

EW5TN1507FP



ПЛ

Стиральная машина

Руководство пользователя



Electrolux

СОДЕРЖАНИЕ

1.ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
2.СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	5
3.ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА.....	7
4.ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	8
5.МОНТАЖ.....	8
6.ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ.....	11
7.ТАБЛИЦА ПРОГРАММ.....	12
8.ПАРАМЕТРЫ.....	16
9.НАСТРОЙКИ.....	17
10.ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	18
11.ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	18
12.СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ.....	21
13.ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА.....	23
14.ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	27
15.РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ.....	29
16. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО.....	31
17.ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.....	33

МЫ ДУМАЕМ О ВАС

Благодарим вас за приобретение техники Electrolux. Это результат десятилетия опыта и инноваций. Это оригинальное и стильное устройство было разработано специально для вас. Используя их, вы всегда уверены в достижении отличных результатов.

Добро пожаловать в мир бренда Electrolux

Зайдите на наш сайт:



Советы по использованию, брошюры, помощь по устранению неполадок, а также информация по обслуживанию и ремонту:

www.electrolux.com/support



Зарегистрируйте свой продукт, чтобы получить лучшее обслуживание: **www.registerelectrolux.com**.



Приобретайте аксессуары, расходные материалы и оригинальные запчасти для вашего устройства:


www.electrolux.com/shop


ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ И СЕРВИС


Всегда используйте оригинальные запасные части.

Прежде чем обратиться в авторизованный сервисный центр, подготовьте следующую информацию: модель, номер продукта, серийный номер.

Информацию можно найти на паспортной табличке.

 Предупреждение/Внимание: информация по безопасности

 Общая информация и советы

 Экологическая информация

Производитель оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.

1. ⚠ ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ



Перед установкой и использованием этого устройства внимательно прочтите прилагающуюся инструкцию по эксплуатации.

Производитель не несет ответственности за травмы или ущерб, вызванные неправильной установкой или использованием продукта. Пожалуйста, храните руководство пользователя в безопасном и легкодоступном месте для дальнейшего использования.

1.1 Безопасность детей и людей с ограниченной подвижностью

- Прибором могут пользоваться дети старше восьми лет и лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лица, не обладающие соответствующими знаниями или опытом, если они находятся под присмотром или проинструктированы по безопасному использованию прибора и осведомлены о связанных с этим опасностях.
- Детям в возрасте от 3 до 8 лет и лицам с тяжелыми ограниченными возможностями не следует приближаться к устройству, если они не находятся под постоянным присмотром.
- Детям до 3 лет не следует приближаться к прибору, если они не находятся под постоянным присмотром.
надзор.
- За детьми следует следить, чтобы они не играли с устройством.
- Храните упаковку в недоступном для детей месте или утилизируйте ее соответствующим образом.
- Храните моющие средства в недоступном для детей месте.
- Не допускайте детей и домашних животных к прибору, когда дверца открыта.
- Если устройство оснащено защитой от детей, рекомендуется активировать ее.

- Дети не должны чистить или обслуживать прибор без надлежащего присмотра.

1.2 Общие правила безопасности

- Этот прибор предназначен только для некоммерческой стирки вещей, которые можно стирать в машине.
- Устройство предназначено для домашнего использования в закрытых помещениях.
- Устройство можно использовать в офисах, гостиничных номерах, комнатах гостевых домов, гостевых домах на фермах и других подобных местах, где использование не превышает средний уровень использования в домашнем хозяйстве.
- Не изменяйте технические параметры устройства.
- Максимальный вес нагрузки 7 кг. Не превышайте максимальную загрузку данной программы (см. раздел «Программы»).
- Рабочее давление воды в месте подключения должно находиться в пределах от 0,5 бар (0,05 МПа) до 10 бар (1,0 МПа).
- Напольное покрытие, ковер или напольный коврик не должны закрывать вентиляционные отверстия в основании.
- Прибор следует подключить к водопроводу с помощью прилагаемого нового комплекта шлангов или другого нового комплекта шлангов, предоставленного авторизованным сервисным центром.
- Не используйте повторно старые шланги.
- Если шнур питания поврежден, его должен заменить производитель, авторизованный сервисный центр или другой квалифицированный специалист во избежание риска поражения электрическим током.
- Перед выполнением технического обслуживания выключите устройство и выньте вилку шнура питания из розетки.

- Не используйте воду под давлением или пар для очистки устройства.
- Устройство следует очищать влажной тканью. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, мочалки, растворители и металлические предметы.

2. СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

2.1 Монтаж



Устройство принадлежит установить в соответствии с соответствующий национальный нормативно-правовые акты.

- Снимите все упаковочные и транспортировочные фиксаторы, включая резиновую втулку с пластиковой прокладкой.
- Храните транспортировочные замки в безопасном месте. Если в будущем агрегат потребует снова транспортировать, следует установить замки для фиксации барабана во избежание внутренних повреждений.
- Будьте осторожны при перемещении устройства, поскольку оно тяжелое. Всегда надевайте защитные перчатки и полную обувь.
- Следуйте инструкциям по установке, прилагаемым к устройству.
- Не устанавливайте и не используйте поврежденное устройство.
- Не устанавливайте и не используйте устройство в местах, где температура может опускаться ниже 0°C или где оно может подвергаться воздействию атмосферных агентов.
- Поверхность, на которой будет стоять устройство, должна быть ровной, устойчивой, устойчивой к высоким температурам и чистой.
- Обеспечьте достаточную циркуляцию воздуха между устройством и полом.
- После размещения устройства в заданном месте воспользуйтесь спиртовым уровнем, чтобы проверить, находится ли оно на месте.

правильно выровнен. В противном случае его ножки следует отрегулировать соответствующим образом.

- Не устанавливайте устройство непосредственно над сливом в полу.
- Не брызгайте на устройство водой и не подвергайте его чрезмерному воздействию влаги.
- Не устанавливайте устройство в местах, которые не позволяют полностью открыть крышку устройства.
- Не ставьте под устройство закрытые емкости на случай возможной утечки воды. Чтобы связаться с

авторизованный сервисный центр для получения информации о том, какие аксессуары можно использовать.

2.2 Электрическое подключение



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
Пожароопасность я

поражение электрическим током
электрический.

- **ВНИМАНИЕ:** Устройство предназначено для установки и одновременное подключение к заземлению в здании.
- Используйте только правильно установленную розетку. электрические с заземлением.
- Убедитесь, что номинальные характеристики на паспортной табличке соответствуют номинальным характеристикам источника питания.
- Не используйте разветвители или удлинители.
- Будьте осторожны, чтобы не повредить вилку или шнур питания. Замена кабеля

электропитание может быть выполнено только в нашем авторизованном сервисном центре.

- Подключайте вилку к электрической розетке только после установки завершена. Обязательно отсоедините шнур после установки устройства.
- источник питания был легко доступен.
- Не прикасайтесь к шнуру питания или вилке мокрыми руками.
- При отключении устройства не тяните за шнур питания. Всегда выдергивайте вилку из сети.

2.3 Подключение к сети водоснабжения

- Температура подаваемой воды не должна превышать 25°C.
- Будьте осторожны, чтобы не повредить водяные шланги.
- Перед подключением прибора к новой системе водоснабжения или к системе, которая долгое время не использовалась, была отремонтирована или подсоединена новое оборудование (водомерчики и т.п.), дайте воде стечь до тех пор, пока она не станет прозрачной. .
- При первом использовании устройства и сразу после использования убедитесь, что нет видимых протечек воды.
- Если наливной шланг слишком короткий, не используйте удлинительные шланги. Пожалуйста, обратитесь в авторизованный пункт сервисном центре, чтобы заказать более длинный наливной шланг.
- При распаковке устройства из сливного шланга может вытечь вода. Это остатки воды от испытаний, проведенных на заводе.
- Сливной шланг можно удлинить максимум на 400 см. Для заказа второго сливного шланга и удлинителя обратитесь в авторизованный пункт услуга.
- После установки устройства убедитесь, что водопроводный кран легко доступен.

2.4 Применение



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
Риск травм и паралича

электричество, огонь или повреждение устройства.

- Следуйте инструкциям по безопасности, указанным на упаковке моющего средства.
- Не размещайте легковоспламеняющиеся продукты или предметы, пропитанные легковоспламеняющимися продуктами, рядом с устройством или на нем.
- Не стирайте одежду, сильно испачканную маслом, жиром или другими жирными веществами. Они могут повредить резиновые детали стиральной машины. До прежде чем положить в стиральную машину, такую одежду следует предварительно постирать вручную.
- Убедитесь, что в белье нет металлических предметов.

2.5 Услуга

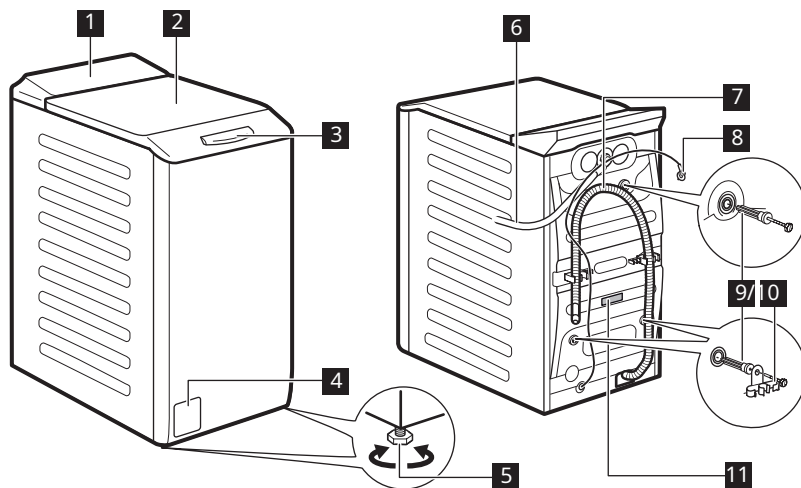
- Для ремонта устройства обратитесь в авторизованный сервисный центр. Следует использовать только оригинальные запасные части.
- Помните, что самостоятельный или непрофессиональный ремонт может повлиять на безопасность и привести к потере гарантии.
- Следующие запасные части будут доступны в течение 10 лет после окончания производства модели: двигатель и щетки двигателя, передача мощности между двигателем и барабаном, насосы, амортизаторы и пружины, промывной барабан, крестовина барабана и соответствующие шарикоподшипники, нагреватели и нагревательные элементы, включая тепловые насосы, жесткие трубы и соответствующие компоненты, включая шланги, клапаны, фильтры и компоненты, системы системы Aqua Stop. электроника, электронные дисплеи, реле давления, термостаты и датчики, программное обеспечение и встроенное ПО, включая программное обеспечение для сброса, двери, дверные петли и уплотнения, другие уплотнения, дверной замок в сборе, компоненты от

пластмассы, такие как дозаторы моющих средств. Некоторые из этих запчастей будут доступны только в профессиональных сервисных центрах, и не все запчасти подходят для всех моделей.

- Информация об освещении и компонентах устройства. освещение продается отдельно в качестве запасных частей: используемые осветительные элементы предназначены для работы в требовательных к физическим условиям (температура, вибрация, влажность) в бытовой технике или предназначены для сигнализации рабочего состояния устройства. Они не предназначены для других целей и не подходят для освещения. домашних комнаты.

3. ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

3.1 Вид устройства



- 1** Панель управления
- 2** Крышка
- 3** Ручка крышки
- 4** Фильтр сливного насоса. Регулировочные ножки
- 5** насоса. Регулировочные ножки
- 6** устройства. Заливной шланг.

2.6 Использование



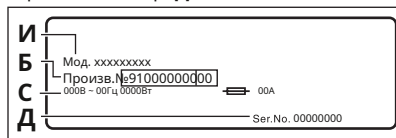
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
Риск травмы или удушья.

- Отключите устройство от источника питания и перекройте подачу воды.
- Отрежьте шнур питания рядом с устройством и выбросьте его.
- Снимите дверную защелку, чтобы ребенок или домашнее животное не застряли в барабане.
- Утилизация устройства должна осуществляться в соответствии с местными правилами утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE).

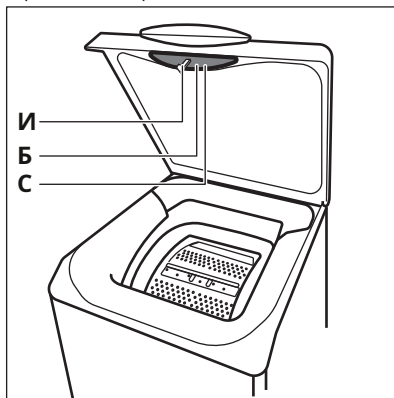
- 7** Сливной шланг
- 8** Шнур питания
- 9** Транспортные замки
- 10** Держатель шланга
- 11** Ионная таблетка

Информация, необходимая для регистрации вашего продукта

На паспортной табличке есть: название модели (**И**), номер продукта (**Б**), энергетические параметры (**С**) и серийный номер (**Д**).



Информационная этикетка содержит название модели (**И**), номер продукта (**Б**) и серийный номер (**С**).



4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Измерение	Ширина/высота/общая 39,7 см/89,0 см/общая глубина 59,9 см	
Электрическое подключение	Напряжение	230В
	Суммарная мощность	2200 Вт
	Предохранитель	10А
	Частота	50 Гц
Уровень защиты IPX4 от проникновения частиц и влаги обеспечивается защитным кожухом, за исключением случаев, когда низковольтное оборудование не имеет защиты от влаги.		
Давление воды	Минимум	0,5 бар (0,05 МПа)
	Максимум	10 бар (1,0 МПа)
Водоснабжение ¹⁾	Холодная вода	
Максимальная загрузка	Хлопок	7 кг
Скорость отжима	Максимальная скорость отжима	951 об/мин

¹⁾Подсоедините шланг подачи подача воды к клапану с резьбой 3/4".

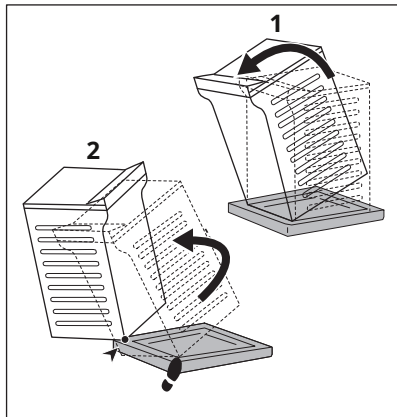
5. МОНТАЖ



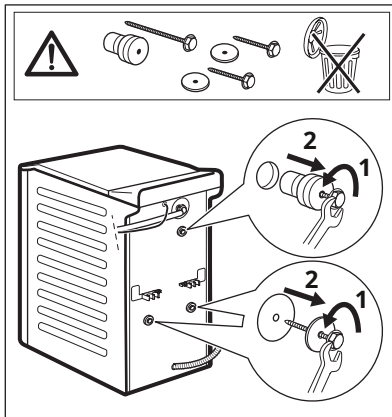
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
См. раздел
«Безопасность».

5.1 Распаковка и размещение

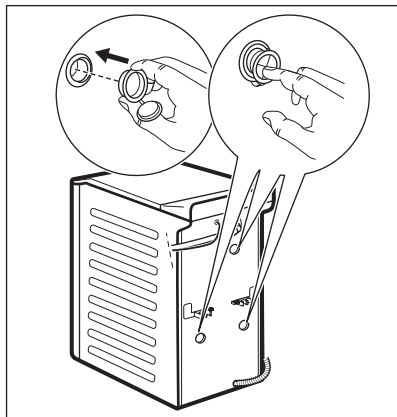
1.



2.



3.



4.



Рекомендуется сохранить упаковку и транспортировочные замки для дальнейшего использования.

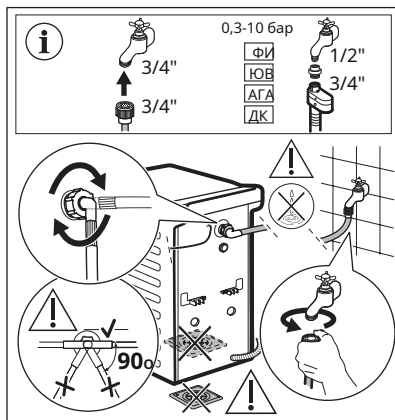
Вам следует соответственно отрегулируйте устройство так, чтобы исключить вибрацию, шум и перемещение оборудования жужжание во время работы.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ НЕТ!

Тебе не следует Подложите под ножки устройства кусочки картона или дерево или я других материалов, чтобы выровнять их.

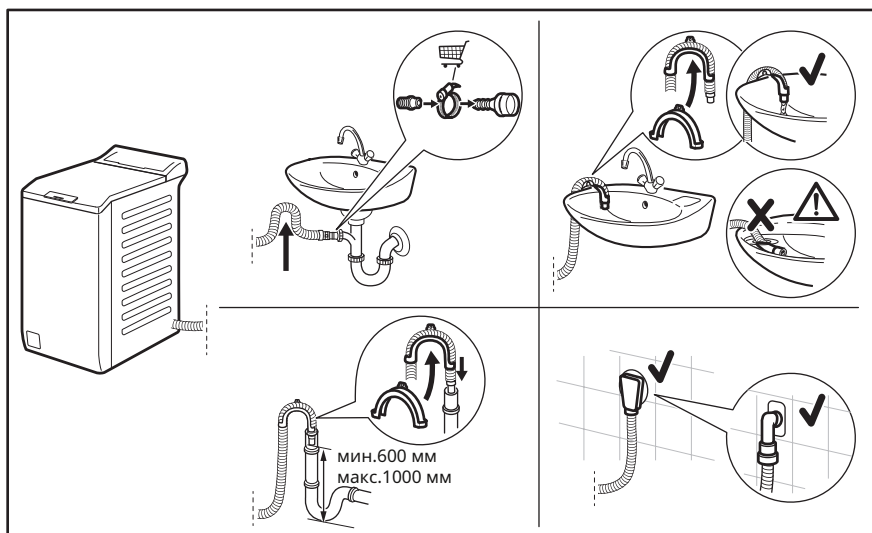
5.2 Впускной шланг



Аксессуары, входящие в комплект вашего устройства, могут различаться в зависимости от модели вашего устройства.

i Убедитесь, что шланги не повреждены и из фитингов нет утечек. Если наливной шланг слишком короткий, не используйте удлинительные шланги. К заказу замены принадлежат змея приток, контакт сам С пункт обслуживания.

5.3 Дренаж воды



Заканчивается ка сливной шланг должен располагаться на высоте не менее ниже 600 1000 мм и не более 1000 мм от поверхности пола.

Сливной шланг можно удлинить максимум до 4000 мм. Более подробную информацию нение по теме других сливных и удлинительных шлангах можно получить у официального дилера. в этот момент услуга.

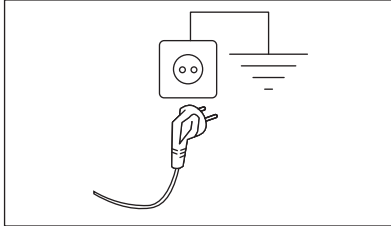
5.4 Подключение к электрической сети

После завершения установки вы можете подключить шнур питания к электрической розетке.

На паспортной табличке ей и в главе об В «Технических данных» приведены обязательном номинальные параметры асилия. Принадлежит убедиться, что они соответствуют достойный параметрам вашей сети источник питания.

Вам следует проверить, выдерживает ли ваша домашняя установка максимальную требуемую нагрузку, принимая во внимание также использование другой бытовой техники.

Подключите устройство к заземленной розетке.



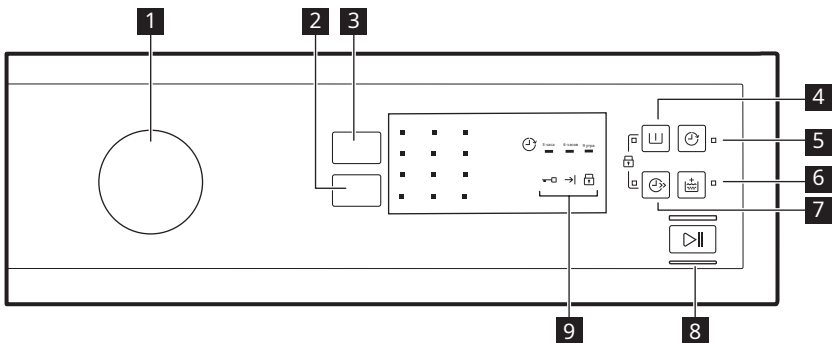
После установки устройства шнур питания должен быть легко доступен.




Если установка устройства требует проведения электромонтажных работ, обратитесь в авторизованный сервисный центр.






Производитель не несет ответственности за любые разрушения или повреждения, причиненные несоблюдением вышеуказанных рекомендаций по безопасности.

6. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ




6.1 Описание панели управления




- 1** Ручка выбора программ. Вращение
- 2** сенсорной панели (снижение скорости).
- 3** Сенсорная панель температуры
- 4** Тачпад Предварительная стирка 
- 5** Сенсорная панель отложенного запуска 
- 6** Сенсорная панель дополнительного полоскания 

- 7** Тачпад быстрый 
- 8** Индикаторы запуска/паузы 
- 9** сенсорной панели
- Индикатор блокировки дверцы 
- Индикатор окончания цикла 
- Индикатор блокировки от детей 

7. ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Программа	Ссылка	Семена мака	Описание программы
Температура по умолчанию температура Диапазон температур поворачивается	на скорости позвоночная кость Ваня Диапазон скорость прядение	СИ- малый партия	(Вид загрузки и степень загрязнения белья)
Программа стирки			
Эко 40-60 40°C1)	1000 об/мин (1000- 400 об/мин)	7 кг	Белые хлопчатобумажные ткани прочных цветов. Обычно грязный. Продолжительность программы увеличивается, а потребление энергии снижается, обеспечивая при этом хорошие результаты стирки.
Хлопок 40°C 90°C – стирка холодная вода	1000 об/мин (1000- 400 об/мин)	7 кг	Белые и цветные хлопчатобумажные ткани.. Средне, сильно и слабо загрязнено.
Синтетика 40°C 60°C – стирка холодная вода	1000 об/мин (1000- 400 об/мин)	3 кг	Синтетические или смешанные ткани.. Обычно грязный.
Нежный 30°C 40°C – стирка холодная вода	1000 об/мин (1000- 400 об/мин)	2 кг	Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза и смешанные ткани, требующие бережной стирки. Умеренно и слабозагрязненный.
Специальные программы			
 min Выразить Забота 40°C 60°C – стирка холодная вода	1000 об/мин (1000 - 400 об/мин)	3 кг	Хлопок и синтетические ткани. Программа предназначена для кратковременной ежедневной стирки. Умеренно и слабозагрязненный.
 min Быстрый 30 мин 40°C 40°C – 30°C	1000 об/мин (1000- 400 об/мин)	3 кг	Синтетические и смешанные ткани. Немного грязный.
 min Быстрый 14 мин 30°C	800 об/мин (800- 400 об/мин)	1,5 кг	Синтетические и смешанные ткани. Очень слегка грязный и нуждается в освежении.
Дополнительные программы стирки			

Программа Температура по умолчанию температура Диапазон температур поворачивается	Ссылка на скорости позвоночная кость Ваня Диапазон скорость прядение	Семена мака СИ- малый партия	Описание программы (Вид загрузки и степень загрязнения белья)
Спиннинг	1000 об/мин (1000- 400 об/мин)	7 кг	Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей.. Отжим белья и слив воды из барабана.
Осушать - - НЕТ		7 кг	Для откачки воды из барабана. Все ткани.
Полоскание	1000 об/мин (1000- 400 об/мин)	7 кг	Полоскание и отжим белья. Все ткани, кроме шерстяных и очень деликатных тканей. Уменьшите скорость отжима в зависимости от типа белья.
Противаллергический Нью-Йорк 60°C	1000 об/мин (1000 - 400 об/мин)	7 кг	Белые хлопковые вещи. Программа удаляет микроорганизмы благодаря этапу стирки, на котором температура поддерживается выше 60°C в течение нескольких минут. Это позволяет удалить микробы, бактерии, микроорганизмы и твердые частицы. Дополнительный этап полоскания обеспечивает эффективное удаление остатков моющего средства, пыльцы и аллергенов. Это делает стирку более эффективной.
Пуховики в 40°C 60°C – стирка в холодной воде	800 об/мин (800- 400 об/мин)	2 кг	Специальная программа для пуховики, синтетические одеяла, одеяла, покрывала и т. д.
Виды спорта 30°C 40°C – стирка холодная вода	1000 об/мин (1000- 400 об/мин)	3 кг	Синтетические и деликатные ткани.. Вещи, которые слегка загрязнены или требуют освежения.

Программа	Ссылка	Семена мака	Описание программы
Температура по умолчанию температура Диапазон температур поворачивается	на скорости позвоночная кость Ваня Диапазон скорость прядение	СИ- малый партия	(Вид загрузки и степень загрязнения белья)
 Шерсть/ Шелк 40°C 40°C – стирка холодная вода	1000 об/мин (1000- 400 об/мин)	1 кг	Шерсть, шерсть и другие ткани, которые можно стирать вручную, можно стирать в машине. С СИМВОЛОМ "Мытье рук"2).

1)В соответствии с Регламентом Комиссии ЕС 2019/2023 эта программа стирки при 40°C позволяет стирать вместе - в одном цикле - хлопчатобумажные ткани средней степени загрязнения, предназначенные для стирки при 40°C или 60°C.













Информацию о температуре стирки, продолжительности программы и других параметрах можно найти в главе «Рабочие параметры».

Наиболее эффективными с точки зрения энергопотребления программами обычно являются те, которые стирают при более низкой температуре и служат дольше.

2)Во время этого цикла барабан медленно вращается, обеспечивая бережную стирку. Может показаться, что барабан не вращается или вращается неправильно, но это нормально для этой программы.

Совместимость опций программы

Программа	ПАРАМЕТРЫ	Оборот	      						
			1	2	3	4	5	6	7
Эко 40-60		■	■	■	■	■	■	■	
Хлопок		■	■	■	■	■	■	■	
Синтетика		■	■	■	■	■	■	■	
Нежный		■	■	■	■	■	■	■	
Экспресс-уход  15 мин.		■	■	■	■	■	■	■	
Быстро 30 мин.  30 мин.		■	■			■			
Быстро 14 мин.  14 мин.		■	■	■		■			
Спиннинг		■				■			
Осушение						■			
Полоскание		■	■	■		■		■	
Противоаллергический		■	■	■		■	■	■	

	ПАРАМЕТРЫ	Оборот							
Программа									
Пуховики		■						■	
Виды спорта		■	■	■			■	■	■
Шерсть/Шелк		■	■	■	■			■	

Подходящие моющие средства для программ стирки

Программа	Универсальный сальный проискать стирка1)	Прокламация-жидкость НЕТ	В жидкости для тканей ЦВЕТ воспитание	Для тканей деликатных и шерсть	Особенный
Эко 40-60	▲	▲	▲	--	--
Хлопок	▲	▲	▲	--	--
Синтетика	▲	▲	▲	--	--
Нежный	--	--	--	▲	▲
Экспресс-уход ...min	--	▲	▲	--	--
Быстро 30 мин. ...min	--	▲	▲	--	--
Быстро 14 мин. ...min	--	▲	▲	--	--
Противоаллергический	▲	▲	--	--	▲
Пуховики	--	--	--	▲	▲
Виды спорта	--	▲	▲	--	▲
Шерсть/Шелк	--	--	--	▲	▲

1) При температуре выше 60°C рекомендуется использовать порошковое моющее средство.

▲ = рекомендуется

-- = Не рекомендуется

7.1 Woolmark Wool Care – Синий



Компания Woolmark одобрила программу стирки шерсти в этом приборе как подходящую для стирки шерстяных изделий с маркировкой «Ручная стирка» при условии, что стирка выполняется в соответствии с инструкциями на этикетке одежды и рекомендациями производителя стиральной машины. M1145
Символ Woolmark является сертифицированным товарным знаком во многих странах.

8. ПАРАМЕТРЫ

8.1 Введение



Опции/функции нет доступно для всех программ стирки. Пожалуйста, проверьте совместимость опций/функций с программами стирки в «Таблице программ». Данная опция/функция может исключить другое. В этом случае устройство не позволит одновременно выбор несовместимых опций/функций.

8.2 Температура

Используйте эту опцию, чтобы изменить температуру по умолчанию.

Индикатор  = мыть в холодной воде.

Загорится индикатор, соответствующий установленной температуре.

8.3 Оборот

Эта опция позволяет изменить скорость отжима по умолчанию.

Загорится индикатор, соответствующий установленной скорости.

Дополнительные варианты вращения: Без вращения.

- При выборе этой опции отключаются все фазы центрифугирования. Будет доступна только фаза откачивание.
- Загорается соответствующий индикатор.

- Выбирайте этот вариант для стирки очень деликатных тканей.
- В некоторых программах стирки машина использует больше воды на этапе полоскания.

Стоп с водой

- Эта опция защищает выстиранные ткани от складок.
- Загорается соответствующий индикатор.
- Вода останется в барабане после завершения программы.
- Барабан будет регулярно вращаться, чтобы белье не сминалось.
- Крышка останется заблокированной. Чтобы разблокировать крышку, необходимо слить воду.



Слив воды – см. главу «После конец программы».

Ночной цикл

- При выборе этой опции все этапы отжима пропускаются и стирка осуществляется бесшумно.
- В некоторых программах стирки машина использует больше воды на этапе полоскания.
- Загорается соответствующий индикатор.
- Вода останется в барабане после завершения программы стирки. Барабан будет регулярно вращаться, чтобы белье не сминалось.
- Крышка останется заблокированной. Чтобы разблокировать крышку, необходимо слить воду.



Слив воды – см. главу «После конец программы».

8.4 Предварительная стирка

Эта опция позволяет добавить в программу стирки этап предварительной стирки.

Загорится соответствующий индикатор.

- Эта опция позволяет добавить этап предварительной стирки перед этапом стирки. Этот вариант рекомендуется для сильно загрязненного белья, особенно содержащего песок, пыль, грязь или другие твердые частицы.



Эта опция может продлить продолжительность программы.

8.5 Отложенный старт

Эта опция позволяет отложить запуск программы на 9, 6 или 3 часа.

Загорятся индикатор опции и индикатор установленного значения.

После нажатия кнопки «Старт/Пауза» устройство начнет обратный отсчет. Крышка будет заблокирована.

8.6 Дополнительное полоскание

Эта опция позволяет добавить несколько циклов полоскания в соответствии с выбранной программой стирки.

Эту опцию следует использовать для стирки одежды людям, страдающим аллергией на моющие средства или имеющим чувствительную кожу.



Эта опция продлевает продолжительность программы.

Загорится соответствующий индикатор.

8.7 Быстрый

Эта опция позволяет сократить продолжительность программы.

Используйте эту опцию для стирки слегка загрязненных вещей или вещей, которые необходимо освежить.

Загорится соответствующий индикатор.

Эта опция доступна не во всех программах. Дополнительную информацию см. в таблице «Совместимость параметров программы» главы «Программы».

8.8 Старт/Пауза

Коснитесь кнопки «Старт/Пауза» или запустить прибор, активировать режим паузы или прервать программу.

9. НАСТРОЙКИ

9.1 Блокировка запуска

Эта опция помогает предотвратить вмешательство детей в панель управления.

- **Включить/выключить** эту опцию, нажмите и одновременно держите и , пока индикатор включится/выключится.

Опцию можно включить:

- При нажатии: опции и селектор программ будут заблокированы.

- Перед нажатием : устройство не запустится.

9.2 Звуковые сигналы

Устройство издает звуковые сигналы:

- После завершения программы.
- Когда устройство работает неправильно. **Включить/выключить** звуковые сигналы, одновременно нажать и удерживать 3 секунды .



После выключения сигналов они будут звучать продолжает излучать во время неисправности устройства.

10. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ



Во время установки или перед первым использованием в устройстве может быть небольшое количество воды. Вода в устройстве является остатком функциональных тестов. проводится производителем нацелен на гарантировать, что доставленное устройство находится в идеальном состоянии Технический, без дефектов.

1. Вставьте вилку шнура питания в розетку электрической.

2. Откройте водопроводный кран.
3. Налейте 2 литра воды в отделение для моющих средств для этапа стирки. Это активирует дренажную систему.
4. На этапе стирки поместите небольшое количество моющего средства в отсек для моющих средств.
5. Установите и запустите программу стирки хлопка с настройкой самая высокая температура без добавления белья. Это позволит удалить возможную грязь с барабана и бака.

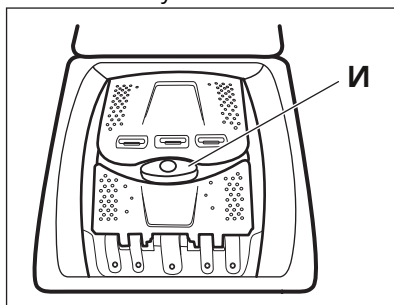
11. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
См. раздел «Безопасность».

11.1 Загрузка белья

1. Откройте крышку устройства.
2. нажать на кнопку **И**.



Барабан откроется автоматически **ОМАТИЧЕСКИ**.

3. Положите белье в барабан (нужен **О**), делай это по одному **О**).
4. Избавьтесь от вещей перед вставкой их на устройство.

Не загружайте в барабан слишком много белья.

5. Закройте барабан и накройте крышкой.



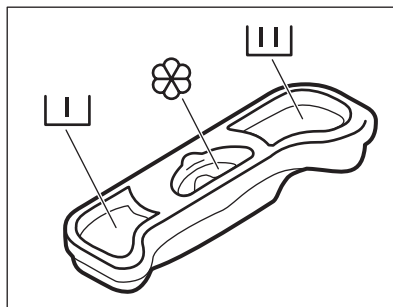
ВНИМАНИЕ!
Прежде чем закрыть крышку устройства: проверьте, правильно ли закрыт барабан.

11.2 Отделения для моющих средств.
Использование моющих средств и добавок.


1. Отмерьте необходимое количество моющих средств и кондиционера для белья.
2. Поместите моющее средство и кондиционер для белья в соответствующие отделения.



i Всегда следуйте инструкциям, приведенным на упаковке продукции, не более выбрано максимальный уровень. Это количество гарантировано лучшие результаты стирки.

i Если используется жидкое моющее средство, налейте его в специальную дозирующую емкость (предоставлено производитель моющих средств). Затем поместите контейнер поверх белья в барабане стиральной машины.




 Отделение для моющего средства для этапа предварительной стирки.

 Отделение для моющего средства для этапа стирки.

 Отделение для жидких добавок (мягчитель, крахмал).
Обозначение  это максимальный уровень жидких добавок.

11.3 Настройка программы

1. Выберите программу с помощью ручки выбора программ:

- Индикатор начнет мигать 

2. При необходимости измените настройки температуры и скорости отжима или добавьте доступные опции. Выбор опции включает ее соответствующий показатель.

i Если сделано неправильный выбор индикатор мигает красный.


- Сливной насос может работать некоторое время после начала цикла стирки.

11.5 Запуск программы с задержкой

1. Нажмите, чтобы установить желаемое значение задержки. Загорится индикатор, соответствующий установленному времени задержки. блесит появится индикатор.

2. Нажимать 

- Устройство начнет обратный отсчет.
- Когда обратный отсчет закончится, программа запустится. автоматически.



i Настройка задержки запуск программы можно изменить или отменить прежде чем нажать 


Чтобы отменить отсрочку старта:


i Нажмите, чтобы активировать режим паузы

11.4 Запуск программы без задержек


Нажимать 

- В реле  перестанет мигать и останется включенным уважаемый.
- Произойдет запуск изменить программу, будет заблокирован ковчане железное покрытие и индикатор загорится 


6. Нажимайте до  пор, пока индикатор установки не погаснет. **задержки.**

Нажмите еще раз , чтобы немедленно запустить программу.

11,6 Функция определения нагрузки системы AutoSense

При нажатии кнопки «Пуск/Пауза»  :

Функция системы AutoSense начнет определять вес груза и рассчитывать фактическую продолжительность программы. Устройство автоматически подстраивает продолжительность программы в зависимости от размера загрузки, чтобы обеспечить идеальные результаты стирки. самое короткое время

 Опция системы AutoSense есть не во всех программах, такие как: Шерсть/Шелк, Быстрая 14 мин и программы с короткими циклами.


11,7 Прерывание программы и изменение опций

Некоторые параметры можно изменить только до запуска программы.

1. Нажимать

Индикатор начнет мигать.


2. Изменить параметры.

3. Нажимайте еще раз.  Программа будет продолжена.

11,8 Отмена программы на полпути

1. Поверните селектор программ в положение, чтобы отменить программу и выключить прибор.

2. Снова поверните ручку выбора программ, чтобы включить прибор. Теперь вы можете установить новую программу стирки.

 Прибор может слить воду перед запуском новой программы. В этом случае убедитесь, что моющее средство все еще на месте. находится в купе; в противном случае долейте моющее средство.

11,9 Открытие крышки

Во время выполнения программы или отложенного запуска дверца прибора блокируется.


Индикатор  загорится.




ВНИМАНИЕ!


Если температура и уровень воды в барабане слишком высоки **высоко, вы не сможете** открыть крышку.

Крышку необходимо открывать в течение первых 10 минут цикла и во время функции отсрочки старта:


1. Нажимайте кнопку, чтобы  активировать режим паузы.

2. Подождите, пока индикатор не погаснет **замок крышки.** 

3. Вы можете открыть крышку.

4. Закройте крышку и еще раз  нажмите, чтобы **следует** продолжение программы (или функция отложенного старта).

Откройте крышку во время работы программы:





1. Поверните селектор программ на позиции  выключить устройство.

2. Подождите несколько минут, а затем откройте крышку устройства.



3. Закройте крышку и снова установите программу.

11/10 После программа




- Устройство автоматически останавливается.
- Прозвучит звуковой сигнал (если он включен).

- Индикатор кнопки погаснет. 
- Индикатор блокировки крышки гаснет. 
 - Индикатор загорится. 
 - После этого вы можете открыть крышку устройства.
 - Выньте белье из машины. Убедитесь, что барабан пуст.
- Закройте водопроводный кран.
- Поверните селектор программ на позиции  выключить устройство.
- Оставьте крышку приоткрытой, чтобы предотвратить образование плесени и неприятных запахов.

Программа стирки завершилась, но в барабане осталась вода:

- Барабан регулярно вращается, чтобы белье не сминалось.
- Индикатор блокировки крышки горит.  Индикатор мигает  Крышка останется заблокированным.
- Слейте воду, чтобы открыть крышку.

Удаление воды:

1. При необходимости уменьшите скорость отжима. После выбора  вариант устройство будет только откачивать воду.
2. Нажимать  устройство откачает воду и начнет отжимать.
3. По окончании программы, когда индикатор блокировки крышки погаснет , вы можете открыть крышку.

4. Поверните селектор программ на позиции выключить устройство.




Примерно через 18 часов устройство автоматически сливает воду и выполнит центрифугирование (кроме программы Шерсть).

11/11 Режим ожидания

Если устройство не выключить через несколько минут после окончания программы стирки, работает функция энергосбережения.

Функция энергосбережения позволяет снизить энергопотребление при устройстве находится в режиме ожидания.

- Все индикаторы погаснут.
- Индикатор будет медленно мигать 
- Нажмите одну из кнопок выбора, чтобы отключить функцию энергосбережения.



В случае избрания программа или опция, в результате которой в барабане остается вода, функция энергосбережения **не включится** напомнить пользователю сделать это

откачиваем воду.

12. СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
См. раздел «Безопасность».

12.1 Загрузка белья

- Рассортируйте белье: белое, цветное, синтетическое, деликатное и шерстяное.
- Следуйте инструкциям на этикетках для стирки.
- Не стирайте вместе белую и цветную одежду.

- Некоторые цветные вещи могут окраситься при первой стирке. Рекомендуется в начале постирайте их отдельно несколько раз.
- Выворачивайте многослойные ткани, шерсть и вещи с принтами наизнанку.
- Удалите стойкие пятна.
- Удалите стойкие пятна специальным моющим средством.
- Будьте осторожны при обращении со шторами.

Отсоедините лягушки/крючки и поместите их на место.

шторы в мешке для стирки или наволочке.

- Небольшая загрузка белья может привести к проблемам с балансировкой во время отжима и вызвать чрезмерную вибрацию. В этом случае:

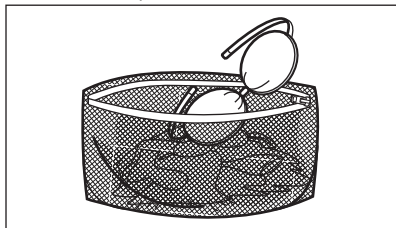
В этом случае:

и. прервите программу и откройте дверцу (см. главу «Ежедневное использование»);

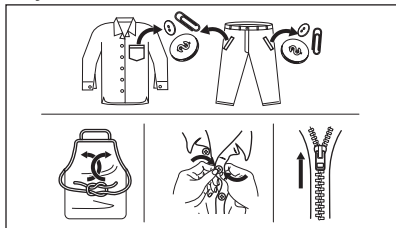
б. вручную распределите белье так, чтобы вещи распределились равномерно расположены в барабане;

в. нажмите кнопку «Старт/Пауза». Будет фаза вращения возобновился.

- Застегните наволочки, кнопки и молнии. Закрепите или завяжите ремни, шнурки, шнурки, ленты и другие незакрепленные предметы.
- Не стирайте порванные ткани или ткани с необработанными краями. Мелкие и/или деликатные вещи (например, бюстгалтеры на косточках, ремни, колготки, шнурки, ленты и т. д.) следует стирать в мешке для стирки.



- Выверните карманы и поправьте одежду.



12.2 Устойчивые пятна

Недостаточно воды и моющего средства удаление некоторых п лам.

Рекомендуем удалить это какие пятна раньше положить белье в машину управление.

Существуют специальные пятновыводители. Используйте специальный пятновыводитель, адаптированный к конкретному типу пятна и ткани.

12.3 Тип и количество моющего средства

Выбор моющего средства и его использование в нужном количестве не только влияет на эффективность стирки, но также предотвращает отходы и защищает окружающую среду:

- Используйте только моющие и другие средства, предназначенные для автоматических стиральных машин. По общим правилам следует использовать:
 - стиральные порошки для всех типов тканей, кроме деликатных;
 - порошковые моющие средства, содержащие отбеливатель, для дезинфекции белых тканей и белья;

– жидкие моющие средства, предпочтительно для стирки при низких температурах (максимум 60°C), для для всех типов тканей или специальный только для шерстяных тканей.

- Выбор типа и количества моющего средства зависит от: типа ткани (тонкая, шерстяная, хлопчатобумажная и т. д.), цвета одежды, размера загрузки, степени загрязнения, температуры стирки и режима стирки. жесткость используемой воды.
- Следуйте инструкциям на упаковке моющих средств и других продуктов, не превышая указанного максимума. уровень (**MAX**) .

- Не смешивайте разные типы моющих средств.
- Используйте меньше моющего средства, если:

– стирается меньше вещей,
– белье слегка грязное,
– при стирке образуется большое количество пены.

- При использовании таблеток или капсул для моющих средств всегда помещайте их в барабан, а не в дозатор моющих средств.

Использование неправильного моющего средства может привести к:

- неудовлетворительные результаты стирки;
- поседение белья;

- скользкий эффект стирки;
- рост плесени в устройстве.

Использование чрезмерного количества моющего средства может привести к:

- чрезмерное пенообразование;
- худший эффект стирки;
- неудовлетворительный эффект полоскания;
- неблагоприятное воздействие на окружающую среду.

12.4 Экологические советы

Чтобы сэкономить воду и электроэнергию и тем самым внести вклад в защиту окружающей среды, следуйте следующим рекомендациям:

- **Ткани средней степени загрязнения можно мыть без предварительной стирки.** Это экономит моющее средство, воду и время и, таким образом, защищает окружающую среду.
- Загрузка **Максимальное количество белья, рекомендованное для данной программы, помогает снизить потребление воды и энергии..**
- Используя соответствующие средства, вы можете удалить пятна и грязь с небольших поверхностей. Тогда ты можешь

выполните цикл стирки при более низкой температуре.

- Чтобы использовать необходимое количество моющего средства, прочтите рекомендации производителя моющего средства и проверьте жесткость воды, забираемой из вашей домашней установки. См. «Жесткость воды».
- **Перед сушкой белья в сушильной машине должен быть установлен максимальная скорость отжима** для выбранной программы стирки. Это позволит сэкономить электроэнергию во время сушки.

12.5 Жесткость воды

Если вода в вашем районе жесткая или умеренно жесткая, рекомендуется использовать смягчитель воды, предназначенный для стиральных машин. Если вода мягкая, нет необходимости использовать смягчитель воды.

Для получения информации о жесткости воды обратитесь в местную компанию по водоснабжению.

Используйте необходимое количество смягчителя воды. Пожалуйста, следуйте инструкциям на упаковке продукта.

13. ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
См. раздел
«Безопасность».

13.1 Расписание периодическая очистка

Периодическая очистка помогает продлить срок службы устройства.

После каждого цикла оставляйте дверцу и дозатор моющих средств слегка открытыми, чтобы обеспечить циркуляцию воздуха и испарение влаги изнутри устройства – это предотвратит появление плесени и грибка. появляется неприятный запах.

Если устройство не будет использоваться в течение длительного времени: закройте водопроводный кран и отключите устройство от электросети.

Рекомендуемый график периодической уборки:

Удаление накипи	Дважды в год
Консервированное белье национальный	Раз в месяц
Чистить уши часть крышки	Каждые два месяца
Очистите барабан	Каждые два месяца
Очищайте дозатор моющих средств	Каждые два месяца
Очистите фильтр после опорожняющий насос	Дважды в год
Очищайте водяной шланг и фильтр два раза в год. клапан	

Ниже описано, как очистить каждый элемент.

13.2 Уничтожение инопланетян предметы



Перед запуском цикла освободите карманы и завяжите все незакрепленные предметы. См. «Загрузка белья» в главе «Советы и рекомендации».

Удалили все посторонние предметы (например, металлические зажимы, пуговицы, монеты и т. д.), которые могут находиться в фильтрах и барабане. См. разделы «Чистка барабана», «Чистка насоса».

слив» и «Чистка заливного шланга и фильтра в кране». При необходимости обратитесь в авторизованный сервисный центр.

13.3 Очистка корпуса

Устройство следует очищать только теплой водой с мягким мылом. Тщательно высушите все поверхности. Не используйте чистящие подушечки или какие-либо абразивные материалы.



ВНИМАНИЕ!
Не употребляйте алкоголь, растворители или химические товары.



ВНИМАНИЕ!
Не очищайте металлические поверхности с помощью моющих средств с хлором.

13.4 Удаление накипи



Если вода в вашем районе жесткая или умеренно жесткая, рекомендуем использовать умягчитель воды, предназначенная для стиральные машины.

Регулярно проверяйте барабан на предмет образования накипи.

Даже обычные моющие средства содержат смягчители воды, но рекомендуется периодически запускать программу с пустым барабаном и средством для удаления накипи.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

13.5 Поддерживающая мойка

Частое и длительное использование программ с низкой температурой может привести к отложению мощного средства, остаткам волокон и росту бактерий внутри барабана и камеры. Это может привести к появлению неприятных запахов и плесени. Для удаления отложений и очистки внутренних частей устройства регулярно (не реже одного раза в месяц) проводите профилактическую промывку.



См. раздел «Очистка барабана».

13.6 Очистка барабана

Барабан следует регулярно проверять, чтобы предотвратить накопление нежелательных отложений.

Отложения ржавчины, скапливающиеся на барабане, могут быть вызваны ржавыми инородными телами в белье или отложениями железа в воде.

Очистите барабан специальным средством для очистки нержавеющей стали.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

Не очищайте барабан агрессивными чистящими средствами.

удаление накипи, чистящие средства содержащие хлор или металлические шайбы.

Для тщательной очистки:

1. Удалите все белье из барабана.
2. Запустите программу «Хлопок» с самой высокой температурой.
3. Для полоскания добавьте небольшое количество моющего средства в пустой барабан. любой остаток загрязнения.

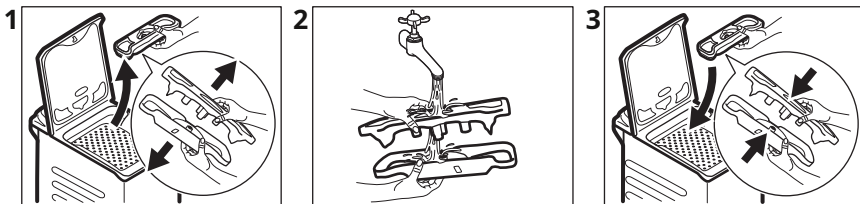
13,7 Прокладка крышки

Регулярно осматривайте уплотнение и удаляйте из него посторонние предметы. **внутренняя сторона.** При необходимости очистите его кремовым чистящим средством на основе аммиака, стараясь не поцарапать поверхность.

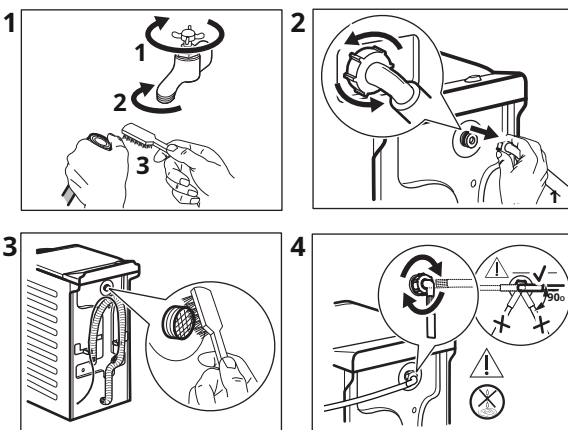


Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

13,8 Очистка дозатора моющего средства



13,9 Очистка наливного шланга и фильтра в клапане



13/10 Очистка фильтра осушателя

Вам следует регулировать **уларе** проверяйте фильтр насоса они пустые **Сейи** убедитесь, что он чистый.

Чистый комната Опорожнение трубы, если:

- Устройство **Эниене** откачивает воду.
- Барабан **Н** то есть вращается.
- Устройство **Эниене** издает необычный звук ки из-за блокировки насоса опустеет принимает воду

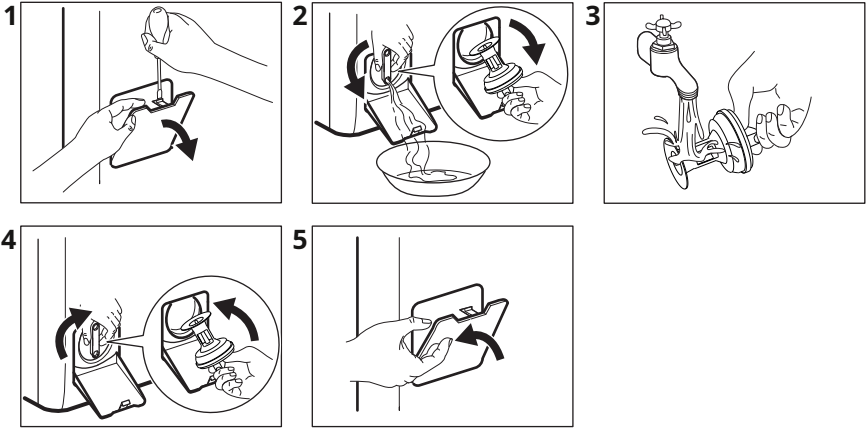


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- Выньте вилку из розетки.
- Не снимайте фильтр во время работы устройства.
- Не чистите сливной насос, если вода в устройстве горячая. Подождите, пока вода остынет.

Хорошо, если рядом с местом что ткань, чтобы протирания есть протечка воды. **В течение** откручивая фильтр.

Очистите насос согласно следующей процедуре:



13/11 Аварийный слив

Если агрегат не сливает воду, выполните ту же процедуру, которая описана в разделе «Очистка сливного насоса». При необходимости очистите насос.

После слива воды в аварийном порядке перезапустите дренажную систему:


1. Налейте 2 литра воды в отделение для моющих средств для основной стирки дозатора моющих средств.
2. Запустите программу для слива воды.

13/12 Меры предосторожности при заморозках

Если устройство установлено в месте, где температура может быть ниже 0 °С, пожалуйста, удалите оставшиеся вода из шланга обязательно обязательно и прокачайте опорожнение привет.



Эти роцент Эдур должна быть готова читать **Она** также в бывши **да** по необходимости **оу** арице опустошение это.

1. Закройте водопроводный кран.
2. Снимите наливной шланг для воды.
3. Снимите сливной шланг с задней опоры и отсоедините его от раковины или сифона.
4. Разместите концы сливного и наливного шлангов в соответствующих местах контейнер. Подождите, пока вода не потечет из шлангов.
5. Запустите программу «Слив» и дождитесь ее завершения.
6. Поверните селектор программ в положение Вкл./Выкл.  чтобы выключить устройство.
7. Отключите устройство от источника питания.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Прежде чем снова Перед запуском устройства убедитесь, что температура выше 0°C. Производитель не несет ответственности за социальный ущерб запущен из-за низкой температуры параметры.

14. ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
См. раздел
«Безопасность».




14.1 Коды аварийных сигналов и возможные неисправности

Устройство не запускается или перестает работать во время работы. Сначала попытайтесь найти решение проблемы (см. таблицы).




ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
Прежде чем выполнять какие-либо действия,
выключите устройство.

Сигнал подается при возникновении определенных проблем
звук. **Красный** Индикатор мигает и загорается один из
индикаторов, обозначающий код тревоги:

Проблема	Возможное решение
 Устройство не работает правильно вода.	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что водопроводный кран открыт. • Убедитесь, что давление воды не слишком низкое. Для этого обратитесь в местную компанию по водоснабжению. • Убедитесь, что водопроводный кран не засорен. • Убедитесь, что наливной шланг не перекручен, не поврежден и не сжат. • Убедитесь, что наливной шланг подсоединен правильно. • Убедитесь, что фильтр наливного шланга и фильтр клапана чисты. См. главу «Техническое обслуживание и очистка».
 Устройство не качает воду.	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что сифон умывальника чист. • Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не сжат. • Убедитесь, что сливной фильтр чист. При необходимости очистите фильтр. См. «Техническое обслуживание и чистка». • Убедитесь, что сливной шланг подсоединен правильно. • Если установлена программа без фазы слива, выберите программу слива. • Если была установлена опция, при которой в конце концов в барабане остается вода, выберите программу слива.
 Дверца машинного барабана двери открыты или неправильно закрыто.	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что дверца барабана закрыта должным образом.
Индикатор кнопки «Старт/Пауза» мигнет красным 11 раз и желтым 1 раз (или 2 или 3 раза): электропитание нестабильно. Подождите, пока напряжение питания стабилизируется.	

Если у вас возникли проблемы со стиральной машиной, проверьте возможные решения в таблице ниже.

Проблема	Возможное решение
<p>Программа не запускается он думает.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что шнур питания подключен к розетке. • Убедитесь, что крышка машины и дверца барабана закрыты. • Убедитесь, что предохранитель в блоке предохранителей исправен. • Убедитесь, что нажата кнопка «Старт/Пауза»  • Если вы выбрали отсрочку старта, отмените ее или дождитесь окончания таймера. • Деактивируйте защиту от детей, если она активирована. • Убедитесь, что регулятор повернут на выбранную программу.
<p>Устройство заполняет • наполняется водой и сразу же откачивает воду.</p>	<p>Убедитесь, что сливной шланг расположен правильно. Возможно, шланг расположен слишком низко. См. «Инструкции по установке».</p>
<p>Фаза или цикл отжима не запускается стирка занимает больше времени, чем обычно.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Установите программу центрифугирования. • Убедитесь, что сливной фильтр чист. При необходимости очистите фильтр. См. «Техническое обслуживание и чистка». • Вручную поместите белье в барабан и повторите тест отжима. Причиной проблемы могло стать неправильное распределение белья.
<p>Вода течет на пол.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что соединения водяного шланга затянуты, и проверьте отсутствие утечек. • Убедитесь, что шланги подачи и слива воды повреждены. • Убедитесь, что вы используете правильное моющее средство и в нужном количестве.
<p>Не могу открыть крышка устройства.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что вы не выбрали программу стирки, которая заканчивается водой в барабане. • Убедитесь, что программа стирки завершилась. • Если в барабане осталась вода, выберите программу «Слив» или «Отжим». • Убедитесь, что на устройство включено питание. • Причиной проблемы мог стать сбой устройства. Пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
<p>Устройство обеспечивает необычные звуки и вибрирует.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что устройство правильно выровнено. См. «Инструкции по установке». • Убедитесь, что все упаковочные и транспортировочные замки сняты. См. «Инструкции по установке». • Добавьте в барабан еще белья. Возможно, в барабане недостаточно белья.
<p>Продолжительность программы • увеличивается или сокращается во время программы.</p>	<p>Функция системы AutoSense регулирует продолжительность программы в зависимости от типа и количества белья. См. «Определение нагрузки системы AutoSense» в разделе «Ежедневное использование».</p>

Проблема	Возможное решение
Результаты стирки неудовлетворительные.	<ul style="list-style-type: none"> • Увеличьте количество или используйте другое моющее средство. • Перед стиркой используйте специальные средства для удаления стойких пятен. • Убедитесь, что температура установлена правильно. • Уменьшите количество белья.
Чрезмерное количество песка Йорк в барабане во время цикла стирки.	• Уменьшите количество моющего средства. Нью-

После проверки включите устройство. Программа возобновит работу с того места, где она была прервана.

Если проблема возникнет снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Данные, необходимые для обслуживания, можно найти на заводской табличке.

15. РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

15.1 Введение



На странице www.theenergylabel.eu здесь вы найдете подробную информацию о маркировке энергоэффективности.



QR-код на этикетке, прикрепленной к устройству энергетического класса, содержит ссылку на сайт с информацией о параметрах устройства из базы данных EU EPREL. Этикетка с маркировкой класса энергопотребления вместе с руководством пользователя и другими документами, поставляемый вместе с устройством, следует сохранить для возможного использования в будущем. Эту информацию также можно найти в базе данных EPREL по ссылке <https://eprel.ec.europa.eu> и предоставление названия модели и номера продукта, которые указаны на паспортной табличке устройства. Информацию о расположении фирменной таблички можно найти в главе «Описание устройства».

15.2 Легенда

кг	Погрузочный вес.	ХЧ:М М	Продолжительность программы.
кВтч	Потребление энергии.	°С	Температура стирки.

Литры	Потребление воды.	об/мин Скорость отжима. вкл.
%	Влажность после окончания фазы отжима. Чем выше скорость отжима, тем выше уровень шума и тем ниже уровень влажности белья.	



Значения и продолжительность программы могут меняться в зависимости от различных факторов (например, температуры в помещении, температуры и давления воды, размера загрузки и типа стирки, напряжения электросети), а также от любых изменений настроек программы по умолчанию.

15.3В соответствии с Регламент 2019/2023 Комиссии ЕС

Эко 40-60 про грамм	кг	кВтч	Литры	хч:мм	%	°С	об/мин/ мин1)
Полная нагрузка	7	1.160	50,0	3:25	60.00	48	951
Полунагруженный к	3,5	0,630	39,0	2:40	60.00	41	951
Четверть загрузка	2	0,400	32,0	2:40	62.00	29	951

1)Максимальная скорость отжима.

Энергопотребление в разных режимах

Выключенный режим (Вт)	Режим ожидания (Вт)	Режим задержки начинать программа (В)
0,48	0,48	4.00

Время перехода в режим выключения/ожидания составляет максимум 15 минут.

15,4Часто используемые программы



Эти значения предназначены только для иллюстративных целей.

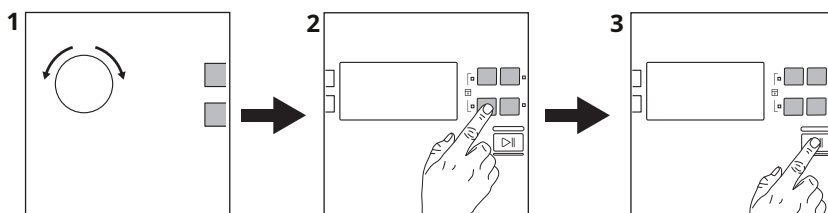
Программа	кг	кВтч	Литры	хч:мм	%	°С	об/мин/ мин1)
Хлопок2) 90°С	7	2,60	85,0	3:25	60.00	85	1000

Программа	кг	кВтч	литры	хч:мм	%	°С	об/мин/ мин1)
Хлопок 60°С	7	1,85	85,0	3:25	60.00	55	1000
Хлопок 20°З) 20°С	7	0,40	85,0	2:45	60.00	20	1000
Синтетика 40°С	3	0,65	55,0	2:10	37.00	40	1000
Нежный4) 30°С	2	0,35	50,0	1:00	37.00	тридцать	1000
Шерсть/Шелк 30°С	1	0,20	35,0	1:10	32.00	тридцать	1000

- 1) Индикатор скорости отжима.
- 2) Программа предназначена для стирки сильнозагрязненных тканей.
- 3) Подходит для стирки слабозагрязненных хлопчатобумажных, синтетических и смешанных тканей.
- 4) Он также хорошо подходит для быстрой стирки слабозагрязненных тканей.

16. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

16.1 Ежедневное использование



Вставьте вилку шнура питания в электрическую розетку.

Откройте водопроводный кран.

Положите в стирку.

Добавьте моющее средство и другие продукты в соответствующие отсеки дозатора моющих средств.

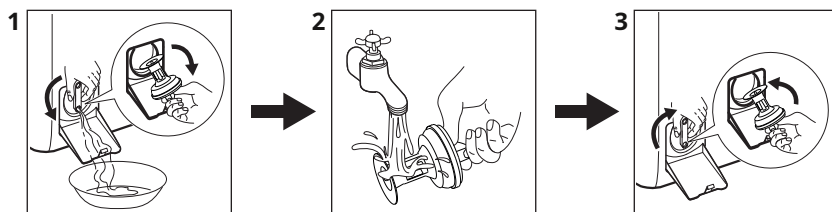
1. Поверните ручку выбора программ, чтобы установить нужную программу.

2. Выберите нужные опции с помощью соответствующих кнопок сенсорный экран.

3. Для запуска программы необходимо:




коснись кнопки **Старт/Пауза** По окончании программы выньте белье. Поверните селектор программ в положение **II** для выключения устройства.


16.2 Чистка фильтра сливного насоса



Фильтр следует регулярно чистить.

16.3 Программы

Программы	Партия	Описание продукта
Эко 40-60	7 кг	Белые и цветные хлопчатобумажные ткани. Умеренно грязный.
Хлопок	7 кг	Белые и цветные хлопчатобумажные ткани.
Синтетика	3 кг	Синтетические или смешанные ткани.
Нежный	2 кг	Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза и полиэстер.
 Экспресс-уход	3 кг	Хлопок и синтетические ткани. Короткая программа для ежедневной стирки.
 Быстро 30 мин.	3 кг	Синтетические и смешанные ткани. Немного грязный.
 Быстро 14 мин.	1,5 кг	Вещи из хлопка и синтетики, слегка загрязненные или ношенные один раз.
Спиннинг	7 кг	Все ткани, кроме шерстяных и очень деликатных. Программа «Спин».
Осушение	7 кг	Все ткани, кроме шерстяных и очень деликатных. Программа для откачивания воды.
Полоскание	7 кг	Все ткани, кроме шерстяных и очень деликатных. Программа для полоскания и отжима белья.
Противоаллергический	7 кг	Белые хлопковые вещи. Эта программа помогает удалить микробы и бактерии.
Пуховики	2 кг	Одеяло синтетическое одинарное, пико-одежда ванна, пуховое одеяло, пуховики.
Виды спорта В	3 кг	Спорт оВе.

Программы	Партия	Описание продукта
 Шерсть/Шелк	1 кг	Деликатные и шерстяные ткани, которые можно стирать в машине или вручную.

17. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы, отмеченные этим символом, необходимо утилизировать. Поместите упаковку устройства в соответствующий контейнер для переработки. Следует позаботиться о переработке отработанного электрического и электронного оборудования для защиты окружающей среды и

здоровье человека. Не следует выбрасывать устройства, отмеченные символом, вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, верните изделие в местный пункт переработки или обратитесь в соответствующие городские власти.

www.electrolux.com/shop



135980630-A-432022

