

## посудомоечная машина OO FTOMBROW

OO ELONGODI OO FTOMOROW OO ELONGODI

OO ELONGOD OO EtoModon OO EtoMaejon

De Dietrich

OO ETOMOGON OO FTOMORDS

OO FTOMBODS

OO ELOWGEDA

OOO FTOMBROW

OO EtoMaeou

OO EtoMoejon

OO EtoMaejon

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Откройте для себя технику De Dietrich и испытайте незабываемые эмоции при работе с нашими приборами.

Наша техника привлекает внимание с первого взгляда, а непревзойденное качество дизайна говорит само за себя. Благодаря неподвластному времени стилю и изысканному покрытию каждый элемент дизайна становится шедевром, при этом гармонично сочетаясь с остальными деталями. К этим приборам так и хочется прикоснуться!

Дизайн продукции De Dietrich базируется на использовании надежного и высококачественного сырья. Наш принцип – применять в ONDEDI работе только лучшие материалы.

Объединяя самые современные технологии и благородные материалы, мы производим первоклассные приборы, которые помогут Вам максимально раскрыть кулинарные способности и получить удовольствие от приготовления Ваших любимых блюд.



Fto Malou

OOO FTOMOROW

Всю информацию по бренду Вы найдете по адресу: www.dedietrich-official.ru



OOO E TOMAROJ

OO EtoMaejon

Важно: перед включением прибора внимательно изучите данное руководство, чтобы быстрее ознакомиться с работой прибора. OO Etomoeou Maco4

OO ELONGEON

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за выбор продукции компании **De Dietrich**.

> Настоятельно рекомендуем Вам тщательно ознакомиться с указаниями. приведенными в данном Руководстве, так как это позволит Вам получить наилучшие результаты от использования прибора.

СОХРАНЯЙТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИС-

Храните инструкцию под рукой. При передаче прибора другому владельцу к нему следует приложить данное Руководство!

OOO FTOMARDS

OOO E TOMORION

OO ELONGEON

OO ELONGODI

#### СРОК ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Срок гарантийного обслуживания для данного бытового прибора состав-OO EtoMacon ляет 12 месяцев с даты покупки прибора.

## OO ELONGEON СРОК СЛУЖБЫ

Срок службы для данного бытового прибора составляет 60 месяцев с даты изготовления прибора.

Компания ООО «Хомаер» является официальным эксклюзивным дистрибьютором бытовой техники De Dietrich. OO EtoMoejon

### Информационная линия ООО «Хомаер»

Москва: +7 (495) 781 00 33

Санкт-Петербург: +7 (812) 680 28 68 Официальный сайт: dedietrich-official.ru



OOO ELONDGION Список авторизованных дилеров De Dietrich можно уточнить по телефонам:

Москва +7 (495) 781 00 33 Санкт-Петербург +7 (812) 680 28 68 OOO FTOMOROW

## 'Прочтите<u>данное руковод-</u>

#### ство

OOO EtoMaelos

OO EtoMoejon

### Уважаемый Покупатель!

- Пожалуйста, перед испельно прочтите данное руководство: оно поможет Вам надлежащим образом использовать и ухаживать за прибором. 5
  - Сохраните руководство ДЛЯ

В данном руководстве Вы найдете такие разделы, как: кИнструкции по технике безопасности», «Инструк-Оции по эксплуатации», «Инструкции по установке, «Решение проблем» и так далее.

OO ELOWGEON

OOO ELONGEON

OOO EtoMoejou

## Перед звонком в сервисный ц<u>ентр</u>

- Изучите раздел «Решение проблем»: он поможет Вам самостоятельно решить некоторые простые проблемы.
- Если Вы не можете решить проблему самостоятельно, пожалуйста, обратитесь за помощью к квалифицированному специалисту.

## ПРИМЕЧАНИЕ:

В соответствии с политикой постоянного развития и модернизации продукции производитель может вносить в прибор изменения без предварительного уведомления.

Если Вы потеряли данный документ или если информация в нем устарела, Вы можете получить но вое руководство пользователя у производителя или ответственного поставшика.

OO EtoMagon

OO ELONGOD

OO EtoMaeon

"Ftomagou

# СОДЕРЖАНИЕ

	11/1/1	(	)_
1. Указания по технике	обезопасности		
Инструкции по заземлен	нию онин		3,9°F
Утилизация2. Краткое руководств		000	S
2. Краткое руководств	о пользователя	Eto <sub>4</sub>	11
3. Инструкции по экспл	пуатации	. %),	13
Панель управления	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		13
Описание прибора			
4. Перед первым испо	льзованием		
А. Система смягчения в	оды		15
Б. Загрузка соли в систе	ему смягчения	Tto <sub>k</sub>	17
А. Система смягчения в Б. Загрузка соли в систе В Заполнение дозатора	а ополаскивателя	10 <sup>0</sup> 00	19
Настройка дозатора опс	оласкивателя		20
Г. Функция моющего сре	едства		<sup>0</sup> 0, 22
5. Подготовка и загруз	ка посуды		2
Рекомендации			24
Стандартная схема загр	узки		26
Стандартная схема загр 6. Запуск программы м	иойки	~Magos	29
Таблица «Цикл мойки» . Включение прибора	000		29
Включение прибора	to <sub>ko</sub>		വു 31
Изменение программы в			
В конце цикла мойки			32
В конце цикла мойки Автоматическое открыти 7 Чистка и техническо	ие дверцы	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	33
7. Чистка и техническо	е обслуживание	, 1012	34
Система фильтров	00	.03	34
Уход за прибором	Eto.		37
Уход за прибором 8. Инструкции по устан	новке		4ç
Подготовка к установке.			40
Размеры и установка де	екоративной панели	000	42
Размеры и установка де Настройка натяжения пр	ружины дверцы	Tto <sub>14</sub>	44
Подключение сливных ц Этапы установки прибор Подключение к электрос	⊔лангов⊙,,	~%) <sub>.j.</sub>	45
Этапы установки прибор	pa		45
Подключение к электро	сетио		<sup>0</sup> 48
Подключение к электрос	5		

пуск прибора	the		50
пуск присора Решение∕пробле	M		51
ред звонком в сер	висный центр		5d.
лы ошибок	%).	000	56
хническая информ	лация		57
грузка корзин	0	%) <sub>J</sub>	58
၂၈ присный центр	50 To		61
рвисная служба D	e Dietrich	Į.	61
рвисная служоа в			TOMBER
TON		000	رب <sub>ا</sub> ن
	~ <sub>.)</sub>	OO FTOMBOOD	
145	0-	, de01	
Mac <sub>O3</sub>	OO FE TOMAN		
	Mag	20 <sub>J1</sub>	OOSTOMAR
000			Ftondo
°CO Ft.	Maga	OO FLONGEOU	190
	20 <sub>1</sub> 1	rto.	
to		17de013	
to <sub>Maeou</sub>	00 FL		
	O Fton	3e6	000
000	to <sub>Maejos</sub>		O Etona
E	tons	00	
	460 <sup>17</sup>	OO FTONGO	
다.		Mack	الر
FtoMago	000		
	000 Ft	Maga	°CO reton
000	Ftomogous	-O <sub>JJ</sub>	Fto
90	Fton.	0	
	1900 J	O FL	
of tongology		Oortons	901.
OMaco	000	tongolos	
.०ग्र	E	ton	00
0	6 Ft.	460 <sup>12</sup>	00

OO FTOMBEOU

# 1. УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ



#### осторожно!

При использовании посудомоечной машины соблюдайте приведенные далее меры предосторожности:

- Этот прибор предпас... ных с ними условиях, таких как: Этот прибор предназначен для использования в домашних или сход-
  - -кухни для персонала в магазинах, офисах или других рабочих пространствах; FtoMalloy
    - загородные дома;
    - клиентами в отелях, мотелях и в других видах жилых помещений;
    - заведения, работающие по системе «Постель и завтрак».
  - Эксплуатация данного прибора детьми старше 8 лет и лицами с огра-🖳 ниченными физическими, тактильными или умственными способностями, а также лицами с недостаточным опытом или знаниями допускается только под контролем лица, отвечающего за их безопасность, или после получения инструкций по безопасной эксплуатации прибора, дающих представление об опасностях, связанных с эксплуатацией при бора.

Не разрешайте детям играть с присорошь да чистку и обслуживание прибора только под надзором ответственного Не разрешайте детям играть с прибором. Дети могут осуществлять лица (согласно стандарта EN60335-1).

- Упаковочные материалы могут представлять опасность для детей!
- Прибор предназначен для использования только в помещении.

OOO FTOMOROW

OOO EtoMoejou

OO ELONGOON

- Во избежание риска поражения электрическим током не погружайте прибор, кабель питания или его вилку в воду или иную жидкость.
- Перед чисткой и техническим обслуживанием прибора отключите его от электросети.
- Очистите прибор мягкой тканевой салфеткой с мягким моющим сред-OO ELONGEON ством, а затем вытрите сухой тканевой салфеткой..

OO EtoMagon

OO ELONGODI

## Инструкции по заземлению

Oo Ftomos

- Прибор должен быть заземлен. В случае нарушения работы или поломки прибора заземление снизит риск поражения электрическим током, т.к. обеспечит путь наименьшего сопротивления электрического тока. Данный прибор оснащен вилкой с заземляющим проводом.
- Вилку надлежит вставлять в соответствующую розетку, которая была установлена и заземлена в соответствии со всеми местными правилами и постановлениями.
- Ненадлежащее подключение провода заземления прибора может привести к развитию риска поражения электрическим током.
- В случае возникновения сомнений в наличий надлежащего заземления, проконсультируйтесь с квалифицированным электриком или спе-🖳 циалистом сервисного центра.
- Не вносите изменения в вилку, входящую в комплект прибора, даже если она не подходит к розетке.
- Обеспечьте наличие подходящей розетки, установленной квалифицированным электриком.
- Не нарушайте правила использования, не садитесь и не вставайте на дверцу прибора или решетку для посуды.
- Не используйте прибор, пока все облицовочные панели не будут надлежащим образом установлены на свои места.
- Во время работы прибора открывайте его дверцу очень аккуратно, т.к. из рабочей камеры может выплеснуться вода.
- Когда дверца прибора открыта, не ставьте на нее тяжелые предметы й не вставайте на нее, т.к. прибор может опрокинуться.
- При загрузке посуды в рабочую камеру:
- 1) Располагайте острые предметы таким образом, чтобы они не по-<sup>о</sup>⁄<sub>е</sub>вредили уплотнитель дверцы;
  - Внимание: ножи и другие столовые приборы с острыми кончиками загружать в корзину необходимо острием вниз или укладывать горизонтально.
  - После завершения цикла мойки проверьте, пуст ли дозатор моющего средства.
  - **■** Не мойте в машине пластиковую посуду, если на ней нет маркировки «подходит для мойки в посудомоечной машине» или аналогичной.
  - Если пластиковая посуда не маркирована, проверьте рекомендации ее OOO ELONGEON производителя. OOO FTOMOROW

- Используйте только те средства для мытья и ополаскивания посуды,
   пля автоматических посудомоечных машин.
  - Не используйте в приборе мыло, стиральный порошок или средство для ручной мойки посуды.
  - Не оставляйте дверцу прибора открытой, т.к.об нее можно споткнуться.
  - Если кабель питания поврежден, то во избежание возникновения какихлибо рисков его замену должен осуществлять производитель....
    - При установке прибора следите, чтобы кабель питания не оказался излишне и опасно согнут или придавлен.
    - Не трогайте органы управления прибора без необходимости.
    - Прибор необходимо подключить к клапану системы водопровода при помощи комплекто. зовать старые шланги. помощи комплекта новых шлангов. Не рекомендуется повторно исполь-
      - Максимальное допустимое количество комплектов посуды, которые можно загрузить в прибор - 14.
      - Максимальное допустимое давление воды на входе составляет 1 МПа.
      - Минимальное допустимое давление воды на входе составляет 0,04 O Etomagon МПа.

### Утилизация

Материалы, используемые для упаковки данного прибора, могут быть переработаны. Утилизируйте упаковку в соответствующие контейнеры, чтобы отправить их на переработку.



Запрещается утилизировать данный прибор как обычные бытовые отходы.

Правильная утилизация прибора: данный символ на приборе или его упаковке означает, что с данным изделием нельзя обращаться, как с обычными бытовыми отходами. Такие изделия следует сдать в специализированный пункт сбора отходов электрического и электронного оборудования для повторной переработки. Правильно утилизируя прибор. Вы помогаете предотвратить потенциальный ущерб окружающей среде и общественному здоровью, что могло бы случиться при несоблюдении правил обращения с отходами.

Для получения более подробной информации об утилизации этого изделия обратитесь к местным властям, в службу утилизации отходов oo etowason или в магазин, в котором изделие было приобретено. OOO FLOMBEDS

# °CO ETONO

OOO FTOMOROW

OOO FTOMOROW

OO E TOMORON

- ВНИМАНИЕ!

  Для утилизации упаковки и самого прибора обратитесь в центр переработки. Предварительно обрежьте кабель питания и выведите из строя запирающее устройство дверцы.
- ф дует утилизинда шей переработки. Картонная упаковка изготовлена из переработанной бумаги, и ее следует утилизировать в контейнер для сбора макулатуры для дальней-
  - Правильно утилизируя прибор. Вы помогаете предотвратить потенциальный ущерб окружающей среде и общественному здоровью, что могло бы случиться при несоблюдении правил обращения с отходами.
  - Для получения более подробной информации об утилизации этого изделия обратитесь к местным властям и в службу утилизации отходов.
  - делия обратитесь к местным властим и долужите данный прибор как несортированные УТИЛИЗАЦИЯ: не утилизируйте данный прибор как несортированные приборы надлежит собирать отдельно OO ELONGED для последующей специальной обработки.

OO FTOMOROW

OO EtoMaejon

OO ELOMOGION

OO EtoMoGON

OOO E TOMORION

OO FTOMOROW

OO ELONGEON

OO ELONGODI

OO EtoMaeon

OO EtoMaeon

OO EtoMaeon

OOO EtoMoejou

Более подробное описание правил эксплуатации прибора ищите в соответствующем разделе инструкции по эксплуатации.

O [5]	Maer.	
Включите прибор	Для включения прибора откройте дверцу и нажмите кнопку «Вкл./Выкл.»	
ONG CON	Откройте крышку (A), залейте моющее средство для основной мойки, закройте крышку;	
Заполните дозатор для моющего средства	Моющее средство для предварительной мойки налейте непосредственно в рабочую камеру; (Соблюдайте правила руководства пользователя!)	
Проверьте уровень ополаскивателя	При необходимости залейте ополаскиватель через отверстие под крышкой В.	
Проверьте уровень регенерирующей соли	(Только для моделей с системой смягчения воды).  Электрический индикатор на панели управления (при его наличии).  Если световой индикатор уровня соли на панели управления отсутствует (в некоторых моделях), то определить необходимость загрузки соли в устройство для смягчения Вы сможет по количеству наугольными в настоящеми в ремени	
	to.	
За́грузите корзины	Соскоблите с посуды крупные остатки пищи. Размягчите остатки пригоревшего блюда в кастрюлях или сковородах, а затем загрузите корзины. Схемы загрузки посуды представлены в соответствующем разделе.	
00	70. Ft.	
Выберите программу	Откройте дверцу; нажимайте на кнопку выбора программы до тех пор; пока не загорится индикатор нужной программы. (См. раздел «Инструкции по эксплуатации» далее).	آا
story as	OC.	
Запуск прибора	См. раздел «Подготовка и загрузка посуды»	
•	O Ftongood	°0,
	ONG CON	

• Изменение программы	1. Запущенный цикл можно изменить только в том случае, если с его начала прошло мало времени. В противном случае, моющее средство может быть уже израсходовано, а вода слита. В таком случае необходимо заново залить моющее средство. 2. Откройте дверцу прибора.      3. Нажмите и удерживайте кнопку выбора программы не менее 3 секунд, чтобы отменить выполняющуюся программу.      4. Выберите новую программу.      5. Вновь запустите прибор.
• Загрузка забытой посуды	1. Приоткройте дверцу прибора, чтобы остановить процесс мойки.     2. После того, как разбрызгиватели прекратят работать, При открывании дверцы остеры можете открыть дверцу регайтесь горячего пара!     3. Загрузите забытую посуду.     4. Закройте дверцу, и прибор возобновит работу.
• Если прибор от- ключился во время цикла мойки	• Если во время цикла мойки прибор отключился, то после его включения повторно выберите программу и используйте прибор точно так же, как и до его отключения.
	30 <sub>3</sub>
Выключите прибор	Как только цикл мойки завершится, прибор остановится. Выключите прибор кнопкой «Вкл./Выкл.».
T-ONZO	OC
Закройте водопро- водный кран, разгру- зите корзины	Внимание: прежде чем разгружать корзины, подождите несколько минут (около 15 минут), благодаря чему Вам не придется разбирать посуду, пока она слишком горячая и больше подвержена повреждениям.
	Кроме того, посуда лучше высохнет. Первой разгружайте нижнюю корзину.
OO FTONGGODS	°to <sub>Na</sub> eo <sub>s</sub>
~@ <sub>0</sub> ,,	90

OO FTOMBEOU

OO FTOMBEOU

OOO FTOMBEOU

OO FTOMBEOU

OOO FTOMBEOU

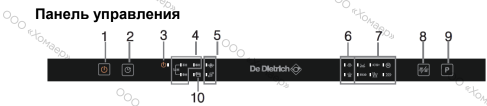
OO FTOMBEOU

OO FTOMBEOU



ВАЖНО Для обеспечения максимальной производительности посудомоечной машины, перед первым использованием прибора внимательно прочтите все инструкции по эксплуатации

#### Панель управления



- 1. Кнопка питания: включение и выключение питания.
- 2. Кнопка «Отложенный запуск»: запуск программы мойки с отсрочкой по времени.
  - 3. Индикатор мощности: показывает, когда на прибор подается питание.
- 4. Индикаторы отсрочки запуска: <sup>О</sup>локазывают время отсрочки запуска (3H/6H/9H/12H - 3, 6, 9 и 12 часов): для обозначения 12-часовой отсрочки загораются индикаторы 3Н и 6Н одновременно.
  - 5. Индикаторы наличия соли и ополаскивателя: загораются, <sup>О</sup>необходимо заполнить контейнер для соли или диспенсер для ополаскивателя 🕏 🛠
    - 6. Индикатор зоны мытья: показывает выбранную для мойки корзину.
    - 7. Индикаторы программ мытья: показывает выбранную программу мытья.

Интенсивная Автоматическая



- OO FTOMOROS **ECO** ЭКО ŲΥ Стекло TH 1 час Быстрая
- 8. Кнопка выбора зоны мытья: нажмите, чтобы выбрать, в какой корзине мыть посуду – в верхней ипи в нижней.
- Кнопка выбора программы: чтобы выбрать нажмите, программу мытья.
- 10. Индикатор функции автоматического открывания дверцы: по окончанию программы автоматически открывается дверца прибора, что позволяет улучшить результат сушки. 🗖 Данная функция включена по умолчанию. Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопки выбора зоны мойки и выбора программы одновременно, чтобы активировать или отменить данную функцию. При отключении функции изменения вступят в силу только после выключения прибора. Данная функция не доступна для программы «Быстрая». EtoMagon

- Внимание! Не рекомендуется предварительно вручную ополаскивать посуду, т.к. это ведет к увеличению расхода воды и электроэнергии.
  - При мытье посуды в бытовой посудомоечной машине обычно расходуется меньше электроэнергии и воды, чем при мытье посуды вручную, OO FTOMBOOD но только если прибор используется в соответствии с указаниями производителя.

### Описание прибора





- 1. Решетка для столовых приборов
- 2. Верхняя корзина
- OOO FFOMARDS 3. Внутренняя труба

OO E TOMORON

- 4. Нижняя корзина
- 5. Контейнер для соли

OO FTOMOROW

6. Дозатор

OO ELONGOD

OO EtoMaeou

- 7. Разбрызгиватели
- 8. Блок фильтров

OO ELONGODI

- 9. Впускной патрубок
  - 10. Дренажная труба

OO Etomoson

OO EtoModon

# 4. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ Серечием посудомоечной

Перед первым использованием посудомоечной машины:

- А. Настройте систему смягчения воды
- OO Fton Б. Засыпьте 1,5 кг соли для посудомоечных машин, а затем заполните конoo etomocon тейнер с солью водой.
- **В.** Заполните доссите в Залейте моющее средство. В. Заполните дозатор для ополаскивателя.

### А. Система смягчения воды

Система смягчения воды настраивается вручную при помощи переключателя жесткости воды.

Система смягчения воды предназначена для удаления из воды минералов он солей, которые могут оказать пагубное или неблагоприятное воздействие на работу прибора.

Чем выше уровень содержания в воде этих минералов и солей, тем жестче вода.

Система смягчения воды настраивается в зависимости от жесткости воды в Вашем регионе. Узнать градус жесткости воды можно в местной органи-OO ELONGEON зации водоснабжения.

#### Регулировка расхода соли

Прибор оснащен системой настройки расхода соли на основе жесткости используемой воды. Данная система предназначена для оптимизации и настройки уровня потребления прибором соли. to Macos

Для регулировки расхода соли необходимо выполнить следующие шаги:

Откройте дверцу и включите прибор; 01.

OOO E TOMORION

- 2. В течение 60 секунд после включения прибора нажмите и удерживайте кнопку выбора программы не менее 5 секунд, чтобы запустить режим настройки системы смягчения воды (при переходе в режим настройки периодически будет загораться индикатор наличия соли).
- Нажимайте кнопку выбора программы, чтобы выбрать показатель в 3. зависимости от жесткости воды в Вашем регионе; показатели будут изменяться в следующей последовательности: H1 -> H2 -> H3 -> H4 -O → H5 -> H6.
- 4. Для выхода из режима настройки нажмите кнопку питания. Fto/lagos

OO EtoModon

,	Magoss			000	<u>,                                    </u>	
		ЖЕСТК	ОСТЬ ВОДЬ	ol Tongen	Положение	Расход соли
	°dH	°TH_	°Clark	ммоль/л	переключателя	(грамм/цикл)
O <sub>O</sub>	0~5	0~9	P <sub>M</sub> dex <b>0</b> ~6	0~0,94	Н1 (горит инди- катор «Быст- рая»)	0
()	0~5	10-20	7-14	0,0-2,0	H2 (горит инди- катор «Стекло»)	9
	12-17	21-30	15-21	2,1-3,0	Н3 (горят инди- каторы «Быст- рая» и «Стекло»)	12 Fton
O <sub>O</sub> O	18-22	31-40	22-28	3,1-4,0	Н4 (горит инди- катор «ЭКО»)	20
0	23-34	41-60	29-42	4,9-6,0	Н5 (горят инди- каторы «ЭКО» и «Быстрая»)	30
	35-55	61-98°C	43-69	6,1-9,8	Н6 (горят инди- каторы «ЭКО» и «Стекло»)	60 Etc.,

## Опримечание 1:

1 dH = 1,25 Clark = 1,78 fH = 0,178 ммоль/л dH: немецкий градус жесткости fH: французский градус жесткости OO ELOWGEON Clark: английский градус жесткий

OOO E TOMORION

Примечание 2:

Заводская установка: Н3

Жесткость водопроводной воды в Вашем регионе Вы можете узнать в местном департаменте по управлению водными ресурсами.



ВНИМАНИЕ: если Ваша посудомоечная машина не оснащена системой смягчения воды, Вы можете пропустить этот раздел. O stomago

OOO E TOMORON

OO FTOMBODS

OOO EtoMoejou

#### СИСТЕМА СМЯГЧЕНИЯ ВОДЫ

Жесткость воды меняется в зависимости от региона. Если в посудомоечной машине используется жесткая вода, то на посуде и кухонных приборах будут образовываться отложения.

Прибор оснащен специальной системои смя челия воделя и тейнер для соли, специально разработанный для удаления из воды извести и

### Б. Загрузка соли в систему смягчения

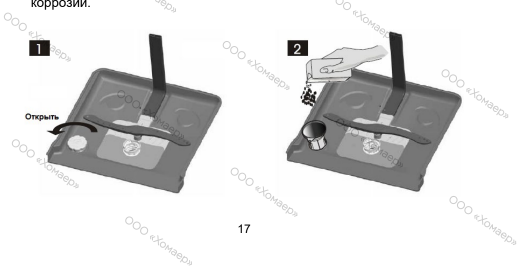
Используйте только специальную соль, предназначенную для посудомоечных машин.

்Контейнер для соли расположен под нижней корзиной Процедура заполнения контейнера описана далее.

#### Внимание!

OO FTOMORO,

- Используйте соль, специально разработанную для посудомоечных машин! Другие типы соли, не предназначенные для использования в посудомоечной машине, особенно поваренная соль, могут повредить систему смягчения воды. Гарантия производители по на повреждения, вызванные использованием неподходящего типа повреждения.
  - Заполняйте контейнер для соли только перед запуском полного цикла мойки. Это не позволит кристаллам соли или разлитой соленой воде долго оставаться на дне прибора, что может привести к возникновению коррозии.



- А́:Достаньте нижнюю корзину, а затем отвинтите и снимите крышку с кон-
  - Б. Вставьте воронку (входит в комплект) в отверстие и засыпьте приблизительно 1,5 кг соли для посудомоечной машины (Рис. 2).
  - В. Залейте в контейнер с солью воду. Если из контейнера выльется немного воды, не переживайте – это нормальное явление.
  - ле порожения контейнера плотно закрутите крышку по часовой г. После наполнения контейнера плотно закрутите крышку по часовой стрелке.
    - Д. После того, как контейнер будет заполнен солью, индикатор наличия соли перестанет мигать.
  - Е. Сразу после наполнения контейнера солью необходимо запустить программу мытья (рекомендуем любую короткую программу). В противном случае соленая вода может повредить систему фильтров, насос или други. крывает. другие важные элементы прибора. Такие повреждения гарантия не по-OOO FTOMORDS



OO EtoModon

OO EtoModon

OO ELONGOON

#### ПРИМЕЧАНИЕ:

OO FLONG CO. ી..Контейнер для соли следует заполнять, только когда на панели управления загорается индикатор. В зависимости от степени растворения соли предупреждающий индикатор может продолжать гореть даже после заполнения контейнера солью.

Если прибор не оснащен индикаторо... ... соли на панели управления (в некоторых модезагрузки соли в систему смягчения воды по количеству выполненных циклов мойки.

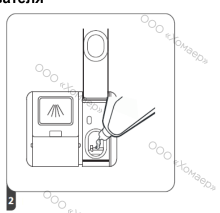
Если соль просыпалась, запус..... замачивания или быстрой мойки, чтобы удалить 2. Если соль просыпалась, запустите программу OO ELOWGEON OO EtoMoelon

OO EtoModon

OO Etomoelou



ortomaeou Поднимите ручку снимите крышку емкости для ополаскиваo etowagon теля.



Залейте в дозатор ополаскиватель; следите, чтобы средство не перелилось через край. OO ELONGOD

OO ELONGODA

OO EtoMaeon

OO ELONGEON

OOO FTOMBROW

OOO FTOMBROW

OO Etomagon



OO ELONGODI

OOO ELONGOON

OO ELONGODI

Закройте крышку.

OOO FTOMBEDS

OO FTOMBROW

OO EtoMagon

OO FTOMOROW

OO E TOMOGOU

19

Настройка дозатора ополаскивателя Пользователь может самостоятельно настроить расход ополаскивателя, чтобы добиться оптимального высыхания посуды при использовании небольшого количества средства. Для этого выполните следующие действия:

OO ELOWGEON

OOO EtoMoejou

OOO FTOMOROW

OO E TOMORON

- **1.** Откройте дверцу и включите приоор. **2.** В течение 60 секунд после включения прибора нажмите и удерживайте отложенного запуска (кнопка Delay), чтобы войти в режим настройки. Индикатор наличия ополаскивателя будет мигать с частотой 1 Гц.
  - 3. Нажимайте кнопку выбора программы, чтобы выбрать подходящий Вам режим. Значения будут меняться в следующей последовательности: D1-> D2-> D3 -> D4 -> D5 -> D1.

4. Для завершения и выхода из режима настройки не совершайте никаких манипуляций с прибором в течение 5 секунд или нажмите кнопку пита-O Etomas Wasp'i ния.

TOMAS	00-	
Уровень ополаскивателя	Положение переключателя	
D1	Горит индикатор «Быстрая»	
D2	Горит индикатор «Стекло»	
D4	Горят индикаторы «Стекло» и «Быстрая»	
D4	Горит индикатор «ЭКО»	000
D5 🔾	Горят индикаторы «ЭКО» и «Быстрая»	Ftou
Ftomago,	000	9(

OO EtoMaejon

OOO ETOMOGOJ

OO EtoMagon

OO EtoMoelon

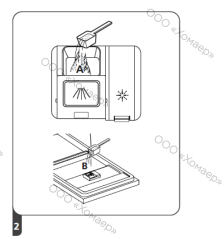
OO EtoMaeon



Выберите спосоо открымисходя из модели прибора: Выберите способ открыть крышку,

- 1. Сдвиньте фиксирующую задвижку и откройте крышку.
- Нажмите на фиксирующую кнопку и откройте крышку.

OOO FTOMOROW



Залейте моющее средство в больший отсек (А) для основно... Для более эффективного мытья, ший отсек (А) для основной мойки. особенно при наличии сильно за грязненной посуды, налейте небольшое количество моющего средства на дверцу. Оно будет использовано во время предваритепьной мойки.



rtongeou

## ПРИМЕЧАНИЕ:

OOO E TOMAROJ

- Не забывайте, что настройки могут варьироваться в зависимости от степени загрязнения посуды.
- Пожалуйста, соблюдайте рекомендации производителя моющего сред-EtoMaeou OO ELONGEDI ства, указанные на упаковке.

Г. Функция моющего средства Моющие средства с химическими ингредиентами необходимы для удаления загрязнений, их расщепления и вывода из посудомоечной машины. Для этой цели подходит большинство качественных моющих средств, OOO FTOMOROW имеющихся в продаже.

## Внимание!

Правильное использование моющего средства

Используйте только моющие средства, специально произведенные для использования в посудомоечных машинах. Храните моющее средство в сухом прохладном месте.

Загружайте порошковые моющие средства только непосредственно перед "Ftomagos началом цикла мытья

OO ELONGODI

OO EtoMaeon

#### Моющие средства

OO E TOMORON

Существует 3 типа моющих средств

- 1. С фосфатами и с хлором
- 2. С фосфатами, но без хлора
- 3. Без фосфатов и без хлора

000 reton Как правило, новые распыляемые моющие средства не содержат фосфатов, и поэтому не обладают свойством смягчения воды, присущим фосфатам. В таком случае рекомендуется засыпать соль в контейнер, даже если жесткость воды составляет всего 6 °dH. Если в условиях жесткой водылиспользуется средство без фосфатов, на тарелках и стаканах часто появля ются белые пятна. В подобной ситуации рекомендуется добавлять больше моющего средства для достижения лучших результатов. Моющие средства, не содержащие хлор, обладают слабым отбеливающим эффектом. Устойчивые и окрашенные пятна удаляются не полностью. В этом случае рекомендуется выбирать программу с более высокой температуo EtoNagon рой. OO ELOWGEON

OOO EtoMoejou

OO EtoMagon

Концентрированные моющие средства По своему химическому составу моющие средства можно разделить на 2 основных типа:

- Традиционные щелочные моющие средства с едкими компонентами.
- Моющие средства с низкой концентрацией щелочи, с натуральными FLOMOROL 000 Ft ферментами

#### Моющие средства в таблетках

Таблетки разных марок растворяются в воде с разной скоростью, поэтому некоторые таблетки за время краткосрочной программы мытья не успевают раствориться полностью и подействовать в полную силу. В связи с этим при использовании таблетированных моющих средств рекомендуется выбирать длительные по времени программы, чтобы обеспечить полное удаление остатков моющего средства.

#### Дозатор моющего средства

OO ELOWGEON

OOO EtoMoejou

OOO E TOMAROJ

OO ELONGOON

Дозатор надлежит заполнять перед началом каждого цикла мойки в соответствии с указаниями, приведенными в таблице циклов мойки. В данной посудомоечной машине используется меньшее количество моющего средства и ополаскивателя, чем в традиционных моделях. В основном при стандартной загрузке прибора требуется всего столовая ложка моющего средства. Для более загрязненной посуды требуется больше моющего средства. Загружайте моющее средство непосредственно перед запуском прибора, т.к. в противном случае оно может отсыреть и не раствориться OO EtoMaeou Ftomaelou полностью.

OO EtoMaejon

OOO ETOMOGOJ

OO EtoMagon

OO ELONGODI

OO ELONGODI

# 5. ПОДГОТОВКА И ЗАГРУЗКА ПОСУДЫ

- Старайтесь покупать кухонные принадлежности, которые маркированы как подходящие для мытья в посудомоечной машине.
- Используйте мягкое моющее средство, описываемое как «щадящее посуду». При неоолод... производителя средства. суду». При необходимости запросите более подробную информацию у
  - Для определенной посуды выбирайте программу с максимально низкой температурой.
  - Не вынимайте бокалы и столовые приборы из машины сразу после завершения цикла мойки, чтобы не допустить их повреждения.

### ്ന Перечисленные далее столовые приборы / посуда для мытья в посудомоечной машине

#### Не подходят

- Столовые приборы с деревянными, роговыми, фарфоровыми или перламутровыми ручками
- Пластиковые, не термостойкие предметы
- Старые приборы с приклеенными, не термостойкими элементами
- Склеенные приборы и тарелки
- Оловянные и медные приборы
- Хрустальная посуда
- Стальные приборы, подверженные коррозии
- Деревянные блюда

OO E TOMORON

OO FTOMOROW Предметы, изготовленные синтетического волокна OO FTOMARON

OOO EtoMoejou

#### Подходят с ограничениями

- Некоторые типы стекла, которые большого после количества моек могут потускнеть
- Серебряные и алюминиевые элементы при мойке могут поблекнуть
- Рисунки, покрытые глазурью, при частом мытье в посудомоеч-EtoWason ной машине могут выцвести

OOO ETOMOGOJ

OO EtoMagon

OO ELONGODI

OO ELONGODI

#### Меры предосторожности до или после загрузки корзин

(Для обеспечения оптимальной работы прибора следуйте приведенным далее указаниям.

Характеристики и внешний вид корзин для посуды и для приборов могут различаться в зависимости от модели прибора).

🖟 Очистите посуду от крупных остатков пищи. Размятчите пригоревшие остатки пищи в кастрюле или сковороде. Ополаскивать посуду под проточной водой не обязательно.

Загружайте посуду в машину следующим образом:

- Такие предметы, как чашки, бокалы, кастрюли/сковороды и т.д. укладывайте дном вверх.
- 2. Предметы с изгибами и выемками располагайте под наклоном, чтобы с них стекала вода.
- Предметы должны располагаться устойчиво, чтобы не перевернуться.
- 4. Располагайте предметы таким образом, чтобы они не мешали вращению разбрызгивателей.



**ПРИМЕЧАНИЕ:** Мелкие предметы не рекомендуется мыть в посудомоечной машине, т.к. они с легкостью могут выпасть из корзины

- Полые предметы, такие как чашки, бокалы, кастрюли и т.д. загружайте дном вверх, чтобы внутри предмета или в углублениях не скапливалась вода.
- Не укладывайте тарелки и столовые приборы внутрь или поверх друг друга.
- Во избежание повреждений размещайте стаканы таким образом, чтобы <sup>О</sup>>> они не соприкасались.
  - Крупные предметы, которые тяжело отмыть, загружайте в нижнюю корзину.
  - Верхняя корзина предназначена для более деликатных и легких предметов, например, бокалов, кофейных и чайных чашек.
  - Ножи с длинными лезвиями, установленные вертикально, представляют опасность!
  - Длинные и острые столовые приборы, такие как разделочные ножи, необходимо укладывать в верхнюю корзину в горизонтальном положе-OO FTOMBOOS нии. №. OO ELONGODI

OOO E TOMORION

Не перегружайте посудомоечную машину, чтобы обеспечить хорошие расход электроэнергии. OO EtoMaeo

#### Извлечение посуды

Первой рекомендуется разгружать нижнюю корзину, а затем – верхнюю, чтобы не допустить стекания капель воды из верхней корзины в нижнюю.

#### Стандартная схема загрузки

#### Загрузка верхней корзины

Верхняя корзина предназначена для более деликатной и легкой посуды, например, бокалов, кофейных и чайных чашек и блюдец, а также для тарелок, небольших мисок и неглубоких кастрюль (если они не слишком загрязнены). Укладывайте посуду и кухонные принадлежности таким образом, чтобы они не перемещались под воздействием струй воды.

#### Загрузка нижней корзины

Большие и сложно поддающиеся очищению предметы, такие как кастрюли, сковороды, крышки, сервировочные блюда и миски, рекомендуется размещать в нижней корзине (см. рисунок ниже). При этом сервировочные блюда и крышки лучше облокачивать на стеки корзины, чтобы они не препятствовали вращению верхних разбрызгивателей.







### Пожалуйста, помните:

- жалуйста, помните: Кастрюли, сервировочные миски и т.д. следует укладывать дном вверх за документы из них могла вытекать вода.
- Нижняя корзина оснащена складными держателями, чтобы Вы могли. загружать большие кастрюли и сковороды или сразу несколько ка-O rtomago, стрюль и сковород. OO EtoMaeon

OOO E TOMORION

Настройка верхней корзины отрегулировать выс Вы можете отрегулировать высоту верхней корзины, чтобы обеспечить больше места для больших предметов как в верхней, так и в нижней корзине. Высота верхней корзины регулируется за счет перемещения колесиков на разную вы-Длинные направляющих. COTV предметы, столовые приборы, приборы для салатов и ножи следует размещать на полке, чтобы они не мешали вращению разбрызгивате-°олей.

Поднимите корзину, чтобы перевести ее в верхнее попожение

OOO FTOMOROW

OO E TOMORON



Регулировочная ручка

OO EtoMaeon

OO ELOWGEON

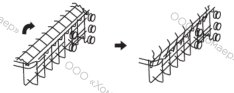
OOO EtoMoejou

Поднимите ручку, чтобы

перевести корзину в нижнее

#### Складная полка для чашек

Для обеспечения пространства для высоких предметов в верхней корзине поднимите вверх полку для чашек, после чего Вы можете прислонить к ней высокие бокалы. Если полка не используется, Вы можете снять ее.



### Складные держатели в нижней корзине

Для более удобного размещения кастрюль и сковород Вы можете сложить держатели, как показано на рисунке далее.



OO EtoMaeon

OO ELONGEON

OO EtoMaeon

OO FTOMOROW

Корзина для столовых приборов Столовые приборы надлежит размещать в специальной корзине с ручками на дне. Если в данной корзине имеются боковые отсеки, то ложки следует загружать отдельно в соответствующие ячейки, а очень длинные столовые приборы следует укладывать горизонтально в передней части верх-FtoMagou OOO ELONGEION ней корзины, как показано на рисунке.



OOO E TOMAROJ

OO E TOMORON



## OO FTOMBEDS осторожно!

- 000 reto, • Следите, чтобы столовые приборы не торчали между прутьями решетки снизу.
- Острые предметы загружайте острием вниз!

000 reton

Для обеспечения собственной безопасности и достижения максимальной эффективности мойки соблюдайте следующие указания при загрузке сто лового серебра:

- Предметы не должны соприкасаться.
- Ножи и другие потенциально опасные приборы располагайте ручкой вверх,

OO EtoMaeou

OO ELOWGEON

OOO EtoMoejou



OO EtoMagon

OO EtoMoelon

OO ELONGODI

OO ELONGEON

## 6. ЗАПУСК ПРОГРАММЫ МОЙКИ

## Таблица «Цикл мойки»



**ПРИМЕЧАНИЕ**: Символ

означает, что необходимо заполнить дозатор для ополаскивателя.

Программа	Информация для выбора цикла	Описание цикла	Моющее сред- ство (предва- рительная / основная мойка)	Длитель- ность (ми- нуты) <sup>(1)</sup>	Потребле- ние энер- гии (кВтч)	Расход воды (л)	Ополаски- ватель	Длитель- ность (ми- нуты) <sup>(2)</sup>
Интенсивная	Для очень загрязненной посуды и умеренно загрязненных кастрюль, сковород, тарелок и т.д. с присохшими остат-ками пищи.	Предварительная мойка (50°C) Основная мойка (65°C) Ополаскивание Ополаскивание (60°C) Сушка	4/18 г (1 или 2 табл.)	205 etc,	1,651	<sup>િંત</sup> ેલ્ડ <b>ા</b> 16,5	*	220
Автоматиче- ская ICS+	Автоматическая мойка слабо, умеренно или сильно загрязненной посуды, с присохшими остатками пищи или без них.	Предварительная мойка (45°C) Основная мойка (55-65°C) Ополаскивание Ополаскивание (50-55°C) Сушка	** 4/18 г (1 или 2 табл.)	85-150 °={	1,05-1,551	10,6-15,9	*	85-150

	00°EH	<sup>©</sup> 017d8033	000					
ЭКО (*EN 60436) ECO	Стандартная программа; подходит для мытья умеренно загрязненной посуды; является наиболее эффективной программой в плане расхода энергии и воды для данного типа посуды.	Основная мойка (50°С) Ополаскивание Ополаскивание (50°С) Сушка	22 г (1 или 2 табл.)	ر 198 م	000 1540	%ي 10	*	208
Стекло	Для слабо загряз- ненной посуды и бо- калов	Предварительная мойка (40°C) Основная мойка (50°C) Ополаскивание Ополаскивание (50°C) Сушка	4/18 г (1 или 2 табл.)	120	0,902 °° <sub>°</sub>	13,5	*	120
60 минут	Для слабо загряз- ненной посуды, для которой не требу- ется сильная сушка.	Основная мойка (55°C) Оподаскивание Ополаскивание (50°C) Сушка	22 <sup>-(г</sup> од (1 табл.) <sub>Чолово</sub>	60	0,853	11,5	*	60
Быстрая	Короткая программа для слабо загряз- ненной посуды и быстрой мойки.	Основная мойка (40°C) Ополаскивание Ополаскивание	12 г (1 табл.)	30 *	್ಲಿ	11		15
		000	ONARO	000		"towaeou		

OO ELONGEON



Продолжительность (мин.) (1): с функцией автоматического открывания дверцы

Продолжительность (мин.) (2): без функции автоматического открывания дверцы

OO FLOMBEDS

OO ELONGODI

\*EN 60436: Программа является тестовой. Информация по сравнительным испытаниям в соответствии со стандартом EN 60436: Показатели всех программ кроме «ЭКО» являются только ориентировочными.

- Вместимость: 14 комплектов
- Вместимость: 14 комплектов Положение верхней корзины: верхние колесики на направляющих
- Po: 0.49 BT

#### Включение прибора

Для запуска цикла мойки:

1. Выдвинете нижнюю и верхнюю корзину, загрузите посуду и задвиньте корзины обратно.

OOO Ftom

- Обратите внимание, что первой рекомендуется загружать нижнюю корзину и затем – верхнюю (См. раздел «Подготовка и загрузка посуды»).
- Залейте в дозатор моющее средство (см. раздел «Перед первым использованием»).
- 3. Вставьте вилку прибора в розетку. Параметры электросети: 220-240 В переменного тока / 50 Гц; параметры розетки: 10 А, 250 В переменного тока. Убедитесь, что давление в сети водоснабжения установлено на максимум.
- **4.** Откройте дверцу, нажмите кнопку «Вкл./Выкл.», загорится индикатор «Вкл./Выкл.».
  - Нажимайте кнопку выбора программы, программы будут идти в следующем порядке:

**ЕСО -> Стекло -> Быстрая -> Интенсивная -> Автоматическая ->** ECO.

При выборе программы мытья загорается соответствующий индикатор. OO FTOMOROU Закройте дверцу, и прибор запустит выбранный цикл мойки.

OOO E TOMORION

# Изменение программы во время цикла мойки

- 1. Запущенный цикл можно изменить только в том случае, если с его начала прошло мало времени. В противном случае, моющее средство может быть уже израсходовано, а вода – слита. В таком случае необ-
- сле чего Вы можете изменить программу на необходимую (См. раздел «Запуск программы мойки»).

#### Забыли добавить тарелку?

Вы можете добавить забытую тарелку в любой момент, пока моющее средство не поступило в рабочую камеру прибора.

- 1. Приоткройте дверцу прибора.
- 2. После того, как разбрызгиватели остановятся, откройте дверцу полностью.

OO EtoMaeon

OO Etomoelou

3. Добавьте забытую посуду.

- 4. Закройте дверцу прибора. OOO ELOMOROS

OO EtoMagon

OO ELONGODI

### В конце цикла мойки

OO ELONGOON

OOO ELONA Выключите прибор кнопкой «Вкл./Выкл.», перекройте подачу воды и откройте дверцу прибора.

Прежде чем разгружать корзины, подождите несколько минут, благодаря учему Вам не придется разбирать посуду и столовые приборы, пока они слишком горячие и больше подвержены повреждениям. Кроме того, посуда лучше высохнет. Сначала разгрузите нижнюю корзину. OO EtoMoelon

ONDEDI

## OO EtoMado Выключение прибора.

Когда программа завершит работу, ее индикатор погаснет.

- OO FTOMOROW 1. Откройте дверцу. Выключите прибор кнопкой «Вкл./Выкл.».
- 2. Закройте кран подачи воды!

#### Аккуратно откройте дверцу.

Рорячая посуда становится более хрупкои. Предде до таков посуде остыть приблизительно в течение 15 минут. Горячая посуда становится более хрупкой. Прежде чем разгружать кор-

Откройте дверцу прибора, оставьте ее открытой на несколько минут и только после этого доставайте посуду. Благодаря этому посуда будет более холодной и лучше высохнет.

#### Разгрузка прибора.

Если посудомоечная машина влажная изнутри, это нормально.

Сначала разгрузите нижнюю корзину, а затем — водолить......



#### ВНИМАНИЕ!

Открывать дверцу прибора во время работы машины опасно, т.к. горячий пар может обжечь Вас.

#### Автоматическое открытие дверцы

OOO FTOMOROW

OOO EtoMoejou

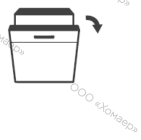
По завершению цикла мойки дверца прибора откроется автоматически, обеспечивая более эффективную сушку. О



OO EtoMoejon

#### ПРИМЕЧАНИЕ

При активации функции автоматического открытия дверцы она не должна оыть заслещ, противном случае замок дверцы может быть по-



OO EtoMaeon

OO EtoMagon

# 7. ЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Фильтр не позволяет крупным остаткам пищи и другим объектам попадать внутрь насоса.

Остатки пищи могут заблокировать фильтр; в таком случае их следует <sup>О</sup>о удалить.



OO ELOWGEON

OO ELOWSON

OOO EtoMoejou

OOO E TOMAROJ

OO E TOMORON

Система фильтров состоит из фильтра грубой очистки, плоского (основного) фильтра и микрофильтра (фильтра тонкой очистки).

#### (1) Основной фильтр

Частицы пищи и загрязнений, попавшие в этот фильтр, измельчаются особой струей воды из нижнего разбрызгивателя, а затем выводятся в канализацию.

#### (2) Фильтр грубой очистки

Данным фильтром улавливаются достаточно крупные объекты, такие как кусочки костей или стекла, которые могут заблокировать слив. Для удаления таких объектов из фильтра аккуратно сожмите крышку фильтра и вытащите его.

#### (3) Микрофильтр

Данный фильтр удерживает загрязнения и остатки пищи в нижней части прибора и не позволяет им вновь попадать EtoMagon на посуду в процессе мытья.

OO EtoMoelon

OO ELONGODI

Сборка фильтра -- эффектив Фильтр эффективно устраняет частицы пищи из воды для мытья и позволяет повторно использовать ее в процессе мойки. Для достижения максимальной производительности и оптимальных результатов фильтр следует регулярно чистить. По этой причине после каждого цикла мойки рекомендуется удалять крупные частицы пищи, прополаскивая полукруглый фильтр и резервуар под проточной водой. Потяните ручку резервуара вверх, чтобы извлечь фильтр.



- Никогда не используйте прибор без фильтров.
- При неправильной установке фильтра при его замене существует риск снижения производительности прибора, а также повреждения посуды и столовых приборов. OOO FTOMOROW



OO FTOMORDS Шаг 1: Поверните фильтр против часовой OOO EtoMoejou стрелки.

OO FTOMOROW

OOO FTOMOROW



OO FTOMORDS Шаг 2: Поднимите фильтр вверх. OO EtoMoejon



OO E TOMORON

🚹 ПРИМЕЧАНИЕ

OOO EtoMoejou

OOO EtoMoelon Для извлечения фильтра выполните действия с ъ.Шага 1 по Шаг 2.

Чтобы установить фильтр на место, выполните действия в обратном порядке. OOO FTOMOROS

- Комментарии: - После каждого использования посудомоечной машины проверяйте фильтр на предмет засоров.
  - Открутив фильтр грубой очистки, Вы можете извлечь всю систему фильтров целиком. Извлеките остатки пищи и промойте проточной водой.



OO stomoepy

OOO FTOMOROW

OO E TOMORON

**ПРИМЕЧАНИЕ**: Всю систему фильтров следует чистить один раз в OO EtoMaeou неделю

#### Очистка фильтра

Для чистки фильтров грубой и тонкой очистки используйте щетку. Соберите элементы фильтра, как показано на рисунках на последней странице, и вставьте всю систему в посудомоечную машину, поместив фильтр в соответствующее гнездо и надавив на него.

OO FTOMORDS

OO ELONGEON



OO EtoMaeon

OO ELOWGEON

OOO EtoMoejou

Не стучите по фильтрам в процессе чистки. В противном осторожно! случае они могут деформироваться, и производительность прибора снизится. 5Maeps

OO EtoMaeon

OO EtoMagon

OO FTOMOROW

OO ELONGEON

OO ELONGODI

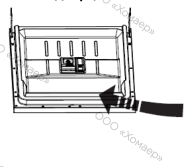
Уход за прибором — эвпения с Панель управления следует протирать слегка влажной салфеткой. После чистки вытрите панель управления насухо.

Fto Macou Для чистки наружных поверхностей используйте качественные средства для полировки приборов.

"Не используйте для чистки каких-либо частей посудомоечной машины ост-

рые предметы, грубые губки или агрессивные моющие средства. OO FTOMOROW

#### Чистка дверцы



Для чистки уплотнителя по периметру дверцы используйте только мягкую, влажную тряпочку.

Не используйте чистящие средства в виде спрея, так как жидкость может попасть в замок дверцы и на электрические детали прибора. OO Etomo



\*XOMACON

OO THOMREDS

OO ELONGOON

#### осторожно!

OO ELOWSON

OO Etomoelou

Для чистки дверной панели не используйте чистящие средства в виде спрея, т.к. они могут попасть в замок дверцы и на электрические детали прибора.

Не используйте абразивные средства и некоторые бумажные полотенца, т.к. они могут оставить царапины или пятна на поверхностях их нержавеющей стали.

OOO EtoMoejou

OO ELONGODI

OO ELONGODI

OOO FTOMOROW

Защита от замерзания В зимнее время после каждого цикла мытья надлежит принимать следующие меры для защиты прибора от замерзания:

- 1. Отключите прибор от сети электропитания.
- 2. Перекройте подачу воды и отсоедините шланг подачи воды от водяного клапана.
- OO 53. Слейте воду из шланга подачи воды и водяного клапана (для сбора воды можно использовать кастрюлю).
  - 4. Подсоедините шланг подачи воды обратно к водяному клапану.
  - 5. Снимите фильтр в нижней части рабочей камеры прибора и при помощи губки уберите оставшуюся воду.



OO E TOMOROU

ПРИМЕЧАНИЕ: Если посудомоечная машина не работает изза образования льда, обратитесь в сервисный центр.

#### Чистка разбрызгивателей

Разбрызгиватели необходимо регулярно чистить, т.к. химические вещества для смягчения жесткой воды могут засорить форсунку и подшипники разбрызгивателя.

Для демонтажа верхнего разбрызгивателя зажмите гайку и поверните разбрызгиватель по часовой стрелке.

Для демонтажа нижнего разбрызгивателя потяните его вверх.

OOO EtoMoejou



OO ELONGODI

Промойте разбрызгиватели теннои мынально промойте детали и устанда, тщательно промойте детали и устанда, Промойте разбрызгиватели теплой мыльной водой; с помощью мягкой OO EtoMagon

- После каждого использования перекрывайте подачу воды к прибору и оставляйте дверцу тить застаивание влаги ..... приоткрытой, чтобы предотвра-
  - Вынимайте вилку из розетки Перед чисткой или техническим обслуживанием прибора отключайте прибор от электросети.
  - о в hс Не используйте растворители абразивные чистящие средства

Не используйте растворители или абразивные чистящие средства для чистки наружных поверхностей и резиновых элементов посудомоечной машины. Используйте только тряпочку с теплой мыльной водой. Для удаления пятен с внутренних поверхностей оиспользуйте почку, смоченную небольшим количеством уксуса, или специ-್ಧ альные средства для чистки по-OOO FTOMOROW судомоечных машин.

OO ELOWGEON

OOO EtoMoejou

OO E TOMOROU

## Если прибор не используется длительное время

Рекомендуется запустить цикл мойки без загрузки посуды, затем отключить машину от электросети, перекрыть подачу воды и оставить дверцу приоткрытой. Это позволит сберечь уплотнитель дверцы и предотвратить образование запахов.

## Перемещение прибора

необходимости переместить прибор старайтесь удерживать его в вертикальном положении. При необходимости прибор можно перемещать в горизонтальном положении задней стенкой вниз.

#### **Уплотнитель**

Прилипшие уплотнителю остатки пищи часто являются причиной образования неприятных запахов. Регулярная чистка STO, мягкой губкой позволить предотвратить. 500 EtoMagon

OO EtoMagon

OO ELONGEON

OO EtoMaeon

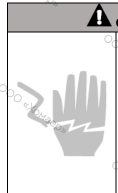
# %. ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

OOO ELONGEON



#### ВНИМАНИЕ:

Монтаж труб и электрооборудования должен осуществляться квалифицированным специалистом.



## **А** осторожно

Риск поражения электрическим током Перед установкой прибора отключите электроэнергию.

В противном случае этом может привести к смерти или поражению электрическим током.

OO EtoMaeon

## OOO FTOMOROW Подготовка к установке

Посудомоечную машину следует устанавливать вблизи существующих подключений к сетям водоснабжения, водоотведения и электропитания. Выберите сторону, через которую сливной шланг посудомоечной машины <sup>©</sup>будет подключен к кухонной раковине (сливу).

Примечание: Проверьте наличие соответствующих монтажных принад-OO ELOWGED лежностей (крепежей для декоративной панели, шурупов).

## Внимательно прочтите инструкции по установки

OOO EtoMoejou

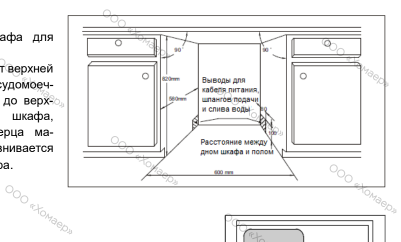
На рисунках представлены размеры шкафа кухонного гарнитура и поло-<sup>О</sup>жение для установки посудомоечной машины.

Прежде чем перемещать прибор на место установки, необходимо выполнить некоторые приготовления.

- Выберите место рядом с раковиной, чтобы облегчить установку наливного и сливного шлангов (см. рис. 1).
- 2. Если прибор устанавливается в угол шкафа, необходимо предусмотреть пространство для открытия дверцы (см. рис. 2). OO FTOMOROW Fto Malous

Рисунок 1 Размеры шкафа для встраивания.

Менее 5 мм от верхней панели посудомоечной машины до верхней части — внешняя дверца мапо краю шкафа.



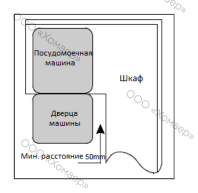
### Рисунок 2

OO EtoMaeon

OO ETOMOGOU

OO ELOWAGON

Минимальное расстояние при открытой дверце.



OO ELONGODI

OO ELONGODA

OO FTOMBROW

OO ELONGEDA

OO ELONGEON

OO FTOMOROW

OO Etomoson

OOO FTOMBROW

OO EtoMago

OO ELONGEON

OO E TOMOGOU

OO ELONGODI

41

OO Etomagon

# Размеры и установка декоративной панели

1. Декоративная деревянная панель устанавливается, как показано на рисунке 3.

#### Рисунок 3

OO ELONGEON

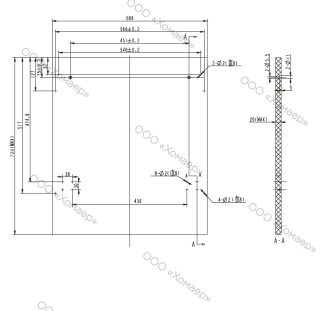
OO EtoMaeon

OO EtoModon

OO ELONGEDA

Декоративная панель устанавливается в соответствии с размерами, показанными на рисунке.

(Ед. измерения – мм)



OO FTOMBROW

OOO ELONGOON

OO ELONGODI

OO ELOWAGON

OO FTOMOROW

OO ELONGEON

OO ELONGEON

OO stower

OO STONAGOU

OO ELOWGEDA

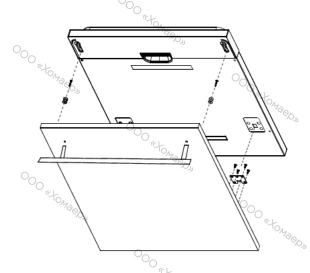
OOO FTOMBROW

42

2. Установите крепежи на декоративную деревянную панель и вставьте посудомоечной дверце посудомоечной внешней дверце посудомоечной посудомоечно посудом машины (см. рис. 4а). После установки панели закрепите ее на внешней дверце с помощью винтов и шурупов (см. рис. 4б). OMaeou

Рисунок 4а — лекорати Установка декоративной панели The Onagen

OO EtoMago

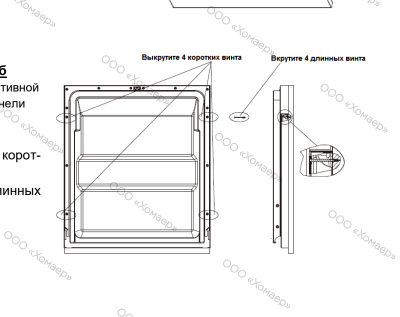


OO ELONGEON

Рисунок 46
- пекорат Установка декоративной деревянной панели

- 1. Выкрутите 4 коротких винта
  - 2. Вкрутите 4 длинных винта

OO E TOMOROU

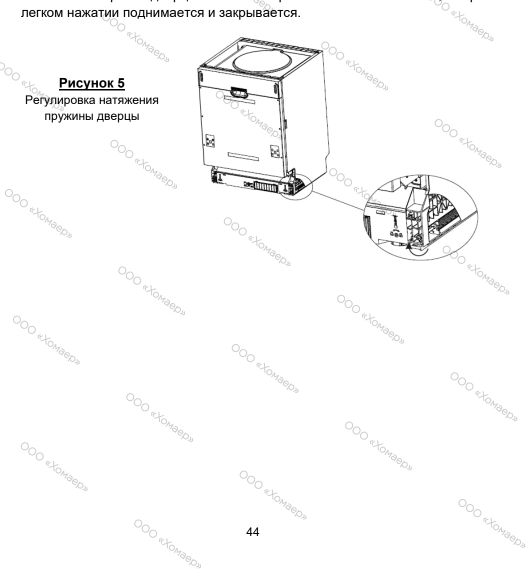


OO FTOMBODS

OO ELONGODI

Производитель устанавливает оптимальное натяжение пружин для внешней дверць прибора. При установке декоративной деревянной панели следует отрегулировать натяжение пружины. Поверните регулировочный винт, чтобы регулировочный механизм натянул или ослабил стальную tomoeou пружину (см. рис. 5).

Правильным считается такое натяжение пружины дверцы, при котором полностью открытая дверца остается в горизонтальном положении, но при легком нажатии поднимается и закрывается.



44

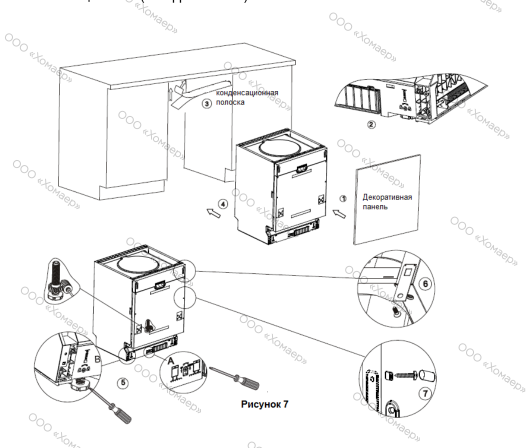
Подключение сливных шлангов Подсоедините сливной шланг к дренажной трубе диаметром не менее 40 мм или перекиньте его в раковину, убедившись при этом, что шланг не пережат и не перегнут. Верхняя часть шланга должна располагаться на высоте не более 1000 мм.



## Этапы установки прибора

- 1. Установите декоративную панель на дверцу прибора при помощи вхо-Дящих ь ко... на рисунке ранее. дящих в комплект крепежей. Точки установки крепежей представлены
  - 2. Настройте натяжение пружины дверцы при помощи крестовой от-
  - 3. Подключите наливной шланг к крану подачи холодной воды.
  - Подсоедините сливной шланг. См. рисунок 6.
  - Подключите кабель питания. 5.
  - Прикрепите под столешницу шкафа конденсационную полоску. Убе-6. OO EtoMaeon дитесь, что она закреплена вровень с краем столешницы.
  - 7. Установите прибор на выбранное место (см. фрагмент 4). O stomagos

- 8. Выровняйте прибор. Задние ножки можно отрегулировать с передней поворачивая винт в центре основания машины при помощи крестовой отвертки (см. фрагмент 5А). Для регулировки передних ножек используйте шлицевую отвертку: поворачивайте передние ножки, пока машина не встанет ровно (см. фрагмент 5Б).
  - 000 EX Закрепите прибор на месте установки. Это можно сделать одним из 2 способов:
    - А. Стандартная столешница: вставьте монтажный крюк в щель боковой панели и прикрепите его к столешнице винтами (см. фрагмент 6).
    - Б. Мраморная или гранитная столешница: закрепите боковую панель при помощи винта (см. фрагмент. 7).



Посудомоечную машину необходимо выровнять для обесть с.... вильного расположения корзины и оптимальной эффективности мытья OOO FTOMOROW

- 1: Установите спиртовой уровень на дверцу прибора и на дно рабочей камеры, как показано на рисунке далее, чтобы проверить правильность расположения прибора по горизонтали.
  - 2. Выровняйте прибор, отрегулировав по отдельности каждую из его трех ножек.
  - 3. При выравнивании прибора следите, чтобы он не опрокинулся.

# Рисунок 8 Регулировка ножек прибора

ПРИМЕЧАНИЕ: Максимальная высота регулировки ножек составляет 50 мм

OO ELONGODI

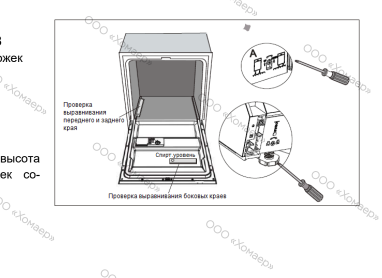
OO ELOWSON

OO ELONGODI

OO EtoMoejon

OO EtoModon

OO E TOMOROU



OO (ctondelo)

OO FTOMOROW

OO FTOMOROW

OO ELONGEON

OO ELONGEON

OO ELOWGEDA

OO FTOMBROW

OO ETOMBERON 47

## OO FTOMORDS Подключение к электросети



## осторожно!

Для обеспечения собственной безопасности:

■ п • Не используйте для подключения прибора удлинители или переход-

OO FTOMBEN

- Ни при каких обстоятельствах не удаляйте и не обрезайте провод заземления.
- Подключение через провод питания.

## <sup>்</sup> Требования к электросети

Информация о необходимом напряжении электросети содержится на заводской табличке; подключайте прибор только к соответствующему источнику питания. Используйте предохранитель 10 А, предохранитель с задержкой срабатывания или рекомендуемый автоматический выключатель, а также обеспечьте отдельную цепь тока для данного прибора.



OO EtoMoejon

Перед использованием прибора убедитесь, что он надлежащим OOO Etomaeku образом заземлен.

## Подключение к сети электропитания

OOO EtoMoejou

OO EtoMaeon Убедитесь, что напряжение и частота электрического тока в сети соответствуют параметрам, указанным на заводской табличке. Вилку кабеля пи-<sup>О</sup>тания следует включать только в должным образом заземленную розетку. Если вилка не подходит к розетке, к которой подключается прибор, заме-OO stomagos

OOO EtoMoejou

OO EtoMaeon

# Подключение холодной воды

OO FTOMBROW



Подключение прибора к водопроводу надлежит осуществлять при помощи новых шлангов. Не используйте старые шланги.

Давление воды должно составлять от 0,04 МПа до 1 МПа. Если давление в Вашей сети меньше минимального, обратитесь в сервисный центр за консультацией.

- 1. Полностью вытяните безопасный шланг подачи воды из отсека его хранения на задней поверхности посудомоечной машины.
- 2. Затяните винты безопасного шланга подачи воды на кране (резьба ¾ дюйма).
- 3. Перед запуском прибора полностью откройте кран подачи воды.



OOO EtoMaelos

### осторожно!

После использования прибора не забудьте перекрыть подачу воды

#### Размещение прибора

5 EtoMach Расположите прибор в требуемом месте. Задняя стенка прибора должна быть обращена к стене, боковые стенки должны быть выровнены вдоль стенок соседних шкафов или стен. Посудомоечная машина оснащена шлангами для подачи и слива воды, которые можно располагать слева или справа от прибора для обеспечения правильной установки.

### Как слить лишнюю воду из шлангов

OOO EtoMoejou

Если слив расположен на высоте более 100 см от пола, лишняя вода не может напрямую сливаться в систему водоотведения. В таком случае необходимо слить лишнюю воду из шлангов в чашу или другую подходя-EtoMaepy щую емкость, установленную ниже раковины.

### Отвод воды

Подключите сливной шланг. Сливной шланг должен быть подключен надлежащим образом во .. сливной шланг не перегнут или зажат? надлежащим образом во избежание протекания воды. Убедитесь, что OO EtoMaeon

Удлинительный шланг --- чеобходимості В случае необходимости удлинения сливного шланга используйте похожий шланг.

Длина удлинительного шланга не должна превышать 4 метров; в противном случае эффективность мойки может быть снижена.

## Подключение сифона

Подсоедините сливной шланг к дренажной трубе диаметром не менее 40 мм или перекиньте его в раковину, убедившись при этом, что шланг не пережат и не перегнут. Верхняя частышланга должна располагаться на OMOROJ высоте не более 1000 мм.

### Запуск прибора

Перед запуском прибора проверьте следующее:

- OOO FTOMOROW 1. Посудомоечная машина выровнена и закреплена должным образом OO FTOMOROW
- 2. Впускной клапан открыт.
- 3. Места подключения к трубопроводам герметичны
- 4. Кабели надежно подсоединены
- 5. Электропитание подключено
- 6. Шланги подачи и отведения воды закреплены.

OOO ELONGEON

OOO EtoMoejou

7. Все упаковочные материалы и инструкции извлечены из посудомоеч-OOO FTOMORDS ной машины



OO ELONGOON

**ВНИМАНИЕ:** Сохраните данное руководство после установки прибора.

OOO EtoMoejon Содержащаяся в документе информация может оказаться полезной для пользователя. OOO FETOMORDS

OO ELONGODI

OO ELONGODI

OOO EtoMoejou

# 9. РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ О В сервисный L Перед звонком в сервисный центр

Изучите таблицы на страницах далее – возможно, они позволят Вам не 000 Fto звонить в сервисный центр.

			16/h
tonago,	Проблема	Возможная причина	Способ устранения
	OO FTOMBEOU	Перегорел предохрани- тель или срабо- тал аварийный выключатель	Замените предохранитель или отключите аварийный выключатель. Уберите все приборы, подключенные к той же электрической цепи, что и прибор
PO Etomoejoji	Прибор не за- пускается	Электропита- ние не подклю- чено	Убедитесь, что посудомо- ечная машина включена, ее дверца плотно за- крыта. Вилка должна быть надлежащим образом подключена к розетке.
Технические проблемы		Низкое давление воды	Прибор должен быть надлежащим образом подключен к сети водоснабжения, подача воды должна быть открыта.
0.	OO Ftongeou	Дверца посудо- моечной ма- шины закрыта неплотно	Плотно закройте дверцу до щелчка.
O E towagon		Сливной шлаг перегнут	Проверьте сливной шланг
. <i>- ح</i> يا	Вода не откачи- вается из посу-	Фильтр засорен	Проверьте фильтр грубой очистки (см. раздел «Чистка фильтра») Проверьте кухонный слив
OO Etonalou	домоечной ма- шины	Кухонный слив засорен	на предмет беспрепят- ственного прохождения воды. Если слив засорен, следует обратиться к сан-
	OO FTOMBED	51	технику, а не в сервисный

OO ETOMOGON

000			
OO EtoMaeon	000	etongeou	центр по обслуживанию посудомоечных машин.
общие	Пена в рабочей камере	Неподходящее моющее сред- ство	Используйте только специальные моющие средства для посудомоечных машин для предотвращения образовании пены откройте посудомоечную машину и дайте ей осесть. Влейте в рабочую камеру примерно 4 литра холодной воды. Закройте и заблокируйте дверцу машины и запустите любой цикл мойки. Посудомоечная машина сольет воду. После слива воды откройте дверцу и проверьте, исчезла ли пена. При необходимости повторите.
проблемы	Maeo <sub>s</sub>	Пролился опо- ласкиватель	Всегда сразу убирайте пролившийся ополаскиватель.
Magloy	Пятна на внутренней поверхности рабочей қамеры	Использование моющего средства, содержащего краситель	Используйте только моющие средства без красителей.
OO Etonaeou	Белый налет на внутренних поверхностях	Минералы, со- держащиеся в жесткой воде	Телей.  Для чистки внутренней поверхности камеры используйте влажную губку с моющим средством для посудомоечных машин; при этом надевайте резиновые перчатки. Для предотвращения образования пены никогда не используйте другие моющие средства, кроме предназначенных специально для посудомоечных машин.
		TONS	00

OO FTOMBEOU

OO FTOMBEOU

000 FL			
OO "FTOMBEROW"		Приборы вы- полнены не из нержавеющих материалов	OO FTOM
E tomageou	Ржавчина или налет на прибо- рах	После добавления соли не была запущена программа. В процессе мойки в камеру попали остатки соли.	После добавления соли всегда запускайте программу быстрой мойки без загрузки посуды в машину и без использования функции турбо (если имеется).
°°°°	OO ETOMORON	Крышка устрой- ства для смяг- чения воды за- крыта неплотно	Проверьте крышку. Она должна быть плотно закрыта.
	Стук в рабочей камере	Разбрызгива- тель ударяет по посуде в кор- зине	Остановите выполнение программы и поменяйте расположение предметов посуды, которые препятствуют движению разбрызгивателя.
OOШум <sup>©</sup> T <sub>OM</sub> SSO <sub>3</sub>	Грохот в рабо- чей камере	Посуда распо- лагается в ка- мере свободно	Остановите выполнение программы и поменяйте расположение посуды.
	Стук в водопро- водных трубах	Может возни- кать из-за уста- новки посудо- моечной ма- шины или попе- речного сече- ния труб	Это не влияет на работу посудомоечной машины. В сомнительных случаях обратитесь к квалифицированному сантехнику.
OO Ftomaeou		Тарелки были расположены неправильно	См. указания в разделе «Загрузка корзин посудо- моечной машины».
Низкое качество мойки	Тарелки не очи- щаются	Недостаточно интенсивная программа	Выберите более интенсивную программу. См. раздел «Таблица циклов мойки».
OO ELONGOON	, delo <sup>ji</sup>	Использовано недостаточно моющего средства.	Используйте большее количество моющего средства или поменяйте моющее средство.
9	OO ETOMOGOJI	53	OO FTOMBOX

OO FTOMBEOU

OO EtoWadon			
		Разбрызгива- тели заблоки- рованы посу- дой	Расположите посуду таким образом, чтобы она не препятствовала движению разбрызгивателей.
Etomology	OO Ftongelog	Фильтрующий элемент на дне моечной камеры засорен или вставлен неправильно. Из-за этого могут быть заблокированы разбрызгиватели.	Прочистите фильтрую- щий элемент и/или пра- вильно вставьте его. Про- чистите форсунки раз- брызгивателей. См. раздел «Чистка раз- брызгивателей».
OO Etonaeou	Осадок на бока- лах	Сочетание мяг- кой воды и слишком боль- шого количе- ства моющего средства.	Используйте меньшее количество моющего средства примытье мягкой водой, для мытья бокалов выбирайте более короткий цикл мойки.
000 61	Черные или серые платна на тарелках	Алюминиевые кухонные принадлежности терлись о тарелки	Удалите пятна с помощью мягкого абразивного средства.
OO FTOMBEROW	В резервуаре остается мою- щее средство	Резервуар за- блокирован та- релками.	Правильно расположите тарелки.
	OO FTOMBEON	Неправильное расположение	Загружайте посуду, как указано в руководстве по эксплуатации.
оо гарана и по	<sup>9</sup> 60 <sub>2</sub>	Недостаточно ополаскива- теля	Увеличьте дозу ополаскивателя/наполните резервуар для ополаскивателя.
Низкое качество сушки	Тарелки не высыхают	etomosos	Не разгружайте посудомоечную машину сразу по окончании мойки. Приот кройте дверцу, чтобы выпустить пар. Разгружайте
OO FTOMBEON	E-tongagoy	Тарелки были извлечены слишком рано	машину, только когда тарелки остынут достаточно для того, чтобы их можно было брать руками. Сна-
ربي. م	OO Etonaeou	54	чала разгружайте нижнюю корзину. Это позво-

OO FTOMBEON	лит предотвратить стекание капель воды с верхней корзины на нижнюю.
Выбрана не <sup>-</sup> С верная про- грамма	При более короткой программе мойки температура воды ниже. Это снижает эффективность мойки. Выберите более продолжительную программу мойки.
Использование приборов с пло- хим покрытием	С таких приборов вода стекает хуже. Приборы и посуда такого типа не предназначены для посудомоечных машин.
OO EtoMaeou	OO Etomo
OO ETOMBEON	eto, raeps
	OO Etowaeou
Ftomasby	OO Etomaens
55	OO ELOMOROJ
	верная программа  Использование приборов с пло- хим покрытием

# Коды ошибок

При некоторых неисправностях на дисплее отображаются коды ощибок:

	Код	Значение	Возможная причина
	Быстро мигает инди- катор программы «Быстрая»	Увеличенное время заполнения водой	Закрыт кран подачи воды; засорен водозаборный шланг; слишком низкое давление воды.
) E	Быстро мигает инди- катор программы «Стекло»	Утечка 🗽	Протекает один из компонентов прибора
	00	Mag <sub>o,</sub>	00 %
		5	NA STATE OF THE ST



OO EtoMaeon

OO EtoModon

OO FTOMBROW

## осторожно!

OO EtoMaeon

OO ELONGODI

OOO ELONGOON

OO ELONGODI

В случае протечки перекройте главный кран подачи воды, а затем вызовите специалиста.

Если при переполнении или небольшом протекании в нижней части корпуса скопилась вода, перед следующим запуском посудомоечной машины ее следует удалить.

OO ELONGODA

OO ELONGODI

OO ELONGEON

OO FTOMBOOU

OO Etomoson

OO FTOMBODS



OO ELONGOON

OO EtoMaejon



		100 m
	Высота:	815 мм
	Ширина:	598 мм
	Глубина:	550 мм (при закрытой дверце)
000	Давление воды:	0,04-1,0 МПа Чод
etowason	Электросеть:	См. заводскую табличку
17de/0,1	Вместимость:	14 комплектов посуды
		TONGO.
	00	-10 <sup>71</sup>

OO FTOMBROW

OO FTOMOROW

OO ELONGEON

OO FTOMBEOU

OO Etomosou

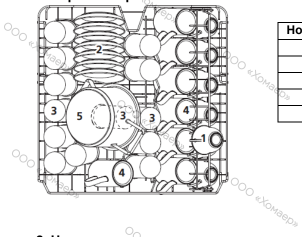
OO FTOMBEOU

OOO FTOMBROW

57

## ЗАГРУЗКА КОРЗИН в соответствии со стандартом EN60436

## 1. Верхняя корзина

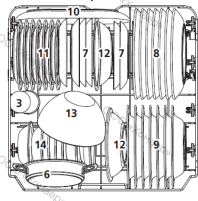


Номер	Предмет
1	Чашки 🐃
2	Блюдца
3	Стаканы
್ರ 4	Кружки
5	Небольшая кастрюля
	OO RYONGOROS

OOO ELOWAGON

OO Etomagon

## 2. Нижняя корзина



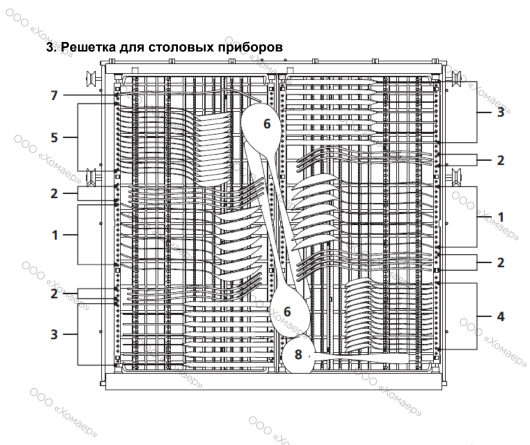
Fton	9e <sub>0</sub> j <sub>j</sub>	О Предмет	
	Номер	ОПредмет	
	6	Чугунная кастрюля	
	7	Десертные тарелки	
000 rt	8	Обеденные тарелки	
Ft	9	Суповые тарелки	
,	<sup>M</sup> ∂ <sub>⊘</sub> 10	Овальное блюдо	
	11	Меламиновые десертные	
		тарелки	
	12	Меламиновые миски	
	13	Стеклянные миски	
	14	Десертные миски	
000 €	to <sub>Maeou</sub>	°Co eto.	

### ВНИМАНИЕ!

OO FTOMORDS

OO EtoMaeon Несоблюдение правил загрузки может привести к низкому качеству мойки. i3h.

OO ELONGODI





Информация по сравнительным испытаниям в соответствии со стандартом EN 60436:

Вместимость: 14 комплектов

Положение верхней корзины: нижнее

Положетию:
Программа: ЕСО
Режим подачи ополаскивателя: Макс.

Номер	Предмет
1	Суповые ложки
2	Вилки
3	Ножи
4	Чайные ложки
5	Десертные ложки
6	Сервировочные ложки
TONS 7	Сервировочные вилки
8	Ложка для соуса
	люжка для соуса

OO ELONGEON

OO FTOMBODS

Корзина для столовых приборов может принимать 5 положений: St. Ftomaeou

° Fto.	
(SCO.)	Положение 1: поднимите левую часть корзины; левая и правая части наклонены друг к другу.
Contraction of the second of t	Положение 2: левую часть корзины переведите в нижнее положение; левая часть – ровная, правая – расположена под наклоном.
Constant of the second of the	Положение 3: поднимите правую часть корзины; правая и левая части расположены ровно.
Eton, Seton, Set	Положение 4: переместите правую часть справа налево; части корзины расположены одна над другой.
	Положение 5: снимите правую часть корзины; на рамке останется только левая часть.
OO ELOWAGO!	o reto <sub>Maleou</sub>

OO FTOMBEOU

OO FTOMBEOU

OOO FLONGOON

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР Любые процедуры по техническому обслуживанию прибора должен вы-OMOROJ полнять:

- представитель компании, продавшей Вам прибор,
- или иной квалифицированный специалист, который уполномочен рабо-

тать с приборами данной марки.
При звонке в сервисный центр будьте готовы предоставить всю необходительной и серийный номер). Эти сведе-При звонке в серьиспъл. ¬ мую информацию по прибору (модель, тип и серииным польком табличке, прикрепленной к прибору прикрепленной к прикрепленной к прибору прикрепленной к прикреп

По вопросам сервисного обслуживания просьба обращаться в Единый <sup>О</sup>ுконтактный центр сервисной службы:

OO ELONGODI

OO ELONGEON

OO ELONGODI

OOO ELOMOROS

OO EtoMagon

- по телефону 8 (800) 707-85-70; service.msk@home-holding.ru;
- через мессенджеры
- \_\_+7 (968) 598-20-64 (сообщения).

OO ELOWGEON

OO EtoMoejon

#### **ИНФОРМАЦИЯ**

OOO E TOMAROJ

OO E TOMOROU

Согласно Стандарту ЕС 2019-2022-ЕО, минимальный период наличия запчастей, перечисленных в этом же стандарте, и их доступность пользова-OMaepu телю составляет 10 лет. tomagos OO EtoMaejon

OO EtoMaejou





OO rtongeou	OO Etonieloj	°0-
E-tongelou	etowaeon oo etowae	OO Eto <sub>raeou</sub>
OO FTON BEON	etowason	OO Etomaeou
OO STOMBEOU	Fto <sub>Naeou</sub>	OC ELONGERON
OO FTON BED J	OO FTONGEON	oo etowaeou
OO E TOMBOOD	OO Etomaeou	etors.