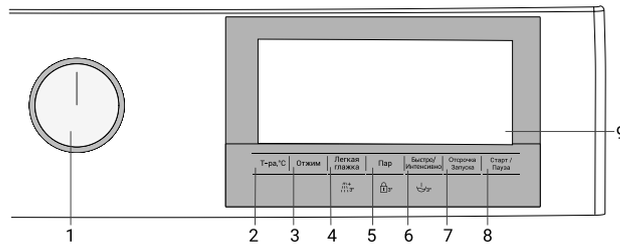


**!** Перед использованием прибора внимательно прочтите руководство «Инструкция по безопасности». Перед эксплуатацией машины обязательно выверните и снимите транспортные болты. За более подробными инструкциями по их удалению обращайтесь к руководству «Инструкция по безопасности».

## КОНСОЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

1. Ручка выбора программ
2. Кнопка выбора температуры
3. Кнопка выбора скорости отжима
4. Кнопка дополнительной функции 1 (легкая глажка; доп. полоскание)
5. Кнопка дополнительной функции 2 (пар; блокировка кнопок)
6. Кнопка дополнительной функции 3 (быстро/интенсивно; предв. стирка)
7. Кнопка «Отсроча запуска»
8. Кнопка «Старт/Пауза»
9. Дисплей



## ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Программа		Температура		Максимальный отжим, обороты	Максимальная загрузка, кг	Длительность, мин	Дополнительные функции					Рекомендуемое стиральное средство	
		По умолчанию	Диапазон				Пар	Предварительная стирка	Дополнительное полоскание	Легкая глажка	Быстро/Интенсивно	Порошковое	Жидкое
1	Хлопок	40°C	☼ - 90°C	1200	7	195	•	•	•	•	*	✓	✓
2	Эко Хлопок**	60°C	60°C	1200	7	300						✓	✓
3	Синтетика	40°C	☼ - 60°C	1200	3	130	•	•	•	•	*	✓	✓
4	Быстро	30°C	☼ - 90°C	1200	7	30	•		•	•	*		✓
5	Шерсть	40°C	☼ - 40°C	1200	1,5	85			•				✓
6	Забота о цвете	☼°C	☼ °C	1200	3,5	155				•			✓
7	Деликатное	40°C	☼ - 40°C	800	3	85			•				✓
8	Отжим и Слив	☼°C	☼ °C	1200	7	20				•			
9	Полоскание и Отжим	☼°C	☼ °C	1200	7	25				•			
10	Очистка барабана	90°C	90°C	600	-	175	*					✓	✓
11	Удаление пятен	60°C	30 - 60°C	1200	3,5	180		•			*	✓	✓
12	Антиаллергия	60°C	40 - 90°C	1200	7	245	*		*			✓	✓
13	Белое	40°C	☼ - 90°C	1200	7	220	•	*	•	•		✓	✓
14	Пух/Перо	40°C	☼ - 60°C	1000	1,5	115	•		•				✓
15	Микс тканей	40°C	☼ - 40°C	800	3	135	•	•		•	•	✓	✓

☼ Холодная вода, без нагрева.

• Возможность выбора дополнительной функции.

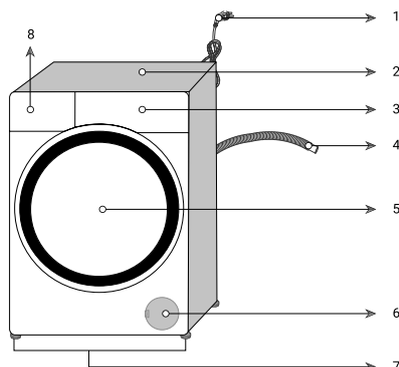
\* Выбор осуществляется автоматически, отменить его нельзя.

\*\*Данная программа при полной загрузке и максимальных оборотах вращения барабана является эталонной программой в соответствии со стандартом EN 60456

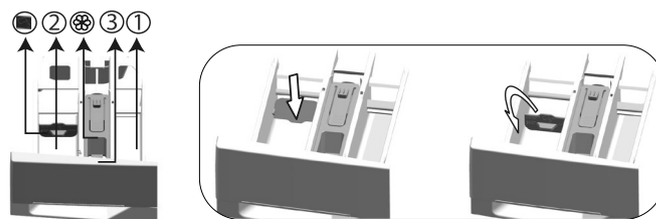
Продолжительность цикла, указанная в инструкции, является расчетом, сделанным на основании стандартных условий. Фактическая продолжительность может варьироваться в зависимости от многочисленных факторов, таких как температура и давление воды на подаче, температура помещения, количество моющего средства, количество и тип загруженного белья, балансировка белья, выбранные дополнительные функции.

## ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1. Шнур питания
2. Верхняя панель
3. Панель управления
4. Сливной шланг
5. Дверца загрузочного люка
6. Крышка фильтра
7. Регулируемые ножки
8. Распределитель моющих средств



## ДОЗАТОР ДЛЯ СТИРАЛЬНЫХ СРЕДСТВ



**Отделение 1:** стиральные средства для предварительной стирки  
**Отделение 2:** стиральные средства для основной стирки (жидкое или порошковое средство). В случае использования жидкого стирального порошка нажмите на выступ заслонки , что бы повернуть ее и опустить в нижнее положение. Если вы используете стиральный порошок, то заслонка должна быть установлена в верхнем положении.  
**Отделение 3:** для кондиционера. В данном отделении также присутствует сифон 

## ПРОГРАММЫ

Придерживайтесь рекомендаций, приведенных на символах стирки изделий. Значение, указанное на символе, обозначает максимальную рекомендуемую температуру для стирки данного изделия.



### Хлопок

Программа предназначена для стирки прочных изделий из хлопка (простыни, постельное белье, полотенца, купальные халаты, нижнее белье и пр.). Если нажата кнопка активации функции быстрой стирки, длительность программы значительно сокращается, однако при этом обеспечивается эффективная стирка за счет интенсивных движений барабана. Если функция быстрой стирки не выбрана, обеспечивается качественная стирка и полоскание сильно загрязненного белья.

### Эко хлопок

С помощью этой программы можно стирать прочные ткани средней загрязненности из хлопка и льна. Стирка длится дольше, чем при использовании остальных программ, однако обеспечивается значительная экономия электроэнергии и воды. Фактическая температура воды может отличаться от указанной. При загрузке меньшего объема белья в машину (например, ½ половины объема барабана или меньше) время выполнения этапов программы может автоматически сокращаться. Таким образом, потребление энергии и воды сокращается и стирка получается более экономной.

### Синтетика

Данная программа используется для стирки синтетических изделий (таких как рубашки, блузки, синтетические/хлопчатобумажные смешанные ткани и пр.). Продолжительность программы значительно сокращается, и машина работает с высокой эффективностью. Если функция быстрой стирки не выбрана, обеспечивается превосходная стирка и полоскание сильно загрязненного белья.

### Быстро

Используйте эту программу с сокращенным циклом для стирки изделий из хлопка с незначительными загрязнениями и не имеющих пятен. Когда выбрана функция быстрой стирки, продолжительность этой программы можно сократить до 14 минут. При выборе функции быстрой стирки можно стирать максимум 2 (два) кг белья.

### Шерсть

Применяйте для стирки шерстяных или деликатных изделий. Температуру стирки изделий следует выбирать в соответствии с информацией, указанной на этикетках белья. С помощью этой программы стирка выполняется очень бережно, чтобы не повредить белье.

### Забота о цвете

Используйте эту программу для стирки средне загрязненного и прочного белья из синтетических и хлопчатобумажных тканей. Благодаря специально разработанному алгоритму для данной программы, обеспечивается эффективная стирка белья при минимальной температуре.

### Деликатное

Программа предназначена для стирки деликатного белья, такого как вязаные изделия из смеси хлопка/синтетики или трикотажа. Данная программа обеспечивает более деликатный режим стирки. Стирайте изделия, которые могут полинять, при температуре 20 градусов или выбрав функцию холодной стирки.

### Отжим и Слив

Эта программа позволяет удалить воду из одежды или слить воду из машины. Перед запуском этой программы нужно выбрать необходимую скорость отжима, а затем запустить программу, нажав кнопку «Старт/Пауза». Вначале выполняется откачка воды из машины, а затем – отжим белья при выбранной скорости и откачка отжатой воды. Если отжим не требуется, а нужно только откачать воду из машины, выберите программу «Слив+Отжим», затем с помощью кнопки регулировки скорости отжима выберите функцию «Без отжима». Нажмите кнопку «Старт/Пауза».

### Полоскание и Отжим

Полоскание с последующим отжимом

### Очистка барабана

Предназначена для очистки и дезинфекции барабана. Эту программу следует применять каждые 1–2 месяца. Программу следует запускать, когда машина полностью пустая. Для получения лучшего результата положите средство для удаления накипи для стиральных машин в отделение для моющего средства № «2». После завершения программы оставьте дверцу загрузочного люка приоткрытой, чтобы просушить машину внутри.

### Удаление пятен

В данной стиральной машине предусмотрена специальная программа обработки пятен, позволяющая эффективно удалять пятна различного происхождения. Применяйте данную программу только для износостойкого хлопкового белья с прочной окраской. Не применяйте данную программу для стирки деликатных и окрашивающих изделий. Перед стиркой ознакомьтесь с информацией этикеток изделий (рекомендуется для рубашек из хлопка, брюк, шорт, футболок, детской одежды, пижам, фартуков, скатертей, постельного белья, пододеяльников, простыней, наволочек, банных и пляжных полотенец, салфеток, носков, нижнего

2

белья из хлопка, пригодных для продолжительной стирки при высокой температуре).

### Антиаллергия

Выполнение стадии обработки паром вначале программы позволяет легко размягчить загрязнения. С помощью этой программы стирайте белье (детскую одежду, пододеяльники, постельное и нижнее белье и т. п.), которому требуется противоаллергическая и гигиеническая стирка в условиях высокой температуры и длительных интенсивных циклов. Высокая степень гигиены достигается благодаря применению пара перед выполнением программы, длительному времени нагревания и дополнительному этапу полоскания.

### Белое

Программа предназначена для стирки сильно загрязненного белого белья.

### Пух/Перо

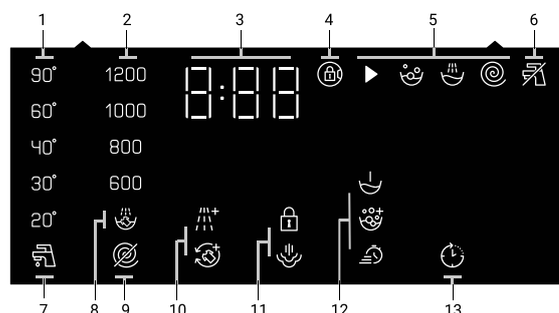
С помощью этой программы можно стирать куртки, жилеты, пиджаки, содержащие перья и имеющие этикетку «машинная стирка».

### Микс тканей

Применяется для совместной стирки изделий из хлопка и синтетических тканей без сортировки.

## ДИСПЛЕЙ

Дисплей используется для программирования машины и отображает большой объем информации.



1. Индикаторы температуры
2. Индикаторы скорости отжима
3. Индикатор времени
4. Символ включенной блокировки дверцы
5. Индикаторы текущей фазы цикла:
  - ▶ Запуск цикла
  - ☺ Стирка
  - ☺ Полоскание
  - ☺ Отжим
6. Индикатор отсутствия подачи воды
7. Индикатор холодной воды
8. Индикатор задержки полоскания
9. Индикатор режима без отжима
10. Индикаторы дополнительной функции 1
  - ☺ Дополнительное полоскание
  - ☺ Легкая глажка
11. Индикаторы дополнительной функции 2
  - ☺ Блокировка кнопок
  - ☺ Пар
12. Индикаторы дополнительной функции 3
  - ☺ Предварительная стирка
  - ☺ Интенсивно
  - ☺ Быстро
13. Индикатор отложенного старта

## ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

По завершении установки, перед началом эксплуатации необходимо произвести один цикл стирки со стиральным средством, но без белья, по программе «Очистка барабана».

## ПОВСЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Проверьте, надежно ли подсоединены шланги.

Включите машину в электросеть и откройте кран подачи холодной воды.

Подготовьте загружаемое белье в соответствии с рекомендациями раздела «СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ».

- Откройте дверцу. Загрузите белье, не превышая максимальную загрузку, указанную в таблице циклов стирки.

- Вытяните лоток дозатора моющего средства и налейте моющее средство в соответствующие отсеки, как описано в разделе «ДОЗАТОР ДЛЯ СТИРАЛЬНЫХ СРЕДСТВ».

- Закройте дверцу.

- Используйте ручку выбора ПРОГРАММ для выбора нужной программы. Каждой программе соответствуют заданные по умолчанию значения температуры стирки и скорости отжима, которые можно изменить. При нажатии соответствующей кнопки на дисплее температура постепенно снижается до уровня,

соответствующего холодной стирке. При нажатии соответствующей кнопки на дисплее скорость отжима постепенно снижается до уровня, соответствующего его полному исключению. Последующее нажатие кнопок восстанавливает максимально разрешенные значения для выбранного цикла. Продолжительность цикла будет показана на дисплее.

- Выберите нужные дополнительные функции.

- Нажмите кнопку «СТАРТ/ПАУЗА». Дверца машины будет заблокирована (символ  загорается). Как только дверца заблокируется, вода начинает поступать в барабан, и запускается цикл стирки.

- После завершения программы на дисплее появится надпись «End». Дождитесь, пока индикатор дверцы загрузочного люка  начнет светиться ровным светом.

- Выключите стиральную машину повернув ручку переключения программ в положение ①.

- Откройте дверцу. Выньте из стиральной машины белье и закройте дверцу загрузочного люка. После этого машина готова к выполнению следующей стирки.

## ПРИОСТАНОВКА ПРОГРАММЫ

Чтобы во время выполнения программы переключить стиральную машину в режим остановки следует нажать кнопку «Старт/Пауза». Индикатор этапа стирки, который выполнялся на момент приостановки, начнет мигать, предупреждая о переключении стиральной машины в режим остановки.

## ОТКРЫТИЕ ДВЕРЦЫ ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ

Дверца загрузочного люка стиральной машины снабжена системой блокировки, предотвращающей возможность открывания дверцы при высоком уровне воды. При переключении машины в режим остановки индикатор дверцы загрузочного люка  начинает мигать, и машина определяет уровень воды в барабане. Если уровень воды допустимый, то индикатор дверцы загрузочного люка начнет светиться ровным светом, и через 1-2 минуты дверцу можно будет открыть. Если уровень воды недопустимый, индикатор дверцы загрузочного люка гаснет, и открыть дверцу невозможно. Если требуется открыть дверцу загрузочного люка, когда индикатор дверцы не светится, нужно отменить выполняемую программу. См. «Отмена программы»

## ОТМЕНА ПРОГРАММЫ

Чтобы отменить программу, поверните ручку выбора программы в положение, соответствующее другой программе. Выбранная ранее программа будет отменена. После отмены программы индикатор  начнет непрерывно мигать.

При повороте ручки выбора программы текущая программа отменяется, однако слив воды из машины не производится. После выбора и запуска новой программы ее выполнение начнется в зависимости от того, на каком этапе была остановлена предыдущая программа. Например, машина может начать закачку дополнительного количества воды или же продолжить стирку, используя уже имеющуюся в барабане воду.

## ВЫБОР ТЕМПЕРАТУРЫ

При выборе программы на индикаторе температуры отображается значение температуры, рекомендованное для данной программы. Если нужно понизить температуру, нажмите кнопку регулирования температуры. Температура будет постепенно понижаться.

Если после понижения температуры до уровня стирки в холодной воде  снова нажать кнопку выбора температуры, на дисплее будет показана максимальная температура, рекомендованная для выбранной программы.

## ВЫБОР СКОРОСТИ ОТЖИМА

При выборе программы на индикаторе скорости отжима отображается скорость отжима, рекомендованная для данной программы. Если нужно снизить скорость отжима, нажмите кнопку регулировки скорости отжима. Скорость отжима будет постепенно уменьшаться. После этого на дисплее отобразятся опции «Задержка полоскания»  и «Без отжима» . Если выбрана опция «Без отжима» , световые индикаторы скорости отжима не загораются.

### Задержка полоскания

Если нет необходимости выгружать белье сразу после завершения программы стирки, можно использовать функцию задержки полоскания и после последнего полоскания оставить белье в воде, чтобы предотвратить его сминание. Если после этого необходимо слить воду без отжима белья, нажмите кнопку «Старт/Пауза». После слива воды программа возобновит работу и закончит цикл стирки. Чтобы отжать оставленное в воде белье, выберите скорость отжима и нажмите кнопку «Старт/Пауза». Выполнение программы продолжится. Будет выполнен слив воды и отжим, после чего программа завершится.

## ВЫБОР ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ

Нужные дополнительные функции следует выбирать перед запуском программы. Кроме того, во время работы машины вы можете также выбрать или отменить дополнительные функции, совместимые с выполняемой программой, без нажатия кнопки «Старт/Пауза».

Для этого машина должна находиться на стадии, предшествующей дополнительной функции, которую вы собираетесь выбрать или отменить.

Если выбор или отмена дополнительной функции невозможны, индикатор соответствующей функции выдаст предупреждение в виде 3-кратного мигания.

- В случае выбора функции, несовместимой с функцией, выбранной первой до запуска машины, включается функция, выбранная последней, а предыдущая функция отменяется.

- Если дополнительная функция несовместима с программой, выбрать ее нельзя. (См. «Таблицу программ».)

### Дополнительное полоскание

Данная функция позволяет выполнить цикл дополнительного полоскания в дополнение к уже предусмотренному после завершения основной стирки.

### Легкая глажка

Выбор этой функции осуществляется после нажатия и удерживания в течение 3 секунд кнопки выбора дополнительной функции 1 и загорания индикатора . После выбора этой функции барабан вращается до 8 часов для предотвращения смятия белья после завершения программы. Можно отменить программу и вынуть белье в любое время в течение этого 8-часового периода. Для отмены функции нажмите кнопку выбора функции или поверните ручку переключения программ в положение ①. Индикатор хода выполнения программы будет гореть до тех пор, пока функция не будет отменена или этап не будет завершен. Если не отменить функцию, она также активируется в последующем цикле стирки.

### Блокировка кнопок

Используйте функцию блокировки от детей для предотвращения их вмешательства в работу машины. Этим вы можете предотвратить изменения выполняемой программы. Вы можете включать и выключать машину, когда активна блокировка от детей. Когда вы снова включите машину, программа продолжится с того места, где она была остановлена. Когда включена блокировка от детей, при нажатии кнопок будет раздаваться звуковое предупреждение. Звуковое предупреждение будет отменено, если кнопки будут нажаты пять раз подряд.

Нажмите и удерживайте кнопку соответствующей дополнительной функции в течение 3 секунд. После окончания обратного отсчета «3-2-1» на дисплее появится символ блокировки от детей . Чтобы отменить режим блокировки от детей нажмите и удерживайте кнопку соответствующей дополнительной функции в течение 3 секунд. По окончании обратного отсчета в виде «3-2-1» на дисплее символ блокировки от детей  исчезнет.

### Пар

Эта программа используется для сокращения количества складок и времени глажения при загрузке небольшого объема хлопчатобумажного, синтетического или смешанного белья без пятен.

### Предварительная стирка

Функция «Предварительная стирка» необходима только для сильно загрязненного белья. Не используйте данную функцию без необходимости, чтобы сэкономить электроэнергию, воду, моющие средства и время.

### Быстро/ Интенсивно

С помощью этой функции вы можете уменьшить или увеличить период выполнения программы. Скорость увеличения или уменьшения может варьироваться в зависимости от выбора программы. Если световой индикатор  «Быстро» или  «Интенсивно» не горят, это указывает на правильный период программы для нормально загрязненного белья. Интенсивный режим может быть выбран автоматически при выборе программы. В этом случае на панели должен гореть индикатор . Вы можете использовать эту функцию для повышения качества стирки сильно загрязненного белья. Вы можете сократить продолжительность программы, используя кнопку «Быстро/Интенсивно» для слабозагрязненного белья в программах, где по умолчанию выбран интенсивный режим. Когда вы нажмете кнопку один раз, индикатор  погаснет, и на дисплее будет отражено время соответствующей программы для умеренно загрязненного белья. Когда вы нажмете ту же кнопку во второй раз, загорится индикатор , и продолжительность будет еще меньше, а также отобразится минимальное время программы, подходящее для вашего слабозагрязненного белья. При выборе этой функции продолжительность программ может сократиться на 50%. Благодаря оптимизированным этапам стирки, высокой механической мощности и оптимальному расходу воды достигается более высокая эффективность стирки, хотя ее продолжительность становится короче.

## ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ

С помощью функции «Отложенный старт» можно отложить окончание выполнения программы на срок до 24 часов. После нажатия кнопки «Отложенный старт» отобразится предполагаемое время окончания программы. Если время окончания установлено, загорится

соответствующий индикатор  на дисплее. Для активации функции и завершения программы в конце указанного времени необходимо нажать кнопку «Старт/Пауза» после настройки времени.

## СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

### Разделите белье по следующим признакам:

-Тип ткани (хлопок, смесовые волокна, синтетика, шерсть, вещи для ручной стирки).

-Цвет (отделите цветные вещи от белых, стирайте новые цветные вещи отдельно).

-Деликатные (мелкие вещи, типа нейлоновых колготок, и вещи с крючками, типа бюстгалтеров, поместите в специальные мешочки).

### Опорожните карманы

Такие предметы, как монеты или зажимы могут повредить стиральную машину и барабан. Проверьте пуговицы.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Для выполнения любых операций по очистке и уходу выключите машину и выньте вилку из электрической розетки. Не используйте горючие жидкости для очистки стиральной машины.

### Отключить воду и напряжение

Перекрывайте водопроводный кран после каждой стирки. Таким образом сокращается износ водопроводной системы машины и уменьшается риск утечек.

Вынимайте штепсельную вилку из сетевой розетки в процессе чистки и технического обслуживания стиральной машины.

### Очистить стиральную машину

Для чистки наружных и резиновых частей стиральной машины используйте тряпку, смоченную теплой водой с мылом. Не используйте растворители или абразивные чистящие средства.

Стиральная машина оснащена программой «Очистка барабана», которую необходимо выполнять без какого-либо белья в барабане.

Стиральное средство (в объеме 10% от рекомендуемого для малозагрязненного белья) или специальные добавки для чистки стиральной машины можно использовать в качестве вспомогательных в программе стирки. Рекомендуется выполнять программу чистки машины каждые 40 циклов стирки.

### Очистить дозатор для стиральных средств

Промойте его под проточной водой. Эту процедуру рекомендуется выполнять часто.

### Уход за люком и барабаном

Оставляйте всегда люк полуоткрытым во избежание образования неприятных запахов в барабане.

### Очистить насос

Стиральная машина оснащена самоочищающимся насосом, не нуждающимся в техническом обслуживании. Тем не менее мелкие предметы (монеты, пуговицы) могут упасть за кожух, предохраняющий насос, расположенный в его нижней части.

! Проверьте, чтобы цикл стирки завершился, и выньте штепсельную вилку из сетевой розетки.

Для доступа к кожуху:

1. Откройте крышку фильтра.

2. Раскрутите крышку сливного насоса, поворачивая ее против часовой стрелки: выход небольшого количества воды является нормальным явлением.

3. Очистите внутреннюю часть фильтра и пространство вокруг крыльчатки насоса от мусора и волокон.

4. Вставьте фильтр на место.

### Проверить трубу подачи воды

Проверяйте трубу подачи воды не реже одного раза в год. При обнаружении прорезей или трещин заменяйте ее: во время стирки высокий напор может вызвать их разрывы.

! Не пользуйтесь старыми трубами.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ПЕРЕМЕЩЕНИЕ

Не поднимайте стиральную машину за верхнюю поверхность.

Выньте штепсельную вилку из электрической розетки и закройте водопроводный кран. Проверьте, чтобы люк и дозатор со стиральными средствами были хорошо закрыты. Отсоедините заливной шланг от водопроводного крана, затем снимите сливной шланг. Слейте всю воду из труб и зафиксируйте их так, чтобы они не получили повреждения во время транспортировки. Верните на место болты транспортировки. Выполните в обратном порядке процедуру для снятия болтов транспортировки, описанную в Инструкции по безопасности.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Упакованную стиральную машину следует хранить при относительной влажности не более 80% в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Если машина длительное время не будет использоваться и будет храниться в неотапливаемом помещении, необходимо полностью удалить из машины воду.

Перед транспортировкой машины необходимо установить транспортные винты со втулками, чтобы исключить повреждение бака стиральной машины. Транспортировать машину необходимо в рабочем положении (вертикально) любым видом крытого транспорта, надёжно закрепив её. ЗАПРЕЩАЕТСЯ подвергать стиральную машину ударным нагрузкам при погрузочно-разгрузочных работах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Модель	WSH 7291 VBX / WSH 7291 VWX / WSH 7290 VWB
Страна-изготовитель	Россия
Габаритные размеры	ширина 59,5 см высота 86 см глубина 44,3 см
Вместимость	от 1 до 7 кг
Номинальное значение напряжения электропитания или диапазон напряжения	220-240 V ~
Максимальную мощность	1850 W
Условное обозначение рода электрического тока или номинальная частота переменного тока	50 Hz
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс защиты I
Водопроводное подсоединение	максимальное давление 1 МПа (10 бар) минимальное давление 0,05 МПа (0,5 бар) емкость барабана 48 литров
Скорость отжима	до 1200 оборотов в минуту
 	Данное изделие соответствует следующим Директивам и регламентам: - 2012/19/EU (WEEE) - ТР ЕАЭС 037 - ТС 004/2011, ТС 020/2011
Дату производства данной техники можно получить из серийного номера, расположенного справа над штрих-кодом (S/N XXXXXXXXXXXX), следующим образом	3-ая и 4-ая цифры в S/N соответствуют последним цифрам года производства 5-ая и 6-ая цифры в S/N - неделя производства
Степень защиты от попадания твердых частиц и влаги, обеспечиваемая защитной оболочкой, за исключением низковольтного оборудования, не имеющего защиты от влаги: <b>IPX4</b>	
Класс энергопотребления	<b>A</b>

## НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Может случиться, что ваша стиральная машина не работает. Прежде чем обратиться в Центр Сервисного обслуживания, проверьте, можно ли устранить неисправность, следуя рекомендациям, приведенным в следующем перечне.

Неисправности	Возможные причины / Методы устранения
Стиральная машина не включается.	Штепсельная вилка не вставлена в сетевую розетку или отходит и не обеспечивает контакта.
	В доме отключено электричество.
Цикл стирки не начинается.	Люк машины закрыт неплотно.
	Не была нажата кнопка Старт/Пауза.
	Перекрыт водопроводный кран.
	Была запрограммирована задержка запуска цикла.
Стиральная машина не заливает воду.	Водопроводный шланг не подсоединен к крану.
	Шланг согнут.
	Перекрыт водопроводный кран.
	В доме нет воды.
	Недостаточное давление воды в системе.
Машина непрерывно заливает и сливает воду.	Не была нажата кнопка Старт/Пауза.
	Сливной шланг не находится на высоте 65 – 100 см. от пола.
Стиральная машина не сливает воду и не отжимает белье.	В программе не предусмотрен слив: в некоторых программах его следует запускать вручную.
	Сливной шланг перегнулся.
	Засорен канализационный трубопровод.
Стиральная машина сильно вибрирует в процессе отжима.	Не сняты транспортировочные предохранительные болты.
	Стиральная машина установлена неровно.
	Машина зажата между стеной и мебелью.
Утечка воды из стиральной машины.	Плохо прикручен водопроводный шланг.
	Дозатор со стиральными средствами переполнен.
	Сливной шланг плохо закреплен.
В процессе стирки образуется слишком обильная пена.	Стиральное средство непригодно для стирки в стиральной машине (на упаковке должно быть указано «для стирки в стиральной машине», «для ручной и машинной стирки» или подобное).
	В дозатор было помещено чрезмерное количество стирального средства.
После стирки осталось моющее средство	Загружено слишком много белья.
	Программа и температура выбраны неверно
	Неподходящее моющее средство.
Дверца загрузочного люка не открывается	Замок дверцы заблокирован, поскольку в машине есть вода.
	Машина греет воду или выполняет цикл отжима.
	Включена блокировка от детей. Замок дверцы будет разблокирован через несколько минут после завершения программы.
Стирка длится дольше, чем указано в инструкции	Слабый напор воды.
	Низкий уровень напряжения в электрической сети.
	Низкая температура поступающей воды.

Соответствие классов энергоэффективности	
Информация о классе энергоэффективности, указанная на продукте	Класс энергоэффективности в соответствии с Российским законодательством
A	A
A+	A-10% (*)
A++	A-20% (*)
A+++	A-30% (*)
A+++10%	A-40% (*)
A+++20%	A-50% (*)
(*) на данное количество процентов показатели энергоэффективности лучше, чем у класса "A", определенного нормативными документами Российской Федерации.	

Продукт изготовлен по ТУ 27.51.13-001-39531251-2023 в соответствии с ТР ТС 004 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Система менеджмента качества, экологии и энергетики соответствует требованиям стандартов ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001.

При обращении в Центр Сервисного Обслуживания сообщите коды, приведенные на наклейке внутри люка.







