

**Руководство по
эксплуатации**

**Стиральная
машина**

ZWS 687
ZWS 6107
ZWS 6127



Уважаемый покупатель,

Благодарим Вас за выбор одного из наших высококачественных товаров.

С этим прибором Вы сможете оценить совершенную комбинацию функционального дизайна и передовых технологий.

Уверяем Вас, наши приборы разработаны для того, чтобы обеспечивать только наилучшие результаты и контроль – более того, мы задаем высочайшие стандарты качества.

Помимо этого, Вы обнаружите в своем приборе некоторые аспекты, которые способствуют защите окружающей среды и экономии электроэнергии.

Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации для того, чтобы обеспечить оптимальное и правильное функционирование Вашего прибора. Это даст Вам возможность в совершенстве применять все функции прибора и использовать его наиболее эффективно.

Мы рекомендуем Вам хранить эту инструкцию в надежном и удобном месте, для того, чтобы иметь возможность пользоваться ею в любое время, когда Вам это необходимо. Пожалуйста, передайте ее новому владельцу прибора в случае его продажи.

Мы желаем Вам получить много удовольствия от работы с Вашим прибором.

В данном руководстве используются следующие символы:



Важная информация о правилах, необходимых для обеспечения Вашей личной безопасности и предотвращения выхода машины из строя.



Общая информация и полезные советы



Информация по охране окружающей среды

Содержание

Информация по технике безопасности - - - - -	3	Технические данные - - - - -	22
Описание машины - - - - -	5	Нормы расхода - - - - -	23
Дозатор моющих средств - - - - -	5	Указания по установке - - - - -	24
Панель управления и функции - - - - -	6	Забота об окружающей среде - - - - -	27
Таблица программ - - - - -	8-9		
Сведения о программах - - - - -	10		
Рекомендации по стирке - - - - -	11		
Перед первым включением - - - - -	13		
Порядок выполнения стирки - - - - -	14		
Чистка и уход - - - - -	17		
Если машина не работает - - - - -	19		

Информация по технике безопасности

Для обеспечения Вашей безопасности и правильной эксплуатации машины, перед ее установкой и первым использованием внимательно прочитайте данное руководство, не пропуская рекомендации и предупреждения. Чтобы избежать нежелательных ошибок и несчастных случаев, важно, чтобы все, кто пользуется данной машиной, были ознакомлены с ее работой и правилами техники безопасности. В случае продажи машины или передачи ее в пользование другому лицу передайте вместе с ней и данное руководство, чтобы новый пользователь машины получил соответствующую информацию о правильной эксплуатации машины и правилах техники безопасности.

Общие правила безопасности

- Опасно изменять технические данные изделия или каким-либо образом его модифицировать.
- При стирке с высокой температурой воды стекло дверцы может сильно нагреваться. Не касайтесь его!
- Следите за тем, чтобы домашние животные не забирались в барабан. Проверяйте барабан перед началом использования машины.
- Твердые острые предметы, например, монеты, булавки, закладки, винтики, камни, могут серьезно повредить машину. Не допускайте их попадания в машину.
- Используйте только рекомендованное количество смягчителя тканей и моющего средства. При применении чрезмерного количества моющего средства возможно повреждение ткани. См. рекомендации изготовителя в отношении количества моющих средств.
- Мелкие предметы, такие как носки, носовые платки, пояса и т.д., следует помещать в специальные мешки для стирки или наволочку, иначе они могут застрять между баком и барабаном.
- Не стирайте в машине изделия с пластинами из китового уса, одежду с необработанными краями и рваную одежду.
- После использования и перед чисткой и техобслуживанием машины всегда отключайте ее от электросети и закрывайте кран подачи воды.
- Ни при каких обстоятельствах не пытайтесь отремонтировать машину самостоятельно. Ремонт, выполненный некомпетентным лицом, может привести к получению травм или к серьезным повреждениям изделия. Обращайтесь в местный сервисный центр. Всегда настаивайте на использовании оригинальных запчастей.

Установка

- Машина является очень тяжелой, поэтому будьте осторожны при ее перемещении.
- При распаковке машины убедитесь в том, что она не повреждена. В случае сомнений не пользуйтесь машиной, а обратитесь к поставщику.
- Перед началом использования машины следует удалить всю упаковку и снять транспортировочные болты. В противном случае возможно серьезное повреждение машины и другого имущества. См. соответствующий раздел в руководстве пользователя.
- После установки машины убедитесь, что она не стоит на сливном или наливном шланге и что сетевой шнур не пережат верхней крышкой.
- Если машина установлена на полу с ковровым покрытием, отрегулируйте высоту ножек машины, чтобы воздух мог свободно циркулировать между ними и полом.
- После установки машины обязательно убедитесь в отсутствии утечек воды из шлангов и соединительных элементов.
- Если машина установлена в помещении, температура в котором может опускаться до отрицательной величины, ознакомьтесь с разделом **“Опасность замерзания”**.
- Любые работы по подключению к водопроводу и канализации, необходимые

для установки машины, должны выполняться квалифицированным сантехником или компетентным специалистом.

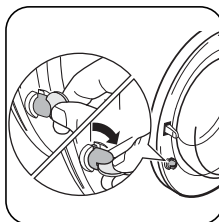
- Любые работы по электрическому подключению, необходимые для установки машины, должны выполняться квалифицированным электриком или компетентным специалистом.

Применение

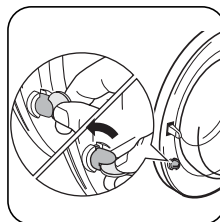
- Данная машина предназначена только для бытового применения. Она не должна использоваться в целях, отличных от тех, для которых она предназначена.
- Стирайте только белье, предназначенное для машинной стирки. Следуйте инструкциям, помещенным на этикетке каждой вещи.
- Не перегружайте машину. См. соответствующий раздел в руководстве пользователя.
- Перед стиркой поверьте, чтобы все пуговицы и застежки-молнии на одежде были застегнуты, а в карманах ничего не было. Не стирайте в машине сильно поношенную или рваную одежду; удалите пятна краски, чернил, ржавчины и травы перед стиркой. НЕЛЬЗЯ стирать в машине бюстгалтеры с провололочным каркасом.
- Не рекомендуется стирать в машине вещи, испачканные летучими жидкостями наподобие бензина. Если такие летучие жидкости использовались для чистки одежды, необходимо полностью удалить их с нее перед тем, как класть вещи в машину.
- Никогда не тяните за кабель, чтобы вынуть сетевой шнур из розетки; всегда беритесь за саму вилку.
- Ни в коем случае не эксплуатируйте стиральную машину в случае повреждения ее сетевого шнура или таких повреждений панели управления, рабочего стола или основания, которые открывают доступ во внутреннюю часть машины.

Безопасность детей

- Данная машина не предназначена для эксплуатации детьми и лицами с психологическими, сенсорными и ментальными проблемами, не обладающими достаточным опытом или знаниями, кроме случаев, когда эти лица находятся под присмотром и обучены компетентным специалистом методам безопасного пользования машиной.
- Данная стиральная машина не предназначена для эксплуатации детьми или недееспособными лицами, находящимися без присмотра.
- Необходимо присматривать за детьми все время и не разрешать им играть с машиной.
- Упаковочные материалы (например, полиэтиленовая пленка, полистироловые вставки) могут быть опасными для детей - они могут стать причиной удушья! Держите их вне досягаемости детей
- Храните все моющие средства в надежном месте, недоступном для детей.
- Следите за тем, чтобы дети и домашние животные не забирались в барабан. Для предотвращения такой опасности машина оснащена специальным устройством.



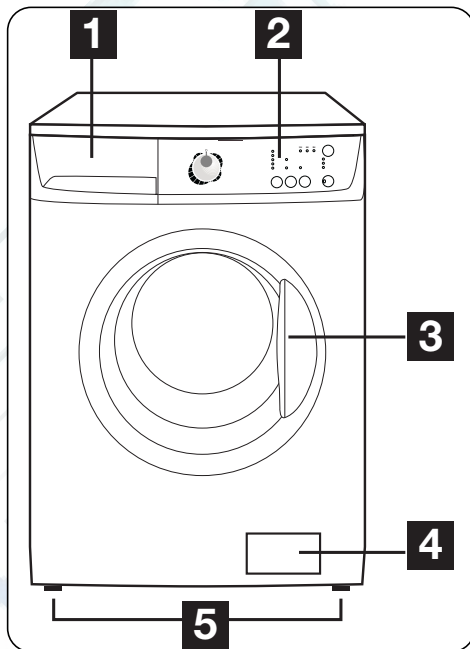
Для **активации** этого устройства поверните по часовой стрелке кнопку с внутренней стороны дверцы (не нажимая ее) так, чтобы паз пришел в горизонтальное положение. При необходимости используйте для этого монету.



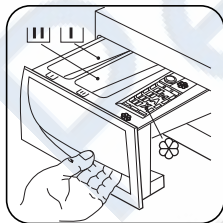
Для **отключения** этого устройства, чтобы снова можно было закрыть дверцу, поверните кнопку против часовой стрелки так, чтобы паз оказался в вертикальном положении.




Описание машины

- 1** Дозатор моющих средств
- 2** Панель управления
- 3** Ручка для открывания дверцы
- 4** Фильтр сливного насоса
- 5** Регулируемые ножки

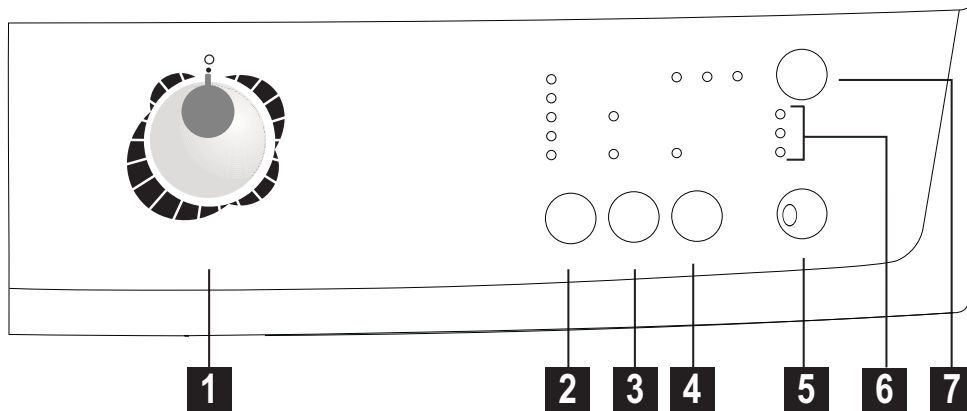


Дозатор моющих средств



-  Отделение для дозирования порошка для предварительной стирки
-  Отделение для дозирования порошка для основной стирки
-  Отделение для смягчителя ткани

Панель управления и функции



i Информация

Селектор программ, различные кнопки и индикаторы хода выполнения программы обозначаются во всем дальнейшем тексте настоящего руководства цифрами, указанными в данной таблице.

Основные символы на селекторе программ и на панели управления:

= Хлопок, = Синтетика, = Легкая глажка, = Деликатные ткани,
 = Ручная стирка, = Шерсть, = Полоскания, = Слив, = Отжим,
 = Остановка с водой в баке, = Без отжима

1 Селектор программ и выключатель машины

- Селектор программ позволяет выбирать нужную программу, а также включать и выключать машину.

2 Кнопка “Отжим”: Без отжима, Остановка с водой в баке

- Нажимая на эту кнопку, Вы можете изменить скорость отжима, если хотите, чтобы Ваше белье отжималось со скоростью, отличной от предложенной машиной, или выбрать дополнительную функцию “Остановка с водой в баке” или “Без отжима”. При этом загорится соответствующий индикатор.

3 Кнопка “Опции”: Предварительная стирка, Очень быстрая стирка

- С помощью этой кнопки можно выбрать только одну из имеющихся дополнительных функций.
- При этом загорится соответствующий индикатор.

4 Кнопка “Дополнительное полоскание”

- При нажатии этой кнопки машина выполняет несколько дополнительных полосканий.

<http://rembitteh.ru/>

5 Кнопка “Старт/Пауза”	<ul style="list-style-type: none"> ● Эта кнопка позволяет начать выполнение выбранной программы; при этом соответствующий зеленый индикатор перестанет мигать. ● Нажатием этой кнопки можно также прервать выполнение текущей программы, при этом начнет мигать соответствующий зеленый индикатор.
6 Индикаторы хода выполнения программы	<ul style="list-style-type: none"> ● Различные индикаторы загораются в соответствии с текущим этапом выполняемой программы.
7 Кнопка “Отсрочка старта”	<ul style="list-style-type: none"> ● Эта кнопка позволяет отложить запуск программы стирки на 3, 6 и 9 часов.

Функции

Без отжима (Кнопка 2)

При выборе этой дополнительной функции отменяются все этапы отжима и увеличивается количество полосканий.

Остановка с водой в баке (Кнопка 2)

При выборе этой дополнительной функции вода после последнего полоскания не сливается для предотвращения образования складок на белье. По окончании программы индикатор кнопки **5** гаснет, а дверца остается заблокированной, напоминая о необходимости слить воду.

Опции (Кнопка 3)

Предварительная стирка

Выбирайте эту дополнительную функцию, если Вы хотите выполнить предварительную стирку белья при температуре 30°C перед основной стиркой.

Предварительная стирка завершается коротким отжимом в программах для хлопка и синтетики, а в программах для деликатных тканей выполняется только слив.

Очень быстрая стирка

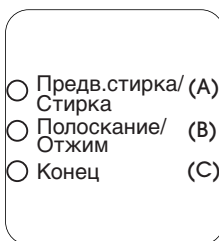
Короткий цикл стирки для слабозагрязненного белья или белья, нуждающегося только в освежении.

Мы рекомендуем в этом случае уменьшать загрузку.

Дополнительное полоскание (Кнопка 4)

Машина выполняет в ходе стирки несколько дополнительных полосканий. Эта опция рекомендуется для людей, страдающих аллергией на моющие средства, а также в зонах с очень мягкой водой.

Индикаторы хода выполнения программы (6)



Индикатор **A** загорается после нажатия кнопки **5**.
 Индикатор **B** загорается при выполнении машиной полоскания или отжима.
 Индикатор **C** загорается по окончании цикла стирки.

Таблица программ

Программа/ Температура	Тип белья	Дополнительные функции	Описание программы
ХЛОПОК 95°	Белое белье (сильнозагрязненное)	Отжим/Без отжима/ Остановка с водой в баке, Очень быстрая стирка, Предварительная стирка, Дополнительное полоскание	Основная стирка Полоскания Продолжительный отжим на максимальной скорости
ХЛОПОК 60° ЭКО	Белое и нелиняющее цветное белье из хлопка (обычной степени загрязнения) ЭКОНОМИЧНАЯ СТИРКА	Отжим/Без отжима/ Остановка с водой в баке, Предварительная стирка, Дополнительное полоскание	Основная стирка Полоскания Продолжительный отжим на максимальной скорости
ХЛОПОК 60° - 40° - 30°	Белое и цветное белье из хлопка (обычной степени загрязнения)	Отжим/Без отжима/ Остановка с водой в баке, Очень быстрая стирка, Предварительная стирка, Дополнительное полоскание	Основная стирка Полоскания Продолжительный отжим на максимальной скорости
СИНТЕТИКА 60° - 40° - 30°	Синтетика или смешанные ткани	Отжим/Без отжима/ Остановка с водой в баке, Очень быстрая стирка, Предварительная стирка, Дополнительное полоскание	Основная стирка Полоскания Короткий отжим
СИНТЕТИКА ЛЕГКАЯ ГЛАЖКА 40°	Синтетика или смешанные ткани (вещи, требующие бережного обращения) ЛЕГКАЯ ГЛАЖКА	Отжим/Без отжима/ Остановка с водой в баке, Предварительная стирка, Дополнительное полоскание	Основная стирка Полоскания Короткий отжим
ДЕЛИКАТНЫЕ ТКАНИ 40° - 30°	Вещи, требующие бережного обращения	Отжим/Без отжима/ Остановка с водой в баке, Очень быстрая стирка, Предварительная стирка, Дополнительное полоскание	Основная стирка Полоскания Короткий отжим
РУЧНАЯ СТИРКА 40°-30°	Специальная программа для стирки вещей, требующих бережного обращения, с символом "ручная стирка"	Отжим/Без отжима/ Остановка с водой в баке	Основная стирка Полоскания Короткий отжим
ШЕРСТЬ 40°	Программа для стирки шерстяных изделий с этикеткой "чистая новая шерсть, годна для машинной стирки, не дает усадки".	Отжим/Без отжима/ Остановка с водой в баке	Основная стирка Полоскания Короткий отжим



Таблица программ

Программа/ Температура	Тип белья	Дополнительные функции	Описание программы
СПОРТ-ИНТЕНСИВНАЯ 40°	Специальная программа для стирки сильно загрязненной спортивной одежды	Отжим/Без отжима/ Остановка с водой в баке, Предварительная стирка, Дополнительное полоскание	Предварительная стирка Основная стирка Полоскания Короткий отжим
ШТОРЫ 40°	Специальная программа для щадящей стирки занавесей	Отжим/Без отжима/ Остановка с водой в баке, Дополнительное полоскание	Предварительная стирка Основная стирка Полоскания Короткий отжим
ЗАМАЧИВАНИЕ 30°	Сильнозагрязненное белье (кроме программ стирки шерсти и ручной стирки)		В течение примерно 20 минут белье вымачивается при температуре 30°C Остановка с водой в баке
ПОЛОСКАНИЯ	Отдельный цикл полоскания со смягчителем (при необходимости) для выстиранных вручную изделий из хлопка	Отжим/Без отжима/ Остановка с водой в баке, Дополнительное полоскание	Полоскания Продолжительный отжим на максимальной скорости
СЛИВ	Для слива воды		Слив воды
ОТЖИМ	Продолжительный отжим на максимальной скорости для отжима белья из хлопка, выстиранного вручную	Отжим	Слив воды и продолжительный отжим
О Отмена программы / Выключение машины	Предназначена для отмены текущей программы, отмены неправильно выбранной дополнительной функции или выключения машины.		

Макс. загрузка для программы “Хлопок”:.....5 кг
 Макс. загрузка для программ “Синтетика” и “Деликатные ткани”:1,5 кг
 Макс. загрузка для программы “Легкая глажка”:1 кг
 Макс. загрузка для программ “Шерсть” и “Ручная стирка”:.1 кг
 Макс. загрузка для программы “Спорт-Интенсивная”: 1,5 кг

Макс. загрузка для программы “Шторы”:.....1 кг
 Макс. загрузка для программы “Замачивание”:.....5 кг
 Макс. загрузка для программ “Хлопок” с функцией “Очень быстрая стирка”.....2,5 кг
 Макс. загрузка для программ “Синтетика” и “Деликатные ткани” + “Очень быстрая стирка”.....1 кг

Сведения о программах

Легкая глажка	При выборе этой программы белье стирается и отжимается очень бережно во избежание образования складок. Это облегчает их глажку. Кроме того, машина выполняет при этом добавочные полоскания.
Спорт-Интенсивная	Эта программа пригодна для стирки сильно загрязненной спортивной одежды. Машина автоматически выполнит предварительную стирку для удаления пятен грязи перед тем, как приступить к основной стирке. Мы рекомендуем НЕ помещать моющее средство в отделение  дозатора моющих средств.
Замачивание	<p>Это специальная программа для сильно загрязненного белья. Машина выполняет замачивание белья при температуре 30°C. По окончании времени замачивания машина автоматически остановится; вода при этом останется в баке. Эту программу нельзя использовать для деликатных тканей, например, для шелка и шерсти. Перед началом нового этапа стирки необходимо слить воду, выполнив:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Только слив: Поверните селектор программ на программу “Слив”. (Нажмите кнопку 5). ● Слив и отжим: поверните селектор программ на программу “Отжим”, уменьшите скорость отжима с помощью кнопки 2, затем нажмите кнопку 5. <p>Внимание! Насыпьте стиральный порошок для замачивания в отделение дозатора моющих средств, помеченное символом . По окончании замачивания (после слива воды) Вы можете выбрать нужную программу стирки. Вначале поверните селектор программ на «О», затем - на нужную программу, после чего нажмите кнопку 5.</p>
Полоскания	С помощью этой отдельной программы можно прополоскать и отжать хлопчатобумажное белье, предварительно выстиранное вручную. Машина выполняет 3 полоскания, за которыми следует заключительный отжим на максимальной скорости. Скорость отжима можно уменьшить, нажимая кнопку 2 .
Слив	Для слива воды в программе “Замачивание” или по окончании программ с дополнительными функциями “Остановка с водой в баке” или “Без отжима”. Вначале поверните селектор программ на « О », затем выберите программу “Слив” и нажмите кнопку 5 .
Отжим	Отдельный отжим для изделий из хлопка, выстиранных вручную. С помощью соответствующей кнопки для различных типов белья можно выбрать скорость отжима, отличную от скорости, предложенной машиной. Эту программу можно выбрать для слива воды в программе “Замачивание” или после окончания программ с дополнительными функциями “Остановка с водой в баке” или “Без отжима”.

Рекомендации по стирке

Сортировка белья

Руководствуйтесь символами на этикетке каждой вещи и инструкциями по стирке, данными изготовителями. Рассортируйте белье следующим образом: белое белье, цветное белье, синтетика, тонкое деликатное белье, изделия из шерсти.

Температура

90° или 95°	для белого хлопчатобумажного и льняного белья средней степени загрязнения (кухонных и столовых скатертей, полотенец, простыней и т. п.)
50°/60°	для нелиняющего цветного белья обычной степени загрязнения (например, рубашек, ночных рубашек, пижам...) из льняных, хлопчатобумажных или синтетических тканей и для слабозагрязненного хлопчатобумажного белого белья (например, нижнего белья).
30°-40°	для деликатных вещей (например, занавесей), смешанного белья, включающего синтетику и шерстяные изделия с этикеткой "чистая новая шерсть, годна для машинной стирки, не дает усадки".

Перед загрузкой белья

Никогда не стирайте вместе белое и цветное белье. Во время стирки белое белье может потерять свою белизну.

Новое цветное белье может полинять при первой стирке; поэтому в первый раз его следует стирать отдельно.

Убедитесь, что в белье не осталось металлических предметов (например, заколок, шпилек, булавок). Застегните наволочки и молнии, крючки и кнопки. Завяжите ремешки или длинные ленты.

Перед стиркой удалите стойкие пятна.

Протрите особо загрязненные участки специальным моющим средством или чистящей пастой.

С особой осторожностью обращайтесь с занавесями. Снимите крючки или завяжите занавески в мешок или сетку.

Максимальная загрузка

Рекомендованные величины загрузки приведены в таблице программ.

Общие правила:

Хлопок, лен: барабан должен быть полон, но не утрамбован;

Синтетика: барабан должен быть заполнен не более, чем наполовину;

Тонкое белье и шерсть: барабан должен быть заполнен не более, чем на одну треть. Максимальная загрузка позволяет наиболее эффективно использовать воду и электроэнергию.

Для сильнозагрязненного белья уменьшайте загрузку.

Вес белья

Следующие значения указаны ориентировочно:

купальный халат	1200 г
салфетка	100 г
пододеяльник	700 г
простыня	500 г
наволочка	200 г
скатерть	250 г
махровое полотенце	200 г
кухонное полотенце	100 г
ночная рубашка	200 г
женские трусы	100 г
толстая мужская рубашка	600 г
мужская рубашка	200 г
мужская пижама	500 г
блузка	100 г
мужские трусы	100 г

Выведение пятен

Некоторые пятна могут не отстираться только водой и моющим средством. Поэтому рекомендуется обработать их перед стиркой.

Кровь: промойте свежие пятна холодной водой. Засохшие пятна следует замочить на ночь со специальным моющим средством, затем потереть их в мыльном растворе.

Масляные краски: смочите пятновыводителем на бензиновой основе, положите вещь на мягкую подстилку и промокните пятно; выполните обработку несколько раз.

Засохшие жирные пятна: смочите скипидаром, положите вещь на мягкую подстилку и кончиками пальцев промокните пятно с помощью хлопчатобумажного тампона.

Ржавчина: используйте растворенную в горячей воде щавелевую кислоту или специальное средство для выведения пятен ржавчины в холодном виде. Будьте осторожны со старыми пятнами ржавчины, так как структура целлюлозы под ними повреждена, и ткань может порваться.

Пятна плесени: обработайте отбеливателем и тщательно сполосните (только для белого и цветного белья, устойчивого к хлору).

Травяные пятна: слегка обработайте мылом, затем отбеливателем (только для белого и цветного белья, устойчивого к хлору).

Шариковая ручка и клей: смочите ацетоном (*), положите вещь на мягкую подстилку и промокните пятно.

Губная помада: смочите ацетоном, как указано выше, затем обработайте пятно денатуратом. Удалите оставшиеся на белых тканях следы с помощью отбеливателя.

Красное вино: замочите с моющим средством, прополощите и обработайте уксусной или лимонной кислотой, затем еще раз прополощите. Обработайте оставшиеся следы отбеливателем.

Чернила: в зависимости от состава чернил сначала смочите пятно ацетоном (*), затем уксусной кислотой; обработайте оставшиеся на белых тканях следы с помощью отбеливателя и затем тщательно прополощите.

Пятна смолы: сначала обработайте пятновыводителем, денатуратом или бензином, затем потрите, используя чистящую пасту.

(*) не используйте ацетон для чистки предметов из искусственного шелка.

Моющие средства и добавки

Хорошие результаты стирки также зависят от выбора моющего средства и правильности его дозировки, это способствует предотвращению излишнего загрязнения окружающей среды. Несмотря на свою биоразлагаемость, моющие средства содержат вещества, которые при попадании в окружающую среду в большом количестве могут нарушить хрупкое равновесие в природе.

Выбор моющего средства зависит от типа ткани (тонкие деликатные ткани, шерсть, хлопок и т.д.), цвета, температуры стирки и степени загрязнения.


В данной стиральной машине можно использовать все обычно имеющиеся в продаже моющие средства для машинной стирки:


- стиральные порошки для всех типов тканей,
- стиральные порошки для изделий из деликатных тканей (макс. температура 60°C) и шерсти,
- жидкие моющие средства, предпочтительные для низкотемпературных программ стирки (макс. температура 60°C) для всех типов тканей или специально предназначенные для стирки только шерстяных изделий.

Моющие средства и добавки следует помещать в соответствующие отделения дозатора моющих средств перед началом выполнения программы стирки.

При использовании концентрированных порошковых и жидких моющих средств следует выбирать программу **без** предварительной стирки.

Стиральная машина оборудована системой рециркуляции, обеспечивающей оптимальное использование концентрированных моющих средств.

Заливайте жидкое моющее средство в отделение дозатора, помеченное символом , **непосредственно перед** запуском программы стирки.

Добавки для смягчения или крахмаливания белья следует заливать в отделение дозатора, помеченное символом , перед запуском программы стирки.

Соблюдайте рекомендации изготовителей, касающиеся дозировки соответствующих средств и **не превышайте отметки «MAX» на стенке дозатора.** <http://rembitteh.ru/>

Количество используемого моющего средства

Тип и количество моющего средства зависят от типа ткани, величины загрузки, степени загрязнения белья и жесткости используемой воды.

Жесткость воды измеряется в так называемых градусах жесткости.

Информацию о жесткости воды в вашем районе можно получить в службе водоснабжения или от местных органов власти.

Следуйте указаниям изготовителя моющего средства по дозировке.

Степень жесткости воды

Следуйте указаниям по дозировке изготовителя моющего средства.

Уровень	Тип	Градусы	
		по немецкой шкале °dH	по французской шкале °Т.Н.
1	мягкая	0-7	0-15
2	средняя	8-14	16-25
3	жесткая	15-21	26-37
4	очень жесткая	> 21	> 37

Используйте меньшее количество моющего средства если:

- Вы стираете небольшое количество белья,
- белье слабо загрязнено,
- во время стирки образуется много пены.

Перед первым включением



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Убедитесь в том, что подключение машины к электросети, водопроводу и канализации выполнено в соответствии с инструкциями по установке.

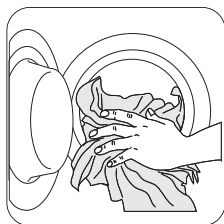
ВНИМАНИЕ!

Достаньте из барабана полистироловую вставку и другие предметы.

ВНИМАНИЕ!

Мы рекомендуем Вам налить 2 литра воды в отделение для основной стирки [II] дозатора моющих средств для активации ЕСО-клапана. Затем без белья выполните цикл стирки изделий из хлопка при 95°C, чтобы прочистить бак и барабан. Насыпьте 1/2 мерного стакана стирального порошка в дозатор и запустите машину.

Порядок выполнения стирки

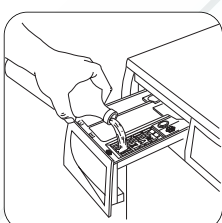
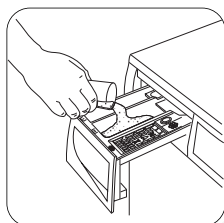




Загрузка белья


Откройте дверцу, осторожно потянув за ее ручку. Кладите белье в барабан по одной вещи, стараясь максимально развернуть каждую из них.

Закройте дверцу.

Отмерьте нужное количество моющего средства и смягчителя тканей



Вытяните до упора дозатор моющих средств. Отмерьте нужное количество моющего средства, засыпьте его в отделение основной стирки дозатора  и, если Вы желаете выполнить предварительную стирку или вымачивание, засыпьте его в отделение, помеченное символом .

При наличии такой необходимости насыпьте смягчитель тканей в отделение дозатора, помеченное символом  (не превышая отметку "MAX"). Осторожно закройте дозатор моющих средств.

Выберите нужную программу с помощью селектора программ (1)

Поверните селектор программ на нужную программу.

При этом начнет мигать зеленый индикатор кнопки **5**.

Его можно поворачивать как по часовой, так и против часовой стрелки.

В положении «**О**» выполняется отмена программы, а машина выключается.

По окончании программы селектор программ следует вернуть в положение «О», для выключения машины.



ВНИМАНИЕ!

Если во время выполнения той или иной программы Вы установите селектор программ в положение, соответствующее другой программе, **красный** индикатор кнопки мигнет 3 раза, указывая на неверную операцию. При этом машина не будет выполнять вновь выбранную программу.

Выберите скорость отжима и дополнительную функцию "Остановка с водой в баке" или "Без отжима", нажимая кнопку 2

При этом загорится соответствующий индикатор.

При выборе той или иной программы загорается индикатор, соответствующий максимально допустимой для этой программы скорости отжима (о максимально допустимой скорости отжима см. в разделе "Таблица программ").

Выберите нужную дополнительную функцию с помощью кнопок 3 и 4

В зависимости от программы возможно сочетание различных дополнительных функций. Их следует выбирать после выбора нужной программы и до нажатия кнопки 5.

О совместимости различных дополнительных функций с теми или иными программами стирки см. в разделе "Программы стирки".

Запустите программу, нажав кнопку 5

Нажмите эту кнопку для начала выполнения выбранной программы; при этом соответствующий зеленый индикатор перестанет мигать.

В группе индикаторов хода выполнения программы загорится индикатор **A**, указывая, что машина начала работу и ее дверца заблокирована.

ВНИМАНИЕ!

В случае выбора дополнительной функции, несовместимой с выбранной программой стирки, **красный** световой индикатор этой кнопки мигнет 3 раза.

<http://rembitteh.ru/>

Выбор отсрочки старта с помощью кнопки 7

Эта дополнительная функция позволяет отложить запуск программы стирки на 3, 6 и 9 часов.

Несколько раз нажмите эту кнопку для выбора нужной отсрочки старта. При этом загорится соответствующий индикатор.

Вы должны выбирать эту функцию после установки программы, но до нажатия кнопки **5**.

Отмена отсрочки пуска:

Вы можете отменить отсрочку старта в любой момент до того, как Вы нажали кнопку **5**.

Если Вы уже нажали кнопку **5** и хотите отменить отсрочку старта, действуйте следующим образом:

- установите стиральную машину в ПАУЗУ, нажав кнопку **5**;
- нажмите один раз кнопку **7**; при этом индикатор, соответствующий выбранной задержке, погаснет.
- Снова нажмите кнопку **5** для запуска программы.

ВНИМАНИЕ!

- Заданное значение отсрочки старта можно изменить только после установки селектора программ в положение «**О**» и повторного выбора программы.
- Во время действия отсрочки старта дверца машины будет заблокирована. Если Вам нужно открыть дверцу, вначале установите машину в ПАУЗУ, нажав кнопку **5**, затем подождите несколько минут. После закрытия дверцы еще раз нажмите кнопку **5**.

Внимание!

Выбрать функцию «Отсрочка старта» НЕЛЬЗЯ, если задана программа «Слив»:

Изменение дополнительной функции или выполняемой программы

Любую дополнительную функцию можно изменить до того, как программа приступила к ее выполнению.

Перед внесением в программу любых изменений Вы должны установить машину в паузу, нажав кнопку **5**.

Изменить текущую программу можно только путем ее отмены. Поверните селектор программ на «**О**» и затем - в положение, соответствующее новой программе. Запустите новую программу, снова нажав кнопку **5**.

При этом вода из бака сливаться не будет.

Прерывание программы

Для прерывания выполняемой программы нажмите кнопку **5**, при этом начнет мигать соответствующий индикатор. Снова нажмите эту кнопку для возобновления выполнения программы.

Отмена программы

Поверните селектор программ на «**О**» для отмены выполняемой программы. Теперь Вы можете выбрать новую программу.

Открывание дверцы после начала выполнения программы

Вначале установите машину в паузу, нажав кнопку **5**.

Через несколько минут дверцу можно будет открыть.

Если дверца не открывается, это означает, что вода в машине уже греется, или что уровень воды выше нижнего края дверцы.

Если дверца не открывается, но Вам необходимо открыть ее, Вам придется выключить машину, повернув селектор программ на «**О**». Через несколько минут дверцу можно будет открыть (**при этом учтите уровень воды и температуру!**).

После выполнения этой процедуры необходимо снова установить нужную программу и дополнительные функции и затем нажать кнопку **5**.

Окончание программы

Машина останавливается автоматически. Индикатор кнопки **5** при этом гаснет, а индикатор этапа выполнения программы **C** - загорается. Теперь дверцу можно открыть.

Если по окончании программы в баке осталась вода, **для ее слива выполните следующие действия:**

- Поверните селектор программ на «**O**»
- выберите программу “Слив” или “Отжим”
- при необходимости уменьшите скорость отжима с помощью соответствующей кнопки
- нажмите кнопку **5**

После окончания программы поверните селектор программ в положение «**O**» для выключения машины.

Достаньте белье из барабана и тщательно проверьте, что барабан пуст.

Если Вы больше не будете стирать, закройте кран подачи воды.

Оставьте дверцу открытой для предотвращения образования плесени и неприятных запахов.

Чистка и уход

ВНИМАНИЕ!

Прежде чем приступать к каким-либо операциям по чистке или уходу, Вы должны **ОТКЛЮЧИТЬ** машину от электрической сети.

Удаление накипи

Используемая нами вода обычно содержит соли кальция. Поэтому рекомендуется периодически использовать в машине порошок для смягчения воды. Выполняйте такую операцию это не во время стирки и в соответствии с указаниями изготовителя смягчающего порошка. Это поможет предотвратить образование известковых отложений.

Профилактическая стирка

Выполнение стирки с низкой температурой может привести к скоплению остатков внутри барабана.

Мы рекомендуем регулярно выполнять так называемую профилактическую стирку.

При выполнении профилактической стирки:

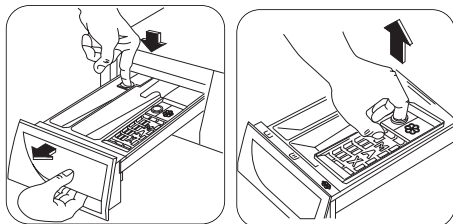
- В барабане не должно быть белья.
- Выберите программу стирки хлопка с наиболее высокой температурой.
- Используйте обычное количество моющего средства; им должен быть стиральный порошок с биологическими свойствами.

Чистка машины снаружи

Мойте корпус машины снаружи только водой с мылом, затем хорошо протрите его.

Чистка дозатора моющих средств

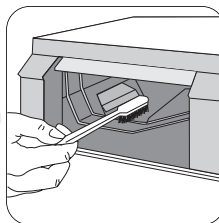
Дозатор моющих средств и добавок следует регулярно чистить.



Для облегчения чистки можно снять верхнюю часть отделения для добавок. Извлеките дозатор, отжав вниз защелку и

потянув его на себя. Промойте его под краном, чтобы удалить все остатки скопившегося в нем порошка.

Чистка отсека под дозатор моющих средств



После снятия дозатора с помощью маленькой щетки прочистите отсек, в котором он находился, тщательно удалив все остатки моющих средств из его верхней и нижней части.

Установите дозатор на место и выполните программу полоскания без белья в барабане.

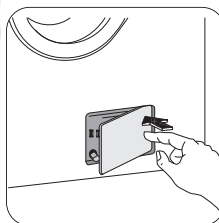
Чистка фильтра сливного насоса

Фильтр сливного насоса следует проверять в случае, если

- машина не выполняет слив и/или отжим
- при сливе машина издает странный шум, вызванный попаданием в фильтр сливного насоса таких предметов, как булавки, монеты и т.д.

В этом случае действуйте следующим образом:

- Отключите машину от электросети.
- При необходимости подождите, чтобы вода остыла.

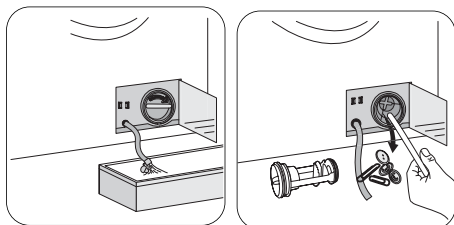


- Откройте дверцу фильтра сливного насоса.
- Поставьте рядом с фильтром тазик для сбора воды, которая может вытечь.
- Выньте шланг аварийного слива, поместите его конец

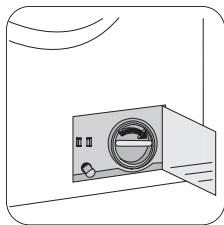
в поставленный тазик и снимите с него крышку.

- Когда вода перестанет литься, открутите крышку фильтра и извлеките его. Всегда держите под рукой тряпку, чтобы вытереть

воду, которая может пролиться при снятии фильтра.



- Проворачивая крыльчатку насоса, извлеките все посторонние предметы.
- Наденьте крышку на шланг аварийного слива и установите его на свое место.



- Закрутите крышку фильтра до упора.
- Закройте дверцу фильтра сливного насоса.



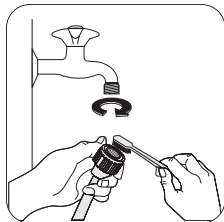
ВНИМАНИЕ!

При работающей машине в зависимости от выбранной программы в сливном насосе может быть горячая вода.

Никогда не снимайте крышку фильтра сливного насоса во время стирки, всегда дожидайтесь, чтобы машина завершила цикл и слила воду. При установке крышки на место убедитесь, что она плотно затянута во избежание утечек и возможности откручивания ее маленькими детьми.

Чистка фильтра наливного шланга

Если вода очень жесткая и содержит известковые отложения, фильтр наливного шланга машины может засориться. Поэтому его рекомендуется периодически чистить.



- Закройте кран подачи воды.
- Открутите наливной шланг. Прочистите фильтр жесткой щеткой.
- Прикрутите на место наливной шланг.

Опасность замерзания

Если температура в помещении, в котором установлена машина, может опуститься ниже 0°C, следует принять соответствующие меры предосторожности.

- Закройте кран подачи воды.
- Открутите наливной шланг.
- Поставьте на пол тазик, поместите в него концы наливного шланга и шланга аварийного слива и дайте воде полностью стечь.
- Снова прикрутите к крану наливной шланг и установите на свое место шланг аварийного слива, вновь надев на него крышку.
- При следующем включении машины убедитесь, что температура окружающей среды выше 0°C.

ВНИМАНИЕ!

Каждый раз при сливе воды с помощью шланга аварийного слива Вы должны налить 2 литра воды в отделение основной стирки дозатора моющих средств и затем выполнить программу слива. Это приведет в действие ЭКО-клапан, предотвратив неиспользование части мощного средства при следующей стирке.

Аварийный слив

Если вода не сливается, для осуществления слива действуйте следующим образом:

- выньте вилку сетевого шнура машины из розетки;
- закройте кран подачи воды;
- при необходимости подождите, чтобы вода остыла;
- откройте дверцу фильтра сливного насоса;
- поставьте на пол тазик и поместите в него конец шланга аварийного слива. Снимите крышку шланга. Под действием силы тяжести вода станет стекать в тазик. Когда тазик наполнится, снова наденьте крышку на шланг. Вылейте воду из тазика. Повторяйте эту процедуру до окончания слива воды;
- при необходимости прочистите фильтр, как описано выше;
- закройте шланг аварийного слива крышкой и установите его на свое место;
- снова прикрутите крышку насоса и закройте дверцу.

<http://rembitteh.ru/>

Если машина не работает

ВНИМАНИЕ!

Некоторые неисправности, вызванные отсутствием простого ухода или недосмотром, можно легко устранить самим, не обращаясь в сервисный центр. Перед тем, как обращаться в авторизованный сервисный центр, пожалуйста выполните нижеуказанные проверки.

Во время работы машины может замигать **красный индикатор** кнопки **5**, указывая на наличие неисправности.

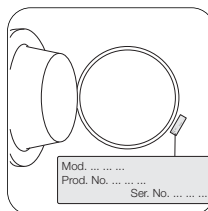
Устранив причину неисправности, нажмите кнопку **5** для возобновления выполнения программы. Если после всех проверок неисправность остается, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Неисправность	Возможная причина/ Устранение
<p>Стиральная машина не запускается:</p>	<p>Дверца не закрыта. (Мигает красный индикатор)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Плотно закройте дверцу. <p>Вилка вставлена в розетку неверно.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Вставьте вилку сетевого шнура в розетку. <p>В розетке отсутствует напряжение.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Проверьте электрическую сеть у себя в квартире. <p>Перегорел предохранитель на главном распределительном щите.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Замените предохранитель. <p>Селектор программ установлен неверно и не нажата кнопка 5.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Поверните селектор программ и снова нажмите кнопку 5. <p>Нажата кнопка 7.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Если Вы хотите, чтобы стирка белья началась немедленно, отмените отсрочку старта.
<p>Машина не заполняется водой:</p>	<p>Закрыт кран подачи воды. (Мигает красный индикатор)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Откройте водопроводный кран. <p>Наливной шланг пережат или сильно перегнут. (Мигает красный индикатор)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Проверьте правильность подсоединения наливного шланга. <p>Забит фильтр в наливном шланге. (Мигает красный индикатор)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Прочистите фильтр наливного шланга. <p>Неплотно закрыта дверца. (Мигает красный индикатор)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Плотно закройте дверцу.

Неисправность	Возможная причина/ Устранение
Машина заполняется водой и сразу же производится слив:	<p>Конец сливного шланга расположен слишком низко.</p> <ul style="list-style-type: none"> См. соответствующий параграф в разделе “Подключение к канализации”.
Машина не выполняет слив и/или отжим:	<p>Сливной шланг передавлен или сильно перегнут. (Мигает красный индикатор)</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте правильность подсоединения сливного шланга. <p>Забит фильтр сливного насоса. (Мигает красный индикатор)</p> <ul style="list-style-type: none"> Прочистите фильтр сливного насоса. <p>Белье неравномерно распределено в барабане.</p> <ul style="list-style-type: none"> Перераспределите белье в барабане. <p>Выбрана дополнительная функция “Остановка с водой в баке” или “Без отжима”, либо программа “Замачивание”.</p> <ul style="list-style-type: none"> Отключите дополнительную функцию. Выберите программу “Слив” или “Отжим”.
Вода на полу:	<p>Использовано слишком много моющего средства или средство неверного типа (вызывающее избыточное пенообразование).</p> <ul style="list-style-type: none"> Уменьшите количество моющего средства или используйте моющее средство другого типа. <p>Проверьте, нет ли утечек в соединительных деталях наливного шланга. Утечка воды из шланга не всегда заметна визуально; поэтому проверьте, не мокрый ли он.</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте правильность подсоединения наливного шланга. <p>Поврежден наливной шланг.</p> <ul style="list-style-type: none"> Замените его на новый. <p>После чистки насоса шланг аварийного слива не был закрыт крышкой.</p> <ul style="list-style-type: none"> Наденьте крышку на шланг аварийного слива и установите его на свое место.
Неудовлетворительные результаты стирки:	<p>Было использовано слишком мало моющего средства или же использованное средство не подходит для данной машины.</p> <ul style="list-style-type: none"> Увеличьте количество моющего средства или используйте моющее средство другого типа. <p>Стойкие пятна не были обработаны перед стиркой.</p> <ul style="list-style-type: none"> Используйте имеющиеся в торговле средства для выведения стойких пятен. <p>Задана неподходящая температура.</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте, правильно ли Вы задали температуру. <p>Слишком большая загрузка белья.</p> <ul style="list-style-type: none"> Положите в барабан меньшее количество белья. <p>http://rembitteh.ru/</p>

Неисправность	Возможная причина/ Устранение
Дверца не открывается:	Выполнение программы не закончено. <ul style="list-style-type: none"> ● Дождитесь завершения цикла стирки. Не сработала система разблокировки дверцы. <ul style="list-style-type: none"> ● Подождите немного до тех пор, пока дверца не будет разблокирована. Вода в барабане. <ul style="list-style-type: none"> ● Выберите программу слива или отжима, чтобы слить воду.
Машина вибрирует или шумит:	Не удалены транспортировочные болты и элементы упаковки. <ul style="list-style-type: none"> ● Проверьте правильность установки машины. Не отрегулирована высота ножек. <ul style="list-style-type: none"> ● Проверьте правильность выравнивания машины. Белье неравномерно распределено в барабане. <ul style="list-style-type: none"> ● Перераспределите белье в барабане. Возможно, в барабане слишком мало белья. <ul style="list-style-type: none"> ● Загрузите в машину больше белья.
Отжим начинается с опозданием или не выполняется:	Электронное устройство контроля дисбаланса сработало из-за неравномерного распределения белья в барабане. Белье будет перераспределено равномерно за счет изменения направления вращения барабана. Это может происходить несколько раз до тех пор, пока дисбаланс не исчезнет и окажется возможным нормальный отжим. Если по истечении 10 минут белье в барабане не разложилось равномерно, отжим выполняться не будет. В этом случае переложите белье вручную и задайте программу отжима. <ul style="list-style-type: none"> ● Перераспределите белье в барабане.
Машина издает необычный шум	Машина оборудована двигателем, издающим необычный шум по сравнению с двигателями других типов. Новый двигатель обеспечивает плавный пуск и более равномерное распределение белья в барабане при отжиме, а также большую устойчивость машины.
В машине не видна вода	Машины, разработанные с использованием современных технологий, работают очень экономично и потребляют мало воды без снижения качества стирки.

Если Вы не можете определить или устранить причину неисправности, обращайтесь в наш сервисный центр. Перед тем как звонить туда, запишите для себя модель, серийный номер и дату приобретения машины: эти сведения потребуются специалистам сервисного центра.



Технические данные

Габариты	Ширина	60 см
	Высота	85 см
	Глубина (включая дверцу)	45 см
Электрическое подключение Напряжение - Общая мощность - Предохранитель	Информация по электрическому подключению представлена на табличке с техническими данными, расположенной на внутренней стороне дверцы машины	
Давление в водопроводной системе	Минимум	0,05 МПа
	Максимум	0,8 МПа
Максимальная загрузка	ХЛОПОК	5 кг
Скорость отжима	Максимум	800 об/мин (ZWS 687) 1000 об/мин (ZWS 6107) 1200 об/мин (ZWS 6127)

Данные по потреблению энергии

Программа	Электроэнергия (кВтч)	Вода (в л)	Продолжительность программы
Хлопок 95°	1,8	52	135
Хлопок 60° Эко	0,95	49	150
Хлопок 60°	1,1	49	115
Синтетика 60°	0,7	36	80
Синтетика 40° Легкая глажка	0,4	68	90
Деликатные ткани 40°	0,4	47	65
Ручная стирка 40°	0,33	45	55
Шерсть 40°	0,33	45	55



Информация

Приведенные в данной таблице данные по расходу являются только ориентировочными, так как они могут изменяться в зависимости от количества и типа белья, температуры водопроводной воды и температуры окружающей среды. Они приведены для самой высокой температуры, допускаемой для каждой программы стирки.

(* Программа “Хлопок Эко” 60°С при загрузке 5 кг является эталонной программой для расчета данных, указанных на табличке энергопотребления, в соответствии со стандартом ЕЕС 92/75.

Указания по монтажу

Установка

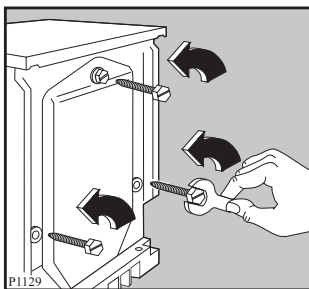


Распаковка

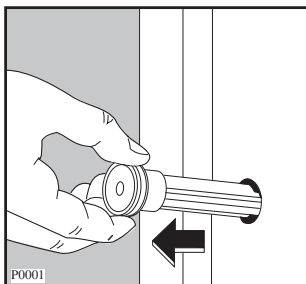
Все транспортировочные болты и элементы упаковки должны быть сняты перед началом эксплуатации машины.

Рекомендуем Вам сохранить все транспортировочные приспособления для того, чтобы их можно было снова использовать в случае новой транспортировки машины.

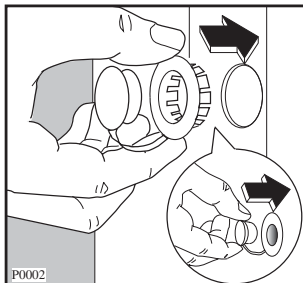
1. С помощью гаечного ключа отвинтите и снимите три нижних болта на задней панели.



2. Выньте три пластиковые шпильки.



3. Закройте все образовавшиеся отверстия заглушками, которые Вы найдете в пакете, содержащем руководство по эксплуатации.

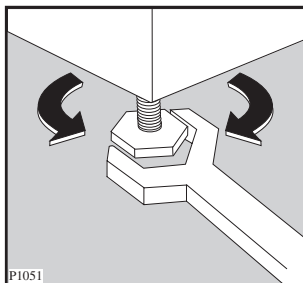


Размещение

Установите машину на ровный твердый пол.

Убедитесь, что ковры, дорожки и т.д. не препятствуют циркуляции воздуха вокруг машины. Убедитесь, что машина не касается стен или других кухонных приборов.

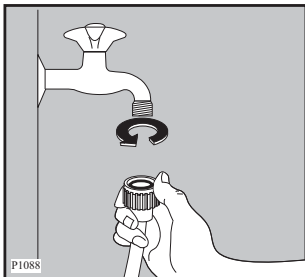
Тщательно выровняйте машину, вкручивая или выкручивая регулируемые ножки. Никогда не подкладывайте картон, куски дерева или тому подобные материалы для компенсации неровностей пола.



Подсоединение к водопроводу

Присоедините шланг подачи воды к водопроводному крану с резьбой 3/4.

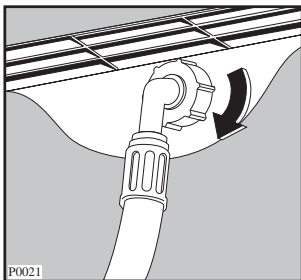
Не применяйте для соединения ранее использовавшиеся шланги.



Внимание!

Перед подсоединением машины к новой водопроводной трубе или к трубе, не использовавшейся в течение значительного времени, спустите достаточное количество воды для того, чтобы удалить загрязнения, которые могут иметься в трубах.

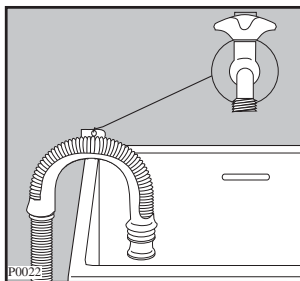
Другой конец шланга подачи воды, подсоединенный к машине, может быть развернут в любом направлении. Для этого достаточно ослабить гайку, развернуть шланг и снова затянуть гайку, убедившись в отсутствии утечки воды.



Подсоединение к канализации

Конец сливного шланга можно устанавливать тремя способами:

Подвесить над краем раковины, используя пластмассовую направляющую, входящую в комплект поставки машины. В этом случае убедитесь, что шланг не соскочит во время слива воды. Для обеспечения этого шланг можно привязать к крану куском шпагата или прикрепить к стене.



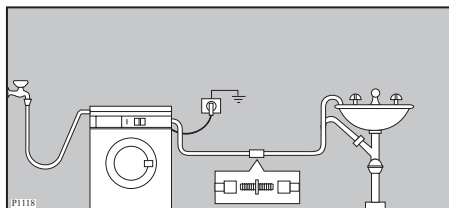
Подключить к ответвлению сливной трубы раковины.

Это ответвление должно находиться над сифоном раковины так, чтобы высота места сгиба шланга от пола составляла не менее 60 см.

Ввести непосредственно в сливную трубу на высоте не менее 60 см, но не более 90 см.

Конец сливного шланга обязательно должен быть вентилируемым, т.е. внутренний диаметр сливной трубы должен быть шире внешнего диаметра сливного шланга.

Сливной шланг не должен иметь перегибов.



Максимальная длина сливного шланга не должна быть более 4 метров. Дополнительный сливной шланг и соединитель можно приобрести в Вашем сервисном центре.

Важно!

Для исправной работы машины сливной шланг должен быть прикреплен к специально предназначенному для этой цели кронштейну в верхней задней панели.

Подключение к электросети

Машина рассчитана на питание от однофазной сети переменного тока напряжением 220-230 В и частотой 50 Гц. Убедитесь, что электрическая сеть у Вас дома в состоянии выдержать максимальную мощность, потребляемую машиной (2,2 кВт); при этом следует учесть и другие эксплуатируемые Вами электроприборы.

Включайте машину в заземленную розетку.




Изготовитель снимает с себя всякую ответственность за ущерб, который может быть причинен вследствие несоблюдения указанных правил техники безопасности.

Если требуется заменить шнур питания машины, то операцию замены должен выполнить наш Сервисный центр.

Необходимо, чтобы после установки машины к месту подключения обеспечивался легкий доступ.

Забота об окружающей среде

Упаковочные материалы

Материалы, обозначенные символом , пригодны для вторичной переработки.

>PE<= полиэтилен

>PS<= полистирол

>PP<= полипропилен

Это означает, что они могут быть подвергнуты повторной переработке при условии, что выбрасывая их, Вы поместите их в специальные контейнеры для сбора таких отходов.

Старая стиральная машина

При утилизации Вашей старой машины сдавайте ее в специально отведенные места для утилизации бытовых приборов.

Способствуйте поддержанию чистоты у себя в стране!

Символ  на самом изделии или упаковке означает, что при утилизации данного изделия с ним нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами. Вместо этого, его следует сдавать в соответствующий пункт приемки электрического и электронного оборудования для последующей утилизации. Обеспечив правильную утилизацию данного изделия, Вы сможете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могли бы иметь место в противном случае. Более подробную информацию о повторной переработке данной машины Вы можете получить у местных властей, у организации по утилизации отходов, а также в магазине, в котором Вы приобрели машину.

Экологические рекомендации

Для экономии воды, энергии и с целью бережного отношения к окружающей среде рекомендуем Вам выполнять следующие рекомендации:

- Белье обычной степени загрязнения можно стирать без предварительной стирки для экономии моющих средств, воды и времени (это означает и меньшее загрязнение окружающей среды!).
- Машина работает более экономично при полной загрузке.
- При должной обработке пятна и небольшие загрязнения могут быть удалены перед стиркой; тогда белье можно стирать при более низкой температуре.
- Отмеряйте моющее средство в зависимости от жесткости воды, степени загрязнения и количества стираемого белья.



Абакан	ЦП "СПУ-сервис" Хавасия, Абакан, улица Вяткина, 12 тел. (390-22) 66564	Уссурийск	ООО "Полюк" 692519 Уссурийск, Приморский край, улица Советская, 29 тел. (423-41) 40039 факс (423-41) 21035
Архангельск	"Дом Сервис" ПБОЮЛ Ульянов А.Н. 163061 Архангельск, улица Суворова, 12 тел. (818-2) 276912	Владикавказ	Сервисный центр "Стино-Люкс" Северная Осетия (Лания), 362045 Владикавказ, улица Астана Келая, 12 тел. (867-2) 574444
Архангельск	"Архсервис-центр" 163046 Архангельск, улица Воскресенская, 85 тел. (818-2) 661866/ 659071	Владикавказ	ООО "Альба-Сервис" Северная Осетия (Лания), 362007 Владикавказ, улица Кутузова, 82 тел. (867-2) 640460
Северодвинск	"Дом Сервис" ПБОЮЛ Ульянов А.Н. 164500 Северодвинск, Архангельская область, улица Воронина, 27 корпус А тел. (818-42) 583184	Владимир	ПУ "РОСТ-сервис" 600011 Владимир, улица Юбилейная, 60 тел. (492-2) 305055
Астрахань	"Атлант-2001" 414014 Астрахань, улица Сен-Симона, 42, 26 тел. (851-2) 382867/ 251232 414040 Астрахань, улица Желябова, 72, 12	Владимир	"Мастер-Сервис" 600000 Владимир, улица Большая Московская, 19 тел. (492-2) 420209
Астрахань	"Мастер & К" 414000 Астрахань, улица Елшина, 23 тел. (851-2) 630081/ 729261	Александров	ООО "Радар-Сервис" 601650 Александров, Владимирская область, Красный переулок, 13 тел. (492-44) 20627/ 22841/ 21925 факс (492-44) 2491
Барнаул	ЗАО "Региональный сервис центр" 656064 Барнаул, Алтайский край, улица Ленина, 106, 609 тел. (385-2) 268331	Вологда	ООО "Архимед-сервис" 400076 Вологда, пересечение пр. Жукова и ул. Землячки, тел. (844-2) 398690/ 397514
Барнаул	"Хемз-Сервис" 656049 Барнаул, Алтайский край, улица Пролетарская, 113 тел. (385-2) 239402/ 235988	Камышин	СП "Альфа" 403870 Камышин, Волгоградская область, улица Кирова, 3 тел. (844-57) 34589
Рубцовск	ООО "Аргут" 658200 Рубцовск, Алтайский край, улица Советская, 2 тел. (385-57) 66195/ 22815	Вологда	"Мастер-Вологда" 160001 Вологда, улица Мира, 42 тел. (817-2) 721115/ 769670
Белгород	ООО "Выбор" 308600 Белгород, проспект Ленина, 32 тел. (472-2) 326592	Вологда	АСЦ "Вологда" 160134 Вологда, улица Новгородская, 7 тел. (817-2) 539930/ 539969 факс (817-2) 521919
Белгород	"Союз-Сервис" 308034 Белгород, проспект Ватутина, 5-а тел. (472-2) 253400	Великий Устюг	"УстюгТехСервисЦентр" 162390 Великий Устюг, Вологодская область, Советский про- спект, 88 тел. (817-38) 27537
Старый Оскол	"Техномаркет" 309530 Старый Оскол, Белгородская область, микрорайон Лебе- динск, 3 тел. (472-5) 440599/ 441082 факс (472-5) 245234	Воронеж	АСЦ "Инженер-сервис" 394062 Воронеж, улица Южно-Моравская, 2 тел. (473-2) 723666 факс (473-2) 330414
Благовещенск		Воронеж	ООО "Технопрофсервис" 394026 Воронеж, проспект Труда, 91 тел. (473-2) 567461/ 163179 факс (473-2) 785989
Белогорск	ин Десятник В.В. 676850 Белогорск, Амурская область, улица Ленина, 43 тел. (416-41) 25202	Воронеж	ООО "Эль-сервис" 394030 Воронеж, улица б января, 68 тел. (473-2) 393941/ 767641
Брест	"Золкс" Беларусь, Брест, улица Орловская, 10 тел. +375 (162) 426394	Воронеж	пбоюл Поволжский И.С. 396784 Богучар, Воронежская область, село Залман, переулок Северный, 17 тел. 8 (951) 5566486
Брянск	ООО "МТК-Сервис" 241001 Брянск, улица Красноармейская, 170-б тел. (483-2) 413569	Калач	СП "Комп-сервис" 397600 Калач, Воронежская область, площадь Ленина, 11 тел. (473-63) 22790/ 22225 факс (473-63) 22890
Брянск	"Рембытапарат" Брянск, улица Крапивинского, 27 тел. (483-2) 645716	Лиски	СП "Сиринус" 397909 Лиски, Воронежская область, улица Титова, 13-а тел. (473-91) 23095
Витебск	чн Сикора С.Г. Беларусь, 210027 Витебск, улица Чакалова, 9 корпус 8, 91 тел. +375 (212) 229228	Павловск	СП "Сервис-Стандарт" 396240 Павловск, Воронежская область, улица Красный Пахарь, 66 тел. (473-62) 31933
Новополоцк	ин Мазуров А. Ю. Беларусь, Новополоцк, Витебская область, улица Блохина, 8, 112 тел. +375 (214) 520676 факс +375 (214) 537982	Россошь	СП "Росблгтсервис" 396650 Россошь, Воронежская область, улица Северная, 1 тел. (473-96) 52811/ 46455
Владивосток	"ВЛ-сервис" 690012 Владивосток, Приморский край, улица Калинина, 84 тел. (423-2) 536992/ 536994	Гомель	"Нора-Сервис" Беларусь, 246640 Гомель, улица Интернациональная, 10, 203 тел. +375 (232) 740916 факс +375 (232) 741173
Владивосток	пбоюл Юзефович 690014 Владивосток, Приморский край, Народный проспект, 11 тел. (423-2) 206600/ 207700	Гомель	ин Езерский Беларусь, Гомель, улица Советская, 26 тел. +375 (232) 553276/ 512482
Находка	ин Смоленский Находка, Приморский край, улица Молодёжная, 9 тел. (423-6) 620670/ 771741		
Находка	"Снекстр-сервис" 692900 Находка, Приморский край, улица Пограничная, 40 тел. (423-6) 630362/ 644929/ 650078 факс (423-6) 636556		

Городно	“Электрон-Сервис” Иркутская область, Иркутск, м. Ленинский, 4 тел. +375 (152) 523191/ 415296	“Мастер Сервис” 666685 Усть-Илимск, Иркутская область, улица Энтузиастов, 11, д/6 “Раута” тел. (395-35) 60057
Екатеринбург	Сервисный центр “Нора” Екатеринбург, улица Доноская, 31 тел. (343) 3340828/ 3342378/ 3352592/ 3793282	Июшкар-Ола “Пинк Дофрин” Марий Эл, 424000 Йошкар-Ола, проспект Гагарина, 7 тел. (836-2) 112389
Екатеринбург	ООО “Уральский вал-сервис” 620050 Екатеринбург, улица Монтажных, 4 тел. (343) 3543619/ 3543625/ 3543628	Июшкар-Ола “Эальорало-Сервис” Марий Эл, 424038 Йошкар-Ола, улица Анциферова, 12-б тел. (836-2) 726379/ 723897
Екатеринбург	“М.Видео-сервис” 620137 Екатеринбург, улица Студенческая, 1-а тел. (343) 2646276/ 2646277	Казань ООО “Александр и К” Татарстан, 420021 Казань, улица Нариманова, 65 тел. (843-2) 930190 факс (843-2) 931721
Каменик-Уральский	“Техноцентр-Сервис” 623406 Каменик-Уральский, Свердловская область, улица Исетская, 33-б тел. (343-9) 399250 факс (343-9) 347439	Казань ООО “Эальорало-Сервис” Татарстан, 420029 Казань, Сибирский тракт, 34 строение 9 тел. (843) 2780000
Нижний Тагил	ЦТО “Ова” 622036 Нижний Тагил, Свердловская область, улица Октябрьской Революции, 66 тел. (343-5) 410008/ 410009	Казань СЦ “Ваш мастер” Татарстан, 420124 Казань, улица Протоchnая, 8, 105 тел. (843) 5182488/ 5110909
Первоуральск	“Оптима-сервис” 623100 Первоуральск, Свердловская область, улица Ауначарского, 34 тел. (343-92) 56566/ 57413/ (343-97) 31888 факс (343-92) 57481	Бугульма ООО “Стигно-Сервис” Татарстан, 423230 Бугульма, улица Гафизулина, 19 тел. (855-14) 52434 факс (855-14) 52413
Иваново	“Ауч-сервис” 153024 Иваново, улица Заводская, 13 тел. (493-2) 472985	Набережные Челны фирма “Марина-М” Татарстан, 423819 Набережные Челны, проспект Мира, 46, 112 тел. (855-2) 532496
Иваново	ООО “Центр ремонтных услуг” 153048 Иваново, улица Г.Хлебникова, 36 тел. (493-2) 291738 факс (493-2) 291510	Набережные Челны ООО “Элекам-сервис +” Татарстан, 423815 Набережные Челны, Шинковский бульвар, 8 п.1 к.2 тел. (855-2) 530546/ 530465
Кинешма	ООО “Ремблгтеззина” 155800 Кинешма, Ивановская область, улица Правая, 7-б тел. (493-31) 21639	Калининград ООО “Вестер-Сервис” 236040 Калининград, улица Горького, 50 тел. (411-2) 272054/ 273151/ 273432
Ижевск	ООО “РИТ-Сервис” Удмуртия, 426008 Ижевск, улица Пушкинская, 216 тел. (341-2) 430667	Кауга ООО ТПЦ “Лана-Сервис” 248000 Кауга, улица Пушкина, 10/75 тел. (484-2) 795989/ 548605
Ижевск	Сервисный центр “АС” Удмуртия, 426033 Ижевск, улица Карла Маркса, 393 тел. (341-2) 431662 факс (341-2) 435064	Обнинск ООО “Радиотехника” 249020 Обнинск, Калужская область, улица Курчатова, 46 тел. (484-39) 53131
Ижевск	Сервисный центр “Ваш Дом” Удмуртия, 426063 Ижевск, Ключевой посёлок, 63-а тел. (341-2) 757777/ 753464	Кемерово Сервисный центр “КВЭА” 650004 Кемерово, улица Соборная, 8 тел. (384-2) 358319 факс (384-2) 523390
Ижевск	“Эальорало-Сервис” Удмуртия, 426011 Ижевск, улица Удмуртская, 261 тел. (3412) 679053	Кемерово “Квант Плюс” 650099 Кемерово, улица Островского, 33 тел. (384-2) 332003/ 8 (902) 9832003
Глазов	Сервисный центр “Ваш Дом” Удмуртия, Глазов, улица Калинина, 6 тел. (341-41) 40737	Белово СЦ “Радиосвязь” 652600 Белово, Кемеровская область, улица Ленина, 67-а тел. (384-52) 26183
Сарапул	“Холод-сервис” Удмуртия, Сарапул, улица Горького, 12 тел. (341-47) 40804/ 40360	Новокузнецк “НК-Сервис” 654034 Новокузнецк, Кемеровская область, улица Бугарева, 23 тел. (384-3) 375988
Иркутск	АСП “Комту-Сервис” 664081 Иркутск, улица Партизанская, 22 тел. (395-2) 222732 факс (395-2) 208902	Новокузнецк ООО “Кузбасс-сервис” 654041 Новокузнецк, Кемеровская область, улица Циолковского, 40 тел. (384-3) 779173
Иркутск	ООО НПФ “ТИС” 664081 Иркутск, улица Партизанская, 149 тел. (395-2) 513109 факс (395-2) 513693	Киров СЦ “Квадрат-Сервис” 611014 Киров, улица Производственная, 24-а тел. (833-2) 513554/ 513555 Примечание: 610000 Киров, улица Степана Халурнина, 12/1 тел. (833-2) 351604 610027 Киров, улица Карла Маркса, 127 тел. (833-2) 373273/ 673961 613040 Кирово-Чепецк, Кировская область, улица Мира, 37 тел. (833-61) 48266/ 40895/ 48249/ 92797 612600 Котельнич, Кировская область, улица Кирова, 17 тел. (83342) 41031
Иркутск	ООО “Фрейн” 664039 Иркутск, улица Гоголя, 53, 19 тел. (395-2) 389008	Киров ООО фирма “Электрон-Сервис” 610001 Киров, Октябрьский проспект, 116-а тел. (833-2) 546956
Ангарск	“Вайдал-сервис” 665841 Ангарск, Иркутская область, 18-й микрорайон, 1, 262 тел. (395-1) 550536	Кострома ООО “Теплар Сервис” 156000 Кострома, улица Молочная гора, 3, Рыбные ряды корпус 1 тел. (494-2) 312501
Ангарск	чи Жолауев В.В. Ангарск, Иркутская область, п.Майск, улица Степана Раина, 5 тел. (395-1) 652505/ 698858	Кострома ЗАО “Аксон Сервис” 156603 Кострома, улица Ставкостроительная, 5-б тел. (494-2) 220512/ 220382
Братск	Сервис-центр “Смарт” 665719 Братск, Иркутская область, улица Южная, 103 тел. (395-3) 433700	
Усолье-Сибирское	“Электрон-Вит-Сервис-Анг” 665458 Усолье-Сибирское, Иркутская область, Комсомольский проспект, 50, 2 тел. (395-43) 43016	

Красноярск	ремонт сварочных машин ч.и. Пузырева С.В. 3401014 Красноярский край, улица Московского, 5 тел. (861-2) 521281 факс (861-2) 520934	Москва СЦ "Универсал" Беларусь, Могилев, улица Орловского, 2 тел. +375 (222) 229304
Армавир	"Омега-сервис" 352922 Армавир, Краснодарский край, улица Советской Армии, 4 тел. (861-37) 94061	Бобруйск ин Пирожник В.Н. Беларусь, Бобруйск, Могилёвская область, улица Октябрьская, 48 тел. +375 (225) 468092
Новоросси́йск	ООО "Аргон-сервис" 353900 Новоросси́йск, Краснодарский край, улица Серова, 14 тел. (861-7) 630395/ 631115	Москва Совинсервис-Электромоск 109028 Москва, Певческий переулок, 1/2 строение 1 тел. (495) 9179108 e-mail: sservice@centro.ru запасные части и аксессуары тел. (495) 6985024 e-mail: menalux@centro.ru пылесосы, СВЧ, миксера тестерка, аксессуары 109004 Москва, Николаевский переулок, 3-а корпус 4 тел. (495) 9126120
Сочи	ТОО "Техинсервис" 354002 Сочи, Краснодарский край, Курортный проспект, 76 тел. (862-2) 620295	Москва "М.Видео-сервис" Единая диспетчерская служба тел. (495) 7440110 (многоканальный) Принимаются заявки: Москва, улица Маросейка, 6/8 тел. (495) 9218008 Москва, Чонгарский бульвар, 3 тел. (495) 3167560 Москва, Ленинградский проспект, 16 стр.1 тел. (495) 7862813 Москва, улица 2-я Карачаровская, 14 стр.3
Красноярск	Сервисный центр "Близнецов" 660020 Красноярск, Красноярский край, улица Дудинская, 12-а тел. (391-2) 276720/ 653441/ 296595	Москва
Красноярск	СЦ "Технодоктор" 660124 Красноярск, Красноярский край, улица Борисевича, 20 тел. (391-2) 555063/ 555062/ 669869	Москва "Сити сервис" 123100 Москва, улица Анатолия Живова, 8 строение 1 тел. (495) 7959631 продажа аксессуаров и запасных частей тел. (495) 7958793 Московская область тел. (495) 7958793
Норильск	АСЦ "Гайсервис" 663300 Норильск, Красноярский край, улица Ленинградская, 22/43 тел. (391-9) 491212	Москва
Норильск	СЦ "А.Н.С.Т." 663310 Норильск, Красноярский край, проспект Ленина, 10, 80 тел. (391-9) 481080	Москва
Курган	ООО "Т-во предпринимателей" 640000 Курган, улица Красина, 41 тел. (352-2) 457683	Москва
Курган	Технический центр "ТВ-сервис" 640000 Курган, улица Кирова, 83 тел. (352-2) 461542/ 421577	Москва
Курск	Сервисный центр "Сунцов" 305004 Курск, улица Льва Толстого, 9 тел. (471-2) 521340/ 333597	Москва
Кызыл	СЦ "Видикон-сервис" Тува, Кызыл, улица Калинина, 1-б, Манжавад тел. (394-22) 10322 факс (394-22) 38064	Москва
Алшешк	ООО "Отгима Ата" 398001 Алшешк, улица Советская, 66-а тел. (474-2) 238258	Москва
Алшешк	СЦ "Фоллум" 398600 Алшешк, Универсальный проспект, 14 тел. (474-2) 331535 факс (474-2) 318182	Москва
Алшешк	СЦ "Быттехника" Алшешк, улица Семанко, 14 тел. (474-2) 276612/ 391125	Москва
Майкоп	"Электрон-сервис" Адыгея, 385018 Майкоп, улица Димитрова, 25 тел. (877-22) 66238	Москва "ЗИП-М" – магазин аксессуаров и запасных частей (многоканальный)
Майкоп	"Ажуи Ата" Адыгея, Майкоп, улица Хакурате, 155, сервисный центр тел. (877-22) 47527	Ивантеевка "Берингов провал - Маглум" 141282 Ивантеевка, Московская область, улица Толмачёва, 27 тел. (495) 5000560 (253) 61194/ 62401 Принимаются заявки: Дмитров, улица Маркова, дом 8-а тел. (222) 74219/ 45775 Мягищи, улица Юбилейная, дом 19 тел. (495) 5811130 Пушкино, Пушкинское шоссе, дом 6-а тел. (253) 22864/ 21887 Пушкино, Советская площадь, дом 1/7 тел. (253) 34670 Сергиев-Посад, проспект Красной Армии, дом 143 тел. (254) 76016 Сергиев-Посад, проспект Красной Армии, дом 84/22 тел. (254) 76420 Щелково, улица Талсинская, дом 6-а тел. (256) 71009 Щелково, улица Центральная, дом 54 тел. (256) 66425
Махачкала	"Техник ISE" Дагестан, Махачкала, проспект Шамшя, 20 тел. (872-2) 647133 факс (872-2) 642895	Москва
Махачкала	АОЗТ "Аюкс Ата" Дагестан, 367002 Махачкала, улица Ленина, 113-а тел. (872-2) 682582 факс (872-2) 679587	Москва
Минск	"Катрикс" Беларусь, 220600 Минск, улица Чернышевского, 10-а, 409 тел. 375 (17) 2856922 факс 375 (17) 2101292	Коломна "Про-Сервис" 140400 Коломна, Московская область, улица Гранатная, 5 тел. 8 (916) 9748484/ (26) 143476
Минск	"ЦВТСервис" Беларусь, 220113 Минск, улица Якуба Коласа, 52 тел. 375 (17) 2626671 (многоканальный) факс 375 (17) 2629550	Раменское ООО "Сервис-центр Техника" 140100 Раменское, Московская область, улица Школьная, 9 тел. (8-246) 74385/ 73499/ 32127
Минск	"Тоттер-сервис" Беларусь, 220100 Минск, улица Кузьмань, 5, 514-а тел. +375 17 2011664/ +375 29 6263866	Серпухов ТЦ "Тоназ" 142201 Серпухов, Московская область, улица Московская, 44 тел. (27) 354300/ 351500/ 735119
Минск	ч.и Звинок А.Н. Беларусь, Минск, улица Богдановича, 60 тел. 8-0297-512837/ 8-0294-030507	

Город	Наименование организации	Адрес	Контактный телефон
Мурманск	ООО "Соллис Мурманск-ТехЦентр" 383000 Мурманск, улица Сормовская, 37 тел. (815-2) 455031 факс (815-2) 450989	Орёл	"МастерЪ" 302016 Орёл, улица Липовый переулок, 4 тел. (486-2) 751480
Мурманск	ООО "Электроника-сервис" 183017 Мурманск, улица Лобова, 39/13 тел. (815-2) 220490 Мурманск, Ледокольный проезд, 5 тел. (815-2) 535775	Пенза	ООО "ТехноСервис" 440600 Пенза, улица Пушкина, 10 тел. (841-2) 544301
Нальчик	"Альфа-Сервис" Кабардино-Балкария, 360000 Нальчик, проспект Ленина, 24 тел. (866-2) 420430	Пенза	ЗАО "Техсервис" 440044 Пенза, улица Коммунистическая, 28 тел. (841-2) 558598/ 646856/ 621149 факс (841-2) 646623
Нижний Новгород	ООО "Гарант-Сервис" Нижний Новгород, улица Запская, 18 тел. (831-2) 623601/ 620029/ 163141/ 163151	Пермь	ООО "Импорт-Сервис" 614107 Пермь, улица Инженерная, 10 тел. (342-2) 656983 факс (342-2) 661260
Нижний Новгород	СП "Электроника" 603000 Нижний Новгород, улица Алексеевская, 9 тел. (831-2) 194108/ 194110 603016 Нижний Новгород, улица Лескова, 8 тел. (831-2) 546818/ 594620	Пермь	ООО "Эльборал-Сервис" 614014 Пермь, улица Солянская, 271-а тел. (342) 2631402/ 2631403
Нижний Новгород	СП "Бытовая Автоматика" 603024 Нижний Новгород, улица Полаевская, 2-а тел. (831-2) 371949/ 783552	Петрозаводск	"Акант-сервис" Карелия, 185002 Петрозаводск, улица Суоярвская, 8 тел. (814-2) 722056
Нижний Новгород	ЗАО "Поляр" 603950 Нижний Новгород, ГСП-722, улица Бутырская, 32-а тел. (831-2) 730880 - холодильники; (831-2) 739378 - стиральные машины, плиты	Петрозаводск	"Альфа-Сервис" Карелия, 185011 Петрозаводск, улица Лыбкая, 2-6 тел. (814-2) 636320
Нижний Новгород	"М.Видео-сервис" 603057 Нижний Новгород, улица Бекетова, 3-6 тел. (831-2) 657185/ 657092/ 657307	Псков	Сервис-центр "САМ" 180004 Псков, Октябрьский проспект, 56 тел. (811-2) 165527
Новгород	СП "Электроника" Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, 81-а тел. (816-2) 643654	Ростов-на-Дону	ООО "Абрис плюс" 344018 Ростов-на-Дону, Будёновский проспект, 72-а тел. (863-2) 443590
Новгород	чп Богдасаров Б.Г. 173526 Новгород, посёлок Панкова, улица Промышленная, 1 тел. (816-2) 191150	Ростов-на-Дону	ООО "Элтех" 344068 Ростов-на-Дону, улица Нариманова, 72/2 тел. (863) 2312032/ 2312033/ 2474152 344092 Ростов-на-Дону, проспект Коммунаров, 2 тел. (863) 2206872
Новосибирск	СП "Фрегат-сервис" 630005 Новосибирск, улица Мичурина, 22 тел. (383) 2120037/ 2111221	Ростов-на-Дону	ТОО РТЦ "Совинсервис" 344006 Ростов-на-Дону, проспект Соколова, 11 тел. (863-2) 405782/ 635782/ 643400
Новосибирск	"Эльв-сервис" 630112 Новосибирск, улица Королева, 17А тел. (383-2) 772320/ 772629/ 772559/ 772343	Ростов-на-Дону	ООО "Эльсервис" 344092 Ростов-на-Дону, проспект Коммунаров, 2/2 тел. (863) 2377688/ 2377696
Новосибирск	СП "Сибирь" 630015 Новосибирск, улица Гоголя, 227 тел. (383) 2799613	Ростов-на-Дону	"Поиск-сервис" 344065 Ростов-на-Дону, улица 50 лет Ростсельмаша, 1 тел. (863) 2552017/ 2552018/ 2552019
Новосибирск	ООО "Сибирский Сервис" 630054 Новосибирск, улица Падомного, 39 тел. (383-2) 924712/ 431638/ 571995	Волгодонск	СП "Комфорт-сервис" Волгодонск, Ростовская область, улица К.Маркса, 30 тел. (863-92) 52929
Бердск	ООО "Юджин" 633190 Бердск, Новосибирская область, улица Первомайская, 7-а тел. (383-41) 21114	Каменск-Шахтинский	"Диорит-сервис" 347800 Каменск-Шахтинский, Ростовская область, улица Красная, 62 тел. (863-65) 42851/ 40455/ 41027/ 40719
Карасук	СП "Сибирский сервис" 632864 Карасук, Новосибирская область, улица Чайковского, 26 тел. 8 (913) 9513419	Рязань	"Арктика-сервис" 390046 Рязань, улица Якобсона, 19 тел. (491-2) 254096/ 215720
Омск	ООО "Сервис Бытовой Техники" 644033 Омск, улица Волжостроя, 90 тел. (381-2) 251610	Рязань	ООО "Сервисный центр" 391011 Рязань, Куйбышевское шоссе, 21 тел. (491-2) 210734/ 251580
Омск	ООО "Бытовая техника" Омск, Иртышская набережная, 12 тел. (3812) 579540/ 579541	Рязань	"Фонограф-Сервис" 390005 Рязань, улица Гагарина, 14 тел. (491-2) 246853/ 246854/ 922484
Оренбург	ООО ТП "Алюс-Сервис" 460006 Оренбург, улица Невельская, 8-а тел. (353-2) 572491/ 572494/ 572668/ 792368	Самара	ООО "Фирма Сервис-Центр" 443096 Самара, ТПЦ "Авгаритум", улица Мичурина, 15, 207 тел. (846) 2637575/ 2637474 <i>мышка бытовая техника</i> 443090 Самара, ул.Литовова-Овсеевко, 59а тел. (846) 2244646
Оренбург	ООО "Веста" 460006 Оренбург, проспект Парковый, 13 тел. (353-2) 381722/ 381706	Самара	ООО "Эльв-Сервис" 443066 Самара, улица XXII Партсъезда, 52 тел. (846) 2287218/ 2285000/ 91/ 92
Бузулук	СП "Альяс" 461049 Бузулук, Оренбургская область, 2-ой микрорайон, 34 тел. (353-42) 27147	Самара	"М.Видео-сервис" 443035 Самара, проспект Юных Пионеров, 122-а тел. (846) 9511645/ 9511645
Орск	СП "Альяс-С" 462428 Орск, Оренбургская область, улица Краматорская, 10 тел. (353-7) 266266	Сызрань	"Сервис-электро" 446001 Сызрань, Самарская область, переулок Достоевского, 7 тел. (846-4) 910692/ 8-927-6140692
Орск	"Аста-сервис" 462420 Орск, Оренбургская область, улица Краматорская, 50 тел. (353-7) 213666/ 259803	Тольятти	"Волга-Техника-Сервис" 445022 Тольятти, Самарская область, бульвар 50 лет Октября, 26 тел. (848-2) 227185/ 500567 факс (848-2) 227241
Орёл	Сервисный центр "Гранд" 302030 Орёл, площадь Мира, 3 тел. (486-2) 436765		

Тольятти	“Мастер-карусель” ООО “Мастер-карусель”, ул.на Карбышева, 4 тел. (848-2) 260595/ 260065	Тверь	ООО ТПЦ “Весь-Вест” 170001 Тверь, ул.на Спартак, 5 тел. (482-2) 423389/ 428494
Тольятти	“Хелена Сервис” 445039 Тольятти, Самарская область, ул.на Дзержинского, 25-а тел. (848-2) 511777/ 730717	Кимры	СП “Престиж-Сервис” 171510 Кимры, Тверская область, ул.на Урицкого, 9 тел. (482-36) 32138
Санкт-Петербург	ООО “Точно в срок” 196128 Санкт-Петербург, ул.на Благodatная, 6 тел. (812) 3682205/ 3682206/ +7 (911) 2606777 факс (812) 3690072 <i>ремонт пылесосов, продажа аксессуаров</i> 194223 Санкт-Петербург, проспект Мориса Тореза, 64 тел. (812) 5541117/ 5541188	Ржев	“РеалТайм” Ржев, Тверская область, ул.на Мира, 2 тел. 8 (905) 1274978
Санкт-Петербург	“Партия-Сервис-Балтика” 196191 Санкт-Петербург, ул.на Варшавская, 51 корпус 1 тел. (812) 3742116/ 3742117	Томск	ООО “СВ-сервис” 634061 Томск, ул.на Никитина, 37-а тел. (382-2) 527772
Санкт-Петербург	Совинсервис-Санкт-Петербург 193144 Санкт-Петербург, Суворовский проспект, 35 тел. (812) 2750571/ 2750121/ 2750556 <i>пылесосы, СВЧ, малая техника</i> 198020 Санкт-Петербург, Нарвский проспект, 18 тел. (812) 2520329/ 3208293	Томск	ООО “Академия-Сервис” 634055 Томск, Академический проспект, 1 блок А, 204 тел. (382-2) 491580/ 492808
Саранск	ЗАО “Саранскстекрибор” Мордовия, 430000 Саранск, ул.на Советская, 52 тел. (834-2) 242255/ 328034	Тула	ООО “Архимед-сервис” 300000 Тула, ул.на Фридриха Энгельса, 40 тел. (487-2) 361917 ул.на Кулузова 24 тел. (487-2) 415552/ 419030
Саратов	“Сар-сервис” 410600 Саратов, ул.на Ульяновская, 7 тел. (845-2) 510099 факс (845-2) 514213	Тула	ЗАО ПКФ “Профит” 300000 Тула, ул.на Вереская, 1 тел. (487-2) 309464/ 309565
Саратов	“Архимед-Сервис” 410000 Саратов, проспект Кирова, 22 тел. (845-2) 523774/ 272268	Щекино	“Мастер-Быт” 301200 Щекино, Тульская область, ул.на Пионерская, 22 тел. (487-51) 50107
Саратов	ТОО ДФ “Рым-2” 410002 Саратов, ул.на Московская, 66 тел. (845-2) 721069/ 984324 факс (845-2) 284139	Тюмень	ТЦ “Тюмень-Импор-Сервис” 625026 Тюмень, ул.на Мельникайте, 97 тел. (345-2) 494222/ 311280
Саратов	ООО “Эльдорато-СП” 410040 Саратов, проспект 50-лет Октября, 110-а тел. (845-2) 485988/ 486188	Тюмень	ООО “Сервис Тюмень” 625000 Тюмень, ул.на 30 Лет Победы, 113-а тел. (345-2) 352584/ 702352
Балаково	ин Барышников Е.В. 413853 Балаково, Саратовская область, ул.на Чапаева, 159-а тел. (453) 447531	Тюмень	ООО “АЮЗ и К” 625051 Тюмень, ул.на Сверлова, 5 тел. (345-2) 451972/ 451973 факс (345-2) 354620
Смоленск	СП “Гарант” 214000 Смоленск, ул.на Ленина, 22/6 тел. (481-2) 618800/ 683500	Тобольск	“Евросервис” 626150 Тобольск, Тюменская область, 4 микрорайон, 85 тел. (345-11) 53399/ (345-6) 247004
Ставрополь	ТОО “Нора-Сервис” 355000 Ставрополь, ул.на Кулакова, 24 тел. (865-2) 293030/ 265106 факс (865-2) 943814	Улан-Удэ	ООО “Кондор-сервис” Бурятия, 670045 Улан-Удэ, ул.на Гагарина, 15 тел. (301-2) 442344
Ессентуки	ЗАО “СИМПЭКС” 357600 Ессентуки, Ставропольский край, ул.на Пятницкая, 143 тел. (879-34) 25090/ 28861 факс (879-34) 28518	Ульяновск	ООО ТПЦ “Лидин” 432072 Ульяновск, Ульяновский проспект, 10, 3 этаж тел. (842-2) 209781
Минеральные Воды	“Телевид-сервис” Минеральные Воды, Ставропольский край, ул.на Московская, 29-а тел. (879-22) 76518/ (879-33) 76137/ (865-2) 913574 факс (879-22) 76145	Ульяновск	АСЦ “РНО” 432045 Ульяновск, ул.на Кузатовская, 29, 107 тел. (842-2) 646236
Пятигорск	“Нора-Сервис” Пятигорск, Ставропольский край, ул.на Московская, 96 тел. (879-33) 45085	Димитровград	АСЦ “ЭлКом Сервис” 433505 Димитровград, Ульяновская область, ул.на Октябрьская, 63 тел. (842-35) 28659/ 91464
Сыктывкар	“Домосервис” Коми, 167981 Сыктывкар, Сысольское шоссе, 1/3 тел. (821-2) 211532/ 211832/ 211399	Уфа	Сервис-центр “Техно” Башкортостан, 450000 Уфа, ул.на Чернышевского, 88 тел. (347-2) 799070
Сыктывкар	“Атлант-Центр” Коми, 167000 Сыктывкар, ул.на Индустриальная, 10 тел. (821-2) 310580	Уфа	ООО “Планета Люкс” Башкортостан, 450000 Уфа, ул.на Сочинская, 8 тел. (347-2) 734485
Сыктывкар	Сервисный центр “Ваш Дом” Коми, 167023 Сыктывкар, ул.на Морозова, 115 тел. (821-2) 212848	Уфа	фирма “Лагуна” Башкортостан, Уфа, ул.на Победы, 9 тел. (347-2) 600379
Ухта	СП “Быттехника” Коми, 169300 Ухта, ул.на Бушужева, 18 тел. (214-72) 33760	Уфа	ООО “Эльдорато-сервис” Башкортостан, 420098 Уфа, ул.на Комсомольская, 2 тел. (347-2) 924856
Тамбов	“Атлант-сервис” 392000 Тамбов, ул.на Московская, 23-а тел. (475-2) 726346	Уфа	Центр “Импор Сервис” Башкортостан, 450078 Уфа, ул.на Воровского, 93 тел. (347-2) 281710/ 281701 факс (347-2) 524697
Тверь	ООО “СТЭКО” 170002 Тверь, проспект Чайковского, 100 тел. (482-2) 320023	Нефтекамск	“Техно-Мастер” Башкортостан, Нефтекамск, ул.на Победы, 10-а тел. (347-13) 34344
		Хабаровск	“Народная Компания” 680007 Хабаровск, Хабаровский край, ул.на Волочанская, 8 тел. (421-2) 233333
		Ханты-Мансийск	

Нефтеюганск	СП "Юсикс" 628311 Нефтеюганск, Ханты-Мансийский АО, 12 микрорайон, 47 тел. (346-12) 52232 факс (346-12) 52242	Челябинск / Копейск	ООО "Трейд-сервис" 454080 Челябинск, проспект Коммунизма, 114 тел. (351) 7726992/ 7720701/ 7726501
Нефтеюганск	СП "АИС" 628311 Нефтеюганск, Ханты-Мансийский АО, 13 микрорайон, 56 тел. (346-12) 48596/ 54233	Чита	ООО ТТП "Рембыттехника" 456000 Копейск, Челябинская область, проспект Ильича, 16, тел. (35139) 39759
Сургут	"Ингерсервис" 628405 Сургут, Ханты-Мансийский АО, Комсомольский проспект, 44 тел. (346-2) 252563/ 256970	Чита	СП "Славянский-Электроника" 672010 Чита, улица Ингодинская, 35 тел. (302-2) 325522
Сургут	МП "Холодная техника" 628400 Сургут, Ханты-Мансийский АО, улица Студенческая, 21 тел. (346-2) 712971	Чита	ООО "Архимед" 672000 Чита, улица Авохина, 10 тел. (302-2) 364701 факс (302-2) 308801
Челябинск	СП "Белая техника" Чувашия, 428018 Челябинск, улица Пирогова, 20 тел. (835-2) 431211	Элиста	ООО "Эгислон" 672038 Чита, улица Нагорная, 111 тел. (302-2) 369212/ 369213
Канаш	"Аидер-сервис" Чувашия, Канаш, улица Полева, 20 тел. (835-33) 41619/ 41327 факс (835-33) 23167	Южно-Сахалинск	ООО "Ингерлайн" Калмыкия, Элиста, 7-й микрорайон, 1-6 тел. (847-22) 38859
Челябинск	ООО "Дюгос-Сервис" 454026 Челябинск, проспект Победы, 292 тел. (351) 7413403 факс (351) 7136149	Якутск	СП "Контур" Южно-Сахалинск, улица Пограничная, 60 тел. (424-2) 743439
Челябинск	ООО ТТП "Рембыттехника" выездное обслуживание: (351) 2802020/ 2802070/ 2802424/ 2802444/ 2802345 применяемые услуги (мелкая техника): 454081 Челябинск, улица Артиллерийская, 102, тел. (351) 7727205/ 7727366 454038 Челябинск, улица Стаханов, 15, тел. (351) 7243672 454126 Челябинск, улица Молодогвардейцев, 48-а, тел. (351) 2803550	Ярославль	"Техно-Сервис" Якутия (Саха), 677000 Якутск, улица Дзержинского, 37/1 тел. (914-2) 757578 факс (411-2) 366-444
Челябинск	СП "Электро-Н" 454112 Челябинск, площадь Победы, 302 тел. (351) 7410141/ 7410151	Ярославль	ЗАО "ГАУ" 150049 Ярославль, улица Свободы, 101 тел. (485-2) 796677 факс (485-2) 796679
		Рыбинск	"Росдан-сервис" 150000 Ярославль, улица Первомайская, 9/12 тел. (485-2) 725722/ 304669 факс (485-2) 725723
			ООО "Транс-электрония" 152920 Рыбинск, Ярославская область, проспект Серова, 8 тел. (485-5) 556572

ремонт стиральных машин<http://rembitteh.ru/>

При обнаружении в течение гарантийного срока в данном изделии недостатков, кроме возникших после передачи товара потребителю вследствие нарушения последним правил транспортировки, хранения, либо использования, а также действий третьих лиц или обстоятельств непреодолимой силы, мы обязуемся удовлетворить требования потребителя в соответствии с законом при следующих условиях:

- Гарантийный срок составляет двенадцать месяцев с момента продажи изделия магазином.
- Данная гарантия распространяется только на изделия, используемые в личных, семейных или домашних целях, не связанных с предпринимательской деятельностью. В противном случае гарантийный срок составляет три месяца.
- Гарантийный срок на комплектующие изделия (такие изделия, которые могут быть сняты с основного изделия без применения каких-либо инструментов, а именно, ящики, полки, решётки, корзины, насадки, трубки, шланги или другие подобные комплектующие) составляет три месяца с момента продажи основного изделия магазином.
- Гарантийный срок на новые комплектующие и составные части изделия, установленные в основное изделие при гарантийном или платном ремонте, либо приобретённые отдельно от основного изделия, составляет три месяца со дня выдачи потребителю изделия по окончании ремонта, либо продажи этих частей магазином.
- Гарантийный ремонт выполняется бесплатно (включая стоимость работ, материалов и, при необходимости и с учётом действующего законодательства, доставки) уполномоченной сервисной компанией на дому у потребителя или в мастерской по усмотрению сервисной компании.
- Гарантийный ремонт выполняется уполномоченной изготовителем сервисной компанией незамедлительно, то есть в минимальный срок, объективно необходимый для устранения данных недостатков с учётом обычно применяемого способа их устранения, в течение не более двадцати рабочих дней, если иной срок не определён письменным соглашением сторон.
- Данная гарантия действительна только на территории России на сертифицированные официально поставленные изделия, комплектующие и составные части, приобретённые на территории России.
- Претензии по качеству основного изделия, его комплектующих и составных частей принимаются только при условии, что недостатки обнаружены в течение гарантийных сроков, установленных соответственно на основное изделие, его комплектующие и составные части.
- В случае несвоевременного (спустя более одного месяца) извещения продавца о нарушении условий договора купли-продажи о качестве товара, продавец вправе отказаться полностью или частично от удовлетворения предъявляемых потребителем требований.

• Ответственность по настоящей гарантии устанавливается, если иное не определено законом, указанными в настоящем документе обязательствами.

• Мы оставляем за собой право по единственно нашему усмотрению расширить свои обязательства перед потребителем по сравнению с требованиями закона и указанными в настоящем документе обязательствами.

Гарантия не распространяется и не устанавливается:

- На недостатки изделий, которые вызваны несоблюдением прилагаемой Инструкции по эксплуатации, транспортными повреждениями, неправильной установкой (в том числе подключением к неправильному напряжению питания), небрежным обращением или плохим уходом, неправильным использованием (включая перегрузку).
- На изделия, которые подвергались конструктивным изменениям неуполномоченными лицами, или если удалены, не разборчивы или изменены продуктовой или серийный номера изделия.
- На недостатки изделий, возникшие вследствие эксплуатации с не устранёнными иными недостатками, либо возникшие вследствие технического обслуживания или ремонта лицами или организациями, не являющимися нашими уполномоченными сервисными компаниями.
- На недостатки, которые вызваны не зависящими от производителя причинами, такими как недопустимые государственными стандартами перепады напряжения питания, явления природы и стихийные бедствия, пожар, домашние и дикие животные, в частности насекомые (особенно, муравьи и тараканы), попадание внутрь изделия посторонних предметов (жидкостей), и другими подобными причинами.
- На внешние и внутренние загрязнения, царапины, трещины, вмятины, потёртости и прочие механические повреждения, возникшие в процессе эксплуатации или транспортировки.
- На такие повреждения деталей, вероятность которых существенно выше обычной по характеру их использования или которые произошли в результате естественного износа (включая расходные материалы), таких как лампы, элементы питания, фильтры и т.п., а также стеклянные и перемещаемые вручную пластмассовые детали.
- На работы по установке, регулировке, чистке изделия, замене расходных материалов и прочий уход за изделием, оговорённый в Инструкции по эксплуатации (периодическое обслуживание).

Использование изделия потребителем признаётся акцептом условий настоящего договора присоединения (оферты) по дополнению и уточнению ответственности изготовителя (продавца) в отношении недостатков изделия.

В соответствии с законом, на данное изделие изготовителем установлен срок службы 10 лет с момента продажи изделия магазином. Правила безопасного и эффективного использования изделия изложены в Инструкции по эксплуатации. По истечении установленного срока службы изготовитель не несёт ответственности за безопасность изделия.

Фамилия, имя, отчество
потребителя _____

Адрес _____

Телефон _____

Дата ремонта _____

Сервис-центр _____

Мастер _____

Код откупа

G 1 0

□ □ □ □

□ □

Фамилия, имя, отчество
потребителя _____

Адрес _____

Телефон _____

Дата ремонта _____

Сервис-центр _____

Мастер _____

Код откупа

G 1 0

□ □ □ □

□ □

Ремонт стиральных машин

<http://rembitteh.ru/>

+7 (495) 215-14-41

+7 (903) 722-17-03



<http://rembitteh.ru/>

www.electrolux.com

www.electrolux.ru

