

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ПРИОБРЕТЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ МАРКИ WHIRLPOOL.

Для получения более полной технической поддержки зарегистрируйте ваш прибор на www.whirlpool.eu/register

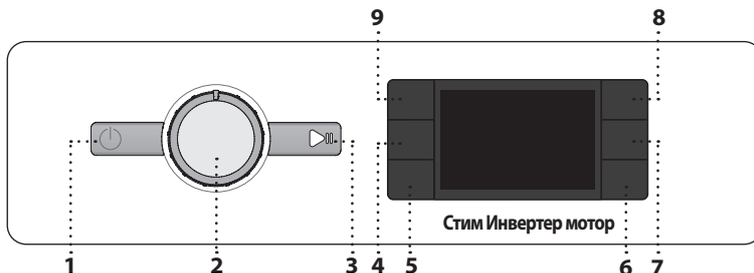
Перед использованием прибора внимательно прочтите руководства «Инструкция по безопасности».



Перед эксплуатацией машины обязательно выверните и снимите транспортные болты. За более подробными инструкциями по их удалению обращайтесь к руководству "Установка".

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

- 1 Кнопка «ВКЛ./ВЫКЛ.»
- 2 Переключатель программ
- 3 Кнопка «Старт/Пауза»
- 4 Кнопка «Отжим»
- 5 Кнопка «Доп. полоскание»
- 6 Кнопка «Clean+» / «Блокировка кнопок»
- 7 Кнопка «Отсрочка старта»
- 8 Кнопка «FreshCare+»
- 9 Кнопка выбора температуры



СИМВОЛЫ НА ДИСПЛЕЕ

Дверца заблокирована

Кнопка «FreshCare+» нажата

Кнопка «Отсрочка старта» нажата

Кнопка «Блокировка кнопок» нажата

Этап стирки — указывает на выполнение этапа стирки цикла работы машины

Неисправность: Обращение в сервисный центр

См. раздел «Поиск и устранение неисправностей»

Неисправность: Фильтр засорен

Вода не сливается; возможно, засорен фильтр

Неисправность: Нет воды

Вода не поступает в машину или воды недостаточно.

В случае возникновения каких-либо неисправностей обратитесь к разделу «ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ»

Стиральная машина предназначена для стирки текстильных изделий с применением синтетических моющих средств низкого пенообразования, а также для полоскания и отжима в бытовых условиях. Все операции по обработке изделий выполняются автоматически в соответствии с заданной программой.

ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Максимальная загрузка: 11 кг Потребляемая мощность в выключенном состоянии составляет 0,5 Вт, в режиме ожидания — 8,0 Вт						Моющие средства и добавки			Рекомендуемое моющее средство		Остаточная влажность, % (*)	Энергопотребление, кВт·ч	Общий объем воды, л	Температура стирки, °C
Программа	Температура		Макс. скорость отжима (об/мин)	Максимальная загрузка (кг)	Длительность (ч:мин)	Замачивание	Основная стирка	Кондиционер	Порошковое	Жидкое				
	Настройка	Диапазон											☼	
Смешанные вещи	40°C	☼ - 40°C	1000	11.0	**	—	●	○	—	✓	—	—	—	—
Белые вещи	60°C	☼ - 90°C	1400	11.0	2:40	● (90°)	●	○	✓	✓	54	1,90	100	55
Хлопок	40°C	☼ - 60°C	1400	11.0	3:55	—	●	○	✓	✓	49	1,14	107	45
Эко 40-60	40 °C	40°C	1351	11.0	4:00	—	●	○	✓	✓	53	0,91	64	33
			1351	5.5	3:00	—	●	○	✓	✓	53	0,59	62	30
			1351	3.0	2:30	—	●	○	✓	✓	53	0,30	45	26
Спортивная одежда	40°C	☼ - 40°C	600	4.5	**	—	●	○	—	✓	—	—	—	—
Пух/Перо	30°C	☼ - 30°C	1000	3.5	**	—	●	○	—	✓	—	—	—	—
Освежение паром	—	—	—	2.0	**	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Отжим и слив	—	—	1400	11.0	**	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Полоскание и отжим	—	—	1400	11.0	**	—	—	○	—	—	—	—	—	—
Быстрая стирка, 30 мин	30°C	☼ - 30°C	1200 (***)	5.5	0:30	—	●	○	—	✓	71	0,21	50	27
20°C	20 °C	☼ - 20 °C	1400	11.0	1:50	—	●	○	—	✓	55	0,20	95	22
Шерсть	40°C	☼ - 40°C	800	2.5	**	—	●	○	—	✓	—	—	—	—
Деликатные ткани	30°C	☼ - 30°C	600 (***)	1.0	**	—	●	○	—	✓	—	—	—	—
Синтетика	40°C	☼ - 60°C	1200	5.5	2:55	—	●	○	✓	✓	35	0,83	80	43

● Требуемая дозировка ○ Необязательная дозировка

Эти данные могут отличаться в вашем случае из-за изменения условий температуры подаваемой воды, ее давления и т. д. Приблизительные значения продолжительности программ относятся к настройкам по умолчанию, без учета параметров. Значения, приведенные для других программ, кроме Эко 40-60, являются приблизительными. **Эко 40-60** — Пробный цикл стирки согласно требованиям регламента ЕС по экодизайну 2019/2014. Наиболее эффективная программа по показателям экономии электроэнергии и расхода воды при стирке хлопчатобумажного белья обычной степени загрязненности. **Примечание:** Значение скорости отжима на дисплее может слегка отличаться от значений, указанных в таблице.

Информация для всех испытательных учреждений

Продолжительный цикл стирки для хлопка: задайте цикл стирки **Хлопок** при температуре 40 °C.

Программа для синтетики: задайте цикл стирки **Синтетика** при температуре 40 °C.

* После окончания программы и отжима с максимальной выбираемой скоростью отжима, в настройках по умолчанию.

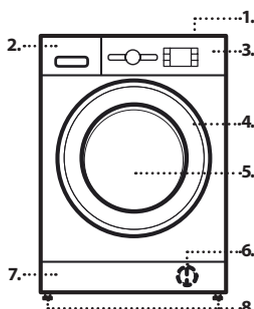
** Продолжительность программы будет показана на дисплее.

*** Дисплей покажет предложенную скорость отжима как значение по умолчанию.

6th Sense — технология с использованием датчиков адаптирует воду, энергию и продолжительность программы в соответствии с вещами для стирки.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Рабочая поверхность
2. Дозатор моющих средств
3. Панель управления
4. Ручка дверцы
5. Дверца
6. Фильтр находится за нижней панелью
7. Нижняя панель (съемная)
8. Регулируемые ножки (4)



* ФрешКейр (Сохранение свежести)

ЛОТОК ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ

Отделение основной мойки

Моющее средство для основной стирки, пятновыводитель или смягчитель воды.

Для точного дозирования жидких моющих средств рекомендуется пользоваться съемной пластиковой перегородкой **A** (входит в комплект поставки). При использовании стирального порошка установите перегородку в прорезь **B**.

Отделение для предварительной стирки

Моющее средство для предварительной стирки.

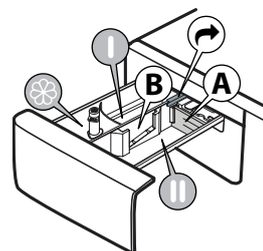
Отделение для кондиционера

Кондиционер для ткани. Жидкость для накрахмаливания.

Заливайте кондиционер или раствор крахмала не выше отметки "max".

Кнопка фиксатора

Нажмите кнопку, чтобы извлечь лоток для очистки.



ПРОГРАММЫ

При выборе программы придерживайтесь рекомендаций по уходу, указанных на ярлыках белья. Значение, указанное на символе таза, означает максимальную температуру для стирки белья.



Смешанные вещи

Подходит для стирки эластичной одежды из хлопка, льна, синтетики и смешанных материалов с легкой и обычной степенью загрязнения.

Белые вещи

Для обычно и сильно загрязненных полотенец, нижнего белья, столового и постельного белья и т.д. из эластичного хлопка и льна. Предварительная стирка перед основной фазой стирки доступна, только когда выбрана температура 90 °С. В этом случае рекомендуется добавлять моющие средства как в отсек для предварительной стирки, так и в отсек для основной стирки.

Хлопок

Подходит для стирки прочных изделий из хлопка с обычным и сильным загрязнением.

Эко 40-60

Для одновременной стирки одежды обычной степени загрязненности, которую необходимо стирать при температуре 40 °С или 60 °С. Это стандартная программа для хлопчатобумажного белья и наиболее эффективная программа по показателям экономии электроэнергии и расхода воды.

Спортивная одежда

Для стирки незначительно загрязненной спортивной одежды (спортивных костюмов, шорт и т. д.). Для достижения наилучших результатов рекомендуется не превышать максимальную нагрузку, указанную в «ТАБЛИЦЕ ПРОГРАММ». Рекомендуется использовать жидкое моющее средство и добавлять количество, подходящее для половинной нагрузки.

Пух/Перо

Предназначен для стирки пуховых вещей, таких как двойные или одиночные пуховые одеяла, подушки и аноракки. Рекомендуется загружать такие мягкие вещи в барабан со сложенными внутрь краями, не превышая ¾ объема барабана. Для оптимальной стирки рекомендуется использовать жидкое моющее средство.

Освежение паром

Данная программа освежает изделия, удаляя неприятные запахи и размягчая волокна (2 кг, приблизительно 3 изделия). Загрузите сухие изделия (без загрязнений) и выберите программу «Освежение паром». В конце цикла изделия будут слегка влажными, и их можно будет надевать через несколько минут. Программа «Освежение паром» облегчает глажку.

! Не рекомендуется для изделий из шерсти или шелка.
! Не добавляйте кондиционеры или моющие средства.

Отжим и слив

Отжим загруженных изделий с последующим сливом воды. Для эластичных изделий. Если исключить цикл отжима, машина выполнит только слив

Полоскание и отжим

Полоскание с последующим отжимом. Для эластичных изделий.

Быстрая стирка, 30 мин

Быстрая стирка легко загрязненных изделий. Данный цикл длится всего 30 минут, с его помощью можно сэкономить время и электроэнергию.

20°C

Для стирки хлопчатобумажного белья малой степени загрязненности при температуре 20°C.

Шерсть

Все шерстяные изделия можно стирать с помощью программы «Шерсть», даже если на изделиях есть метка «только для ручной стирки». Для достижения наилучших результатов используйте специальные моющие средства и **не превышайте указанный максимальный вес загружаемых вещей.**

Деликатные ткани

Подходит для стирки особо деликатных изделий. Перед стиркой желательно выворачивать вещи наизнанку.

Синтетика

Для стирки загрязненных вещей из синтетических волокон (таких как полиэстер, полиакрил, вискоза и т. д.) или сочетания хлопчатобумажных/синтетических тканей.

ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Для удаления остатков веществ, образующихся в процессе производства, выберите программу «Хлопок» и установите температуру 60°C. Добавьте небольшое количество стирального порошка в отделение лотка для основной стирки (не более 1/3 от количества, рекомендуемого производителем моющего средства для слабо загрязненного белья). Запустите программу стирки **без белья.**

ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Подготовьте белье согласно рекомендациям раздела «ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ!».

Загрузите белье, закройте дверцу, откройте кран подачи воды и нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. чтобы включить стиральную машину, после чего индикатор кнопки «Старт/Пауза» начнет мигать. Поверните переключатель программ и выберите нужную программу, также при необходимости выберите любые дополнительные функции. Температуру и скорость отжима можно изменить нажатием на кнопку «» или «». Выдвиньте лоток для моющих средств и добавьте моющее средство (а также ополаскиватель/смягчитель). Соблюдайте рекомендации по дозировке, изложенные на упаковке моющего средства. Затем задвиньте на место лоток для моющих средств.

ЗАПУСК ЦИКЛА

Нажмите кнопку «Старт/Пауза» .

Дверца машины блокируется (загорается символ), и барабан начинает вращаться; дверца разблокируется (символ гаснет), а затем блокируется снова (символ загорается) на этапе подготовки к каждому из циклов стирки. Звук «щелчка» является частью работы механизма блокировки. Как только дверца блокируется, вода начинает поступать в барабан, и запускается цикл стирки.

ПРИОСТАНОВКА ВЫПОЛНЯЕМОЙ ПРОГРАММЫ

Чтобы приостановить выполняемую программу, нажмите кнопку «Старт/Пауза» ; индикатор погаснет, а на дисплее будет мигать оставшееся время стирки. Для возобновления цикла стирки с момента, на котором он был прерван, снова нажмите на эту кнопку.

ОТКРЫВАНИЕ ДВЕРЦЫ В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ

После запуска выполнения программы загорается индикатор «Дверца заблокирована» указывая на то, что дверцу открыть невозможно. Дверца остается заблокированной на протяжении всего времени выполнения программы. Чтобы открыть дверцу во время выполнения программы, нажмите кнопку «Старт/Пауза» для приостановки выполнения программы. Когда уровень воды и/или температура окажутся приемлемыми, индикатор «Дверца заблокирована» погаснет, после чего можно будет открыть дверцу. Например, для того, чтобы добавить или вынуть белье. Еще раз нажмите кнопку «Старт/Пауза» для возобновления выполнения программы.

ЗАВЕРШЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Индикатор «Дверца заблокирована» гаснет и на дисплее отображается надпись «End». Для выключения стиральной машины после завершения выполнения программы нажмите кнопку «ВКЛ./ВЫКЛ.» , после чего индикатор погаснет. Если вы не нажмете кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. , стиральная машина автоматически отключится примерно через 10 минут. Закройте кран подачи воды, откройте дверцу и выньте белье из машины. Оставьте дверцу приоткрытой, чтобы барабан хорошо высох.

ОПЦИИ

! Если выбранная опция несовместима с установленной программой, раздастся сигнал зуммера (3 коротких звуковых сигнала) и начнет мигать соответствующий индикатор.

! Если выбранная опция несовместима с другой ранее установленной опцией, будет выполняться только последняя выбранная опция.

Clean+

Опция «Clean+» с 3 разными уровнями («Интенсивная стирка», «Ежедневная стирка» и «Быстрая стирка») специально предназначены для выбора подходящего режима стирки в зависимости от ваших потребностей:

Интенсивная стирка : эта опция предназначена для стирки сильно загрязненных вещей и удаления самых трудновыводимых пятен.

Ежедневная стирка : эта опция предназначена для отстирывания повседневных загрязнений и пятен.

Быстрая стирка : эта опция предназначена для отстирывания небольших загрязнений и пятен.

Доп. полоскание

Эта опция обеспечивает более эффективное полоскание и оптимальное смывание моющего средства. Особенно полезно использовать при чувствительной коже.

Для тщательного удаления остатков моющего средства нажмите эту кнопку один, два или три раза, чтобы машина выполнила 1 , 2 или 3 дополнительных цикла полоскания после стандартно запрограммированного полоскания.

Нажмите кнопку еще раз, чтобы установить режим «норм.Ополаск.».

Отсрочка старта 

Для настройки запуска выбранной программы позднее нажмите кнопку, чтобы задать требуемое время отсрочки. При выборе этой функции на дисплее загорится символ . Чтобы отменить задержку начала выполнения программы, нажмите кнопку еще раз, пока на дисплее не отобразится значение «0».



Эта опция обеспечивает более качественную стирку за счет генерирования пара, препятствующего распространению основных источников неприятного запаха внутри машины. После подачи пара стиральная машина будет деликатно переворачивать белье благодаря медленному вращению барабана. Опция «» запускается после завершения цикла и максимально выполняется в течение 6 часов, при этом можно в любое время прервать ее выполнение, нажав любую кнопку на панели управления или повернув ручку.

(*) Подождите примерно 5 минут прежде, чем открыть дверцу.

Температура

Для каждой программы предварительно установлена стандартная температура. Для изменения температуры нажмите кнопку . Ее значение отобразится на дисплее.

Отжим

Для каждой программы автоматически установлена скорость отжима. Для изменения скорости отжима нажмите кнопку . Значение скорости отобразится на дисплее.

Демо-режим

Для выхода из этого режима просто выключите стиральную машину. Нажмите и удерживайте кнопку «Старт/Пауза»  затем в течение 5 секунд нажмите также кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ»  и удерживайте обе кнопки нажатыми в течение 2 секунд.

БЛОКИРОВКА КНОПОК 

Чтобы заблокировать панель управления, нажмите и удерживайте кнопку «Блокировка кнопок»  в течение примерно 3 секунд. На дисплее загорится символ , указывая на то, что панель управления заблокирована (кроме кнопки «ВКЛ/ВЫКЛ» ). Таким образом предотвращаются непреднамеренные изменения программы, особенно когда вблизи машины находятся дети. Чтобы разблокировать панель управления, нажмите и удерживайте кнопку «Блокировка кнопок»  в течение примерно 3 секунд.

ОТБЕЛИВАНИЕ

Для отбеливания белья загрузите его в стиральную машину и установите программу «».

Включите машину и дождитесь завершения первого цикла заполнения водой (примерно 2 минуты). Переведите машину в режим паузы, нажав кнопку «Старт/Пауза»  откройте лоток для моющих средств и поместите отбеливатель (точно рекомендованное количество, указанное на упаковке) в отсек для основной стирки, в котором перед этим была установлена перегородка. Запустите выполнение цикла, нажав кнопку «Старт/Пауза» .

При желании можно добавить смягчитель ткани в соответствующее отделение лотка для моющего средства.

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ**Рассортируйте белье по:**

Типу ткани/указаниями на маркировке по уходу (хлопок, смешанные ткани, синтетика, шерсть, вещи только для ручной стирки). Цвету (отдельно цветные и белые вещи, только что окрашенные вещи следует стирать отдельно от остальных). Деликатности: стирайте мелкие вещи (такие как нейлоновые чулки) и изделия с крючками (например, бюстгалтеры) в хлопчатобумажных мешках или застегивающихся на молнию наволочках.

Освободите все карманы

Монеты, зажигалки и другие подобные предметы могут повредить белье и барабан машины.

Соблюдайте рекомендации по дозировке/введению присадок

Это позволяет оптимизировать результаты стирки и исключает сохранение вызывающих раздражение остатков чистящих средств в белье, а также способствует экономии денег, которые вы на них тратите.

Стирайте на низкой температуре, но дольше

Самые эффективные с точки зрения затрат электроэнергии программы стирки основаны на применении пониженных температур при увеличенной длительности цикла.

Соблюдайте требование по объему загрузки

Загружайте стиральную машину согласно ее емкости, указанной в «ТАБЛИЦЕ ПРОГРАММ», чтобы экономить воду и электроэнергию.

Шум и остаточное количество влаги

Эти параметры зависят от скорости вращения при отжиге: чем выше скорость, тем сильнее шум и меньше остаточной влаги в белье.

ЧИСТКА И УХОД

Перед выполнением любых операций по чистке и уходу выключите стиральную машину и отсоедините ее от электросети. Не используйте легковоспламеняющиеся жидкости для чистки стиральной машины.

Регулярно очищайте и обслуживайте свою стиральную машину (не реже, чем 4 раза в год).

Чистка внешних частей стиральной машины

Очищайте внешние части стиральной машины мягкой влажной тряпкой. Для чистки панели управления не используйте моющие средства для стекла, моющие средства общего назначения, чистящие порошки и другие подобные продукты — они могут повредить надписи и пиктограммы панели.

Проверка заливного шланга

Регулярно проверяйте заливной шланг на предмет трещин и потери эластичности. В случае обнаружения повреждений замените поврежденный шланг новым — его можно приобрести в Сервисном центре или у специализированного дилера. Могут использоваться шланги различных типов: Если заливной шланг имеет прозрачное покрытие, следите за тем, чтобы на нем не было пятен. Их наличие может указывать на утечку. В этом случае шланг следует заменить

Чистка фильтра воды/слив оставшейся воды

Если вы использовали программу горячей стирки, дождитесь, пока вода не остынет до безопасной температуры. Регулярно очищайте фильтр, чтобы избежать ситуации, при которой вода не сливается из машины из-за засорения фильтра. В случае невозможности слива на дисплее появляется указание о возможном загрязнении фильтра.

Снимите нижнюю панель с помощью отвертки: Надавите рукой вниз с одной стороны нижней панели, вставьте отвертку в зазор между нижней и передней панелью и откройте нижнюю панель. Разместите под фильтром широкую низкую емкость для сбора стекающей воды. Медленно вывинтите фильтр в направлении против часовой стрелки, пока из стиральной машины не начнет вытекать вода. Дайте воде стечь, не вынимая фильтр. Когда емкость наполнится, закрутите фильтр в направлении по часовой стрелке. Слейте воду из емкости. Повторите эту процедуру несколько раз до полного слива воды. Разместите под фильтром тряпку для сбора небольших остатков воды. Извлеките фильтр, поворачивая его против часовой стрелки. Очистите фильтр: Удалите твердые загрязнения и промойте фильтр в проточной воде. Вставьте фильтр и установите на место нижнюю панель: Вставьте фильтр, закрутив его в направлении по часовой стрелке. Убедитесь, что фильтр закручен до упора: ручка фильтра должна располагаться вертикально. Для проверки герметичности фильтра можно налить примерно 1 литр воды в лоток для моющих средств. Затем установите на место нижнюю панель.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Обратитесь в наш Сервисный центр, чтобы проверить, имеются ли следующие принадлежности для вашей модели стиральной машины.

Монтажный комплект с полкой

Позволяет закрепить сушильную машину на стиральной в целях экономии места и облегчения загрузки и выгрузки белья из сушильной машины.

ПЕРЕВОЗКА И ПЕРЕМЕЩЕНИЕ

Никогда не поднимайте стиральную машину за рабочую поверхность.

Отсоедините вилку от розетки и закройте кран подачи воды. Убедитесь, что люк и лоток для моющих средств закрыты. Отсоедините заливной шланг от крана подачи воды, отсоедините сливной шланг от точки слива. Удалите остатки воды из шлангов. Закрепите шланги так, чтобы предохранить их от повреждений во время перевозки. Установите в первоначальное положение транспортные болты. Установку болтов осуществляйте в порядке, обратном процедуре удаления болтов, описанной в Руководстве УСТАНОВКА.

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 не отапливаемом 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	AWG 1114SD
Страна-изготовитель	Италия
Габаритные размеры	ширина 59,5 см. высота 85,0 см. глубина 60,5 см.
Вместимость	от 1 до 11 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
Емкость барабана	71 литров
Скорость отжима	до 1400 оборотов в минуту
	<p>Данное изделие соответствует следующим Директивам Европейского Сообщества:</p> <ul style="list-style-type: none"> - EMC - 2014/30/EU (Электромагнитная совместимость); - LVD - 2014/35/EU (Низкое напряжение) - 2012/19/EU (WEEE) <p>и техническими регламентами ТС 004/2011, ТС 020/2011</p>
Дату производства данной техники можно получить из серийного номера, расположенного под штрих-кодом (S/N XXXXXXXXX), следующим образом	<ul style="list-style-type: none"> - 1-ая цифра в S/N соответствует последней цифре года, - 2-ая и 3-я цифры в S/N - порядковому номеру месяца года, - 4-ая и 5-ая цифры в S/N - день
Степень защиты от попадания твердых частиц и влаги, обеспечиваемая защитной оболочкой, за исключением низковольтного оборудования, не имеющего защиты от влаги: IPX4	
Класс энергопотребления	A

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", определенных нормативными документами Российской Федерации.	

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В силу определенных причин стиральная машина иногда может функционировать ненадлежащим образом. Перед обращением в Сервисный центр рекомендуем вам определить возможность самостоятельного устранения неисправностей, используя следующий перечень.

Нарушение работы:	Возможные причины/Решение:
Стиральная машина не включается.	<ul style="list-style-type: none"> Вилка не вставлена в электрическую розетку или вставлена недостаточно плотно. Произошло отключение электричества.
Не начинается выполнение цикла стирки.	<ul style="list-style-type: none"> Дверца закрыта не полностью. Кнопка «ВКЛ./ВЫКЛ.»  не нажата. Кнопка «Старт/Пауза»  не нажата. Не открыт кран подачи воды. Установлена «Отсрочка старта».
Стиральная машина не заполняется водой (на дисплее отображается сообщение «h2o»). Каждые 5 секунд раздается сигнал зуммера.	<ul style="list-style-type: none"> Заливной шланг машины не подключен к водопроводной сети. Шланг изогнут. Не открыт кран подачи воды. Отключено водоснабжение. Недостаточное давление воды. Кнопка «Старт/Пауза»  не нажата.
Стиральная машина непрерывно заливает и сливает воду.	<ul style="list-style-type: none"> Высота закрепления сливного шланга не соответствует требуемой: шланг должен находиться на высоте от 65 до 100 см от уровня пола. Конец сливного шланга погружен в воду. Слив в стене не оснащен воздухоотводом. Если после выполнения этих проверок проблема остается, закройте кран подачи воды, отключите стиральную машину и обратитесь в Сервисный центр. Если жилое помещение расположено на одном из верхних этажей здания, иногда может возникать сифонный эффект, в результате чего стиральная машина постоянно заливает и сливает воду. Эту проблему можно устранить установкой специального клапана, исключающего возникновение сифонного эффекта.
Стиральная машина не сливает воду или не отжимает белье.	<ul style="list-style-type: none"> Для этой программы не предусмотрена функция слива воды: для некоторых программ эта функция включается вручную. Сливной шланг заломан. Сливной канал закупорен.
Стиральная машина сильно вибрирует во время отжима.	<ul style="list-style-type: none"> При установке машины барабан не был разблокирован надлежащим образом. Стиральная машина не установлена по уровню. Стиральная машина зажата между мебелью и стеной.
Утечки воды из стиральной машины.	<ul style="list-style-type: none"> Заливной шланг плохо затянут. Засорен лоток для моющих средств. Сливной шланг плохо закреплен.
Стиральная машина заблокирована и на дисплей мигает код ошибки (например, F-01, F- ..).	<ul style="list-style-type: none"> Выключите машину, выньте вилку из розетки и подождите около 1 минуты, прежде чем снова включить ее. Если проблема сохраняется, обратитесь в Сервисный центр.
Образуется слишком обильная пена.	<ul style="list-style-type: none"> Моющее средство не подходит для этой стиральной машины (на нем должно быть указано: «для стиральных машин», «для ручной стирки и для стиральных машин», или подобные указания). Используется слишком большое количество моющего средства.
Дверца заблокирована, при этом имеется или отсутствует индикация неисправности, программа не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> Люк остается заблокированным в случае перебоя в электроснабжении. Программа будет продолжена автоматически после восстановления напряжения в сети. Стиральная машина бездействует. Программа будет продолжена автоматически, как только исчезнет причина бездействия.



Ознакомиться с политикой компании, нормативной документацией, дополнительной информацией об изделии, а также заказать запасные части можно

- на наших веб-сайтах docs.whirlpool.eu и parts-selfservice.whirlpool.com

- Используйте QR-код

- Или **обратитесь в наш Сервисный центр** (Номер телефона указан в гарантийном талоне). При обращении в наш Сервисный центр сообщите коды, указанные на паспортной табличке изделия.

Дополнительную информацию о ремонте и обслуживании пользователь может найти на сайте www.whirlpool.eu
Информацию о модели можно получить по qr-коду, который указан на табличке с данными энергопотребления. На этой табличке, в том числе, приведен номер модели, по которому можно свериться с порталом реестра <https://eprel.Ec.Europa.Eu>.

