреждает утечку моющего средства из барабана и, следовательно, его попадание в окружающую среду.
- Используйте функцию "Предварительная стирка" (если таковая предусмотрена в вашей стиральной машине) только для сильно загрязненного белья! Экономьте моющие средства, время, воду и электроэнергию, не включайте цикл предварительной стирки для вещей слабой или обычной степени загрязнения.
- Обработайте пятна пятновыводителем или замачивайте засохшие пятна в воде заранее, перед стиркой изделия, чтобы снизить необходимость в стирке горячей водой.
- Экономьте электроэнергию: используйте программу стирки при 60° C вместо 95° C или 40° C вместо 60° C.
- Для экономии энергии и времени выбирайте высокую скорость отжима, чтобы снизить количество воды в белье перед использованием сушилки (для машин с регулируемой скоростью отжима).

## 5. Декларация соответствия ЕС

- Данное изделие удовлетворяет требованиям следующих европейских стандартов:  
Директивы 2006/95/EC по низковольтной аппаратуре  
Директивы по электромагнитной совместимости 2004/108/EC

## ОПИСАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ



1. Рабочая поверхность
2. Панель управления
3. Дозатор моющих средств
4. Табличка технических данных (с внутренней стороны дверцы)
5. Дверца
6. Предохранительное устройство для детей (если имеется, с внутренней стороны дверцы)
7. Доступ к насосу за цоколем или крышкой (в зависимости от модели)
8. Регулируемые ножки

### ДВЕРЦА

Чтобы открыть дверцу, возьмитесь за ручку, нажмите на внутреннюю ручку (если таковая предусмотрена в вашей модели) и потяните дверцу на себя. Закройте дверцу, надавив на нее, но не прилагая чрезмерных усилий, до щелчка.

### ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ДЕТЕЙ (ЕСЛИ ПРЕДУСМОТРЕНО)


Для защиты машины от неправильного применения поверните пластмассовый винт с внутренней стороны дверцы при помощи монеты.

- Паз в вертикальном положении: блокировка дверцы невозможна.
- Паз в горизонтальном положении - нормальное положение: дверца может быть вновь заблокирована.



### ПЕРЕД ПЕРВОЙ СТИРКОЙ

Для удаления воды, оставшейся в машине после проведения заводских испытаний, рекомендуется выполнить короткий цикл стирки без белья.

1. Откройте кран подачи воды.
2. Закройте дверцу.
3. Налейте немного моющего средства (около 30 мл) в отделение для основной стирки  дозатора моющих средств.
4. Выберите и запустите короткую программу стирки (см. Таблицу программ, прилагаемую отдельно).

## ПОДГОТОВКА К СТИРКЕ

### 1. Рассортируйте белье по.....

- **Типу ткани/символа на этикетке по уходу**  
Хлопок, смешанные ткани, синтетика, шерсть, ткани, предназначенные для ручной стирки.

### • Цвету

Отделите цветные изделия от белых. Новые цветные изделия стирайте отдельно.

### • Размеру

Стирайте вещи разных размеров вместе, чтобы повысить эффективность стирки и улучшить распределение их в барабане.

### • Деликатности ткани

Стирайте мелкие вещи (например, нейлоновые чулки, пояса и др.) и вещи с крючками (например, бюстгалтеры), помещая их в специальные мешки для машинной стирки или застегивающуюся на молнию наволочку. Всегда снимайте кольца с занавесей или же кладите занавеси с кольцами в хлопчатобумажный мешок.


### 2. Освободите все карманы

Монеты, булавки и прочие подобные предметы могут повредить ваше белье, а также барабан и бак машины.

### 3. Застежки

Застегните молнии, пуговицы или крючки; свяжите вместе непрочные пояса или ленты.

### Выведение пятен

- Пятна крови, молока, яиц и прочих органических соединений удаляются, как правило, под воздействием ферментов на соответствующем этапе программы стирки.
- Для выведения пятен от красного вина, кофе, чая, травы, фруктов и т.д. добавьте пятновыводитель в отделение для основной стирки  дозатора моющих средств.
- При необходимости сильно загрязненные вещи могут быть обработаны пятновыводителем перед стиркой.

### Крашение и отбеливание

- Применяйте только те красители и отбеливатели, которые рекомендованы для использования в стиральных машинах.
- Следуйте инструкциям изготовителя.
- На пластмассовых и резиновых деталях машины могут остаться пятна красителей или отбеливателей.

### Загрузка вещей в машину

1. Откройте дверцу.
2. По очереди положите неплотно вещи в барабан, не переполняя машину. При загрузке белья соблюдайте значения, приведенные в Кратком руководстве по эксплуатации.

**Примечания:** Перегрузка машины снижает эффективность стирки и приводит к сминанию вещей.

3. Закройте дверцу.

## МОЮЩИЕ СРЕДСТВА И ДОБАВКИ

**Храните моющие средства и добавки в сухом месте, недоступном для детей!**

**Выбор моющего средства зависит от:**

- типа ткани (хлопок, не требующие особого ухода вещи/синтетика, деликатные ткани, шерсть).

**Примечание:** Используйте только специальные моющие средства для стирки шерстяных изделий и изделий из микрофибры (например, спортивной одежды или купальников).

- цвета.
- температуры стирки.
- степени и типа загрязнения.

### Замечания:

- Появление белесых следов на темных тканях вызвано наличием нерастворимых составляющих в современных не содержащих фосфаты стиральных порошков. Если такое случается, встряхните или почистите ткань щеткой или же используйте жидкие моющие средства.
- Используйте только те моющие средства и добавки, которые предназначены специально для бытовых стиральных машин.
- При использовании средств для удаления накипи, красителей или отбеливателей во время предварительной стирки (при возможности ее выполнения на вашей машине) убедитесь в том, что они пригодны для использования в бытовых стиральных машинах. В средстве для удаления накипи могут содержаться вещества, которые могут повредить вашу стиральную машину.
- Не используйте в машине растворители (например, скипидар, бензин). Не стирайте в машине ткани, обработанные растворителями или горючими жидкостями.
- Не пользуйтесь жидкими моющими средствами для основной стирки при включении функции предварительной стирки (если таковая предусмотрена в вашей стиральной машине).

- Не пользуйтесь жидкими моющими средствами при включении функции "Задержка пуска" (если таковая предусмотрена в Вашей стиральной машине).

### Дозировка

Следуйте инструкциям по дозировке, приведенным на упаковке моющего средства. Эти дозы зависят от:

- степени и типа загрязнения
- количества белья при полной загрузке: следуйте указаниям изготовителя моющего средства; при половинной загрузке: 3/4 дозы, используемой при полной загрузке; при минимальной загрузке (около 1 кг): 1/2 дозы, используемой при полной загрузке
- жесткости воды в вашем районе (за соответствующей информацией обратитесь в службу водоснабжения). Для мягкой воды требуется меньшее количество моющего средства, чем для жесткой воды (см. таблицу жесткости воды в Руководстве по эксплуатации).

### Примечания:


Избыточное количество моющего средства приводит к слишком сильному пенообразованию, что снижает эффективность стирки.


При обнаружении излишнего количества пены стиральная машина может не выполнить отжим (центрифугирование).


При недостаточном количестве моющего средства белье приобретает серый цвет, а также появляются отложения на нагревателе, барабане и шлангах.

### Заполнение моющими средствами и добавками

В дозаторе моющих средств имеется три отделения (рис. "А").

**Отделение для предварительной стирки**    
 • Моющее средство для предварительной стирки

**Отделение для основной стирки**    
 • Моющее средство для основной стирки  
 • Средство для удаления пятен  
 • Средство для смягчения воды

**Отделение для умягчителя**    
 • Умягчитель для тканей (кондиционер)  
 • Разведенный крахмал

Наливайте добавки только до отметки "Max"

### Использование хлорного отбеливателя

- Стирайте белье в выбранной программе (Хлопок, Синтетика), добавив нужное количество хлорного отбеливателя в отделение для УМЯГЧИТЕЛЯ дозатора моющих средств (затем тщательно закройте дозатор).
- Сразу же после завершения программы запустите программу "Полоскание и отжим" для удаления с белья возможных остатков отбеливателя; если хотите, вы можете добавить умягчитель. Никогда не помещайте в отделение для отбеливателя одновременно хлорный отбеливатель и умягчитель.


### Использование крахмала

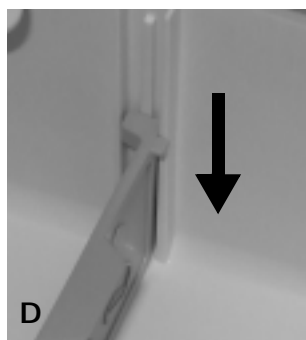
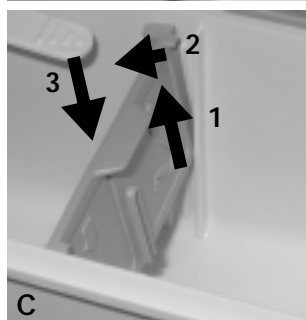
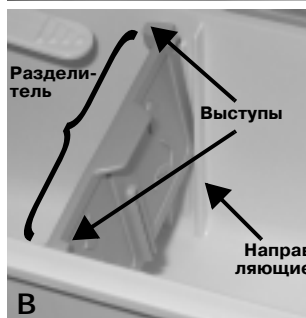
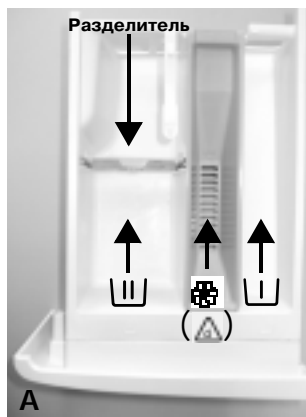
- Выберите программу "Полоскание и отжим" и проверьте, чтобы скорость отжима была настроена на значение не выше 800 об/мин.
- Выполните пуск программы; вытяните дозатор моющих средств так, чтобы видеть примерно участок отделения для умягчителя длиной примерно 3 см.
- Залейте разведенный заранее крахмал в отделение для умягчителя в то время, как в дозатор моющих средств наливается вода.

### Установка разделителя в отделении для основной стирки при использовании жидкого или порошкового моющего средства

При использовании стирального порошка: установите разделитель в верхнее положение  
 Поднимите разделитель так, чтобы можно было наклонить его верхнюю часть. Установите его выступы на верхнем краю задних направляющих и слегка надавите на разделитель, чтобы зафиксировать его (рис. "В" и "С").  
 При правильной установке разделителя должен оставаться зазор между ним и дном отделения для основной стирки (рис. "В" и "С").

При использовании жидкого моющего средства: установите разделитель в нижнее положение. Зафиксируйте разделитель с помощью передних направляющих.

Установите разделитель так, чтобы он касался дна отделения для основной стирки  (рис. "D").





## СНЯТИЕ ФИЛЬТРА/ СЛИВ ОСТАВШЕЙСЯ ВОДЫ

Рекомендуется регулярно проверять и чистить фильтр (не реже двух - трех раз год).

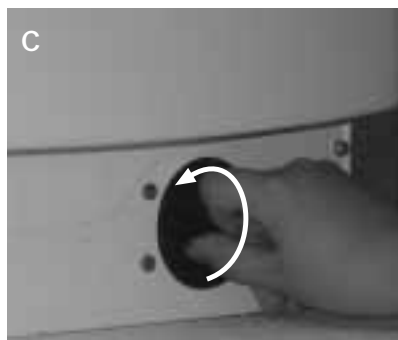
### Особые случаи, требующие чистки фильтра:

- Если машина не сливает воду должным образом или если происходят сбои при выполнении циклов отжима.
- Если загорается сообщение "Прочистить фильтр":

**ВНИМАНИЕ: перед тем, как сливать воду из машины, убедитесь, что она остыла.**

1. Выключите машину и отсоедините ее от сети.
2. Снимите цоколь или откройте крышку (в зависимости от модели), используя разделитель дозатора моющих средств (рис. "А" / "В").
3. Подставьте под фильтр подходящую емкость. Если в вашей стиральной машине фильтр располагается сзади цоколя (см. рис. "А" и "С"), используйте для сбора воды широкий тазик высотой не более 2 см.
4. Откройте фильтр, но не вынимайте его при этом полностью. Медленно поворачивайте фильтр против часовой стрелки (рис. С) до тех пор, пока из него не начнет сливаться вода.
5. Подождите, пока вся вода полностью не выльется.
6. Теперь полностью выкрутите фильтр и выньте его.
7. Осторожно наклоните машину вперед, чтобы дать воде стечь наружу.
8. Прочистите фильтр и отсек, где он находится.
9. Проверьте, чтобы рабочее колесо насоса свободно вращалось.
10. Установите фильтр на место и закрутите его по часовой стрелке до упора.
11. Налейте около 1 литра воды в дозатор моющих средств, чтобы восстановить работу "Эко-системы". Проверьте правильность и надежность установки фильтра.
12. Установите на место цоколь или крышку (в зависимости от модели).
13. Снова включите машину в сеть.

Теперь стиральная машина снова готова к работе.



## ЧИСТКА И УХОД

### Корпус машины и панель управления

- Протирайте мягкой влажной тряпкой.
- Можно использовать небольшое количество нейтрального чистящего средства (не пользуйтесь абразивными средствами).
- Вытирайте насухо мягкой тряпкой.

### Внутренние части машины

- После каждой стирки оставляйте на некоторое время дверцу открытой, чтобы внутренняя часть машины могла высохнуть.
- Если вы никогда не стираете белье при 95°C или делаете это очень редко, то мы рекомендуем иногда запускать программу 95°C без белья с небольшим количеством моющего средства для выполнения чистки внутренних частей машины.

### Прокладка дверцы

- После каждой стирки вытирайте прокладку абсорбирующей х/б тканью; перед тем как закрывать дверцу пустой стиральной машины, убедитесь в том, что прокладка дверцы совершенно сухая.
- Периодически проверяйте состояние прокладки дверцы.

### Фильтр

- Регулярно проверяйте и очищайте фильтр - не реже двух или трех раз в год (см. "Снятие фильтра/ Слив оставшейся воды").

### Наливной шланг

- Регулярно проверяйте состояние шланга (шлангов) на ломкость и наличие трещин.
- Регулярно проверяйте и прочищайте сетчатый фильтр, находящийся внутри наливного шланга (см. "Чистка сетчатого фильтра в наливном шланге/наливных шлангах").

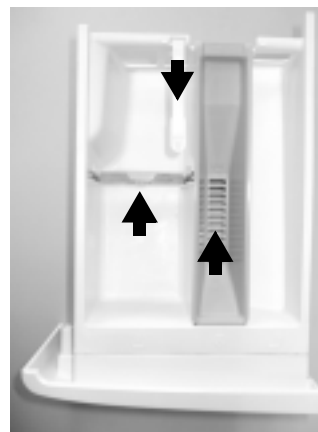
## Не используйте огнеопасные жидкости для чистки машины.

### Дозатор моющих средств

Рекомендуется регулярно проверять и чистить дозатор моющих средств.

Чистка дозатора моющих средств:

1. Отожмите вниз блокировочный рычажок в отделении для основной стирки (см. стрелку вниз) и выньте дозатор моющих средств из его отсека.
2. Выньте решетчатую крышку из отделения для умягчителя (кондиционера). Выньте разделитель из отделения для основной стирки, потянув его вверх (см. стрелки вверх).
3. Вымойте все детали под проточной водой.
4. Протрите отсек дозатора моющих средств влажной тканью.
5. Установите разделитель и решетчатую крышку на свое место в дозатор моющих средств и вставьте дозатор обратно в его отсек.



### Наливной шланг

В случае повреждения наливного шланга необходимо заменить его новым шлангом того же типа. Такой шланг можно приобрести в сервисном центре или у специализированного дилера. Если ваш наливной шланг имеет прозрачное покрытие (рис. "С"), регулярно проверяйте его цвет. Если прозрачное покрытие шланга начинает краснеть, это означает, что шланг может иметь утечку и подлежит замене. Обратитесь за новым шлангом к своему дилеру или в сервисный центр.



### Чистка сетчатого фильтра в наливном шланге/наливных шлангах

1. Закройте кран и отсоедините наливной шланг от крана.
2. Прочистите внутренний сетчатый фильтр и снова прикрутите наливной шланг к крану.
3. После этого открутите наливной шланг от задней панели стиральной машины.
4. Пользуясь плоскогубцами, вытяните сетчатый фильтр из соединения на стиральной машине и прочистите его.
5. Установите фильтр на место и снова прикрутите наливной шланг.
6. Откройте кран и проверьте все соединения на герметичность.






## РУКОВОДСТВО ПО ПОИСКУ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В данной стиральной машине предусмотрены различные автоматические защитные функции. Они позволяют своевременно выявлять сбои и определять их причину и предпринимать соответствующие меры. Однако зачастую неполадки бывают настолько незначительными, что их можно очень быстро устранить.

Неисправность	Причины, способы устранения, советы
Машина не включается, ни одна индикаторная лампочка не горит	<ul style="list-style-type: none"> <li>Неправильно вставлена вилка в розетку.</li> <li>Неисправна розетка или предохранитель (для проверки воспользуйтесь настольной лампой или аналогичным домашним устройством).</li> <li>Не нажата кнопка "Вкл/Выкл" (если предусмотрена в данной модели).</li> </ul>
Машина не начинает работу, несмотря на нажатие кнопки "Старт/Пауза"	<ul style="list-style-type: none"> <li>Неправильно закрыта дверца (см. также "Предохранительное устройство для детей").</li> <li>Включена функция "Замок от детей/Блокировка кнопок"  (если таковая предусмотрена на вашей модели). Чтобы разблокировать кнопки, нажмите одновременно на кнопки температуры и скорости отжима и держите их нажатыми в течение примерно 3 секунд. Символ ключа исчезнет с дисплея, после чего можно запускать программу.</li> </ul>
Машина останавливается в процессе выполнения программы, при этом мигает индикатор "Старт/Пауза"	<ul style="list-style-type: none"> <li>Включена функция "Задержка полоскания" (если таковая предусмотрена на вашей модели), и горит индикатор "Задержка полоскания" на указателе хода выполнения программы. Завершите функцию "Задержка полоскания" , нажав кнопку "Старт/Пауза" или выбрав и запустив программу "Слив".</li> <li>Программа была изменена - снова выберите нужную программу и нажмите кнопку "Старт/Пауза".</li> <li>Программа была прервана и, возможно, была открыта дверца - закройте дверцу и снова запустите программу, нажав кнопку "Старт/Пауза".</li> <li>Сработала защитная система машины (см. "Описание красных индикаторов" в таблице программ, прилагаемой к вашей машине).</li> <li>Закрыт кран подачи воды или перегнут наливной шланг (горит индикатор "Закрыт кран подачи воды").</li> </ul>
В дозаторе моющих средств присутствуют остатки моющего средства и/или добавок	<ul style="list-style-type: none"> <li>Неправильно установлен разделитель в отделении для основной стирки или же разделитель установлен без учета использования порошкового или жидкого моющего средства (см. "Моющие средства и добавки").</li> <li>Недостаточный объем поступающей воды; сетчатые фильтры в наливном шланге могут быть засорены (см. "Чистка и уход").</li> </ul>
Стиральная машина вибрирует при отжиге	<ul style="list-style-type: none"> <li>Не сняты транспортировочные болты; <b>Прежде чем пользоваться стиральной машиной, обязательно снимите транспортировочные болты.</b></li> <li>Прибор не выставлен строго по горизонтали/недостаточно надежно опирается на все четыре ножки (см. отдельное "Руководство по установке").</li> </ul>
Неудовлетворительные результаты отжима	<p>Машина оборудована системой обнаружения дисбаланса и его корректировки. Если в машину положены тяжелые вещи (например, купальный халат), данная система может автоматически снизить скорость отжима или даже прервать его для защиты машины, если во время начала отжима она обнаруживает слишком большой дисбаланс.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Тяжелые вещи не позволяют выполнить отжим; добавьте вещи малого размера и повторите цикл отжима.</li> <li>Избыточное пенообразование не позволяет выполнить отжим; выберите программу "Полоскание и отжим" и запустите ее. Избегайте передозировки моющих средств (см. раздел "Моющие средства и добавки").</li> <li>Кнопкой "Изменение скорости отжима" (если таковая предусмотрена на вашей модели) задано низкое значение скорости отжима, или же включена функция "Без отжима" (если таковая предусмотрена на вашей модели).</li> </ul>
Остатки стирального порошка на белье после стирки	<p>Появление белесых следов на темных тканях вызвано наличием нерастворимых составляющих в современных не содержащих фосфаты стиральных порошках.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Не допускайте передозировки стирального порошка</li> <li>используйте жидкие моющие средства</li> <li>по возможности задавайте функцию "Интенсивное полоскание"</li> <li>почистите ткань щеткой</li> </ul>
Отображаемое на дисплее время выполнения программы увеличилось / уменьшилось (только в приборах, где предусмотрен дисплей индикации оставшегося времени выполнения программы)	<p>Это нормальное явление, связанное с перенастройкой машины с учетом факторов, влияющих на время выполнения программы, например, избыточного пенообразования, дисбаланса загрузки из-за наличия тяжелых изделий, увеличения времени нагрева воды из-за слишком низкой температуры подаваемой воды.</p> <p>Под влиянием подобных факторов оставшееся время стирки перерасчитывается и при необходимости корректируется. <b>На некоторых дисплеях (в зависимости от модели) в процессе такого перерасчета появляется анимационная картинка.</b></p>

### Описание красных индикаторов

Загорается красный индикатор	Описание Причины Способы устранения
<p>“Закрыт кран подачи воды” </p>	<p>Отсутствие подачи или недостаточная подача воды в машину. Мигает индикатор “<b>Старт/Пауза</b>”.</p> <p>Проверьте:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• открыт ли водопроводный кран и достаточно ли давление при подаче воды.</li> <li>• нет ли перегибов наливного шланга.</li> <li>• Не засорен ли сетчатый фильтр в наливном шланге (см. “Чистка и уход”).</li> <li>• не замерзла ли вода в наливном шланге.</li> <li>• Контрольное окошко предохранительного клапана на наливном шланге имеет красный цвет (при условии, что в вашей машине предусмотрен наливной шланг, показанный на рис. “В” - см. предыдущий раздел “Чистка и уход”); замените шланг новым шлангом. Такой шланг можно приобрести в сервисном центре или у специализированного дилера.</li> </ul> <p>После устранения неисправности снова запустите программу, нажав кнопку “<b>Старт/Пауза</b>”. Если неисправность повторяется снова, обратитесь в сервисный центр (см. следующий раздел).</p>
<p>“Прочистить насос” </p>	<p>Не откачивается сточная вода. Машина останавливается на соответствующем шаге выполнения программы; отсоедините ее от сети и проверьте следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• не имеет ли сливной шланг перегибов или не засорен ли он по какой-то другой причине.</li> <li>• не засорен ли фильтр или насос (см. раздел “Снятие фильтра/Слив оставшейся воды”; <b>перед тем как сливать воду из машины, убедитесь, что она остыла</b>).</li> <li>• не замерзла ли вода в сливном шланге.</li> </ul> <p>После устранения неполадки выберите и запустите программу “Слив” или же нажмите кнопку “Сброс” не менее чем на 3 секунды”; после этого выполните снова пуск нужной программы. Если неисправность повторяется снова, обратитесь в сервисный центр (см. следующий раздел).</p>

Загорается красный индикатор	Индикация на дисплее (если он имеется на вашей машине)	Описание Причины Способы устранения
<p>“Сервис” </p>	от “F02” до “F35” (кроме “F24”)	<p>“Неисправность электрического модуля” Выберите и запустите программу “Слив” или же нажмите кнопку “Сброс” не менее чем на 3 секунды.</p>
	коды от “F40” до “F43”	<p>“Неисправность электрического модуля” Убедитесь, что открыт кран подачи воды. Если он открыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Выключите машину, повернув селектор программ в положение Off/O (Выкл/O); затем снова включите ее или поверните селектор программ на какую-либо программу стирки. Если неисправность остается:</li> <li>• Выберите и запустите программу “Слив” или же нажмите кнопку “Сброс” не менее чем на 3 секунды.</li> </ul>
	“F24”	<p>“Слишком высокий уровень воды” (после отмены программы или сбоя в работе). Выключите машину (нажав кнопку “Вкл/Выкл” или повернув селектор программ в положение Off/O (Выкл/O) - в зависимости от модели), а затем снова включите ее, выберите программу “Слив” и запустите ее в течение 15 секунд после этого.</p>
	“F02” или “FA”	<p>Неисправность, вызвавшая срабатывание функции прекращения подачи воды Выключите прибор (нажав кнопку Вкл/Выкл или повернув переключатель программ в положение Off/O (Выкл/O) - в зависимости от модели), выньте вилку из розетки и закройте кран подачи воды. Осторожно наклоните машину вперед, чтобы дать скопившейся воде вытечь с нижней стороны машины. После этого:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Снова включите машину в сеть.</li> <li>• Откройте кран подачи воды (если вода начнет сразу же снова поступать в машину еще до запуска программы, то это означает, что машина неисправна; закройте кран и обратитесь в сервисный центр).</li> <li>• выберите заново и запустите нужную программу.</li> </ul>
	“Fod”	<p>“Избыточное пенообразование” Слишком большое количество пены стало причиной прерывания программы стирки.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Выберите и запустите программу “Полоскание и отжим”.</li> <li>• Затем заново выберите и запустите нужную программу, используя меньшее количество моющего средства.</li> </ul> <p><b>Если любая из указанных неполадок продолжает повторяться, отсоедините прибор от сети (выньте вилку из розетки), закройте кран подачи воды и обратитесь в сервисный центр (см. следующий раздел).</b></p>

## СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

### Прежде чем обращаться в сервисный центр:

1. Попробуйте устранить неисправность самостоятельно (см. "Руководство по поиску неисправностей").
2. Запустите программу еще раз, чтобы проверить, устранена ли неисправность.
3. Если неисправность в машина сохраняется, обратитесь в сервисный центр.

### Сообщите:

- характер неисправности.
- модель стиральной машины.
- сервисный код (число после слова SERVICE).

**SERVICE** 0000 000 00000



### Наклейка послереализационного обслуживания находится на внутренней стороне дверцы.

- Ваш полный адрес.
- Ваш номер телефона и код города.  
Номера телефонов и адреса мастерских послереализационного обслуживания приведены в гарантийном талоне. В противном случае обратитесь в магазин, где вы приобрели стиральную машину.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

В случае некоторых моделей можно приобрести в сервисном центре или у вашего авторизованного дилера следующие принадлежности:

- **цокольный ящик**, который может быть установлен под вашей стиральной машиной. Это приведет к увеличению высоты вашей машины и сделает более удобной ее загрузку и разгрузку, т.к. Вам более не придется наклоняться для выполнения этих операций. Кроме того, это позволит сэкономить много места и найти решение проблеме хранения белья.
- **Комплект для вертикальной сборки**, с помощью которого вы сможете закрепить на стиральной машине сушильную машину и добиться таким образом значительной экономии места.

Некоторые модели могут устанавливаться под рабочим столом (столешницей) кухонного гарнитура; в этом случае просьба обращаться в наш сервисный центр (см. выше). Имейте в виду:

- машина **ОБЯЗАТЕЛЬНО** должна устанавливаться под сплошным рабочим столом.
- в соответствии с нормами безопасности установка машины **ОБЯЗАТЕЛЬНО** должна производиться уполномоченным специалистом или специалистом нашего сервисного центра.
- машина **ОБЯЗАТЕЛЬНО** должна устанавливаться с использованием **комплекта панелей**, который можно приобрести у специализированных дилеров или в нашем сервисном центре.

## ПЕРЕВОЗКА И ПЕРЕМЕЩЕНИЕ

### При перемещении машины никогда не поднимайте ее за рабочую поверхность.

1. Выньте вилку из сети.
2. Закройте кран подачи воды.
3. Проверьте, правильно ли закрыты дверца машины и дозатор моющих средств.
4. Отсоедините подводящий и сливной шланги.
5. Слейте всю воду из машины и шлангов (см. "Снятие фильтра/ Слив оставшейся воды").
6. Установите на место транспортировочные болты (обязательное требование).