



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Посудомоечная машина  
UPM550

## Уважаемый покупатель!

Спасибо, что выбрали технику GRESSEL.  
Продукция торговой марки GRESSEL – это высокое качество, надежность и стильный дизайн. Мы уверены, что вы будете довольны нашими товарами.

Всю нашу продукцию вы можете найти на нашем сайте **[www.gressel.ru](http://www.gressel.ru)**. Перед началом эксплуатации рекомендуем внимательно ознакомиться с данным руководством.

# Содержание

Важные указания по безопасности .....	4
Технические характеристики .....	10
Краткое описание изделия .....	12
Инструкция по установке .....	13
Инструкция по эксплуатации .....	19
Мойка посуды .....	25
Техническое обслуживание .....	29
Устранение неисправностей .....	32
Послепродажное обслуживание .....	42

## Важные указания по безопасности

**Предупреждение! Перед установкой и использованием изделия прочитайте важные инструкции по технике безопасности, предоставленные в данном руководстве.**

- Данное изделие предназначено для использования в домашних условиях и аналогичных областях применения, например:
  - в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях;
  - деревенских домах;
  - клиентами в отелях, мотелях и прочих жилых помещениях;
  - заведениях по типу «постель и завтрак»;Данная посудомоечная машина может использоваться только для мытья предметов домашнего обихода. При некорректной работе изделия, может произойти повреждение посудомоечной машины или нанесены травмы пользователю.
- При поломке изделия обратитесь в отдел послепродажного обслуживания. Не выполняйте демонтаж или устранение неисправности самостоятельно.
- В случае повреждения шнура питания обратитесь в отдел послепродажного обслуживания или в отдел технического обслуживания, указанный поставщиком для устранения неисправности или замены.

- Источник питания посудомоечной машины должен иметь заземляющий провод для обеспечения безопасности. Данная мера предосторожности поможет предотвратить поражение электрическим током при возникновении утечки.
- Отключите кабель питания при грозе.
- После установки проверьте, чтобы вода и питание были подключены корректно.
- Место установки сливной трубы не должно превышать 40 см над верхней частью прибора, что может стать причиной плохого слива, утечки электричества и протечки воды.
- Ножи и другая посуда с острыми концами должны загружаться в корзину острием вниз или размещаться в горизонтальном положении.
- Данная посудомоечная машина автоматическая; не добавляйте воду вручную во время работы прибора. Это может привести к переливу и может быть опасным.
- Не разрешается перемещать или мыть прибор во время его работы. Это может стать причиной утечки электричества и воды.
- Не открывайте дверцу во время работы прибора, так вы можете обжечься паром. Если необходимо загрузить или выгрузить посуду, пожалуйста, нажмите кнопку паузы и подождите 10 секунд, затем слегка приоткройте дверцу и подождите, пока пар полностью рассеется, затем откройте дверцу и переместите посуду.

- Рекомендуется использовать специальные моющие средства. Не используйте жидкость для мытья посуды, стиральный порошок, мыло для рук или другие моющие средства, не предназначенные для посудомоечной машины.
- На сливной трубе и шнуре питания есть несколько кабельных стяжек, отрежьте их с помощью ножниц. Острые ножницы могут разрезать трубу и шнур и привести к утечке.
- Не используйте данный прибор в помещении с высокой влажностью. Повышенная влажность может привести к образованию ржавчины и даже утечкам.
- Специализированное моющее средство должно храниться в местах, не доступных для детей, потому что оно содержит кислоты и щелочи, которые действительно опасны для детей.
- Рекомендуется вынимать посуду из посудомоечной машины только через 30 минут, так как она может быть горячей.
- Оставьте прибор при комнатной температуре в течение 8 часов, если вы заказали его зимой, чтобы избежать появления капель на поверхности стекла, что может привести к повреждению прибора.
- Прибор должен быть подключен к водопроводной сети с помощью новых комплектов шлангов, старые комплекты шлангов не должны использоваться повторно. При установке не допускается чрезмерное или опасное сгибание или сплющивание блока питания.

- При распаковке коробок используйте плоские ножницы для обрезания стяжек водопроводных труб и труб электропитания.
- Расположите прибор в необходимом месте. Проверьте, что она была выровнена должным образом.
- Не ставьте каких-либо посторонних предметов с какой-либо из сторон. Отверстия не должны загромождаться ковром.
- Используйте холодную или теплую воды не более 50°C.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, либо людьми с недостаточным опытом и знаниями, если они не находятся под контролем или не прошли инструктаж по использованию прибора у лица, ответственного за безопасность. Дети должны находиться под присмотром для предотвращения игры с электроприбором.
- При повреждении шнура питания во избежание опасности его замену выполняет производитель, его сервисный агент или квалифицированные специалисты.
- Дверцу не следует оставлять в открытом положении, так как о нее можно споткнуться.
- Дети не должны находиться рядом с прибором, в особенности при открытой дверце.
- После использования, отключите подачу питания и воды.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: При использовании прибора, выполняйте основные меры предосторожности, обозначенные ниже:**

- Прочитайте все инструкции перед использованием посудомоечной машины.
- Используйте посудомоечную машину только по назначению.
- Используйте только те моющие средства, которые рекомендованы для использования в посудомоечных машинах и храните их в недоступном для детей месте.
- Перед загрузкой посуды:
  - 1) Разместите острые предметы так, чтобы они не повредили уплотнение дверцы;
  - 2) Острые ножи кладите ручкой вверх, чтобы не порезаться.
- Не мойте пластмассовые предметы, если на них нет пометки "безопасно для посудомоечной машины" или аналогичной надписи. Для пластмассовых изделий, не имеющих такой маркировки, проверьте рекомендации производителя.
- Не прикасайтесь к нагревательному элементу во время или сразу после использования прибора.
- Не включайте посудомоечную машину, пока все панели корпуса не на месте.
- Не вскрывайте элементы управления.
- Не опирайтесь, не садитесь и не вставайте на дверцу или решетку для посуды посудомоечной машины.

- Для предотвращения травм, не позволяйте детям играть с посудомоечной машиной.
- При определенных условиях в системе горячего водоснабжения, которая не использовалась в течение двух или более недель, может образоваться водородный газ. ВОДОРОД ВЗРЫВООПАСНЫЙ. Если система горячего водоснабжения не использовалась в течение данного периода времени, перед использованием посудомоечной машины включите все краны горячей воды и дайте воде протечь в течение нескольких минут. Таким образом можно удалить водород. Поскольку газ огнеопасен, не курите и не пользуйтесь открытым огнем в это время.
- При снятии старой посудомоечной машины или ее утилизации снимите дверцу моечного отделения.

### **Инструкции по заземлению**

- Этот прибор должен быть заземлен. В случае неисправности или поломки, заземление снижает риск поражения электрическим током, обеспечивая путь наименьшего сопротивления электрического тока. Этот прибор оснащен шнуром с заземляющим проводником и заземляющей вилкой.
- Вилка должна включаться в соответствующую розетку, которая должна быть установлена и заземлена в соответствии со всеми местными нормами и предписаниями.
- Неправильное подключение заземляющего проводника оборудования может привести к риску поражения электрическим током.

- Проконсультируйтесь с квалифицированным электриком или представителем сервисной службы, если вы сомневаетесь, правильно ли заземлен прибор. Не меняйте вилку, поставляемую с прибором; если она не подходит к розетке, поручите установку соответствующей розетки квалифицированному электрику.
- Не используйте удлинитель

## Технические характеристики

### Принадлежности

<b>Наименование</b>	<b>Количество</b>
Комплектное устройство	1
Корзина	1
Лоток для хранения ножей	1
Впускной шланг	1
Сливной шланг	1
Винты	2
Зажимная лента	1
Руководство пользователя	1

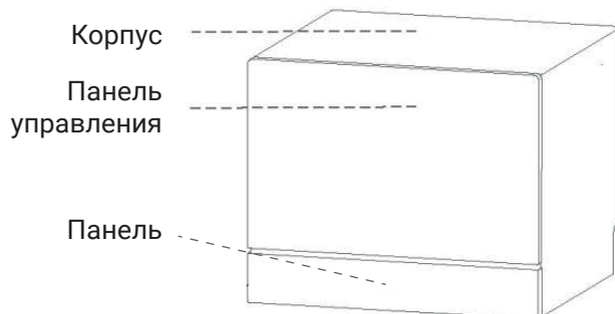
## Технические данные

Внешние габаритные размеры	Ш550ХВ450ХГ500мм
Давление воды	0.04-0.1Мра
Режим управления	Автоматический
Номинальное напряжение	220-240 В
Частота	50Гц
Номинальная мощность	1380Вт
Герметичная	IPX1
Вместимость	6 комплектов
Исполнительные стандарты	EU 60335-1 EU 60335-2-5

ПРИМЕЧАНИЕ: В связи с постоянным совершенствованием продукции, например, технические параметры в данном руководстве могут быть изменены без предварительного уведомления.

# Краткое описание изделия

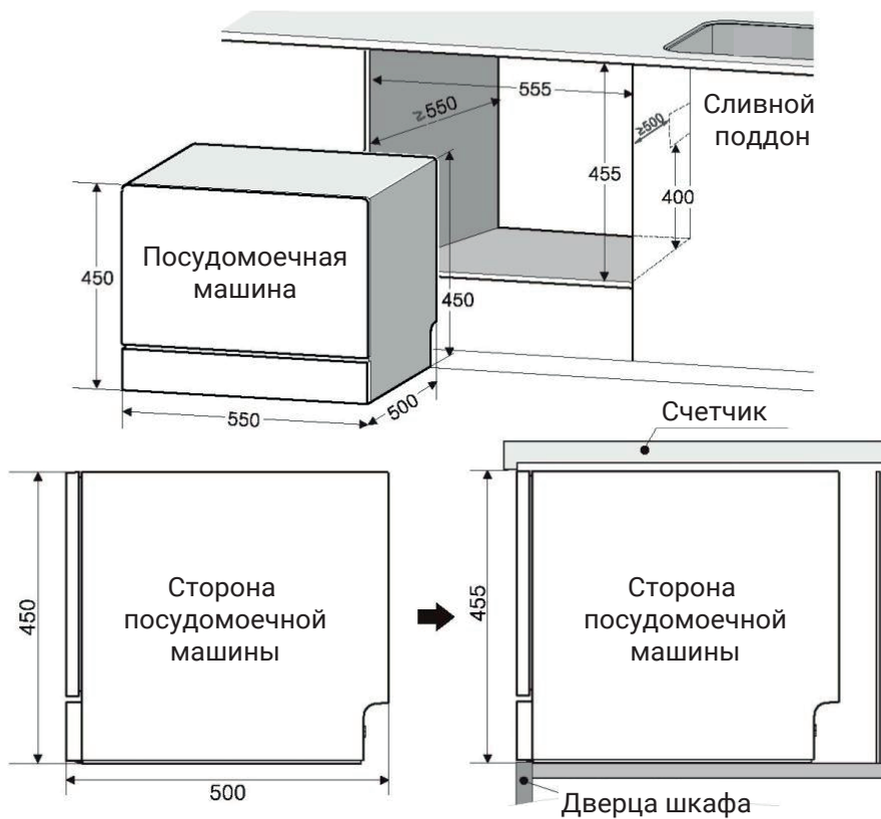
## Части посудомоечной машины



# Инструкция по установке

## Схема установки (единица: мм)

Расположение отверстия (60\*60) согласно положению канализационной трубы.



## Схема расположения стола

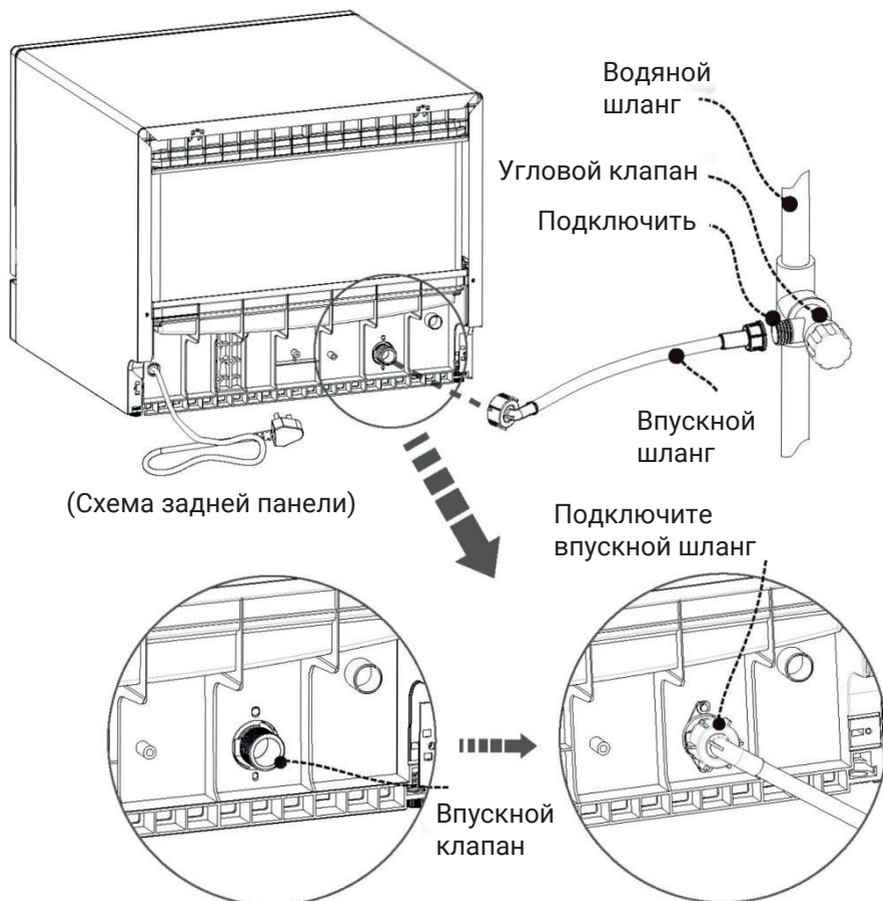


## Соединитель впускного шланга

Схема расположения: Впуск проточной воды

1. Подключите слив и сливное отверстие.
2. Подключите впускную трубу к впускному клапану.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Впускная труба не может быть использована повторно. Не используйте старую впускную трубу при установке.



## Соединения сливного шланга

После крепления машины к кухонному шкафу, пропустите кабель питания, впускную трубу и сливную трубу через резервное отверстие.

1. Подсоедините сливную трубу к сливному отверстию (высота сливной трубы не должна превышать 40 см над верхней частью машины).

2. Подключите водозаборную трубу к специально предназначенному отверстию и проверьте соединение на наличие утечек.

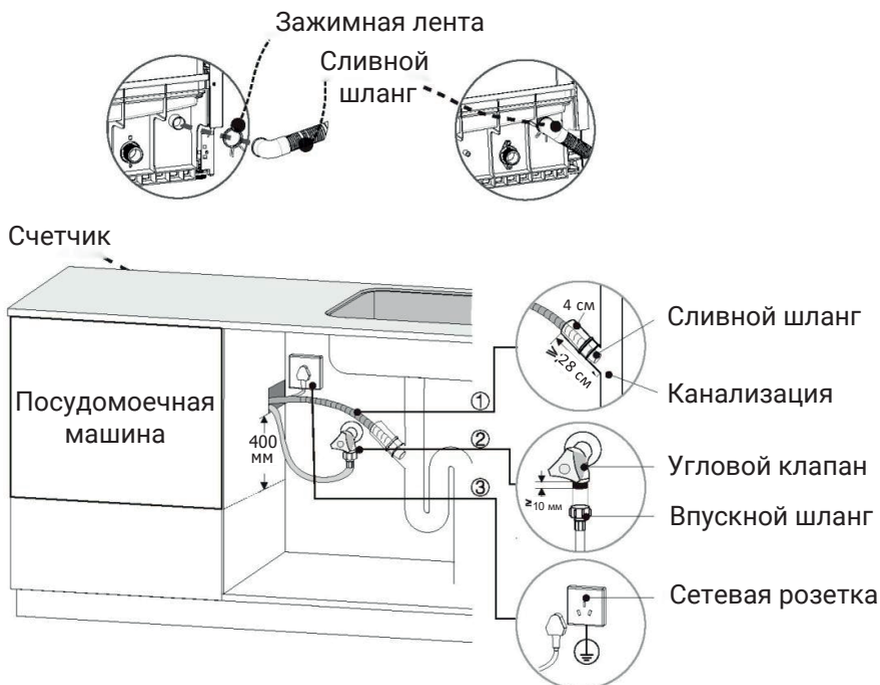
3. Убедитесь, что розетка надлежащим образом заземлена и подключена к электросети.

#### ПРИМЕЧАНИЕ:

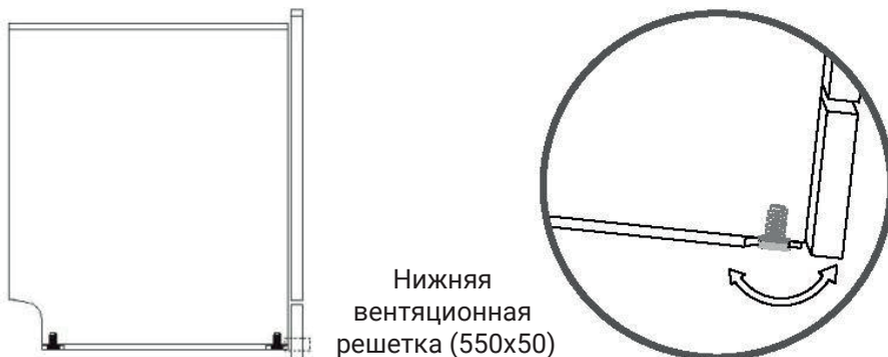
1. Сливная труба не должна сгибаться, если требуется ее удлинить, то ее длина не должна превышать 5 метров, так как это может оказать влияние на эффект стирки;

2. Водозаборная труба, сливная труба и розетка должны быть установлены в шкафу, расположенному рядом с посудомоечной машиной, а не за машиной.

Предупреждение: Розетка должна быть заземлена!



## Установка и размещение посудомоечной машины



1. Проверьте, чтобы прибор был надежно установлен на полу; в противном случае может произойти перелив через край и утечка тока.
2. Если невозможно установить посудомоечную машину вертикально, можно отрегулировать регулируемую ножку, чтобы выровнять ее.
3. При использовании встроенной посудомоечной машины закрепите винтами обе стороны машины после выравнивания.
4. Нет необходимости прикручивать столешницу, но боковые защитные крышки должны быть закрыты.
5. После установки машины, закрепите винт во внутреннем отверстии машины в доске кухонного шкафа.
6. Установите боковые предохранительные крышки.



Необходимо проверить следующее после завершения установки:

1. Надежно ли установлен прибор на полу и прикручен болтами.
2. Корректно ли установлена система защитного заземления и осуществляется ли подача электропитания.
3. Подсоединены ли впускная и сливная труба к прибору.
4. Выньте упаковку из посудомоечной машины.

### **Рекомендации**

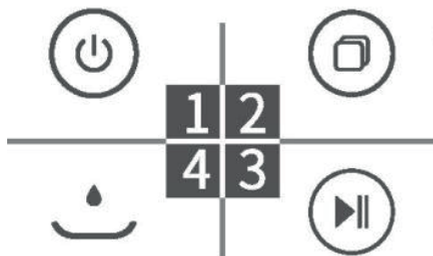
1. После установки сохраните всю документацию и компоненты для последующего использования или для следующего пользователя.
2. При первом включении вода в приборе становится желтого цвета, что является нормой; это происходит потому, что смягчитель воды находится в воде в течение длительного времени. Вы можете спокойно пользоваться прибором.
3. Каждый прибор проходит испытания на герметичность на заводе-изготовителе. Это нормально, если вы обнаружили, что в приборе осталось немного воды. Вы можете спокойно пользоваться прибором.

# Инструкция по эксплуатации

## Панель управления



## Включите посудомоечную машину



1. Закройте дверцу посудомоечной машины и включите прибор, нажав на ⏻ в течение секунды.
2. Программы стирки можно менять при помощи кнопки 📄. Выберите подходящую программу.

3. Индикаторная лампа начнет мигать, это означает, что посудомоечная машина работает.

4. Запустите программу мойки, нажав кнопку .

### **Защита от детей**

Она означает блокировку кнопки. Вы можете выполнить защиту прибора от непреднамеренного завершения программы (например, неправильное управление детьми). Активация блокировки кнопки: Нажмите на кнопку  в течение 3 секунд, пока на цифровом дисплее не появится .

Деактивация блокировки кнопки: Нажмите на кнопку  в течение 3 секунд до тех пор, пока не погаснет надпись .

### **Отсрочка пуска**

Вы можете выполнить отсрочку запуска программы до 24 часов.

Порядок действий: Нажмите на кнопку , на дисплее несколько раз появятся цифры 00 H:01...H:24. Выберите время отсрочки пуска. Если удерживать кнопку  в течение 3 секунд, то произойдет сброс до H:00, что означает, что нет возможности сделать предварительный выбор.



## Обзор программ

Программа	Тип загрязнения	Расход моющего средства	Рабочий цикл
ЭКО	Частично загрязненная посуда, посуда с обычными остатками пищи.	14г	2:55
Нормальный уровень	Для слегка загрязненной посуды, посуда с нормальными остатками пищи.	14г	1:00
Интенсивная	Сильно загрязненная посуда, посуда с присохшей и пригоревшей пищей.	14г	2:55
Стекло	Слегка липкий, термочувствительный пластик и стекла.	14г	1:30

Программа	Тип загрязнения	Расход моющего средства	Рабочий цикл
 Быстрая	Свежие остатки пищи, для слегка загрязненной посуды.	—	0:25

**\*ПРИМЕЧАНИЯ:**

Не используйте избыточное количество моющего средства. Избыточное количество моющего средства не только создаст большое количество пузырей, но также оказывает воздействие на качество мытья.

Фактическое время работы каждой программы может отличаться от заданного временного цикла из-за температуры воды, количества посуды, типа загрязнений и скорости смягчения воды. Это нормальная ситуация, можно пользоваться посудомоечной машиной без проблем.

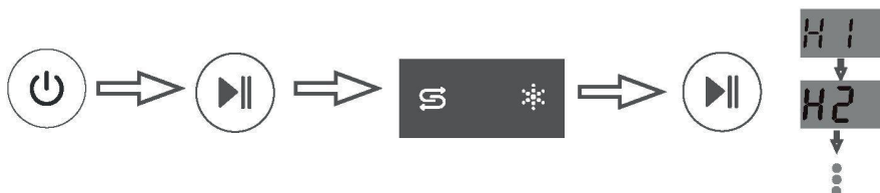
**Смягчитель воды**

1. Смягчитель воды используется для смягчения воды, уменьшения накипи и придания посуде блеска. Он особенно актуален для регионов с повышенной жесткостью воды.
2. Если вы не уверены, какая вода в вашем регионе, обратитесь к местным властям. Они предоставят точные данные о жесткости водопроводной воды.
3. Если во время работы посудомоечной машины отключить питание, произойдет сброс и пересчет смягчителя воды.

Настройки смягчителя воды. Укажите настройки в таблице в соответствии с жесткостью водопроводной воды.

Жесткость воды (част на млн.)	0-90	91-200	201-300	301-400	401-500	более 500
Опции настройки жесткости воды	H1	H2	H3	H4 (По умолч.)	H5	H6

Рекомендации: Если жесткость воды H1, **S** выцветает.

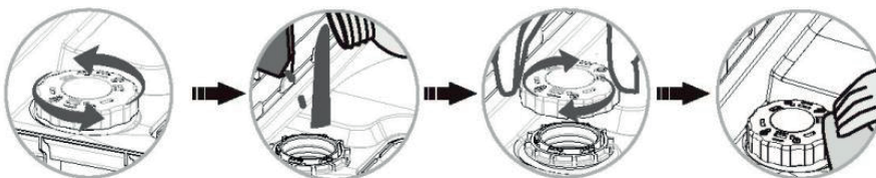


1. Нажмите на кнопку включения, когда дверца закрыта.
2. Через 60 секунд после запуска, нажмите на кнопку в течение 5 секунд для установки режима.
3. Загорается индикатор **S** и что означает, что прибор находится в режиме настройки режима.
4. Изменяйте и выбирайте необходимые настройки при помощи кнопки . Если пользователь не нажимает на кнопку в течение 5 секунд, прибор выходит из режима настроек и переходит в режим ожидания. Выбранные настройки сохраняются.

## Применение специальной соли

Смягчитель воды используется для смягчения воды, уменьшения накипи и придания посуде блеска. Он особенно актуален для регионов с повышенной жесткостью воды.

### Советы:



1. Поверните крышку для смягчителя воды против часовой стрелки и откиньте ее.
2. Засыпьте соль (прибл.400-500г). Добавьте немного воды при первом включении прибора.
3. Поверните крышку по часовой стрелке и плотно закрутите ее.

### Рекомендации:

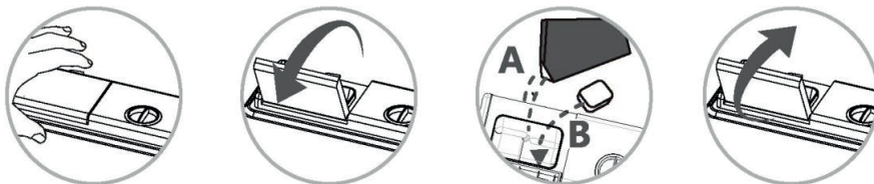
Необходимо добавить соль перед первой мойкой. Он является расходным материалом. Как только на дисплее загорится индикатор «Соль», необходимо ее досыпать. После добавления соли запустите программу "Быстрая", чтобы просыпанная соль и избыточное количество солевого раствора были немедленно смыты. После добавления достаточного количества соли, индикатор «Соль» не сразу отключается.

# Мойка посуды

## Моющее средство

Специальное моющее средство для посудомоечных машин позволяет удалять жир и остатки пищи. Его необходимо использовать при каждом запуске машины. Дозировка данного средства зависит от количества посуды и типа жесткости воды. Полная нагрузка и высокая жесткость воды - 14г.

## Советы:



1. Нажмите на выпуклую кнопку на устройстве подачи порошка/таблеток.
2. Заслонка откроется.
3. Добавьте необходимое количество моющего средства.
4. Закройте заслонку.

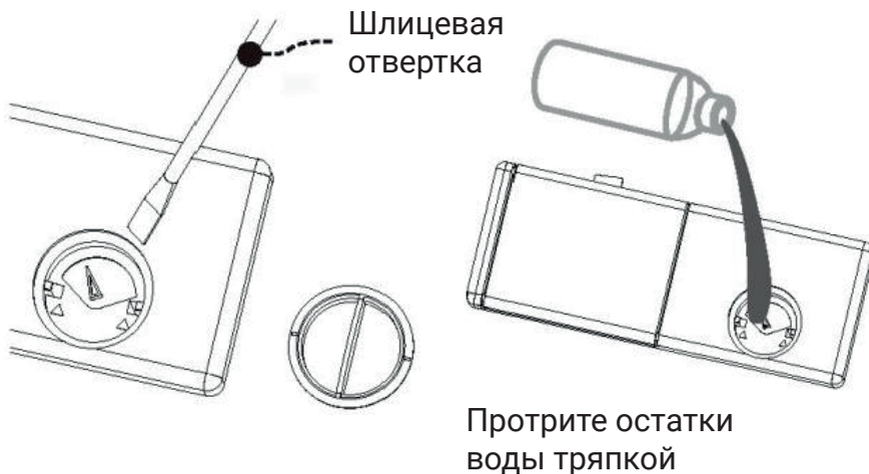
## Ополаскиватель

Помогает высушить и придать блеск посуде.

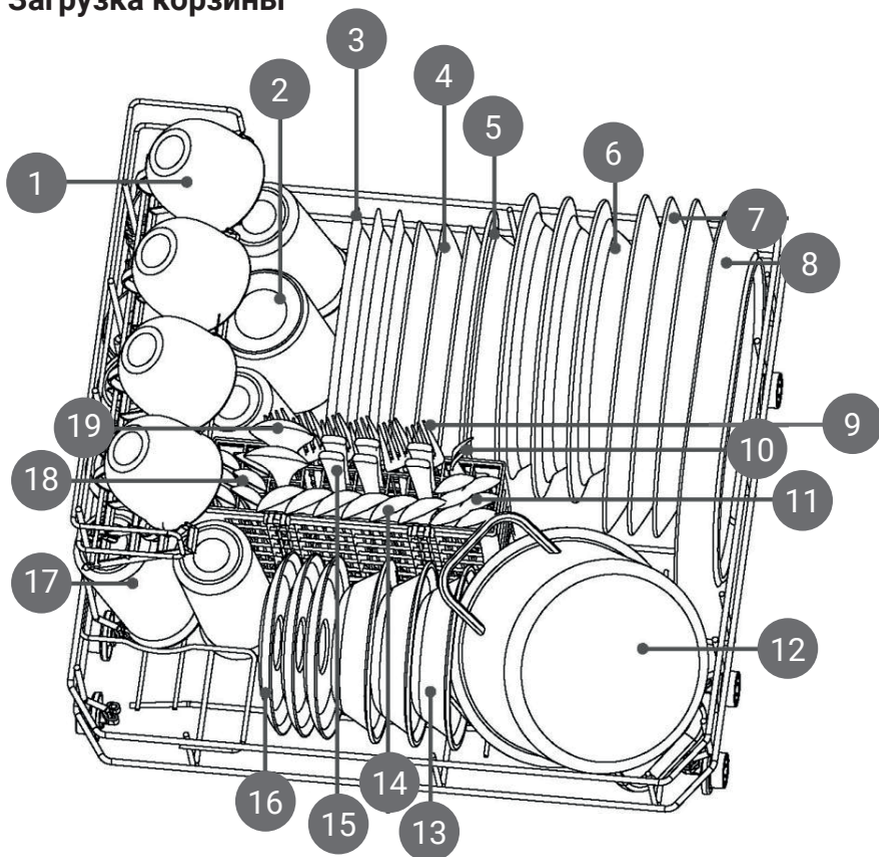
## Советы:

Добавьте ополаскиватель при первом использовании машины. Он является расходным материалом. Как только на дисплее загорится индикатор , необходимо долить ополаскиватель.

Выполните настройки в зависимости от использования. Значение по умолчанию: 3. Высокое значение означает, что необходимо увеличить дозировку и наоборот. Если вы видите, что посуда слишком мыльная, снизьте значение и запустите повторный процесс мойки.



## Загрузка корзины



- |                                     |                         |
|-------------------------------------|-------------------------|
| 1. Чашка                            | 10. Сервировочная вилка |
| 2. Кружка                           | 11. Dessертная ложка    |
| 3. Меламиновые<br>десертные тарелки | 12. Маленькая кастрюля  |
| 4. Dessертная тарелка               | 13. Креманка            |
| 5. Меламиновая чашка                | 14. Суповая ложка       |
| 6. Суповая тарелка                  | 15. Нож                 |
| 7. Мелкая тарелка                   | 16. Чайное блюдце       |
| 8. Овальная тарелка                 | 17. Стакан              |
| 9. Вилка                            | 18. Чайная ложка        |
|                                     | 19. Поварешка           |

## **Выбор посуды**

Посуда, подходящая для посудомоечной машины:  
Керамическая столовая посуда, стеклянная посуда  
и посуда из нержавеющей стали.

## **Примечания касательно посуды:**

1. Посуда из драгоценных металлов, алюминия и цветной глазури может помутнеть послемытья в посудомоечной машине.
2. Столовые приборы из бамбука или дерева: Они могут расслоиться или потрескаться под воздействием высокой температуры.
3. Предметы из пластмассы: Прочитайте инструкции производителя столовых приборов из пластмассы или предметов с пластмассовыми деталями, поскольку эти предметы могут расслоиться или потрескаться под воздействием высокой температуры.
4. Тряпки: Тряпки могут стать причиной поломки посудомоечной машины.
5. Предметы из чугуна: Предметы из чугуна могут заржаветь после использования в посудомоечной машине.

## **Рекомендации по размещению посуды**

1. Очистите посуду от крупных остатков пищи.
2. Разместите посуду грязной стороной вниз. Загружайте посуду дном вверх, чтобы вода не скапливалась в емкостях.
3. Все предметы укладывайте устойчиво так, чтобы они не опрокинулись.

4. Всю посуду размещайте так, чтобы разбрызгиватель свободно вращался.
5. Посуда маленьких размеров может выпасть из корзины и заблокировать вращение разбрызгивателя. Не складывайте маленькие предметы в посудомоечную машину.
6. При отодвигании корзины не допускайте, чтобы острые части посуды порезали уплотнение.
7. Не поцарапайте верхнее покрытие корзины, так как оно может покрыться ржавчиной.
8. Укладывайте столовые приборы кончиками вниз в корзину для столовых приборов.
9. Ножи и другая посуда с острыми концами должны загружаться в корзину острием вниз или размещаться в горизонтальном положении.

**Советы:**

Проверните разбрызгиватель после установки корзины, чтобы убедиться, что он свободно вращается.

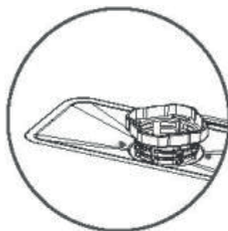
## Техническое обслуживание

После того, как машина поработает некоторое время, в ней могут находиться остатки пищи или прочие предметы. После обнаружения остатков пищи или прочих предметов, протрите прибор.

## 1. Извлеките систему фильтрации.

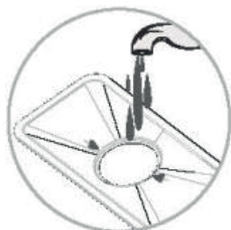


А. Поверните фильтр против часовой стрелки.



В. Одновременно снимите фильтр из нержавеющей стали.

## 2. Промывка



А. Промойте фильтр под проточной водой. Не используйте шерстяную или металлическую щетку, так как вы можете его поцарапать.

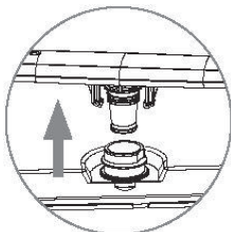


В. Промойте фильтр и его сетку.

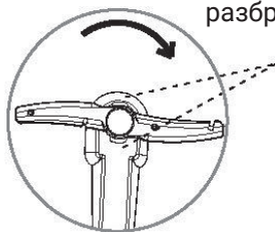


С. После промывки установите фильтр на место. Цилиндрический фильтр следует установить, повернув его по часовой стрелке до значков треугольника на фильтре, сетке фильтра и элемента из нержавеющей стали.

### 3. Промывка разбрызгивателя



А. Уберите главную корзину из машины и поднимите нижний разбрызгиватель, чтобы ослабить крепление.



Держатель  
верхнего  
разбрызгивателя

В. Поверните держатель верхнего разбрызгивателя по часовой стрелке.



С. Проверьте, не засорились ли разбрызгиватели. Если они засорились, прочистите их при помощи тонкой проволоки или промойте отверстия водой.

# Устранение неисправностей

## Список кодов ошибок

Код ошибки	Причина	Способ устранения
E01	Короткое замыкание термистора.	Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.
E02	Разомкнутый контур термистора.	Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.
E03	Машина не греет воду.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Проверьте, чтобы посуда была размещена правильно. Может возникнуть недостаток воды, если она остается в тарелке/кастрюле.</li><li>2. Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.</li></ol>
E04	Неисправность впускного клапана.	Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.
E05	Перелив.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Наклоните прибор примерно на 30-45° и вылейте воду из нижней части.</li><li>2. Проверьте, чтобы сливная труба не была расположена слишком высоко.</li><li>3. Проверьте, чтобы труба не была затянута в узел, заблокирована или пережата.</li></ol>

Код ошибки	Причина	Способ устранения
		<p>4.Проверьте, чтобы прибор был расположен должным образом.</p> <p>5.Снова включите машину. Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.</p>
E06	Неправильная функция нагрева.	Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.
E10	Недостаточный поток воды.	<p>1. Кран открыт не полностью.</p> <p>2. Небольшая подача воды и низкое давление.</p> <p>3. Выполняйте запуск несколько раз при недостаточном количестве воды.</p> <p>4.Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.</p>

## Поиск и устранение неисправностей

Неисправность	Причина
Посуда мокрая	1. Контейнер ополаскивателя пуст.
	2. Посуда расположена друг на другом не под наклоном.
	3. Процесс мойки не завершается.
	4. Выбрана программа без сушки.
Порошок и моющие таблетки не вымываются	1. Отверстия разбрызгивателя засорились, поэтому средство невымывается.
	2. Добавлено слишком большое количество порошка.
	3. Используйте порошок более высокого качества.
Образование большого количества капель на внутренней стороне машины	Закончился ополаскиватель в контейнере.
Образование небольшого количества капель на внутренней стороне машины	Это нормально и не влияет на качество функции мойки.

	<b>Способ устранения</b>
	Добавьте ополаскиватель в контейнер.
	См. правило расположения посуды в машине.
	Подождать завершения процесса.
	В режим мойки не включена функция сушки.
	Промойте отверстия разбрызгивателя и запустите режим быстрой мойки снова.
	Запустите режим быстрой мойки и добавьте умеренное количество порошка согласно инструкции в следующий раз.
	Используйте специальный порошок и моющие таблетки в режиме быстрой мойки для мытья посуды.
	Добавьте ополаскиватель.

Неисправность	Причина
Небольшое количество пены в отстойнике	Был использован не рекомендованный порошок или слишком большое количество порошка.
Сильный шум похожий на продувку. На дисплее отображается «ВЕНТИЛЯТОР»	Включается система обновления воздуха.
Трудно открыть дверцу	В пазу скопилась грязь, из-за которой дверца заедает.
При нажатии кнопки включения никакие действия не происходят	1. Если при нажатии кнопки включения индикация не включается и никакие действия не происходят, возможно отключена подача питания.
	2. Отключено электропитание
	3. Горят все индикаторы, возможно включен режим защиты от детей.
	4. Не следует долго удерживать кнопку включения.

<b>Способ устранения</b>	
<p>Если появилась пена, откройте дверцу и дайте пене осесть. Если пены слишком много, используйте специальные инструменты. Затем, запустите любую программу в течение 3 минут. Повторяйте данную процедуру, при необходимости.</p>	
<p>Это нормальная ситуация.</p>	
<p>Очистите паз.</p>	
<p>Включите шнур питания в розетку и проверьте наличие электроэнергии.</p>	
<p>Проверьте вилку и розетку, они должны быть сухие.</p>	
<p>Отключите защиту от детей.</p>	
<p>Нажмите на нее в течение 1 секунды.</p>	

Неисправность	Причина
<p>При нажатии на любые кнопки, за исключением кнопки включения не происходит никаких действий.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Не закрыта дверца.</li> <li>2. Жирные пятна или воды на стаканах и столовых приборах.</li> <li>3. Горят все индикаторы, возможновключен режим защиты от детей.</li> <li>4. Замок дверцы сломан.</li> </ol>
<p>Индикатор воды на панели управления горит при подаче воды</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проверьте шланги подачи воды.</li> <li>2. Неисправен расходомер.</li> <li>3. Неисправен заливочный клапан.</li> </ol>
<p>Трескающийся шум во время работы машины</p>	<p>Разместит посуду в машине правильно. Возможно некоторые предметы задевают разбрызгиватели или соприкасаются друг с другом.</p>
<p>Посуда грязная</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Посуда расположена друг на друге и не под наклоном.</li> <li>2. Выбрана неверная программа мойки.</li> </ol>

	<b>Способ устранения</b>
	Закройте дверцу.
	Помойте стаканы, проверьте, чтобы они были сухими.
	Отключите защиту от детей.
	Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.
	Проверьте нет ли проблем с подачей воды.
	Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.
	Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.
	Разместите посуду в посудомоечной машине должным образом.
	См. правило расположения посуды в машине.
	Выберите верную программу мойки.

Неисправность	Причина
	3. Не рекомендуется использовать специализированный порошок или класть недостаточное количество порошка.
	4. Фильтр установлен неправильно и остатки пищи застряли в нем.
	5. Засорение разбрызгивателей.
	6. Разбрызгиватели заблокированы.
	7. К посуде прилипают остатки пищи.
	8. Отключение электроэнергии во время работы машины.
	9. Некоторые остатки пищи трудно поддаются промыванию.
Вода остается в отстойнике, когда она отключена	1. Сливная труба расположена слишком высоко.
	2. Сливная труба зажата или пережата чем-то тяжелым.
	3. Сливная труба разорвана.
	4. Неисправен заливочный клапан.

<b>Способ устранения</b>
Используйте специализированный порошок и добавляйте достаточное количество.
Установите фильтр должным образом.
Промойте внутреннюю часть разбрызгивателей.
Проверьте, чтобы посуда не мешали вращению разбрызгивателей.
Замочите посуду перед загрузкой в посудомоечную машину.
Повторно запустите программу мойки.
Прежде чем положить посуду в машину, почистите ее проволочной мочалкой.
См. инструкцию по установке сливной трубы.
Уберите тяжелый предмет и освободите трубу.
Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.
Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.

Если вышеуказанные решение не решают проблему, отключите электропитание и подачу воды к посудомоечной машине. Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.

## Послепродажное обслуживание

### Гарантийные требования

\*Предоставьте гарантийные талоны на приобретение продукции в течение гарантийного срока:

Чек или серийный номер продукта.

\*Бесплатное гарантийное обслуживание в течение 12 месяцев на основании серийного номера продукта и даты отправки с завода.

**\*Следующие условия не подпадают под бесплатное техническое обслуживание в течение гарантийного срока:**

1. Повреждения по причине неправильного использования продукта и техобслуживания;
2. Отсутствие гарантийных талонов (счетов или серийного номера продукта), неразборчивые гарантийные талоны;
3. Ущерб, причиненный непреодолимыми стихийными бедствиями, (тайфуны, снежные заносы, град, землетрясения, селевые потоки и т.д.);
4. Ремонт неквалифицированными третьими сторонами.

## Ремонтная ведомость

Периодичность технического обслуживания	Признак отказа	Ремонтная ведомость	Дату технического обслуживания	Подпись обслуживающего персонала



Наличие данного логотипа на изделии означает, что утилизация устройства регулируется директивой 2012/19/EU от 4 июля 2012 года об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE). Любое опасное вещество, содержащееся в электрическом или электронном оборудовании, может оказать потенциальное воздействие на окружающую среду и здоровье людей во время его утилизации. Следовательно, по окончании срока службы прибора его не разрешается выбрасывать вместе с несортированными бытовыми отходами. Ваша роль как конечного пользователя важна с точки зрения повторного использования, переработки и получения других предметов из данного продукта. Вы можете выбрать между различными системами сбора и утилизации отходов, организованными местными органами власти (центрами утилизации) и дистрибьюторами. Ваша обязанность - использовать эти возможности.

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:**

Foshan Best Electric Appliance  
and Technology Co.,Ltd. Block D6,  
Sonva Intelligent Manufacturing  
Technology Park, Lecong, Shunde,  
Foshan, Guangdong, P.R. China

**ИМПОРТЕР В РФ:**

ООО «Трейдинг-БТ». 109316, Г. Москва,  
вн.тер.г. муниципальный округ Текстильщики,  
пр-кт Волгоградский, д. 47, этаж 4,  
помещ. А, офис 403А.

**ИМПОРТЕР В КАЗАХСТАНЕ:**

ТОО «Foreign Trade company»,  
БИН 190940025588. Республика Казахстан,  
г. Алматы, проспект Назарбаева, дом 65, каб. 519.

Сделано в Китае

