

Indesit

*Стиральная машина  
с сушкой*

**WDN 867**  
**WDN 2296**

Инструкция по использованию и обслуживанию

## Инструкции по установке

### Предварительные операции

1. Снимите упаковку.

Убедитесь в том, что Ваша машина не повреждена и полностью укомплектована. Если у Вас есть сомнения, свяжитесь с Поставщиком немедленно.

2. Элементы упаковки (пластиковые пакеты, пенопласт, металлические скрепки) могут быть потенциально опасны для детей. Поэтому выбросьте упаковку сразу же или уберите в недоступное место.

3. **Не забудьте**, что барабан, емкость для стирки и главный мотор для уменьшения вибрации подвешены на пружинах и для транспортировки закреплены с задней стороны тремя болтами с шайбами (рис. 1).

Перед пуском выверните их, а образовавшиеся отверстия заткните пластмассовыми заглушками (они лежат в одном пакете вместе с Инструкцией).

Убедитесь, что машина хорошо выровнена (наклон верхней поверхности не более 2 градусов). Выравнивание производят вывинчиванием ножек (рис. 2). Необходимо, чтобы ножки были одинаково нагружены, тогда машина не качается.

Если пол покрыт ковром, убедитесь в том, что зазор между основанием машины и полом достаточен для вентиляции.

4. Перед подключением **обязательно** проверьте соответствие электрических и напорных данных Вашей машины параметрам электрической и водопроводной сети у Вас дома. Данные о машине Вы найдете на ее задней стороне.

### Подсоединение сливного шланга

Повесьте загнутый конец сливного шланга на край раковины, ванны или поместите в специальный вывод дренажной системы (канализации) (рис. 4 и 5). Верхняя точка сливного шланга должна быть на высоте 50 - 100 см от пола (рис. 5). Если высота конца сливного шланга ниже 80 см, необходимо закрепить шланг в специальном зажиме сзади машины (рис. 6).

Машина может поставляться с двумя типами сливных шлангов.

- Сливной шланг с изогнутым концом.
- Прямой шланг и изгибающая деталь (**H**), которая лежит внутри барабана. Вставьте шланг в изгибающую деталь, как показано на рис. 3.

## Подключение к водопроводу

Машина подключается к водопроводу при помощи шланга, имеющего два соединения с резьбой 3/4 дюйма. Причем к машине шланг подключается изогнутым концом, и соединение уплотняется прокладкой, совмещенной с сетчатым фильтром, а прямой конец подключается к водопроводной сети через прокладку. Прокладки лежат в пакете с инструкцией, который вместе со шлангом лежит в барабане.

**Внимание!** Если машина подключается к новому водопроводу или долго не использовалась, перекройте воду и, отвернув шланг со стороны машины, слейте грязную воду и восстановите соединение. Это предохранит машину от повреждений, белье от загрязнения ржавчиной.

## Электрические соединения

- Убедитесь в том, что сетевая розетка, в которую будет включена Ваша машина, имеет устройство заземления (лепестки), и она действительно заземлена.
- Розетка и вилка должны быть одного типа.
- Если розетка не подходит, она должна быть заменена при помощи квалифицированного специалиста, который должен проверить соответствие сечения проводов току, потребляемому подключенным оборудованием.
- **Не рекомендуется** использование переходников, двойных и более розеток и удлинителей.
- Если Вы считаете использование их необходимым, применяйте один единственный удлинитель, удовлетворяющий требованиям безопасности. Не превышайте допустимую суммарную мощность, указанную на удлинителе и сетевой розетке. Мощность Вашей машины указана в таблице на ее задней стороне.
- Электрическая безопасность гарантирована только при наличии эффективного заземления, выполненного в соответствии с правилами электрической безопасности.
- Это требование обязательно должно соблюдаться. Если возникли сомнения, свяжитесь со специалистом, который проверит Вашу систему заземления.
- Производитель не отвечает за ущерб, вызванный отсутствием заземления или его неисправностью.
- Не оставляйте оборудование включенным, если в этом нет необходимости. Не забывайте перекрывать воду.
- Не пережимайте и не натягивайте сетевой кабель.
- Если кабель поврежден, замените его другим подходящим по сечению кабелем с проводом заземления. Провод заземления обычно желто-зеленый.

## Описание машины (рис. 7)

- 1 Рукоятка выбора программ
- 2 Рукоятка выбора температуры
- 3 Рукоятка выбора программы сушки
- 4 Кнопка включения/выключения
- 5 Кнопка выбора половинной загрузки
- 6 Кнопка выбора скорости отжима
- 7 Отделение для моющего средства предварительной стирки
- 8 Отделение для моющего средства основной стирки
- 9 Отделение для кондиционирующего препарата
- 10 Сигнал включения сушки
- 11 Сигнал включения питания

### Замок дверцы

Дверца имеет дополнительный замок, предупреждающий доступ в барабан при работающей программе.

Для открытия дверцы необходимо подождать несколько минут после выключения машины.

Потяните ручку открытия дверцы на себя и она откроется (рис.8).

### 1. Рукоятка выбора программ

Она выбирает программу стирки, подходящую для ткани в соответствии с рекомендациями,

приведенными в Таблице программ (см. ниже). Для выбора программы, вращая рукоятку по часовой стрелке, совместите метку на рукоятке с меткой выбранной Вами программы. После включения машина работает автоматически пока программа не закончится.

**Убедитесь**, что машина выключена, когда Вы вращаете Рукоятку.

### 2. Рукоятка выбора температуры

В таблице выбора программ указана температура каждого цикла стирки. Вы можете изменить предел нагревания поворотом этой рукоятки.

*Например, Вы стираете грязные джинсы. Естественно, Вы выбираете программу "1", но программа основной стирки имеет цикл нагрева до 90°C, а на этикетке джинсов рекомендуется температура стирки 60°C. В этом случае, вращением рукоятки Вы должны уменьшить температуру стирки до 60°C.*

*Выбор температуры стирки должен быть верным. Пониженная температура снижает эффективность стирки. Повышенная может вызвать полиняние и порчу (деформацию, потерю эластичности) синтетических элементов отделки, резинок и т.д.*

*Посмотрите, что написано на этикетке, не превышайте указанную температуру. Если происхождение вещи вызывает сомнения, то и температура на этикетке может оказаться неверной. В этом случае, лучше выберите пониженную температуру. Температура 40°C подойдет, практически, для любого материала.*

*Кстати, Ваша машина может стирать вообще без нагрева (положение регулятора отмечено d).*

### 3. Рукоятка выбора программы сушки

Поворот рукоятки задает время и режим сушки. Машина автоматически переходит к выполнению программы сушки, когда программа стирки закончена.

Сушка может происходить при двух режимах:

- от 0 до 120 мин. для обычных тканей,
- от 0 до 80 мин. для деликатных тканей.

В конце цикла сушки имеется период охлаждения.

### 4. Кнопка включения/выключения

Нажатие на кнопку включает машину. Это следует делать после того, как машина полностью запрограммирована. Этой же кнопкой Вы можете остановить машину в любой момент. Контрольная лампа "10" загорается при включенном питании.

### 5. Кнопка выбора половинной загрузки

Чтобы сэкономить воду и время, особенно при стирке уменьшенного (2 кг и меньше) количества белья, нажмите эту кнопку. Это понизит уровень заливаемой воды при работе по программам с "1" по "6". Утопленное состояние кнопки соответствует Экономичному режиму.

### 6. Кнопка выбора скорости отжима

Если кнопка не утоплена, скорость отжима для программ с "1" по "6" приблизительно 1200 об/мин. Нажатие на кнопку понижает скорость отжима до 600 об/мин (кнопка утоплена).

### 7-8-9. Распределитель моющих средств (рис.9)

Расположен в левой части панели управления. Чтобы его открыть, необходимо потянуть за нижнюю часть распределителя. Распределитель имеет три отделения и заполняется в соответствии с Таблицей программ. Смотрите, также, "Заправка моющих средств" и "Заправка кондиционера".

**Внимание!** Не открывайте распределитель, не выключив машину.

### 10. Сигнал включения сушки

Эта лампа горит при выполнении цикла сушки.

## О машинной стирке

### Подготовка белья к стирке

Разберите белье по материалу и по степени загрязнения.

Не забудьте:

- застегнуть молнии;
- вынуть все из карманов;
- зашить все разрывы;
- проверить, хорошо ли держатся пуговицы.
- количество загружаемого белья должно соответствовать возможностям машины.

Если количество белья превышает приведенные нормы, производите стирку по частям.

Тип ткани	Максимальная загрузка
Прочные ткани	5 кг
Деликатные ткани	2 кг
Шерстяные ткани	1 кг
Смешанные ткани	2.5 кг

Если Машина загружается полностью хорошо впитывающими материалами, например, махровыми полотенцами, следует уменьшить загрузку до 4 кг.

### Количество и тип моющего средства

Таблица, приведенная ниже содержит сведения о количестве моющего средства для каждого цикла стирки при полной загрузке. Дозировка может меняться в зависимости от:

- жесткости воды; если для воды в Вашей местности характерно особенно интенсивное образование накипи, рекомендуется использование специальных препаратов.
- степени загрязнения; Вы можете увеличить количество средства, если белье сильно загрязнено.
- количества белья; чем меньше белья загружается, тем меньше требуется моющего средства.

Со временем Вы приобретете собственный опыт и будете правильно выбирать дозировку.

Помните, что повышенное количество моющего средства может уменьшать эффективность полоскания.

Производитель рекомендует использование стиральных порошков с пониженным пенообразованием, разработанных специально для стиральных машин. Обычные стиральные порошки снижают эффективность стирки из-за того, что обильная пена препятствует свободному перемещению белья в барабане.

### Заправка моющего средства (рис.9)

Аккуратно выдвиньте распределитель до конца. Для достижения отличных результатов Производитель рекомендует следующие количества моющего средства. (Заметим, что один стакан стирального порошка весит приблизительно 100 грамм.)

Отделение 7	Отделение 8		Отделение 9
Предварительная стирка	Основная стирка (Жесткая вода)	Основная стирка (Мягкая вода)	Смотрите инструкцию на упаковке средства
1 стакан	2 стакана	1 стакан	

В местности с мягкой водой при малой загрузке или небольшой степени загрязнения следует понижать указанные количества для избежания повышенного пенообразования.

Если вода жесткая, количество должно быть увеличено.

В Таблице программ указано, какое отделение распределителя необходимо заполнять для каждой программы.

Храните моющие средства в сухом месте.

### Заправка кондиционера

Для достижения идеальных результатов стирки Производитель рекомендует пользоваться специальными кондиционерами (отбеливателями, ароматическими, антистатическими, крахмалящими и смягчающими добавками). Они автоматически смешиваются с водой при последнем полоскании.

Не переполняйте это отделение распределителя. Избыток кондиционера просто пропадет, т.к. будет использован не в нужной стадии стирки.

### Запуск стиральной машины

Убедитесь в том, что:

- водопроводный кран полностью открыт;
- сливной шланг правильно размещен и не пережат;
- белье уложено в барабан, и дверца плотно закрыта;
- распределитель заправлен моющим средством и кондиционирующими добавками.

### Стирка

#### Максимальная загрузка 5 кг.

1. Загрузите машину и закройте дверцу.
2. Сверьтесь с Таблицей программ и выберите необходимую. Вращая по часовой стрелке рукоятку, установите ее на нужный символ.
3. Убедитесь, что селектор сушки в положении выключено (знак ☒ )

4. Засыпьте порошок и добавки в соответствии с выбранной программой. Закройте распределитель.
5. Нажмите, если необходимо, кнопки половинной загрузки и скорости отжима.
6. Нажмите кнопку включения; через небольшой промежуток времени зажжется контрольная лампа.
7. Машина остановится автоматически, когда программа будет выполнена (рукоятка программ в положении стоп - **⏹**).
8. Выключите машину, нажав на кнопку включения, и разгрузите машину. Дверца откроется приблизительно через 2 минуты после отключения (задержка сделана, чтобы после сушки белье успело остыть).

**N.B.** Программа стирки имеет достаточно большую продолжительность (до нескольких часов). Если Вы думаете, что машина остановилась, скорее всего происходит нагрев воды.

### Стирка совместно с сушкой

#### Максимальная загрузка 2,5 кг.

Чтобы выстирать и высушить количество белья, большее указанной максимальной нормы, выстирайте белье как описано в разделе "Стирка", разгрузите машину и сушите белье, разделив на две части, в соответствии с разделом "Сушка".

1. Загрузите машину и закройте дверцу.
2. Сверьтесь с таблицей программ и выберите необходимую. Вращая по часовой стрелке рукоятку, установите ее на нужный символ.
3. Установите селектор сушки в соответствии со "Сведениями о режимах сушки".
4. Засыпьте порошок и добавки, в соответствии с выбранной программой. Закройте распределитель.
5. Нажмите, если необходимо, кнопки половинной загрузки и скорости отжима.
6. Нажмите кнопку включения; через небольшой промежуток времени зажжется контрольная лампа.
7. Машина остановится автоматически, когда программа будет выполнена (рукоятка программ в положении стоп - **⏹**).
8. Выключите машину, нажав на кнопку включения, и разгрузите машину. Дверца откроется приблизительно через 2 минуты после отключения (задержка сделана, чтобы после сушки белье успело остыть).

**Помните:** эта машина предназначена для сушки белья, которое ранее стиралось только водой. Не следует сушить вещи ранее обработанные трихлорэтиленом, изделия, имеющие отделку из пористой резины и т.п.

Внимание: перед сушкой проверьте, что:

- выбрана правильная программа сушки, соответствующая ткани;
- максимальная загрузка 2,5 кг не превышена.

**N.B.** При объединении программ стирки и сушки, программа стирки заканчивается, когда программная рукоятка доходит до символа сушки "Y", и программа сушки начинает работать автоматически.



## Сушка

### Максимальная загрузка 2,5 кг.

1. Загрузите машину и закройте дверцу.
2. Вращая рукоятку выбора программ по часовой стрелке, установите ее на символ "Y".
3. Установите селектор сушки в соответствии со "Сведениями о режимах сушки".
4. Не забудьте пустить воду. Она необходима для работы конденсора.
5. Нажмите кнопку включения; через небольшой промежуток времени загорится контрольная лампа.
6. Машина остановится автоматически, когда программа будет выполнена (рукоятка таймера сушки в положении стоп - E ).
7. Выключите машину, нажав на кнопку включения, и разгрузите машину. Дверца откроется приблизительно через 2 минуты после отключения (задержка сделана, чтобы после сушки белье успело остыть).

**Помните:** эта машина предназначена для сушки белья которое ранее стиралось только водой. не следует сушить вещи ранее обработанные трихлорэтиленом, изделия имеющие отделку из пористой резины и т.п.

### Сведения о режимах сушки

Ваша машина имеет две различные температуры сушки, чтобы обеспечить большую эффективность сушки прочных материалов (хлопок, лен), и не навредить синтетике и др. деликатным тканям.

Очень важно правильно выбрать режим сушки (правый сектор регулятора - для прочных тканей, левый - для деликатных).

Время сушки зависит от количества и типа ткани.

Руководствуйтесь приведенной ниже таблицей для определения режима сушки.

При загрузке меньше указанной следует пропорционально уменьшить время сушки.

Производитель рекомендует, пока Вы не приобрели собственный опыт, устанавливать время сушки немного меньше предлагаемого в Таблице.

Ткань	Загружаемые изделия	Макс. загрузка (кг)	Сектор регулятора сушки	Время сушки в (мин.) до:	
				влажного	сухого
Хлопок	Разнообразные изделия	2.5	Правый	100	110
Хлопок	Махровые полотенца и т.п.	2	Правый	100	110
Хлопок	Простыни и/или рубашки	1.5	Левый	-	70
Акрил	Пижама, носки и т.п.	1	Левый	-	60
Нейлон	Нижние юбки, чулки и т.п.	1	Левый	-	40

Когда сушка закончится, пощупайте белье рукой. Если белье покажется слишком влажным, просто закройте дверцу и установите дополнительное время.

Не стоит устанавливать время сушки с запасом - пересушенное белье трудно гладить.

## Информация о некоторых программах

Обычно стиральные машины не имеют столько программ, сколько указывается. Эта машина имеет три программы. Первая (1) - для прочных тканей. Вторая (8) - для деликатных тканей. Третья (14) - для шерсти. Остальные программы - просто части основных. Причем, чем больше номер программы, тем в более поздней части основной программы машина начинает работать.

### Полоскание (программы 5,11,15)

Циклы полоскания 5,11,15 (см. Таблицу программ) могут использоваться для полоскания уже постиранного белья. В этом случае загрузите белье, установите выбранную программу и включите машину. Машина закончит цикл стирки. Порошок не нужен.

### Специальная обработка (программы 6,12,16)



В конце каждой программы стирки белье может подвергаться обработке для смягчения или подкрахмаливания или придания приятного запаха, если в третье отделение распределителя залить соответствующий препарат. При заключительном полоскании добавки будут автоматически перенесены в барабан. Вы можете, кроме того, воспользоваться этой операцией для обработки уже выстиранного белья. Просто запустите машину на выполнение программы 6 - для обычных, 12 - для деликатных и 16 - для шерстяных тканей.

### Деликатные ткани (программы 8,9,10)

Программы 8,9,10 разработаны специально для деликатных тканей (см. Таблицу), склонных к образованию складок (стирка при низкой температуре) или тканей которые, нельзя отжимать (необходима сушка в расправленном виде). В конце этих программ машина останавливается после окончательного полоскания, не сливая воду. Белье остается замоченным в воде, чтобы избежать образования складок. Это особенно важно в том случае, если Вы не находитесь рядом с машиной, когда стирка окончена. Перед разгрузкой нужно слить воду. Для этого поверните рукоятку выбора программ в позицию 18. Машина сольет воду и Вы сможете достать белье.

Если белье не боится образования складок, используйте программу 13 (короткий отжим на скорости 600 об/мин).

### "Настоящая чистая шерсть" (программа 14)

Используйте эту программу для стирки изделий, помеченных соответствующим Знаком  и допускающих машинную стирку при 40°C (знак - ).

Для получения наилучших результатов температура при стирке шерсти не должна превышать 40°C и загрузка вязаными изделиями - 1 кг.

Эта программа, как и предыдущая, не сливает в конце воду для избежания образования складок. Можете закончить стирку легким отжимом (поверните рукоятку в положение 17) или, если отжим нежелателен, слейте воду (положение 18).

**Не забудьте:** для стирки шерсти используются специальные моющие средства. Шерсть не следует сушить в машине.

### Изменение программ

Если Вы нечаянно выбрали неправильную программу, следуйте следующей инструкции:

- Если Вы еще не нажали кнопку включения, просто поверните рукоятку выбора программ по часовой стрелке до нужного положения и установите термостат, как считаете необходимым.
- Если машина уже начала стирку, выключите машину нажатием соответствующей кнопки и, установив правильную программу, опять включите.

**Внимание!** Не открывайте дверцу остановленной машины, если она уже начала работать и набрала воду. Вода обязательно выльется, и Вам придется поработать тряпкой.

### Окончание программ

- В конце программы машина останавливается автоматически - рукоятка программ указывает на один из знаков стоп (E).
- Перед открытием дверцы выключите машину нажатием кнопки включения.
- После использования машины перекройте воду и выньте вилку из розетки или выключите машину.

## Обслуживание

**Всегда вынимайте вилку из розетки перед мытьем или выполнением любых операций по обслуживанию машины.**

В случае поломки или неправильной работы выключите машину, перекройте воду и лучше не пытайтесь починить ее сами.

Позвоните в уполномоченный Производителем центр обслуживания, а при ремонте другими лицами требуйте применения запчастей Производителя.

Неисправная машина может не обеспечивать электрической безопасности.

Если Вы решили продать или перевезти машину, не забудьте привести ее в транспортное состояние (см. Установку).

Храните фиксирующие болты в надежном месте.

Не позволяйте детям играть с элементами упаковки. Дети нередко едят пенопласт и рискуют задохнуться, одевая на голову полиэтиленовые пакеты.

### Распределитель моющих средств

Если Вы считаете что распределитель загрязнен:

- Вытяните распределитель до конца. Приложив дополнительное усилие выньте его из машины. Удалите крышку трубки сифона из отделения для кондиционирующих добавок.
- Промойте распределитель под краном и высушите.
- Вставьте на место крышку сифона. Протрите полость в машине, занимаемую распределителем.
- Чтобы поставить распределитель на место, сначала установите левый задний верхний угол распределителя в соответствующий паз полости. Затем нажмите на распределитель, и он встанет на место.
- Если распределитель скользит с трудом, скорее всего он неправильно сориентирован.

### Очистка сливного насоса

В этой машине применен насос самоочищающегося типа, который не требует очистки и обслуживания.

Однако, такие предметы как пуговицы и монеты, попавшие в насос, не могут удаляться из него автоматически.

Подобные предметы скапливаются в специальном уловителе в передней части насоса.

Для очистки уловителя вращайте винт "М" при помощи отвертки или монеты до полного удаления крышки насоса. После этого уловитель готов для Вашей проверки (см. рис. 10).

**Таблица программ**

Вид ткани	Позиция Рукоятки	Температура
Сильно загрязненные белые хлопчатобумажные изделия	1	90 °C
Белые хлопчатобумажные изделия	2	90 °C
Прочноокрашенные цветные хлопчатобумажные изделия	3	60 °C
Линяющие цветные хлопчатобумажные изделия	4	40 °C
Интенсивное полоскание	5	-
Специальная обработка	6	-
Интенсивный отжим	7	-
Сушка для тканей из натуральных волокон	Y	-
Изделия из белого нейлона	8	60 °C
Изделия, которые гладят при минимальном нагреве утюга (хлопок/полиэстер)	9	50 °C
Изделия, которые не подвергают глажению	10	40 °C
Полоскание	11	-
Специальная обработка	12	-
Деликатный отжим	13	-
Сушка для тканей из синтетических волокон	Y	-
Стирка шерстяных и полушерстяных изделий	14	40 °C
Полоскание	15	-
Специальная обработка	16	-
Деликатный отжим	17	-

RUS

Слив без отжима	18	-
-----------------	----	---

Отделение 7	Отделение 8	Отделение 9	Описание цикла стирки
•	•	•	Предварит. стирка при 40°C - осн. стирка при 90°C - полоскание - промежут. и окончат. отжим
—	•	•	Стирка при 90°C - 4 полоскания - окончательный отжим
—	•	•	Стирка при 60°C - 4 полоскания - окончательный отжим
—	•	•	Стирка при 40°C - 4 полоскания - окончательный отжим
—	—	•	5 полосканий - окончательный отжим
—	—	•	Полоскание - окончательный отжим
—	—	—	Окончательный отжим
—	•	•	Стирка при 60°C - 3 полоскания - деликатный отжим
—	•	•	Стирка при 50°C - 3 полоскания - деликатный отжим
—	•	•	Стирка при 40°C - 3 полоскания - деликатный отжим
—	—	•	3 полоскания - деликатный отжим
—	—	•	Полоскание - деликатный отжим
—	—	—	Слив - деликатный отжим
—	•	•	Короткая стирка при 40°C - 3 полоскания - деликатный отжим
—	—	•	3 полоскания - деликатный отжим
—	—	•	Полоскание - деликатный отжим

## Устранение неисправностей

Ваша машина испытана на заводе и рассчитана на многие годы эксплуатации. В случае неудовлетворительных результатов стирки или неисправностей сверьтесь с приведенной Таблицей прежде чем вызывать техников.

В большинстве случаев Вы можете решить возникшие проблемы сами.

Неполадки в работе	Причины	Способ исправления
Машина не работает	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вилка не вставлена в розетку</li> <li>• Кнопка включения не нажата</li> <li>• В розетке нет напряжения</li> <li>• Дверца открыта</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вставьте вилку в розетку</li> <li>• Нажмите кнопку включения</li> <li>• Проверьте</li> <li>• Закройте дверцу</li> </ul>
Вода не поступает после включения машины	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Водопроводный кран закрыт</li> <li>• Рукоятка программ в неправильном положении</li> <li>• Пережат гибкий шланг</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Откройте кран</li> <li>• Установите правильное положение рукоятки</li> <li>• Проверьте</li> </ul>
Машина не сливает воду	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изогнут или пережат сливной шланг</li> <li>• Засорен сливной насос</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Освободите сливной шланг</li> <li>• Очистите фильтр</li> </ul>
Машина заливает и сливает воду одновременно	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сливная труба слишком низко</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Поместите сливной шланг не ниже 50 см от пола</li> </ul>
Вода на полу	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Протекают прокладки на гибком шланге</li> <li>• Применение порошка с высоким пенообразованием</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Замените прокладку</li> <li>• Используйте подходящее моющее средство</li> </ul>
При сушке машина не высушивает белье	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Закрыт водопроводный кран</li> <li>• Пережат сливной шланг</li> <li>• Засорен фильтр</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Откройте кран</li> <li>• Освободите сливной шланг</li> <li>• Очистите фильтр</li> </ul>
Проблемы со стиркой	Причины	Способ исправления
Результаты стирки неудовлетворительные	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Порошок неэффективен</li> <li>• Порошок неподходящий</li> <li>• Температура нагрева слишком низкая</li> <li>• Вода слишком жесткая</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Увеличьте дозу</li> <li>• Используйте малопенящийся порошок</li> <li>• Измените позицию рукоятки термостата</li> <li>• Используйте смягчающие добавки</li> </ul>
Проблемы при сушке	Причины	Способ исправления
Машина не сушит белье	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рукоятка программ не установлена в положение "У"</li> <li>• Таймер сушки стоит в положении E</li> <li>• Сливной шланг забит</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Установите рукоятку в положение "У"</li> <li>• Установите необходимое время сушки</li> <li>• Освободите шланг</li> </ul>
Результаты сушки неудовлетворительные	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Загрузка бельем больше рекомендуемой</li> <li>• Время сушки недостаточно</li> <li>• Водопроводный кран закрыт</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Уменьшите загрузку</li> <li>• Увеличьте время</li> <li>• Откройте кран</li> </ul>