

Произведено по заказу ОАО «КЗХ «БИРЮСА»  
Россия, 660123, г. Красноярск, пр. им. газеты «Красноярский рабочий», 29

«КЗХ «БИРЮСА» ААҚ тапсырысы бойынша өндірілді  
Ресей, 660123, Красноярск қ., «Красноярский рабочий» газет ат. дан., 29 үй

«KZH «BIRYUSA» OAJ buyurtması asosida ishlab chiqarilgan  
Rossiya, 660123, Krasnoyarsk shahri, «Krasnoyarskiy rabochiy» gazetasi nomli prospekt, 29

«KZH «BIRYUSA» ASC-nin sifarişi ile istehsal olunub,  
Rusiya, 660123, Krasnoyarsk ş, «Krasnoyarskiy Raboçiy» qəzeti adına prosp, 29



<b>РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ</b>	<b>Стр. 1</b>
<b>ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ</b>	<b>Бет 21</b>
<b>FOYDALANISH BO'YICHA QO'LLANMA</b>	<b>Sah. 41</b>
<b>İSTİSMAR ÜZRƏ TƏLİMAT KİTABÇASI</b>	<b>Səh. 61</b>

[www.biryusa.ru](http://www.biryusa.ru)  
service@biryusa.ru

**БИРЮСА WM-SL610/15  
WM-SM712/08**





**Благодарим Вас за выбор продукции «Бирюса»!**

Информацию о телефонах и адресах авторизованных сервисных центров Вы можете найти на нашем сайте [www.biryusa.ru](http://www.biryusa.ru), либо отсканировав QR-код.

Если у Вас возникнут вопросы, связанные с качеством или сервисным обслуживанием продукции «Бирюса», Вы можете обратиться в службу сервисного обслуживания по телефону **8 800 250 0014** (бесплатный звонок из любого региона РФ), режим работы - пн-пт 04:00-13:00 (MSK), либо направив обращение на электронную почту [service@biryusa.ru](mailto:service@biryusa.ru).



**Перед началом эксплуатации настоятельно рекомендуем ознакомиться с настоящим руководством!**

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<b>2</b>
<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>	<b>2</b>
<b>ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ</b>	<b>3</b>
<b>ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ</b>	<b>4</b>
<b>ЭКСПЛУАТАЦИЯ</b>	<b>6</b>
Бирюса WM-SL610/15, WM-SM712/08	8
<b>ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД</b>	<b>12</b>
<b>ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ</b>	<b>14</b>
<b>ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ</b>	<b>16</b>
<b>УТИЛИЗАЦИЯ</b>	<b>16</b>
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	<b>17</b>
<b>ГАРАНТИЙНАЯ КАРТА</b>	<b>18</b>

Конструкция постоянно совершенствуется, поэтому возможны некоторые изменения, не отраженные в настоящем руководстве.

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Бытовые автоматические стиральные машины с фронтальной загрузкой «Бирюса» (далее по тексту - машины) предназначены для стирки текстильных изделий, пригодных для машинной стирки, с применением синтетических моющих средств низкого пенообразования, а также для полоскания и отжима в бытовых условиях. Все операции по обработке выполняются автоматически в соответствии с заданной программой.

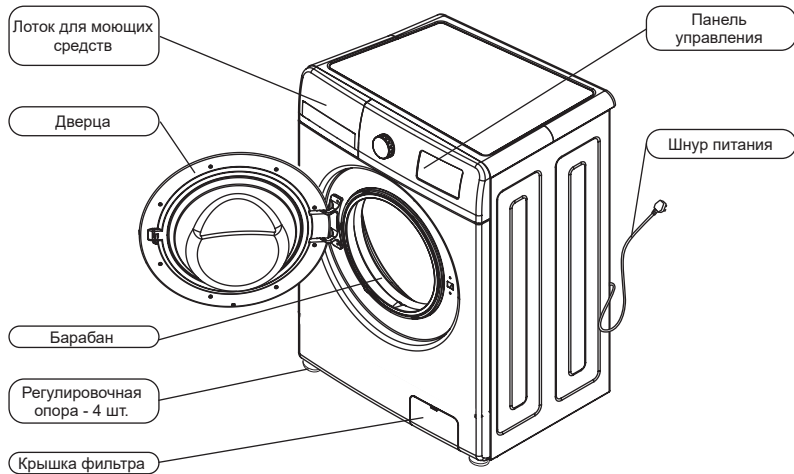
Машины соответствуют требованиям технических регламентов ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

Установленный срок службы машины составляет 10 лет в бытовых условиях.

Расшифровка обозначений цветовых линий:

- цветовая линия «Белая» - без обозначения.
- «M» - цветовая линия «Металлик».
- «S» - цветовая линия «Хромированный металлик».

## КОМПЛЕКТАЦИЯ



Дополнительные принадлежности:

- Заглушки отверстий транспортировочных болтов (4 шт.);
- Заливной шланг холодной воды;
- Сливной шланг.

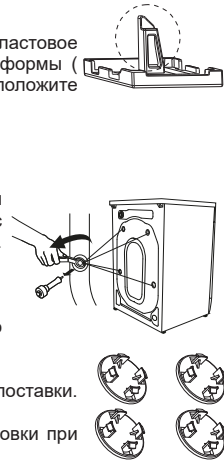
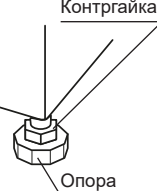
В комплект поставки входят эксплуатационные документы: руководство по эксплуатации, этикетка энергетической эффективности.

**Примечание** Внешний вид Вашей машины может отличаться от схематичных изображений, приведенных на рисунке выше.

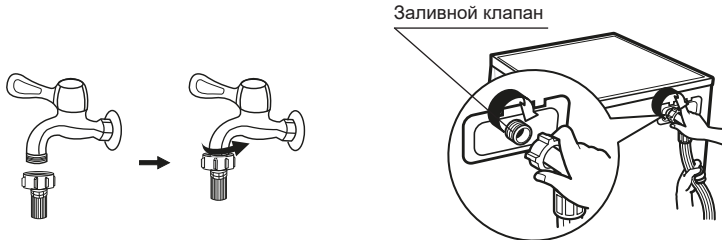
## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

<b>Меры безопасности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>При перемещении и транспортировке машины необходимо соблюдать меры предосторожности, так как машина имеет большой вес.</li> <li>При подключении машины к водоснабжению следует использовать только новый заливной шланг, входящий в комплект поставки.</li> <li>В процессе стирки не рекомендуется прикасаться к стеклу дверцы машины, так как оно может нагреваться и стать причиной охога.</li> <li>После завершения стирки необходимо выключить машину, отключить ее от электросети и закрыть кран подачи воды.</li> </ul>
<b>Меры безопасности при эксплуатации</b>	<p><b>• Машина не предназначена для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования машины лицом, отвечающим за их безопасность!</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с машиной!</li> </ul>
<b>ЗАПРЕЩАЕТСЯ!</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Подключать машину к сети горячего водоснабжения.</li> <li>Использовать машину в качестве подставки, тумбы и т.п., вставать на машину.</li> <li>Опираться на открытую дверцу машины.</li> <li>Эксплуатировать машину без установленных заглушек (см. раздел «Подготовка к эксплуатации»).</li> <li>Транспортировать машину без установленных транспортировочных болтов и втулок (см. раздел «Подготовка к эксплуатации»).</li> <li>Использовать для стирки средства, содержащие летучие и легковоспламеняющиеся вещества.</li> <li>Эксплуатировать машину в помещении с температурой окружающего воздуха менее 0 °C.</li> </ul>
<b>Правила электро-безопасности</b>	<p><b>Машина является электрическим бытовым прибором, поэтому при ее эксплуатации необходимо соблюдать общие правила электробезопасности.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Машину необходимо подключать только к электрической сети, имеющей заземление.</li> <li>Розетка для подключения машины должна иметь заземление и быть установлена в месте, доступном для экстренного отключения машины от электросети.</li> <li>Степень защиты, обеспечиваемая оболочками машины - IPX4.</li> <li>Перед подключением машины к электросети необходимо убедиться в отсутствии повреждений шнура питания. Шнур питания не должен быть перекатым и перегибаться. При наличии повреждений шнура питания его замена должна производиться специалистом сервисной службы или аналогичным квалифицированным персоналом.</li> </ul>
<b>ЗАПРЕЩАЕТСЯ!</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Подключать машину к розетке, не имеющей заземления.</li> <li>Подключать машину к электросети с неисправной защитой от токовых перегрузок.</li> <li>Использовать для подключения машины к электросети переходники и удлинительные шнуры.</li> <li>Отключать машину от электросети, взявшись за шнур питания.</li> <li>Прикасаться к работающей машине и вилке шнура питания мокрыми руками.</li> <li>Самостоятельно производить ремонт и вносить изменения в конструкцию машины или водо- и электроснабжение. Ремонт машины должен осуществляться только специалистами сервисного центра.</li> </ul> <p>В случае возникновения неисправностей, связанных с появлением посторонних шумов, треска, задымления и т.п. необходимо немедленно отключить машину от электросети, закрыть кран подачи воды и обратиться в авторизованный сервисный центр.</p> <p>Несоблюдение указанных в данном руководстве требований безопасности и правил эксплуатации ведет к потере гарантии.</p> <p>Производитель не несет ответственности за повреждения машины и ущерб, нанесенный в результате нарушения указанных требований безопасности и правил эксплуатации машины.</p>

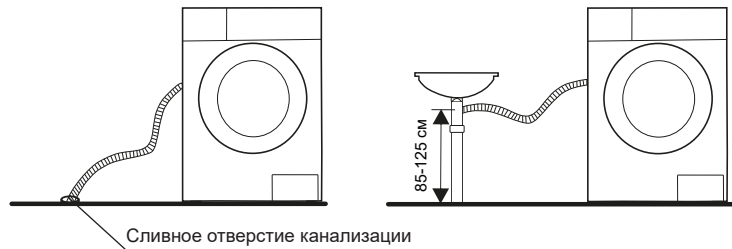
# ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

<b>Снятие упаковки</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Снимите картонную коробку с машины и удалите упаковочные материалы (защитный чехол, пенопластовые амортизаторы, фиксирующие ленты на сливном шланге и шнуре питания);</li> <li>Извлеките заливной шланг из барабана машины;</li> <li>Поднимите или наклоните машину, после чего удалите пенопластовое дно. Убедитесь, что выступающий элемент дна треугольной формы (при его наличии) отделился вместе с ним. В противном случае положите машину на бок и удалите указанный элемент дна вручную.</li> </ul>
	<p><b>ВНИМАНИЕ!</b> Не позволяйте детям играть с упаковочными материалами!</p>
<b>Снятие транспортировочного крепежа</b>	<p>Для обеспечения безопасной транспортировки бак машины зафиксирован четырьмя транспортировочными болтами с втулками, расположенными на задней части машины (см. рисунок).</p> <p>Перед использованием машины необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Открутить транспортировочные болты с помощью гаечного ключа;</li> <li>Извлечь транспортировочные болты с втулками;</li> <li>Закрыть отверстия с помощью заглушек, входящих в комплект поставки.</li> </ul> 
<b>Примечание</b>	<p>Транспортировочный крепеж необходимо сохранить для установки при транспортировке машины в будущем.</p>
	<p><b>ВНИМАНИЕ!</b> Не перемещайте машину, взявшись за лоток, дверцу или уплотнитель барабана!</p>
<b>Установка машины</b>	<p>Машину необходимо установить на прочной, ровной и сухой поверхности на расстоянии не менее 20 мм от стен, мебели и других предметов.</p>
	<p><b>ВНИМАНИЕ!</b> Не рекомендуется устанавливать машину на пол с ковровым или мягким покрытием. Это может привести к недостаточной вентиляции и усилиению вибрации при работе машины.</p> <p>После установки машины необходимо выставить горизонтально по уровню следующим образом:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ослабить контргайки на регулировочных опорах с помощью гаечного ключа;</li> <li>отрегулировать высоту опор путем их вкручивания или выкручивания;</li> <li>зажать контргайки с помощью гаечного ключа.</li> </ul> 
<b>ВНИМАНИЕ!</b>	<p>Неправильная установка машины или недостаточная затяжка контргаек может привести к сильной вибрации и шуму при работе машины.</p>
<b>Подключение к электросети</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Машину необходимо подключить к электросети переменного тока с частотой 50 Гц и номинальным напряжением 220 В (машина может нормально функционировать при напряжении в сети от 220 до 240 В). Подключение машины к сети, не соответствующей указанным параметрам, может привести к выходу ее из строя.</li> <li>Машину необходимо подключить к электросети через отдельную розетку класса «I» с заземляющим проводом.</li> <li>Кабель электропитания должен быть рассчитан на рабочий ток не менее 16А и иметь сечение не менее 1,5 мм<sup>2</sup>.</li> <li>Фазный провод электропитания должен быть подключен через автоматическое защитное устройство, рассчитанное на ток срабатывания 16 А, с временем срабатывания не более 0,1 с и током отсечки не более 30 мА.</li> <li>В случае, если розетка и кабель электропитания не соответствуют указанным требованиям или розетка удалена от места установки машины, необходимо обратиться к квалифицированному специалисту для доработки электросети.</li> </ul>

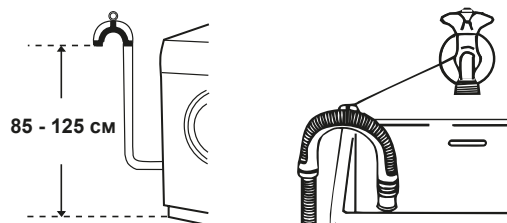
- Подключение к водопроводу**
- Машину необходимо подключить к сети только холода водоснабжения через кран подачи воды с резьбой 3/4".
  - Перед подключением рекомендуется открыть кран подачи воды для того, чтобы дать стечь грязной воде.
  - Для подключения машины к сети водоснабжения необходимо подсоединить заливной шланг к крану подачи воды и к заливному клапану машины, надежно затянув гайки.
  - Во время стирки кран подачи воды должен быть полностью открыт.



- Подключение к канализации**
- Сливной шланг может подключаться непосредственно к трубе канализации или к сифону раковины или мойки. При этом ввод сливного шланга должен находиться на высоте от 60 до 100 см от пола.



- Также возможно закрепить вывод сливного шланга на бортике раковины или ванны. При этом шланг необходимо закрепить с помощью направляющей (при наличии).
- Сливной шланг не должен быть погружен в воду.



- ВНИМАНИЕ!**
- Заливной и сливной шланги после подключения не должны быть сдавлены или перегибаться.
  - После подключения шлангов необходимо убедиться в герметичности соединений. Места соединений должны быть сухими.

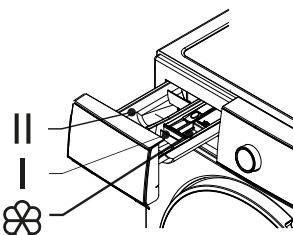
## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Подготовка к стирке**
- При стирке одежды в первый раз следует убедиться, что она не подвержена обесцвечиванию. Промывайте шарфы и прочую одежду, легко теряющую расцветку, особенно при совместной стирке с другими вещами, отдельно перед стиркой.
  - Для достижения оптимального результата перед стиркой в машине пятна на рукавах, воротничках и карманах следует аккуратно удалять щеткой с жидким моющим средством.
  - Перед стиркой необходимо свериться с указаниями о допустимой температуре и режимах стирки на ярлыках одежды.
  - К машинной стирке не предназначена одежда, которая может быть легко повреждена в результате стирки в машине:
    - одежда со складками и тиснением, которые могут быть деформированы в процессе машинной стирки;
    - одежда, полностью или частично сделанная из меха;
    - рекомендуется избегать стирки изделий, на которых не сохранились ярлыки с требованиями к условиям стирки;
    - ни в коем случае не стирайте в машине одежду, испачканную бензином, керосином, краской, растворителем и другими летучими и легковоспламеняющимися веществами.
  - При стирке должны использоваться моющие средства, специально предназначенные для машинной стирки изделий из определенных типов материалов (хлопок, синтетика, мягкие изделия, шерсть). При неправильном использовании моющего средства возможно чрезмерное пенообразование, что может вызвать повреждение машины.
  - При применении слишком большого количества моющего средства или, если температура воды недостаточно высокая, остатки моющего средства могут загрязнять одежду или застrevать в шлангах и компонентах машины.
  - Перед стиркой необходимо не превышать номинальную загрузку машины, оценивать степень загрязнения одежды, жесткость воды, а также рекомендации производителя использующихся моющих средств.
  - Храните моющие средства и добавки сухом и недоступном для детей месте.
  - Тщательно проверяйте карманы одежды перед стиркой, так как твердые предметы, такие как кольца или украшения, могут повредить машину.
  - Цветные вещи, особенно новые и насыщенной расцветки, необходимо стирать отдельно от белых.
  - Изделия из мягких материалов необходимо стирать отдельно. Для изделий из натуральной шерсти и шелка следует выбирать щадящие («мягкие») режимы стирки.
  - Изделия с пластиковыми или металлическими элементами, такими как пуговицы или застежки, следует выворачивать наизнанку, помещать в специальную сетку или наволочку. Застежки типа «молния», пуговицы и крючки должны быть застегнуты. Свободные повязки или ленты должны быть связаны вместе.
  - Изделия, требующие особо деликатной стирки, например, содержащие кружевную отделку, мелкие предметы (носки, носовые платки и пр.) следует помещать в специальные сетчатые мешки для стирки.
  - При стирке одиночных вещей большого веса и размера, таких как банные полотенца, джинсы, куртки и пр., возможно смещение центра тяжести барабана, и, как следствие, подача сигнала тревоги в результате сильной разбалансировки машины. Поэтому рекомендуется при стирке подобных изделий добавлять некоторое количество подобных вещей, в том числе для более равномерного отжима.
  - Перед стиркой следует удалять с одежды пыль, крупные пятна грязи, шерсть домашних животных.
  - В результате соприкосновения разных типов загрязнений при стирке одежда может быть повреждена и потеряна эффективность стирки.
  - Детская одежда, полотенца, пеленки должны стираться отдельно. При совместной стирке с вещами для взрослых на них могут попасть вредные для детей микроорганизмы. Время полоскания детской одежды должно быть увеличено для обеспечения тщательного смысла моющих средств с вещей.

- Не перегружайте машину, так как это может снизить эффективность стирки. Перед стиркой необходимо убедиться в максимально допустимой массе вещей в соответствии с таблицей режимов стирки.
- Вещи, которые могут легко сваляться (например, пуховые) следует перед стиркой выворачивать наизнанку и стирать отдельно от других вещей.
- Запрещается стирать в машине вещи из водонепроницаемых материалов.

#### Лоток для моющих средств

Лоток для моющих средств имеет три отделения, предназначенные для различных моющих средств:  
I - Средства для предварительной стирки;  
II - Основное моющее средство;  
III - Добавка (кондиционер, средство для смягчения воды и пр.).



- Следует выбирать подходящий тип моющего средства для каждого температурного режима и типа ткани для обеспечения наилучшей эффективности стирки при минимальных затратах воды и электроэнергии.

#### Запуск машины

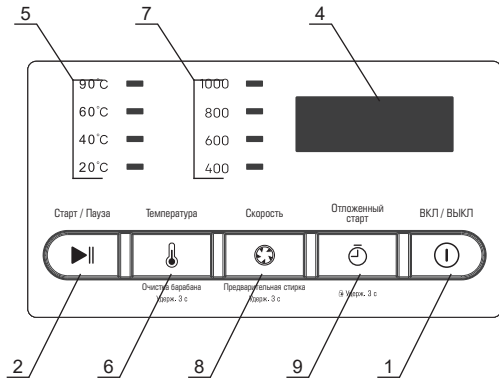
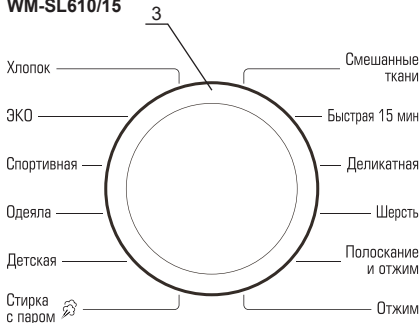
- Подключите машину к электросети и водоснабжению. Проверьте правильность подсоединения заливного и сливного шлангов. Полностью откройте кран подачи воды.
- Нажмите на кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ» для включения питания машины (при наличии).
- Загрузите вещи для стирки в барабан, после чего закройте дверцу.
- Поместите необходимое количество моющих средств в лоток, после чего задвиньте его.
- Выберите необходимый режим стирки с помощью переключателя.
- Нажатиями на соответствующие кнопки выберите необходимые функции стирки. Необходимый режим и функции стирки выбираются пользователем в соответствии с типом, количеством и степенью загрязнения вещей.
- Нажмите кнопку «Старт / Пауза».

Условные обозначения по уходу, указываемые на ярлыке изделия					
	Обычная стирка при температуре воды до 95 °C (допускается кипячение)		Обычная стирка при температуре воды до 40 °C		Деликатная стирка при температуре воды до 40 °C
	Особо деликатная стирка при температуре воды до 40 °C. Отжим не рекомендуется		Ручная стирка при температуре воды до 40 °C. Отжимать аккуратно, без перекручивания		Стирка запрещена
	Обычная барабанная сушка при высокой температуре		Деликатная барабанная сушка при пониженной температуре и уменьшенной продолжительности		Барабанная сушка запрещена
	Сушка на горизонтальной плоскости в расправленном состоянии		Сушка в вертикальном положении		Сушка без отжима в вертикальном положении
	Глажение при температуре подошвы утюга до 200 °C		Глажение при температуре подошвы утюга до 150 °C		Глажение при температуре подошвы утюга до 110 °C. Глажение с паром не рекомендуется
	Глажение запрещено		Отбеливание разрешено любыми окисляющими отбелителями		Отбеливание разрешено только кислородсодержащими / нехлорными отбелителями
	Отбеливание запрещено		Допускается профессиональная влажная чистка		Допускается сухая чистка с использованием углеводородов
	Допускается сухая чистка с использованием тетрахлорэтилена		Деликатная сухая чистка с использованием тетрахлорэтилена		Химическая чистка запрещена

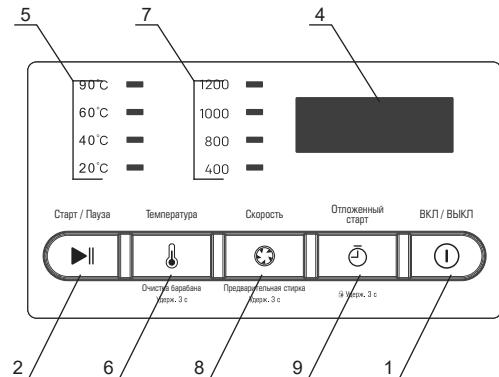
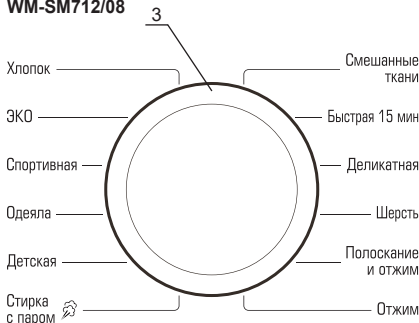
## Бирюса WM-SL610/15, WM-SM712/08

### Панель управления машиной

#### Бирюса WM-SL610/15



#### Бирюса WM-SM712/08



- 1 - Кнопка включения и выключения питания машины.
- 2 - Кнопка «Пауза/старт» - служит для запуска цикла стирки и позволяет временно остановить выполнение программы в любой момент, а также применить функцию «Дозагрузка белья» (см. стр. 10).
- 3 - Переключатель режимов работы машины.
- 4 - Индикационный дисплей. Во время стирки на дисплее отображается время, оставшееся до окончания цикла стирки, установленную температуру, скорость вращения барабана, а также коды ошибок.
- 5 - Индикаторы установленной температуры воды при стирке.
- 6 - Кнопка выбора температуры воды при стирке / функции «Очистка барабана».
- 7 - Индикаторы установленной скорости вращения барабана при отжиме.
- 8 - Кнопка выбора скорости вращения барабана при отжиме / функции «Предварительная стирка».
- 9 - Кнопка включения функции «Отложенный старт» (выбора времени до окончания стирки) / функции «Блокировка от детей».

## Бирюса WM-SL610/15, WM-SM712/08

### Режимы работы стиральной машины

- **Хлопок:** режим предназначен для стирки средне- и сильно загрязненного белья (повседневной одежды, постельного белья), изготовленного из хлопка, льна или других тканей, не требующих особого ухода.
- **ЭКО:** стирка при низкой температуре. Для стирки вещей из белого и не линяющего цветного хлопка, синтетики обычной загрязненности. Режим предназначен для экономии потребления воды и электроэнергии при сохранении оптимального качества отстирывания.
- **Спортивная:** режим для стирки спортивной одежды и обуви при низкой температуре . При стирке спортивной обуви не рекомендуется стирать больше двух пар обуви за раз.
- **Одеяла:** режим для стирки плотных изделий больших размеров (одеял, пододеяльников, верхней одежды) с ограничением температуры и скорости отжима. Перед началом стирки рекомендуется равномерно распределить вещи в барабане.
- **Детская:** режим интенсивной стирки детской одежды, пеленок и т.п. при высокой температуре с дополнительной обработкой паром. Рекомендуется стирать детские вещи отдельно от остальных.
- **Стирка с паром** : режим интенсивной стирки с дополнительной обработкой паром. Режим предназначен для стирки средне - и сильно загрязненного белья, которое требует специального ухода.
- **Смешанные ткани:** режим стирки смешанных вещей, не рассортированных по типу ткани, обычной загрязненности.
- **Быстрая 15 мин:** режим стирки любых типов ткани при температуре холодной воды малой продолжительности, предназначенный для повседневной стирки слабо загрязненного белья.
- **Деликатная:** данный режим рекомендуется для бережной стирки изделий из особо чувствительных тканей.
- **Шерсть:** данный режим предназначен только для стирки шерстяных и полушерстяных изделий, для которых производителем допускается машинная стирка. Необходимо внимательно изучить информацию о допустимом температурном режиме на ярлыке изделия. Для изделий из шерсти рекомендуется использовать специальные моющие средства.

## Бирюса WM-SL610/15, WM-SM712/08

### Функции стиральной машины

- **Предварительная стирка:** рекомендуется активировать эту функцию при стирке сильно загрязненных вещей. Позволяет удалить застарелую и въевшуюся грязь. Для включения функции необходимо нажать и удерживать кнопку «Скорость» не менее 3 секунд.
- **Отложенный старт:** функция позволяет задать время, по истечении которого будет завершен цикл стирки. При нажатиях на соответствующую кнопку последовательно переключается время до окончания цикла стирки. На дисплее отображается выбранное время. Время до окончания стирки может быть задано в диапазоне от 3 до 19 часов с шагом в 1 час. Функция должна быть включена после выбора режима и функций стирки.
- **Дозагрузка белья в процессе стирки:** функция позволяет дополнительно загрузить вещи в барабан в процессе стирки. Для этого после запуска цикла стирки необходимо нажать «Старт/паузу». По истечении 5 секунд индикатор блокировки дверцы гаснет. Это означает, что дверцу можно открыть и загрузить вещи в барабан. После загрузки вещей необходимо закрыть дверцу и нажать кнопку «Старт/паузу» для продолжения цикла стирки.  
В случае, если индикатор блокировки дверцы не гаснет и дверца не открывается, в данный момент цикла добавление вещей не возможно, например из-за слишком высокой температуры либо уровня воды в барабане.
- **Блокировка от детей:** функция служит для включения блокировки переключателя режимов и кнопки «Пауза/Старт», предохраняя от случайного изменения настроек детьми. Чтобы активировать функцию, после запуска стирки следует нажать и удерживать не менее 3 секунд кнопку «Отложенный старт». После этого загорается индикатор блокировки от детей, на дисплее отображается индикация «CL». Для отключения блокировки необходимо повторно нажать и удерживать указанные кнопки не менее 3 секунд.
- **Очистка барабана:** данный режим предназначен для очистки и стерилизации барабана машины при максимальной температуре с большим количеством воды. Для включения режима необходимо нажать и удерживать кнопку «Температура» в течение 3 секунд. Данный режим не предназначен для стирки одежды. Рекомендуется добавить небольшое количество моющего средства для достижения наилучшего результата.

## Бирюса WM-SL610/15, WM-SM712/08

### Параметры режимов стирки Бирюса WM-SL610/15

### Параметры режимов стирки Бирюса WM-SM712/08

Режим	Макс. загрузка, кг	Температура (по умолч.), °C	Скорость вращения барабана (по умолч.), об/мин	Время цикла по умолч., мин	Режим	Макс. загрузка, кг	Температура (по умолч.), °C	Скорость вращения барабана (по умолч.), об/мин	Время цикла по умолч., мин
Хлопок	6,0	Хол., 20, 40, 60, 90 (Хол.)	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	88	Хлопок	7,0	Хол., 20, 40, 60, 90 (Хол.)	0, 400, 800, 1000, 1200 (1000)	88
ЭКО	2,0	Хол., 20, 40, 60 (40)	0, 400, 600, 800, 1000 (1000)	135	ЭКО	2,0	Хол., 20, 40, 60 (40)	0, 400, 800, 1000, 1200 (1200)	208
Спортивная	4,0	Хол., 20, 40 (20)	0, 400, 600, 800 (800)	79	Спортивная	4,0	Хол., 20, 40 (20)	0, 400, 800 (800)	79
Одеяла	2,0	Хол., 20, 40, 60, 90 (60)	0, 400, 600, 800, 1000 (1000)	118	Одеяла	2,0	Хол., 20, 40, 60, 90 (60)	0, 400, 800 (800)	118
Детская	3,0	40, 60, 90 (60)	0, 400, 600, 800 (800)	109	Детская	3,0	40, 60, 90 (60)	0, 400, 800, 1000 (800)	109
Стирка с паром	2,0	Хол., 20, 40, 60, 90 (20)	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	83	Стирка с паром	2,0	Хол., 20, 40, 60, 90 (20)	0, 400, 800, 1000 (800)	83
Смешанные ткани	4,0	Хол., 20, 40 (Хол.)	0, 400, 600, 800 (800)	66	Смешанные ткани	4,0	Хол., 20, 40 (Хол.)	0, 400, 800 (800)	66
Быстрая 15 мин	2,0	Хол., 20, 40 (Хол.)	0, 400, 600, 800 (600)	15	Быстрая 15 мин	2,0	Хол., 20, 40 (Хол.)	0, 400, 800 (800)	15
Деликатная	2,0	20	0, 400, 600, 800, 1000 (1000)	63	Деликатная	2,0	20	0, 400, 800, 1000 (1000)	63
Шерсть	2,0	Хол., 20, 40 (Хол.)	0, 400, 600 (600)	56	Шерсть	2,0	Хол., 20, 40 (Хол.)	0, 400, 800 (800)	56
Полоскание и отжим	6,0	-	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	20	Полоскание и отжим	7,0	-	0, 400, 800, 1000, 1200 (1000)	20
Отжим	6,0	-	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	14	Отжим	7,0	-	0, 400, 800, 1000, 1200 (1000)	14

## ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

**ВНИМАНИЕ!** Перед началом чистки или обслуживания машины необходимо вынуть шнур питания машины из розетки и закрыть кран подачи воды.

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ!**

- Использовать для чистки машины и ее составных частей острые предметы и металлические щетки, а также средства, содержащие абразивы и растворители!
- Мыть машину под струей воды.

Поверхность машины при необходимости следует очищать с помощью разбавленных не абразивных нейтральных чистящих средств. В случае перелива воды ее незамедлительно собрать с помощью мокрой ткани.

Если в процессе эксплуатации температура воды упала ниже нуля и машина «замерзла», необходимо выполнить следующее:

- отсоединить машину от электропитания;
  - промыть кран подачи воды теплой водой, чтобы ослабить соединение заливного шланга;
  - отсоединить заливной шланг и положить его в теплую воду;
  - налить в барабан теплую воду и подождать не менее 10 минут;
  - подсоединить заливной шланг и убедиться в нормальной работе слива и подачи воды.
- Перед возобновлением эксплуатации машины убедитесь в том, что температура в помещении выше 0 °C. Если машина установлена в часто замерзающем помещении, после каждой стирки тщательно сливайте остатки воды из заливного и сливного шлангов.

Для удаления остатков воды из заливного шланга необходимо выполнить следующее:

- закрыть кран подачи воды;
- отсоединить заливной шланг от крана и опустить его конец в емкость для сбора воды;
- запустите любой режим работы, кроме «Слив» и «Отжим»;
- примерно через 40 секунд из шланга начнет течь вода. Необходимо дождаться окончания слива воды;
- подключить шланг к крану;
- слить оставшуюся воду.

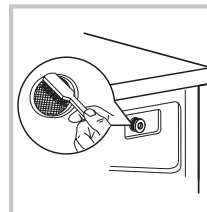
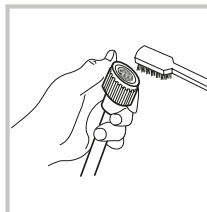
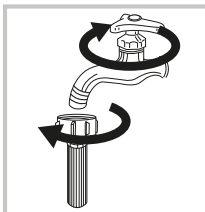
**ВНИМАНИЕ!** Во избежание ожогов данные операции следует производить только после остыивания воды в машине.

**Чистка барабана машины** Ржавчина и другие загрязнения на внутренней поверхности барабана, оставшиеся после стирки, должны незамедлительно удаляться чистящими средствами, не содержащими соединений хлора.

После каждой стирки необходимо очищать и насухо вытирать стекло дверцы и уплотнитель барабана машины. Грязь и посторонние предметы, оставшиеся на уплотнителе после стирки могут стать причиной утечки воды.

**Чистка заливных фильтров** В случае, если кран подачи воды полностью открыт, но вода поступает в недостаточном количестве, необходимо произвести чистку заливных фильтров следующим способом:

- закрыть кран подачи воды;
- отсоединить заливной шланг от крана;
- промыть фильтр заливного шланга под струей воды;
- отсоединить заливной шланг от машины;
- вынуть заливной фильтр машины с помощью плоскогубцев;
- промыть фильтр под струей воды, после чего установить фильтр на место;
- подсоединить заливной шланг и убедиться в отсутствии утечек воды.



## Чистка фильтра сливного насоса

- Фильтр сливного насоса задерживает обрывки ткани и небольшие предметы, попадающие в машину при стирке.
- Рекомендуется периодически производить чистку фильтра для обеспечения нормальной работы машины.
- Чистку фильтра необходимо производить в случае, когда не производит операции слива или отжима, а также если при сливе слышны посторонние шумы, производимые попавшими в фильтр посторонними предметами.

## ВНИМАНИЕ!

**При работе машины через насос может поступать горячая вода. Ни в коем случае не снимайте крышку насоса в процессе работы машины. Дождитесь окончания цикла работы машины. При установке фильтра и крышки на место убедитесь в их надежной и плотной установке.**

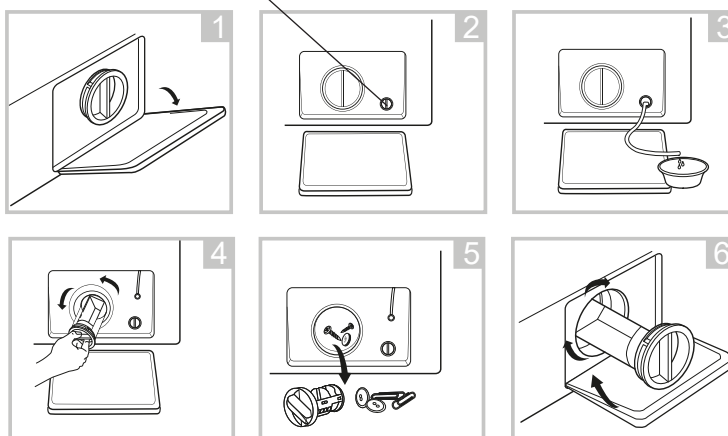
Для очистки фильтра сливного насоса необходимо выполнить следующее:

1. Откройте крышку фильтра.
2. Поверните на 90° и вытащите шланг экстренного слива.
3. Снимите пробку с шланга и опустите его в емкость для сбора воды.
4. Дождитесь окончания слива воды, после чего вставьте пробку в шланг и установите на место.
5. Поверните фильтр против часовой стрелки, после чего извлеките его из корпуса машины.
6. Удалите грязь и посторонние предметы из фильтра и корпуса машины.
7. Вставьте фильтр на место и поверните его по часовой стрелке до упора, после чего установите крышку фильтра на место.

## ВНИМАНИЕ!

**У некоторых моделей машин шланг экстренного слива может отсутствовать. В случае отсутствия шланга необходимо повернуть крышку фильтра для начала слива воды.**

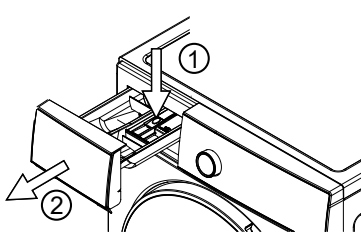
Шланг экстренного слива



## Чистка лотка для моющих средств

Для очистки лотка для моющих средств необходимо выполнить следующее:

1. Полностью выдвиньте лоток, после чего нажмите на фиксатор.
2. Аккуратно достаньте лоток из корпуса машины.
3. Промойте все отделения лотка под струей воды. При необходимости для очистки лотка можно воспользоваться мягкой щеткой.
4. С помощью мягкой щетки удалите загрязнения внутри корпуса машины.
5. Установите лоток на место и задвиньте его до упора.



## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

**ВНИМАНИЕ!** Если имеет место **ЛЮБАЯ** из перечисленных ситуаций, немедленно выключите машину:

- Кабель питания поврежден или перегревается;
- Чувствуется запах гаря;
- Наблюдаются признаки задымления;
- Часто срабатывают защитные устройства.

**НЕ ПЫТАЙТЕСЬ УСТРАНЯТЬ ТАКИЕ НЕИСПРАВНОСТИ САМОСТОЯТЕЛЬНО.  
НЕМЕДЛЕННО ОБРАТИТЕСЬ В АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР!**

Общие распространенные проблемы:

Неисправность, ее внешнее проявление	Вероятная причина	Методы выявления и устранения неисправности
Машина не запускается		Проверьте, плотно ли закрыта дверца. Проверьте, правильно ли вставлена вилка шнура питания. Проверьте, открыт ли кран подачи воды. Проверьте, нажата ли кнопка «Старт/Пауза».
Дверца машины не открывается	Включена встроенная система защиты машины.	Отсоедините машину от электропитания и подключите заново.
Машина не нагревает воду	Неисправность датчика температуры	Обратитесь в сервисный центр
Утечка воды	Неплотное соединение сливного или заливного шланга. Засорен или передавлен сливной шланг	Проверьте соединения шлангов. Прочистите сливной шланг. При необходимости обратитесь в сервисный центр.
Не работают индикаторы или дисплей	Отсоединен шнур питания. Проблемы с контрольной панелью.	Проверьте, подключено ли питание машины, подключен ли шнур питания. Обратитесь в сервисный центр.
В лотке остается моющее средство	стиральный порошок переувлажнен и скомкался	Очистите и вытрите лоток насухо. Используйте жидкое моющее средство или средства, специально предназначенные для машин барабанного типа.
Неудовлетворительное качество стирки	Слишком грязная вода. Недостаточное количество моющего средства.	Выберите правильный режим стирки. Добавьте правильное количество моющего средства в соответствии с рекомендациями изготовителя.
Громкий шум, сильная вибрация при работе машины		Проверьте, удалены ли транспортировочные болты. Проверьте, установлена ли машина на ровном и твердом полу. Проверьте, установлена ли машина горизонтально. Проверьте, отсутствуют ли внутри машины посторонние предметы.

В случае возникновения других неисправностей попробуйте отключить машину от электропитания и подключить снова. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## Модели с индикаторным дисплеем

Некоторые проблемы отображаются с помощью кодов ошибок на дисплее машины в соответствии с таблицей ниже.

Индикация на дисплее	Вероятная причина	Методы выявления и устранения неисправности
UE	Не удалены транспортировочные болты. Машина установлена не горизонтально. Загружено недостаточное либо слишком большое количество вещей.	Удалите транспортировочные болты. Установите машину горизонтально. Добавьте либо удалите часть вещей из машины.
IE	Нет подачи воды. Недостаточное давление воды. Заливной шланг пережат или перемерз. Засорен заливной фильтр.	Откройте кран подачи воды. Разморозьте заливной шланг с помощью теплой воды. Устранимте пережатие заливного шланга. Очистите фильтры заливного шланга и заливного клапана машины.
OE	Сливной шланг расположен слишком высоко. Сливной шланг пережат или перемерз. Загрязнен слив в канализацию.	Убедитесь в том, что сливной шланг расположен не выше 1 м над уровнем пола. Разморозьте сливной шланг с помощью теплой воды. Устранимте пережатие сливного шланга. Прочистите сливной шланг. Прочистите слив в канализацию.
DE	Не закрыта дверца машины	Плотно закройте дверцу машины. Проверьте, не застяли ли вёщи в проёме дверцы.
FE	Неисправность клапана подачи воды либо датчика уровня воды.	Отключите машину от электропитания, закройте кран подачи воды и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
PE	Неисправность датчика уровня воды	Отключите машину от электропитания, закройте кран подачи воды и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
PF	Срабатывание сигнализации обрыва электропитания. Наличие индикации «PF» означает, что произошел обрыв электропитания во время работы машины.	После восстановления электропитания включите машину в сеть и нажмите кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ». Нажатием кнопки «Старт/пауза» может быть возобновлен цикл стирки, запущенный до обрыва электропитания. Машина может продолжать работу в обычном режиме.

В случае возникновения других неисправностей попробуйте отключить машину от электропитания и подключить снова. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировать машину допускается всеми видами крытого транспорта, надежно закрепив ее в вертикальном положении.
- До начала работ, связанных с транспортировкой, необходимо отключить машину от электросети.
- Перед транспортировкой машины необходимо установить блокировочные болты и приспособления, предохраняющие машину во время транспортировки.
- При транспортировке и перемещении дверца машины должна быть плотно закрыта.

**ВНИМАНИЕ!**

- Допускается транспортировать машину только в вертикальном положении!
- Не допускается транспортировка машины без установленных транспортировочных болтов! Установка транспортировочных болтов должна производиться только квалифицированным персоналом!
- Упакованную машину необходимо хранить в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при относительной влажности не более 80%.
- Если машина не используется длительное время или хранится в неотапливаемом помещении, необходимо полностью удалить из машины воду (см. пункт «Чистка фильтра сливного насоса», при сливе воды необходимо наклонить машину вперед).

## УТИЛИЗАЦИЯ

- После истечения установленного срока службы изготовитель не несет ответственности за безопасную эксплуатацию машины.
- Машина подлежит утилизации в соответствии с правилами утилизации электрического и электронного оборудования, установленными местными органами управления. Перед утилизацией машины следует привести ее в негодность путем перерезания шнура электропитания.
- Упаковочные материалы подлежат переработке и повторному использованию в соответствии с местными правилами.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Обозначение модели	Бирюса WM-SL610/15	Бирюса WM-SM712/08
Номинальная загрузка, кг		6,0	7,0
Номинальное напряжение, частота тока, В, Гц		220-240 ~, 50	
Номинальная сила тока, А		10	10
Номинальная потребляемая мощность, Вт		1500	1600
Рабочее давление воды, МПа		0,03 - 1,0	
Максимальная скорость вращения барабана, об/мин		1000	1200
Класс энергоэффективности		A+++	A+++
Габаритные размеры, мм:			
ширина		595	595
глубина		440	440
высота		850	850
Масса нетто, кг, не более		52	53
Уровень шума в режиме стирки, дБА		60	60
Уровень шума в режиме отжима, дБА		76	76
Тип двигателя		Инверторный	Инверторный

Примечания:

- 1) Режим тестирования энергопотребления: Хлопок Скорость вращения барабана – максимальная. Остальные настройки – по умолчанию. Половинная загрузка: 3,0/3,5 кг при номинальной загрузке 6,0/7,0 кг.
- 2) Фактическое потребление электроэнергии и воды зависит от режимов работы и условий эксплуатации машины.

Произведено по заказу ОАО «КЗХ «Бирюса»  
1) Режим тестирования энергопотребления: Хлопок Скорость вращения барабана – максимальная. Остальные настройки – по умолчанию. Половинная загрузка: 3,0/3,5 кг при номинальной загрузке 6,0/7,0 кг.  
2) Фактическое потребление электроэнергии и воды зависит от режимов работы и условий эксплуатации машины.

Изготовлено:

SKYWORTH ELECTRIC CO., LTD. No. 96 New Energy Avenue, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province, China

РУССКИЙ

# Гарантийная карта



Уважаемый Покупатель!

Благодарим Вас за выбор изделия торговой марки «Бирюса»!

## **Условия гарантии:**

Гарантийные обязательства завода-изготовителя разработаны на основании действующего законодательства Российской Федерации.

### **На стиральные машины установлен гарантийный срок два года.**

В течение гарантийного срока в случае обнаружения в приборе недостатка, изготовитель (продавец) обязуется удовлетворять требования потребителя, предусмотренные Законом РФ «О защите прав потребителей».

Во избежание недоразумений убедительно просим Вас внимательно изучить правила и условия эксплуатации и хранения изделий, условия гарантийных обязательств, а также проверить правильность заполнения гарантийной карты.

Гарантийная карта действительна только при наличии правильно и чётко указанных: модели, серийного номера изделия, даты изготовления и продажи, чётких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Серийный номер и модель изделия должны соответствовать указанным в гарантийной карте.

Срок гарантийного обслуживания исчисляется со дня продажи прибора. В случае, если дату продажи установить невозможно, в соответствии с Законом РФ «О защите прав потребителей» гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Для подтверждения даты покупки изделия при гарантийном ремонте или предъявлении иных требований, предусмотренных Законом РФ «О защите прав потребителей», убедительно просим Вас сохранять сопроводительные документы (чек, квитанцию, правильно и чётко заполненную гарантийную карту, иные документы, подтверждающие дату и место покупки). Любые претензии по качеству изделия рассматриваются только после предварительной проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра «Бирюса».

**ВНИМАНИЕ! При покупке прибора проверьте вместе с продавцом его работоспособность, комплектность, указанную в руководстве по эксплуатации, отсутствие механических повреждений. Завод-изготовитель не несёт ответственности за механические повреждения прибора и его некомплектность в случае их возникновения после передачи потребителю.**

Ремонт прибора производится по месту эксплуатации или в гарантийной мастерской. Доставка прибора в гарантийную мастерскую для ремонта, замена и возврат его потребителю осуществляется силами и за счёт продавца (изготовителя) или организации, выполняющей функции продавца (изготовителя) на основании договора с ним.

Талоны №1, №2, №3 и №4 на гарантийный ремонт изымаются механиком после выполнения ремонта в период гарантийного срока с заменой узлов и деталей, а так же при проведении работ по регулировке и техническому обслуживанию прибора в период гарантийного срока без замены узлов и деталей.

**При изъятии талонов механиком гарантийной мастерской требуйте записи данных на корешке талона.**

### **ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ПРИ:**

несоблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, установки, ухода, требований безопасности и эксплуатации, предусмотренных руководством по эксплуатации;

проведении ремонта лицами, не уполномоченными предприятием-изготовителем на выполнение гарантийного обслуживания;

неисправностях, вызванных экстремальными условиями или действием непреодолимой силы (пожар, стихийное бедствие и т.д.);

повреждении или нарушении нормальной работы, вызванными действиями бытовых насекомых и грызунов, воздействием иных посторонних факторов, а также вследствие существенных нарушений технических требований, оговоренных в руководстве по эксплуатации, в том числе нестабильности параметров электросети, установленных ГОСТ 13109-97.

Информацию о телефонах и адресах авторизованных сервисных центров Вы можете найти на нашем сайте [www.biryusa.ru](http://www.biryusa.ru), либо отсканировав QR-код.

Если у Вас возникнут вопросы, связанные с качеством или сервисным обслуживанием продукции «Бирюса», Вы можете обратиться в службу сервисного обслуживания по телефону 8 800 250 0014 (бесплатный звонок из любого региона РФ), режим работы - пн-пт 04:00-13:00 (МСК), либо направив обращение на электронную почту [service@biryusa.ru](mailto:service@biryusa.ru).

**Серийный номер**  
**Модель**

Дата изготовления

## Назначение топливной организаци

## С условиями гаранцийных обязательств

M

Иже писати

תְּמִימָנֶה וְעַמְּדָה בְּבֵית הָרָבִים

Φ110 ΕΩΣ 120 ΕΩΣ 130

**Корешок талона №4 на гарантийный ремонт** Корешок талона № 4 на гарантийный ремонт и оставлять у потребителя

Maz - 15

Vertical dashed lines indicate the boundaries of the four columns of the table.

100

<b>ТАЛОН</b>	
модель	_____
серийный	_____
дата изго	_____
дата прод	_____
<b>бумага</b>	
<b>ТАЛОН</b>	
модель	_____
серийный	_____
дата изго	_____
дата прод	_____
<b>бумага</b>	
<b>ТАЛОН</b>	
модель	_____
серийный	_____
дата изго	_____
дата прод	_____
<b>бумага</b>	

No. 1 N

1 (на гарант.)  
\_\_\_\_\_  
зления \_\_\_\_\_  
ки  
  
2 (на гарант.)  
\_\_\_\_\_  
зления \_\_\_\_\_  
ки  
  
3 (на гарант.)  
\_\_\_\_\_  
зления \_\_\_\_\_  
ки  
  
4 (на гарант.)  
\_\_\_\_\_  
зления \_\_\_\_\_  
ки

АНТИ

иный ремонт

иный ремонт

иный ремонт

иный ремонт

ДОКУМЕНТЫ

Описание ремонта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Подпись мастера \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



«Бирюса» өнімдерін таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз!

Авторизацияланған сервис орталықтарының телефондары мен мекенжайлары туралы ақпаратты [www.biryusa.ru](http://www.biryusa.ru) сайтымызды немесе QR-кодты сканерлеп таба аласыз.

Пайдалана бастау алдында осы нұсқаулықпен мұқият танысуға кеңес береміз!



## МАЗМҰНЫ

<b>ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР</b>	<b>22</b>
<b>ЖИЫНТЫҚТАЛЫМЫ</b>	<b>22</b>
<b>ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ</b>	<b>23</b>
<b>ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДЫҚ</b>	<b>24</b>
<b>ПАЙДАЛАНУ</b>	<b>26</b>
Бирюса WM-SL610/15, WM-SM712/08	28
<b>ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТУ</b>	<b>32</b>
<b>ЫҚТИМАЛ АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ</b>	<b>34</b>
<b>ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ</b>	<b>36</b>
<b>КӘДЕГЕ ЖАРАТУ</b>	<b>36</b>
<b>ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ</b>	<b>37</b>
<b>КЕПІЛДІК КАРТАСЫ</b>	<b>38</b>

Құрылмасы үнәмі жетіле түседі, сондықтан осы нұсқаулықта көрсетілмеген кейір өзгертулері болуы мүмкін.

## ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР

«Бирюса» алдыңғы жүктеуі бар тұрмыстық автоматты кір жуғыш машиналары (бұдан ері мәтін бойынша - машиналар) машинада жууга жарамды тоқыма бұйымдарды көбірі аз түзілетін синтетикалық жуғыш құралдарды қолданып жууга, сондай-ақ тұрмыстық шарттарда шаюга және сұғуға арналған. Барлық өндөу бойынша операциялар автоматты түрде белгіленген бағдарламаға сәйкес орындалады.

Машиналар КО ТР 004/2011, КО ТР 020/2011, ЕАЭО ТР 037/2016 регламенттерінің талаптарына сәйкес келеді.

Машинаның белгіленген қызмет мерзімі тұрмыстық шарттарда 10 жылды құрайды.

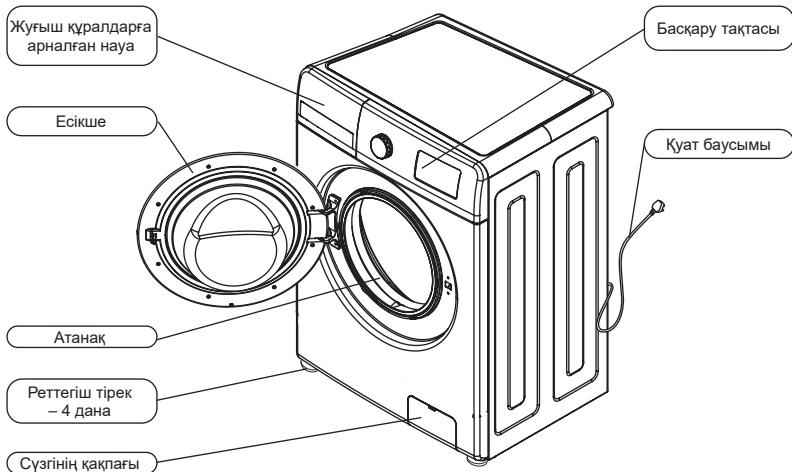
Түсті сзықтардың белгілерін түсіндіру

- «Ақ» түстік сзығы - белгісі жоқ.

«М» - «Металлик» түстік сзығы.

«S» - «Хромдалған металлик» түстік сзығы қара есіргі бар.

## ЖИЫНТЫҚТАЛЫМЫ



Қосымша керек-жарақтар:

- Тасымалдау бурандамалары саңылауларының бітепеуштері (4 дана);
- Салқын суды құю құбыршегі;
- Су төгетін түтік.

Жиынтыққа пайдаланушылық құжаттар: пайдалану жөніндегі нұсқаулық, энергетикалық тиімділіктің заттаңбасы кіреді.

### Ескертпе

Машинаныңдың сыртқы түрі жоғарғы суретте көлтірілген схемалы кескіндерден ерекшеленуі мүмкін.

## ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

Пайдалану кезіндегі қауіпсіздік шаралары	<ul style="list-style-type: none"><li>Физикалық, жүйке немесе психикалық ауыткулары немесе тәжірибе мен білімдерінің жетіскеушілктері бар болған адамдар (балаларды қоса) бақылауда болса немесе оларға осы машинаны пайдалану туралы олардың қауіпсіздігін жауапты тұлғамен нұсқамалық жүргізілген жағдайларды қоспағанда, осы машина ондай адамдардың пайдалануына тағайындалмаған!</li><li>Балаларды олардың машинамен ойнауына жол бермеу мақсатында бақылау керек!</li></ul>
Қауіпсіздік шаралары	<ul style="list-style-type: none"><li>Машинаны жылжыту және тасымалдау кезінде сақтық шараларын сақтау қажет, өйткені машинаның салмағы үлкен.</li><li>Машинаны сүмен жабдықтауға қосқан кезде жеткізу жиынтығына кіретін жаңа құю құбырышегін ғана қолданысыз.</li><li>Кір жуган кезде машина есігінің әйнегіне жанасу ұсынылмайды, өйткені ол қызып кетуі және қүйікті себебі болуы мүмкін.</li><li>Кір жуып болғаннан кейін машинаны сөндіру, оны электр желісінен ажырату және суды беру шүмегін жабу қажет.</li></ul>
ТҮЙІМ САЛЫНАДЫ!	<ul style="list-style-type: none"><li>Машинаны ыстық сүмен жабдықтау желісіне қосуға.</li><li>Машинаны туғырық, тапал тіреу және т.б. ретінде қолдануға, машинаның үстіне шығуға.</li><li>Машинаның ашық есігіне сүйенуге.</li><li>Машинаны орнатылған бітеуіштерсіз пайдалануға («Пайдалануға дайындау» белімін қараңыз).</li><li>Машинаны орнатылған тасымалдау бұрандамалары мен тәлкелерсіз тасымалдауға («Пайдалануға дайындау» белімін қараңыз).</li><li>Кір жуу үшін ұшпалы және тез тұтанатын заттары бар құралдарды қолдануға.</li><li>Машинаның қоршаған орта температурасы 0 °C төмөн үй-жайда пайдалануға.</li></ul>
Электр қауіпсіздігі ережелері	<p>Машина электрлік тұрмыстық аспал болып табылады, сондықтан оны пайдаланған кезде жалпы электр қауіпсіздік ережелерін сақтау қажет.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Машинаны тек жерге тұйықталған электрлік желіге жалғау қажет.</li><li>Машинаны жалғау розеткасы жерге тұйықталған болуы және машинаны электр желіден шұғыл ажырату үшін қолжетімді жерде орнатылуы тиіс.</li><li>Машинаның қабықшаларымен қамтамасыз етілгептің қорғаныс дәрежесі - IPX4.</li><li>Машинаны электр желісіне қосудың алдында қуат баусымының зақымдалмағанына көз жеткізу қажет. Қуат баусымы катты қысымлауы және майыспауы тиіс.</li></ul> <p>Қуат баусымы зақымдалған кезде оны сервистік қызметтің мамандары немесе ұқсас білікті қызметкерлер аудыстыруы тиіс.</p>
ТҮЙІМ САЛЫНАДЫ!	<ul style="list-style-type: none"><li>Машинаны жерге тұйықталмаған розеткага қосуға.</li><li>Машинаны ток артық жүктемесінен ақаулы қорғанысы бар электр желісіне қосуға.</li><li>Машинаны электр желісіне қосу үшін жалғастырығыш тетіктерді және ұзартқыш баусымдарды қолдануға.</li><li>Қуат баусымынан үстап машинаны электр желісінен ажыратуға.</li><li>Жұмыс істең тұрған машинаны және қуат баусымының ашасын дымқыл қолмен үстaugа.</li><li>Машинаның немесе сүмен- және электрмен жабдықтаудың құрылымын өз бетінше жөндеуге және өзгерістер енгізуге. Машинаны тек сервистік орталықтың мамандары жөндеуі тиіс.</li></ul>
БЕТЕН ШУЫЛДАР, ТАРСЫЛ, ТҰТІНДЕУ ЖӘНЕ Т.Б. ПАЙДА БОЛУЫМЕН БАЙЛАНЫСТЫ АҚАУЛАР ТУЫНДАГАН ЖАГДАЙДА, МАШИНАНЫ ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНЕН ДЕРЕУ АЖЫРАТУ, СУДЫ БЕРУ ШҮМЕГІН ЖАБУ ЖӘНЕ АВТОРЛАНДЫРЫЛГАН СЕРВИСТИК ОРТАЛЫҚҚА ЖҰГІНУ ҚАЖЕТ.	<p>Осы нұсқаулықта көрсетілген қауіпсіздік талаптарын және пайдалану ережелерін сақтамау көпілдікті жоғалтуға әкеледі.</p> <p>Өндіруші машинаның зақымдалуы және көрсетілген қауіпсіздік талаптарын және машинаны пайдалану ережелерін бұзу нәтижесінде келтірілген нұқсан үшін жауапты емес.</p>

# ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДЫҚ

**Қаптаманы ашу**

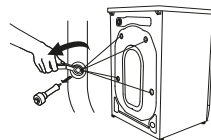
- Машинаның картон қорабын алыңыз және қаптау материалдарын алып тастаңыз (корғаныс тыс, пенопласт амортизаторлары, ағызы құбыршегі мен құат баусымындағы бекіткіш таспалар);
- Машинаның барабанынан құю құбыршегін алыңыз;
- Машинаны көтеріңіз немесе еңкейтіңіз, содан кейін пенопласт түбін алып тастаңыз. Үшбұрышты пішінді түбінін шығының элементі (бар болса) онымен бірге ажырағанына көз жеткізіңіз. Көрсінше жағдайда машинаны бүйр жағына жатқызып, түбінің көрсетілген элементін қолмен алып тастаңыз.



**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Балаларға қаптама материалдарымен ойнауға рұқсат бермеңіз!

**Тасымалдау бекітпесін алып тастау**

Қаіпсіз тасымалдауды қамтамасыз ету үшін машинаның багы машинаның артқы жағында орналасқан төлкелері бар төрт тасымалдау бұрандамаларымен бекітілген (суретті қараңыз).



Машинаны қолданудың алдында:

- Сомын кілтімен тасымалдау бұрандамаларын бұрап алу;
- Төлкелері бар тасымалдау бұрандамаларын алып шыгару;
- Жеткізу жиынтығына кірептін бітеуіштермен саңылауларды жабу қажет.

**Ескертпе** Тасымалдау бекітпесін болашақта машинаны тасымалдау кезінде орнату үшін сақтау қажет.



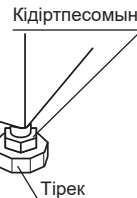
**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Науасын, есігін немесе барабанның тығыздадауышын ұстап машинаны жылжытпаңыз!

**Машинаны орнату** Машинаны берік, тегіс және құрғақ беткі қабатқа қабыргалардан, жиһаздан және басқа заттардан кем дегенде 20 мм қашықтықта орнату қажет.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Машинаны кілемді немесе жұмсақ жабыны бар еденге орнату ұсынылмайды. Бұл жеткіліксіз жедеттуге және машина жұмыс істеген кезде дірілдеудің күшеюіне әкеleу мүмкін.

Орнатқаннан кейін машинаны көлденең келесі түрде қою қажет:

- сомын кілтімен реттегіш тіректердегі кідіртпесомындарды босатыңыз;
- оларды бұрап немесе бұрап алу арқылы тіректердің биіктігін реттей;
- сомын кілтімен кідіртпесомындарды қысыңыз.



**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Машинаны дұрыс емес орнату немесе кідіртпесомындарды жеткіліксіз тарту машинаның жұмысы кезінде қатты дірілге және шуылға әкеleу мүмкін.

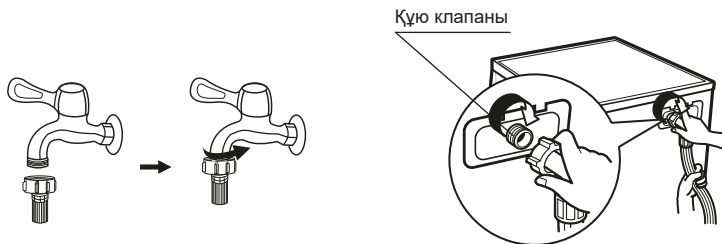
**Электр желісіне қосылу** • Машинаны жиілігі 50 Гц айнымалы ток және атаулы кернеуі 220 В болатын электр желісіне қосу керек (машина 220 В бастап 240 В дейінгі желіде қалыпты жұмыс істей алады). Көрсетілген параметрлерге сәйкес келмейтін желіге машинаны қосу оның істен шығуына әкеп соқтыруы мүмкін.

- Машинаны электр желісіне жерге түйіштәу сымы бар «I» класындағы бөлек розетка арқылы қосу қажет.
- Электр қуатының кабелі кем дегенде 16 А жұмыс тогына есептелген, 0,1 с көп емес іске қосылу уақыты және 30 mA көп емес айрыу тогы бар автоматты қорғаныс құрылғы арқылы қосылуы тиіс.

- Егер розетка және электр қуатының кабелі көрсетілген талаптарға сәйкес келмесе немесе розетка машинаны орнату орнынан алшақ болса, электр желісін жөнге келтіру үшін білікті маманға жүгінү қажет.

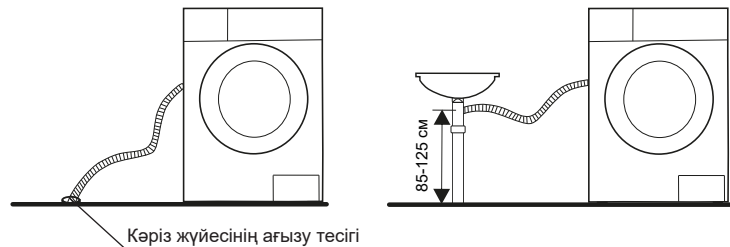
## Суқұбырға жүйесіне қосу

- Машинаны 3/4» бұрандасы бар суды беру шумегі арқылы салқын сүмен жабдықтау желісіне ғана қосу қажет.
- Қосудың алдында лас суды ағызы үшін суды беру шумегін ашу ұсынылады.
- Машинаны сүмен жабдықтау желісіне қосу үшін құю құбыршегін суды беру шумегіне және сомындарды берік тартып, машинаның құю клапанына жалғау қажет.
- Кір жуған кезде суды беру шумегі толығымен ашық болуы тиіс.



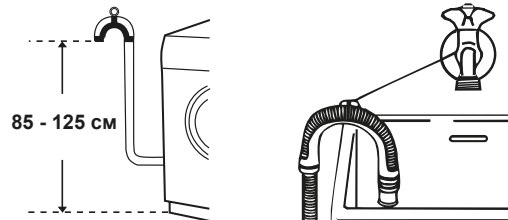
## Көріз жүйесіне қосу

Ағызу құбыршегі тікелей көріз құбырына немесе шұнғышланың не жуғыштың сифононың қосылупы мүмкін. Бұл ретте ағызу құбыршегінің кірмесі еденнен 60-тан 100 см дейінгі биіктікте болуы тиіс.



Көріз жүйесінің ағызу тесірі

- Сондай-ақ, шұнғышланың немесе ваннаның ернеуінде ағызу құбыршегінің шығысын бекітуге болады. Бұл ретте құбыршек бағыттауыш көмегімен (бар болса) бекітілуі қажет.
- Ағызу құбыршегі суға батырылмауы тиіс.



## НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!

- Құю және ағызу құбыршектері қосқаннан кейін қысылмауы немесе майыспауы тиіс.
- Құбыршектерді қосқаннан кейін қосылыштардың сақылаусыздығына көз жеткізу қажет.
- Қосылыштардың орындары құрғақ болуы тиіс.

## ПАЙДАЛАНУ

### Кір жууга дайындау

- Кімді бірінші рет жуған кезде ол түссізденбейтініне көз жеткізу керек. Әсіресе басқа заттармен бірге жуған кезде түсін тез жоғалттың шарфтар мен басқа киімді кір жуудың алдында бөлек жуыңыз.
- Оңтайлы нәтижеге жету үшін машинада кір жуудың алдында жендеңі, жағадағы және қалталардағы дақтарды жуғыш сұйық құралы бар қылшақпен абайлап кетіріңіз.
- Кір жуудың алдында киімнің құлақшасындағы үйғарынды температура және кір жуу режимдері туралы нұсқаулармен салыстыру қажет.
- Машинада жуған кезде тез бүлініу мүмкін киімді машинада жууға болмайды:
- машинада кір жуу кезінде пішінін езгерту мүмкін бүрмелері және өрнектері бар киім;
- толықтай немесе ішінәра теріден жасалған киім;
- кір жуу шарттарына талаптары бар құлақшалары сақталмаған бүйімдарды жумау үсынылады;
- ешқашан машинада бензинмен, керосинмен, бояумен, еріткішпен және басқа үшпа және тез тұтанатын заттармен бүлінген киімді жумаңыз.
- Кір жуған кезде материалдардың белгілі түрлерінен (мақта, синтетика, жұмысқа бүйімдәр, Жұн жасалған бүйімдарды машинада жууға арналған арнайы жуғыш құралдар қолданылуы тиіс. Жуғыш құралды дұрыс емес қолданған кезде шамадан тыс қебік түзілуі мүмкін, бұл машинада бүлдіру мүмкін).
- Жуғыш құралдың тым көп мөлшерін қолданған кезде немесе су температурасы жеткілікті түрде жогары болмаса, жуғыш құралдың қадықтары киімді ластауы немесе машина құбыршектері мен құрауыштарында тұрғып қалуы мүмкін.
- Кір жуудың алдында машинаның атаулы жүктемесінен асып кетпеу, киімнің ластану деңгейін, судың қаттылығын, сондай-ақ қолданылатын жуғыш құралдардың өндірушісінің үсынымдарын бағалау қажет.
- Жуғыш заттарды және қоспаларда құрғақ және балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Кір жуудың алдында киімнің қалталарын мұқият тексеріңіз, өйткені сақиналар немесе әшекейлер сияқты қатты заттар машинаны зақымдауы мүмкін.
- Түрлі-түсті заттарды, әсіресе жаңа және түсі қанық заттарды ақ заттардан бөлек жуу қажет.
- Жұмысқа материалдан жасалған бүйімдарды бөлек жуу қажет. Табиги Жұнтен және жібектен жасалған бүйімдар үшін аялауыш («кумсақ») кір жуу режимдерін таңдау керек.
- Түмемелер немесе ілгектер сияқты пластикті немесе металл элементтері бар бүйімдарды теріс айналдыру, арнайы торға немесе жастықапқа салу керек. «Найзагай» типті ілгектер, түмемелер және ілмектер салынуы тиіс. Бос баулар немесе таспалар бірге байлануы тиіс.
- Өте жұмсақ жууды талап ететін бүйімдар, мысалы шілтермен өнделген бүйімдар, ұсақ заттар (шүлкітар, қол орамалар және т.б.) кір жууга арналған арнайы торлы қанттарға салу керек.
- Салмағы және өлшемі үлкен дара заттарды, мысалы, монша орамалдарын, джинстерді, күрткөлерді және т.б. жуған кезде, барабанның ауырлық орталығының жылжыу, соның салдарынан, машинаның қатты теңгерімсіздігі нәтижесінде дабыл сигналы естіліу мүмкін. Сондықтан ұқсас бүйімдарды жуған кезде ұқсас заттардың кейбір санын, соның ішінде біркелкі сыйғу үшін қосу үсынылады.
- Кір жуудың алдында киімнен шаңды, ірі балшық дақтарын, үй жануарларының түгін тазарту керек.
- Әртүрлі ластану түрлері жанаңсан кезде киім жуған кезде зақымдалуы және кір жуудың тиімділігі жоғалуы мүмкін.

- Балалар киімі, орамалдар, жәргектер бөлек жуылуды тиіс. Ересектердің заттарымен бірге жуған кезде оларға балалар үшін зиянды микроагзалар түсі мүмкін. Балалардың киімін шаю үақыты заттардан жуғыш заттарды жақсылап шауды қамтамасыз ету үшін үлгайтылуы тиіс.
- Машинаға артық жұктеме түсірменіз, өйткені бұл кір жуудың тиімділігін төмендетуі мүмкін. Кір жуудың алдында кір жуу режимдерінің кестесіне сәйкес заттардың ең көп үйгарынды салмағына көз жеткізу қажет.
- Тез басылып қалуы мүмкін заттарды (мысалы, мамықты) кір жуудың алдында теріс айналдыру және басқа заттардан бөлек жуу керек.
- Су еткізбейтін материалдардан жасалған заттарды машинада жууга тыйым салынады.

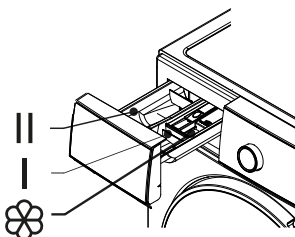
### Жуғыш құралдарға арналған ная

Жуғыш құралдарға арналған науда әртүрлі жуғыш құралдарға арналған үш бөлімше бар:

I - Алдын ала кір жуу үшін құралдар;

II - Herізіг жуу құралы;

III - Қоспа (кондиционер, суды жұмсақтуға арналған құрал және т.б.).



- Су мен электр энергиясының ең төмен шығындары кезінде кір жуудың ең көп тиімділігін қамтамасыз ету үшін әрбір температуралық режим және мата түрі үшін жуғыш құралдың колайлар түрін таңдау керек.

### Машинанды іске қосу

- Машинанды электр желісіне және сумен жабдықтауға қосыныз. Құю және ағызу құбышшетерін жалғау дұрыстырын тексерініз. Кранды беру шумегін толықтай ашыныз.
- Машинаның қуатын қосу үшін «ҚОС/СӨНД» батырмасын басыңыз (бар болса).
- Жуға арналған заттарды барабанға жүктеңіз, одан кейін есігін жабыңыз.
- Жуғыш құралдардың қажетті мөлшерін науға салыңыз, содан кейін оны жылжытыңыз.
- Ауыстырып-қосқыштың кемегімен қажетті жуу режимін таңдаңыз.
- Түсті батырмаларды басу арқылы қажетті кір жуу функцияларын таңдаңыз.
- Кір жуудың қажетті режимі және функцияларын пайдаланушы заттардың ластану түріне, мөлшеріне және дәрежесіне сәйкес таңдайды.
- «Бастау / Кіріріс» батырмасын басыңыз.

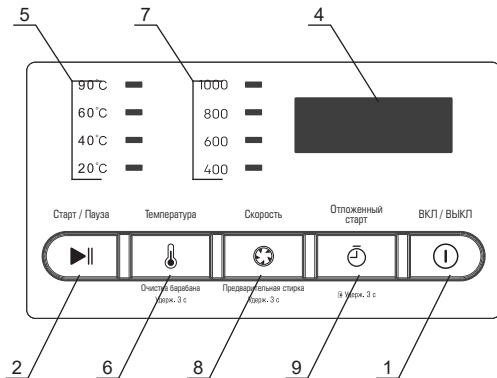
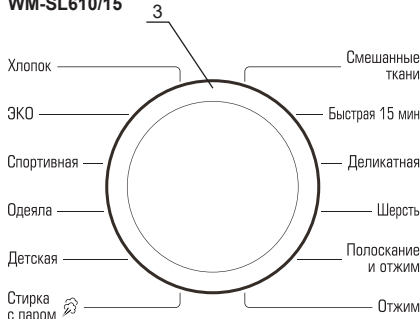
**Бұйымның құлақшасында көрсетілетін күтім жасау бойынша шартты белгілер**

	95 °C дейінгі су температурасында әдettегі жуу (қайнатуға рұқсат етіледі)		40 °C дейінгі су температурасында әдettегі жуу		40 °C дейінгі су температурасында нөзік жуу
	Судың температурасы 40 °C дейін болған кезде есірепе нөзік жуу.		40 °C дейін су температурасында қолмен жуу. Әурағмай, акырын басыңыз		Жуға тыйым салынады
	Жоғары температурада қалыпты барабанды кептіру		Мамық температурада және қысқа мерзімде нөзік барабанды кептіру		Барабанды кептіруге тыйым салынады
	Көлденең жазықтықта түзетілген күйде кептіру		Тік күйде кептіру		Тік күйде сыйысyz кептіру
	Үтіктің табанының температурасында 200 °C дейін үтіктеу		Үтіктің табанының температурасында 150 °C дейін үтіктеу		Үтіктің табанының температурасында 150 °C дейін үтіктеу. Бүмен үтіктеу үсінілмайды
	Үтіктеуге тыйым салынады		Ағартуға кез келген тотықтырыш ағартқышпен рұқсат етіледі		Ағартуға тек оттегі бар / хлорлы емес ағартқыштармен рұқсат етіледі
	Ағартуға тыйым салынады		Көсіби дымықыл тазалауға рұқсат етіледі		Көмірсутектерді пайдаланып құрғақ тазалауға рұқсат етіледі
	Тетрахлорэтilenденді пайдаланып құрғақ тазалауға рұқсат етіледі		Тетрахлорэтilenмен нөзік құрғақ тазалау		Химиялық тазартуға тыйым салынады

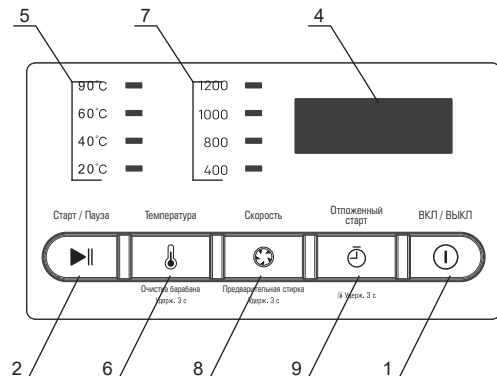
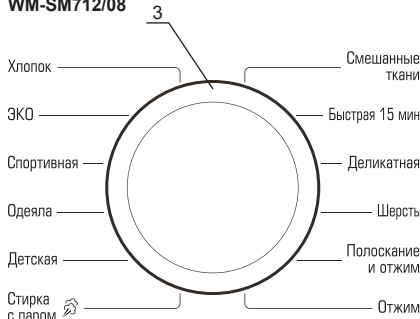
## Бирюса WM-SL610/15, WM-SM712/08

**Машинаны  
басқару  
панелі**

**Бирюса  
WM-SL610/15**



**Бирюса  
WM-SM712/08**



- Машинаның қуатын қосу және сөндіру батырмасы.
- «Кідіріс/бастау» батырмасы - жуу циклын бастауға қызмет етеді және кез-келген уақытта бағдарламаның орындаудын уақытша тоқтатуға, сондай-ақ «Кір жуу» функциясын колдануға мүмкіндік береді (30-бетті қарандыз).
- Машинаның жұмыс режимдерін ауыстырып-қосқыш.
- Индикациялық дисплей. Кір жуу кезінде дисплейде кір жуу циклінің аяқталуына дейін қалған уақыт, белгіленген температура, барабанның айналдыру жылдамдығы, сондай-ақ көте кодтары көрсетіледі.
- Кір жуу кезінде белгіленген су температурасының индикаторлары.
- Жуу кезінде судын температурасын таңдау түймеси / «Барабанды тазалау» функциясы.
- Сыгу кезінде барабанның белгіленген айналу жылдамдығының индикаторлары.
- Айналдыру / алдын ала жуу функциясы барабанының жылдамдығын таңдау түймеси.
- «Кешіктірілген бастау» функциясын қосу түймесі (жуу аяқталғанға дейін уақыты таңдау) / «Балаларды блоктау» функциясы.

## Бирюса WM-SL610/15, WM-SM712/08

**Кір жуғыш  
машинаның  
жұмыс  
режимдері**

- **Мақта (Хлопок):** режим мақтадан, зығырдан немесе ерекше күтімді талап етпейтін басқа маталардан дайындалған орташа және қатты ластанған киімді (күнделікті киім, төсек-орын жабдығы) жууга арналған.
- **ЭКО:** тәмен температура кезінде кір жуу. Ақ және онғақ түрлі-түсті мақтадан, кәдімгі ластанатын синтетикадан жасалған заттарды жууга арналған. Режим жуып кетірудің оңтайлы сапасын сақтаған кезде суды және электр энергиясын тұтынуды үнемдеуге арналған.
- **Спорттық (Спортивная):** спорттық киімді және аяқ-киімді тәмен температурада жууга арналған режим. Спорттық аяқ-киімді жуған кезде бір ретте аяқ-киімнің екіден көп жұбын жуу ұсынылмайды.
- **Көрпелер (Одеяла):** үлкен көлемді тығыз бұйымдарды (көрпелер, сейсептер, жогарғы киім) жууга арналған температура мен сыйгу жылдамдығы шектелген режим. Кір жуудың алдында заттарды барабанға біркелкі тарату ұсынылады.
- **Балалар киімі (Детская):** балалар киімін, жөргектердің және т.б. жоғары температурада қарқынды жуу режимі. Балалардың заттарын басқа заттардан бөлек жуу ұсынылады.
- **Бумен кір жуу (Стирка с паром)**: бумен қосымша өңдеу арқылы қарқынды кір жуу режимі. Режим арнайы күтімді талап етпейтін орташа және қатты ластанған заттарды, мысалы.
- **Аралас маталар (Смешанные ткани):** мата түрі бойынша сұрыпталмаған, әдеттегі ластанған аралас заттарды жууга арналған бағдарламалар.
- **Жылдам 15 мин (Быстрая 15 мин):** кез келген типті матаны салқын су температурасында, сөлғана ластанған заттарды күнделікті жууга арналған ұзақтығы аз кір жуу режимі.
- **Жұмсақ (Деликатная):** бұл режим өте жұмсақ маталардан жасалған бұйымдарды жұмсақ жуу үшін ұсынылады.
- **Жұн (Шерсть):** бұл режим өндіруші машинада жууга жол беретін тек Жұнті және жартылай Жұнті бұйымдарды жууга арналған. Бұйымның құлақшасындағы үйғарынды температураның режим туралы акпаратты мүсият оқып шығу қажет. Жұнтен жасалған бұйымдар үшін арнайы жуғыш құралдарды қолдану ұсынылады.

## Бирюса WM-SL610/15, WM-SM712/08

Кір жуғыш  
машинаның  
функциялары

- **Алдын ала кір жуу (Предварительная стирка):** бұл функцияны қатты ластанған заттарды жуған кезде іске қосу үсінілады. Есіктерен және сіңіп кеткен кірді көтіруге кемектеседі.  
Функцияны қосу үшін «жылдамдық» түймесін кем дегендеге 3 секунд басып тұру керек.
- **Кейінгі қалдырылған бастау (Отложенный старт):** функция ол аяқталғаннан кейін кір жуу циклі аяқталып уақытты белгілеуге мүмкіндік береді. Тиісті батырманы басқан кезде кір жуу циклі аяқталғанға дейін уақыт біртінде аудысады. Дисплейде таңдалған уақыт көрсетіледі. Кір жуудың аяқталуына дейінгі уақыт 1 сағат қадамымен 3 сағаттан 19 сағатқа дейінгі уақымда белгіленеді. Функция кір жуу режимін таңдағаннан және басқа қалған кір жуу функцияларын қосқаннан кейін қосылуы тиіс.
- **Кір жуу барысында кірді қосымша жүктеу (Дозагрузка белья в процессе стирки):** функция кір жуу барысында заттарды барабанға қосымша жүктеуге мүмкіндік береді. Бұл үшін кір жуу циклін іске қосқаннан кейін «**Бастау/кідіріс**» батырмасын басу қажет. 5 секунд еткеннен кейін есікті бұғаттау индикаторы өшеді. Бұл есікшене жабу керектігін және барабанға заттарды салу керектігін білдіреді. Заттарды салғаннан кейін есікшене жабу және кір жуу циклін жалғастыру үшін «**Бастау/кідіріс**» батырмасын басу қажет.  
Егер есікті бұғаттау индикаторы өшпесе және есін жабылмаса, осы циклдің сәтінде заттарды салу мүмкін емес, мысалы барабанды тым жогары температура немесе судың деңгейі себебінен.
- **Балалардан бұғаттау (Блокировка от детей):** функция режимдердің ауыстырып-қосылын және балалардың теңшелімдерді көздейсок бұғаттаудан сактап, «**Кідіріс/Бастау**» батырмасын бұғаттау үшін қолданылады. Функцияны іске қосу үшін, кір жуу циклі кезінде «Кейінгі қалдырылған бастау» батырмасын басу және кем дегендеге 3 секунд басып тұру керек. Бұдан кейін балалардан бұғаттау индикаторы жанады, дисплейде «**CL**» индикациясы көрсетіледі. Бұғаттауды сендеру үшін аталаған батырмаларды қайтадан басу және кем дегендеге 3 секунд басып тұру қажет.
- **Барабанды тазарту (Очистка барабана):** бұл функция судың көп мәлшерімен ең жогары температурада машинаның барабаның тазартуға және стерильдеуге арналған. Бұл режим кір жууга арналмаган. Ең үздік нәтижеге жету үшін жуғыш құралдың аздаған мәлшерін қосу үсінілады.

## Бирюса WM-SL610/15, WM-SM712/08

### Кір жуу режимдерінің параметрлері

**Бирюса WM-SL610/15**

### Кір жуу режимдерінің параметрлері

**Бирюса WM-SM712/08**

Режим	Макс. жұттеме, кг	Температура (едел), °С	Барабанның айналу жылдамдығы (едел.), айн/мин	Режим	Макс. жүктеңе, кг	Температура (едел.), °С	Барабанның айналу жылдамдығы (едел.), айн/мин	Әдел. циклдің уақыты, мин
Макта (Хлопок)	6,0	Суык 20, 40, 60, 90 (Суык) Суык 20, 40, 60 (40)	0, 400, 600, 800, 1000 (800) 0, 400, 600, 800, 1000 (1000)	Макта (Хлопок)	7,0	Суык 20, 40, 60, 90 (Суык) Суык 20, 40, 60 (40)	0, 400, 800, 1000, 1200 (1000) 0, 400, 800, 1000, 1200 (1200)	88 208
ЭКО	2,0	Суык 20, 40, 60 (20)	0, 400, 600, 800 (800)	ЭКО	2,0	Суык 20, 40, 60 (20)	0, 400, 800, 1000, 1200 (800)	79
Спортық (Спортивная)	4,0	Суык 20, 40 (20)	0, 400, 600, 800 (800)	Спортық (Спортивная)	4,0	Суык 20, 40 (20)	0, 400, 800 (800)	118
Көрпелер (Одеяла)	2,0	Суык 20, 40, 60, 90 (60)	0, 400, 600, 800, 1000 (1000)	Көрпелер (Одеяла)	2,0	Суык 20, 40, 60, 90 (60)	0, 400, 800 (800)	109
Балалар күмі (Детская)	3,0	40, 60, 90 (60)	0, 400, 600, 800 (800)	Балалар күмі (Детская)	3,0	40, 60, 90 (60)	0, 400, 800, 1000 (800)	83
Бумен кір жуу (Стирка с паром)	2,0	Суык 20, 40, 60, 90 (20)	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	Бумен кір жуу (Стирка с паром)	2,0	Суык 20, 40, 60, 90 (20)	0, 400, 800, 1000 (800)	66
Арапас матапар (Смешанные ткани)	4,0	Суык 20, 40 (Суык)	0, 400, 600, 800 (800)	Арапас матапар (Смешанные ткани)	4,0	Суык 20, 40 (Суык)	0, 400, 800 (800)	15
Жылдам 15 мин (Быстрая 15 мин)	2,0	Суык 20, 40 (Суык)	0, 400, 600, 800 (600)	Жылдам 15 мин (Быстрая 15 мин)	2,0	Суык 20, 40 (Суык)	0, 400, 800 (800)	63
Биязы (Деликатная)	2,0	20	0, 400, 600, 800, 1000 (1000)	Биязы (Деликатная)	2,0	20	0, 400, 800, 1000, 1200 (1000)	56
Жұн (Шерсть)	2,0	Суык 20, 40 (Суык)	0, 400, 600 (600)	Жұн (Шерсть)	2,0	Суык 20, 40 (Суык)	0, 400, 800 (800)	20
Шаш және сыйы (Полоскание и отжим)	6,0	-	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	Шаш және сыйы (Полоскание и отжим)	7,0	-	0, 400, 800, 1000, 1200 (1000)	14
Сыйы (Отжим)	6,0	-	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	Сыйы (Отжим)	7,0	-	0, 400, 800, 1000, 1200 (1000)	20

# ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТУ

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** **Машинаны тазарту немесе қызмет көрсетуді бастаудың алдында машинаның құат баусымын розеткадан сұрыру және суды беру шумегін жабу қажет.**

**ТҮЙІМ САЛЫНАДЫ!** • **Машинаны және оның құрамас бөліктерін қолдану үшін өткір заттарды және металл қылшақтарды, сондай-ақ қажағыштары мен ерткіштері бар құралдарды қолдануға!**  
• **Машинаны су ағынының астында жууға.**

Машинаның бетін қажет болса сұйылтылған қажағыш емес бейтарап тазарткыш құралдардың көмегімен тазарту керек. Су асып төгілсе оны дереу дымқыл шуберекпен сүртіңзі.

Егер пайдалану барысында судың температурасы нөлден төмендесе және машина «қатып қалса», мыналарды орындау қажет:

- машинаны электр құатынан ажыратыңыз;
- қуо құбыршегінің қосылысын босату үшін суды беру шумегін жылы сумен жуыңыз;
- қуо құбыршегін ажыратыңыз және оны жылы суға салыңыз;
- барабанға жыны су құйыңыз және кем дегендеге 10 минут күтіңіз;
- қуо құбыршегін жалғаңыз және суды ағызы және берудің қалыпты жұмысина көз жеткізіңіз.

Машинаны пайдалануды жаңартудың алдында үй-жайларға температура 0 °C-ден жоғары екендігіне көз жеткізіңіз. Егер машина жиі қатып қалатын үй-жайлға орнатылса, ербір кір жуудан кейін қуо және ағызы құбыршектерінен судың қалдықтарын мұкият ағызыныз.

Қуо құбыршегінен судың қалдықтарын ағызы үшін мыналарды орындау қажет:

- суды беру шумегін жабыңыз;
- қуо құбыршегін шүмектен ажыратыңыз және оның ұшын суды жинауға арналған сыйымдықта батырыңыз;
- «Ағызы» және «Сығу» режимінен басқа кез келген жұмыс режимін іске қосыңыз;
- шамамен 40 секундтан кейін құбыршектен су аға бастайды. Суды ағызудың аяқталғанын күті қажет;
- құбыршекті шүмекке жалғаңыз;
- қалған суды ағызыныз.

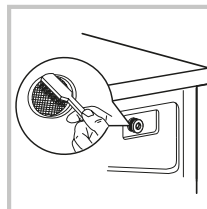
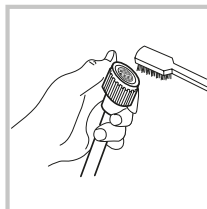
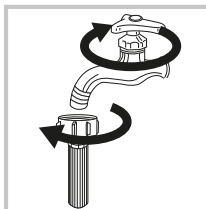
**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** **Күйіктерді болдырmaу үшін бұл операцияларды тек машинадағы ыстық су сұығаннан кейін жүргізу керек.**

**Машинаның барабанын тазарту** Кір жуудан кейін қалған барабанның ішкі бетіндегі тот және басқа ластанулар хлор қосындыстары жоқ тазартқыш құралдармен дереу жойлуы тиіс.

Ербір кір жуғаннан кейін есіктің әйнегін және машина барабанының тығыздауышын тазарту және құрғытп қырту қажет. Кір жуғаннан кейін тығыздауышта қалған батпақ және бетен заттар судың жылыстауының себебі болуы мүмкін.

**Қуо сүзгілерін тазарту** Егер суды беру шумегі толықтай ашық болса, бірақ су жеткіліксіз мөлшерде келсе, келесі тәсілмен қуо сүзгілерін тазалау қажет:

- суды беру шумегін жабыңыз;
- қуо құбыршегін шүмектен ажыратыңыз;
- су ағыны астында қуо құбыршегінің сүзгісін жуыңыз;
- қуо құбыршегін машинадан ажыратыңыз;
- тістейттермен машинаның қуо сүзгісін алып шығарыңыз;
- сүзгін су ағынының астында жуыңыз, содан кейін сүзгін орнына орнатыңыз;
- қуо құбыршегін жалғаңыз және судың жылыстауытынына көз жеткізіңіз.



- Ағызыу сорғысының сүзгісін тазалау**
- Ағызыу сорғысының сүзгісі кір жуған кезде машинаға түсетін матаның қыныңдыларын және кішкентай заттарды ұстап тұрады.
  - Кір жуғыш машинаның қалыпты жұмысын қамтамасыз ету үшін сүзгіні үнемі тазарту (шамамен айна бір рет) ұсынылады..
  - Сүзгіні машина ағызы немесе сұгу операцияларын жүргізбеген кезде, сондай-ақ ағызыу кезінде сүзгіге түскен бөтен заттармен туындастын бөтен шуылдар естілген кезде тазарту қажет.

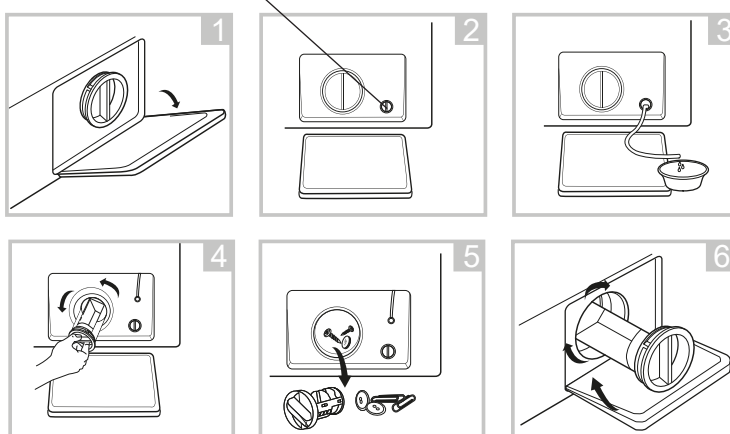
- НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Машина сорғы арқылы жұмыс істеген кеде ыстық су келуі мүмкін. Машина жұмыс істеген кезде сорғының қақпағын ешқашан алмаңыз. Машинаның жұмыс циклінің аяқталуын күтіңіз. Сүзгіні және қақпақты орнына орнатқан кезде олардың берік және тығыз орнатылғанына көз жеткізіңіз.

Су тегу сорғысының сүзгісін тазалау үшін мыналарды орындау қажет:

1. Сүзгі қақпағын ашыңыз.
2. 90° бұраңыз және шұғыл су тегу құбыршегін шығарыңыз.
3. Құбыршектен тығынды алып тастаңыз және оны су жинауға арналған ыдысқа салыңыз.
4. Су тегудің аяқталуын күтіңіз, содан кейін тығынды құбыршекке салыңыз да, орнына салыңыз.
5. Сүзгіні сағат тіліне қарсы бұраңыз, содан кейін оны машинаның корпусынан алыңыз.
6. Сүзгіден және машинаның корпусынан кір мен бөгде заттарды алып тастаңыз.
7. Сүзгіні орнына салыңыз және оны сағат тілімен бұраңыз, содан кейін сүзгі қақпағын орнына салыңыз.

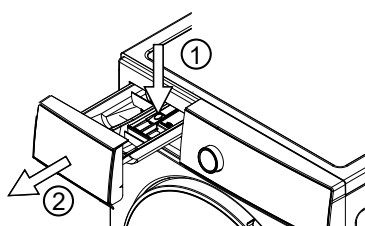
- НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Кейбір машина модельдерінде шұғыл су тегу құбыршегі болмауы мүмкін. Құбыршек болмаған жағдайда су тегуді бастау үшін сүзгі қақпағын бұру қажет.

#### Шұғыл су тегу құбыршегі



- Кір жуғыш күралдарға арналған науаны тазарту**
- Жуғыш күралдарға арналған науаны тазарту үшін мыналарды орындау қажет:

1. Науаны толықтай жылжытыңыз, содан кейін бекіткішті басыңыз.
2. Машина корпусынан науаны абайлап шығарыңыз.
3. Науаның барлық бөлімшелерін су ағыныңың астында жуыңыз. Қажет болса науаны тазарту үшін жұмсақ қылшақты пайдалануға болады.
4. Жұмсақ қылшақпен машина корпусының ішінде ластануларды алып тастаңыз.
5. Науаны орнына орнатыңыз және оны тірелгенше жылжытыңыз.



## ЫҚТИМАЛ АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ

<b>НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!</b>	<p>Егер аталған жағдайлардың КЕЗ КЕЛГЕНІ туындаса, машинаны дереу сөндіріңіз:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Қуат кабелі закымдалған немесе қызып кетеді;</li> <li>• Жану иісі бар;</li> <li>• Түтіндеу белгілері байқалады;</li> <li>• Қорғаныс құрылғылар жиі іске қосылады.</li> </ul> <p><b>ЖАРАМСЫЗДЫҚТАР ӨЗ БЕТИҢБЕН ЖОЮФА ТЫРЫСПАҢЫЗ. АВТОРИЗАЦИЯЛАНГАН ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ОРТАЛЫҚЫНА ДЕРЕУ ЖҰГІНІЗ!</b></p>
-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Жалпы кеңінен таралған мәселелер

Ақаулық, оның сырттан біліні	Ықтимал себебі	Ақаулықты анықтау және жою əдістері
Машина іске қосылмайды		Есіктің тығыздап жабылғандығын тексеріңіз. Қуат баусымы ашасының дұрыс салынғанын тексеріңіз. Су беру шумегінің ашық па екенін тексеріңіз. «Бастау/Кідіріс» түймесінің басылғанын тексеріңіз.
Машинаның есігі ашылмайды	Машинаны қорғаудың кіркірілген жүйесі қосылған.	Машинаны электр қуатынан ақыратының және қайтадан жалғаны.
Машина суды қыздырмайды	Температура датчигінің ақаулығы	Сервистік орталыққа жүгініңіз
Судың жылыштауы	Ағызу немесе құю құбыршегінің тығыз емес қосылуы. Ағызу құбыршегі бітелген немесе қысылған	Құбыршектердің қосылыстарын тексеріңіз. Ағызу құбыршегін тазалаңыз. Қажет болса, сервистік орталыққа жүгініңіз.
Индикаторлар немесе дисплей жұмыс істемейді	Қуаттау баусымы ақыратылған. Бақылау панелімен мәселелер.	Машинаның қуаты қосылғанын, қуат баусымының қосылғанын тексеріңіз. Сервистік орталыққа жүгініңіз.
Науада жуғыш құрал қалады	Кір жуу үнтағы қатты ылғалданған және жұмарланған	Науаны тазартының және құргатып суртіңіз. Сұйық жуғыш құралдарды немесе барабандық типті машиналарға ариналған арнайы құралдарды қолданыңыз.
Кір жуудың сапасы қанағаттанғысыз	Су тым кір. Жуғыш құралдың мөлшері жеткіліксіз.	Дұрыс кір жуу режимиң таңдаңыз. Дайындаушының ұсыныстарына сәйкес жуғыш құралдың дұрыс мөлшерін қосыңыз.
Машинаның жұмысы қезінде қатты шуыл, күшті діріл		Тасымалдау бұрандамалары алынып тасталғанын тексеріңіз. Машинаның тегін және қатты еденге орнатылғанын тексеріңіз. Машинаның ішінде бетен заттар жоқ екендігін тексеріңіз. Машинаның көлденең орнатылғанын тексеріңіз.
Басқа ақаулықтар туындаған жағдайда машинаны электр қуатынан ақыратының және қайтадан қосыныңыз. Егер мәселе жойылмаса, авторластырылған сервис орталығына хабарласыңыз.		

Кейбір ақаулар төмөндеғі кестеге сәйкес машинаның дисплейіндегі қате кодтары көмегімен көрсетіледі.

<b>Дисплейдегі индикация</b>	<b>Ықтимал себебі</b>	<b>Ақаулықты анықтау және жою әдістері</b>
UE	Тасымалда бұрандамалары алынбаған. Машина келденең орнатылмаған. Заттардың жеткіліксіз немесе тым көп саны жүктелді.	Тасымалда бұрандамаларын алып тастаңыз. Машинаны келденең қалыпта орнатыңыз. Заттардың бір бөлгін машинаға косыныңыз немесе алып тастаңыз.
IE	Су берілмейді. Жеткіліксіз су қысымы. Құю құбыршегі қысылған немесе қатып қалды. Құю сұзгісі бітелген.	Су беру шумегін ашыңыз. Жылы сумен құю құбыршегін жібітініз. Құю құбыршегінің қысылуын жойыңыз. Машинаның құю құбыршегі мен құю клапанының сұзгілерін тазартыңыз.
OE	Ағызу құбыршегі тым жогары орналасқан. Ағызу құбыршегі қысылған немесе қатып қалды. Көрізге ағызу ластанған.	Ағызу құбыршегі еденин 1 м жогары орналаспағанына көз жеткізіңіз. Жылы сумен ағызу құбыршегін жібітініз. Ағызу құбыршегінің қысылуын жойыңыз. Ағызу құбыршегін тазалаңыз. Көрізге ағызуды тазалаңыз.
DE	Машинаның есігін тығыз жабыңыз.	Машинаның есігін тығыз жабыңыз. Заттар есіктің ойығында тұрып қалмағанын тексеріңіз.
FE	Суды беру клапанының немесе су деңгейі датчигінің ақаулығы.	Машинаны электр қуатынан ажыратыңыз, суды беру шумегін жабыңыз және авторластырылған сервистік орталықта жүгініңіз.
PE	Су деңгейі датчигінің ақаулығы	Машинаны электр қуатынан ажыратыңыз, суды беру шумегін жабыңыз және авторластырылған сервистік орталықта жүгініңіз.
PF	Электр қуатын үзу дабылдамасының іске қосылуы. «РF» индикациясы машинаның жұмысы кезінде электр қуатының үзілүін болғанын білдіреді.	Электр қуатын қалпына келтіргеннен кейін машинаны желіге қосыңыз және «ҚОС/СӨНД» батырмасын басыңыз. «Бастау/кідіріс» батырмасын басу арқылы электр қуатының үзілүіне дейін іске қосылған кір жуу циклі жаңыртылуы мүмкін. Машина жұмысын әдеттегі режимде жалғастыруы мүмкін.

Басқа ақаулықтар туындаған жағдайда машинаны электр қуатынан ажыратыңыз және қайтадан қосыңыз. Егер мәселе жойылмаса, авторластырылған сервис орталығына хабарласыңыз.

## ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

- Машинаны тік қалыпта берік бекітіп, жабық көліктің барлық түрлерімен тасымалдауға жол беріледі.
- Тасымалдаумен байланысты жұмыстар басталар бұрын машинаны электр желісінен ажырату қажет.
- Машинаны тасымалдау алдында машинаны тасымалдау кезінде сақтатын бұғаттау бұрандамалары мен керек-жараптарды орнату қажет.
- Тасымалдау және жылжыту кезінде машинаның есігі тығыз жабылуы тиіс.

НАЗАР

АУДАРЫНЫЗ!

- **Машинаны тек тік күйінде тасымалдауға рұқсат беріледі!**
- **Машинаны орнатылған тасымалдау бұрандамалары болмаса тасымалдауға болмайды! Тасымалдау бұрандамаларын тек білікті қызметкерлер орнатуы тиіс!**
- Қапталған машинаны салыстырмалы ылғалдылық 80%-дан жоғары болмайтын, табиги жедеттү бар жабық үй-жайларда сақтау қажет.
- Егер машина ұзақ уақыт бойы қолданылмаса немесе жылтытылмайтын үй-жайда сақталса, машинадағы суды толықтай ағызу қажет («Ағызы сорғысының сүзгісін тазарту» тармағын қарасты, суды ағызған кезде машинаны алға енкейту қажет).

## ҚӘДЕГЕ ЖАРАТУ

- Белгіленген қызмет ету мерзімі аяқталған соң дайындаушы машинаны қауіпсіз пайдалану үшін жауапты болмайды.
- Машина жергілікті басқару органдары белгілеген электрлік және электрондық жабдықты көдеге жарату ережелеріне сәйкес қәдеге жаратылуы тиіс. Машинаны қәдеге жаратудың алдында электр қуат баусымын кесу арқылы оны жарамсыз қўйге келтіру керек.
- Қаптау материалдары жергілікті ережелерге сәйкес қайта өндепті және қайтадан қолданылуы тиіс.

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛДАРЫ

Сипаттамалары	Улғынң белгіленуи	Бирюса WM-SL610/15	Бирюса WM-SM712/08
Атаулы жүктеме, кг	6,0	7,0	
Атаулы кернеу, тоқтың жүйлігі, В, Гц	220-240 ~ 50		
Тоқтың номиналды күші, А	10	10	
Атаулы тұтынатын құтты, Вт	1500	1600	
Судың жұмыс қысымьы, МПа	0,03 - 1,0		
Барағанның ең жоғары айналу жылдамдығы, айналулык/мин	1000	1200	
Энергия тымдағлайтын класы	A+++	A+++	
Габариттік өлшемдері, мм:			
ені	595	595	
терендігі	440	440	
биктігі	850	850	
Таза салмағы, кг, артық өмес	52	53	
Кір жуу режимінде шульп дөңгөйі, дБА	60	60	
Сығыу режимінде шульп дөңгөйі, дБА	76	76	
Көзбеткыш түрі			
Ескерткеллер:			
1) Энергия тұтынуды тестілеу режимі: Макта, Барабанның айналу жылдамдығы - ең жоғары. Қалған тәнделімдер - едепті турде. Жартылай жүктөу: 3,0/3,5 кг атаулы жүктеме кеінде 6,0/7,0 кг.			
2) Электр энергиясын және судың накты тұтыну машинаның жұмыс режимдеріне және пайдалану шарттарына байланысты.			
		Инвертор	

«КЗХ «Бирюса» ААҚ тапсырысынан бойынша оңдірді  
Ресей, 660123, Красноярск к., «Красноярский районный» газетті ат. даңғ., 29, [www.biryusa.ru](http://www.biryusa.ru)  
Әндірілген:

SKYWORTH ELECTRIC CO., LTD. No. 96 New Energy Avenue, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province, China

# Кепілдік картасы

бірюса

Құрметті сатып алушы!

Сізге «Бірюса» сауда маркасының бүйымын таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз!

## Кепілдік шарттары:

Дайындаушы зауыттың кепілдік міндеттемелері Ресей Федерациясының қолданыстағы заңнамасы негізінде өзілленген.

«Бірюса» тұрмыстық автоматты кір жуғыш және кір жуғыш-құргатқыш машиналарына 2 жыл кепілдік мерзімі орнатылған.

Кепілдік мерзімі ішінде аспалтың ақаулығы анықталса, дайындаушы (сатушы) «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» РФ Заңымен көзделген тұтынушының талаптарын қанағаттандыруға міндетті.

Тусініспеушілікті болдырмау үшін, Сізден бўйымдарды пайдалану және сактау ережелері мен шарттарын, кепілдік міндеттемелерінің шарттарын мұқият зерделеуінді, сондай-ақ кепілдік картасын толтыру дұрыстырылып тексеруінізді сұраймыз.

Кепілдік картасы дұрыс және нақты көрсетілген жағдайдаған жарамды: үлгісі, бўйымның сериялық номірі, дайындау және сату күні, сатушы- фирманиң нақты мөрлері, сатып алушының қолы. Бўйымның сериялық номірі мен үлгісі кепілдік картасында көрсетілгендерге сәйкес келуі тиис.

Кепілдікті қызмет көрсету мерзімі аспалты сатқан күннен бастап есептеледі. Егер сату күнін белгілеу мүмкін болmasa, «Тұтынушылар құқығын қорғау туралы» РФ заңына сәйкес кепілдік мерзім бўйым шығарылған күннен бастап есептеледі. Кепілдікті жөндеу кезінде бўйымды сатып алу күнін раставу үшін немесе «Тұтынушылар құқығын қорғау туралы» РФ Заңымен көзделген басқа талаптарды қойған кезде, Сізден ілеспес құжаттарды (чек, квитанция, дұрыс және анық толтырылған кепілдік картасы, сатып алу күні мен орнын растанып басқа құжаттар) сактауындыз етініп сұраймыз. Бўйимның сапасы бойынша кез келген наразылықтар «Бірюса» авторизацияланған сервис орталығының өкіл бўйим сапасын алдын ала тексергеннен кейінған гана қарастырылады.

**НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!** Аспалты сатып алған кезде сатушымен бірге пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген жұмысқа қабілеттілігін, жыныстықтылығын, механикалық зақымдардың жоқтығын тексеріңіз.

Аспалты жөндеу пайдалану орнында немесе кепілдікті шеберханада жүргізіледі. Аспалты жөндеу үшін кепілдікті шеберханага жеткізу, ауыстыру және оны тұтынушыға қайтару жасалған шарттың негізінде сатушының (дайындаушының) немесе сатушының (дайындаушының) функцияларын орындаітын үйлімнің күшімен және есебінен жүргізіледі.

Кепілді жөндеуге арналған №1, №2, №3 және №4 талондарды механик кепілді мерзім кезеңінде тораптар мен белшектерді ауыстыра отырып жөндеуді орындағаннан кейін, сондай-ақ кепілді мерзім кезеңінде тораптар мен белшектерді алмастырмай аспалты реттеу және техникалық қызмет көрсету жөніндегі жұмыстарды жүргізу кезінде алып қояды.

Кепілдікті шеберханада меканик талондарды алып қойған кезде талон түбіртегіндегі деректерді жазып алады талап етіңіз.

## КЕПІЛДІКТІ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ КЕЛЕСІ ЖАҒДАЙЛАРДА КӨРСЕТИЛМЕЙДІ:

тұтынушының пайдалануши нұсқаулығында көзделген тасымалдау, сактау, орнату, күтім жасау ережелерін, қауіпсіздік және пайдалану талаптарын сактамау;

дайындаушы көсіпорын кепілдікті қызмет көрсетуге үәкілдегілік бермеген тұлғалардың жөндеу жүргізу; экстремаларды шарттармен мекенинде енсерілмейтін күштің (өрт, дүлей апат және т.б.) ереккеттерімен туындаған ақаулықтар;

турмыстық жәндіктер мен кеміргіштердің, басқа бөтен факторлардың әсерімен, сондай-ақ пайдалану нұсқаулығында көлісілген техникалық талаптарды айтарлықтай бұзу салдарынан зақымдалу немесе қалыпты жұмыстың бұзылуы, соның ішінде МЕМСТ 13109-97 белгіленген электр жепісі параметрлерінің түрақсыздығы.

Авторизацияланған сервис орталықтарының телефондары мен мекенжайлары туралы ақпаратты [www.birusa.ru](http://birusa.ru) сайтымызда немесе QR-кодты сканерлеп таба аласыз.



Жөндеудің сипаттаяуы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Шебердің қолы \_\_\_\_\_

Клиенттің қолы \_\_\_\_\_

Жөндеудің сипаттаяуы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Шебердің қолы \_\_\_\_\_

Клиенттің қолы \_\_\_\_\_

Жөндеудің сипаттаяуы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Шебердің қолы \_\_\_\_\_

Клиенттің қолы \_\_\_\_\_

Жөндеудің сипаттаяуы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Шебердің қолы \_\_\_\_\_

Клиенттің қолы \_\_\_\_\_



«Biryusa» mahsulotlarini tanlaganingiz uchun minnatdorchilik bildiramiz!

Vakolatli xizmat ko'rsarish markazlar telefon raqamlari va manzillari haqida ma'lumotni [www.biryusa.ru](http://www.biryusa.ru) saytidan yoki QR-kodni skanerlash orqali topishingiz mumkin.



Foydalanimidan oldin sizga ushbu qo'llanma bilan tanishib chiqishingizni tavsiya qilamiz!

## MUNDARIJA

UMUMIY MA'LUMOTLAR	42
KOMPLEKTATSIYA	42
XAVFSIZLIK TALABLARI	43
FOYDALANISHGA TAYYORGARLIK	44
FOYDALANISH	46
Biryusa WM-SL610/15, WM-SM712/08	48
XIZMAT KO'RSATISH VA QARASH	52
MUMKIN BO'LGAN NOSOZLIKLER VA ULARNI BARTARAF ETISH USULLARI	54
TRANSPORT VOSITASIDA TASHISH VA SAQLASH	56
QAYTA ISHLASH	56
TEXNIK TAVSIFLARI	57
KAFOLAT KARTOCHKASI	58

Qurilma doim takomillashtirilmogda, shuning uchun ushbu qo'llanmada aks ettirilmagan ba'zi o'zgarishlar bo'lishi mumkin.

## UMUMIY MA`LUMOTLAR

«Biryusa» frontal yuklashli avtomatik maishiy kir yuvish mashinalari (keyingi o'rinnlarda mashinalar deb yuritiladi) kam ko'pik hosil qiluvchi sintetik yuvish vositalaridan foydalangan holda kir yuvish mashinasida yuvilishi mumkin bo'lgan to'qimachilik mahsulotlarini yuvish uchun, shuningdek, maishiy sharoitda chayish va quritish uchun mo'ljallangan. Barcha ishlov berish operatsiyalari belgilangan dasturga muvofiq avtomatik ravishda amalga oshiriladi.

«Biryusa» frontal yuklashli avtomatik maishiy kir yuvish-quritish mashinalari (keyingi o'rinnlarda mashinalar deb yuritiladi) kam ko'pik hosil qiluvchi sintetik yuvish vositalaridan foydalangan holda kir yuvish mashinasida yuvilishi mumkin bo'lgan to'qimachilik mahsulotlarini yuvish uchun, shuningdek, maishiy sharoitda chayish va quritish uchun mo'ljallangan. Barcha ishlov berish operatsiyalari belgilangan dasturga muvofiq avtomatik ravishda amalga oshiriladi.

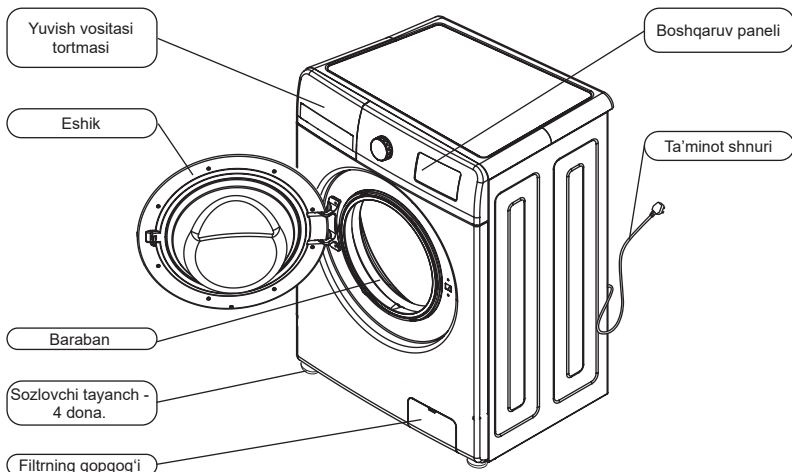
Mashinalar TR CU 004/2011, TR CU 020/2011, TR EAEU 037/2016 texnik reglamentlari talablariga javob beradi.

Mashinaning belgilangan xizmat muddati maishiy sharoitda 10 yil.

Rang liniyalari belgilari ma'nosi:

- «Oq» ranglar qatori - belgisiz.
- «M» - «Metallik» ranglar qatori.
- «S» - Qora eshkili «Xrom metallik» ranglar qatori.

## KOMPLEKTATSIYA



Qo'shimcha ashyolar:

- Tashish boltlari teshiklari uchun tiqinlar (4 dona);
- Sovuq suv yetkazish shlangi;
- Drenaj shlangi.

Yetkazib berish to'plamiga quyidagi foydalanish hujjalari kiradi: foydalanish bo'yicha qo'llanma, energiya samaradorligi yorlig'i.

Eslatma

Mashinangizning ko'rinishi yuqorida rasmida ko'rsatilgan rasmlardan farq qilishi mumkin.

## XAVFSIZLIK TALABLARI

O'ZBEK

- Foydalishda xavfsizlik choralar • Mashinasi jismoniy, asab yoki aqliy nuqsonlari bo'lgan yoki tajribasi va bilimi bo'limgan shaxslar (shu jumladan bolalar) tomonidan foydalish uchun mo'ljallanmagan, ularning xavfsizligi uchun javobgar shaxslar nazorati ostida yoki kir yuvish mashinasidan foydalish bo'yicha ko'rsatma berilgan holatlar mustasno!
- Bolalarning mashina bilan o'yashiga yo'l qo'ymaslik uchun ularni nazorat qilish kerak!
- Xavfsizlik choralar • Mashinani ko'chirish va tashishda ehtiyoj bo'lish kerak, chunki mashina og'ir vaznga ega.
- Mashinani suv ta'minotiga ularshda faqat to'plam tarkibiga kiruvchi yangi to'ldirish shlangidan foydalaning.
- Yuvisht paytida mashina eshigi oynasiga tegish tavsija etilmaydi, chunki u qizib ketishi va kuyishga olib kelishi mumkin.
- Yuvisht tugagandan so'ng, mashinani o'chiring, uni elektr tarmog'idan uzing va suv ta'minoti kranini yoping.
- TAQIQLANADI! • Mashinani issiq suv ta'minotiga ularsh.
- Mashinani stend, tumba va boshqalar sifatida foydalish, ustiga chiqish.
- Mashinaning ochiq eshigiga suyanish.
- Mashinadan tijinlar o'rnatmasdan foydalish («Ishga tayyorlash» bo'limga qarang).
- Mashinani tashish boltlari va vtulkalarini o'rnatmasdan tashish («Foydalishga tayyorlash» bo'limga qarang).
- Uchuvchan va yonuvchan moddalarни o'z ichiga olgan vositalardan yuvish uchun foydalish.
- Mashinadan atrof-muhit harorati 0 °C dan past bo'lgan xonada foydalish.
- Elektr xavfsizligi qoidalari Mashina elektr maishiy asbobdir, shuning uchun uni ishlatishda elektr xavfsizligining umumiy qoidalariiga amal qilishingiz kerak.
- Mashina faqat yerga ulangan elektr tarmog'iga ulangan bo'lishi kerak.
- Mashina ulanadigan uchun rozetka yerga ulangan bo'lishi va mashinani elektr tarmog'idan favqulodda uzish uchun qulay joyga o'rnatilishi kerak.
- Mashinaning qobiqlari tomonidan ta'minlangan himoya darajasi IPX4.
- Mashinani elektr tarmog'iga ularshdan oldin elektr simining shikastlanmaganligiga ishonch hosil qiling. Elektr shnuri siqilmagan yoki egilmagan bo'lishi kerak. Elektr shnuri shikastlangan bo'lsa, uni xizmat ko'rsatish bo'yicha mutaxassis yoki shunga o'xshash malakali xodimlar almashitirishi kerak.
- TAQIQLANADI! • Mashinani yerga ulanmagan rozetkaga ulang.
- Mashinani nosoz ortiqcha tok yuklamasidan himoyalı tarmoqqa ularsh.
- Mashinani elektr tarmog'iga ularsh uchun adapterlar va uzaytirgichlardan foydalish.
- Elektr shnurini ushlab, mashinani elektr tarmog'idan uzish.
- Ishlayotgan mashinani va elektr vilkasini nam qo'llar bilan ushlash.
- Mustaqil ravishda ta'mirlashni amalga oshirish va mashinaning konstruksiyasi yoki suv va elektr ta'minotiga o'zgartirishlar kiritish. Mashinani ta'mirlash faqat xizmat ko'rsatish markazi tomonidan amalga oshirilishi kerak.
- Begona shovqin, ovoz, tutun va boshqalar paydo bo'lishi bilan bog'liq nosozliklar bo'lsa, darhol mashinani elektr tarmog'idan uzing, suv ta'minoti kranini yoping va vakolati xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.
- Ushbu qo'llanmadagi xavfsizlik va foydalish ko'rsatmalariga rivoja qilmaslik kafolatni bekor qiladi.
- Ishlab chiqaruvchi mashinaning shikastlanishi va belgilangan xavfsizlik talablari va mashinani ishlatish qoidalarini buzish natijasida yetkazilgan zarar uchun javobgar emas.

# FOYDALANISHGA TAYYORGARLIK

## Qadoqni yechish

- Karton qutini mashinadan yeching va qadoqlash materiallarini olib tashlang (himoya g'ilofi, penoplast amortizatorlar, drenaj shlangidagi qotiruvchi lentalar va elektr shnuri);
- Suv olib keluvchi shlangni mashinaning barabanidan chiqarib oling;
- Mashinani ko'taring yoki eging, keyin penoplastning pastki qismini olib tashlang. Chiqiq turgan uchburchak shaxldagi pastki element (agar mavjud bo'lса) u bilan birga chiqib ketishiga ishonch hosil qiling. Aks holda, mashinani yon tomoniga yotqizing va ko'rsatilangan pastki elementni qo'lda olib tashlang.

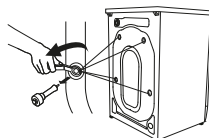


## DIQQAT!

### Bolalarning qadoqlash materiallari bilan o'yashiga yo'l qo'ymang!

#### Tashish mahkamlagichini yeching

Xavfsiz tashishni ta'minlash uchun mashinasining idishi mashinaning orqa tomonida joylashgan to'rtta vtulkali bolt bilan qotiriladi (rasmga qarang).



Mashinani ishlatalishdan oldin quyidagi larni bajarishingiz kerak:

- Gaykali kalit bilan tashish boltlarini burab qo'ying;
- Tashish boltlarini vtulkalar bilan olib tashlang;
- Yetkazib berish to'plamiga kiritilgan tiqinlar bilan teshiklarni yoping.

#### Eslatma

Tashish mahkamlagichi kelajakda mashinani tashishda o'rnatish uchun saqlanishi kerak.



## DIQQAT!

### Lotok, eshik yoki baraban zichlagichidan ushlab, mashinani harakatlantirmang!

#### Mashinani o'rnatish

Mashina devor, mebel va boshqa narsalardan kamida 20 mm uzoqlikda mustahkam, tekis va quruq yuzaga o'rnatilishi kerak.

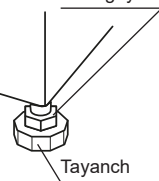
## DIQQAT!

Mashinani gilam yoki yumshoq polga o'rnatish tavsiya etilmaydi. Bu ventilyatsiyaning yetarli emasligiga va mashinaning ishlashi paytida tebranishning kuchayishiga olib kelishi mumkin.

Kontrgayka

O'rnatishdan so'ng, mashinani gorizontal ravishda quyidagicha tekislash kerak:

- gaykali kalit bilan sozlovchi tayanchlardagi kontrgaykalarni bo'shating;
- tayanchlarning balandligini ularni burash yoki bo'shatish orqali sozlash;
- kontr gaykalarni kalit bilan torting.



Tayanch

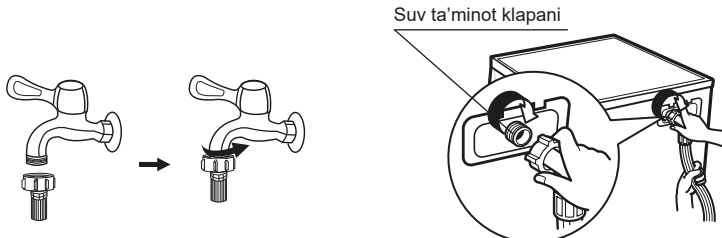
## DIQQAT!

Mashinaning noto'g'ri o'rnatilishi yoki kontrgaykalarining yetarli darajada tortilmaganligi mashina ishlayotganida kuchli tebranish va shovqinga olib kelishi mumkin.

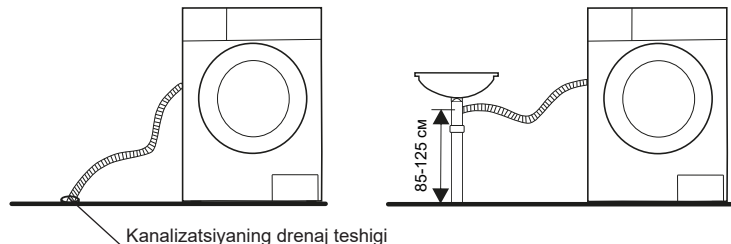
#### Elektr tarmog'iga ulash

- Mashina 50 Hz chastotali va 220 V nominal kuchlanishi AC uquvvat manbaiga ulangan bo'lishi kerak (mashina 220 dan 240 V gacha bo'lgan tarmoq kuchlanishiha normal ishlashi mumkin). Mashinani belgilangan parametrлarga javob bermaydigan tarmoqqa ularning buzilishiga olib kelishi mumkin.
- Mashina elektr tarmog'iga yerga ularash simi bilan alohida «I» sinif rozetkasi orqali ularishi kerak.
- Elektr kabeli kamida 16A ishchi tok uchun mo'ljallangan va kamida 1,5 mm<sup>2</sup> kesimiga ega bo'lishi kerak.
- Elektr ta'minotining fazali simi avtomatik himoya moslamasi orqali ularishi kerak, u 16 A tok uchun mo'ljallangan, ishlab ketish vaqtiga 0,1 s dan va uzish toki 30 mA dan oshmasligi kerak.
- Agar rozetta va elektr kabeli belgilangan talablariga javob bermasa yoki rozetta mashinani o'rnatish joyidan uzoqda bo'lса, elektr tarmog'ini o'zgartirish uchun malakali shaxsga murojaat qilishingiz kerak.

- Suv ta'minoti  
ulanish**
- Mashina sovuq suv ta'minotiga faqat 3/4 dyuym rezbalni kran orqali ulanishi kerak.
  - Ulanishdan oldin, iflos suv oqib chiqishi uchun suv ta'minoti kranini ochish tavsya etiladi.
  - Mashinani suv ta'minotiga ularsh uchun kirish shlangini suv ta'minoti kraniga va mashinaning kirish klapiga ulang, gaykalarni mahkam torting.
  - Yuvish paytida suv ta'minoti krani to'liq ochiq bo'lishi kerak.

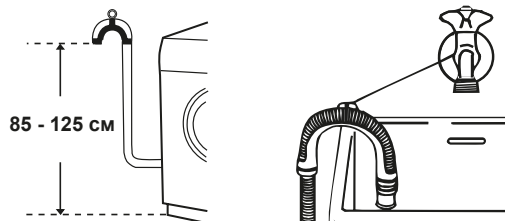


- Kanalizatsiyaga  
ulanish**
- Drenaj shlangi to'g'ridan-to'g'ri kanalizatsiya trubasiga yoki rakovina yoki yuvish qurilmasi sifoniga ulanishi mumkin. Bunday holda, drenaj shlangining kirish joyi poldan 60 dan 100 sm gacha balandlikda bo'lishi kerak.



Kanalizatsiyaning drenaj teshigi

- Bundan tashqari, drenaj shlangining chiqishini rakkovina yoki vannanining yon tomoniga ulashingiz mumkin. Bunday holda, shlangni yo'naltiruvchi (agar mavjud bo'lisa) bilan mahkamlash kerak.
- Drenaj shlangi suvgaga botirilmasligi kerak.



**DIQQAT!**

- Kirish va drenaj shlanglari ulangandan keyin ezilmasligi yoki buralmasligi kerak.
- Shlanglarni ulagandan so'ng, ulanishlar germetikligiga ishonch hosil qiling. Ulanish nuqtalari quruq bo'lishi kerak.

## FOYDALANISH

### Yuvishga tayyorlash

- Kiyimlarni birinchi marta yuvayotganda, ularning rangi o'chmasligiga ishonch hosil qiling. Sharflar va rangi osongina o'chib ketadigan boshqa kiyimlarni, ayniqsa boshqa narsalar bilan yuvilganda, yuvishdan oldin alohida yuving.
- Eng yaxshi natijaga erishish uchun yenglar, yoqalar va cho'ntaklardagi dog'larni mashinada yuvishdan oldin cho'tka va suyuq vosita bilan ehtiyojkorlik bilan tozalash kerak.
- Yuvishdan oldin kiyim yorlig'dagi ruxsat etilgan harorat va yuvish rejimlari bo'yicha ko'rsatmalarini tekshirishingiz kerak.
- Mashinada yuvganda oson shikastlanadigan kiyimlarni mashinada yuvmang:
  - mashinada yuvish jarayonida deformatsiyalanishi mumkin bo'lgan burmali va naqshli kiyimlar;
  - to'liq yoki qisman mo'ynadan tikilgan kiyimlar;
  - yuvish shartlari yozilgan yorilqlari saqlanmagan mahsulotlarni yuvishdan saqlanish tavsiya etiladi;
  - benzin, kerosin, bo'yoq, erituvchi yoki boshqa uchuvchi yoki yonuvchi moddalar bilan ifloslangan kiyimlarni hech qachon mashinada yuvmang.
- Yuvayotganda, ma'lum turdag'i materiallardan (paxta, sintetika, yumshoq narsalar, jun) tayyorlangan kiyimlar uchun maxsus mo'lallangan yuvish vositalardan foydalanish kerak. Agar vosita noto'g'ri ishlatalisa, ortiqcha ko'pik paydo bo'lishi mumkin, bu mashinasining shikastlanishiga olib kelishi mumkin.
- Agar juda ko'p yuvish vositasi ishlatalisa yoki suv harorati yetarli darajada iliq bo'lmasa, vosita qoldiqlari kiyimda dog' qoldirishi yoki shlanglar va mashina qismlariga yopishib qolishi mumkin.
- Yuvishdan oldin, mashinaning nominal yuklamasidan oshmasligi, kiyimning ifloslanish darajasini, suvning qattiqligini, shuningdek, ishlatalidigan yuvish vositalarini ishlab chiqaruvchining tavsiyalarini baholash kerak.
- Yuvish vositalari va qo'shimchalarni quruq va bolalar qo'li yetmaydigan joyda saqlang.
- Yuvishdan oldin kiyim cho'ntaklarini diqqat bilan tekshiring, chunki uzuklar yoki zargarlik buyumlari kabi qattiq narsalar mashinaga zarar yetkazishi mumkin.
- Rangli kiyimlarni, ayniqsa, yangi va to'yingan ranglarni oq rangdan alohida yuvish kerak.
- Yumshoq materiallarni alohida yuvish kerak. Tabiiy jun va ipakdan tayyorlangan mahsulotlar uchun ayovch (*«yumshoq»*) yuvish rejimlarini tanlash kerak.
- Plastmassa yoki metall elementlarga ega bo'lgan mahsulotlar, masalan, tugmalar yoki mahkamlagichlar, ichkariga aylantirilishi, maxsus to'r yoki jildga joylashtirilishi kerak. Zamok, tugmalar va ilgaklar mahkamlangan bo'lishi kerak. Erkin bog'lamlar yoki lentalar bir-biriga bog'langan bo'lishi kerak.
- Ayniqsa, ehtiyojkorlik bilan yuvishni talab qiladigan buyumlar, masalan, to'rli bezaklar, kichik narsalar (paypoqlar, ro'molchalar va boshqalar) maxsus to'lili kir yuvish qopchalariga joylashtirilishi kerak.
- Hammom sochiqlari, jinsi shimlar, kurtkalar va boshqa shu kabi katta vaznli va o'lchamdag'i narsalarini yuvayotganda, barabanning og'irlik markazi siliishi mumkin va buning natijasida kuchli muvozanat buzilishi natijasida mashinadan signal eshitiladi. Shuning uchun bunday mahsulotlarni yuvishda ularni ma'lum miqdorda qo'shish tavsiya etiladi, shu jumladan yanada tekis aylanish uchun.
- Yuvishdan oldin kiyimdan chang, katta dog'lar, uy hayvonlari junlarini olib tashlash kerak.
- Yuvish paytida har xil turdag'i kir bilan aloqa qilish natijasida kiyimlar shikastlanishi va yuvish samaradorligini yo'qotishi mumkin.
- Bolalar kiyimlari, sochiqlari, tagliklari alohida yuvilishi kerak. Kattalar kiyimlari bilan birga yuvilganda, ularga bolalar uchun zararli mikroorganizmlar tushishi mumkin. Yuvish vositalarining kiyimlardan yaxshilab yuvilishini ta'minlash uchun bolalar kiyimlarni yuvish vaqtini oshirish kerak.

- Mashinaga ortiqcha yuklama bermang, chunki bu yuvish samaradorligini kamaytirishi mumkin. Yuvishdan oldin, yuvish rejimlari jadvaliga muvofiq kiyimlarning ruxsat etilgan maksimal og'irligini tekshirishingiz kerak.
- Osonlik bilan bosilib qolishi mumkin bo'lgan narsalarni (masalan, momiqli) yuvishdan oldin ichkariga burish va boshqa narsalardan alohida yuvish kerak.
- Suv o'tkazmaydigan narsalarni mashinada yuvmang.

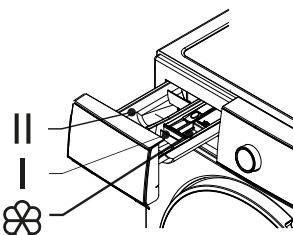
### **Yuvish vositasi tortmasi**

Yuvish vositasi lotogida turli xil yuvish vositalari uchun mo'ljallangan uchta bo'linma mavjud:

I - Oldindan yuvish uchun vositalar;

II - Asosiy yuvish vositasi;

⊗ - Qo'shimcha (konditsioner, suv yumshatuvchi va boshqalar).



### **Mashinani yuklash**

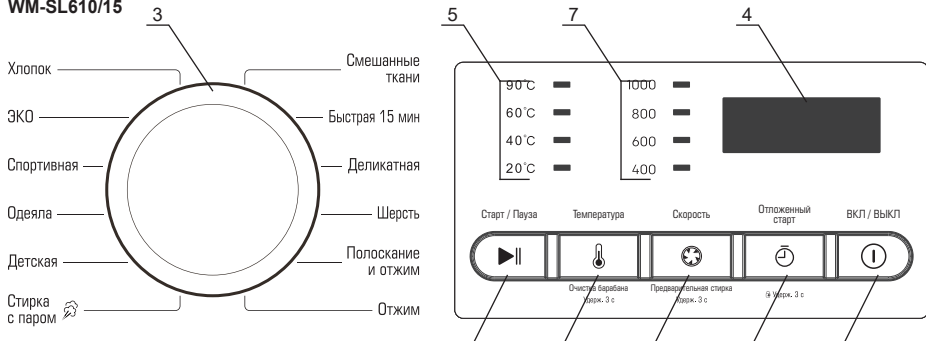
- Mashinani elektr va suv ta'minotiga ulang. Kirish va drenaj shlanglari to'g'ri ulanganligini tekshiring. Suv ta'minoti kranini to'liq oching.
- Mashinani yoqish uchun YOQISH/O'CHIRISH tugmasini bosing (agar mavjud bo'lsa).
- Kirlarni barabanga soling, keyin eshilni yoping.
- Lotok ichiga kerakli miqdordagi yuvish vositansini soling, so'ng uni ichkariga suring.
- O'zgartiruvchi tugma yurdamida kerakli yuvish rejimini tanlang.
- Tegishli tugmalarni bosib kerakli yuvish funksiyalarini tanlang. Kerakli yuvish rejimi va funksiyalari foydalanuvchi buyumlarning turi, miqdori va ifloslanish darajasiga qarab tanlanadi.
- «Start/Pauza» tugmasini bosing.

<b>Mahsulot yorlig'idagi qarov belgilari</b>					
	Oddiy yuvish 95 °C gacha bo'lgan suv haroratida (qaynatish mumkin)		Oddiy yuvish 40 °C gacha		40 °C gacha bo'lgan suv haroratida yumshoq yuvish
	Suv harorati 40°C gacha o'ta yumshoq yuvish Sifqish tavsiya etilmaydi		40 °C gacha bo'lgan suv haroratida qol'da yuvish Buramasdan ehtiyyotliq bilan siqing		Yuvish taqiqlangan
	Yuqori haroratda oddiy barabani quritish		Past haroratda va qisqa muddatda yumshoq barabani quritish		Barabanda quritish taqiqlanadi
	Gorizontal tekislikda tekislangan holatda quritish		Vertikal holatda quritish		Vertikal holatda siqmasdan quritish
	Dazmol tagligi 200°C gacha bo'lgan haroratda dazmollash		Dazmol tagligi 150°C gacha bo'lgan haroratda dazmollash		Dazmol tagligi 110°C gacha bo'lgan haroratda dazmollash. Bug' bilan dazmollash tavsija etilmaydi
	Dazmollash taqiqlanadi		Har qanday oksidlovchi oqartirigichlar oqartirishga ruxsat etiladi		Faqat kislordil/klorsiz oqartirigichlar bilan oqartirishga ruxsat beriladi
	Oqartirish taqiqlanadi		Professional nam tozalash mumkin		Uglevodorodlar bilan quruq tozalash mumkin
	Tetraxloretlen bilan quruq tozalash mumkin		Tetraxloretlen bilan yumshoq quruq tozalash		Kimyoiy tozalash ta'qiqlanadi

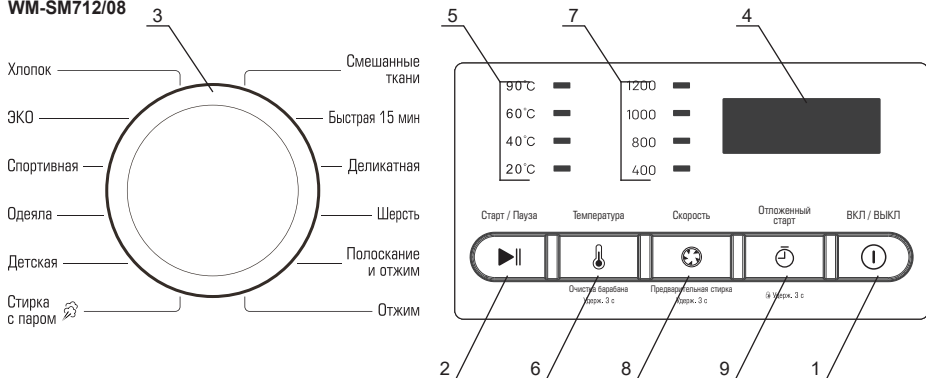
## Biryusa WM-SL610/15, WM-SM712/08

Mashinani  
boshqaruv  
paneli

**Biryusa**  
**WM-SL610/15**



**Biryusa**  
**WM-SM712/08**



- 1 - Mashinani yoqish va o'chirish tugmasi.
- 2 - «Pauza/Start» tugmasi - yuvish tsiklini boshlash uchun xizmat qiladi va istalgan vaqtida dasturning bajarilishini vaqtincha to'xtatishga imkon beradi, shuningdek «Kirlarni yuklash» funktsiyasini qo'llaydi (50-betga qarang).
- 3 - Mashinaning ish rejimlarini almashtrish.
- 4 - Idikatsion displayi. Yuvish vaqtida displayda yuvish siklining oxirigacha qolgan vaqt, belgilangan harorat, barabanning aylanish tezligi, shuningdek, xatolik kodlari ko'rsatiladi.
- 5 - Yuvish paytida suv haroratini tanlash tugmasi / barabanni tozalash funktsiysi.
- 6 - Yuvish paytida suv haroratini tanlash tugmasi / barabanni tozalash funktsiysi.
- 7 - Bosish paytida barabani tezligini tanlash tugmasi / «Oldindan yuvish» funktsiysi.
- 8 - Siqish jarayonida barabanning aylanish tezligini tanlash tugmasi.
- 9 - «Kechiktirilgan boshlash» funktsiyasini yoqish tugmasi (yuvish tugaguniga qadar vaqtini tanlash) / «Balolarni blokirovka qilish» funktsiysi.

Kir yuvish  
mashinasining  
ish rejimlari

- **Paxta (Хлопок):** Bu rejim paxta, zig'ir yoki boshqa parvarish qilish oson bo'lgan matolardan tikilgan o'ttacha va kuchli darajada ifloslangan kirlarni (kundalik kiyimlar, yotoqxona choyshablari) yuvish uchun mo'ljallangan.
- **EKO (ЭКО):** past haroratda yuvish. Oq va rangi oqarmaydigan rangli paxta, odatiy ifloslangan sintetik matolarni yuvish uchun. Rejim yuvishning optimal sifatini saqlab, suv va elektr energiyasini tejash uchun mo'ljallangan.
- **Sport (Спортивная):** sport kiyimlari va poyabzallarni past haroratda yuvish uchun. Sport poyabzallarini yuvishda bir vaqtning o'zida ikki juftdan ortiq poyabzalni yuvish tavsya etilmaydi.
- **Adyol (Одеяла):** harorat va aylanish tezligi chegaralangan qalin, katta narsalarni (adyol, ko'rpa jildi, ustki kiyim) yuvish dasturi. Yuvishdan oldin kiyimlarni barabanga teng ravishda taqsimlash tavsya etiladi.
- **Bolalar (Детская):** bolalar kiyimlarini, tagliklarini va boshqalarni qo'shimcha bug' bilan ishlov berish bilan yuqori haroratda intensiv yuvish. Bolalar kiyimlarini qolganlardan alohida yuvish tavsya etiladi.
- **Bug'da yuvish (Стирка с паром ⚡):** qo'shimcha bug' bilan intensiv yuvish. Rejim maxsus parvarish talab qildigan o'ttacha va kuchli ifloslangan kirlarni yuvish uchun mo'ljallangan.
- **Aralash matolar (Смешанные ткани):** mato turi bo'yicha saralanmagan, oddiy ifloslangan aralash narsalarni yuvish uchun.
- **Tez 15 daqiqa (Быстрая 15 мин):** Barcha turdag'i matolarni sovuq suvda yuvish uchun qisqa muddati dastur, yengil kirlangan kirlarni har kuni yuvish uchun mo'ljallangan.
- **Nozik (Деликатная):** ushbu rejim o'ta sezgir matolardan tikilgan narsalarni yumshoq yuvish uchun tavsya etiladi.
- **Jun (Шерсть):** ushbu rejim faqat jun va jun aralashmalarini yuvish uchun mo'ljallangan, buning uchun ishlab chiqaruvchi mashinada yuvishga ruxsat beradi. Mahsulot yorlig'ida ruxsat etilgan harorat rejimi haqidagi ma'lumotlarni diqqat bilan o'rganish kerak. Jun mahsulotlari uchun maxsus yuvish vositalaridan foydalanish tavsya etiladi.

## Biryusa WM-SL610/15, WM-SM712/08

Kir yuvish  
mashinasining  
vazifalari

- **Oldindan yuvish (Предварительная стирка):** Bu funksiyani qattiq ifloslangan narsalarni yuvishda faollashtirish tavsija etiladi. Eski va singib ketgan kirlarni tozalash imkonini beradi. Funktsiyani yoqish uchun siz «tezlik» tugmasini kamida 3 soniya bosib turishingiz kerak.
- **Kechiktirilgan boshlash (Отложеный старт):** funksiya kir yuvish davri tugash vaqtini belgilash imkonini beradi. Tegishli tugmani bosqaningizda, yuvish siklining oxirigacha bo'lgan vaqt ketma-ket almashtiriladi. Display tanlangan vaqtini ko'sratadi. Yuvishning oxirigacha bo'lgan vaqt 1 soatlik qadamlarda 3 dan 19 soatgacha bo'lgan oraliqda o'rnatilishi mumkin. Yuvish rejimi va funksiyalarini tanlagandan so'ng funksiya yoqilgan bo'lishi kerak.
- **Yuvish vaqtida kirning qo'shimcha yuklanishi (Дозагрузка белья в процессе стирки):** funksiya yuvish jarayonida kiyimlarni barabanga qo'shimcha yuklash imkonini beradi. Buning uchun yuvish jarayonini boshlaganingizdan so'ng «Start/Pauza» tugmasini bosishingiz kerak. 5 soniyadan so'ng eshikni bloklash indikatori o'chadi. Bu eshikni o'chish va narsalarni barabanga yuklash mumkinligini anglatadi. Kirlarni yuklagandan so'ng, eshikni yoping va yuvish jarayonini davom ettirish uchun «Start/Pauza» tugmasini bosing.
- **Eshikni bloklash indikatori o'chmasa va eshik ochilmasa, siklning ushbu nuqtasida, masalan, barabandagi juda yuqori harorat yoki suv sathi tufayli narsalarni qo'shish mumkin emas.**
- **Bolalar blokirovka (Блокировка от детей):** Bu funksiya rejimni o'zgartirish tugmasi va «Pauza/Start» tugmasini bloklash uchun ishlataladi, bu esa bolalarning sozlamalarni tasodifan o'zgartirishiga yo'l qo'ymaydi. Funksiyani faollashtirish uchun yuvishni boshlaganingizdan so'ng, «Kechiktirilgan boshlash» tugmasini kamida 3 soniya bosib turing. Shundan so'ng, bolalardan himoya qilish indikatori yonadi, displeyda «CL» indikatsiyasi yonadi. Bloklashni o'chirish uchun ko'rsatilgan tugmalarni yana kamida 3 soniya bosib turing.
- **Barabanni tozalash (Очистка барабана):** Bu rejim mashina barabanini maksimal haroratda ko'p miqdorda suv bilan tozalash va sterilizatsiya qilish uchun mo'ljallangan. Rejimni yoqish uchun «Harorat» tugmasini 3 soniya bosib turing. Ushbu rejim kiyimlarni yuvish uchun mo'ljallangan. Eng yaxshi natijaga erishish uchun oz miqdorda vosita qo'shish tavsija etiladi.

## Biryusa WM-SL610/15, WM-SM712/08

### Biryusa WM-SL610/15 yuvish rejimlari parametrlari

### Biryusa WM-SM712/08 yuvish rejimlari parametrlari

Rejim	Maks. yukkana, kg	Harovat (standart), °C	Baraban aylanish tezligi (standart), aylanadıq	Standart sıklığı dağı	Baraban aylanish tezligi (standart), aylanadıq	Standart sıklığı dağı
Paxta (Хлопок)	6,0	Sovuq, 20, 40, 60, 90 (Sovuq)	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	88	Paxta (Хлопок) ЕКО (ЭКО)	7,0 2,0
ЕКО (ЭКО)	2,0	Sovuq, 20, 40, 60 (40)	0, 400, 600, 800, 1000 (1000)	135	Sport (Спортивная)	Sovuq, 20, 40 (40)
Sport (Спортивная)	4,0	Sovuq, 20, 40 (20)	0, 400, 600, 800 (800)	79	Adyol (Одеяла)	Sovuq, 20, 40, 60, 90 (60)
Adyol (Одеяла)	2,0	Sovuq, 20, 40, 60, 90 (60)	0, 400, 600, 800, 1000 (1000)	118	Bolalar kүiyməti (Детская)	Sovuq, 20, 40, 60, 90 (60)
Bolalar kүiyməti (Детская)	3,0	40, 60, 90 (60)	0, 400, 600, 800 (800)	109	Bugli yuvish (Стирка с паром)	Sovuq, 20, 40, 60, 90 (20)
Bugli yuvish (Стирка с паром)	2,0	Sovuq, 20, 40, 60, 90 (20)	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	83	Aralash matolari (Специальные ткани)	Sovuq, 20, 40 (Sovuq)
Aralash matolari (Специальные ткани)	4,0	Sovuq, 20, 40 (Sovuq)	0, 400, 600, 800 (800)	66	Tez 15 deqiqä (Быстро 15 мин)	Tez 15 deqiqä (Быстро 15 мин)
Tez 15 deqiqä (Быстро 15 мин)	2,0	Sovuq, 20, 40 (Sovuq)	0, 400, 600, 800 (600)	15	Nozik (Деликатная)	Nozik (Деликатная)
Nozik (Деликатная)	2,0	20	0, 400, 600, 800, 1000 (1000)	63	Jun (Шерсть)	Sovuq, 20, 40 (Sovuq)
Jun (Шерсть)	2,0	Sovuq, 20, 40 (Sovuq)	0, 400, 600 (600)	56	Chayish va aylanitish (Погонение и отжим)	Jun (Шерсть)
Chayish va aylanitish (Погонение и отжим)	6,0	-	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	20	Siqish (Отжим)	Chayish va aylanitish (Погонение и отжим)
Siqish (Отжим)	6,0	-	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	14	Siqish (Отжим)	Siqish (Отжим)

## XIZMAT KO'RSATISH VA QARASH

**DIQQAT!** Mashinani tozalash yoki xizmat ko'rsatishdan oldin elektr shnurini elektr rozetkasidan ajratib oling va suv ta'minoti kranini yoping.

**TAQIQLANADI!** • Mashinani va uning qismlarini tozalash uchun o'tkir buyumlar va metall cho'tkalar, shuningdek, tarkibida abraziv va erituvchilar bo'lgan mahsulotlardan foydalanish!  
• Mashinani oqayotgan suv ostida yuvish.

Agar kerak bo'lsa, mashinasining sirtini suyultirilgan, abraziv bo'limgan, neytral yuvish vositalari bilan tozalash kerak. Agar suv toshib ketsa, uni darhol nam mato bilan yig'ish kerak.

Agar ish paytida suv harorati noldan pastga tushsa va mashina «muzlab qolsa», quyidagi larni bajarish kerak:

- mashinani quvvat manbandan uzing;
- kirish shlangining ularishini bo'shatish uchun suv kranini iliq suv bilan yuvib tashlang;
- kirish shlangini ajratib oling va uni iliq suvga soling;
- barabanga iliq suv quying va kamida 10 daqiqa kuting;
- kirish shlangini ulang hamda drenaj va suv ta'minoti to'g'ri ishlashiga ishonch hosil qiling.

Mashinaning ishlashini davom ettirishdan oldin xona harorati 0 °C dan yugori ekanligiga ishonch hosil qiling. Agar mashina tez-tez muzlab turadigan xonaga o'rnatilgan bo'lsa, har bir yuvishdan keyin qolgan suvni kirish va drenaj shlanglaridan ehtiyojkorlik bilan to'kib tashlang.

Kirish shlangidagi qoldiq svuni to'kib tashlash uchun quyidagi amallarni bajaring:

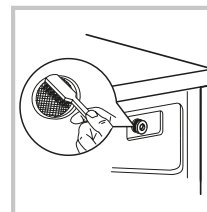
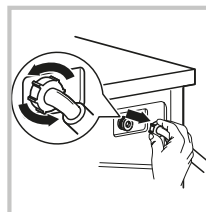
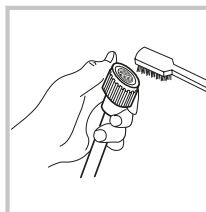
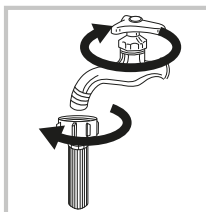
- suv ta'minoti kranini yoping;
- kirish shlangini jo'mrakdan ajratib oling va uning uchini suv yig'ish uchun idishga tushiring;
- «Drenaj» va «Siqish» dan tashqari har qanday ish rejimini ishga tushirish;
- Taxminan 40 soniyadan so'ng shlangdan suv oqib chiqqa boshlaydi. Suv oqib chiqishini oxirigacha kutish kerak;
- shlangni kranga ulang;
- qolgan suvni to'kib tashlang.

**DIQQAT!** Kuyishning oldini olish uchun bu operatsiyalar faqat mashinadagi suv sovganidan keyin amalga oshirilishi kerak.

**Mashinaning barabanini tozalash** Barabanning ichki yuzasida yuvilganidan keyin qolgan zang va boshqa kirlar xlor aralashmalarini bo'limgan tozalash vositalari bilan darhol tozalab tashlanishi kerak.  
Har bir yuvishdan keyin eshik oynasini va mashina barabanining zichlagichini tozalash va quritish kerak. Yuvishdan keyin zichlagichda qolgan kir va begona moddalar suv oqishiga olib kelishi mumkin.

**Kirish filtrlarini tozalash** Agar suv ta'minoti kranini to'liq ochiq bo'lsa, lekin suv yetarli miqdorda berilmasa, kirish filtrlarini quyidagi tarzda tozalash kerak:

- suv ta'minoti kranini yoping;
- kirish shlangini jo'mrakdan ajratib oling;
- kirish shlangi filtrini oqayotgan suv ostida yuvung;
- kirish shlangini mashinadan ajratib oling;
- mashinaning kirish filtrini yassi ombur bilan olib tashlang;
- filtrni suv ostida yuvung, keyin filtrni joyiga o'rnatung;
- kirish shlangini ulang va suv oqishini tekshiring.



- Drenaj nasosi filtrini tozalash**
- Drenaj nasosi filtri kir yuvish paytida mashinaga kiradigan mato qoldiqlari va kichik narsalarni ushlab turadi.
  - Mashinaning normal ishlashini ta'minlash uchun filtrni vaqt-vaqt bilan tozalash tavsija etiladi.
  - Drenajlash yoki aylanish jarayonini amalga oshmasa, shuningdek, drenajlash paytida filtrga tushgan begona narsalar tomonidan paydo bo'ladigan begona shovqinlar eshitilsa, filtrni tozalash kerak.

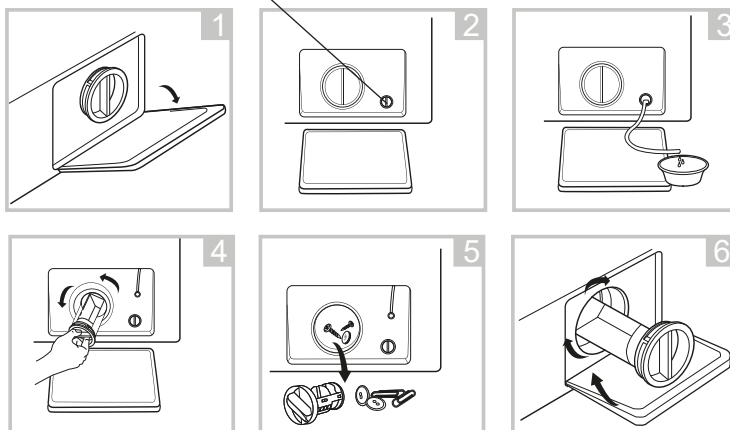
- DIQQAT!** Mashina ishlayotganida, issiq suv nasos orqali oqishi mumkin. Mashina ishlayotgan vaqtida nasos qopqog'ini hech qachon yechmang. Mashina aylanishining tugashini kuting. Filtrni va qopqoqni qayta o'rnatayotganda, ular mustahkam va mahkamlanganligiga ishonch hosil qiling.

Drenaj nasosi filtrini tozalash uchun quyidagilarni bajaring:

- Filtr qopqog'ini oching.
- 90° ga burang va favqulodda drenaj shlangini tortib oling.
- Shlangdan tiqinni chiqarib oling va suv toplash uchun idishga tushiring.
- Suv to'liq to'kilishini kuting, so'ngra tiqinni shlangga ticing va qayta o'rnatiting.
- Filtrni soat milliga teskarib burang va keyin uni mashina korpusidan chiqarib oling.
- Filtrdan va mashina korpusidan kir va begona narsalarni olib tashlang.
- Filtrni qayta joylashtiring va to'xtaguncha soat yo'nalishi bo'yicha burang, so'ngra filtr qopqog'ini o'rnatiting.

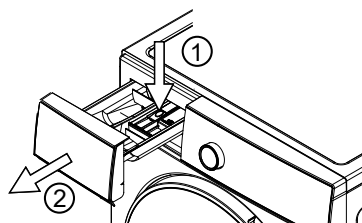
- DIQQAT!** Mashinalarning ba'zi modellarida favqulodda drenaj shlangi bo'lmasligi mumkin. Shlang bo'lmasa, svuni to'kishni boshlash uchun filtr qopqog'ini burang.

Favqulodda drenaj shlangi



- Kir yuvish vositasi lotogini tozalash**
- Vosita lotogini tozalash uchun quyidagi amallarni bajaring:

- Lotokni to'liq tortib oling, so'ngra fiksatorga bosing.
- Lotokni ehtiyyotkorlik bilan mashina korpusidan oling.
- Barcha lotok bo'llimlarini oqayotgan suv ostida yuvинг. Agar kerak bo'lsa, lotokni tozalash uchun yumshoq cho'tkadan foydalanishingiz mumkin.
- Mashina korpusi ichidagi kirni tozalash uchun yumshoq cho'tkadan foydalaning.
- Lotokni joyiga qo'ying va to'xtaguncha uni ichkariga suring.



## MUMKIN BO'LGAN NOSOZLIKLER VA ULARNI BARTARAF ETISH USULLARI

### DIQQAT!

Agar quyidagi HAR QANDAY holatlar yuzaga kelsa, darhol mashinani o'chiring:

- Elektr kabeli shikastlangan yoki qizib ketgan;
- Kuyish hidi bor;
- Tutun belgilari bor;
- Himoya vositalari tez-tez ishga tushmoqda.

BUNDAY MUAMMOLARNI O'ZINGIZ BARTARAF QILISHGA HARAKAT QILMANG. DARHOL VAKOLATLI XIZMAT MARKAZIGA MUROJAAT QILING!

Umumiy tarqalgan muammolar:

Nosozlik, uning tashqi belgisi	Mumkin bo'lgan sababi	Muammolarni aniqlash va bartaraf etish usullari
Mashina ishga tushmaydi		Eshik mahkam yopilganligini tekshiring. Elektr shnuri to'g'ri ulanganligini tekshiring. Suv ta'minoti krani ochiq yoki yo'qligini tekshiring. «Start/Pauza» tugmasi bosilganligini tekshiring.
Mashina eshigi ochilmaydi	Mashinaning o'rnatilgan himoya tizimi ishga tushgan.	Mashinani quvvat manbaidan uzing va qayta ulang.
Mashina suvni isitmaydi	Harorat datchigi nosozligi	Xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling
Suv oqishi	Drenaj yoki to'dirish shlangi ularishi mustahkam emasligi. Drenaj shlangi tiqilib qolgan yoki bukilgan.	Shlang ulanishlarini tekshiring. Drenaj shlangini tozalan. Agar kerak bo'lsa, xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling.
Indikatorlar yoki display ishlamayapti	Elektr shnuri rozetkadan uzelgan. Boshqaruv paneli bilan bog'liq muammolar.	Mashinaning quvvati, quvvat simi ulanganligini tekshiring. Xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling.
Lotokda yuvish vositasi qolib ketadi	Kir yuvish kukuni juda nam va qumoqlangan.	Lotokni tozalang va quriting. Suyuq yuvish vositalardan yoki barababni mashinalar uchun maxsus mo'ljallangan yuvish vositalardan foydalaning.
Qoniqarsiz yuvish sifati	Juda iflos suv. Kir yuvish vositasining yetarli emasligi.	To'g'ri yuvish rejimini tanlang. Ishlab chiqaruvchining tavsiyalariga muvofiq kir yuvish vositalarining to'g'ri miqdorini qo'shing.
Mashinaning ishlashi paytida kuchli shovqin, kuchli tebranish		Tashish boltlari olib tashlanganligini tekshiring. Mashinaning tekis va mustahkam polga o'rnatilganligini tekshiring. Mashinaning horizontal o'rnatilganligini tekshiring. Mashinaning ichida begona narsalar mavjudligini tekshiring.

Agar boshqa muammolar yuzaga kelsa, mashinani elektr tarmog'idan uzib, uni qayta ularshga harakat qiling.  
Muammo davom etsa, vakolatli xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling.

## Indikator displayli modellar

Ba'zi muammolar quyidagi jadvalga muvofiq mashina displayidagi xatolik kodlari bilan ko'satilgan.

Displaydagi indikatsiya	Mumkin bo'lgan sababi	Muammolarni aniqlash va bartaraf etish usullari
UE	Tashish boltlari olib tashlanmagan. Mashina horizontal ravishda o'rnatilmagan. Kam yoki juda ko'p kiyim yuklangan.	Tashish boltlarini yechib oling. Mashinani horizontal ravishda o'rnating. Mashinaga yana narsa qo'shing yoki bir qismini olib tashlang.
IE	Suv ta'minoti yo'q. Suv bosimining yetarli emas. Kirish shlangi bukilgan yoki muzlab qolgan. Kirish filtri tiqilib qolgan.	Suv ta'minoti kranini oching. Kirish shlangini iliq suv bilan muzdan eriting. Bukilgan kirish shlangini to'g'rilang. Kirish shlangi va mashinaning kirish klapan filtrlarini tozalang.
OE	Drenaj shlangi juda baland joylashgan. Drenaj shlangi bukilgan yoki muzlagan. Kanalizatsiya yo'li ifloslangan.	Drenaj shlangi poldan 1 m dan yuqori bo'lmasligiga ishonch hosil qiling. Drenaj shlangini iliq suv bilan muzdan eriting. Drenaj shlangidagi bukilmalarini to'g'rilang. Drenaj shlangini tozalang. Kanalizatsiya yo'lini tozalang.
DE	Mashina eshigi yopilmagan	Mashinaning eshigini mahkam yoping. Eshik teshigiga narsalar yopishib qolmaganligini tekshiring.
FE	Suv ta'minoti klapani yoki suv sathi datchigi nosozligi.	Mashinani elektr tarmog'idan uzing, suv ta'minoti kranini yoping va vakolatli xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling.
PE	Suv sathi datchigining nosozligi	Mashinani elektr tarmog'idan uzing, suv ta'minoti kranini yoping va vakolatli xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling.
PF	Elektr ta'minoti uzilishi signalni ishga tushdi. «PF» indikatsiyasining mavjudligi mashinaning ishlashi paytida elektr ta'minotida uzilish sodir bo'lganligini anglatadi.	Elektr ta'minoti tiklangandan so'ng, mashinani tarmoqqa ulang va «YOQISH/O'CHIRISH» tugmasini bosing. «Start/Pauza» tugmasini bosish orqali elektr ta'minotida uzilishdan oldingi yuvish sikli davom ettiriladi. Mashina normal ishlashda davom etishi mumkin.

Agar boshqa muammolar yuzaga kelsa, mashinani elektr tarmog'idan uzip, uni qayta ularsga harakat qiling. Muammo davom etsa, vakolatli xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling.

## TASHISH VA SAQLASH

- Mashinani vertikal holatda mahkam o'rnatib, barcha turdag'i yopiq transport vositalarida tashishga ruxsat beriladi.
- Tashish ishlarini boshlashdan oldin mashinasini elektr tarmog'idan uzing.
- Mashinani tashishdan oldin, tashish paytida mashinani himoya qilish uchun bloklovchi bolt va moslamalarini o'rnatish kerak.
- Tashish va ko'chirishda mashina eshigi mahkam yopiq bo'lishi kerak.

### DIQQAT!

- **Mashinasini faqat tik holatda tashish mumkin!**
- **Mashinani tashish boltlari o'rnatilmagan holda tashish mumkin emas! Tashish boltlari faqat malakali xodimlar tomonidan o'rnatilishi kerak!**
- Qadoqlangan mashina 80% dan ortiq bo'limgan nisbiy namlikda tabiiy ventilyatsiyali yopiq xonalarda saqlanishi kerak.
- Mashina uzoq vaqt ishlatalmasa yoki isitilmaydigan xonada saqlansa, suvni mashinadan to'liq chiqarish kerak («Drenaj nasosi filtrini tozalash» bandiga qarang, suvni to'kishda mashinani oldinga eging).

## QAYTA ISHLASH

- Belgilangan xizmat muddati tugagandan so'ng, ishlab chiqaruvchi mashinasining xavfsiz ishlashi uchun javobgar emas.
- Mashina mahalliy hokimiyat organlari tomonidan belgilangan elektr va elektron qurilmalarni utilizatsiya qilish qoidalariiga muvofiq utilizatsiya qilinishi kerak. Mashinani utilizatsiya qilishdan oldin, elektr simini kesib, uni yaroqsiz holga keltiring.
- Qadoqlash materiallari mahalliy qoidalarga muvofiq qayta ishlanishi va qayta ishlatalishi kerak.

## TEXNIK TAVSIFLARI

Xarakteristikaları	Modelini belgilash	Biryusa WM-SL610/5	Biryusa WM-SM712/08
Nominal yuklama, kg	6,0	7,0	
Nominal kuchlanish, tok chastotasi, V, Hz	220-240 ~ 50		
Nominal tok kuchi, A	10	10	
Nominal sanflangan qurvat, Vt	1500	1600	
Ishchi suv bosimi, Mpa	0,03 - 1,0		
Barabanning maksimal aylanish tezligi, aylana/daq	1000	1200	
Energiya samaradorligi sinfi	A+++		
Gabarit o'chamлari, mm:			
eni	595	595	
chuquрги	440	440	
balandligi	850	850	
Sof og'irligi, kg, ortiq bol'magan	52	53	
Yuvish rejimida shovqin darajasi, dBA	60	60	
Siqish rejimida shovqin darajasi, dBA	76	76	
Dvigatel turri	Invertori	Invertori	

Izohlar:

- 1) Qurvat iste'molini tekshirish rejimi: Paxta. Baraban aylanish tezligi - maksimal. Qolgan sozlamalar - standart bo'yicha. Yarim yuklama: Nominal yuklama 3,0/3,5 kg bo'lganda 6,0/7,0 kg.
- 2) Elektr va suvning haqiqiy iste'moli mashinaning ish rejimlari va foydalanimish sharoitlariga bog'liq.

«KZH «Biryusa» OAJ buyurtmasi asosida ishab chiqarilgan  
Rossiya, 660123, Krasnoyarsk sh., «Krasnoyarsk rabochiy» gazetasi pr., 29, [www.biryusa.ru](http://www.biryusa.ru)

Ishlab chiqarilgan:  
SKYWORTH ELECTRIC CO., LTD. No. 96 New Energy Avenue, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province, China

# Kafolat kartasi



Hurmatli xaridor!

«Biryusa» brendi mahsulotini tanlaganingiz uchun rahmat!

## Kafolat shartlari:

Ishlab chiqaruvchi zavodning kafolat majburiyatları Rossiya Federatsiyasining amaldagi qonunchiligi asosida ishlab chiqilgan.

### Biryusa maishiy avtomatik kir yuvish va kir yuvish - quritish mashinalari 2 yillik kafolat muddatiga ega.

Kafolat muddati davomida jihoda kamchilik aniqlansa, ishlab chiqaruvchi (sotuvchi) RFning «Iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'g'risida»gi qonunda ko'zda tutilgan iste'molchi talablarini qondirish majburiyatini oladi.

Tushummovchiliklarni oldini olish maqsadida mahsulotni ishlashit va saqlash qoidalari va shartlari, kafolat majburiyatları shartlarini diqqat bilan o'rganib chiqish, shuningdek kafolat kartochkasini to'g'ri to'dirilganligini tekshirishni so'raymiz.

Kafolat kartasida quyidagilar to'g'ri va aniq ko'rsatilgan taqdirdagina amal qiladi: mahsulot modeli, seriya raqami, ishlab chiqarilgan va sotilgan sanasi, sotuvchi-firmaning aniq muhrlari, xaridorning imzosi. Mahsulot seriya raqami va modeli kafolat kartochkasida ko'rsatilganiga mos kelishi kerak.

Kafolat xizmati muddati jihoz sotilgan kundan hisoblanadi. Sotib olingen kunni aniqlash imkonи bo'lmasa, RFning «Iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'g'risida»gi qonuniga muvofiq kafolat muddati mahsulot ishlab chiqarilgan sanadan hisoblanadi. Kafolat ta'mirida yoki RF «Iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'g'risida»gi qonunida ko'zda tutilgan boshqa talablar qo'yilganda, mahsulotning xarid sanasini tasdiqlash uchun ilova hujjatlarini (cheq, kvitansiya, to'g'ri va aniq to'dirilgan kafolat kartochkasi, xarid sanasi va joyini tasdiqlovchi boshqa hujjatlar) ishonchli joyga saqlab qo'ying. Mahsulot sifati bo'yicha har qanday shikoyat qonuniy ro'yxatdan o'tgan »Biryusa» xizmat ko'rsatish markazi vakillari tomonidan mahsulot sifatini oldindan tekshiruvdan so'nggina ko'rib chiqiladi.

**DIQQAT!** Jihozni xarid qilganda sotuvchi bilan birga uning ishga yaroqliligini, ishlashit bo'yicha qo'llanmada ko'rsatilgan qismlar to'liq mavjudligini, mexanik shikastlanishlar yo'qligini tekshiring. Ishlab chiqaruvchi zavod jihozning mexanik shikastlanishlari va uning qismlari to'liq emasligi jihoz xaridorga berilganidan keyin yuzaga kelgan holatlar uchun javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

Jihoz ta'miri ishlashit joyida yoki kafolat ustaxonasida amalga oshiriladi. Ta'mir uchun jihozni ustaxonaga yetkazish, almashtirish va uni iste'molchiga qaytarish sotuvchi (ishlab chiqaruvchi) yoki iste'molchi bilan shartnoma asosida sotuvchi (ishlab chiqaruvchi) vazifasini bajaruvchi tashkilot kuchi bilan va uning hisobiga amalga oshiriladi.

Kafolat ta'miriga №1, №2, №3 va №4 talonlari kafolat muddati davrida uzellar va detallarni almashtirish bilan ta'mirdan so'ng, shuningdek kafolat muddati davrida uzellar va detallarni almashtirishsiz jihozni sozlash va unga texnik xizmat ko'rsatish bo'yicha ishlar amalga oshirilganda mexanik tomonidan muomaladan chiqariladi.

Kafolat ustaxonasining mexanigi tomonidan talonlar muomaladan chiqarilganda talon koreshogida ma'lumotlarni qayd etishni talab qiling.

### KAFOLATLI XIZMAT KO'RSATISH QUYIDAGI HOLATLARDA AMAL QILMAYDI:

iste'molchi tomonidan foydalanimish yo'qnomasida nazarda tutilgan tashish, saqlash, o'matish, texnik xizmat ko'rsatish, xavfsizlik va foydalanimish talablariga riyo qilmaslik;

ishlab chiqaruvchi tomonidan kafolatlari xizmat ko'rsatishga ruxsat berilmagan shaxslar tomonidan ta'mirlash ishlari bajarish;

ekstremal sharotlari yoki inson nazorat qila olmaydigan omillar (yong'in, tabiiy ofat) ta'siri sababli nosozliklar; maishiy hasharotlar va kemiruvchilarning harakatlari, boshqa begona omillarning ta'siri, shuningdek foydalanimish yo'qnomasida ko'rsatilgan texnik talablarining sezilari darajada buzilishi, shu jumladan tomonidan belgilangan elektr ta'minoti parametrlarining beqarorligi tufayli normal ishslashning buzilishi yoki buzilishi.

Bizning [www.biryusa.ru](http://www.biryusa.ru) web-saytizmizda yoki QR kodini skanerlash orqali vakolatli xizmat ko'rsatish markazlarining telefonlari va manzillari haqida ma'lumot olishingiz mumkin.

## Model

## Seriya raqami

## Ishlab chiqarilgan sana

Savdo tashkilotining nomi

Men kafolat mabujiyatlari shartlari bilan tanishdim, to'plam va tashqi korinish boyicha hech qanday shikoyatim yo'q.

m.o'.

Talonning ajralmas qismini to'ldirish va iste'molchida qoldirish kerak

Xandonnинг to'liq ism-sharifi, imzo

Kafolatli ta'mirlash uchun № 4 talonining ajralmas qismi

Kafolatli ta'mirlash uchun № 1 talonining ajralmas qismi

Qeytarib olindi \_\_\_\_\_ qaytarib olinish sanasi

Qeytarib olindi \_\_\_\_\_ qaytarib olinish sanasi

Ijrochi \_\_\_\_\_ familiya \_\_\_\_\_

Ijrochi \_\_\_\_\_ familiya \_\_\_\_\_

Ishlar bajarildi \_\_\_\_\_

Ishlar bajarildi \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**бўриюса**

Kafolatli ta'mirlash uchun № 1 talonining ajralmas qismi

model \_\_\_\_\_

seriya raqami \_\_\_\_\_

ishlab chiqarilgan sana \_\_\_\_\_

sotilish sanasi \_\_\_\_\_

M.O'.

**бўриюса**

Kafolatli ta'mirlash uchun № 2 talonining ajralmas qismi

model \_\_\_\_\_

seriya raqami \_\_\_\_\_

ishlab chiqarilgan sana \_\_\_\_\_

sotilish sanasi \_\_\_\_\_

M.O'.

**бўриюса**

Kafolatli ta'mirlash uchun № 3 talonining ajralmas qismi

model \_\_\_\_\_

seriya raqami \_\_\_\_\_

ishlab chiqarilgan sana \_\_\_\_\_

sotilish sanasi \_\_\_\_\_

M.O'.

**бўриюса**

Kafolatli ta'mirlash uchun № 4 talonining ajralmas qismi

model \_\_\_\_\_

seriya raqami \_\_\_\_\_

ishlab chiqarilgan sana \_\_\_\_\_

sotilish sanasi \_\_\_\_\_

M.O'.

Ta'mirlash tavsifi\_\_\_\_\_

---

---

---

---

Usta imzosi\_\_\_\_\_

Mijozning imzosi\_\_\_\_\_

---

---

Ta'mirlash tavsifi\_\_\_\_\_

---

---

---

---

Usta imzosi\_\_\_\_\_

Mijozning imzosi\_\_\_\_\_

---

---

Ta'mirlash tavsifi\_\_\_\_\_

---

---

---

---

Usta imzosi\_\_\_\_\_

Mijozning imzosi\_\_\_\_\_

---

---

Ta'mirlash tavsifi\_\_\_\_\_

---

---

---

---

Usta imzosi\_\_\_\_\_

Mijozning imzosi\_\_\_\_\_



«Biryusa» məhsullarını seçdiyiniz üçün təşəkkür edirik!

Siz səlahiyyətli servis mərkəzlərinin telefonları və ünvanları haqqında məlumatı [www.biryusa.ru](http://www.biryusa.ru) saytımızda, və ya QR kodu skan etməklə tapa bilərsiniz.

İstifadə etməzdən əvvəl bu təlimatı oxumağınızı təkidlə tövsiyə edirik!



## MÜNDƏRİCAT

ÜMUMİ MƏLUMAT	62
KOMPLEKTLƏŞMƏ	62
TƏHLÜKƏSİZLİK TƏLƏBLƏRİ	63
İSTİSMARA HAZIRLIQ	64
İSTİSMAR	66
Biryusa WM-SL610/15, WM-SM712/08	68
XİDMƏT VƏ QULLUQ	72
MÜMKÜN NASAZLIQLAR VƏ ONLARIN ARADAN QALDIRILMASI ÜSULLARI	74
NƏQLETMƏ VƏ SAXLAMA	76
UTİLİZASIYA	76
TEXNİKİ XARAKTERİSTİKALAR	77
ZƏMANƏT KARTI	78

AZƏRBAYCAN

Konstruksiya daim təkmilləşdirilir, buna görə də bu təlimat kitabçasında əks olunmayan bəzi dəyişikliklər mümkündür.

## ÜMUMİ MƏLUMAT

Ön yüklü «Biryusa» məişət avtomat paltaryuyan maşınlar (bundan sonra mətndə - maşınlar) az köpüklenən sintetik yuyucu vasitələrdən istifadə etməkən maşın yuması üçün uyğun tekstil məmulatların yuyulması, eləcə də məişət şəraitində durulama və sıxma üçün nəzərdə tutulmuşdur. Emal üzrə bütün əməliyyatlar təyin edilmiş proqrama uyğun olaraq avtomatik şəkildə icra edilir.

Ön yüklü «Biryusa» məişət avtomat yuma-qurutma maşınları (bundan sonra mətndə - maşınlar) az köpüklenən sintetik yuyucu vasitələrdən istifadə etməkən maşın yuması üçün uyğun tekstil məmulatların yuyulması, eləcə də məişət şəraitində yaxalama, sıxma və qurutma üçün nəzərdə tutulmuşdur. Emal üzrə bütün əməliyyatlar təyin edilmiş proqrama uyğun olaraq avtomatik şəkildə icra edilir.

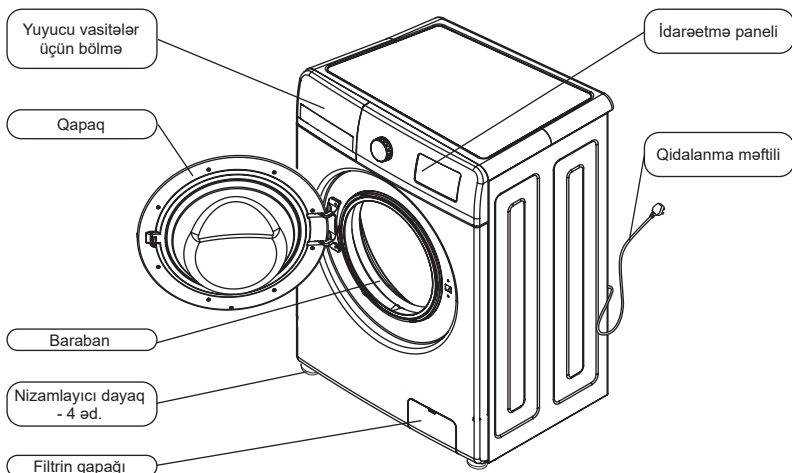
Maşınlar Gİ TR 004/2011, Gİ TR 020/2011, AAİ TR 037/2016 Texniki Reqlamentlərinin tələblərinə müvafiqdir.

Maşının məişət şəraitində müəyyən edilmiş istismar müddəti 10 il təşkil edir.

Rəngli xətlərin işarələrinin izahı:

- rəng xətti «Ağ» - işarəsiz.
- «M» - rəng xətti «Metalik».
- «S» - rəng xətti «Xrom Metalik».

## KOMPLEKTLƏŞMƏ



Əlavə ləvazimatlar:

- Nəqletmə boltlarının dəliklərinin qapayıcıları (4 ad.);
- Soyuq su vermə şlanğı;
- Drenaj hortumu.

Tədarük dəstинe istismar üzrə sənədlər: istismar üzrə təlimat kitabçası, enerji effektivliyinin etiketi.

**Qeyd**

Paltaryuyan maşınızın xarici görünüşü yuxarıda verilən sxematik təsvirlərdən fərqlənə bilər.

# TƏHLÜKƏSİZLİK TƏLƏBLƏRİ

AZƏRBAYCAN

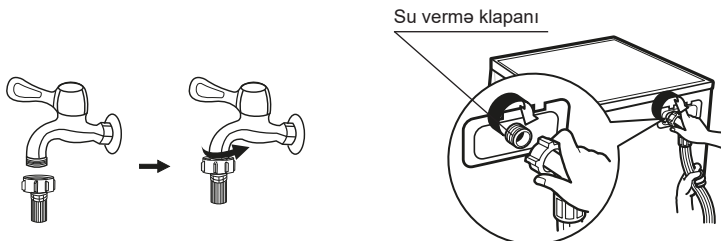
- |                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>İstismar zamanı təhlükəsizlik tədbirləri</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Maşın fiziki, sinir və ya əql qüsurlu və ya təcrübə və bilik çatışmazlığı olan insanlar (uşaqlar da daxil olmaqla) tərəfindən istifadə üçün nəzərdə tutulmayıb, lakin bu cür şəxslərin təhlükəsizliyinə məsul şəxs tərəfindən paltaryuyan maşının istifadəsinə nəzarət edildiyi və ya təlimat verildiyi hallar istisnadır!</li><li>• Uşaqların maşın ilə oynamasının qarşısını almaq üçün onlara nəzarət edilməlidir!</li></ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| <b>Təhlükəsizlik tədbirləri</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Maşının yerini dəyişdirkən və onu nəql etdərkən ehtiyat tədbirlərinə riayət edilməlidir, çünki maşının böyük çəkisi var.</li><li>• Maşını su təchizatına qoşduqda yalnız tədarük dəstində daxil olan yeni su vermə şələnqini istifadə etmək lazımdır.</li><li>• Yuma zamanı maşının qapısının şübhəsinə toxunmaq tövsiyə olunmur, çünki o qızıl bilər və yanığa səbəb ola bilər.</li><li>• Yuma başa çatdıqdan sonra maşını söndürmək, elektrik şəbəkəsində ayırmak və suvermə kranını bağlamaq lazımdır.</li></ul>                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| <b>QADAĞANDIR!</b>                              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Maşını isti su təchizatı şəbəkəsinə qoşmaq.</li><li>• Maşını altlıq, tumba və s. kimi istifadə etmək, maşının üzərinə çıxmək.</li><li>• Maşının açıq qapısına direnmək.</li><li>• Maşını quraşdırılmış qapayıclar olmadan istismar etmək (bax bölmə «İstismara hazırlıqlı»).</li><li>• Maşını quraşdırılmış nəqletmə boltları və oymaqlar olmadan istismar etmək (bax bölmə «İstismara hazırlıqlı»).</li><li>• Yuma üçün tərkibində uçucu və tezalışan maddələr olan vasitələrdən istifadə etmək.</li><li>• Maşını etraf mühitin temperaturu 0 °C aşağı olan yerlərdə istismar etmək.</li></ul>                                                                                                                                                                                          |
| <b>Elektrik təhlükəsizlik qaydaları</b>         | <p><b>Maşın elektrik məişət cihazıdır, buna görə onun istismarı zamanı ümumi elektrik təhlükəsizlik qaydalarına riayət etmək lazımdır.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Maşını yalnız torpaqlanması olan elektrik şəbəkəsinə qoşmaq lazımdır.</li><li>• Maşının qoşulması üçün yuvanın torpaqlanması olmalı və maşının elektrik şəbəkəsindən təcili ayrılması üçün olvərilişli yerdə quraşdırılmalıdır.</li><li>• Maşının örtükleri ilə təmin edilən qorunma dərəcəsi - IPX4.</li><li>• Maşını elektrik şəbəkəsinə qoşmadan önce qidalanma məftilində zədələrin olmamasına əmin olmaq lazımdır. Qidalanma məftili silmiş və əylimş olmamalıdır. Qidalanma məftilində zədələr oludurda onun dəyişdirilmiş servis xidmətinin mütxəssisi və ya analoji ixtisaslaşmış personal tərəfindən icra edilməlidir.</li></ul> |
| <b>QADAĞANDIR!</b>                              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Maşını torpaqlanması olmayan yuvaya qoşmaq.</li><li>• Maşını cəreyan yüksəlmələrindən mühafizə sistemi nasaz olan elektrik şəbəkəsinə qoşmaq.</li><li>• Maşının elektrik şəbəkəsinə qoşulması üçün keçidlər və uzadıcı məftillər istifadə etmək.</li><li>• Qida məftilindən tutaraq maşını söndürmək.</li><li>• İşleyən maşına və qidalanma məftilinin vilkasına yaş əllər ilə toxunmaq.</li><li>• Maşının konstruksiyasına və su- və elektrik təchizatını müstəqil surətdə təmir etmək və konstruksiyasına deyişiklik etmək. Maşının təmiri yalnız servis mərkəzinin mütxəssisleri tərəfindən heyata keçirilməlidir.</li></ul>                                                                                                                                                          |
|                                                 | <p>Kənar küylər, tiqqılıtlar, tüstünlənmə və s. yaranması ilə bağlı nasazlıqlar yarandıqda, maşını dərhal elektrik şəbəkəsindən ayırmalı, suvermə kranını bağlamaq və qeydiyyatdan keçmiş servis mərkəzinə müraciət etmək lazımdır.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|                                                 | <p>Bu rəhbər kitabçada göstərilən təhlükəsizlik tələblərinə və istismar qaydalarına riayət etmədikdə zəmanət qüvvəsini itirir.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|                                                 | <p>İstehsalçı maşının zədələnməsinə və göstərilən təhlükəsizlik tələblərinin və maşının istismar qaydalarının pozulması nəticəsində dəymmiş zərərə görə məsuliyyət daşıdır.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |

# İSTİSMARA HAZIRLIQ

<b>Qablaşmanın açılması</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Maşından karton qutunu çıxarın və qablaşdırma materiallarını (qoruyucu örtü, penoplast amortizatorlar, çirkab su şlanğı və qidalanma məftilindən bərkidici lentləri) açın;</li><li>Su vermə şlanqını maşının barabanından çıxarın;</li><li>Maşını qaldırın və ya əyin, bundan sonra penoplast dibi çıxarın. Əmin olun ki, dibin üçkunc formali çıxıntılı elementi (eğer varsa) onuna birləkə çıxıb. Əks halda maşını yan tərəfə qoyn və dibin göstərilən elementini el ilə çıxarıñ.</li></ul>	
<b>DİQQƏT!</b>	<b>Uşaqların qablaşdırma materiallara ilə oynamasına yol vermeyin!</b>	
<b>Nəqletmə bərkidicisinin çıxarılması</b>	Təhlükəsiz nəqletməni təmin etmək üçün paltaryuan maşının çəni maşının arxa hissəsində yerləşən dörd ədəd nəqletmə boltu və oymaqlar ilə bərkidilib (aşağıdakı şəklə bax).	
	Maşının istifadə etmədən əvvəl aşağıdakı addımlar atılmalıdır: <ul style="list-style-type: none"><li>Qaykali açarın köməyi ilə nəqletmə boltlarını açın;</li><li>Oymaqlar ilə nəqletmə boltlarını çıxarın;</li><li>Dəlikləri tədarük dəstинə daxil olan qapayıclar ilə bağlayın.</li></ul>	
<b>Qeyd</b>	Nəqletmə bərkidicisini maşının gələcəkdə nəqli zamanı quraşdırılması üçün saxlamaq lazımdır.	
<b>DİQQƏT!</b>	<b>Yuyucu vasitə bölməsindən, qapıdan və ya barabanın kipləşdiricisindən tutaraq maşının yerini dəyişmeyin!</b>	
<b>Maşının quraşdırılması</b>	Maşın divar, mebel və digər əşyalardan ən az 20 mm məsafədə möhkəm, düz və quru səthdə quraşdırılmalıdır.	
<b>DİQQƏT!</b>	<b>Maşının xalça və ya yumşaq örtüklü döşəməyə quraşdırılması tövsiyə olunmur. Bu, tam havalandırmaya mane ola və maşın işlədikdə vibrasiyanın artmasına gətirib çıxara bilər.</b>	
	Quraşdırıldıqdan sonra maşını üfüqi şəkildə səviyyə ilə aşağıdakı kimi yerləşdirmək lazımdır: <ul style="list-style-type: none"><li>qaykali açar ilə nizamlayıcı dayaqlarda olan kontrqaykaları boşaltmaq;</li><li>Dayaqları açıb-bağlayaraq onların hündürlüyünü nizamlamaq;</li><li>qaykali açar ilə kontrqaykaları sıxmaq.</li></ul>	
<b>DİQQƏT!</b>	<b>Maşının düzgün quraşdırılmaması və ya kontrqaykaların kifayət qədər sıxılmaması maşın işlədikdə yüksək vibrasiyaya və küye gətirib çıxara bilər.</b>	
<b>Elektrik şəbəkəyə qoşma</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Maşın tezliyi 50 Hz və nominal gərginliyi 220 V olan dəyişən cərayan şəbəkəsinə qoşmaq lazımdır (maşın şəbəkədə 220-240 V arası gərginlik ilə normal işləyə bilər). Maşının göstərilən parametrlərə uyğun olmayan şəbəkəyə qoşulması onun sıradan çıxmamasına gətirib çıxara bilər.</li><li>Maşın torpaqlanan naqılı «I» sinif ayrıca yuva ilə şəbəkəyə qoşulmalıdır.</li><li>Elektrik qidalanma məftili ən az 16A olan işçi cəreyanına hesablanmış və kəsiyi ən az 1,5 mm<sup>2</sup> olmalıdır.</li><li>Elektrik qidalanmanın fazası naqılı 16A işə düşmə cəreyanına hesablanmış, işə düşmə vaxtı 0,1 san. çox olmayan və ayrılma cəreyanı 30 mA çox olmayan avtomatik qoruyucu qurğu vasitəsilə qoşulmalıdır.</li><li>Yuva və elektrik qidalanma məftili göstərilən tələblərə uyğun olmadığıda və ya yuva maşının quraşdırma yerindən uzaqlaşdırıldığda, elektrik şəbəkəsinin işinin tamamlanması üçün ixtisaslaşmış mütəxəssisə müraciət etmək lazımdır.</li></ul>	

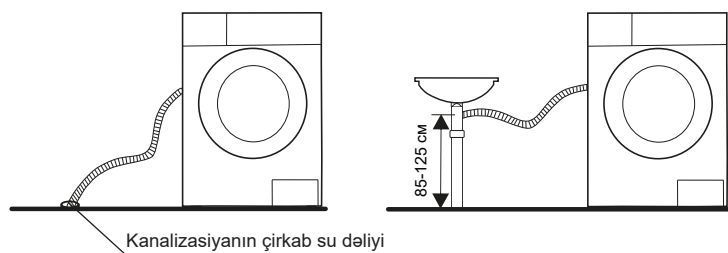
## Su təchizatına qoşma

- Maşın yalnız soyuq su təchizatı şəbəkəsinə 3/4» yivli su vermə kranı ilə qoşulmalıdır.
- Qoşmadan əvvəl su vermə kranını açaraq çirkli suyu axıtmak tövsiyə olunur.
- Maşının su təchizatı şəbəkəsinə qoşulması üçün su şlanqını su vermə kranına və maşının su klapanına qoşaraq qaykaları kip sıxmaq lazımdır.
- Yuma zamanı su vermə kranı tam açıq olmalıdır.

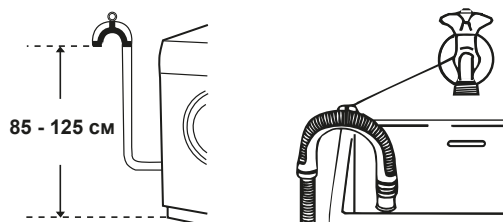


## Kanalizasiyaya qoşma

- Suaxıtma şlanqı birbaşa kanalizasiya borusuna və ya hamam və ya mətbəx çanağının sifonuna qoşula bilər. Bu halda çirkab su şlanqının giriş yeri döşəmədən 60-100 sm hündürlükdə olmalıdır.



- Həmçinin çirkab su şlanqının çıxışı yerini çanağın və ya vannanın kənarında bərkitmək olar. Bu halda şlanq istiqamətləndiricinin (olduqda) köməyi ilə bərkidilməlidir.
- Suaxıtma şlanqı suya girmemelidir.



## DİQQƏT!

- Su vermə suaxıtma şlanqları qoşulduğundan sonra sıxılmamalı və ya əyilməməlidir.
- Şlanqlar qoşulduğundan sonra birləşmələrin germetikliyindən əmin olmaq lazımdır. Birləşmə yerləri quru olmalıdır.

## İSTİSMAR

### Yumaya hazırlıq

- Geyimləri ilk dəfə yuduqda onların rənginin solğunlaşmağa məruz qalmayacağından əmin olmaq lazımdır. Rəngi tez solan şərfləri və digər geyimləri, əsasən də digər əşyalar ilə yuduqda, yumadan öncə ayrıca yuyun.
- Optimal nəticə elde etmək üçün maşında yumadan öncə geyimlərin qollarında, yaxalarında və ciblərində olan ləkələri maye yuyucu vasitə ilə fırça ilə səliqəli təmizləyin.
- Yumadan öncə geyimlərin üzərində yolverilən temperatur və yuma rejimlərinə dair göstərişlərə baxmaq lazımdır.
- Paltaryuan maşında yuma nəticəsində asanlıqla zədələnə biləcək geyimlər maşında yuma üçün nəzərdə tutulmayıb:
  - maşında yuma prosesində formasını dəyişə biləcək üzərində büzmə və basmanaxış olan geyimlər;
    - qismən və ya tam halda xəzdən hazırlanmış geyimlər;
    - üzərində yuma şərtlərinə olan tələblər olmayan məməlatları yumaqdan qacınmaq lazımdır;
    - benzİN, neft, boyA, həlledici və ya digər uçucu və ya tezalısan maddələr ilə çirkənmiş geyimləri heç bir halda maşında yumayın.
- Yuma zamanı müəyyən növ materiallardan (pambıq, sintetika, yumşaq məməlatlar, yun) olan məməlatların maşın yuması üçün xüsusi nəzərdə tutulan yuyucu vasitələr istifadə olunmalıdır. Yuyucu vasitədən düzgün istifadə etmedikdə həddən artıq köpüklənmə mümkündür, bu da maşının zədələnməsi ilə nəticələnə bilər.
- Böyük miqdarda yuyucu vasite istifadə etdikdə və ya suyun temperaturu kifayət qədər yüksək olmadıqda, yuyucu vasitənin qalıqları paltarı çirkəndirə və ya maşının şlanqlarında və komponentlərində qala bilər.
- Yumadan öncə maşının nominal yükləmə həcmini keçməmək, geyimlərin çirkəlnəmə dərəcəsinin, suyun sərtliyini qiymətləndirmək, eləcə də istifadə olunan yuyucu vasitə istehsalçısının tövsiyələrini nəzəre almaq tələb olunur.
- Yuyucu vasitələri və əlavələri quru və uşaqlar üçün əlçatılmaz yerde saxlayın.
- Yumadan öncə geyimlərin ciblərini yaxşıca yoxlayın, çünki üzük və bəzək məməlatları kimi bərk əşyalar maşını zədəleyə bilər.
- Rəngli əşyalar, xüsusən yeni və dolğun rəngli geyimlər ağlardan ayrı yuyulmalıdır.
- Yumşaq materialdan olan məməlatlar ayrıca yuyulmalıdır. Təbii yun və ipəkdən olan məməlatlar üçün qoruyucu («yumşaq») yuma rejimləri seçilməlidir.
- Düymə və ilgək kimi plastik və ya metal elementləri olan məməlatlar ters üzüne çevriləmeli, xüsusi tor zənbilə və ya balışzüñə qoyularaq yuyulmalıdır. Zəncirbənd, düymələr və ilgəklər bağlı olmalıdır. Bağlar və ya lentlər bir-birinə bağlı olmalıdır.
- Xüsusi ince yuma tələb edən məməlatlar, məsələn, krujeva işləməsi olan, kiçik əşyalar (corab, cib dəsməli və s.) yuma üçün xüsusi tor zənbillərə yerləşdirilməlidir.
- Hamam dəsməli, cins şalvar, gödəkçə və s. kimi çəkisi böyük olan tək bir əşyanın yuyulması zamanı barabanın ağırlıq mərkəzinin yerini dəyişməsi və bunun nəticəsi kimi maşının güclü balansızlaşma nəticəsində həyecan siqnalının verilmesi mümkündür. Buna görə bu cür əşyaların yuyulması zamanı, həmçinin bərabər sixma üçün bir neçə belə əşyanın qoyulması tövsiyə olunur.
- Yumadan öncə geyimlərdən toz, böyük çirk ləkələri, ev heyvanlarının tükünü təmizləmə lazımdır.
- Müxtəlif çirkəlnəmə növlərinin qarışması nəticəsində geyimlər zədələnə və yumanın effektivliyi ite bilər.
- Uşaq geyimləri, dəsmallar, bəlekələr ayrıca yuyulmalıdır. Büyüklər üçün olan geyimlər ilə birgə yuma zamanı onların üzərinə uşaqlar üçün zərərli mikroorganizmlər düşə bilər. Uşaq geyimlərinin yaxalaması vaxtı artırılmalıdır ki, yuyucu vasitələr əşyalardan yaxşı yuyulsun.

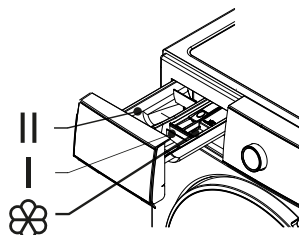
- Maşını həddindən artıq yükləməyin, cünki bu yumanın effektivliyini azalda bilər. Yumadan önce eşyaların çekisinin yuma rejimləri cədvelinə uyğun olaraq maskimum yolverilən olduğundan emin olmaq lazımdır.
- Asanlıqla pırlaşa bilən eşyalar (məsələn, pərgülü eşyalar) yumadan önce tərs üzüne çevriləməli və digər eşyalarдан ayrı yuyulmalıdır.
- Sukeçirməz materiallardan olan eşyaların maşında yuyulması qadağandır.

#### **Yuyucu vasitələr fürün bölmə**

Yuyucu vasitələr üçün bölmə fərqli yuyucu vasitə üçün nezərdə tutulan üç gözə malikdir:

- I - İlkin yuma vasitələri;
- II - Əsas yuma vasitəsi;
- III - Əlavə (kondisioner, su yumşaldıcısı və s.).

- Suyun və elektrik enerjisinin minimal sərfi ilə ən yüksək yuma effektivliyini təmin etmek üçün hər bir temperatur rejimi və parça növü nə uyğun yuyucu vasitə növünü seçmək lazımdır.



#### **Maşının işe salınması**

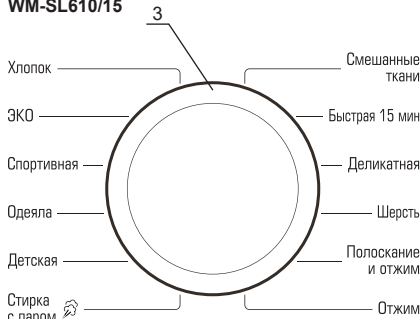
- Maşını elektrik şəbəkəsinə və su təchizatına qoşun. Su vermə çirkab su şlanqlarının birləşməsinin düzgünlüğünü yoxlayın. Su vermə kranını tam açın.
- Maşını işe salmaq üçün «YAN/SÖN» düyməsinə (əgər varsa) basın.
- Yuma üçün geyimləri barabana yükləyin, bundan sonra maşının qapısını bağlayın.
- Yuyucu vasitədən lazımi miqdarda yuyucu vasitə bölməsinə əlavə edin və onu yerinə salın.
- Dəyişdiricinin köməyi ilə lazımi yuma rejimini seçin.
- Müvafiq düymələrə basaraq lazımi yuma funksiyalarını seçin. Lazımi yuma rejimi və funksiyaları eşyaların çirkənəmə növü, miqdarı və dərəcəsində asılı olaraq seçilir.
- «Start/Pauza» düyməsini basın.

Məmlətən üzərində göstərilən qulluq üzrə şərti işarələr			
	95 °C-dək su temperaturunda adi yuma (qaynatmaya yol verilir)		40 °C-dək su temperaturunda adi yuma
	40 °C-dək su temperaturunda xüsusi delikat yuma Sixma tövsiye olunmur		40 °C-dək su temperaturunda el ilə yuma Səliqəli, burmadan sixmaq
	Yüksək temperaturda adi barabana qurutması		Aşağı temperaturda və qısa vaxtda delikat barabana qurutması
	Üfüqi səth üzərində açılmış şəkildə qurutma		Şaqlı vəziyyətdə qurutma
	Ütünün temperaturu 200 °C-dək olduqda ütülənir.		Ütünün temperaturu 150 °C-dək olduqda ütülənir.
	Ütülənməsi qadağandır.		İstanilan oksidləşdirən ağardıcıları ağardılmasına icazə verilir.
	Ağartma qadağandır		Pesəkar quru təmizləməyə yol verilir
	Tetraxloretilen istifadə etməklə quru təmizləməyə yol verilir		Tetraxloretilen istifadə etməklə delikat quru təmizləmə
			Kimyəvi təmizləmə qadağandır

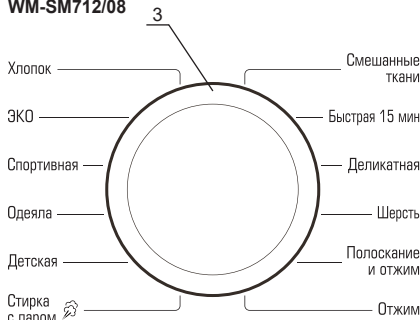
## Biryusa WM-SL610/15, WM-SM712/08

Maşının idarəetmə paneli

**Biryusa  
WM-SL610/15**



**Biryusa  
WM-SM712/08**



AZƏRBAYCAN

- 1 - Maşını işə salma və söndürmə düyməsi.
- 2 - «Start/Pauza» düyməsi - yuma dövrüne başlamağa xidmet edir və istənilən vaxt programın icrasını müvəqqəti dayandırmağı, həmçinin «çamaşırların yüklənməsi» funksiyasını tətbiq etməyə imkan verir (bax sahifə 70).
- 3 - Maşının iş rejimlərinin dəyişdiricisi
- 4 - İndikasiya displayi. Yuma zamanı displayda yuma dövrüsünün bitməsinə qalmış vaxt, seçilmiş temperatur, barabanın firlanma sürəti, eləcə də səhvlərin kodları eks olunacaq.
- 5 - Yuma zamanı seçilmiş temperaturun indikatorları.
- 6 - Yuma zamanı su temperaturunu seçici düyməsi / «Baraban təmizləmə» funksiyası.
- 7 - Sixma zamanı barabanın seçilmiş firlanma sürətinin indikatorları.
- 8 - Tamburun firlanma sürətini seçmək üçün düymə / «Əvvəlcədən yuma» funksiyası.
- 9 - «Təxirəsalılmış start» funksiyasını (yuyulmanın sonuna qədər vaxt seçimi) / «Uşaq kılıdı» funksiyasını aktivləşdirmək üçün düyme.

## Biryusa WM-SL610/15, WM-SM712/08

Paltaryuyan  
maşının iş  
rejimleri

- **Pambıq (Хлопок):** bu rejim pambıq, kətan və ya xüsusi qulluq tələb etməyən digər parçalardan hazırlanan orta və çox çirkənmiş məməlatların (gündəlik geyimlərin, yataq dəyişəklərinin) yuyulması üçün nəzərdə tutulub.
- **EKO (ЭКО):** aşağı temperaturda yuma Adı çirkənmiş ağ və solmayan rəngli pambıq, sintetikadan olan geyimlərin yuyulması üçün. Bu rejim su və elektrik enerji istehlakına qənaətə bərabər optimal yuyulma keyfiyyətinin qorunub saxlanılması üçün nəzərdə tutulub.
- **İdman (Спортивная):** bu rejim idman geyimləri və ayaqqabılarının aşağı temperaturda yuyulması üçün nəzərdə tutulub. İdman ayaqqabılarının yuyulması zamanı bir dəfəyə iki cüt ayaqqabidan artıq yuyulması tövsiyə olunur.
- **Yorğanlar (Одеяла):** bu rejim böyük ölçülü qalın məməlatların (yorğan, yorğanağı, üst geyimlərin) temperatur və sixma süretinin mehdudlaşdırılması ilə yuyulması üçün nəzərdə tutulub. Yuma başlamadan önce geyimləri barabanda bərabər yerləşdirmək tövsiyə olunur.
- **Uşaq (Детская):** uşaq geyimləri, belək və s. yüksək temperaturda intensiv yuma rejimi. Uşaq geyimlərini digərlərindən ayrı yumaq tövsiyə olunur.
- **Buxarla yuma (стирка с паром):** buxarla əlavə emal ilə intensiv yuma rejimi. Bu rejim xüsusi qulluq tələb edən orta və çox çirkənmiş çamaşırların yuyulması üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- **Qarışq parçalar (Смешанные ткани):** parçanın rənginə və növünə görə çeşidlənməmiş karışq geyimlərin yuyulması üçün proqramlar.
- **Tez yuma 15 dəq. (Быстрая 15 мин):** bu rejim qısa vaxtda soyuq su temperaturunda istenilən növ parçaları yuma rejimidir, aq çirkənmiş əşyaların gündəlik yuyulması üçün nəzərdə tutulub.
- **Delikat yuma (Деликатная):** bu rejim xüsusi həssas parçalardan olan məməlatların ehtiyatla yuyulması üçün tövsiyə olunur.
- **Yun (Шерсть):** bu rejim yalnız istehsalçının maşında yuma nəzərdə tutduğu yun və yarıyın məməlatların yuyulması üçün nəzərdə tutulub. Məməlatın etiketində yolverilən temperatur rejimini dair məlumatları diqqətlə oxumaq lazımdır. Yun məməlatlar üçün xüsusi yuyucu vasitələrdən istifadə etmək tövsiyə olunur.

## Biryusa WM-SL610/15, WM-SM712/08

### Paltaryuyan maşının funksiyaları

- **İlkin yuma (Предварительная стирка):** bu funksiyani olduqca çox çirkənmiş əşyaların yuyulması üçün işə salmaq tövsiyə olunur. Köhnə və hopmuş çırkı temizləməyə imkan verir. Funksiyani aktivləşdirmek üçün «süret» düymesini en azı 3 saniyə basıb saxlayın.
- **Təxirəsalılmış start (Отложенный старт):** bu funksiya yuma dövrəsinin başa çatacağı vaxtı təyin etmək imkanı verir. Müvafiq düyməye ardıcıl basıldıqda yuma dövrəsinin başa çatmasına qalan vaxt dəyişir. Displaydə seçilmiş vaxt eks olunur. Yumanın başa çatmasına qalmış vaxt 1 saat addımla 3 saatdan 19 saatadək diapazonda təyin edilə bilər. Funksiya yuma rejimi və funksiyaları seçildikdən sonra işə salına bilər.
- **Yuma prosesində geyimlərin əlavə edilməsi (Дозагрузка белья в процессе стирки):** bu funksiya yuma prosesində barabana əlavə etməye imkan verir. Bunun üçün dövrəni işə salandan sonra «Start/Pauza» basmaq lazımdır. 5 saniyədən sonra qapının kilidlənməsi indikatoru söñecək. Bu o demekdir ki, qapını açıb geyimləri barabana əlavə etmək olar. Geyimləri əlavə etdikdən sonra yuma dövrəsini davam etmək üçün qapını bağlayıb «Start/Pauza» düyməsinə basmaq lazımdır. Qapının kilidlənməsi indikatoru söñürse və qapı açılmırsa, dövrənin həmin anında geyimlərin əlavə edilməsi, məsələn, temperaturun və yaxud barabanda su səviyyəsinin olduqca yüksək olması səbəbi ilə mümkün deyil.
- **Uşaqlardan kildiləmə (Блокировка от детей):** uşaqların tesadüfen sazlamaları deyişməsinin qarşısını almaq üçün rejimlərin dəyişidiricisi kildilənməsinin və «Start/Pauza» düyməsinin işə salmaq üçün nəzərdə tutulub. Bu funksiyani işə salmaq üçün yuma dövrəsi zamanı «Təxirəsalılmış start» düyməsini basıb 3 saniyə saxlamaq lazımdır. Bundan sonra uşaqlardan kildiləmə indikatoru yanmağa başlayır, displayde «CL» indikasiyası eks olunur. Kildiləməni söndürmek üçün göstərilən düymələri en az 3 saniyə basıb saxlamaq lazımdır.
- **Barabanın temizlənməsi (Очистка барабана):** rejim maşının barabanının yüksək temperaturda böyük miqdarda su ilə temizlənməsi və sterilləşdirilmesi üçün nəzərdə tutulub. Rejimi işə salmaq üçün «Temperatur» düyməsini basıb 3 saniyə saxlamaq lazımdır. Bu rejim geyimlərin yuyulması üçün nəzərdə tutulmayıb. Ən yaxşı nəticəyə nail olmaq üçün az miqdarda yuyucu vasitə əlavə etmək tövsiyə olunur.

## Biryusa WM-SL610/15, WM-SM712/08

### Biryusa WM-SL610/15 yuma rejimlerinin parametrləri

### Biryusa WM-SM712/08 yuma rejimlerinin parametrləri

Rejim	Maks. yüksəklik, kq	Temperatur (standart sazamlar), °C	Barabannın fırınlama süreti (standart sazamlar), dövrü/ dəq.	Dövrinin vaxtı (standart sazamlar), dəq.	Barabannın fırınlama süreti (standart sazamlar), dövrü/ dəq.	Dövrinin vaxtı (standart sazamlar), dəq.
Pambiq (Xlorotok)	6,0	Soyuq, 20, 40, 60, 90 (Soyuq)	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	88	Soyuq, 20, 40, 60, 90 (Soyuq)	0, 400, 800, 1000, 1200 (1000)
EKO (ЭкоО)	2,0	Soyuq, 20, 40, 60 (40)	0, 400, 600, 800, 1000 (1000)	135	EKO (ЭкоО)	0, 400, 800, 1000, 1200 (1200)
İdmən (Спортивная)	4,0	Soyuq, 20, 40 (20)	0, 400, 600, 800 (800)	79	İdmən (Спортивная)	0, 400, 800 (800)
Yorğanlar (Одевята)	2,0	Soyuq, 20, 40, 60, 90 (60)	0, 400, 600, 800, 1000 (1000)	118	Yorğanlar (Одевята)	0, 400, 800 (800)
Uşaq otağı (Детская)	3,0	40, 60, 90 (60)	0, 400, 600, 800 (800)	109	Uşaq otağı (Детская)	0, 400, 800, 1000 (800)
Buxarla yuma (Стирка с паром)	2,0	Soyuq, 20, 40, 60, 90 (20)	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	83	Buxarla yuma (Стирка с паром)	0, 400, 800, 1000 (800)
Qarışışlı parçalar (Смешанные ткани)	4,0	Soyuq, 20, 40 (Soyuq)	0, 400, 600, 800 (800)	66	Qarışışlı parçalar (Смешанные ткани)	0, 400, 800 (800)
Təz yuma 15 dəq. (Быстро 15 мин.)	2,0	Soyuq, 20, 40 (Soyuq)	0, 400, 600, 800 (600)	15	Təz yuma 15 dəq. (Быстро 15 мин.)	0, 400, 800 (800)
Delikat (Деликатная)	2,0	20	0, 400, 600, 800, 1000 (1000)	63	Delikat (Деликатная)	20
Yun (Шерсть)	2,0	Soyuq, 20, 40 (Soyuq)	0, 400, 600 (600)	56	Yun (Шерсть)	0, 400, 800 (800)
Yaxalata və sığorta (Попосканье и отжим)	6,0	-	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	20	Yaxalata və sığorta (Попосканье и отжим)	0, 400, 800, 1000, 1200 (1000)
Sığorta (Отжим)	6,0	-	0, 400, 600, 800, 1000 (800)	14	Sığorta (Отжим)	0, 400, 800, 1000, 1200 (1000)

# XİDMƏT VƏ QULLUQ

**DİQQƏT!** Maşını təmizləmədən və ya ona xidmət göstərmədən əvvəl qidalanma məftilini yuvadan çıxarmaq və su vermə kranını bağlamaq lazımdır.

**QADAĞANDIR!** • Maşının və onun tərkib hissələrinin təmizlənməsi üçün iti əşyalar və metalik fırçalar, eləcə də tərkibində abraziv və həlledicilər olan vasitələr istifadə etmək!  
• Maşını su axını altında yumaq.

Maşının səthini ehtiyac oldunda həll edilmiş qeyri-abraziv neytral təmizləyici vasitələrin köməyi ilə təmizləmək lazımdır. Maşından su töküldükdə onu dərhal quru parça ilə silmək lazımdır.

Istismar prosesində suyun temperaturu sıfırdan aşağı düşərsə və maşın «donarsa», aşağıdakı addımlar atılmalıdır:

- maşını elektrik şəbəkədən ayırmاق;
- su vermə kranını isti su ilə yuyaraq su şlanqının birləşməsini zəiflətmək lazımdır;
- su vermə şlanqını ayıraq isti suya qoymaq;
- barabana isti su tökerək ən az 10 dəqiqə gözləmək;
- su vermə şlanqını birləşdirirək suaxitmanın və su vermənin normal işləməsindən əmin olmaq. Maşının istismarını bərpə etmədən önce əmin olun ki, otaq temperaturu 0 °C-dən yüksəkdir. Əger maşın tez-tez donan otaqda quraşdırılırsa, her yumadan sonra su vermə və çirkab su vermə şlanqından su qalıqlarını axıdm.

Su vermə şlanqından su qalıqlarını axıtmak üçün aşağıdakı addımlar atılmalıdır:

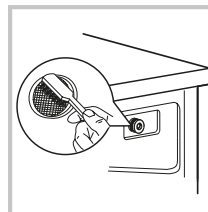
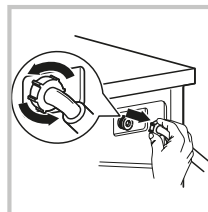
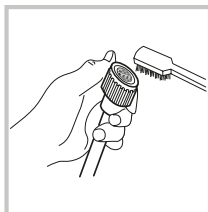
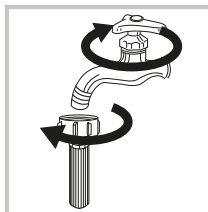
- su vermə kranını bağlamaq;
- su vermə şlanqını krändən ayırmاق və onun ucunu su yığımı qabına salmaq;
- «Suaxitma» və «Sixma» başqa iştənilən iş rejimini işe salmaq;
- təqribən 40 saniyədən sonra şlanqdan su axmaya başlayacaq. Suaxitmanın bitməsini gözləmək lazımdır;
- şlanqı kranə qoşmaq lazımdır;
- qalan suyu axıtmak lazımdır.

**DİQQƏT!** Yanıqlardan qaćınmaq üçün bu əməliyyatları yalnız maşında isti suyun soyumasından sonra icra etmək lazımdır.

**Maşının barabənin təmizlənməsi** Yumadan sonra barabənin daxili səthində pas və digər çirkənmələr dərhal tərkibində xlor birləşmələri olmayan təmizləyici vasitələr ilə təmizlənməlidir. Her yumadan sonra maşının qapısının şüsesini və barabənin kipləşdiricisini təmizləmək və qurulamaq lazımdır. Yumadan sonra kipləşdiricidə qalan çirk və kənar əşyalar su sızmasının səbəbi ola bilər.

**Su vermə filtrlərinin təmizlənməsi** Su verme kranı tam açıqdırsa, lakin su kifayət edəcək miqdarda gəlmirsə, su vermə filtrlərin təmizlənməsini aşağıdakı kimi icra edilməlidir:

- su vermə kranını bağlamaq;
- su vermə şlanqını krändən ayırmاق;
- su vermə şlanqının filtrini su axını altında yumaq;
- su vermə şlanqını maşından ayırmاق;
- maşının su verme şlanqını kelbətin ilə çıxarmaq;
- filtri su axını altında yumaq, bundan sonra isə filtri yerinə yerləşdirmək;
- su vermə şlanqını birləşdirmək və su sızmasının olmamasından əmin olmaq.



- Suaxıtma nasosunun filtriñin temizlənməsi**
- Suaxıtma nasosunun filtri yuma zamanı maşına düşən parça qırıqlarını və kiçik əşyaları özündə saxlayır.
  - Maşının normal işini təmin etmək üçün filtri müntəzəm olaraq təmizləmək tövsiyə olunur.
  - Filtr həmçinin maşın suaxıtma və ya sıxma əməliyyatlarını icra etməkdə, eləcə də suaxıtma zamanı filtrə düşmüş kənar əşyalar səs çıxardıqda təmizlənməlidir.

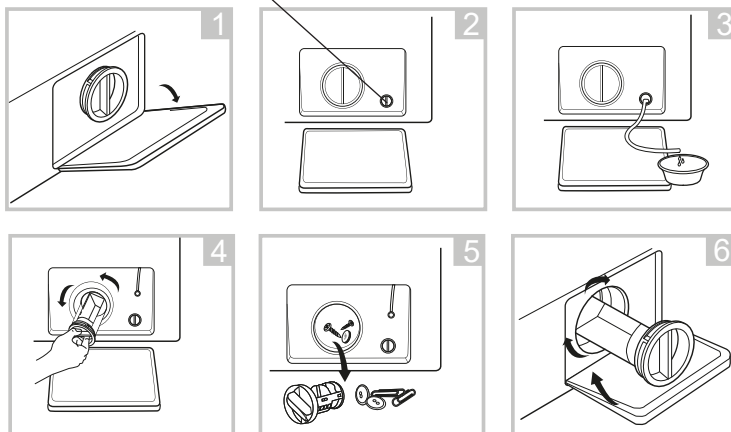
**DİQQƏT!** **Maşın işləyərən nasosdan isti su daxil ola biler. Heç bir haldə nasosun qapığını maşın işləyərən çıxarmayın. Maşının iş dövrəsinin bitməsini gözləyin. Filtri və qapığı yerinə yerləşdirərən onların yerinə etibarlı və kip oturduğundan əmin olun.**

Suaxıtma nasosunun filtrinin təmizlənməsi üçün aşağıdakı addımlar atılmalıdır:

- Filtrin qapığını açın.
- Təcili suaxıtma şlanqını  $90^{\circ}$  çevirin və çıxarin.
- Şlanqdan tıxacı çıxarıb suyun topllanması üçün qaba salın.
- Suyun axmasını göxləyin, daha sonra tıxacı şlanqa salın və yerinə yerləşdirin.
- Filtrni saat əqrəbinin eksiñə çevirin, bundan sonra onu maşının korpusundan çıxarin.
- Filtrdən və maşının korpusundan cırkı və kənar əşyaları təmizleyin.
- Filtrni yerinə yerləşdirin və saat əqrəbi ilə sonadək çevirin, bundan sonra isə filtrin qapığını yerinə yerləşdirin.

**DİQQƏT!** **Bəzi modellərdə təcili suaxıtma şlanqı olmaya biler. Təcili suaxıtma şlanqı olmadıqda suyun axdırılması üçün filtrin qapığını çevirmək lazımdır.**

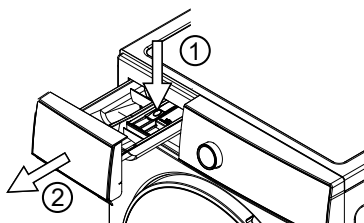
Təcili suaxıtma şlanqı



**Yuyucu vasitələr üçün bölmənin təmizlənməsi**

Yuyucu vasitələr üçün bölmənin təmizlənməsi üçün aşağıdakı addımlar atılmalıdır:

- Bölməni tam çəkib fiksatora basın.
- Bölməni səliqə ilə maşının kopusundan çıxarin.
- Bölmənin bütün gözlerini axar su altında yuyun. Ehtiyac olduqda bölməni təmizləmək üçün yumşaq firçadan istifadə etmək olar.
- Yumşaq firça ilə maşının korpusunun içində çirkələri təmizleyin.
- Bölməni yerinə yerləşdirin və sonadək salın.



## MÜMKÜN NASAZLIQLAR VƏ ONLARIN ARADAN QALDIRILMASI ÜSULLARI

### DİQQƏT!

- Aşağıda sadalanan hallardan İSTƏNİLƏNİ baş verərsə, dərhal paltryuyan maşını söndürün:
- Qidalanma məftili zədələnib və ya həddindən artıq qızır;
  - Yanıq iyi hiss olunur;
  - Tüstülenmə əlamətləri müşahidə olunur;
  - Mühafizə qurğuları tez-tez işə düşür.

**BU CÜR NASAZLIQLARI ÖZBAŞINA ARADAN QALDIRMAĞA ÇALIŞMAYIN. DƏRHAL QEYDİYYATDAN KEÇMİŞ SERVİS MƏRKƏZİNƏ MÜRACİƏT EDİN!**

Ümumi yayılmış problemlər:

Nasazlıq, onun zahiri təzahürü	Ehtimal olunan səbəb	Nasazlığın müəyyən edilməsi və aradan qaldırılması üsulu
Maşın işə düşmür		Qapının kip bağlandığını yoxlayın. Qidalanma şnurunun vilkasının düzgün salındığını yoxlayın. Su vermə kranının açıq olduğunu yoxlayın. «Start/Pauza» düyməsinin basıldığı yoxlayın.
Maşının qapısı açılmır	Maşının quraşdırılmış mühafizə sistemi işə salınıb.	Maşını elektrik şəbəkədən ayırin və yenidən qoşun.
Maşın suyu qızdırır	Temperatur sensorunun nasazlığı.	Servis mərkəzine müraciət edin
Suyun sizması	Suaxıtma və su verme şlanqının kip bağlanması. Suaxıtma şlanğı zibillənib və ya sıxılıb.	Şlanqların birləşməsini yoxlayın. Suaxıtma şlanqını temizləyin. Ehtiyac olduqda servis mərkəzinə müraciət edin.
İndikatorlar və ya display işləmır.	Qidalanma şnuru ayrılib. Nəzarət panelində problemlər.	Maşının, qidalanma şnurunun qoşıldığını yoxlayın. Servis mərkəzine müraciət edin
Bölmədə yuyucu vasitə qalır	Yuyucu toz nəmlənib və yumrulanıb.	Bölməni temizləyib qurulayıb. Maye yuyucu vasitələri və ya baraban tipli maşınlar üçün xüsusi olaraq nəzərdə tutulan vasitələri istifadə edin.
Qane etməyən yuma keyfiyyəti	Cox çıraklı su. Yuyucu vasitenin kifayət etməyəcək miqdarda olması	Düzgün yuma rejimi seçin. Yuyucu vasitəni istehsalçının tövsiyələrinə uyğun olaraq düzgün miqdarda əlavə edin.
Maşın işləyərkən bərk səslər, güclü vibrasiya		Nəqletmə boltlarının çıxarıldığını yoxlayın. Maşının düz və bərk döşəmədə quraşdırıldığını yoxlayın. Maşının üfüqi quraşdırıldığını yoxlayın. Maşında kənar əşyaların olmadığını yoxlayın.

Nasazlıqlar yarandığı halda maşını elektrik şəbəkədən ayırib yenidən qoşmağa cəhd edin. Problem aradan qalxmadiqda, qeydiyyatdan keçmiş servis mərkəzinə müraciət edin.

## İndikatorlu displayi olan modellər

Bəzi problemlər maşının displayində səhv kodlarının köməyi ilə aşağıdakı cədvələ uyğun olaraq ekş olunur.

Displayde indikasiya	Ehtimal olunan səbəb	Nasazlığın müəyyən edilməsi və aradan qaldırılması üsulu
UE	Nəqlətmə boltları çıxarılmayıb. Maşın üfüqi yerləşdirilmeyib Yüklənmiş geyimlərin miqdarı kifayət deyil və ya həddindən artıq çoxdur.	Nəqlətmə boltlarını çıxarın. Maşını üfüqi quraşdırın. Geyimlərin bir hissəsini maşından çıxarın və ya əlavə edin.
IE	Su verilmir. Suyun təzyiqi kifayət deyil. Su vermə şlanqı sıxlıb və ya donub. Su vermə filtri çırklənib.	Su vermə kranını açın. Su vermə şlanqının donunu isti su ilə açın. Su vermə şlanqının sixilmasını aradan qaldırın. Maşının su vermə şlanqının və su verme klapanının filtrlərini təmizleyin.
OE	Suaxitma şlanqı çox hündür yerləşdirilib. Suaxitma şlanqı sıxlıb və ya donub. Kanalizasiyaya suaxitma çırklənib.	Əmin olun ki, suaxitma şlanqı döşəmənin səviyyəsindən 1 m hündür yerləşdirilib. Suaxitma şlanqının donunu isti su ilə açın. Suaxitma şlanqının sixilmasını aradan qaldırın. Suaxitma şlanqını təmizleyin. Kanalizasiyaya suaxitmanı təmizleyin.
DE	Maşının qapısı bağlanmayıb.	Maşının qapısını kip bağlayın. Qapının çərçivəsində əşyaların qalmadığından əmin olun.
FE	Su vermə klapanının və ya su səviyyəsi sensorunun nasazlığı	Maşını elektrik şəbəkədən ayırin, su vermə kranını bağlayın və qeydiyyatdan keçmiş servis mərkəzinə müraciət edin.
PE	Temperatur sensorunun nasazlığı.	Maşını elektrik şəbəkədən ayırin, su vermə kranını bağlayın və qeydiyyatdan keçmiş servis mərkəzinə müraciət edin.
PF	Elektrik şəbəkədə qırılma səbəbi ilə signalizasiyanın işə düşməsi. Наличие индикации «PF» indikasiyasının olması maşının işlediyi zaman elektrik şəbəkədə qırılmanın baş vermesi deməkdir.	Elektrik qidalanmanın bərpasından sonra maşını şəbəkəyə qoşun və «YAN./SÖN.» düğməsini basın. «Start/Pauza» düymesini basmaqla elektrik şəbəkədə qırılmadan önce işə salınmış yumra dövresi bərpa edile bilər. Maşın adı rejimde işini davam edə bilər.

Nasazlıqlar yarandığı halda maşını elektrik şəbəkədən ayırib yenidən qoşmağa cəhd edin. Problem aradan qalxmadiqda, qeydiyyatdan keçmiş servis mərkəzinə müraciət edin.

## NƏQLETMƏ VƏ SAXLAMA

- Maşını şaquli vəziyyətdə möhkəm bərkidərək bütün qapalı nəqliyyat növləri ilə nəql etməyə yol verilir.
- Nəqletmə ilə bağlı işlərdən önce paltaryuyan maşını elektrik şəbəkədən ayırməq lazımdır.
- Nəqletmədən önce kildidəmə boltları və nəqletmə zamanı maşını qoruyacaq qurğuları quraşdırmaq lazımdır.
- Nəqletmə və yerdəyişmə zamanı maşının qapısı kip bağlanmalıdır.

### DİQQƏT!

- **Paltaryuyan maşın yalnız şaquli vəziyyətdə nəql edilməlidir!**
- **Maşının quraşdırılmış nəqletmə boltları olmadan nəqli yolverilməzdir! Nəqletmə boltlarının quraşdırılması yalnız ixtisaslaşmış heyət tərəfindən icra edilməlidir!**

- Qablaşdırılmış paltaryuyan maşın təbii havalandırması olan və nisbi nəmliyi 80%-dən çox olmayan qapalı yerlərdə saxlanmalıdır.
- Maşın uzun müddət istifadə edilmədikdə və ya qızdırılmayan yerdə saxlanıldıqda, maşından suyu tam axıtməq lazımdır («Suaxitma nasosunun filtrinin təmizlənməsi» bəndinə bax, suyun axıdlılması zamanı maşını aşağı əymək lazımdır).

## UTILİZASIYA

- Müəyyən edilmiş istismar müddəti bitdikdən sonra istehsalçı paltaryuyan maşının təhlükəsiz istismarına görə məsuliyyət daşımir.
- Paltaryuyan maşın yerli idarəetmə orqanları tərəfindən müəyyən edilmiş elektrik və elektron avadanlığının utilizasiyası qaydalarına uyğun olaraq utilizasiya edilmelidir. Maşının utilizasiyasından önce elektrik qidalanma şnurunu kəsərək onu yararsız hala getirmək lazımdır.
- Qablaşdırma materialları yerli qaydalarla uyğun olaraq emal edilməli və təkrar istifadə edilməlidir.

## TEXNİKİ XARAKTERİSTİKALAR

Xarakteristikalar	Modelin İşaresi	Biryusa WM-SL610/15	Biryusa WM-SM712/08
Nominal yüklemə, kq		6,0	7,0
Nominal gərginlik, carəyan tezliyi, V, Hz		220-240 ~ 50	
Nominal carəyan gücü, A		10	10
Nominal güc səfi, Vt		1500	1600
Suyun işçι tezyiqi, MPa		0,03 - 1,0	
Barabanın maksimal fırıldanma süresi, dövr/dəq.		1000	1200
Enerji effektiviliyinin sinfi	A+++	A+++	
Qabarit ölçülər, mm:			
en		595	595
dərinlik		440	440
hündürlük		850	850
Netto çəki, kq, çox olmayaraq		52	53
Yuma rejimində səs seviyyəsi, dBa		60	60
Sixma rejimində səs seviyyəsi, dBa		76	76
Mühərrikin növü		Invertor	Invertor

Qeydlər:

- 1) Enerji istehlakını testetmə rejimi: Pambıq. Barabanın maksimal fırlanması süreli, dövr/dəq. Qalan sazlamalar - standart qurşadınılmışdır. Yarı yüklemə: 3,0/3,5 kq nominal yüklenədə 6,0/7,0 kq.
- 2) Elektrik enerjisiinin və suyun faktiki istehlakı paltarı yunan maşının iş rejimlərindən və istisnai şəraitindən asılıdır.

«Biryusa» KSZ» ASC-nin sifarişi ilə istehsal olumb  
660123, Rusiya Federasiyası, Krasnoyarsk şəh., «Krasnoyarskiy Raboçiy» qəzeti adına prosp. 29, [www.biryusa.ru](http://www.biryusa.ru)

SKYWORTH ELECTRIC CO., LTD. No. 96 New Energy Avenue, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province, China  
Istehsal olunub:

AZƏRBAYCAN

# Zəmanət kartı



Hörmətli Alıcı!

«Biryusa» ticarət markasının məhsullarını seçdiyiniz üçün təşəkkür edirik!

## Zəmanət şərtləri:

İstehsalçı-zavodun zəmanət ödəhlilikləri Rusiya Federasiyasının mövcud qanunvericiliyi əsasında hazırlanmışdır. «Biryusa» məsəət avtomat paltaryuma-qurutma məşinləri üçün zəmanət müddəti 2 ildir.

Zəmanət müddəti ərzində cihazda nasaqliq aşkar edildiyi təqdirdə, istehsalçı (satıcı) «İstehlakçı hüquqlarının müdafiəsi haqqında» Rusiya Federasiyasının Qanunu ilə nəzərdə tutulmuş istehlakçının tələblərini ödəmeyi öhdəsinə götürür.

Anlaşılmazlıqlara yol verməmək üçün sizdən xahiş edirik ki, məhsulların istismarı ve saxlanması qaydalarını və şərtlərini, zəmanət şərtlərini diqqətlə öyrənir, həmçinin zəmanət talonunun düzgün doldurulmasını yoxlaysın.

**Zəmanət kartı o halda etibarlı sayılır ki, məhsulun modeli, seriya nömrəsi, istehsal və satış tarixi, satıcı şirkətin aydın möhürləri və alıcıının imzası düzgün və aydın göstəriləsin. Məhsulun seriya nömrəsi və modeli zəmanət talonunda göstərilənlərə uyğun olmalıdır.**

Zəmanət xidmətinin müddəti cihazın satıldığı tarixdən hesablanır. Satış tarixini müəyyən etmək mümkün olmadıqda, Rusiya Federasiyasının «İstehlakçı hüquqlarının müdafiəsi haqqında» Qanununa uyğun olaraq, zəmanət müddəti məhsulun istehsal edildiyi tarixdən hesablanır. Zəmanət təmiri zamanı məhsulun alma tarixinin təsdiqi və ya Rusiya Federasiyasının «İstehlakçı hüquqlarının müdafiəsi haqqında» Qanununda nəzərdə tutulmuş digər tələblərin irəli sürülməsi üçün sizdən xahiş edirik ki, müşayiətçi sənədləri (çek, qbz, düzgün və aydın şəkilde doldurulmuş zəmanət talonu, satınalma tarixini və yerini təsdiq edən digər sənədlər) özünüzde saxlaysınız. Məhsulun keyfiyyəti ilə bağlı her hansı narazılıqlara yalnız məhsulun keyfiyyətinin ilkin yoxlanılmasından sonra «Biryusa» səlahiyyəti xidmət mərkəzinin nümayəndəsi tərəfindən baxılır.

**DİQQƏT! Cihazı alarkən satıcı ile birlikdə onun işləmə qabiliyyətini, telimat kitabçasında göstərilən komplektliyini və mexaniki zədələrin olmamasını yoxlayın. İstehsalçı-zavod istehlakçıya verildikdən təhvil verildikdən sonra baş verən cihazın mexaniki zədələnməsinə və onun natamamlığına görə məsuliyyət dasımr.**

Cihazın təmiri istismar olunduğu yerde və ya zəmanət emalatxanasında heyata keçirilir. Cihazın təmiri, dəyişdirilməsi və istehlakçıya qaytarılması üçün zəmanət emalatxanasına çatdırılması satıcının (istehsalçının) və ya onunla bağlanmış müraciət əsasında satıcının (istehsalçının) funksiyalarını yerine yetirən təşkilatın qüvvəsi və vasaiti hesabına hayata keçirilir.

No1, №2, №3 və №4 zəmanəti təmir talonları zəmanət müddəti ərzində detalları və hissələri dəyişdirməklə təmir başa çatıldıqdan sonra, o cümlədən zəmanət müddəti ərzində detalları və hissələri dəyişdirmədən cihazın sazlanması və texniki xidmət göstərilməsi üzrə işlərin aparılması zamanı mexanik tərəfindən geri götürülür.

Talonlar zəmanət emalatxanasının mexaniki tərəfindən götürüldükde talon kötüyündə məlumatların qeyd edilməsini tələb edin.

## ZƏMANƏTLİ XİDMƏT AŞAĞIDAKI HALLARDА TƏTBİQ EDİLMİR:

İstehlakçının istismar üzrə telimat kitabçasında nəzərdə tutulan nəqletmə, saxlama, quraşdırma, qulluq qaydalarına, təhlükəsizlik və istismar tələblərinə riayət etməməsi zamanı;

təmiri istehsalçı müəssisəsə tərəfindən zəmanət xidmətini icra etmək səlahiyyəti verilməyən şəxslərin aparması zamanı;

ekstremal şərait və ya fors-major (yanğın, təbii fəlakət və s.) hallar nəticəsində yaranan nasaqliqlar zamanı;

ev həşəratlarının və gəmircilərin hərəkətləri, digər kənar amillərin təsiri, habelə istismar üzrə təlimatda göstərilən texniki tələblərin ehemmiyyəti dərəcədən pozulması, o cümlədən elektrik şəbəkəsinin ilə müəyyən edilmiş parametrlərinin qeyri-sabitliyi ilə əlaqadər zədalandıldıqda və ya normal fəaliyyəti pozulduqda.

Siz səlahiyyəti servis mərkəzlərinin telefonları və ünvanları haqqında məlumatı [www.biryusa.ru](http://www.biryusa.ru) saytımızda, və ya QR kodu skan etməklə tapa bilərsiniz.

## Model

## İstehsal tarixi

Ticarət təşkilatının adı

Zəmanət dhdəlliklərinin şərtləri ilə tənşəm, kompleklişmə və xarici görünüşüne iradim yoxdur.

Satış tarixi  
m.y.

Alicin SAA. imzası

Zəmanət tamiri üçün 4Nə-li talonun kötüyü Çıxarılib	<b>Talonun kötiyü müttəq doldurulmalıdır və istehlakçıda qalmalıdır.</b>	Zəmanət tamiri üçün 3Nə-li talonun kötüyü Çıxarılib	<b>Zəmanət tamiri üçün 2Nə-li talonun kötüyü Çıxarılib</b>	Zəmanət tamiri üçün 1Nə-li talonun kötüyü Çıxarılib
İraqçı	çıxarılma tarixi	İraqçı	çıxarılma tarixi	İraqçı
soyadı	Yerinə yetirilmiş işlər	soyadı	Yerinə yetirilmiş işlər	soyadı
Yerinə yetirilmiş işlər				



Zəmanət təmiri üçün 1Nə-li TALON

model

seriya №-si

İstehsal tarixi

Satış tarixi

M.Y.



Zəmanət təmiri üçün 2Nə-li TALON

model

seriya №-si

İstehsal tarixi

Satış tarixi

M.Y.



Zəmanət təmiri üçün 3Nə-li TALON

model

seriya №-si

İstehsal tarixi

Satış tarixi

M.Y.



Zəmanət təmiri üçün 4Nə-li TALON

model

seriya №-si

İstehsal tarixi

Satış tarixi

M.Y.

AZƏRBAYCAN

Təmirin təsviri \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ustanın imzası \_\_\_\_\_

Müşterinin imzası \_\_\_\_\_

-----

-----

Təmirin təsviri \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ustanın imzası \_\_\_\_\_

Müşterinin imzası \_\_\_\_\_

-----

Təmirin təsviri \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ustanın imzası \_\_\_\_\_

Müşterinin imzası \_\_\_\_\_

-----

-----

Təmirin təsviri \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ustanın imzası \_\_\_\_\_

Müşterinin imzası \_\_\_\_\_

