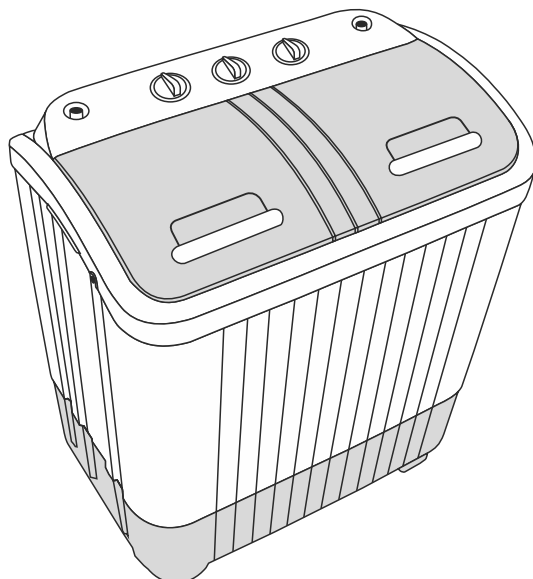


УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ВЫБОР СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ RENOVA WS-40PT.

Мы желаем, чтобы это изделие, произведенное на современном оборудовании, в соответствии с высокими нормами, предъявляемыми к качеству на всех этапах производства, служило Вам в течении многих лет.

Прежде чем подключить прибор и приступить к его использованию, просим Вас внимательно ознакомиться с данным Руководством, так как в нем содержатся полезные рекомендации, касающиеся безопасной установки, эксплуатации и обслуживанию стиральной машины, которые помогут Вам использовать ее оптимальным образом.



Заводом-изготовителем устанавливается:

- Гарантийный срок эксплуатации изделия - один год.
- Срок службы данного товара - семь лет со дня изготовления.



СОДЕРЖАНИЕ

Общие указания.....	4
Технические данные.....	5
Комплектность	6
Требования безопасности.....	6
Устройство.....	8
Подготовка к работе.....	9
Порядок работы.....	12
Техническое обслуживание	16
Правила хранения и транспортирования.....	17
Возможные неисправности и методы их устранения.....	18
Условия гарантии.....	19
Список авторизованных сервисных центров.....	22

1**ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ**

1. Стиральная машина предназначена исключительно для стирки, полоскания и отжима текстильных изделий, на этикетке по уходу которых производителем декларировано, что они пригодны для машинной стирки.
2. Стиральной машиной можно пользоваться при температуре окружающего воздуха от 10 до 40°C, с относительной влажностью не более 80%.
3. Бытовая полуавтоматическая стиральная машина RENOVA WS-40PT предназначена для стирки и полоскание (до 4 кг), а также отжима (до 3,5 кг) белья. Данная модель комплектуется помпой, которая осуществляет слив воды. Кроме этого, в стиральной машине присутствует функция реверс, предотвращающая закручивание белья в баке в процессе стирки.
4. При покупке стиральной машины обязательно проверьте ее комплектность, отсутствие механических повреждений. Проверьте товарный чек, наличие штампа магазина и даты продажи в гарантийном талоне, сверьте серийные номера указанные на машине и вписанные в гарантийный талон. Попросите продавца проверить работоспособность стиральной машины. Получите у продавца адреса ближайших пунктов гарантийного обслуживания

Примечание: Производитель оставляет за собой право на внесение незначительных конструктивных изменений в изделие, которые могут быть не отражены в данном Руководстве.



Данное изделие не предназначено для коммерческого и промышленного использования. Выполняйте все требования данного Руководства.

Рисунки, приведенные в данном Руководстве являются схематичными; внешний вид Вашей машины может отличаться.



2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЕ
Номинальное напряжение, В	220
Отклонение напряжения электросети, при котором нормально работает машина, %	±10
Род тока переменный, частота Гц	50
Номинальная потребляемая мощность, Вт - стирка - отжим	180 100
Загрузка белья в бак стирки*, кг	4.0
Загрузка белья в бак центрифуги**, кг	3.5
Скорость вращения центрифуги, об/мин	1350
Класс защиты	1
Вес (нетто/брутто), кг	12,7/14
Внешние размеры (шхгхв), мм	600x360x695
Класс энергоэффективности	D
ТУ 5156-001-88820260-2009	

* Загрузка белья в бак стирки - масса сухого белья из хлопчатобумажной ткани средней плотности, которое может быть уложено в бак стиральной машины при номинальном заполнении его водой. Загрузка белья для эффективной стирки может варьироваться до 2,5-3 кг (WS-40PT) сухого белья в зависимости от типа, степени впитываемости и размера ткани.

** Загрузка белья в бак центрифуги - масса мокрого белья из хлопчатобумажной ткани средней плотности, которое может быть уложено в бак центрифуги. Загрузка белья для эффективного отжима может варьироваться до 2-2,5 кг (WS-40PT) мокрого белья в зависимости от типа, степени впитываемости и размера ткани.

Сведения о сертификации:

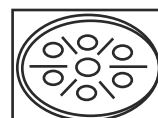
№ сертификата соответствия: РОСС RU.MH08.B01256

Выдан: ООО «Промтест»

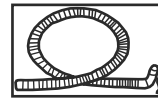
Дата выдачи: 14.02.2013г

3**КОМПЛЕКТНОСТЬ**

Наименование	Количество
Стиральная машина	1
Шланг наливной	1
Крышка стирального бака	1
Руководство по эксплуатации	1
Коробка упаковочная	1
Гарантийный талон	1

Принадлежности

Фиксатор белья



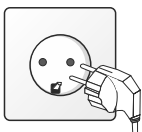
Шланг наливной

Примечания:

- Незначительные изменения в комплектации могут быть не отражены в настоящем Руководстве.
- В случае повреждения или отсутствия одного из пунктов комплектации - свяжитесь с продавцом.

4**ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ**

По типу защиты от поражения электрическим током стиральная машина классифицируется как прибор класса I.



Для обеспечения электробезопасности стиральная машина должна быть подключена к сети электропитания с помощью индивидуальной розетки с заземляющим контактом.



Помните! Безопасность при эксплуатации машины обеспечивается правильным ее подключением к сети электропитания, исправностью заземления и выполнением Вами основных требований в процессе эксплуатации машины, изложенных в настоящем руководстве.



- Категорически запрещается подключение провода заземления корпуса стиральной машины к газопроводным трубам, телефонным линиям, проводам абонентских радиоточек и т. д.
- Получение рекомендаций по способу заземления возможно в ремонтных и сервисных организациях бытовой техники.

Перед подключением стиральной машины к сети электропитания убедитесь, что параметры электросети соответствуют параметрам, указанным на ярлыке, прикрепленном к задней стенке корпуса изделия. Осуществляйте подключение стирально й машины к исправной сети электропитания.

Не беритесь за вилку шнура электропитания мокрыми руками и не касайтесь ими ручек управления машины во избежание поражения электрическим током.

Не допускайте попадания воды на панель управления и заднюю стенку машины. Влага может стать причиной замыкания или поражения электрическим током.

Перед стиркой выньте из карманов одежды все посторонние предметы (монеты, булавки, перочинные ножи и т.п.).

Не используйте для стирки чрезмерно горячую воду (температура выше 50°C). В противном случае могут деформироваться пластмассовые детали машины.

Не перегружайте стиральную машину чрезмерным количеством белья, чтобы избежать некачественной стирки, образования складок на белье и неправильной работы стиральной машины.

Не стирайте в машине предметы одежды, которые чистились, стирались бензином или другими легковоспламеняемыми веществами или загрязнены краской.

В процессе стирки не пользуйтесь одновременно отбеливателем, содержащим хлор, и веществами, содержащими аммиак или кислоты (такие как уксус или средство для удаления ржавчины). При соединении этих веществ образуются опасные для здоровья испарения.

Не стирайте вещи из стекловолокна. Частицы стекловолокна могут остаться в машине, прилипнуть к белью и вызвать раздражение кожи.

Во избежание несчастного случая никогда не помещайте руки в бак для стирки во время работы машины.

Не пользуйтесь и не храните вблизи стиральной машины легковоспламеняющиеся жидкости (растворители, керосин, бензин и т.д.). Не добавляйте эти жидкости в воду при стирке.

Перед выполнением любых операций по обслуживанию стиральной машины отключите ее от сети электропитания.

Запрещается эксплуатировать машину с поврежденным шнуром электропитания. Замену шнура электропитания должны осуществлять квалифицированные техники специализированных сервисных центров.

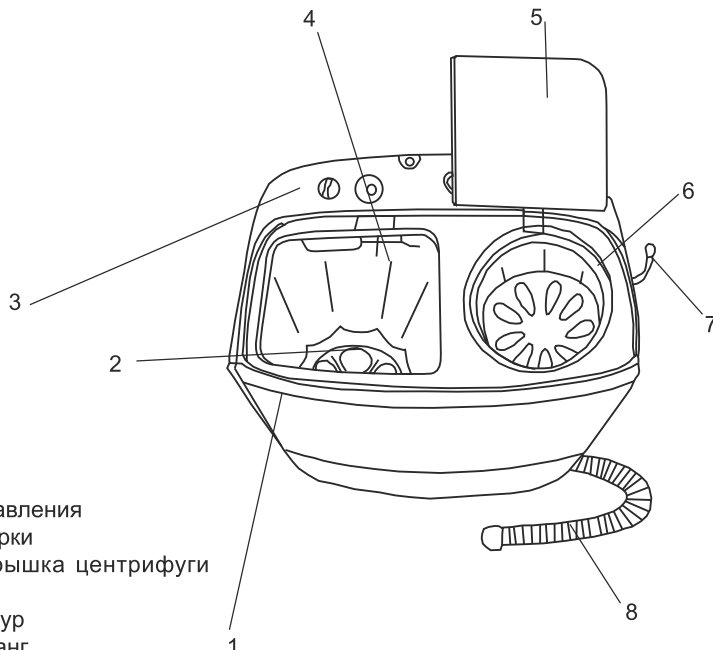
Запрещается производить ремонт, наладку стиральной машины самостоятельно. Ремонт стиральной машины должны осуществлять только квалифицированные техники специализированных сервисных центров, адреса которых Вы можете узнать в магазине.

Запрещается эксплуатация машины детьми.

При отжиме белья не помещайте руки внутрь бака центрифуги, не дождавшись полной остановки центрифуги.

5

УСТРОЙСТВО



1. Корпус
2. Активатор
3. Панель управления
4. Бак для стирки
5. Внешняя крышка центрифуги
6. Центрифуга
7. Сетевой шнур
8. Сливной шланг



6

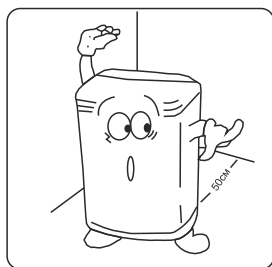
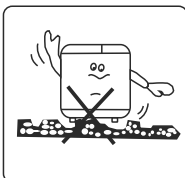
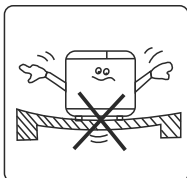
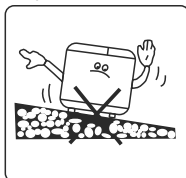
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

УСТАНОВКА

Распакуйте машину, ознакомьтесь с ее устройством, приведенным в настоящем Руководстве.

При выборе места установки стиральной машины руководствуйтесь следующими правилами:

- стиральная машина должна быть установлена на твердую ровную поверхность;



- не устанавливайте стиральную машину вблизи источников тепла: электро- и газовых плит, печей и радиаторов отопления. Расстояние между ними и машиной должно быть не менее 50 см.

- не устанавливайте стиральную машину в места, где она оказывается под действием прямых солнечных лучей;

- не устанавливайте стиральную машину в места с повышенной влажностью. Высокая влажность может привести к короткому замыканию или стать причиной коррозии металлических частей изделия;

- избегайте таких мест установки стиральной машины, где она может оказаться под воздействием дыма, так как это может стать причиной изменения цвета наружных поверхностей изделия.

Примечание: 1. Если машина установлена на неровную поверхность, то ее работа будет сопровождаться значительной вибрацией и шумом.

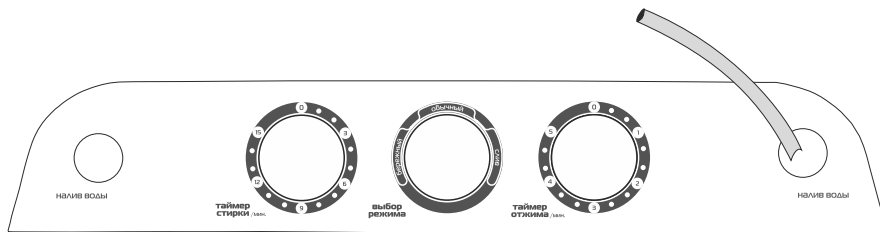
2. Перед пользованием новой машиной вытрите пыль, скопившуюся во время транспортирования, с внешней и внутренних поверхностей машины.



Стиральную машину, находившуюся на холода, до подключения к сети электропитания необходимо выдержать не менее четырех часов при комнатной температуре во избежание выхода из строя электрооборудования.

ПОДСОЕДИНЕНИЕ НАЛИВНОГО ШЛАНГА

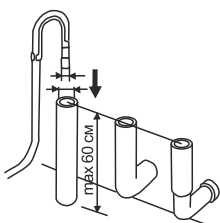
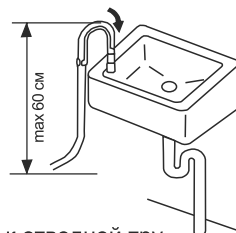
Подсоедините один конец наливного шланга к водопроводному крану. Другой конец наливного шланга вставьте в отверстие, расположенное на панели управления машины. Справа - для налива воды в бак центрифуги, слева - для налива воды в бак стирки.



СИСТЕМА СЛИВА

Соедините сливной шланг с насадкой, предназначеннной для установки шланга на край ванны или отводной трубы канализационного стока.

Установите сливной шланг на край ванны или раковины обращая внимание на то, чтобы не было перегибов шланга по всей его длине и верхняя его часть располагалась на уровне не более 60 см от пола.



Возможно подсоединение шланга к отводной трубе канализационного стока, имеющей диаметр не менее наружного диаметра шланга и высоту не более 60 см.

ПРАВИЛА ПОДГОТОВКИ БЕЛЬЯ К СТИРКЕ

Наилучший результат при стирке обеспечивается при соблюдении правил пользования стиральной машиной, поэтому перед началом стирки внимательно ознакомьтесь с нижеприведенными рекомендациями.

Подготовка одежды к стирке

- Чтобы предметы одежды не сцеплялись друг с другом, закройте застежки-молнии, кнопки и крючки на одежде. Чтобы не повредить внутренние стенки бака, удалите булавки, пряжки и другие твердые и острые предметы.



- Выньте все содержимое из карманов и выверните их.
- Отогните манжеты и выверните наизнанку синтетические вязаные вещи, чтобы не скатывался ворс.
- Завяжите тесемки и пояса, чтобы они не запутались.
- Обработайте пятна и загрязнения на одежде (смотрите раздел "Рекомендации по удалению пятен").

Сортировка белья

- Отделите белье по типу ткани (хлопчатобумажное и льняное, шерстяное, шелковое и вискозное).
- Отделите вещи по степени загрязнения (наиболее загрязненные от наименее).
- Отделите предметы одежды темных цветов от светлых, а также по степени стойкости окраски.

Загрузка белья

- Укладывайте белье в бак не плотно. Для достижения качественной стирки и для того, чтобы на белье не образовывались складки, белье должно свободно перемещаться в воде.
- Правильно выберите уровень налива воды и должным образом загрузите стиральную машину. На корпусе машины нанесены метки, обозначающие минимальный и максимальный возможный уровень налива воды.

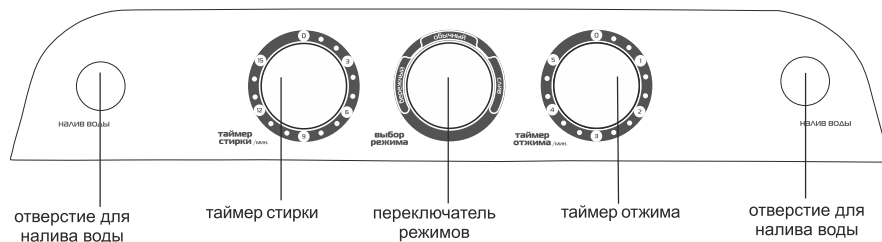
Излишняя загрузка и выбор низкого уровня налива воды могут привести к: некачественному отстирыванию; увеличению образования складок на белье; выпадению ворса; более быстрому износу одежды (в результате скатывания ворса).

- Осуществляя загрузку белья, смешивайте вещи большого и маленького размера. Не рекомендуется загружать в машину только махровые изделия, так как впитывая большое количество воды, они увеличивают расчетный вес стираемого белья. В этом случае необходимо уменьшить загрузку машины.
- Соизмеряйте количество загруженного белья и продолжительность стирки. Если Вы стираете несколько небольших предметов, то для этого потребуется меньше времени.
- Чтобы уменьшить образование складок на одежде, не требующей глажения, и на синтетических вязанных вещах, используйте высокий уровень налива воды. Эти вещи должны иметь больше свободного пространства для перемещения в воде, чем тяжёлые вещи (полотенце, джинсы и т.д.).
- При стирке изделий из тканей, требующих бережной обработки (шелка, тонкого нейлона, кружева и пр.), их нужно помещать в защитные мешки, чтобы не допустить их повреждения.

7

ПОРЯДОК РАБОТЫ

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



СТИРКА

1. Установите необходимый режим стирки ("ОБЫЧНЫЙ" или "БЕРЕЖНЫЙ") с помощью ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ РЕЖИМОВ в соответствии с типом ткани, количеством белья и степенью загрязненности.

2. Наполните бак для стирки водой до необходимого уровня с помощью наливного шланга.

- !**
- Температура воды, залитой в бак, не должна превышать 50°C.
- Не нагревайте воду в стиральном баке с помощью кипятильника.

3. Засыпьте в бак для стирки моющее средство (инструкция по применению моющего средства дана его производителем на упаковке), закройте крышку и включите ТАЙМЕР СТИРКИ на 1-2 минуты для равномерного растворения порошка.

4. Загрузите белье в бак для стирки, закройте бак крышкой.

5. Подключите машину к сети электропитания.

6. Поверните ТАЙМЕР СТИРКИ по часовой стрелке, чтобы установить необходимое время режима стирки.

Режим стирки	Бережный	Обычный	
Тип ткани	Шелк, шерсть	Хлопок, лен	Сильно загрязненное белье
Время стирки	3-5 мин	5-9 мин	9-15 мин

По истечении заданного времени стирки таймер автоматически отключит питание электродвигателя.



Для выключения машины раньше заданного времени поверните ТАЙМЕР СТИРКИ против часовой стрелки до нулевого положения и остановки электродвигателя.



Допускается производить подряд не более 4 циклов стирки, после чего необходимо сделать паузу 30 минут во избежание перегрева двигателя.

7. Установите ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РЕЖИМОВ в положение “СЛИВ”, чтобы слить воду из бака для стирки по окончании процесса стирки.

Для качественной стирки необходимо, чтобы белье постоянно вращалось в баке. Если этого не происходит - удалите 1-2 вещи до установления устойчивого вращения белья в баке. Если какая-либо вещь не отстиралась - намыльте загрязненное место и повторите стирку без увеличения времени.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОТЖИМ

По окончании процесса слива, равномерно переложите белье в центрифугу и прижмите его при помощи фиксатора белья. Закройте внутреннюю крышку и крышку центрифуги. Поверните ТАЙМЕР ОТЖИМА по часовой стрелке, чтобы установить необходимое время процесса отжима.

Примечание: Вы можете полоскать белье сразу же после того, как сольете воду. Можно предварительно отжать белье. Предварительный отжим перед полосканием позволит удалить из белья воду с моющим раствором, тем самым улучшив качество полоскания и сэкономив потребление электроэнергии.

ПОЛОСКАНИЕ В БАКЕ ДЛЯ СТИРКИ

1. Поместить белье в бак для стирки.
2. Установите ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РЕЖИМОВ в один из режимов стирки.
3. Наполните бак для стирки водой.
4. Поверните ТАЙМЕР СТИРКИ по часовой стрелке, чтобы установить необходимое время режима полоскания. Рекомендуемое время продолжительности процесса полоскания - 1-5 минут.
5. Установите ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РЕЖИМОВ в положение “СЛИВ”, чтобы осуществить слив воды из бака для стирки по окончании процесса полоскания.

Примечание: Полоскать белье рекомендуется не менее трех раз. Температура воды при первом полоскании должна быть не выше 40°C. Второе и третье полоскания выполняйте в холодной воде.

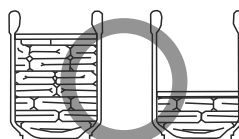
ПОЛОСКАНИЕ В ЦЕНТРИФУГЕ

Данная функция является дополнительной и применяется для более эффективного полоскания белья. Режим работы рассчитан на непрерывный налив-слив воды.

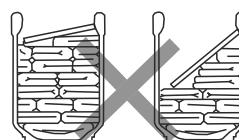
1. Поместите белье в центрифугу, распределяя его равномерно.
2. Установите фиксатор белья.
3. Закройте внутреннюю крышку и крышку центрифуги.
4. Вставьте конец наливного шланга в отверстие для налива воды, расположенное справа (со стороны центрифуги).
5. Откройте водопроводный кран. Осуществляя подачу воды, установите ТАЙМЕР ОТЖИМА на 1-2 минуты.
6. По истечении заданного времени прекратите подачу воды в центрифугу.

ОТЖИМ

1. Поместите выполосканное белье в центрифугу, распределяя его равномерно, как показано на рисунке.



2. Установите фиксатор белья.



3. Закройте внутреннюю крышку и крышку центрифуги.

4. Направьте сливной шланг в бак стирки, если отжимаемый раствор необходимо использовать повторно, или же на слив, в случае замены раствора или окончания стирки.

5. Поверните ТАЙМЕР ОТЖИМА по часовой стрелке, чтобы установить необходимое время процесса отжима.

! Если Вы неравномерно распределили белье в центрифуге или неправильно установили фиксатор белья, то может появиться посторонний шум в режиме отжима. В этом случае откройте крышку центрифуги, дождитесь ее полной остановки, распределите белье равномерно и правильно установите фиксатор белья. Закройте крышку центрифуги.

ВНИМАНИЕ! Стиральная машина в режиме отжима может работать только при закрытой крышке центрифуги. Масса отжимаемого белья не должна превышать максимального значения, указанного в технических характеристиках машины (кладите в центрифугу не более половины постиранного белья).

ЗАПРЕЩАЕТСЯ трогать руками центрифугу до ее полной остановки!



ОКОНЧАНИЕ ПРОЦЕССА СТИРКИ

По окончании процесса стирки выполните следующие действия:

1. Отключите машину от сети электропитания.
2. Удалите остатки воды из шлангов, бака для стирки и центрифуги.
3. Протрите корпус и панель управления мягкой тканью. На некоторое время бак для стирки и центрифугу оставьте открытыми, чтобы они окончательно высохли.

ОБЩИЕ ПРАВИЛА УДАЛЕНИЯ ПЯТЕН

- Для замачивания и предварительной стирки одежды, на которой имеются пятна, используйте теплую воду. Горячая вода может сделать пятна более стойкими.
- Большинство пятен проще удалить, пока они свежие.
- Перед удалением любого пятна необходимо знать, чем оно вызвано, насколько оно старое, тип загрязнения ткани и подвержена ли ткань линьке.
- Стирка и последующая сушка могут сделать некоторые пятна стойкими к удалению.
- Если для удаления пятна рекомендуется воспользоваться отбеливателем, используйте только отбеливатели, безопасные для данного типа ткани.
- Кладите ткань с пятном лицевой стороной на бумажное полотенце или белую ткань. Наносите пятновыводители на изнаночную сторону пятна.

Рекомендации по удалению пятен

Ниже приведенные советы по удалению пятен не всегда подходят и могут использоваться только для тканей, которые можно стирать. Пожалуйста, обратите внимание на информацию указанную производителем ткани.

Грязь. Очистите засохшую грязь щеткой. Прополощите в холодной воде.

Жир и масло. Положите загрязненное место лицевой стороной вниз на ткань, впитывающую влагу и обрабатывайте пятно с изнаночной стороны. Чистите пятно губкой, пропитанной уайт-спиритом или жидкостью для сухой химической чистки. Стирайте как обычно.

Губная помада. Если пятно сохранилось, вотрите в него немного стирального порошка и стирайте как обычно.

Пятна от фруктов. Почистите пятно бесцветным денатурированным спиртом и стирайте как обычно.

Ржаечина. Нанесите на пятно лимонный сок с солью и поместите загрязненную вещь на солнце. Стирайте как обычно.

Трава. Почистите пятно губкой, пропитанной уайт-спиритом. Вортирайте в него средство, содержащее энзимы, затем стирайте как обычно.

Дезодорант. Вортирайте в загрязненное место бесцветный уксус и прополощите под проточной холодной водой. Почистите пятно губкой, пропитанной уайт-спиритом. Обработайте ставшие жесткими участки средством, содержащим энзимы.

Плесень. Смочите загрязненное место лимонным соком, высушите на солнце и стирайте в теплой воде с моющим средством.

Кондиционер для стирки. Потрите загрязненное место куском хозяйственного мыла и стирайте как обычно.

Яйцо. Замочите в холодном растворе средства, содержащего энзимы, прополощите и стирайте как обычно.

Молоко/ сливки/ мороженое. Прополощите в холодной воде и стирайте как обычно. Если пятно все ещё заметно, почистите его губкой, пропитанной уайт-спиритом.

Кофе. Промокните свежее пятно и прополощите в холодной воде. Вортирайте в пятно немного стирального порошка и стирайте при максимальной температуре, разрешённой для этого типа тканей.

Какао, шоколад. Почистите губкой, смоченной в холодной воде и замочите в средстве, содержащем энзимы. Если пятна сохранились, вортирайте в них немного стирального порошка и прополощите в холодной воде.

Жевательная резинка. Приложите пластиковый пакет со льдом, чтобы резинка затвердела. Удалите с ткани ту часть резинки, которую удается соскести, и почистите губкой, пропитанной уайт-спиритом.

Кровь. Немедленно прополощите в холодной воде. если пятно сохранилось, замочите его в холодной воде, добавив средство, содержащее энзимы.

8

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Правильный уход за стиральной машиной увеличивает срок ее службы. В данном разделе описывается, как правильно и безопасно осуществлять уход за стиральной машиной.

ЧИСТКА СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

Наружные поверхности: смывайте пятна от моющего средства, отбеливателя и других веществ сразу же после их появления с помощью влажной мягкой салфетки и губки.



Периодически протирайте все наружные поверхности стиральной машины тканевыми салфетками. Для удаления сильных загрязнений используйте нейтральные моющие средства.

Внутренние поверхности: для очистки внутренних поверхностей стиральной машины пользуйтесь смесью 250 мл жидкого отбеливателя с хлором и 500 мл моющего средства.



Не используйте для чистки стиральной машины растворители, абразивные чистящие средства, жесткие щетки и т. п. во избежание повреждения пластиковых поверхностей машины.

9

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

Машина должна храниться в отапливаемом помещении. Температура хранения от 5 до 40°С.

Чтобы подготовить стиральную машину к транспортированию или хранению в холода время года, выполните следующее:

- опустите сливной шланг до уровня пола;
- подключите машину к сети электропитания;
- включите машину в режим отжима на 1 мин., чтобы слить остатки воды из бака;
- отключите машину от сети электропитания;
- протрите насухо бак для стирки и центрифугу.

10**ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ**

Прочтите, пожалуйста, нижеследующие инструкции по определению и устранению неисправностей перед тем, как обратиться в сервисный центр.

Возможная неисправность	Вероятная причина	Метод устранения
При включении в сеть электродвигатель не запускается.	Неисправна розетка Отсоединение провода от клемм реле времени Неисправны реле времени, электродвигатель. Повреждение электрического шнура	Проверить наличие напряжения Вызвать мастера Вызвать мастера Вызвать мастера
Активатор вращается, белье неподвижно	Перегружена бельем машина	Уменьшите количество белья
Недостаточна интенсивность стирки	Ослабло натяжение ремня	Вызвать мастера
Электродвигатель запускается с трудом. Значительные вибрации при работе	Туго натянут ремень	Вызвать мастера
Электродвигатель работает, но активатор не вращается	Соскочил ремень	Вызвать мастера
Из-под машины вытекает вода	Течь шланга	Вызвать мастера

Примечание: Неисправности следует устранять специалистам по гарантийному и техническому обслуживанию.

В случае появления других неисправностей не пытайтесь устраниить их самостоятельно. Обращайтесь в региональную сервисную организацию.



11

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

1. Приобретенное Вами изделие имеет гарантийный срок - один год со дня покупки и срок службы - семь лет со дня изготовления.
2. Удовлетворение законных требований потребителя распространяется на изделия, используемые только для личных, семейных, домашних нужд, а также нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. Использование оборудования не по прямому назначению, промышленное использование, а также использование изделия в офисах, предприятиях сферы обслуживания, общественного питания, здравоохранения, просвещения и т.п. не предусмотрено. В случае такого использования изготовителем устанавливается гарантийный срок три месяца, а срок службы изделия - один год.
3. Продавец обязан при Вас заполнить гарантийный талон. В нем не должно быть исправлений и обязательно должна содержаться следующая информация:
 - дата продажи, наименование и штамп торговой организации, печать продавца;
 - модель и серийный номер изделия.
4. Обязательно сохраняйте гарантийный талон, кассовый или товарный чек на проданное изделие, квитанцию на услуги по доставке и установке, доработки внутриквартирных коммуникаций, а также любые другие документы, относящиеся к гарантийному или иному техническому обслуживанию изделия.
5. По истечении гарантийного срока рекомендуется не реже одного раза в 3 (три) года обращаться в авторизованный сервисный центр для проверки качества Вашего изделия. Диагностика оплачивается владельцем по прейскуранту сервисного центра.
6. По истечении срока эксплуатации рекомендуется не реже одного раза в год производить проверку технического состояния изделия в авторизованном сервисном центре для определения возможности его дальнейшей эксплуатации. Диагностика оплачивается владельцем по прейскуранту сервисного центра.
7. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортные услуги оплачиваются отдельно по прейскуранту сервисного центра.
8. Любые претензии в части, касающейся вопросов качества изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.
9. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и руководстве по эксплуатации.

Гарантийное обслуживание не производится в следующих случаях:

1. Несоблюдения требований изготовителя, указанных в гарантийном документе.
2. Несоблюдения правил эксплуатации, указанных в Руководстве по эксплуатации изделия.
3. Несоблюдения правил установки.
4. Отсутствия оригинального гарантийного талона.
5. При отсутствии в гарантийном талоне сведений о дате продажи, наименовании торговой организации, подписи продавца, модели и серийного номера изделия.
6. Внесении любых изменений и исправлений в гарантийный талон.
7. Ремонта не уполномоченными на это лицами, если этот ремонт стал причиной выхода изделия из строя.
8. Разборки изделия, изменения конструкции и других, не предусмотренных Руководством вмешательств.
9. Необходимости замены перемещаемых вручную пластиковых деталей (крышек, декоративных накладок и т.д.), фильтров, стеклянных полок.
10. Неправильного пользования расходными материалами или использования расходных материалов, не пригодных для данного изделия.
11. Неисправностей и повреждений, вызванных экстремальными условиями и действиями непреодолимой силы (пожар, стихийные бедствия и т.п.).
12. Небрежным хранением и/или небрежной транспортировки владельцем, транспортной, торговой или сервисной организацией. В данном случае владельцу следует обратиться с претензией к организации, оказавшей данную услугу.
13. Повреждений (отказов) изделия или нарушения ее нормальной работы, вызванных животными или насекомыми.
14. Включения изделия в электрическую сеть с недопустимыми параметрами.
15. Использования изделия в целях, для которых оно не предназначено.
16. Изготовитель не принимает претензий на следующие виды неисправностей: механические повреждения (царапины, трещины, сколы), потеря товарного вида вследствии воздействия химических веществ, попадания во внутренние рабочие объемы посторонних предметов, жидкостей, термические и другие подобные повреждения, которые возникли в процессе эксплуатации.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Тип изделия:

Марка:

Модель:

Серийный номер:

Дата продажи:

СВЕДЕНИЯ О ПРОДАВЦЕ

Название магазина: Подпись продавца:

Место для печати продавца Адрес:

Телефон:

ФИО владельца:

Адрес:

Телефон:

Получение исправного изделия подтверждаю.
С условиями гарантии ознакомлен и согласен.

Подпись покупателя: _____

11

СПИСОК АВТОРИЗОВАННЫХ СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Город	Название	Адрес	Телефон	Тип обслуживаемой техники*
Северо-Западный федеральный округ				
г. Санкт-Петербург	«ЭлектроСервис XXI»	192174, пр. Обуховской обороны, д. 197	Тел.: +7(812) 600-11-97	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
Центральный федеральный округ				
г. Брянск	«Рембыттехника»	241050, пр. Ленина, 67-227	Тел.: +7(4832) 64-96-95	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Воронеж	«Обрит-Сервис»	394030, ул. Добролюбова, 1	Тел.: +7(4732) 77-66-25, 77-43-29, 77-43-97	СтМ, Пл, МБТ
г. Воронеж	«Рембыттехника»	394016, ул. 45-й Стрелковой дивизии, 224	Тел.: +7(4732) 41-26-92, 41-27-20	СтМ, Пл, МБТ, Конд
г. Кострома	«Кристалл Сервис Быт»	156002, ул. Федосеева, 22 а	Тел.: +7(9492) 300-107, 63-97-23	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Липецк	«Фолиум»	398016, ул. Комсомольская, 8	Тел.: +7(4743) 346-713, 353-757	СтМ, МБТ
г. Липецк	«Торговый дом Антарес»	398902, ул. Юношеская, 50	Тел.: +7(4742) 40-90-98	СтМ, МБТ
г. Москва (г. Ивантеевка)	«Берингия Сервис»	141282, ул. Толмачева, 27, стр. 3	Тел.: +7(495) 500-05-60, доб. 1234	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Москва	«Ридан»	125239, ул. Котельская, 16, корп. 2	Тел.: +7(495) 450-64-51	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Рязань	«Элекс Электроникс»	390029, ул. Чаполова, 38	Тел.: +7(4912) 76-01-56, 92-14-44	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Ярославль	«Ярославль ТАУ»	150001, пр. Московский, 1 а, стр. 5	Тел.: +7(4852) 79-66-77	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
Южный федеральный округ				
г. Астрахань	«Эфир»	414024, ул. Боец, 72 а	Тел.: +7(8512) 30-10-14, 30-10-15	СтМ, ТВ, Конд
г. Астрахань	«Хайт-Сервисный центр»	414020, ул. Н. Островского, 148 а, оф. 202	Тел.: +7(8512) 63-25-48, 8-905-361-34-96	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Батайск	«Корпорация Эверест»	346880, ул. Комсомольская, 72	Тел.: +7(88354) 6-24-24, 5-89-80	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Волгоград	«Классика»	ул. Елецкая, 173	Тел.: +7(8442) 97-50-10	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Ейск	«АСЦ Техносервис» ИП Насибулин	353680, ул. Пушкина, 84	Тел.: +7(86132) 2-11-71, 3-66-02	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Волжский	«РостехИнновации»	404112, ул. Пушкина, 45 в	Тел.: +7(8443) 39-76-41	СтМ, Пл, МБТ
г. Камышин	«Альфа»	403874, ул. Ленина, 6 в	Тел.: +7(8445) 79-45-89, 79-17-43	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Кореновск	ИП Бондаренко А.В.	353180, ул. Пушкина, 2 а	Тел.: +7(86142) 4-43-59, 8-918-120-44-45	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Краснодар	«Ольтон-сервис»	ул. Сормовская, 7/8	Тел.: +7(865) 45-67-333	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Майкоп	«Рембыттехника»	385000, ул. Курляндия, 328	Тел.: +7(8772) 53-13-20, 53-06-39	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Махачкала	«Сида-Сервис» ИП Джабраилов	367026, ул. Провинции, 15 а	Тел.: +7(4912) 76-01-56, 92-14-44	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Михайловск	«Алю-Сервис»	356240, ул. Колхозная, 1	Тел.: +7(86553) 5-93-78, 5-93-79	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Нальчик	«Рембыттехника»	360051, ул. Суварова, 350	Тел.: +7(8662) 96-09-09, 96-10-10	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Невинномысск	«Эдис» ИП Шенцов	ул. Крестьянская, 65 а	Тел.: +7(86554) 55-9-77, 3-67-57, 5-57-67	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Новороссийск	«Техносервис»	353925, ул. Хостингового, 8	Тел.: +7(8617) 833-628, 633-373	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Новороссийск	«Айстерья»	364600, ул. Островского, 3	Тел.: +7(8635) 22-07-07	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Новороссийск	ИП Яковлев Д.Д.	346900, ул. Базарная, 24 а	Тел.: +7(8639) 3-74-75	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Ростов-на-Дону	«Пико-Сервис»	344655, ул. 50 лет Ростовской области, 1	Тел.: +7(863) 255-20-17 (19), 250-11-39	СтМ
г. Ростов-на-Дону	«Ноч-Сервис»	344964, ул. Вавилова, 67 а	Тел.: +7(863) 73-26-72, 200-86-72	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Ставropol	«Битсервис»	355040, ул. 50 лет ВЛКСМ, 8/1	Тел.: +7(8652) 74-01-91, 77-36-00	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Таганрог	«Бест-сервис»	ул. Парковенко, 15	Тел.: +7(919) 527-56-67	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Усть-Джегута, КЧР	«Кавказ-Сервис» ИП Зданев А.Х.	ул. Курортная, 378 а	Тел.: +7(8787) 74-82-44	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Шахты	«Ют-сервис»	346500, ул. Гагарина/Псковская	Тел.: +7(8636) 23-97-97, 24-32-10	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
Приволжский федеральный округ				
г. Бузулук	«ЮГ-Сервис»	461040, ул. Суварова, 36	Тел.: +7(3542) 5-57-74	СтМ, Пл, МБТ
г. Ижевск	«Аргус-Сервис»	426100, ул. Азина, 4	Тел.: +7(3412) 71-98-00, 30-79-79	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Йошкар-Ола	«Позитрон»	424900, пр. Гагарина, 7	Тел.: +7(8362) 42-53-86, 41-23-89, 66-06-61	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Нижний Новгород	«Бытовая Автоматика» ИП Зоркин	603086, Бульвар Мира, 16	Тел.: +7(831) 61-88-48, 277-57-79	СтМ, ТВ, Пл, МБТ
г. Новокуйбышевск	«СТЛ-Сервис»	ул. Белинского, 18	Тел.: +7(84635) 6-21-62, 6-47-57	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Оренбург	«Ремсервис»	460000, ул. Комсомольская, 16	Тел.: +7(3532) 58-62-13, 77-67-64, 78-15-82	СтМ, Пл, МБТ
г. Орск	«ЮГ-Сервис» ИП Бондарев	462431, пр. Ленина, 62 б	Тел.: +7(8369) 23-50-29, 215-065	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Пенза	«Телесервис ИП Колчаков	440061, ул. Мирская, 17	Тел.: +7(8412) 940-455, 49-70-87	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Пермь	«Сатир-Сервис»	614070, б-р Гагарина, 24	Тел.: +7(342) 228-02-28, 218-26-86	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Пермь	«Мария-М»	614107, ул. Лебедева, 8	Тел.: +7(342) 263-02-22, 263-11-16, 263-11-16	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Самара	ИП Турецков П.В.	443022, ул. Заводское шоссе, 7 а	Тел.: +7(846) 272-24-07, 275-12-34	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Саратов	«Транссервис-Саратов»	ул. 3-я Дачная, ост. ТД «Пионерский»	Тел.: +7(8452) 74-11-80, 55-43-63	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Стерлитамак	ИП Кизяковых Р.Р.	453110, Урмийский тракт, 1	Тел.: +7(3473) 43-42-75, 8-917-795-44-40	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Сызрань	«Рудна»	446001, ул. Победы, 16	Тел.: +7(8464) 33-17-62	СтМ, ТВ, Пл, МБТ
г. Тольятти	«Фокус»	ул. Малахитовая, 3	Тел.: +7(8482) 40-93-40	СтМ
г. Ульяновск	«Новый мир-Сервис»	432063, 2-й переулок Кирова, 3	Тел.: +7(8422) 72-45-22, 32-44-99	СтМ
г. Уфа	«Сервис-Центр Регион»	450052, ул. Акакова, 73	Тел.: +7(347) 251-79-79, 223-60-60, 251-79-40	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
Уральский федеральный округ				
г. Екатеринбург	«Норд-сервис»	Донская, 31	Тел.: +7(343) 225-74-05, 379-29-74	СтМ, ТВ, Пл, МБТ
г. Заречный (Сысерть)	«Мастер»	Артемовский, ул. Куйбышева, 2 а	Тел.: +7(3463) 2-46-65	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Ишим	ИП Черногор А.А.	627754, ул. М. Садовик, 207 а	Тел.: +7(34551) 76-474, 505-11	СтМ, Пл, Конд
г. Тюмень	«Пульсар»	625000, ул. Первомайская	Тел.: +7(3452) 24-55-80	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Челябинск	«Рембыттехника»	454008, ул. Производственная, 8 б	Тел.: +7(351) 23-93-933, 23-93-934	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд

*СтМ - стиральные машины,
Пл - плиты газовые и электрические,
МБТ - мелкая бытовая техника,
Конд - климатическая техника



Город	Название	Адрес	Телефон	Тип обслуживаемой техники*
Сибирский федеральный округ				
г. Абакан	«Канон-Сервис»	655017, ул. Ленина, 101	Тел.: +7(3902) 22-14-44	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Барнаул	«РемБыттехника»	656011, пр. Калинина, 24 а	Тел.: +7(3852) 77-23-23, 35-77-44	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Иркутск	«Альфа-Сервис»	644007, пер. Мопра, 1 а	Тел.: +7(3952) 79-91-50	СтМ, Пл
г. Иркутск	«ТИС»	644081, ул. Партизанская, 149	Тел.: +7(3952) 51-36-93, 51-31-09	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Красноярск	«Город мастеров»	660018, ул. Яковleva, 59	Тел.: +7(3912) 90-06-47	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Новосибирск	«К-техника»	630015, ул. Королева, 17 а	Тел.: +7(383) 274-99-33	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Омск	«Битовая техника»	644023, ул. Запорожная, 1	Тел.: +7(3812) 32-20-63, 57-95-40, 54-35-76	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Томск	«ГлавБытСервис»	634021, ул. Некрасова, 12	Тел.: +7(3822) 26-68-65, 26-64-62	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Улан-Удэ	«Славия-Тех»	670045, пр. Автомобилестров, 5	Тел.: +7(3012) 41-50-43	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Черемхово	«Гарант»	665413, ул. Первомайская, 164	Тел.: +7(908) 643-19-11	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Чита	«Архимед»	672000, ул. Анохина, 10	Тел.: +7(3022) 36-47-03	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
Дальневосточный федеральный округ				
г. Ачинск	«Центр Сервиса»	692330, пр. Горького, 14 а	Тел.: +7-908-998-76-65	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Артем	«РемБыттехника»	ул. Дзержинского, 29	Тел.: +7-924-252-55-89	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Белогорск	«Аиркос»	676850, ул. Ленина, 43	Тел.: +7(4641) 2-52-02	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Благовещенск	«Амурская Электротехника»	675014, ул. Кольцевая, 43	Тел.: +7(4162) 35-30-70	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Благовещенск	«Унимас»	675000, ул. Пионерская, 31	Тел.: +7-962-285-84-37	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Владивосток	«Старт»	690035, ул. Харьковская, 2	Тел.: +7(4232) 27-29-54, 27-08-21	СтМ, ТВ, Пл, МБТ
г. Владивосток	«Техносервис»	690002, пр. Народный, 43/2	Тел.: +7(4232) 42-90-10	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Вяземский	«Наша техника»	682950, ул. Коммунистическая, 4	Тел.: +7(4213) 3-15-33, 3-43-00	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Комсомольск-на-Амуре	ИП Касаткин П.Р.	681035, ул. Юбилейная, 10/3	Тел.: +7(4217) 27-50-91, 27-55-68	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Находка	«21 Век»	692900, ул. Молодежная, 9	Тел.: +7(4236) 68-35-16	СтМ, ТВ, Пл, МБТ
г. Уссурийск	«Домотехника»	692503, ул. Ленина, 134 а	Тел.: +7(4234) 33-33-33	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Уссурийск	«Техносервис»	692519, ул. Советская, 96	Тел.: +7(4234) 33-51-80	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд
г. Хабаровск	«Эталон-ДВ»	680000, ул. Иртышская, 17	Тел.: +7(4212) 54-00-44	СтМ, ТВ, Пл, МБТ, Конд

*СтМ - стиральные машины,
Пл - плиты газовые и электрические,
МБТ - мелкая бытовая техника,
Конд - климатическая техника

ТВ - ТВ техника,
МБТ - мелкая бытовая техника,

Дополнения и изменения в списке АСЦ можно увидеть на сайте www.re-nova.com