

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

ПЕРВЫЙ ЦИКЛ СТИРКИ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

ОПИСАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ

ПОРОШКИ И ДОБАВКИ

ПРОГРАММА СТИРКИ

СНЯТИЕ ФИЛЬТРА

СЛИВ ОСТАТКОВ ВОДЫ

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

РУКОВОДСТВО ПО ПОИСКУ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПОСЛЕПРОДАЖНОЕ СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ТРАНСПОРТИРОВКА И ПЕРЕМЕЩЕНИЕ

УСТАНОВКА

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

1. Распаковка и проверка

- После распаковки изделия убедитесь, что стиральная машина не повреждена. Если есть сомнения, не используйте ее. Свяжитесь с Центром послепродажного обслуживания или организацией-продавцом.
- Упаковочные материалы (пластиковые пакеты, детали из полистирола и т.д.) потенциально опасны, поэтому их следует держать вне досягаемости детей.

2. Снятие транспортировочных заглушек

- Изделие оснащено транспортировочными заглушками, предотвращающими внутренние повреждения при транспортировке. **До использования стиральной машины их необходимо снять** (см. "Установка/Снятие транспортировочных заглушек").

3. Установка стиральной машины

- Снимите защитную пленку с панели управления.
- Перемещайте стиральную машину, не поднимая ее за верхнюю часть.
- Установите прибор на твердом и ровном полу, по возможности, в углу помещения.
- Надежно установите машину в горизонтальное положение, корректируя опоры (см. "Установка/Корректировка опор").

4. Подача воды

- Подсоедините шланг подачи воды к источнику в соответствии с местными нормами (см. "Установка/Подсоединение шланга подачи воды").
- Подача воды: только холодная
- Кран: 3/4" шланговый ниппель
- Давление: 100-1000 кПа (1-10 бар).

5. Шланг стока воды

- Подсоедините шланг стока воды к крану или перекиньте через край раковины с помощью U-образного крепления (см. "Установка/Подсоединение шланга стока воды").
- Если стиральная машина подсоединена к встроенной дренажной системе, убедитесь, что последняя оснащена вентилем, предотвращающим одновременный сток и забор воды (эффект сифона).

6. Электрические подключения

- Электрическое подключение должен выполнить квалифицированный персонал в соответствии с инструкциями производителя и правилами техники безопасности.
- Информация о напряжении, энергопотреблении и данные по электрической защите приведены на внутренней стороне дверцы прибора.
- Прибор должен быть подключен к электросети только посредством вилки и розетки с заземлением в соответствии с установленными нормами. По закону прибор должен быть заземлен. Производитель не несет ответственности за ущерб имуществу или здоровью людей или животных, прямо или косвенно связанный с невыполнением приведенных инструкций.
- Не используйте удлинители или тройники.
- Прежде чем производить какое-либо обслуживание, отключите прибор от электросети.
- Возможность доступа к выключателю питания или отключения от электросети посредством двухполюсного выключателя должна обеспечиваться на протяжении всей установки прибора.
- Не используйте стиральную машину, если она была повреждена при транспортировке. Обратитесь в Центр послепродажного обслуживания.
- Замену кабеля питания может производить только техник Центра послепродажного обслуживания.
- Стиральную машину можно использовать только в быту в соответствии с данной инструкцией.

Минимальные габариты для размещения:

Ширина: 600 мм
Высота: 825 мм
Глубина: 600 мм

ПЕРВЫЙ ЦИКЛ СТИРКИ

Первый цикл стирки рекомендуется провести без белья. В результате будут слиты остатки воды, использовавшиеся при проверке стиральной машины.

1. Поверните кран.
2. Закройте дверцу прибора.
3. Насыпьте небольшое количество порошка (около 30 мл) в отделение для порошка .
4. Выберите короткую программу (см. список программ).
5. Нажмите кнопку "Start/Pause".

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

1. Упаковка

- Упаковочный материал может быть полностью использован повторно, на что указывает символ переработки . При переработке материала соблюдайте местные нормы.

2. Переработка упаковочных материалов и старых приборов

- Стиральная машина сделана из материалов, пригодных к повторной переработке. Утилизация прибора должна происходить в соответствии с местными нормами по утилизации отходов.
- Перед тем как выбрасывать прибор, отрежьте кабель питания, чтобы машину нельзя было подключить к сети.
- Перед выбрасыванием устройства удалите порошок из отделения для порошка.

3. Безопасность детей

- Детям не разрешается играть со стиральной машиной.

4. Общие рекомендации

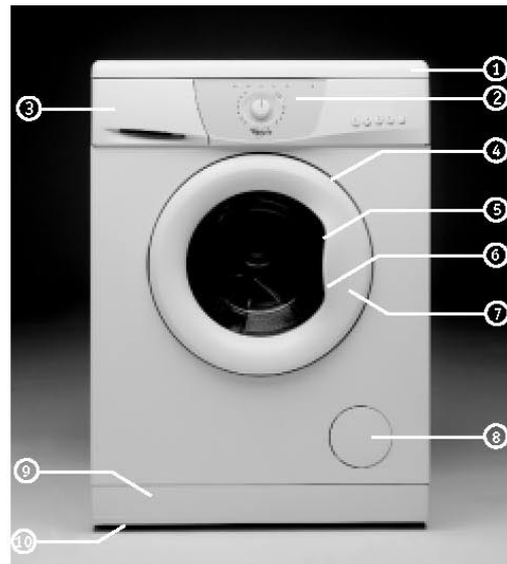
- Когда прибор не используется, отключите его от электросети и перекройте кран подачи воды.
- Перед чисткой или другим обслуживанием прибора, выключите машину и отключите ее от электросети.
- Для внешних поверхностей стиральной машины используйте нейтральное моющее средство и влажную тряпочку.
- Не используйте абразивные моющие средства.
- Не пытайтесь открыть дверцу с применением силы.
- При необходимости кабель питания можно заменить подобным кабелем, полученным в Центре послепродажного обслуживания. Его замену должен производить квалифицированный техник.

5. Заявление о соответствии ЕС

- Данная стиральная машина была разработана, изготовлена и продана в соответствии с нормами безопасности Европейской директивы 93/68/ЕС.

ОПИСАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

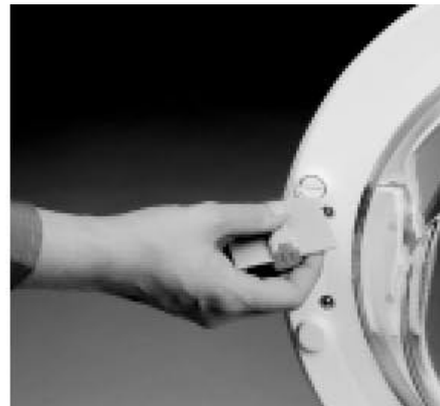
1. Рабочая поверхность
2. Панель управления
3. Отделение для порошка
4. Наклейка Центра послепродажного обслуживания (на обратной стороне дверцы)
5. Дверца
6. Ручка дверцы
 - Для открытия дверцы нажмите кнопку внутри ручки и потяните дверцу
 - Закройте дверцу, плотно надавив на нее (замок при этом защелкнется)
7. Защита от детей (внутри дверцы)
8. Фильтр (под крышкой)
9. Цоколь
10. Настраиваемые опоры



ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ

Для защиты прибора от некорректного использования поверните пластмассовый винт внутри дверцы, используя монетку или плотный круглый пластиковый выступ на цветном вкладыше отделения для порошка:

- Вертикальное положение: безопасное положение, то есть дверца не защелкивается на замок.
- Горизонтальное положение: обычное состояние, то есть дверца снова может защелкиваться на замок.



ПОРОШКИ И ДОБАВКИ

Загрузка порошков и добавок

1. До конца выдвиньте отделения для порошка.

2. Засыпьте порошок:

- Программа с замачиванием и основной стиркой.



- Программа основной стирки без замачивания.



При использовании жидкого порошка достаньте цветной вкладыш из раздаточного устройства и поместите его в отделение для порошка.



На вкладыше есть шкала, облегчающая выбор дозировки.

- Добавляйте смягчающие вещества и кондиционеры, но не выше отметки "Max" (модель "В" с тремя отделениями) или "100 ml" (модель "А" с четырьмя отделениями).



- Хлорный отбеливатель добавляйте не выше отметки "Max" (модель "А" с четырьмя камерами).



- Пятновыводитель.



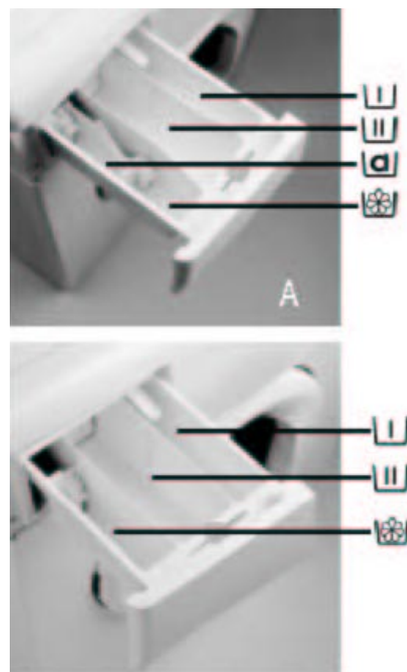
- Смягчитель воды (класс жесткости воды 4).



- Крахмал (растворенный в воде). В этом случае выберите программу "Полоскание и отжим". После добавления крахмала добавьте в отделение около 1 литра воды.



3. Задвиньте отделение для порошка до щелчка.



Примечания:

- Держите порошки и добавки в сухом месте, недоступном для детей.
- При использовании очистительных агентов, красителей или отбеливателей убедитесь, что они пригодны для использования в стиральной машине. Очистительные агенты содержат вещества, способные повредить части стиральной машины.
- Не используйте растворители (скипидар, бензин и т.д.). Не стирайте в машине ткани, обработанные растворителями или легко воспламеняющимися жидкостями.
- Жидкий порошок можно использовать в фазе "Замачивание" для программ с этой возможностью. В этом случае в отделении для основной стирки  размещайте только сухие порошки.
- При использовании концентрированных смягчающих веществ добавьте в отделение для порошка воду до отметки "MAX".
- Для предотвращения проблем с дозировкой высококонцентрированных сухих или жидких порошков используйте специальный шар или пакет, поставляемый с порошком, и разместите его внутри барабана.

ПРОГРАММА СТИРКИ

Выбор программы:

1. Включите прибор в сеть.
2. Откройте кран подачи воды.
3. Установите регулятор **Выбора программы** на нужную программу.
4. В зависимости от модели рекомендуемая температура может быть изменена посредством кнопок "+" или "-".
5. Выберите дополнительные **опции**, нажав нужную кнопку. Загорится соответствующий индикатор. **Повторное нажатие** на кнопку отключает выбранный режим.
6. Нажмите кнопку **"Start/Pause"**.

Загорится индикатор и на дисплее (если установлен) отобразится длительность программы. Лампы-индикаторы отображают последовательность действий программы. После запуска программы последовательно зажигаются индикаторы (слева направо) Wash, Rinse, Spin. Когда действие программы завершается, соответствующая лампочка гаснет.

Задержка запуска (если поддерживается моделью)

Выберите программу, температуру, дополнительные режимы и скорость отжима. При нажатии кнопки "Start Delay" на дисплее отображается соответствующая информация. Нажмите "Start Delay" несколько раз, чтобы установить нужное число часов. По достижении максимального числа часов счетчик вновь переходит на ноль.

После нажатия кнопки "Start/Pause" программа начнет выполнение через установленное время.

Изменение интервала запуска

Количество часов можно изменить даже после нажатия кнопки "Start/Pause": для этого нужно несколько раз нажать на кнопку "Start delay" для установки требуемого количества часов. После того как счетчик времени доходит до нуля, программа запускается, а на дисплее отображается оставшееся время работы.

Отмена задержки запуска

Установите ручку выбора программ на нужную программу. На дисплее отобразится оставшееся время выполнения программы и загорится кнопка "Start/Pause". Программу можно запустить, нажав эту кнопку.

Н.В. При использовании жидкого порошка, если выбрана задержка запуска, порцию порошка необходимо разместить в барабане.

Запирание дверцы

Дверца автоматически запирается на время от начала до конца программы.

Индикатор "Door Free" отображается до запуска и после останова программы.

Если ручка выбора программы находится в положении  или прервана подача электроэнергии, примерно через минуту дверца отпирается.

Открывать дверцу в этом случае нельзя, поскольку горячая вода может вытечь из стиральной машины.

Завершение программы

Об окончании программы свидетельствует:

- индикатор "Door Free" и значение "0:00" на счетчике обратного отсчета времени (если он установлен);
- отключение всех индикаторов последовательности выполнения программы.

1. Закройте кран подачи воды.
2. Подождите, пока разблокируется дверца (около одной минуты).
3. Откройте дверцу и разгрузите машину.

Н.В. Не закрывайте дверцу полностью, а оставьте щель, чтобы внутренняя часть барабана высохла.



Изменение программы и опций

1. Нажмите кнопку "**Start/Pause**". Она подсветится.
 2. Выберите новую программу, опции и скорость вращения.
 3. Нажмите кнопку "**Start/Pause**". Новая программа продолжает стирку с того места, где была прервана предыдущая.
- Для этой программы не следует добавлять порошок.

Прерывание или временный останов программы

Для временного останова программы и последующего продолжения:

1. Нажмите кнопку "**Start/Pause**".
Подсветится индикатор.
2. Для продолжения стирки вновь нажмите кнопку "**Start/Pause**".

Отмена программы

Если текущую программу необходимо остановить и отменить стирку, до открытия дверцы нужно спустить воду:

1. Установите ручку выбора программ на "**Drain**".
Загорится индикатор над кнопкой "**Start/Pause**". На индикаторе вращения будет установлен "0", а счетчик обратного отсчета времени (если установлен) покажет "0:02" минут.
2. Нажмите кнопку "**Start/Pause**" для запуска программы "**Drain**".

СНЯТИЕ ФИЛЬТРА

1. Выключите прибор и отключите его от электросети.
2. Выньте цветной вкладыш отделения для порошка и воспользуйтесь им для открытия крышки фильтра.
3. Под отверстием фильтра поставьте миску.
4. Медленно поверните фильтр против часовой стрелки, чтобы держатель пришел в вертикальное положение, но не вынимайте его.
5. Дождитесь, пока вытечет вода.
6. Открутите фильтр до конца и выньте его.
7. Удалите с фильтра посторонние элементы.
8. Убедитесь, что колесо насоса ничем не заблокировано.
9. Вставьте фильтр и закрутите его по часовой стрелке (пока держатель не придет в горизонтальное положение).
10. Закройте крышку.
11. Налейте 0.5 л воды в отделение для порошка для повторной активации "Экосистемы".
12. Включите прибор в розетку.
13. Выберите и запустите программу стирки.



Проверяйте фильтр два-три раза в год и при необходимости чистите его.

Проверьте фильтр, если машина не до конца сливает воду или не производит цикл отжима.

Снимите фильтр, если насос заблокирован каким-либо объектом (пуговица, монеты и т.д.).

ВНИМАНИЕ: До того как сливать воду, убедитесь, что прошло достаточно времени, и она остыла.

СЛИВ ОСТАТКОВ ВОДЫ

- Слейте остатки воды, как описано в пункте "Снятие фильтра" (пункты 1-8).
- Для слива остатков воды из насоса наклоните машину вперед и выполните действия до пунктов 9 и 10 предыдущего параграфа.

Когда нужно сливать остатки воды?

- Перед транспортировкой (перемещением) машины.
- Если прибор находится в помещении, где возможна минусовая температура среды, то желательно сливать остатки воды после каждой стирки.

УХОД И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Внешняя поверхность устройства и панель управления

- Чистку следует производить обычным домашним моющим средством (не используйте абразивные средства или растворители).
- Протирайте мягкой тряпочкой.

Изолирующая прокладка дверцы

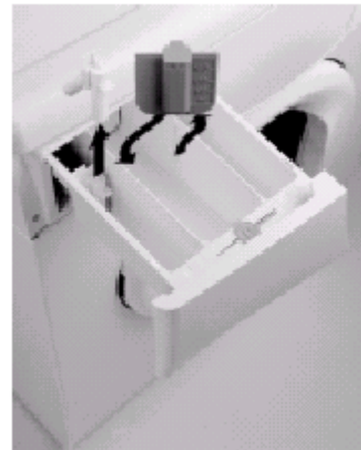
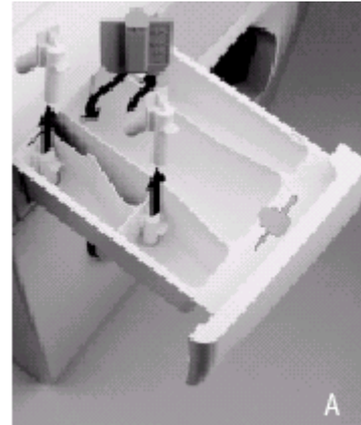
- При необходимости протирайте влажной тряпкой.
- Периодически проверяйте изгиб прокладки на попадание сторонних предметов.

Фильтр

- Проверяйте и чистите фильтр два-три раза в год (см. "Снятие фильтра").

Отделение для порошка

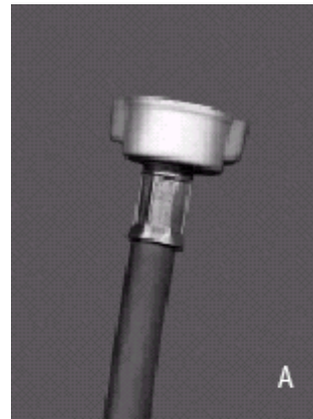
1. Снимите отделение для порошка, нажав на освобождающий упор в отделении для замачивания и вынув ящик.
2. Выньте внутренние детали из отделения для смягчающих веществ, вставку для жидких порошков и сифон из отделения для хлорных отбеливателей (если оно имеется - модель "А" с четырьмя отделениями).
3. Помойте все детали в проточной воде.
4. Поставьте детали на место и вставьте отделение для порошка в машину. Прочно установите сифон на место.



Сетчатый фильтр шланга подачи воды Регулярно проверяйте и прочищайте его.

Для машин с прямым шлангом подачи воды типа "А"

1. Закройте кран.
2. Открутите шланг от крана.
3. Прочистите внутренний фильтр.
4. Прикрутите шланг к крану.
5. Открутите шланг от стиральной машины.
6. Плоскогубцами снимите фильтр стиральной машины и почистите его.
7. Вставьте фильтр и прикрутите шланг к машине.
8. Откройте кран и **убедитесь, что все соединения водонепроницаемы.**



Для машин с шлангом подачи/останова воды типа "В"

1. Закройте кран.
2. Открутите шланг от крана.
3. Прочистите фильтр.
4. Прикрутите шланг к крану.
5. Откройте кран и **убедитесь, что все соединения водонепроницаемы.**



РУКОВОДСТВО ПО ПОИСКУ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Данная стиральная машина оснащена функциями автоматической защиты, которые диагностируют сбои на ранней стадии, обеспечивая соответствующую реакцию устройств.

Зачастую проблемы достаточно просты, и их можно решить в течение нескольких минут.

Например:

Машина не запускается, лампочки не горят.

Проверьте:

- подключено ли устройство к сети;
- работает ли розетка (воспользуйтесь настольной лампой или подобным прибором);
- правильно ли выбрана программа.

Машина не запускается, но горит лампочка "Start/Pause".

Убедитесь, что:

- дверца машины закрыта (защита от детей);
- программа изменена;
- открыт кран подачи воды. Если нет, откройте кран и нажмите кнопку "Start/Pause".

Машина останавливается в процессе выполнения программы.

Проверьте:

- горит ли лампочка "Rinse Hold" - выйдите из этого режима повторным нажатием кнопки;
- выбрана другая программа. Заново выберите требуемую программу и нажмите кнопку "Start/Pause";
- мигает лампочка "Start/Pause". Нажмите кнопку "Start/Pause";
- активирована система защиты прибора. См. таблицу неисправностей.

По окончании стирки в отделении для порошка остаются остатки порошка и добавок.

Убедитесь, что:

Что делать, если система автоматической защиты обнаружила неисправность?

Программа прерывается, и различные индикаторы (если установлены) указывают на источник неполадки.

Таблица с описанием неисправностей

Горит маленькая лампочка	Цифровой дисплей	Описание неисправности
"Water tap"	"FH"	Неполадки с подачей воды
-	"FP"	Неполадки со сливом воды
-	от "F4" до "F15"	Сбой электрических компонент
"Water stop"	"FA"	Неполадки с остановом воды

- сифон почищен и правильно установлен (см. "Уход и обслуживание");
- в машину поступает достаточно воды. Сетчатые фильтры между краном и шлангом подачи воды могут засориться (см. "Уход и обслуживание"). Проверяйте и чистите фильтр два-три раза в год (см. "Снятие фильтра").

Машина вибрирует во время отжима.

Убедитесь, что:

- машина выровнена и прочно установлена на все четыре опоры (см. "Инструкции по установке");
- сняты транспортные болты заглушки. Машину можно использовать только после снятия транспортных заглушек (см. "Инструкции по установке").

Окончательный отжим дает плохой результат:

Машина оснащена системой определения и корректировки неустойчивости. Если загружены тяжелые вещи (халат и т.п.), система может автоматически снизить скорость или даже прервать цикл отжима для защиты прибора, если неустойчивость машины слишком велика после запуска нескольких циклов отжима.

- Если белье слишком влажное в конце цикла, добавьте более легкие вещи для балансировки и повторите цикл отжима.
- Образование большого количества пены может помешать отжиму. Убедитесь, что используется правильное количество порошка.

Вода не поступает или поступает в недостаточном количестве:

- Защитный шланг и клапан открыты (красный индикатор в окне датчика защитного клапана).

В данном случае защитный шланг необходимо заменить.

а. Неполадки с подачей воды (отсутствие или недостаточное количество воды)

Горит индикатор "Water tap" или на дисплее появляется "FH". Выключите прибор, повернув ручку выбора программ в положение "O", и отключите его от электросети.

Убедитесь, что:

- кран подачи воды полностью открыт и обеспечивается достаточное давление воды;
- шланг подачи воды не перекручен;
- сетчатые фильтры не засорены (см. "Уход и обслуживание"/"Сетчатые фильтры шланга подачи воды");
- вода в шланге подачи не замерзла.

Подключите прибор к электросети.

Выберите нужную программу и нажмите кнопку "Start/Pause" для продолжения программы (не добавляйте порошок)

б. Неполадки со сливом воды

На дисплее отображается "FP". Выключите прибор, повернув ручку выбора программ в положение "O", и отключите его от электросети.

Убедитесь, что:

- Шланг стока воды не перекручен ("Инструкции по установке");
- Насос/фильтр не заблокирован (см. "Снятие фильтра/Слив остатков воды").

ВНИМАНИЕ: До того как сливать воду, подождите, пока она остынет.

- Вода в сливном шланге не замерзла.

Подключите прибор к электросети.

Выберите нужную программу и нажмите кнопку "Start/Pause" для продолжения программы (не добавляйте порошок). Если неисправность не устранена, свяжитесь с Центром послепродажного обслуживания (см. "Сервисное обслуживание").

ПОСЛЕПРОДАЖНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Прежде чем обращаться в Центр послепродажного обслуживания:

1. Попробуйте устранить неисправность самостоятельно (см. "Руководство по поиску неисправностей").
2. Перезапустите программу и проверьте, осталась ли неисправность.
3. Если стиральная машина работает неправильно, обратитесь в Центр послепродажного обслуживания.

в. Сбой электрических компонент

На дисплее отображается "F4" - "F15".

- Выключите прибор. Выберите программу и нажмите кнопку "Start/Pause". Программа продолжит выполнение.
- Если неисправность не устранена, свяжитесь с Центром послепродажного обслуживания (см. "Сервисное обслуживание").

г. Неполадки с остановом воды (если машина оснащена такой системой)

Отчетливо слышны звуки. Горит индикатор "Water Stop". На дисплее: "FA" и запущен насос. Выключите прибор, повернув ручку выбора программ в положение "O", отключите его от электросети и убедитесь, что кран перекрыт.

Запуск системы "Water Stop" может быть вызван:

1. Чрезмерным количеством пены.
2. Течью в шланге подачи воды или в самом приборе.

Наклоните прибор вперед, чтобы собравшаяся вода стекла.

Затем:

1. Подключите прибор к электросети,
2. Откройте кран подачи воды (если кнопка "Start/Pause" не нажата, но машина начинает наполняться водой, свяжитесь с Центром послепродажного обслуживания),
3. Выберите заново требуемую программу и нажмите кнопку "Start/Pause" (не добавляйте порошок). Программа продолжит выполнение. Если неисправность возникнет снова, свяжитесь с Центром послепродажного обслуживания (см. "Сервисное обслуживание").

Укажите:

- тип неполадки
- модель прибора
- сервисный номер (число после слова SERVICE).

SERVICE 0000 000 00000



Наклейка Центра послепродажного обслуживания находится с внутренней стороны дверцы.

- свой полный адрес
- свой телефон и код города. Телефоны и адреса Центров послепродажного обслуживания указаны на гарантийном талоне. Или же обратитесь к организационному продавцу стиральной машины.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ПЕРЕМЕЩЕНИЕ

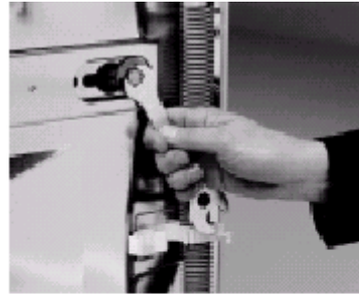
Не передвигайте прибор, держа его за верхнюю часть.

1. Отключите прибор от электросети.
2. Закройте кран.
3. Снимите шланги подачи и стока воды.
4. Слейте воду из шлангов и из стиральной машины (см. “Снятие фильтра”, “Слив остатков воды”).
5. Поставьте транспортировочные заглушки (обязательно) (см. “Инструкции по установке”).

УСТАНОВКА

Снимите транспортировочные заглушки

1. Ослабьте четыре заглушки гаечным ключом, входящим в комплект машины.
2. Раскрутите заглушки вручную.
3. Держа заглушку за головку, вытяните ее через более широкую часть отверстия.
4. Закройте отверстия входящими в комплект пластиковыми крышками: вставьте их в более широкой части отверстия, затем защелкните в более узкой.
5. Сохраните транспортировочные заглушки для последующего использования.
 - При каждой транспортировке устройства следует вставлять транспортировочные заглушки:
 1. Подденьте пластиковые крышки отверткой, подвиньте их в направлении, противоположном стрелке, и снимите их.
 2. Установите транспортировочные заглушки, выполняя действия, описанные выше, в обратной последовательности.



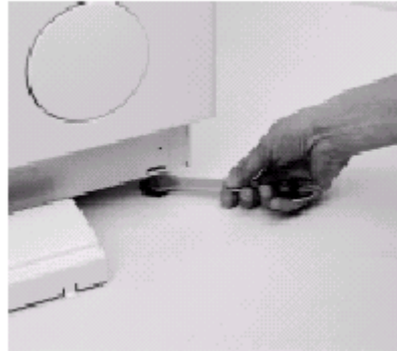
Настройте опоры

Если пол неровный, подкрутите опоры, чтобы выровнять машину (не подкладывайте кусочки дерева или другие элементы под них):

1. Ослабьте головку опоры гаечным ключом, входящим в комплект машины.
2. Подберите высоту опоры, поворачивая ее вручную.
3. Закрепите головку, поворачивая гаечный ключ против часовой стрелки в сторону корпуса прибора.

Если прибор устанавливается на деревянном полу, распределите вес, поместив его на лист фанеры размером 60 x 60 см и толщиной не менее 3 см.

Прикрепите лист фанеры к полу.



Рабочая поверхность для встроенных моделей

Прибор **необходимо** устанавливать только под цельной кухонной рабочей поверхностью.

Если прибор устанавливается под ней, **обязательно** используйте закрывающую панель UBS. Ее можно купить в специализированных магазинах или заказать в Центре послепродажного обслуживания.

1. Отключите прибор от электросети.
2. Открутите верхнюю крышку (винты расположены на задней панели прибора).
3. Сдвиньте верхнюю крышку полностью назад, а затем снимите движением вверх. Установите закрывающую панель, следуя соответствующим инструкциям.
4. Зафиксируйте ее винтами.
5. Подключайте прибор только к сетевым штепсельным розеткам.

Подсоединение шланга подачи воды

для моделей с прямым шлангом типа "А"

1. Вставьте фильтр (закрепленный на конце шланга или включенный в комплектующие стиральной машины) в крепежную головку шланга.

2. Тщательно прикрутите шланг к крану (желательно вручную).

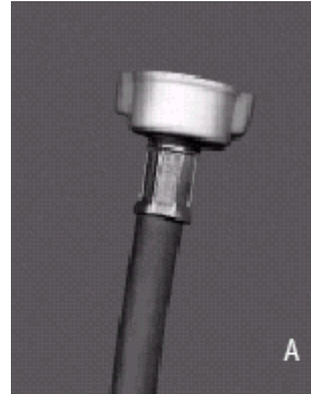
3. Убедитесь, что шланг нигде не перегнулся.

4. Проверьте водонепроницаемость соединений шланга с краном и с прибором, полностью открыв кран.

Если шланг слишком короткий, замените его шлангом подходящей длины со следующими характеристиками: давление не менее 1000 кПа, тип EN 50084.

Регулярно проверяйте шланг на повреждения и трещины и заменяйте, если нужно.

Прибор можно подключить без клапана сопротивления обратному давлению.



для моделей со шлангом останова воды типа "В"

Если гибкий шланг поврежден, немедленно отключите прибор от электросети.

1. Прикрутите головку шланга с фильтром к крану.

2. Проверьте водонепроницаемость соединений шланга с краном и с прибором, полностью открыв кран.

Если шланг слишком короткий, замените его шлангом с системой останова воды длиной 3 м (его можно заказать в Центре послепродажного обслуживания или у организации-продавца). Эту операцию может производить только квалифицированный электрик.

Прибор **нельзя** подключать к смесителю, где нагретая вода подается не под давлением.

Шланг подачи воды и его пластиковый кожух содержат электрические компоненты. **Не перерезайте шланг и не опускajte пластиковый кожух в воду.**



Подсоединение шланга стока воды

1. Подсоедините шланг стока воды к сифону или перекиньте через край раковины с помощью U-образного крепления.

2. Убедитесь, что шланг не перегнулся.

3. Следите, чтобы шланг не упал в процессе работы стиральной машины.

Шланг стока воды не следует класть на край маленьких тазиков для стирки.

Если шланг нужно удлинить, используйте гибкий шланг такого же типа и закрепите соединение с помощью закручивающегося зажима.

Максимальная длина шланга стока воды: 2.50 м

Максимальная высота стока: 1.25 м

