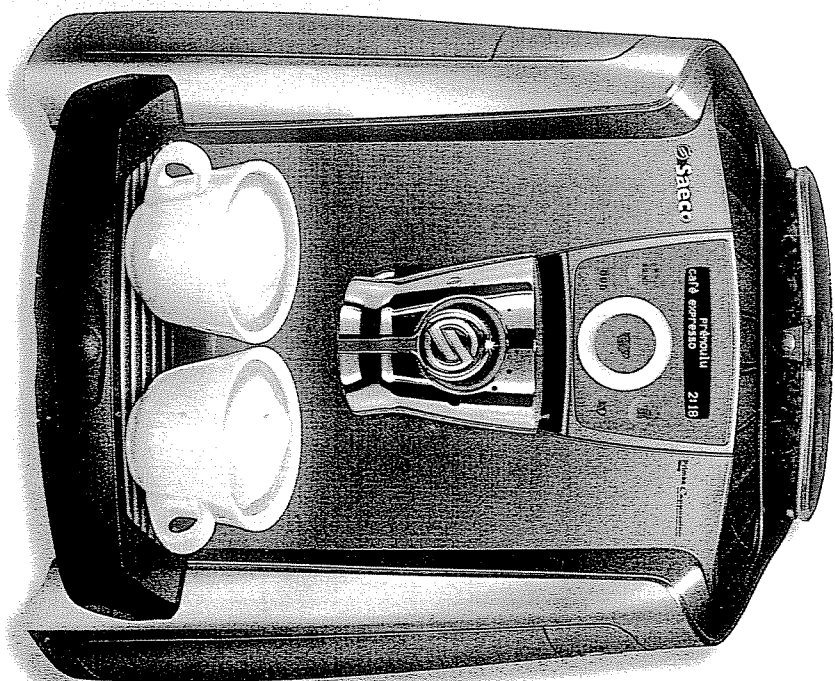


# Primea Cappuccino Ring



## Инструкция по эксплуатации и обслуживанию кофемашин

Внимательно прочтите инструкцию перед эксплуатацией

Saeco  
International Group S.p.A.  
Via Torretta, 240  
I-40041 Gaggio Montano, Bologna  
Tel: + 39 0534 77111  
Fax: + 39 0534 31025  
[www.saeco.com](http://www.saeco.com)

Инструкция защищена законом "об авторском праве" и не может быть изменена без письменного разрешения производителя.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ .....	2
КОФЕМАШИНА (СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ) .....	4
АКСЕССУАРЫ .....	4
УСТАНОВКА .....	5
Настройка кофемашины .....	5
Выбор языка .....	6
Фильтр AQUA PRIMA .....	7
ДИСПЛЕЙ .....	8
Крепость кофе .....	8
НАСТРОЙКИ .....	9
Крепость кофе .....	9
Приготовление эспрессо/кофе/большой кофе .....	9
Приготовление напитков на основе молотого кофе .....	9
Подача горячей воды .....	11
Латте Макиатто .....	12
Подача горячего молока .....	12
Эспрессо макиатто .....	13
Капучино .....	14
ПРИГОТОВЛЕНИЕ НАПИТКА .....	10
Приготовление эспрессо/кофе/большой кофе .....	10
Приготовление напитков на основе молотого кофе .....	11
Подача горячей воды .....	12
Латте Макиатто .....	12
Подача горячего молока .....	13
Эспрессо макиатто .....	14
Капучино .....	14
ПРОГРАММИРОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ НАПИТКОВ .....	15
1. Программирование .....	15
2. Программирование параметров напитков в меню «BEVERAGE SETTINGS» .....	15
ПРОГРАММИРОВАНИЕ ФУНКЦИЙ КОФЕМАШИНЫ .....	17
Настройка кофемашины .....	18
Опция «LANGUAGE» .....	18
Опция «CUP WARMER» .....	19
Опция «RINSE» .....	19
Функция «WATER FILTER» .....	20
Настройка жесткости воды. «WATER HARDNESS» .....	20
Настройка звуковых сигналов. Опция «ACOUSTIC ALARM» .....	21
Обслуживание кофемашины. Опция «MAINTENANCE» .....	22
Цикл очистки молочной системы .....	22
Цикл очистки кофейной системы .....	23

## ОПАСНОСТИ

Прибор не должен использоваться детьми и пожилыми, которые не ознакомились с данным руководством.

Прибор опасен для детей. Если оставляете машину без присмотра, отключите ее от сети.

Храните упаковку кофемашины в недоступном для детей месте.

Никогда не направляйте струю горячей воды или пара на себя или на других людей. Опасность ожога.

Не помещайте объекты внутри прибора. (Опасность Электрического Тока).

Не вынимайте вилку из розетки, держася за шнур питания или касаясь вилки влажными руками.

Предупреждение. Опасность ожога, в случае контакта с горячей водой, паром или трубой выдачи горячей воды.

## НЕИСПРАВНОСТИ

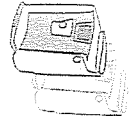
- Не используйте прибор, в случае обнаружения или подозрения о наличии неисправности, например в после падении машины.
- Любой ремонт должен быть выполнен авторизованным сервисным центром.
- Не используйте прибор с дефектным шнуром питания. Обратитесь для замены электрошнур в авторизованный сервисный центр. (Предоставленный Электрический Ток!)
- Отключайте прибор перед открытием сервисной дверцы. Опасность ожогов!

## ОЧИСТКА / УДАЛЕНИЕ НАКИДОМ

- Чтобы чистить молочную и кофейную системы используйте только рекомендованные молочные средства, которыми укомплектовывается машина. Эти молочные средства не должны исполь~~з~~аться в других целях. Перед очисткой машины, основной выключатель должен быть в положении выключен (0), машина охлаждена и отключена от электросети.
- Не допускайте попадания на прибор брызг воды и не погружайте кофемашину и/или ее составные части в воду.
- не сушите части машины в обычных или микроволновых печах.
- Машина и ее компоненты должен быть очищены и вымыты после того, как машина не использовалась в течение длительного периода.

## ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

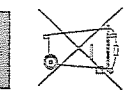
Из соображений безопасности, используйте только оригинальные запасные части и аксессуары.



## УТИЛИЗАЦИЯ

- Упаковочные материалы могут быть переработаны для вторичного использования
- Прибор: отключите прибор и удалите шнур.
- Предоставьте прибор и шнур питания в сервисный центр или центр утилизации.

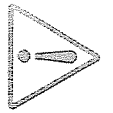
Это изделие соответствует требованиям Директива 2002/96/ЕС.



Символ на продукте или на его упаковке указывает, что этот продукт не может быть утилизирован как домашние отходы. Изделие должно быть передано в специализированный приемный пункт для утилизации электрического и электронного оборудования. Актуируя правильную утилизацию этого прибора, Вы помогаете предотвращать возможные неблагоприятные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья, которые могли иначе быть вызваны несвоевременным способом утилизации этого продукта. Для более подробной информации об утилизации этого изделия, пожалуйста свяжитесь с сервисным центром в вашем регионе, с ближайшим центром утилизации или магазином, где Вы купили продукт.

## ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

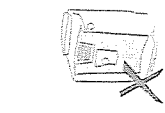
В случае возгорания используйте для тушения только углекислотный огнетушитель (CO<sub>2</sub>). Не используйте воду или сухие порошковые огнетушители.



Цикл промывки молочной системы.....	24
Цикл очистки от накидов.....	26
<b>Настройка часов.....</b>	<b>28</b>
Настройка времени.....	28
Установка даты.....	29
Формат времени.....	29
<b>Установка режима Энергосбережения.....</b>	<b>30</b>
Режим Энергосбережения.....	30
Настройка таймера.....	30
<b>Специальные функции.....</b>	<b>32</b>
Заводские настройки.....	32
Функция «COFFEE IN THE WORLD».....	33
<b>Обслуживание и чистка.....</b>	<b>34</b>
Основная очистка.....	34
Очистка устройства приготовления.....	35
Уход за кофемолкой.....	36
Очистка контейнера для молока.....	36
<b>Возможные неполадки в работе и методы их устранения.....</b>	<b>37</b>
Технические характеристики.....	38
<b>Правила безопасности.....</b>	<b>39</b>

Во время использования кофемашины дома, пожалуйста, соблюдайте все правила безопасности, чтобы свести к минимуму риск получения ожогов, ударов током и прочих серьезных повреждений.

- Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией перед началом эксплуатации кофемашины.
- Не касайтесь нагреваемых поверхностей.
- Электрические части машины не должны контактировать с водой: опасность короткого замыкания. Будьте осторожны, так как пар или горячая вода могут вызвать ожог. Не погружайте машину в воду.
- Будьте особенно бдительны при приготовлении кофе в присутствии детей.
- Отключайте машину от сети питания, когда она не используется или вы проводите чистку. После эксплуатации машины, подождите пока она остынет, прежде, чем вынимать или вставлять какие-либо составляющие части кофемашины.
- Не используйте изделие, если поврежден или неисправен шнур или вилка электропитания. Обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр, для замены поврежденного шнура питания и проверки кофемашины.
- Использование аксессуаров, не рекомендованных изготовителем может привести к выходу из строя кофемашины или нанести вред здоровью пользователя.
- Не используйте машину на открытом воздухе.
- Убедитесь, что провод электропитания не касается нагреваемых поверхностей.
- Установите кофемашину в безопасном месте – вдали от электронагревательных приборов и источников открытого огня.
- Перед подключением кофемашины к сети питания, проверьте, чтобы основной выключатель был выключен.
- Чтобы отключить кофемашину, нажмите на основной выключатель и извлеките вилку из розетки.
- КМ предназначена только для домашнего использования.
- Будьте особенно аккуратны при использовании пара.



- Проверьте соответствие напряжения питания, указанного на наклейке машины, с напряжением домашней сети. В контейнер для воды наливайте только свежую холодную воду: теплая или горячая вода могут повредить кофемашину.
- Не трогайте нагреваемые поверхности машины и не пытайтесь достать шнур питания из розетки мокрыми руками.
- Никогда не применяйте агрессивные моющие средства содержащие абразивные компоненты для очистки кофемашины.
- Используйте только мягкую ткань, смоченную водой.
- Чтобы замедлить образованиенакипи, мы рекомендуем использовать фильтрованную воду.

## SOS В СЛУЧАЕ ОПАСНОСТИ

Немедленно отсоедините изделие от электросети

### ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИЗДЕЛИЕ ТОЛЬКО

- Внутри помещения.
- Для приготовления кофе, горячей воды и взбитого молока.
- Для домашнего использования.
- Взрослыми пользователями в нормальном психофизиологическом состоянии, после ознакомления с данным руководством.

### ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С КОФЕМАШИНЫ

- Не используйте машину в целях кроме обозначенных выше, чтобы избежать опасности.
- Не помещайте никакие вещества или предметы кроме указанных в инструкции внутрь машины.
- Во время заполнения любого из контейнеров, все соседние контейнеры должны быть закрыты.
- Заполнять контейнер водой только свежей холодной водой, пригодной для питья. Горячая вода *могла* побудить других жидкости могут повредить машину.
- Не используйте газированную воду.
- Перед операциями по обслуживанию и настройке кофемашины, отключите кофемашину основным выключателем и отключите шнур питания от электросети
- Не помещайте растворимый кофе или кофейные зерна в отсек для молочного югурта.
- Во избежание повреждения экрана, не страйв предметы для управления машиной.
- Используйте для этой цели ваши пальцы.

### ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

Не пытайтесь вынимать устройство приготовления до начала эксплуатации кофемашины (до первого включения кофемашины) – опасность портить кофемашины.

Подключение к электрической сети должно быть выполнено в соответствии с правилами техники безопасности, действующими в стране пользователя.

- Машина должна быть подключена к сети с:
- розеткой соответствующей вилке, установленной на шнуре питания кофемашины;
- с соединяющимися электрическими параметрами, указанными на табличке на корпусе машины;
- с эффективным заземлением.
- Шнур электропитания не должен:
- соприкасаться с любым типом жидкости: опасность ударов током и/или возгорания;
- быть поврежден и/или касатьсяся поверхностей с острыми краями или горячими поверхностями;
- использоваться для переноски машинны;
- соприкасаться с тяжелыми предметами или враждебными руками;
- быть скрученным, во время работы кофемашины
- быть поддельным.



### УСТАНОВКА

- Выберите твердую, прочную плоскую поверхность (с углом наклона не более, чем 2°).
- Не устанавливайте машину в зоне, где на нее может попасть вода.
- Оптимальная эксплуатационная температура: 10°C - 40°C
- Максимальная влажность: 90 %.
- машина должна быть установлена в хорошо освещенном, проветриваемом, чистом помещении с близко расположенной соответствующей розеткой электропитания.
- Не устанавливать изделие по крайней мере в 10 см от стен и кухонной мебели.
- не использовать в местах, где температура может быть, равной или ниже чем 0°C. Если машина была подвергнута таким условиям, обратитесь в сервисный центр, для проверки работоспособности и безопасности эксплуатации.
- не использовать машину около легковоспламеняющихся и/или взрывчатых веществ.
- не устанавливайте машину во взрывоопасной атмосфере или атмосфере спиртовидной влажности и/или концентраций пыли, масляных веществ, растворенных в воздухе.
- не устанавливайте машину на других электрических приборах.

### ВНИМАНИЕ

КОФЕМАШИНА предназначена только для домашнего использования. Любой ремонт и/или техническое обслуживание должны проводиться только в авторизованном сервисном центре, исключая операции по обслуживанию и очистке, описанные в данной инструкции.

### Не погружайте кофемашину в воду.

- Проверьте соответствие напряжения питания, указанного на наклейке машины, с напряжением домашней сети.
- В контейнер для воды наливайте только свежую холодную воду: теплая или горячая вода могут повредить кофемашину.
- Не трогайте нагреваемые поверхности машины и не пытайтесь достать шнур питания из розетки мокрыми руками.
- Никогда не применяйте агрессивные моющие средства содержащие абразивные компоненты для очистки кофемашины.
- Используйте только мягкую ткань, смоченную водой.
- Чтобы замедлить образованиенакипи, мы рекомендуем использовать фильтрованную воду.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:	
Номинальное напряжение	Смотри табличку на корпусе
Потребляемая мощность	Смотри табличку на корпусе
Характеристики электропитания	Смотри табличку на корпусе
Материал корпуса	Пластик
Размеры (ШхВхГ)	355x380x460 мм
Масса	14 кг
Длина шнура электропитания	1200 мм
Панель управления	Передняя с сенсорным диском управления и двухсторонним дисплеем
Контейнер для воды	2 литра-съемный
Контейнер для молока	Съемный-объем-400 мл
Емкость контейнера для зерен кофе	350 грамм
Давление помпры	15 бар
Бойлер	Нержавеющая сталь
Кофемолка	С керамическими жерновами
Предохранительные устройства	Продохранительный клапан в бойлере
Защитный термостат	Термостат в бойлере и защита от перегрева

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ШНУРА ПИТАНИЯ:

- Короткий шнур питания предупреждает возможное его преломление или запутывание.
- При необходимости можно использовать удлинитель. При использовании удлинителя будьте особенно осторожны.
- При использовании удлинителя, проверьте, чтобы:
  - а. Напряжение, указанное на шнуре питания, совпадает с напряжением, указанным на наклейке кофемашины.
  - б. Вилка была трехконтактная (с проводом для заземления) и розетка была заземлена.
  - в. Шнур не свисал со стола или поверхности, на которой установлена кофемашина во избежание ее опрокидывания.
- Не используйте многорозеточные удлинители.

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ:

Основное предназначение этой кофемашины приготовление кофе-эспрессо используя кофе в зернах или молотый кофе. Так же имеется встроенный автоматический капучинатор для приготовления напитков с использованием молока (шампань, Макиатто).

Элегантный дизайн кофемашины разработан специально для домашнего использования. Кофемашина не предназначена для использования в профессиональных целях.

**Внимание: Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный в результате:**

- Неправильного использования кофемашины;
- Ремонта кофемашины, выполненного не в авторизованном сервисном центре;
- Использования кофемашины с поврежденным шнуром питания или замененным не в авторизованном сервисном центре;
- Использования для ремонта кофемашины запасных частей и компонентов, кроме поставляемых производителем;
- Хранения, установки и эксплуатации изделия в помещении с температурой окружающего воздуха ниже 0°C;
- Выхода из строя кофемашины или ее составных частей в результате попытки извлечения устройства приготовления из кофемашины до начала ее эксплуатации (первого включения).

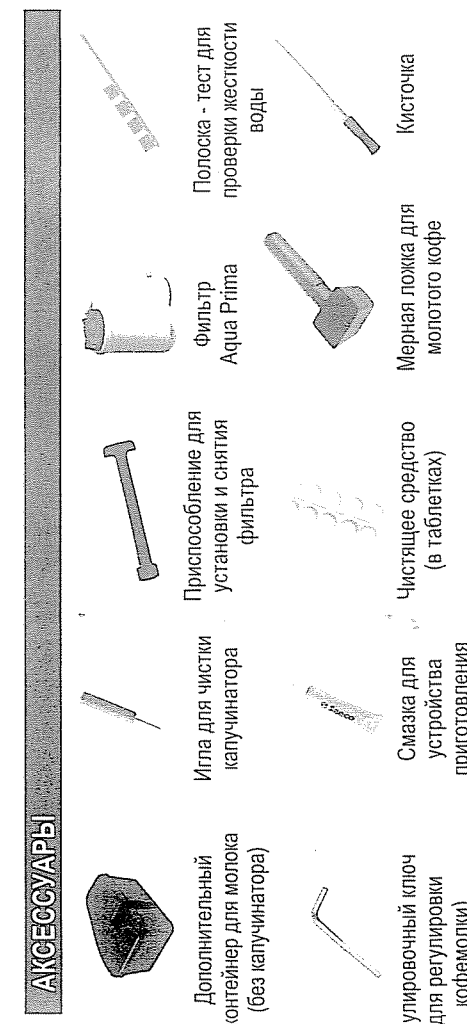
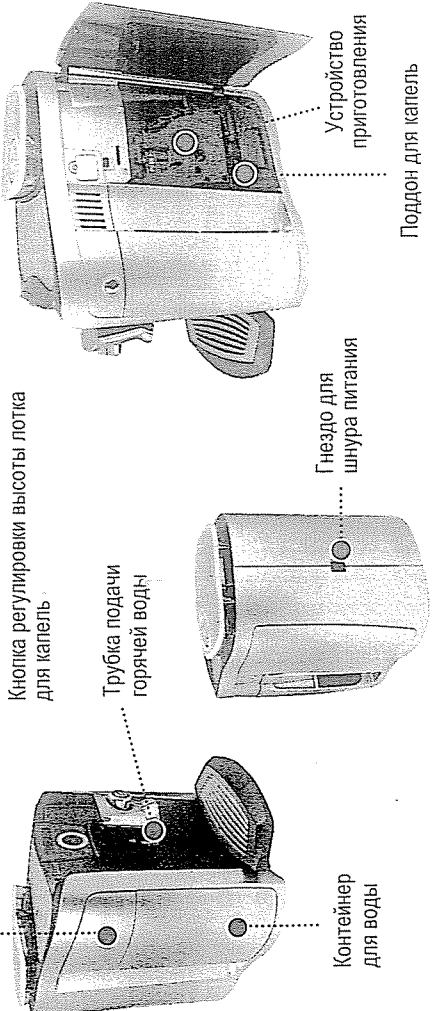
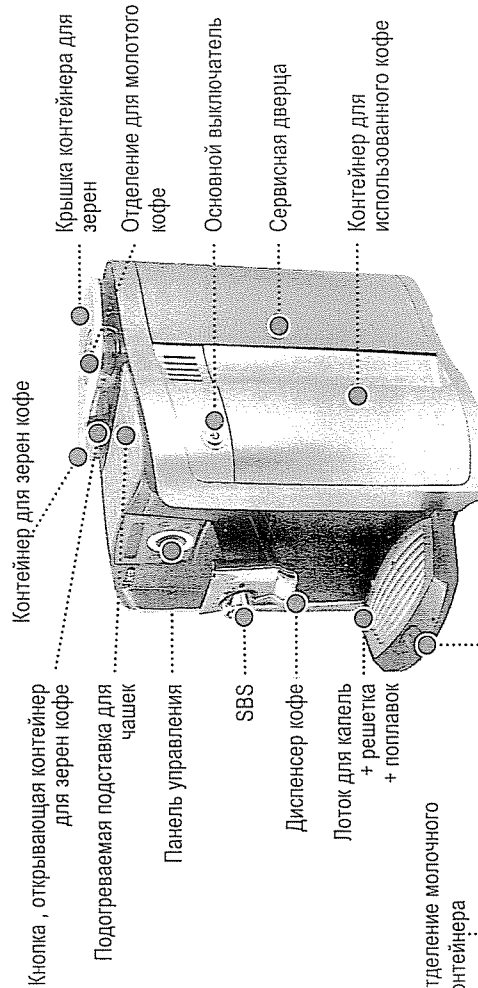
**В ВЫШЕПЕРЕЧИСЛЕННЫХ СЛУЧАЯХ ГАРАНТИЯ НА ДАННОЕ ИЗДЕЛИЕ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ.**

 **ЭТОТ ЗНАК (ТРЕУГОЛЬНИК С ВОСКЛИЧЕЛЬНЫМ ЗНАКОМ) ОТМЕЧАЕТ ОСОБЕННО ВАЖНЫЕ ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ИНСТРУКЦИИ И РЕКОМЕНДАЦИИ. НЕ СОБЛЮДЕНИЕ ИНСТРУКЦИЙ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К СЕРЬЕЗНЫМ ТРАВМАМ.**

### КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Храните инструкцию весь период эксплуатации кофемашины. Помните, что с инструкцией нужно ознакомиться каждому пользователю кофемашины. Если у вас возникнут вопросы по эксплуатации кофемашины, ответы на которые вы не найдете в этой инструкции, обратитесь в сервисный центр в вашем регионе!

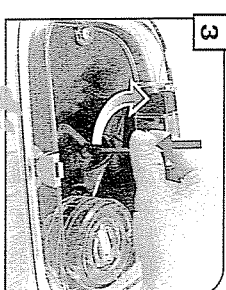
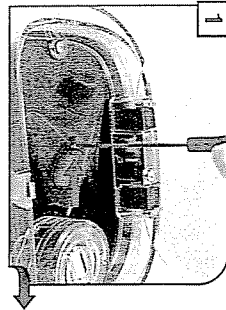
**СОХРАНИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ.**



**УХОД ЗА КОФЕМОЛКОЙ**

Примерно после 2000 циклов помола, кофемолка нуждается в небольшой регулировке, чтобы гарантировать, высокое качество помола.

**ВНИМАНИЕ!**  
**ЭТА ОПЕРАЦИЯ ДОЛЖНА БЫТЬ ВЫПОЛНЕНА ОЧЕНЬ АККУРАТНО И ОПЫТНЫМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ. ОСВОБОДИТЕ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ЗЕРЕН КОФЕ. ИМЕЕТСЯ ОПАСНОСТЬ ПАДЕНИЯ ВИНТА В КОФЕМОЛКУ; ЕСЛИ ЭТО ПРОИЗОЙДЕТ, ОБЯЗАТЕЛЬНО УДАЛИТЕ ЕГО ДО ВКЛЮЧЕНИЯ МАШИНЫ. ЩЕПЧКИ ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ НАСТРОЙКИ СИГНАЛИЗИРУЮТ О ТОМ ЧТО НАСТРОЙКА УЖЕ ВЫПОЛНЕНА.**



Выкрутите шурп, фиксирующий сервисную крышки.

Извлеките крышку и шурп.

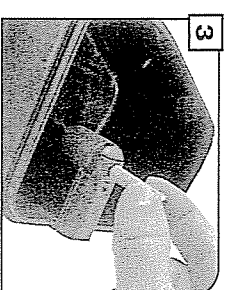
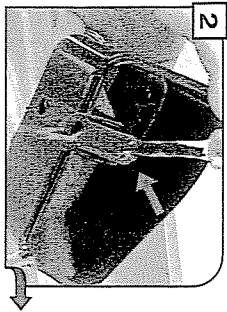
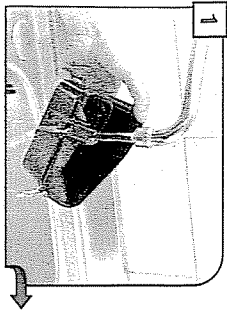
Производите настройку кофемолки, до тех пор пока не услышите щелчок.

Затем установите сервисную крышку на место с помощью ранее выкрученного шурпула.

**ОЧИСТКА КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ МОЛОКА**

Чтобы гарантировать, что части, которые входят в контакт с молоком, являются совершенно чистыми и что бы оптимизировать работу нашего Ristretto Cappuccino, мы рекомендуем тщательно промыть контейнер для молока под струей воды перед приготовлением напитков на основе молока. Чтобы упростить эту операцию, машина снабжена специальным аксессуаром (моп для чистки капучинатора), с помощью которой легко убрать остатки молока в капучинаторе (см. рис. 3). Эта операция должна быть выполнена между двумя циклами приготовления напитков на основе молока (независимо от того, когда последний цикл ополоскивания молочной системы был выполнен, см. руководство).

Если Вы готовите несколько напитков с молоком подряд, то очистку контейнера для молока можно не производить.



Нажмите на основной выключатель, чтобы включить машину.

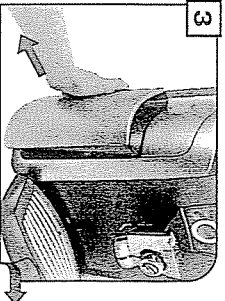
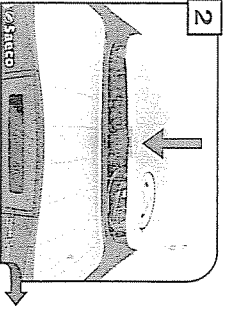
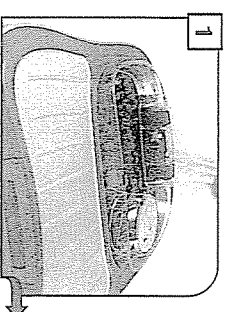
**ЧТОБЫ НАСТРОИТЬ ЖЕСТКОСТЬ ВОДЫ, ВЫПОЛНИТЕ ДЕЙСТВИЯ ПО ПЕРВОМУ ВКЛЮЧЕНИЮ КОФЕМАШИНЫ, КАК ПОКАЗАНО В РАЗДЛЕ «УСТАНОВКА».**

Промойте контейнер и иглу для очистки под струей воды.

**ВНИМАНИЕ: НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ИЗВЛЕЧЬ УСТРОЙСТВО ПРИГОТОВЛЕНИЯ ИЗ КОФЕМАШИНЫ ДО НАЧАЛА ЕЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПЕРВОГО ВКЛЮЧЕНИЯ) – ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ВЫХОДУ ИЗДЕЛИЯ ИЗ СТРОЯ.**

**НАСТРОЙКА КОФЕМАШИНЫ**

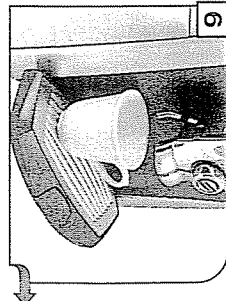
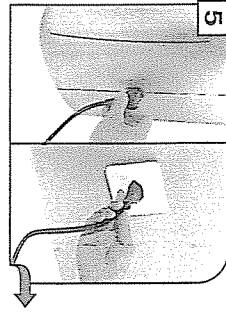
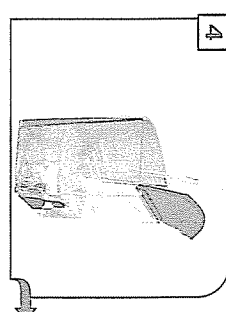
Проверьте, чтобы основной выключатель не был выключен.



Нажмите кнопку, расположенную на крыше контейнера для зерен, чтобы открыть его. Засыпьте кофейные зерна в контейнер.

Закройте крышку, слегка надавив на нее до щелчка.

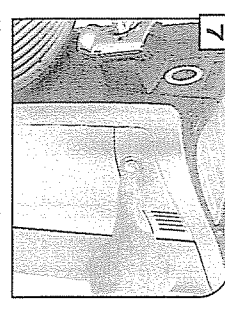
Достаньте бак для воды. Рекомендуется установить фильтр «Aqua Rima».



Наполните контейнер для воды свежей питьевой водой. Не наливайте воды выше указанного уровня, отмеченного знаком «ух». Вставьте контейнер в кофемашину.

Вставьте шнур питания в гнездо, расположенное на задней стороне кофемашины, а вилку шнура в розетку.

ПОСТАВЬТЕ ЕМКОСТЬ ПОД ТРУБКУ ПОДАЧИ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ.



ПРЕЖДЕ ЧЕМ ВЫПОЛНИТЬ ЛЮБУЮ ОПЕРАЦИЮ ПРОИЗВЕДИТЕ ДЕЙСТВИЯ ПО ПЕРВОМУ ВКЛЮЧЕНИЮ КОФЕМАШИНЫ, КАК ПОКАЗАНО В РАЗДЕЛЕ «УСТАНОВКА».

**СМ. СТР. 20 – МЕНЮ НАСТРОЙКИ ЖЕСТКОСТИ ВОДЫ.**

Выполните предельно аккуратно.

Вставьте иголку для чистки в указанное отверстие.

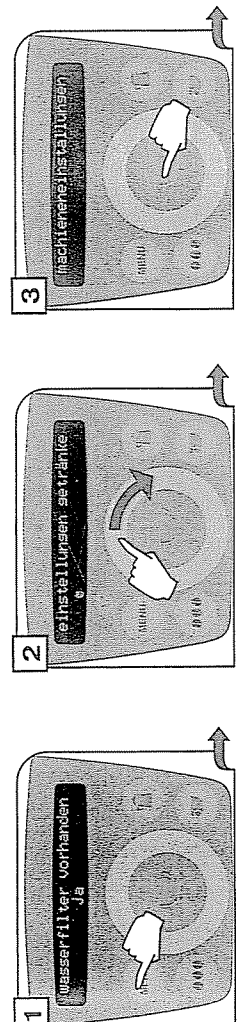
Поставьте емкость под трубку подачи горячей воды.

Поставьте емкость под трубку подачи горячей воды.

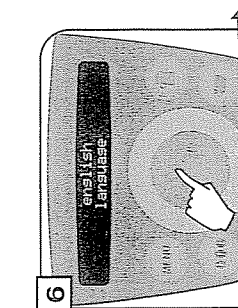
Достаньте бак для воды. Рекомендуется установить фильтр «Aqua Rima».

**ВЫБОР ЯЗЫКА**

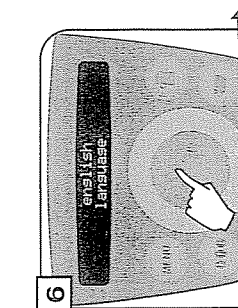
Данные настройки помогут вам отрегулировать параметры приготовления кофе в соответствии с региональными особенностями вашей страны.



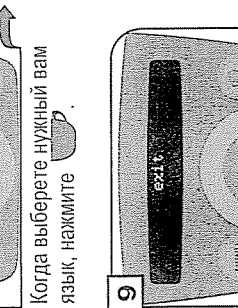
Нажмите MENU.



Нажмите

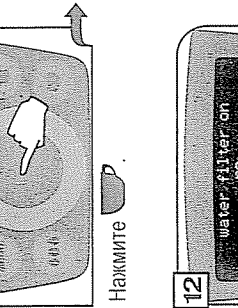


Нажмите

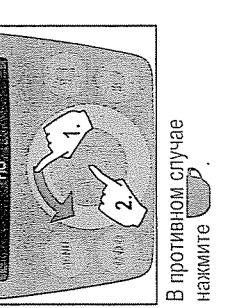


Когда выберете нужный язык, нажмите

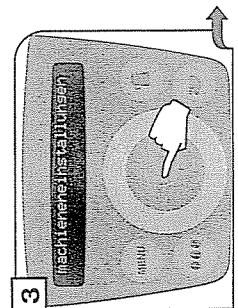
Нажмите



Нажмите

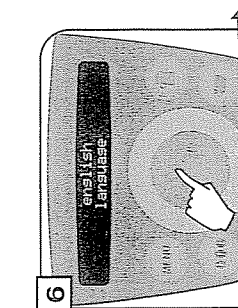


В противном случае  
нажмите

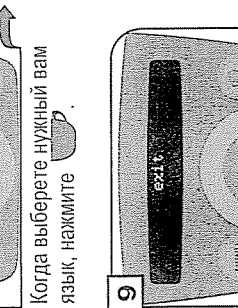


Перемещая палец по часовой стрелке, по поверхности сенсорного диска.

Нажмите

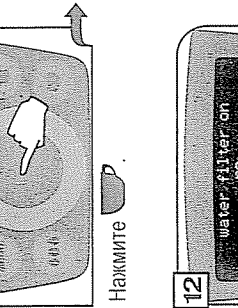


Нажмите

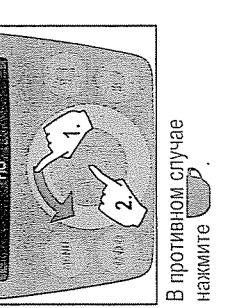


Перемещайте палец по часовой стрелке.

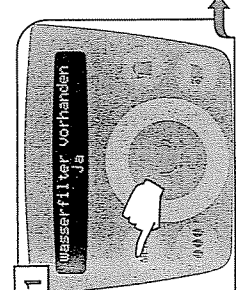
Нажмите



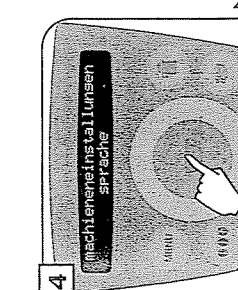
Нажмите



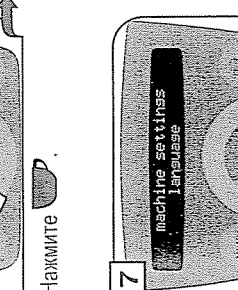
В противном случае  
нажмите



Нажмите



Нажмите

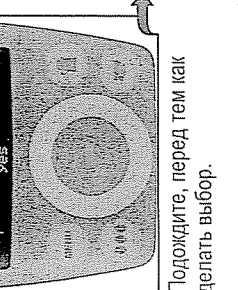


Теперь на дисплее кофемашины будут отображаться все сообщения на выбранных вами языке.

Нажмите



Нажмите



Подождите, перед тем как  
делать выбор.

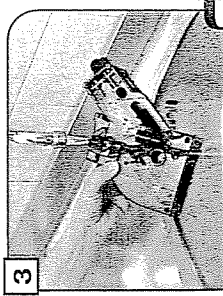
**ОЧИСТКА УСТРОЙСТВА ПРИГОТОВЛЕНИЯ**

Необходимо чистить устройство приготовления не реже одного раза в неделю.

Промойте устройство под струей теплой воды.

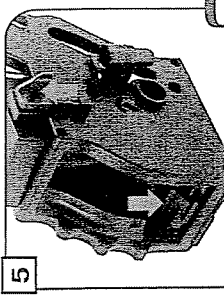
**ВНИМАНИЕ: НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЧИСТИЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ОЧИСТКИ УСТРОЙСТВА ПРИГОТОВЛЕНИЯ. НЕ СЛЕДУЕТ МЫТЬ ЦЕНТРАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО В ПОСУДОМОЧЕЧНОЙ МАШИНЕ.**

**ВНИМАНИЕ:** Для безопасной транспортировки на завод-изготовителе устройство приготовления заблокировано и не может быть извлечено из кофемашины до первого включения ее в сеть. Не пытайтесь вынимать устройство приготовления до начала эксплуатации кофемашины (до первого включения кофемашины).



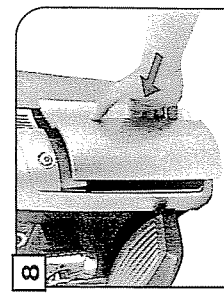
3

Промойте устройство приготовления под струей воды, чтобы удалить остатки кофе.



5

Проверьте, что бы все узлы устройства находились в исходных позициях.



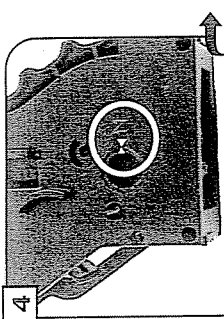
8

Закройте сервисную дверцу и установите на место контейнер для использованного кофе.



2

Нажмите на кнопку «Push», чтобы достать устройство приготовления.



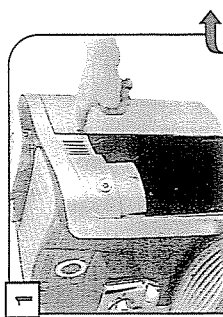
4

Проверьте, чтобы устройство приготовления было высушено после промывки, и вставьте его обратно. Две метки должны совпасть.



6

Установите устройство приготовления на место не нажимая кнопку «Push».



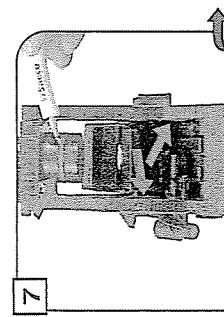
1

Чтобы открыть дверь, нажмите.



4

Промойте верхний фильтр под струей воды.



7

При необходимости нанесите смазку на направляющие и уплотнительное кольцо. Используйте только смазочный материал, входящий в комплект поставки.

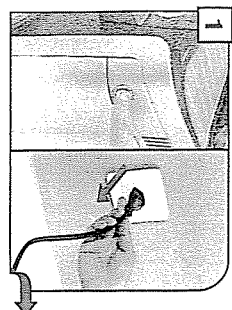
**ОСНОВНАЯ ОЧИСТКА**

Процесс очистка кофемашины, описанный ниже необходимо осуществлять раз в неделю.

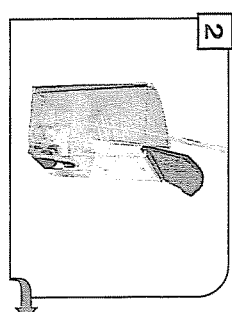
Примечание: не используйте для приготовления воды, которая несколько дней находится в контейнере для воды.

**ВНИМАНИЕ:** Не погружайте кофемашину в воду.

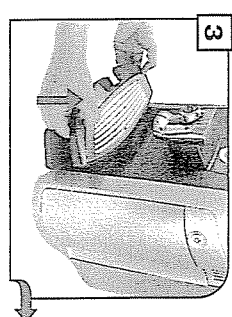
Очищайте капучинатор, как описано в соответствующем разделе инструкции на стр. 36.



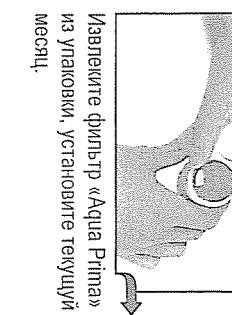
Выключите кофемашину и выньте вилку шнура питания из розетки.



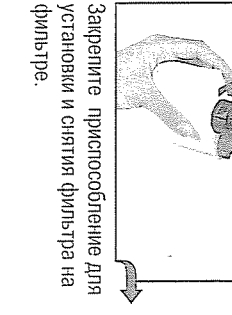
Промойте контейнер и крышу.



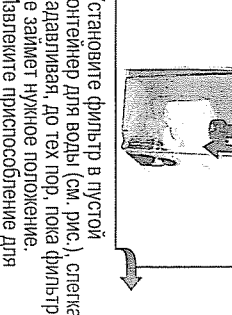
Снимите фильтр для капучинатора, выпейте из него воду и промойте.



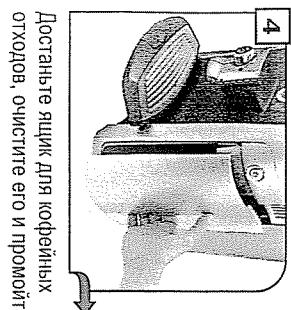
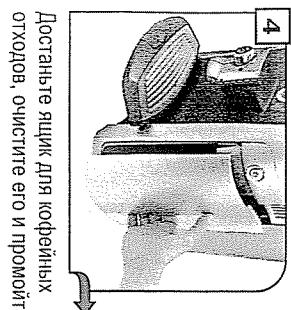
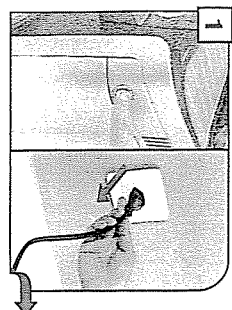
Извлеките фильтр «Актива Рима» из упаковки, установите текущий месяц.



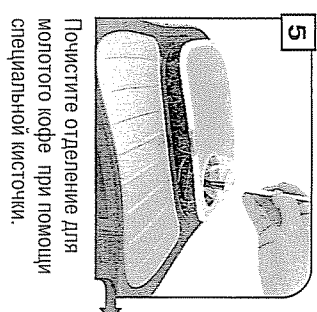
Заполните приспособление для установки и снятия фильтра на фильтре.



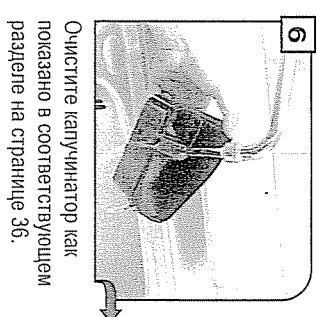
Установите фильтр в пустой контейнер для воды (см. рис.), стегнув его, выпейте оставшуюся воду из контейнера и наполните его свежей.



Достаньте ящик для кофейных отходов, очистите его и промойте.



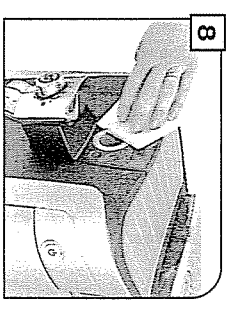
Почистите отделение для молотого кофе при помощи специальной щеточки.



Очистите капучинатор как показано в соответствующем разделе на странице 36.



Достаньте поддон для сбора жидкости, выпейте воду и промойте его.



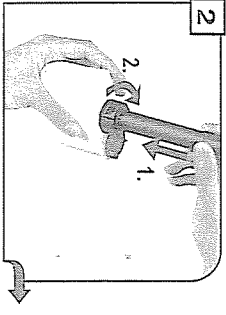
Протрите дисплей.

**ФИЛЬТР AQUA PRIMA**

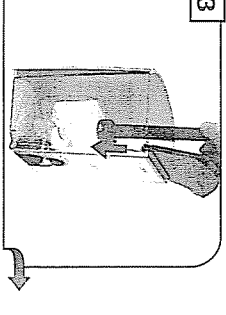
Чтобы улучшить качество воды, установите фильтр «Актива Рима». После установки фильтра запустите программу активации фильтра (см. программирование). В этом режиме машина также подскажет пользователю когда должна быть произведена замена фильтра.



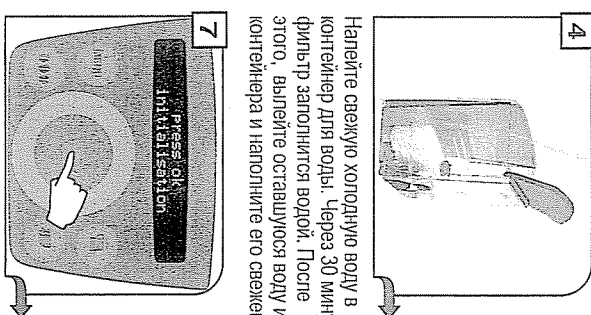
Напейте свежую холодную воду в контейнер для воды. Через 30 минут фильтр заполнится водой. После этого выпейте оставшуюся воду из контейнера и наполните его свежей.



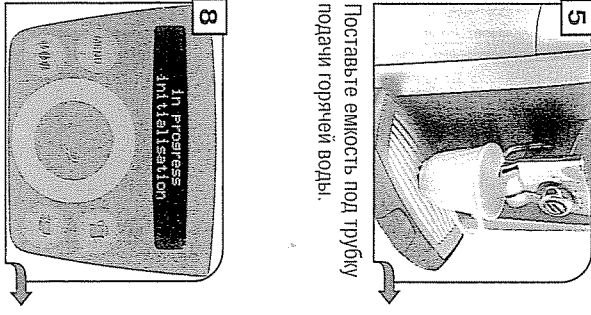
Поставьте емкость под трубку подачи горячей воды.



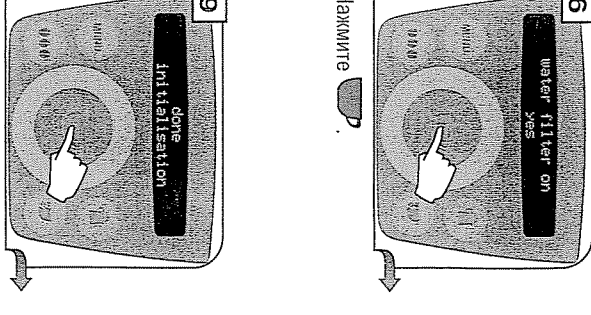
Нажмите еще раз.



Нажмите MENU несколько раз. Когда на дисплее появляется сообщение «exit», нажмите . В этом случае, машина автоматически завершит фазу активации фильтра.



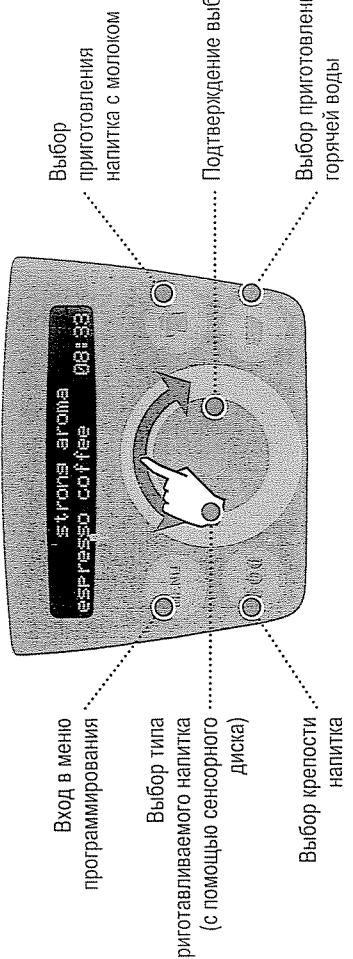
Машина производит активацию фильтра.



Нажмите еще раз.

“*THE MORE I READ*”

**MENU > special functions > coffee in the world**



- Нажмите на  два раза, чтобы приготовить 2 чашки кофе. Данный выбор может быть сделан до окончания помола кофе..

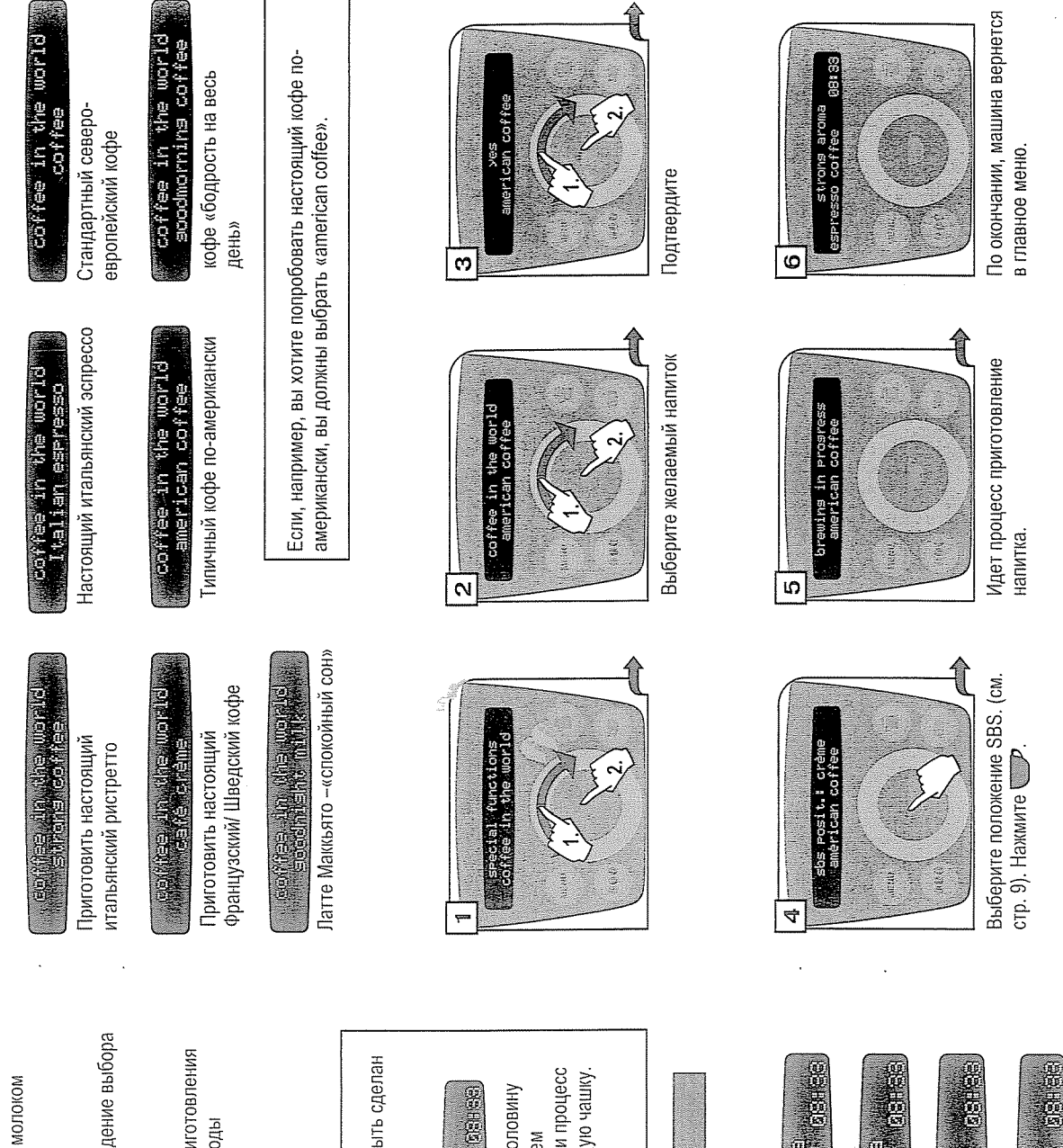
- Во время приготовления двух чашек напитка кофе-машина напивает первую чашку, половину каждой чашки, затем, после небольшой паузы, происходит помол второй порции. Затем возобновляется подача кофе и вторая половина чашки наполняется. Если вы выбрали процесс приготовления напитка с молоком, то машина автоматически доливает молоко в каждую чашку.

КРЕПОСТЬ КОФЕ

Нажав на кнопку  , вы можете выбрать крепость кофе (крепкий, средней крепости или слабый). Крепость кофе зависит от количества кофе, который будет помолот.

Так же с помощью этой кнопки можно выбрать режим приготовления из молотого кофе.

**ВЫБЕРИТЕ ЖЕЛАЕМУЮ КРЕПОСТЬ  
ПЕРЕД НАЧАЛОМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ  
НАЛИТКА.**



в главное меню.

Напитка.

стр. 9). **Накинте**.

卷之三

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Специальные функции машины.

Нажмите MENU чтобы войти в меню "special functions". Поверните сенсорный диск, чтобы:



восстановить заводские параметры

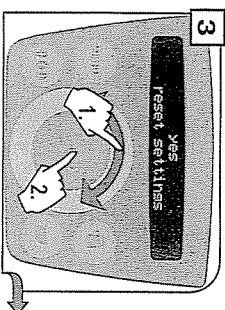
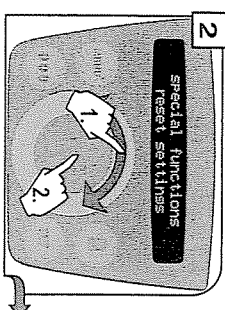
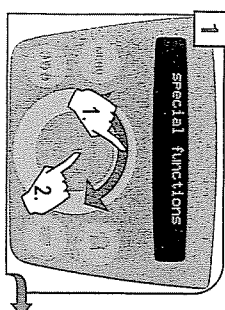
Приготовить кофе по рецептам, известным во всем мире

## ЗАВОДСКИЕ НАСТРОЙКИ

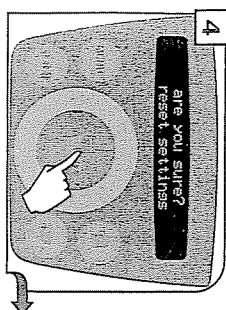
MENU > special funtions > reset settings

Данная функция позволяет восстановить все заводские настройки.

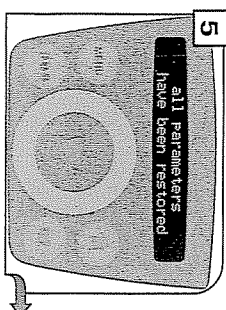
**ВСЕ ПЕРСОНАЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ БУДУТ ПОТЕРЯНЫ БЕЗ ВОЗМОЖНОСТИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ. ПОСЛЕ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК, ВЫ ДОЛЖНЫ БУДЕТЕ ЗАНОВО ПРОГРАММИРОВАТЬ ВСЕ, НЕОБХОДИМЫЕ ФУНКЦИИ КОФЕМАШИНЫ.**



Если выбрано «yes», машина запросит подтверждения о сбросе всех персональных настроек.



Нажмите для восстановления заводских настроек.



На дисплее появится сообщение «All parameters have been restored». Данное сообщение будет отображаться на дисплее в течение 2 секунд.

## КРЕПОСТЬ КОФЕ

Так же изменить крепость напитка можно используя систему SBS, простым поворотом ручки

### СИСТЕМА SBS

Вы можете регулировать крепость кофе прямо в процессе приготовления напитка.



### СРЕДНИЙ



4



5



1



2



3

## СЛАБЫЙ



4



5



1



2



3



4



5



## КРЕПКИЙ



4



5



1



2



3



4



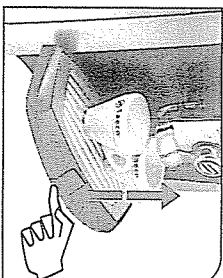
5

## РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПОДСТАВКИ ДЛЯ ЧАШЕК

Отрегулируйте подставку по высоте перед приготовлением какого-либо напитка

Регулируемая подставка.

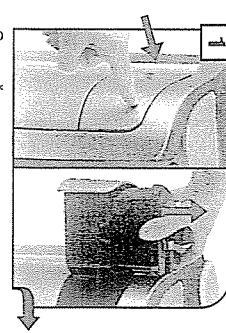
Чтобы поднять ее, слегка нажмите на кнопку, расположенную в нижней части подставки, а чтобы опустить - на кнопку в верхней части.



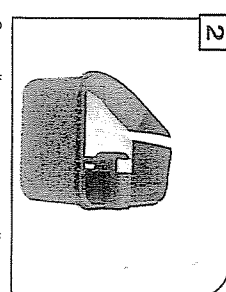
Внимание: В поддоне-подставке для чашек есть специальный красный поплавок. Когда поплавок поднимается, необходимо очистить поддон.

## НАПОЛНЕНИЕ КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ МОЛОКА

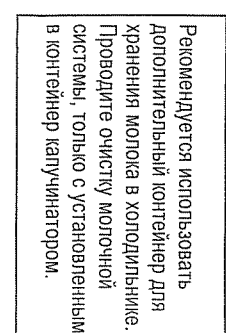
Вы можете наполнить молоко в контейнер только, если катушинатор находится в контейнере. Для приготовления напитков не используйте молоко с истекшим сроком хранения. См стр 36- инструкции по чистке катушинатора.



Откройте отделение, где находится контейнер для молока и достаньте его.



Откройте крышку контейнера и налейте молоко. Закройте крышку контейнера и установите его на место. Проверьте чтобы дверца отделения была плотно закрыта.



Рекомендуется использовать дополнительный контейнер для хранения молока в холодильнике.

Проводите очистку молочной системы, только с установленным в контейнер катушинатором.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ НАПИТКА

10

31

**ПРОЦЕСС ПРИГОТОВЛЕНИЯ КОФЕ, МОЛОКА, ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ МОЖЕТ БЫТЬ ПРИОСТАНОВЛЕН В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ НАЖАТИЕМ КНОПКИ .**

**БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ - ПРИ ГОТОВЛЕНИИ МОЛОКО-ОЧЕНЬ ГОРЯЧЕЕ. НЕ КАСАЙТЕСЬ ДИСПЛЕЙСЕРА НЕЗАЩИЩЕННЫМИ РУКАМИ.**

**МОЛОКО НЕОБХОДИМО ХРАНИТЬ В ХОЛОДИЛЬНИКЕ. НЕ ИСТОЛЪЗУЙТЕ МОЛОКО С ИСТЕКШИМ СРОКОМ ХРАНЕНИЯ**

Проверьте, чтобы все контейнеры были чистыми. Для этого следуйте инструкциям раздела «очистка и обслуживание» на стр. 34.

**ПО ОКОНЧАНИИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ НАПИТКОВ С МОЛОКОМ, ПРОМОЙТЕ КОНТЕЙНЕР И ЗАПУСТИТЕ ЦИКЛ ОЧИСТКИ МОЛОЧНОЙ СИСТЕМЫ.**

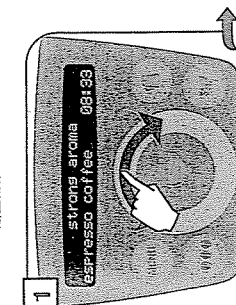
В режиме «двойной кофе», кофемашина готовит последовательно две порции напитка с паузой в несколько секунд, необходимой для промежуточной помола следующей порции. В этом случае при приготовлении напитков с молоком, молоко добавляется во время приготовления каждой из двух порций напитка. В случае если процесс приготовления первой порции был прерван пользователем, вторая порция готовится не будет.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЭСПРЕССО/КОФЕ/БОЛЬШОЙ КОФЕ

Процесс приготовления описан на примере приготовления эспрессо.

Если вы хотите приготовить кофе другого объема, выберите его с помощью сенсорного диска.

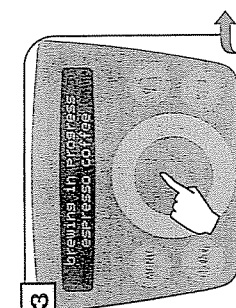
Выбирайте размеры чашек в соответствии с выбранным напитком, чтобы не допустить переполнения чашки.



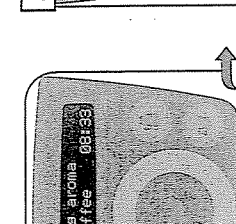
Выберите крепость кофе, нажав на ☕ 1 или несколько раз.

Выберите нужный напиток перемещая палец по поверхности сенсорного диска.

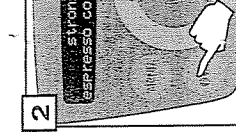
Объем приготовленного кофе будет соответствовать настройкам параметров напитка, установленным производителем.  
Вы можете менять настройки. См. стр. 15.



Нажмите ☕ 1 раз, чтобы приготовить 1 чашку кофе или 2 раза, чтобы приготовить 2 чашки кофе.



Выберите крепость кофе, нажав на ☕ 1 или несколько раз.



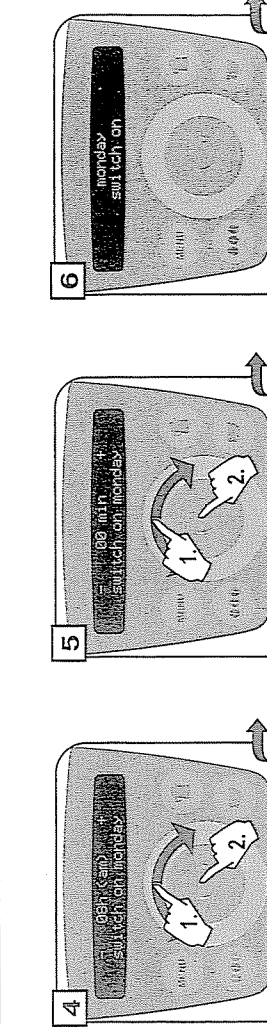
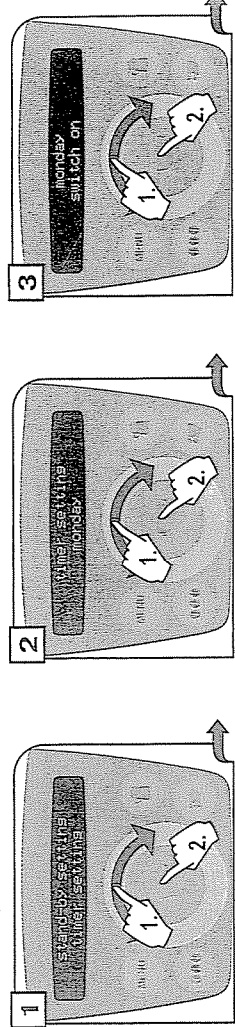
Выберите нужный напиток перемещая палец по поверхности сенсорного диска.

Нажмите MENU для выхода из программирования.

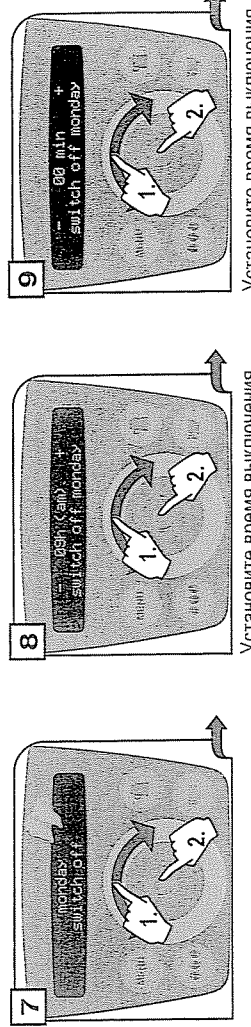
Объем приготовленного кофе будет соответствовать настройкам параметров напитка, установленных выбранным настройки. См. стр. 15.

### 2. Установка времени включения машины.

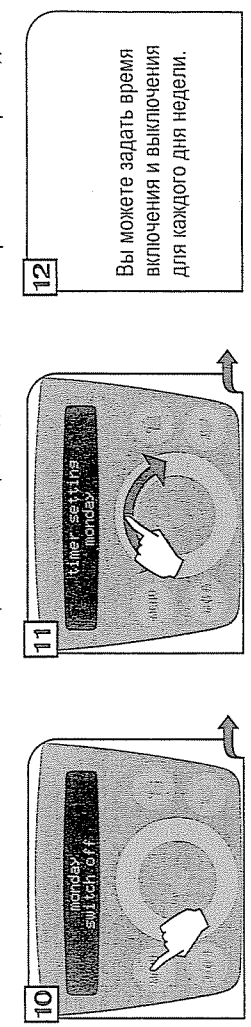
Вы можете установить время автоматического включения (активации), и выключения (режим энергосбережения) кофемашины для каждого дня недели (в данном случае показана процедура установки интервала работы для понедельника).



Установите время включения (часы) перемещая палец по поверхности сенсорного диска.



Установите время выключения (минуты) перемещая палец по поверхности сенсорного диска.



Вы можете задать время включения и выключения для каждого дня недели.  
Проведите пальцем по диску, что бы выбрать другие дни для програмирования.

**УСТАНОВКА РЕЖИМА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ**

MENU &gt; machine settings &gt; stand-by setting



В этом меню вы можете:



установить режим сохранения энергии (установить отрезок времени после последнего приготовления напитка, по истечении которого машина перейдет в режим энергосбережения)

**Режим энергосбережения**

MENU &gt; machine settings &gt; stand-by setting &gt; energy saving

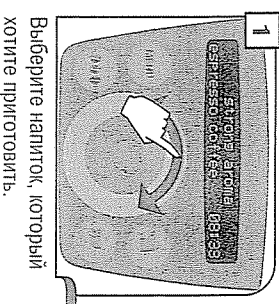
По умолчанию, переход в режим энергосбережения установлен после 3 часов простоя.



3

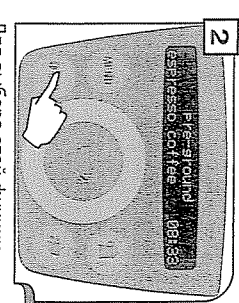
- Вы можете установить:  
- after 15 minutes  
- after 30 minutes  
- after 1 hour  
- after 3 hours

4

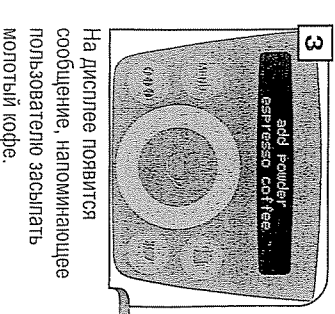


Выберите напиток, который хотите приготовить.

5



Для выбора этой функции нажмите на **ESPRESSO COFFEE** несколько раз.



На дисплее появится сообщение, напоминающее пользователю засыпать молотый кофе.

**Настройка таймера**

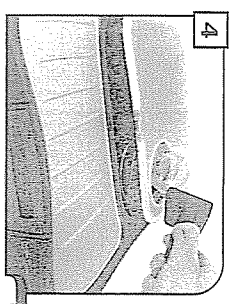
MENU &gt; machine settings &gt; stand-by setting &gt; timer setting

Таймер будет работать только после того, как вы его активируете.

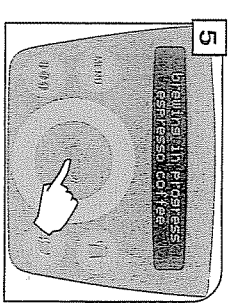
**1. Включение таймера**

2

- Вы можете выбрать:  
- да (машина будет включаться/выключаться в установленное вами время)  
- нет (таймер не работает)



Засыпайте молотый кофе в специальный отсек, используя мерную ложку, которая входит в комплект аксессуаров.



Нажмите на **ESPRESSO COFFEE**, чтобы начать процесс приготовления.

**Внимание:**

- Через минуту после отображения сообщения (см. шаг 2), если не началось приготовления напитка, кофемашина автоматически вернется в главное меню и спросит засыпанную порцию в контейнер для используемого кофе.
- Если вы забыли засыпать молотый кофе в специальное отделение для молотого кофе, то в процессе приготовления кофе - будет выпиватьться только вода.
- Если засыпаны две или более мерные ложки молотого кофе, машина не начнет приготовление напитка, а засыпанный кофе будет сброшен в контейнер для использованного кофе.

**ПРИГОТОВЛЕНИЕ НАПИТОКОВ НА ОСНОВЕ МОЛОТОГО КОФЕ.**

Насыпьте молотый кофе в отдельное, расположенные рядом с контейнером для кофейных зерен. Засыпайте только молотый кофе и ни в коем случае не растворимый или кофейные зерна (см. стр. 15).

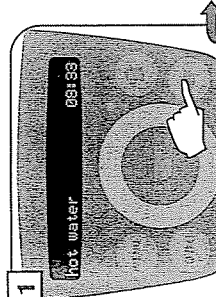
**ВНИМАНИЕ: ЗАСЫПАЙТЕ МОЛОТЫЙ КОФЕ ТОЛЬКО В ТОМ СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ВЫ РЕШИЛИ ПРИГОТОВИТЬ НАПИТОК НА ЕГО ОСНОВЕ.**

ИСПОЛЬЗУЙТЕ МЕРНУЮ ЛОЖКУ ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ ЗАСЫПАТЬ НУЖНОЕ КОЛ-ВО МОЛОТОГО КОФЕ. ЗАСЫПЬТЕ ТОЛЬКО 1 ЛОЖКУ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ 1 ЧАШКИ, ВЫ НЕ МОЖЕТЕ ПРИГОТОВИТЬ 2 ЧАШКИ КОФЕ ОДНОВРЕМЕННО.

В приведенном ниже примере, показано, как приготовить кофе, используя молотый кофе. Ваш выбор будет показан на дисплее.

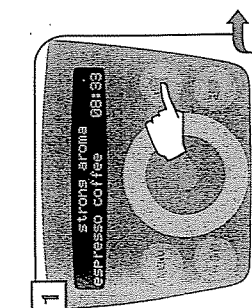
ПОДАЧА ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

ПЕРЕД ТЕМ КАК НАЧНЕТ ВЫЛИВАТЬСЯ ГОРЯЧАЯ ВОДА, ИЗ ТРУБКИ ПОДАЧИ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ МОГУТ ПОВИТЬСЯ ГОРЯЧИЕ БРЫЗГИ, ПОЭТОМУ БУДЬТЕ ПРЕДЕЛЬНО АККУРАТНЫ, ТАК КАК МОЖЕТЕ ОБЖЕЧЬСЯ. ТРУБКА ПОДАЧИ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ МОЖЕТ БЫТЬ ОЧЕНЬ ГОРЯЧЕЙ. НЕ ТРОГАЙТЕ ЕЕ НЕЗАЩИЩЕННЫМИ РУКАМИ.

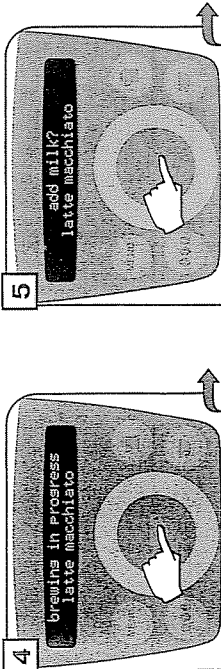


Нажмите на  , чтобы начать процесс приготовления.

ЛАТИЕ МАКБЯТО



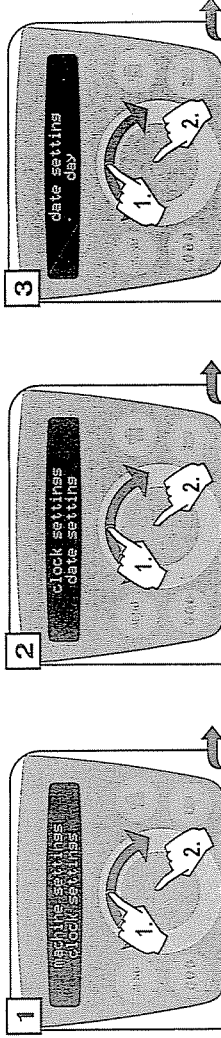
Выберите среди напитков латте  
Макиято, перемещая палец по  
переводчику, скончавшему рисунок



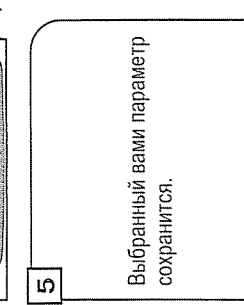
После этого вы можете добавить еще молока. Данную возможность вы можете использовать в течение 3 секунд. Нажмите на  и удерживайте ее, пока нужно количество молока не будет добавлено.

## Установка даты.

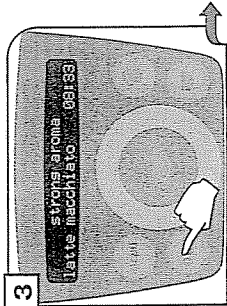
Для установки даты (день, месяц, год, день недели). Однокавковая процедура для всех параметров.



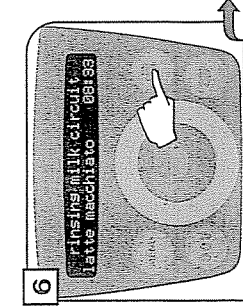
Выберите параметр для установки. Например, «day» – день. После того как выбрали нужный день недели, нажмите  для подтверждения выбора.



Выбранный вами параметр



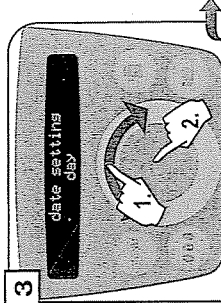
Выбирайте крепость кофе кофе, нажав один или несколько раз на кнопку .



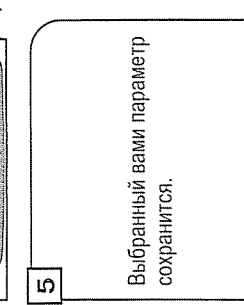
На дисплее появится напоминание запустить очистку молочной системы.  
Нажмите на  , чтобы провести ополаскивание молочной системы.

**MENU > machine settings > clock settings > date setting  
ановка даты.**

Для установки даты (день, месяц, год, день недели). Однокавковая процедура для всех параметров.



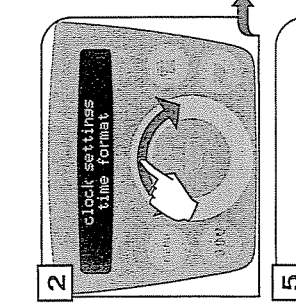
Выберите параметр для установки. Например, «даты». После того как выбран нужный день недели, нажмите на кнопку **ПОДТВЕРЖДЕНИЯ**.



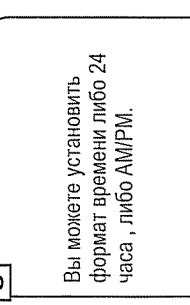
Чтобы выбрать следующий параметр перемещайте палец по поверхности сенсорного диска.  
Сохраните используя .



Для изменения формата отображения времени (24 часа - AM/PM)



Вы можете установить  
формат времени либо 24  
часа либо АМ/PM



## НАСТРОЙКА ЧАСОВ.

MENU > machine settings > clock settings

установка текущего времени, даты.



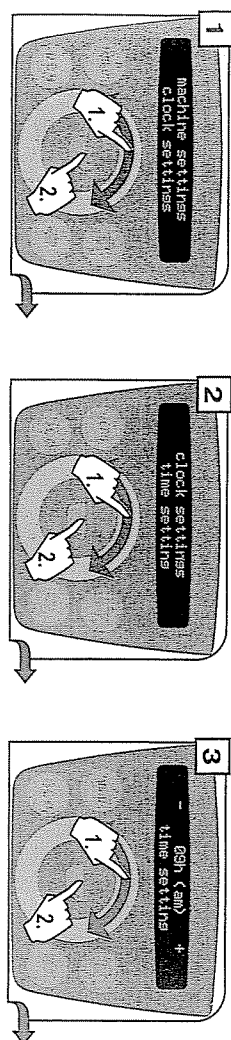
В этом меню вы можете установить:

- текущее время (часы, минуты)
- формат времени (24 часа или AM/PM)
- текущую дату (день-месяц-год-день недели)

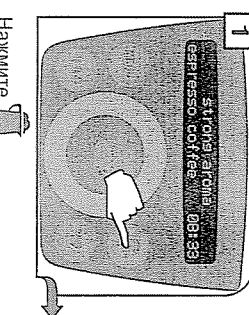
## Настройка времени.

MENU > impostazioni macchina > clock settings > time settings

Необходимо установить текущее время.



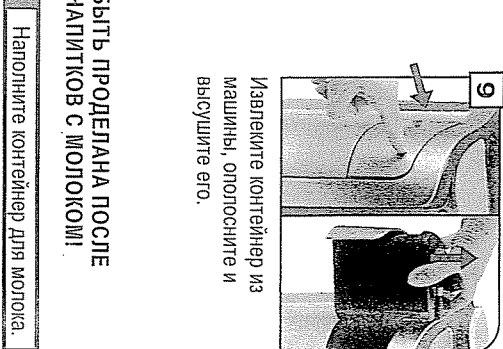
Для настройки времени (часы) перемещайте панель по поверхности сенсорного диска. Чтобы подтвердить выбранное значение нажмите на .



Извлеките контейнер для молока из машины, если это еще не было. Используйте его в холодильнике для последующего использования и встыковки с дополнительным контейнером. Передать автоматический капучинатор на дополнительный контейнер. Наполните его свежей холодной водой и установите в отсекение для молочного контейнера. Нажмите на .

ПОДАЧА ГОРЯЧЕГО МОЛОКА  
ПРИГОТОВЛЕНИЯ ЛЮБЫХ НАПИТКОВ С МОЛОКОМ!

Нажмите .  
Выберите среди напитков горячее молоко и нажмите .



Для настройки времени (минуты) перемещайте панель по поверхности сенсорного диска. Чтобы подтвердить выбранное значение нажмите на .

Если вы хотите продолжить приготовление напитков, то напоминание о необходимости провести ополоскивание системы останется до тех пор, пока вы не произведете его.

После 20 минут простоя, машина напомнит пользователю о необходимости проведения цикла ополоскивания молочной системы, как описано в шаге 7. Если машина была выключена сразу после приготовления напитка с молоком, то во время следующего включения необходимо провести ополоскивание молочной системы. Убедитесь что:

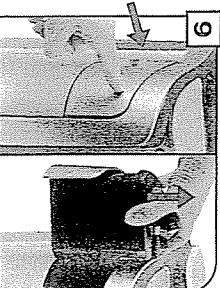
1. Достаточно большая емкость находится под диспенсером контейнер для молока с катушинатором заполнен свежей холодной водой и установлен в машину
2. Контейнер для молока с катушинатором заполнен свежей холодной водой и установлен в машину
3. Контейнер для воды наполнен.



Повторите пределенные действия, если хотите приготовить еще один чашку горячего молока. Когда на дисплее появится надпись «rinsing milk circuit», проведите ополоскивание молочной системы, следуя инструкции на странице 12.

Через 14 дней после первого приготовления напитка с молоком на дисплее появится сообщение «milc circuit washing». Рекомендуется очистить систему подачи молока, как показано на странице 24.

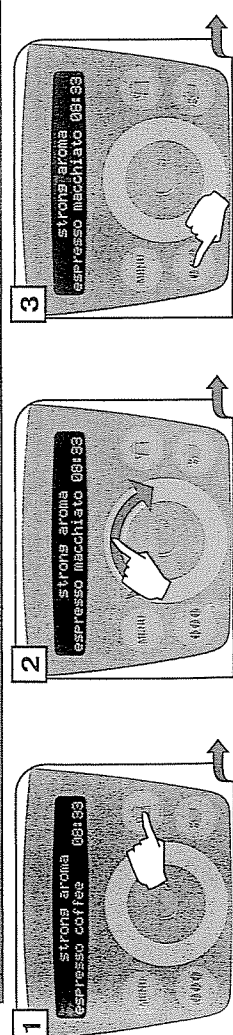
Через 7 дней после появления надписи, если не произведет операцию промывки, машина блокируется до тех пор пока не будет проведена эта операция.



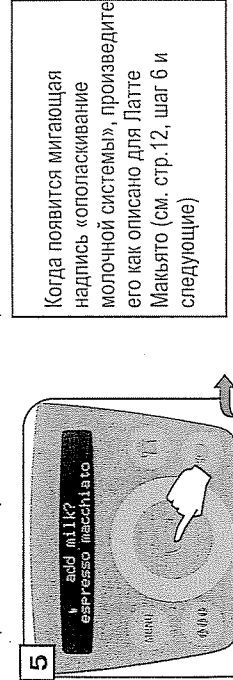
Извлеките контейнер из машины, ополосните и высушите его.

При необходимости, вы можете добавить еще молока нажав на кнопку и удерживая ее, пока нужное количество молока не будет добавлено.

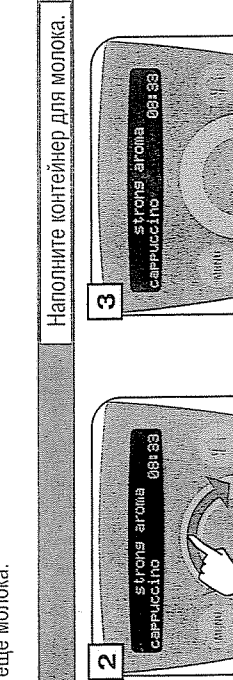
## ЭСПРЕССО МАКЬЯТО



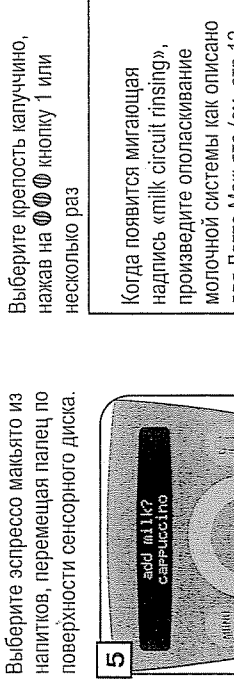
Выберите эспрессо Макьято из напитков, перемещая панель по поверхности сенсорного диска.



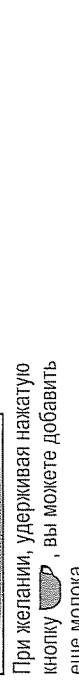
Выберите крепость напитка нажав на один или более раз.



Выберите крепость напитка нажав на один или более раз.

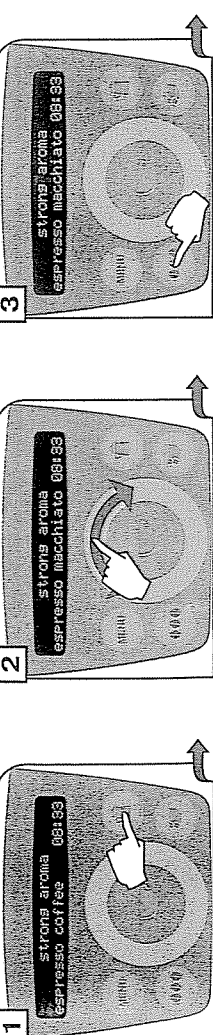


Выберите крепость капучино, нажав на 1 или несколько раз.

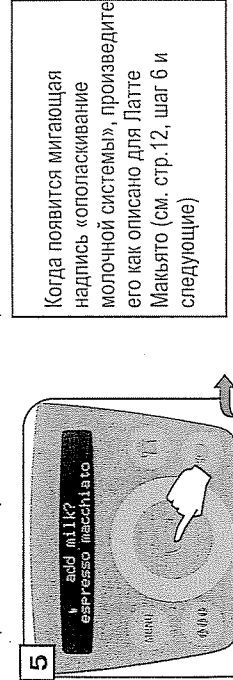


Выберите крепость капучино из напитков, перемещая панель по поверхности сенсорного диска.

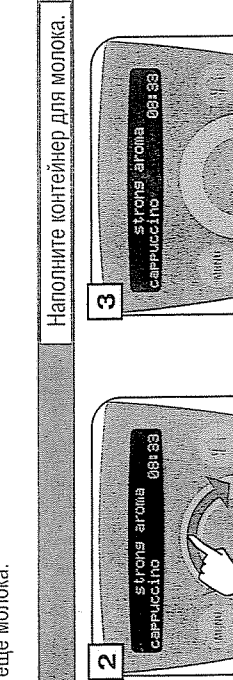
## КАПУЧИНО



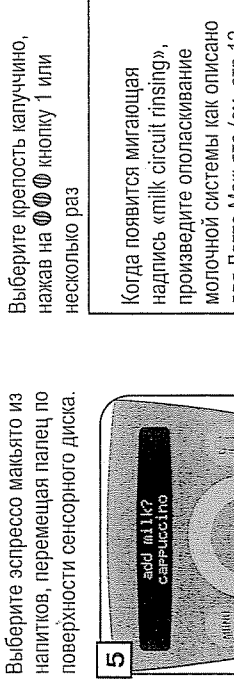
Выберите эспрессо Макьято из напитков, перемещая панель по поверхности сенсорного диска.



Выберите крепость напитка нажав на 1 или 2 раза для того, чтобы начать процесс приготовления.



Выберите эспрессо Макьято из напитков, перемещая панель по поверхности сенсорного диска.

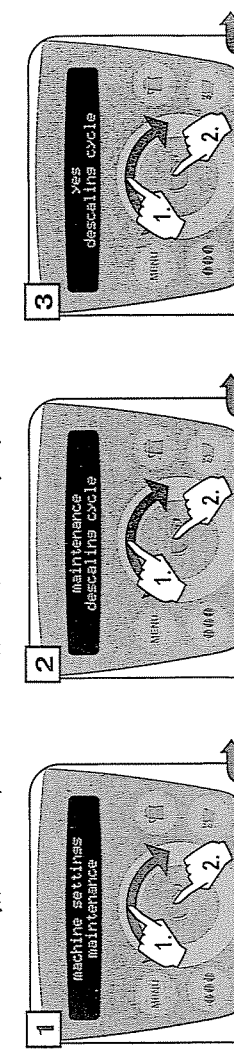


Выберите крепость капучино из напитков, перемещая панель по поверхности сенсорного диска.

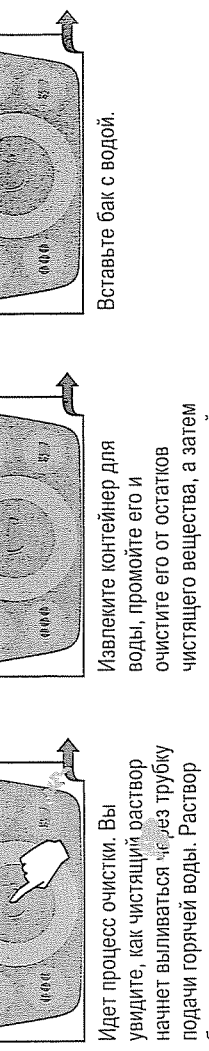
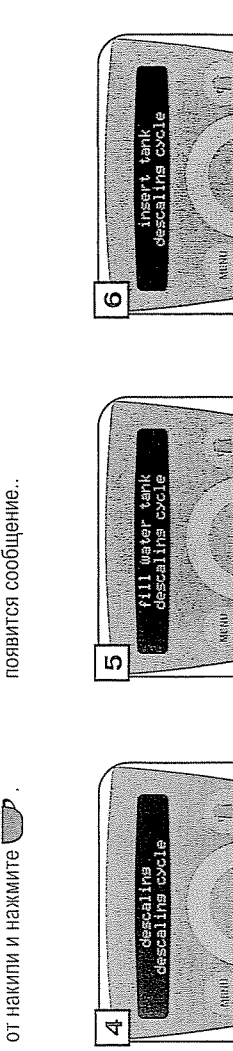


Нажмите на 1 или 2 раза, чтобы начать процесс приготовления.

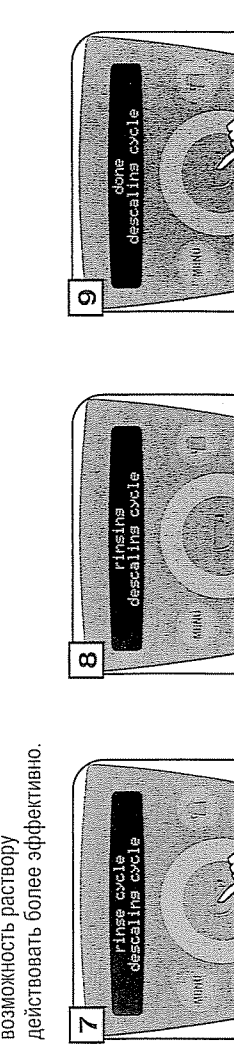
## ДЛЯ ТОГО ЧТО БЫ ПРОИЗВЕСТИ ОЧИСТКУ ОТ НАКИПИ ДО ТОГО, КАК МАШИНА СООБЩИТ О НЕОБХОДИМОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЧИСТКИ ИЛИ БУДЕТ ЗАБЛОКИРОВАНА, НЕОБХОДИМО СДЕЛАТЬ СЛЕДУЮЩЕЕ:



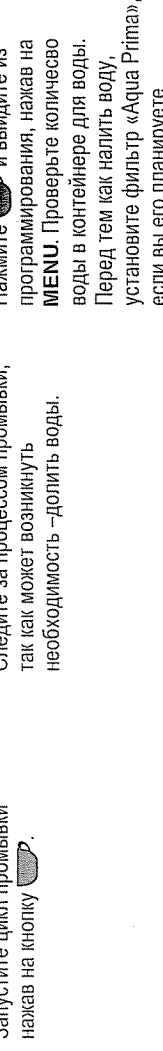
Когда подача всего раствора будет окончена, на дисплее появится сообщение..



Извлеките контейнер для воды, промойте его и очистите его от остатков чистящего вещества, а затем снова наполните его свежей водой и установите на место.



Следите за процессом промывки, так как может возникнуть необходимость –допить воды.



Нажмите и выйдите из программы, нажав на . Проверьте количество воды в контейнере для воды. Перед тем как налить воду, установите фильтр «Аква Рима», если вы его планируете использовать.

### Цикл очистки от накипи.

**MENU > machine settings > maintenance > descaling cycle**

Позволяет запустить автоматический цикл очистки от накипи. Каждые 2-3 месяца, рекомендуется производить очистку от накипи, в зависимости от количества использованной воды и ее жесткости. Цикл очистки от накипи проводится кофемашиной в автоматическом режиме.

В процессе очистки необходимо присутствие пользователя. Внимание: запрещается использовать уксус в качестве чистящего средства.

Рекомендуется использовать средства очистки от накипи, торговой марки «Баско». Вы также можете использовать любые бытовые нетоксичные средства, не содержащие уксус и предназначенные для очистки от накипи кофемашин.

Внимание: перед началом цикла очистки от накипи, убедитесь что:

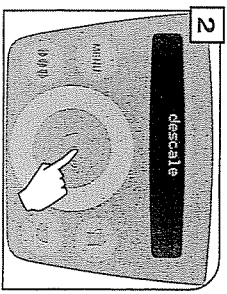
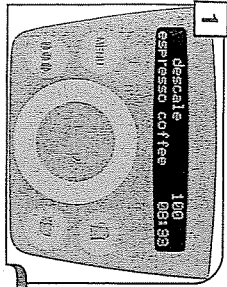
1. Достаточно большая емкость находится под трубкой подачи воды и диспенсером
2. Фильтр «ACQUA PRIMA» ИЗВЛЕЧЕН ИЗ КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ ВОДЫ
3. Что контейнер для воды заполнен раствором средства для удаления накипи, до уровня обозначенного символом .

Приостановка цикла очистки от накипи.

Цикл очистки от накипи или промывки может быть приостановлен, если цикл очистки от накипи или промывки может быть приостановлен, машиной предупредит пользователя, что необходимо ее выключить.

### ВНИМАНИЕ: ЦИКЛ ОЧИСТКИ НЕОБХОДИМО ВОЗОБНОВИТЬ И ЗАВЕРШИТЬ В ТЕЧЕНИИ 24 ЧАСОВ С МОМЕНТА ЕГО ПРИОСТАНОВЛЕНИЯ

При последующем включении машины, на дисплее появится сообщение, что необходимо завершить цикл очистки от накипи или промывки.

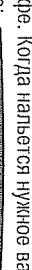


Кофе машина сообщает пользователю о необходимости проведения очистки от накипи с помощью имеющей надпись «descaling». Цифры рядом с надписью «descaling», сообщают о количестве напитков, которые могут быть приготовлены до возникновения необходимости проведения очистки от накипи. За 30 порций до момента необходимости очистки, надпись «descaling» начинает мигать.

Вы можете запрограммировать параметры напитков по вашему желанию.

### 1. ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Вы можете выбрать кол-во кофе и молока для приготовления напитков. Выберите напиток, который вы хотите приготовить, нажмите и удерживайте  до тех пор, пока на дисплее не появится сообщение: 

Начнется подача молока или кофе. Когда напьется нужное вам кол-во молока или кофе, нажмите  на дисплее появится сообщение: 

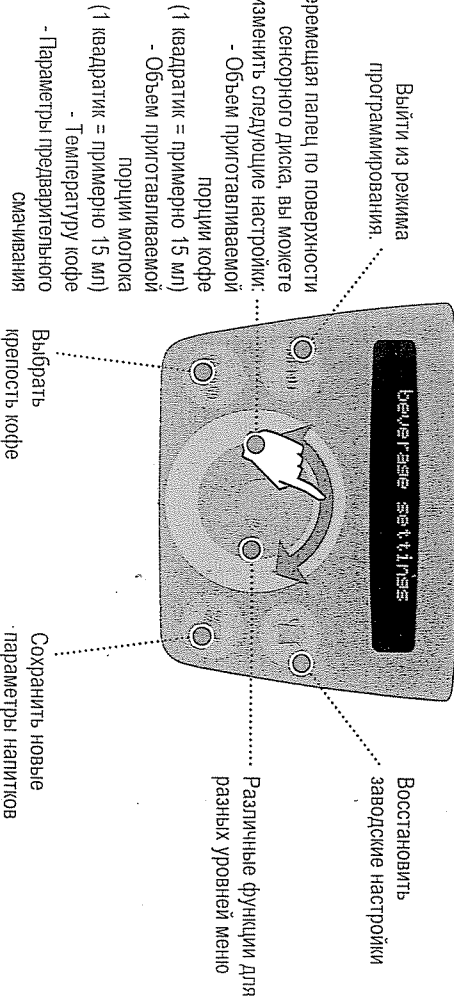
(Только для кофейных напитков с молоком): Для кофейных напитков с молоком вам необходимо запомнить желаемое количество (квадратного компонента) (во время его подачи), нажимая и удерживая .

Выбранное количество сохранено.

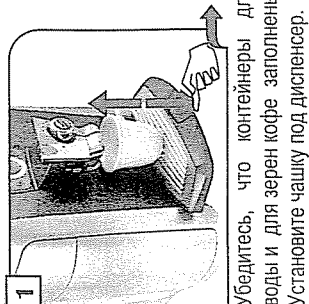
### 2. ПРОГРАММИРОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ НАПИТКА В МЕНЮ "BEVERAGE SETTINGS"

Чтобы установить параметры напитка, нажмите **MENU** и выберете опцию «beverage settings», перешедшая палец по поверхности сенсорного диска.

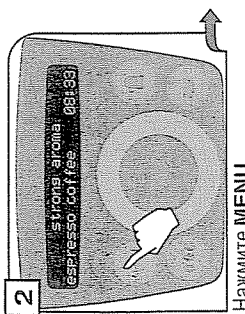
В этом режиме вы можете:



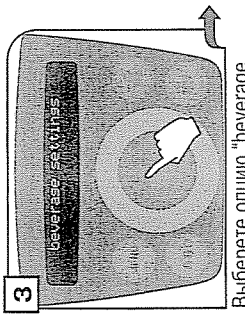
На следующей странице подробно описано, как программируются параметры напитков с молоком. В зависимости от выбранного напитка, параметры могут варьироваться.



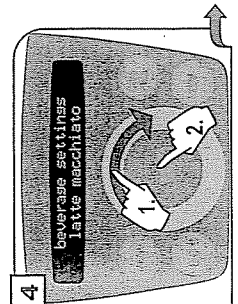
Убедитесь, что контейнеры для воды и для зерен кофе заполнены. Установите чашу под диспенсер.



Нажмите MENU.



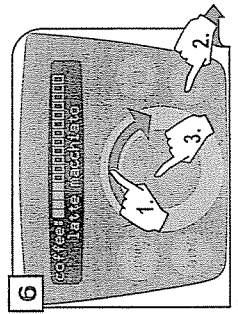
Выберете опцию "beverage settings". Нажмите для подтверждения выбранной опции.



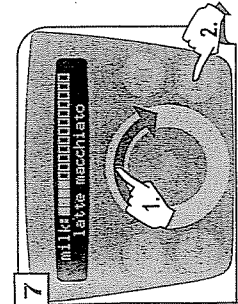
Выберете напиток, параметры которого будут программируяться. Нажмите для подтверждения.



Нажмите один или несколько раз чтобы выбрать крепость напитка или выбрать приготовление напитка на основе молотого кофе. Нажмите для сохранить данные.



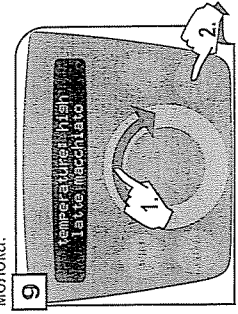
Вы можете изменять параметры напитка, поворачивая диск. Нажмите для подтверждения выбранного. Нажмите чтобы перейти от изменения параметров кофе к изменению параметров молока.



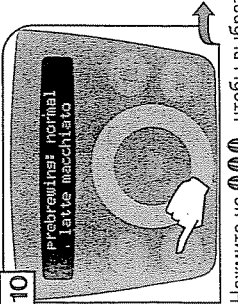
Выберете количество молока, поворачивая диск, и нажмите для подтверждения.



Нажмите, удерживая пару секунд кнопку, чтобы выбрать другие параметры для программирования.

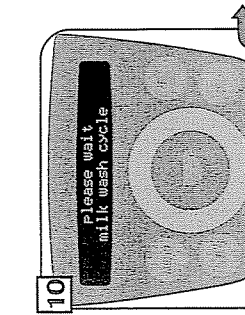


Отрегулируйте температуру, поворачивая диск (high, medium, low). Нажмите на чтобы сохранить изменения.

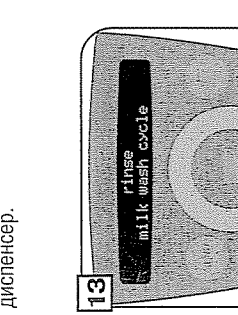


Нажмите на , чтобы выбрать параметр. «Pre-breeding» – предварительное смачивание.

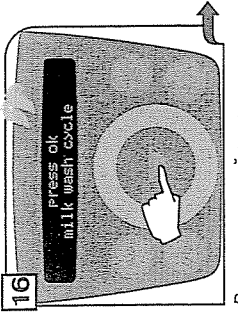
Вы можете выбрать значение предварительного смачивания (pre-breeding) из предложенных значений: среднее смачивание, сильное без предварительного смачивания (normal, strong, deactivate). Нажмите для сохранения изменения.



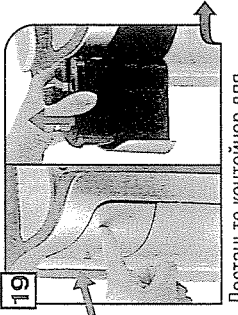
Подождите... Поставьте контейнер под диспенсер.



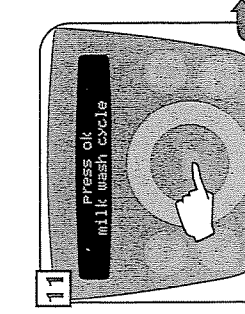
По окончании цикла на дисплее появится надпись...



Подождите...



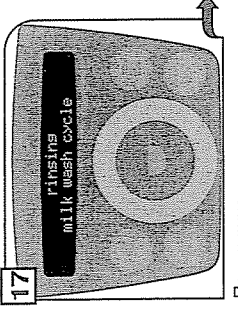
Достаньте контейнер для молока.



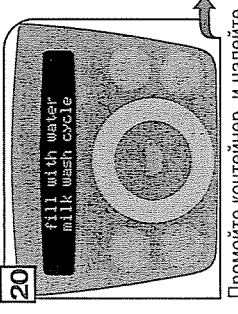
Нажмите .



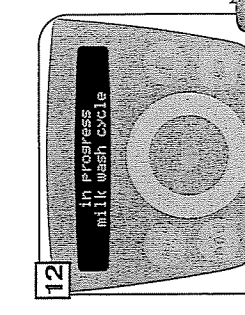
Достаньте контейнер для молока.



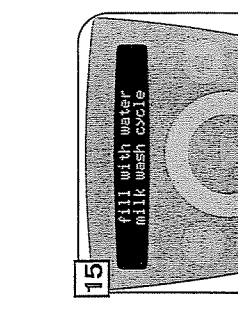
Подождите...



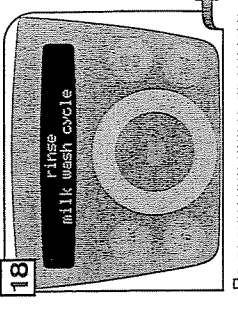
Промойте контейнер и напейте свежей питьевой воды.



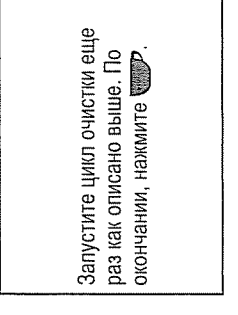
Дождитесь окончания цикла промывки.



Промойте контейнер и напейте свежей воды.



По окончании цикла промывки появится надпись....



Запустите цикл очистки еще раз как описано выше. По окончании, нажмите .

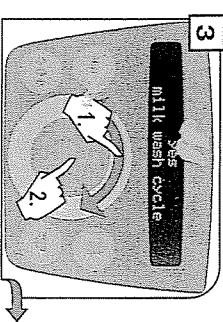
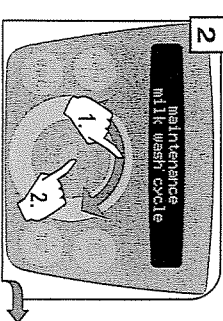
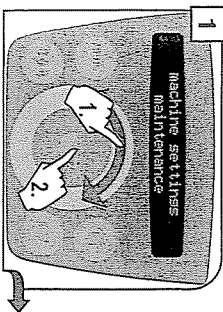
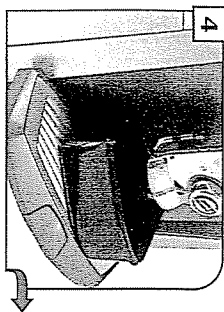
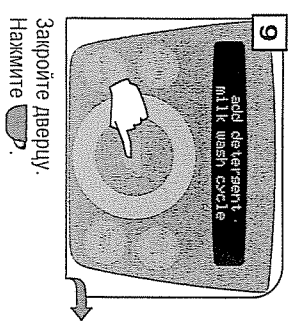
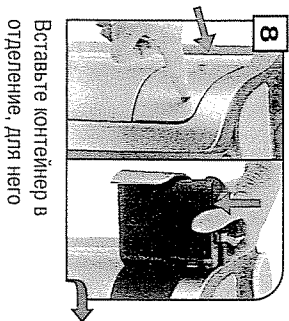
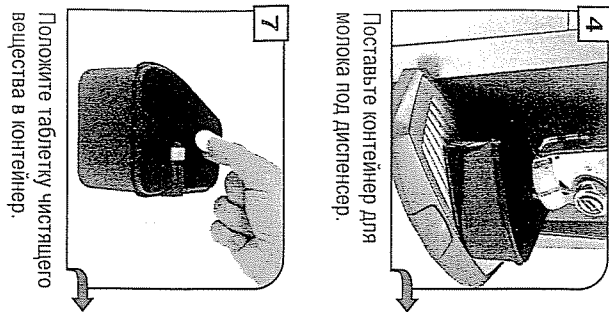
**Цикл промывки молочной системы**

MENU > machine settings > maintenance > milk wash cycle

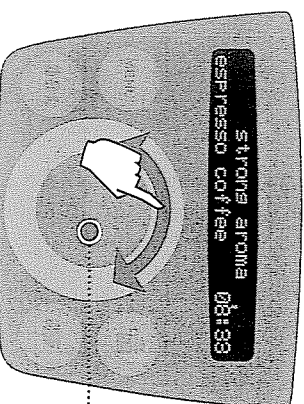
Это цикл для промывки внутренней системы после приготовления молока и кофейных напитков с молоком. Необходимость его проведения возникает через 14 дней, со дня приготовления первого напитка с использованием молока. На дисплее появляется мигающая надпись «milk circuit washing» (см. стр. 13). Промывите очистку, как показано в этом разделе инструкции. Если Вы не произвели промывку системы, кофемашина заблокируется на дисплее и будет присутствовать только надпись «milk circuit washing» и для открытия использования машины Вы должны будете произвести промывку нажав кнопку и следуя инструкции из шага (4) данного раздела.

Примечание: Перед тем как промыть нажмите надпись «milk circuit washing» (см. стр. 13). Готово для промывки молочной системы, кофемашина заблокируется на дисплее и будет присутствовать только надпись «milk circuit washing» и для открытия использования машины Вы должны будете произвести промывку нажав кнопку и следуя инструкции из шага (4) данного раздела.

1. Достаточно большая емкость находилась под диспенсером
  2. Контейнер для молока полностью очищен от молочных остатков и заполнен свежей холодной водой.
  3. Контейнер для воды, содержит достаточно количество воды.
- ЦИКЛ ПРОМЫВКИ НЕ МОЖЕТ БЫТЬ ПРЕРВАН КРОМЕ ТОГО, ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭТОЙ ОПЕРАЦИИ НЕОБХОДИМО ПРИСУТСТВИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.**
- ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО ЧИСТИЩИЕ СРЕДСТВА, ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ И РАЗРЕНДЕННЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ.**



Некоторые из функций могут быть перепрограммированы по вашему желанию.



Нажмите на чтобы:  
- подтвердить выбор  
- сохранить изменения

1 Нажмите MENU.

2 Поворачивайте диск для:

- выбора функций

- изменения параметров функции



Настройка параметров напитка  
(см. описание на стр. 15)



Настройка кофемашины (см. стр. 18)



Специальные функции (см. стр. 32)

Чтобы выйти из режима программирования

Положите таблетку чистящего вещества в контейнер.

ИЛИ

Вставьте контейнер в отсекение, для него предназначено.

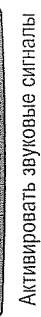
Закройте дверь.  
Нажмите .

### Настройка KM

Для изменения основных пользовательских настроек кофемашины нажмите MENU и выберите пункт меню «machine settings». Перемещая палец по поверхности дисплея вы можете:



Выбрать язык



Настроить кофемашину для работы с использованием фильтра «Аqua Prima»



Выбрать жесткость воды



Настроить функцию ополоскивания диспенсера кофе (Вкл/Выкл)



Вкл/Выкл подогрев подставки для чашек



Настроить таймеры и режим энергосбережения



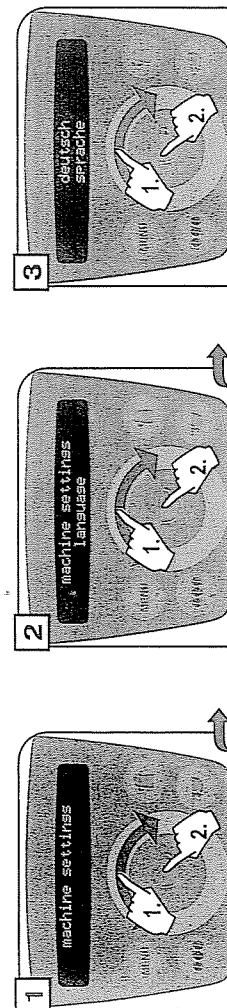
Установить часы



Произвести очистку внутренних систем кофемашины

Для выхода из любого уровня меню без сохранения изменений, нажмите кнопку MENU. Например:

**ОПЦИЯ «LANGUAGE»** MENU > machine settings > language Изменить язык сообщений на дисплее



Выберите язык. После чего все сообщения на дисплее будут на этом языке.

### Цикл очистки кофейной системы

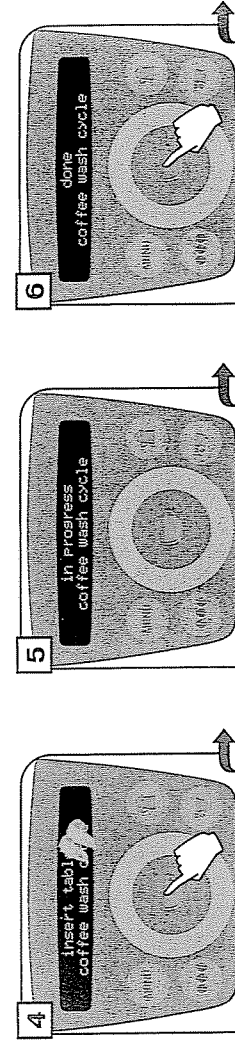
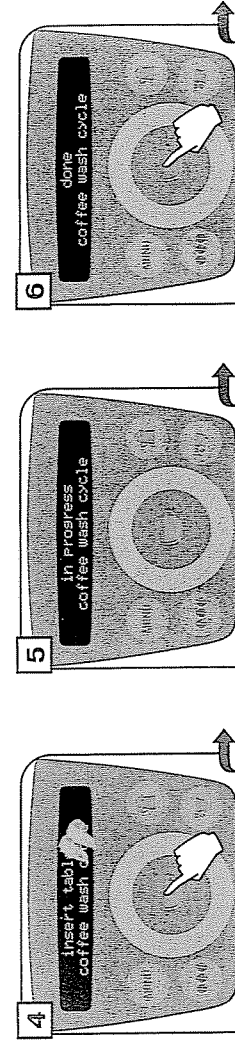
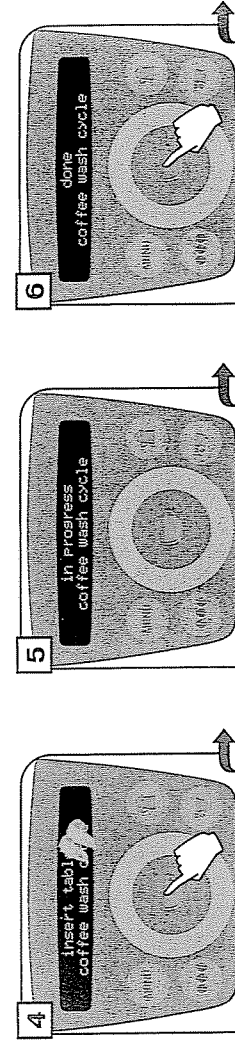
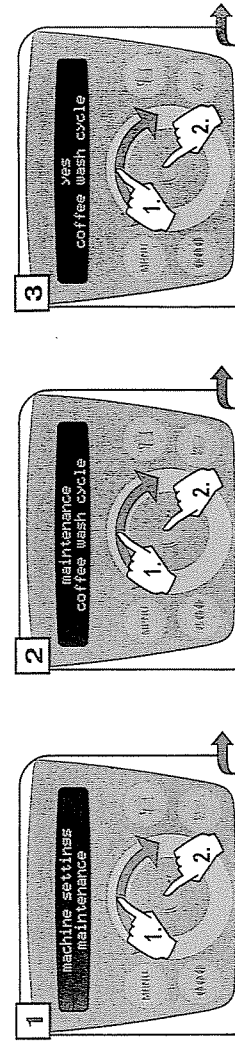
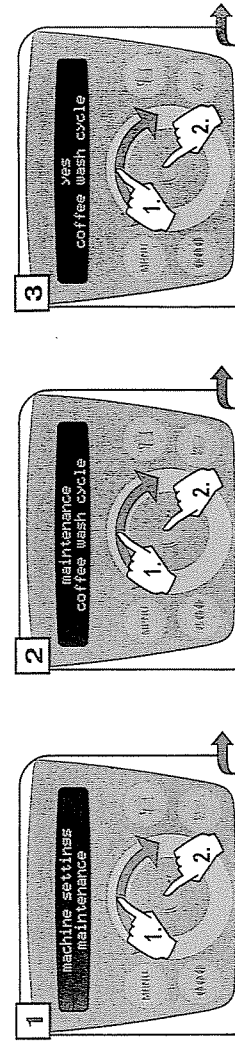
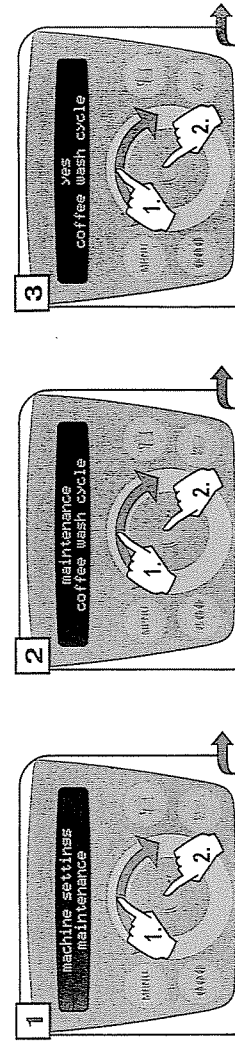
MENU > machine settings > maintenance > coffee wash cycle

Рекомендуется проводить цикл очистки кофейной системы ежемесячно.

Внимание: Перед тем как пройти цикл очистки, проверьте, что:

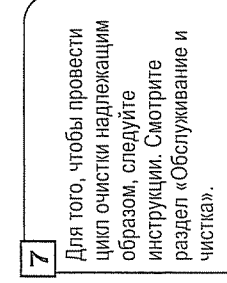
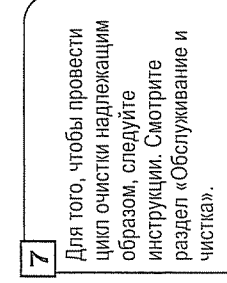
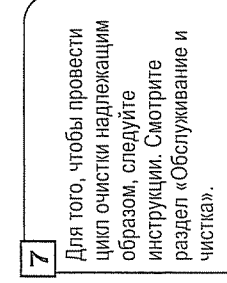
1. Достаточно большая емкость находиться под диспенсером
2. Используется специальная таблетка чистящего вещества
3. Контейнер для воды содержит достаточное количество воды.

**ЦИКЛ ПРОМЫВКИ НЕ МОЖЕТ БЫТЬ ПРЕРВАН.  
ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭТОЙ ОПЕРАЦИИ НЕОБХОДИМО  
ПРИСУТСТВИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.**



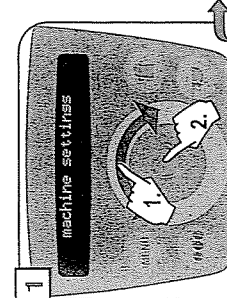
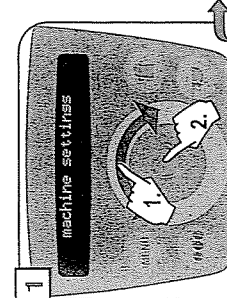
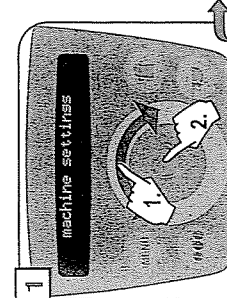
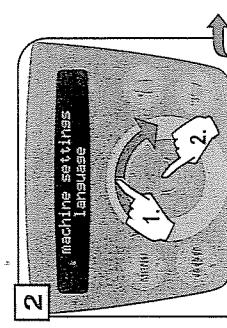
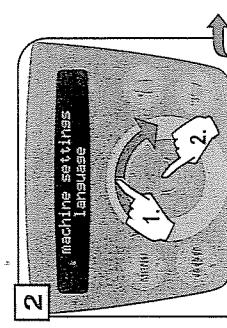
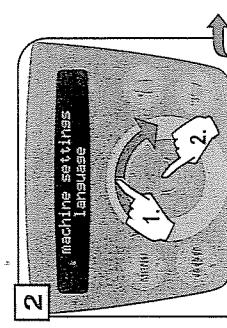
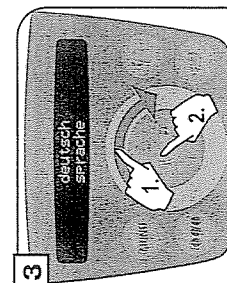
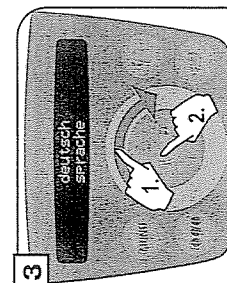
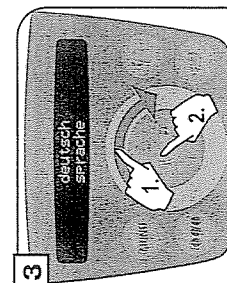
По окончанием цикла очистки нажмите .

Дождитесь окончания цикла.



Положите таблетку, как показано выше.

Нажмите , чтобы начать цикл.

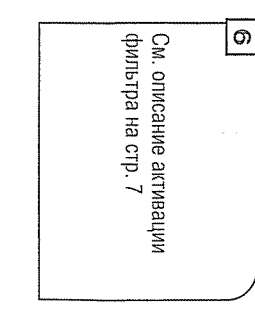
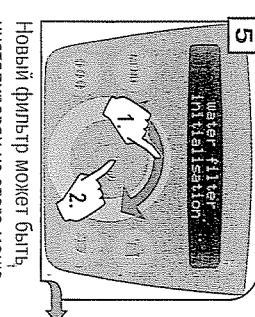
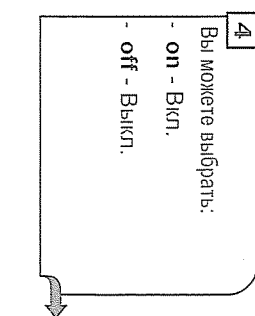
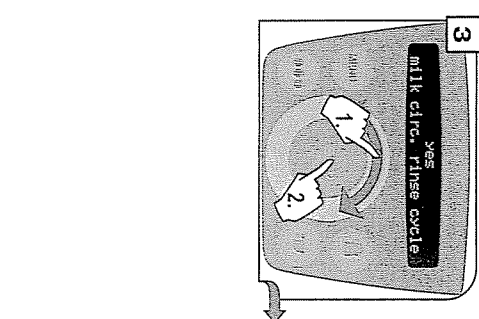
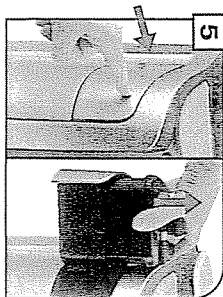
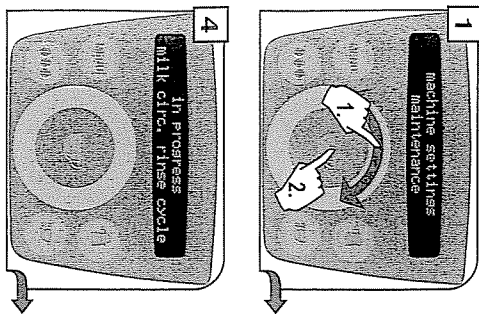


Для того, чтобы провести цикл очистки надлежащим образом, следуйте инструкции. Смотрите раздел «Обслуживание и чистка».

## ОБСЛУЖИВАНИЕ КОФЕМАШИНЫ. ОПЦИЯ «MAINTENANCE»

### MENU > machine settings > maintenance.

Необходимо промывать внутреннюю систему подачи молока и воды! Поворачивайте диск, чтобы выбрать следующие задачи:



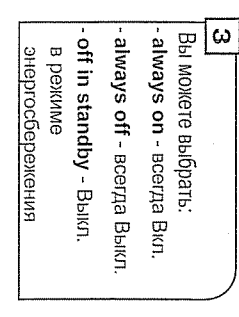
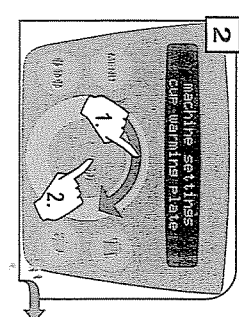
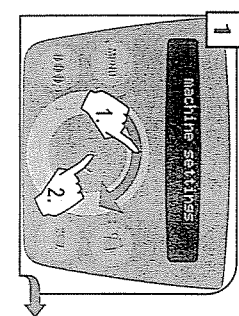
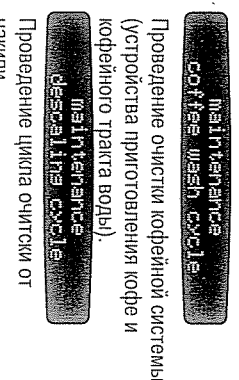
Промывка молочной системы.  
Необходимо проводить такую промывку через определенный промежуток времени после первого приготовления напитка, содержащего молоко.

### Цикл ополаскивания молочной системы.

#### MENU > machine settings > maintenance > milk circ. rinse cycle

Это короткий цикл для ополаскивания внутренней системы после приготовления молока и кофейных напитков с молоком. Необходимо провести этот цикл не позднее 20 минут, с момента приготовления напитка с молоком. Если вы не выполните это требование, машина автоматически заблокируется и не позволит Вам приготовить не один из напитков.

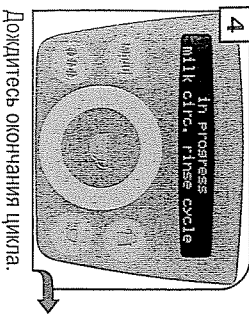
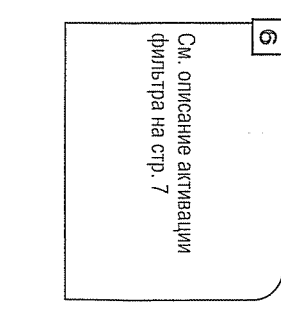
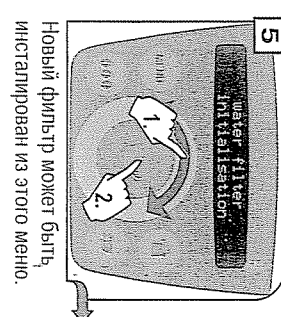
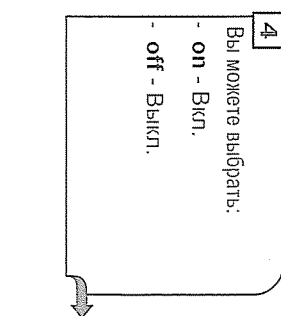
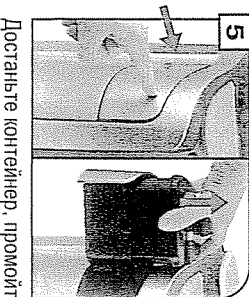
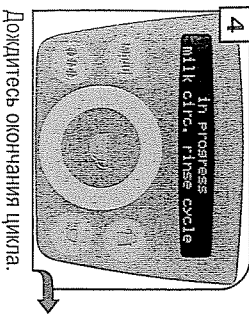
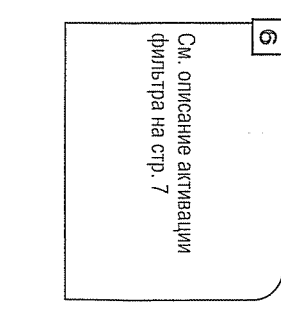
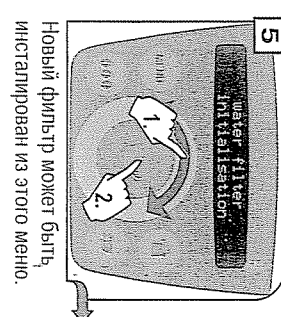
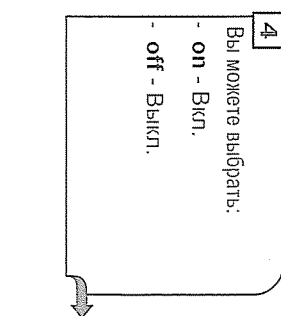
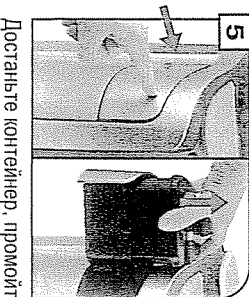
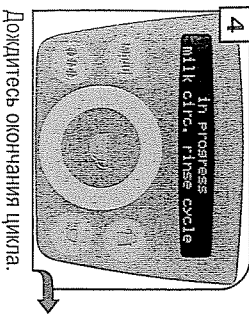
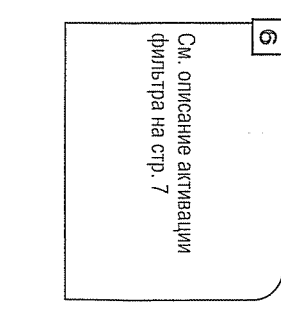
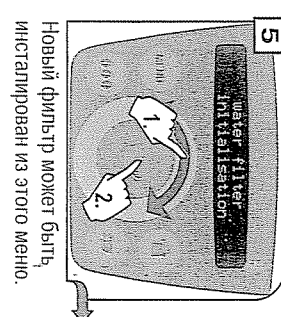
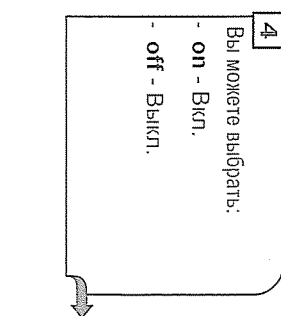
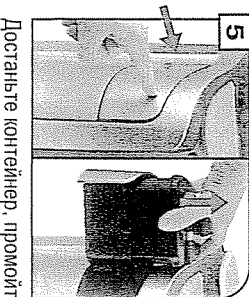
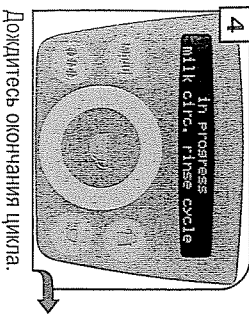
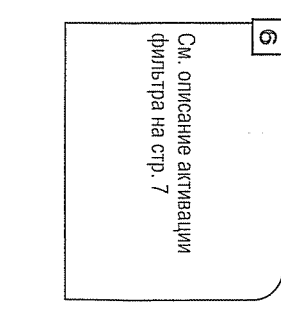
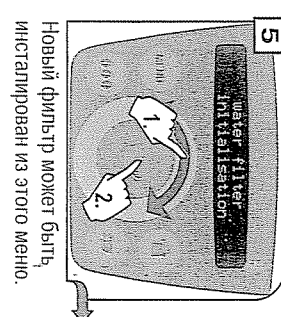
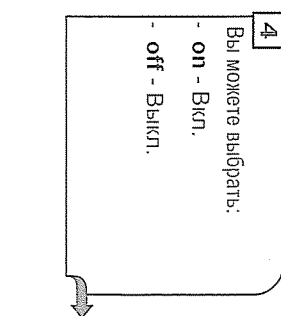
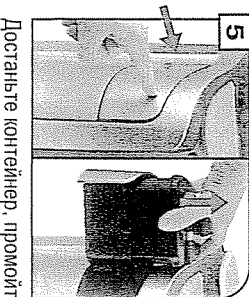
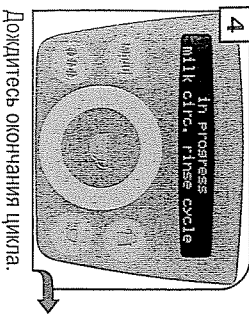
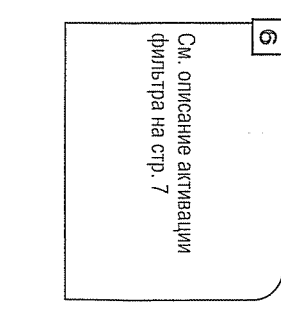
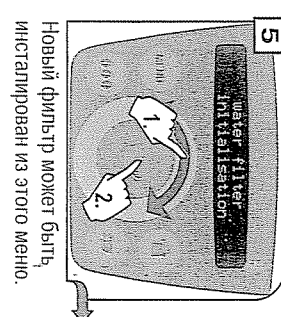
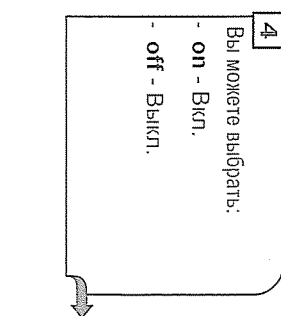
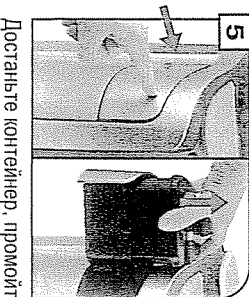
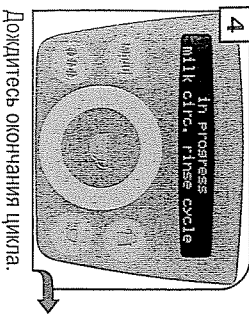
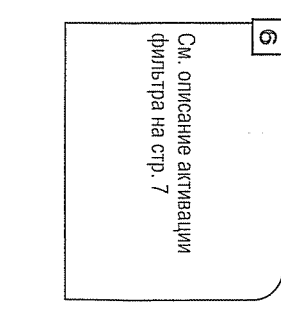
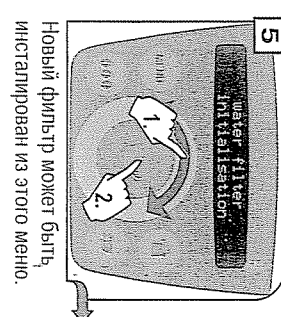
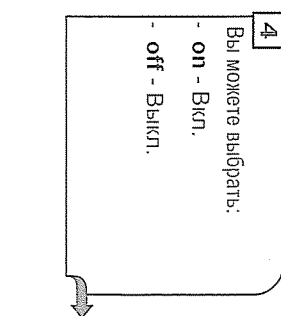
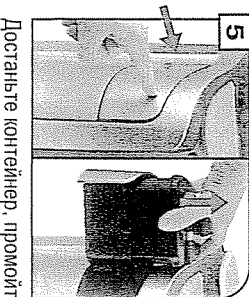
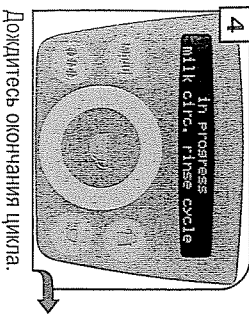
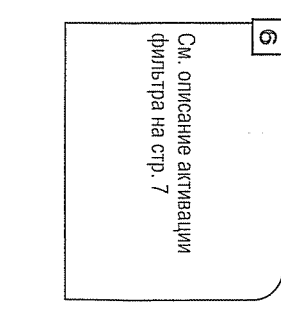
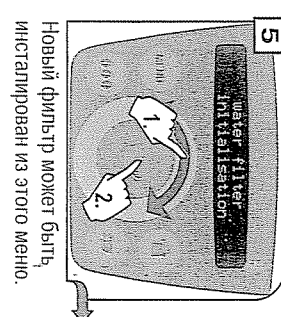
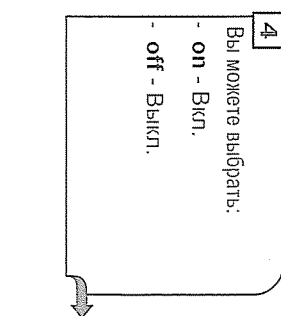
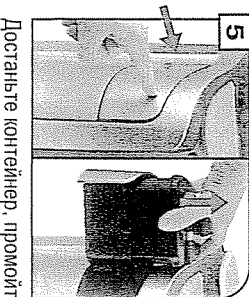
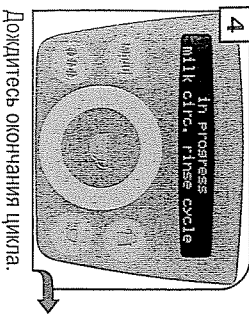
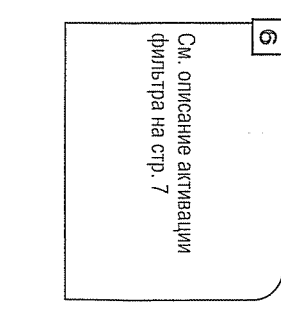
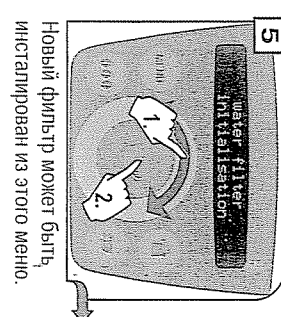
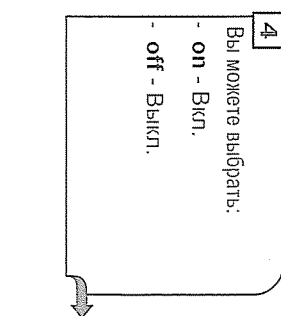
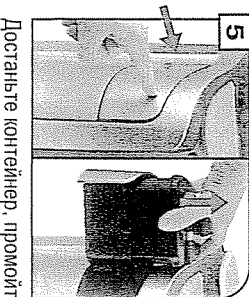
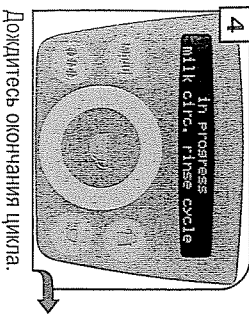
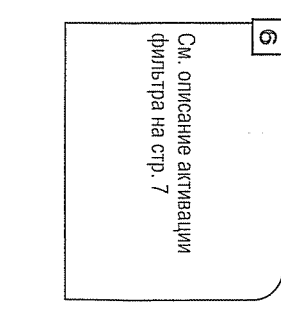
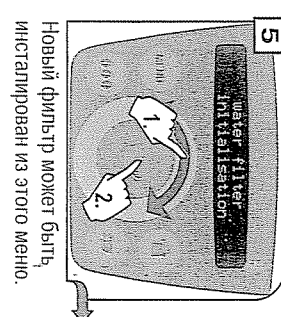
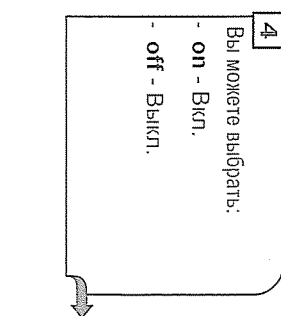
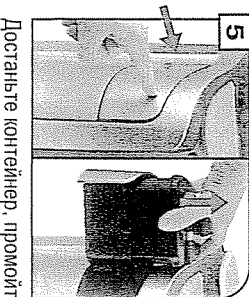
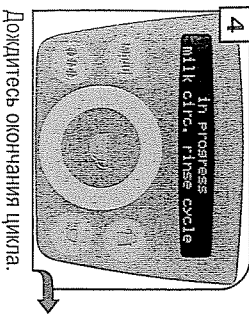
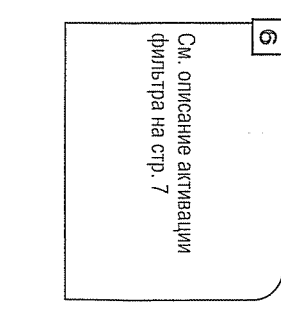
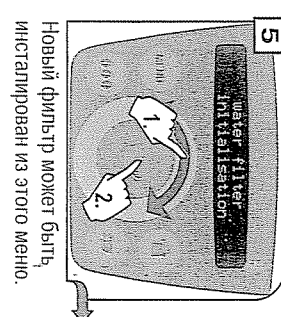
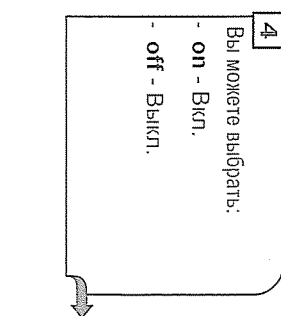
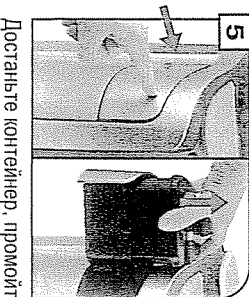
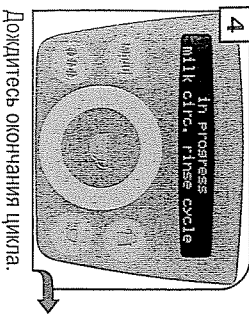
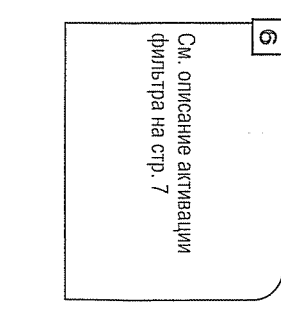
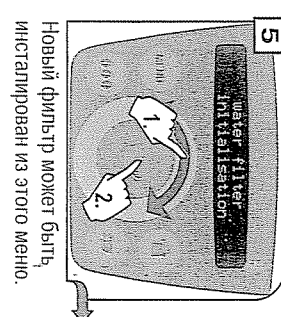
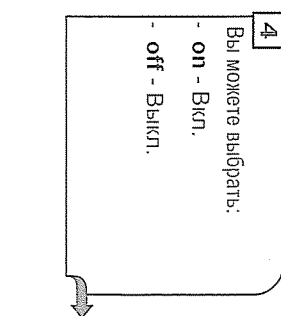
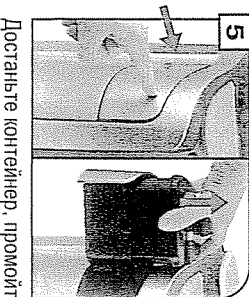
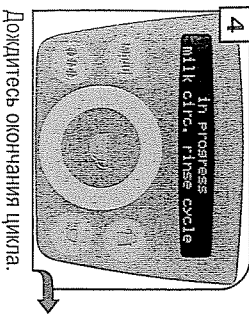
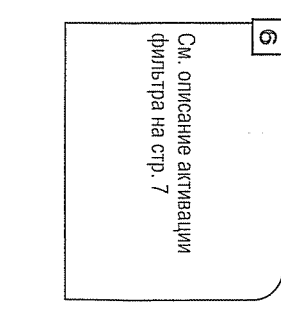
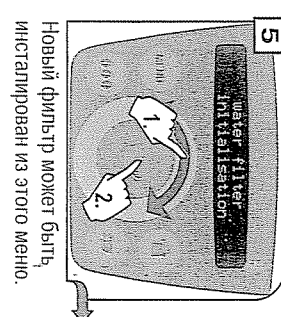
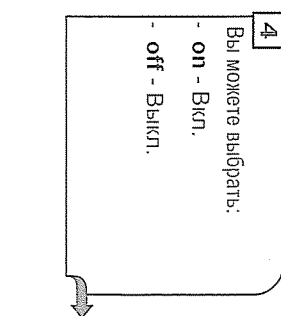
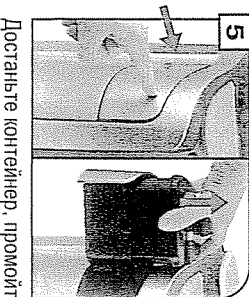
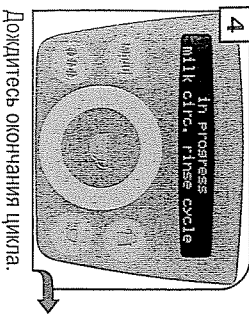
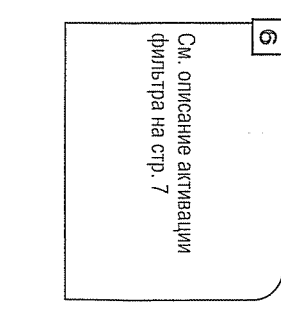
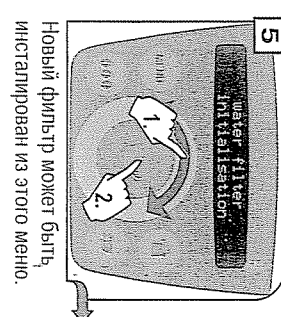
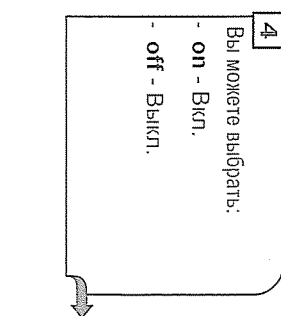
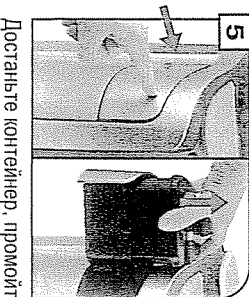
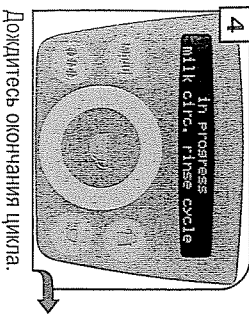
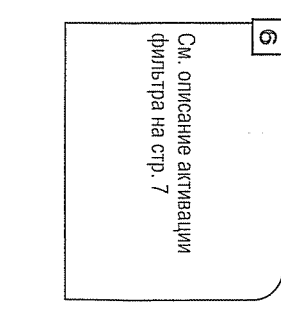
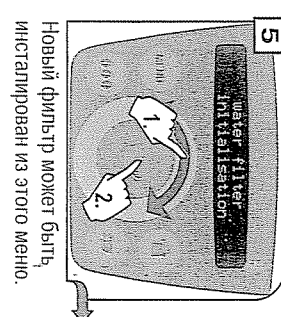
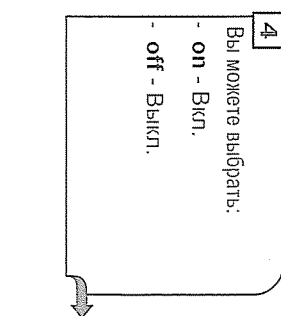
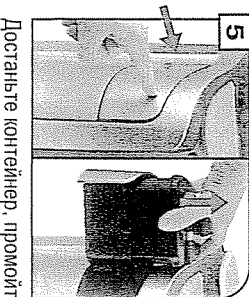
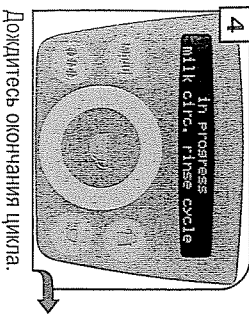
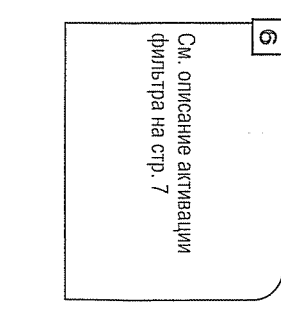
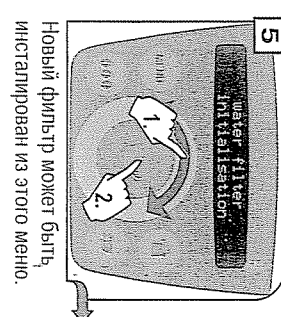
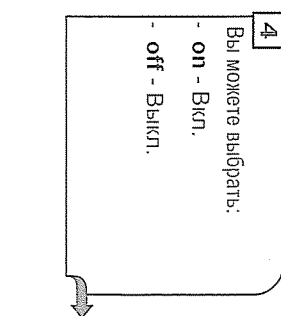
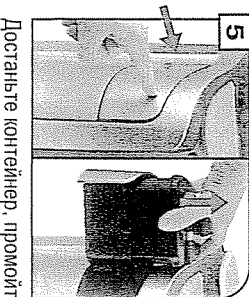
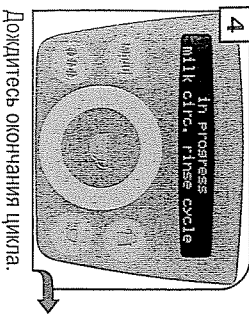
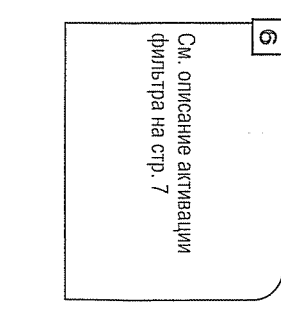
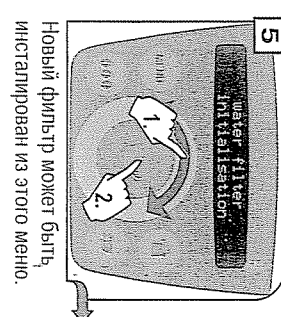
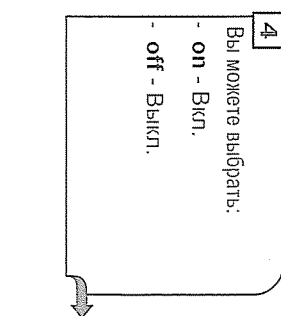
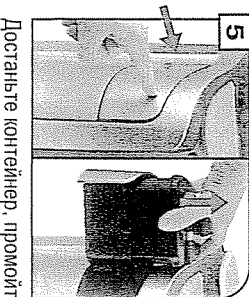
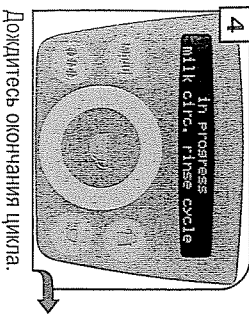
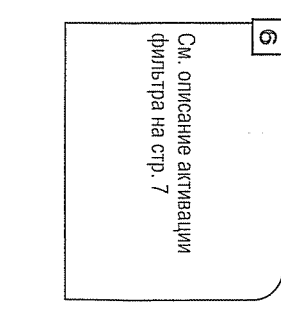
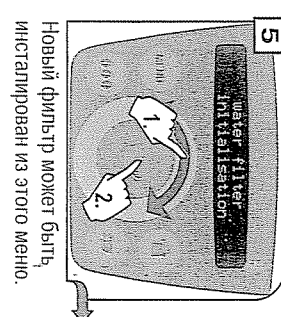
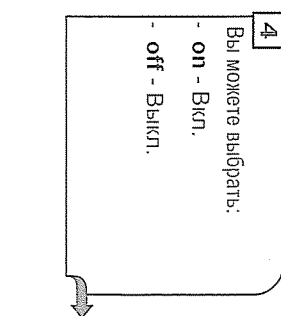
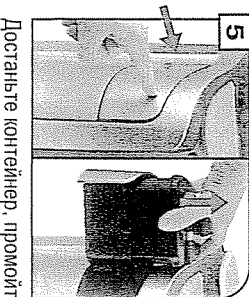
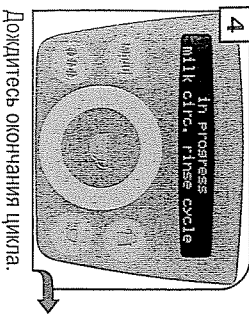
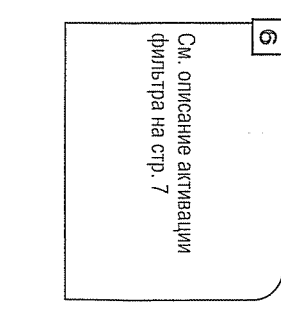
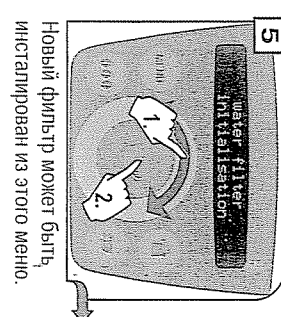
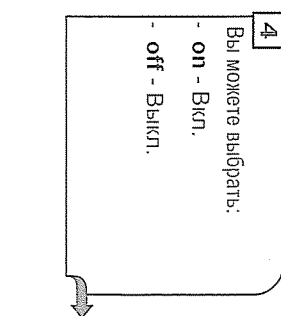
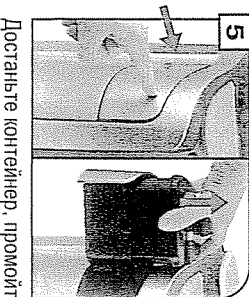
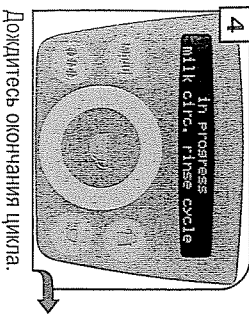
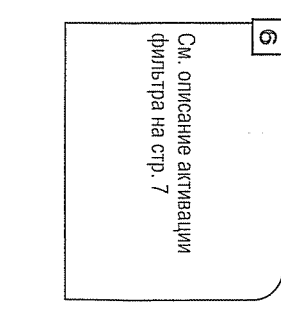
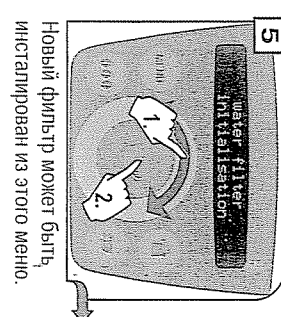
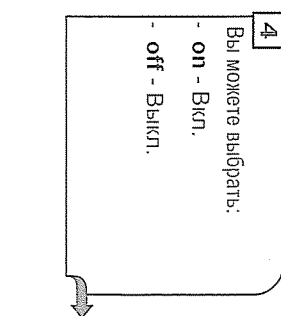
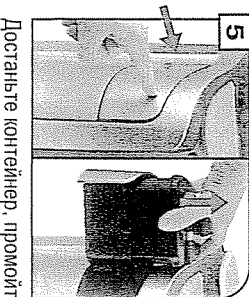
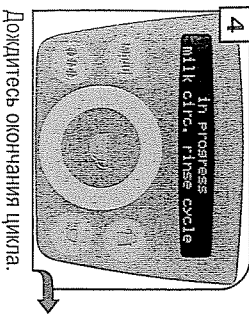
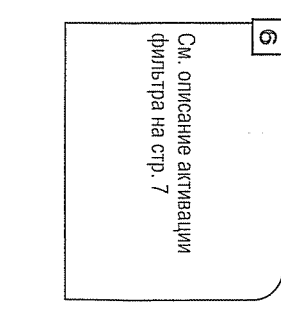
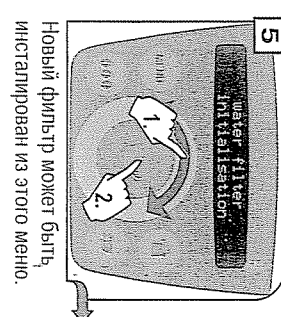
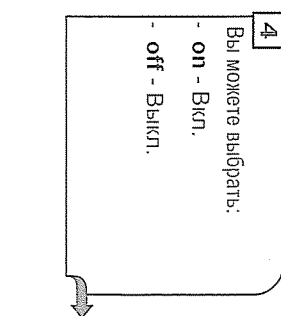
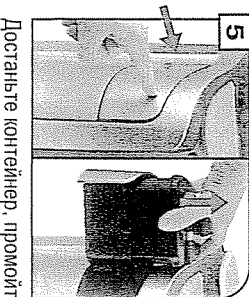
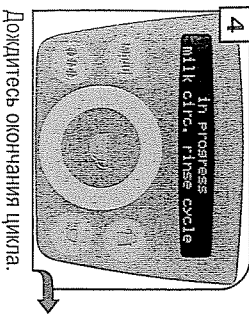
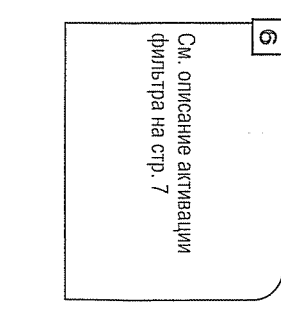
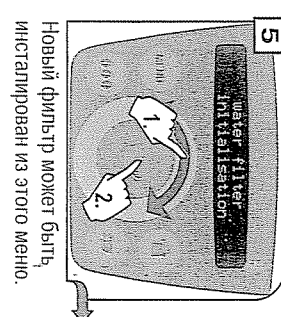
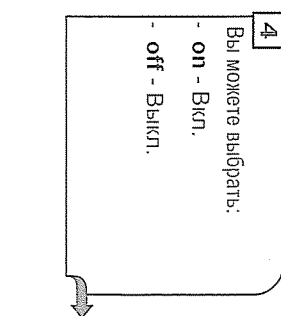
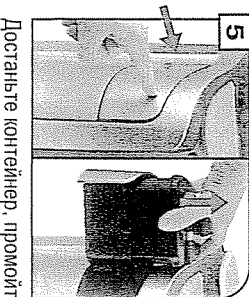
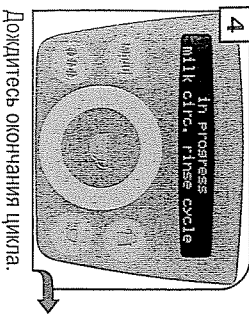
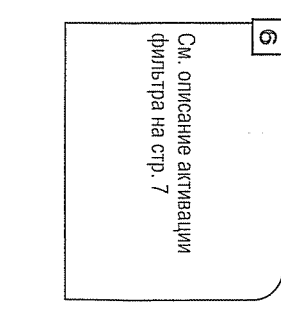
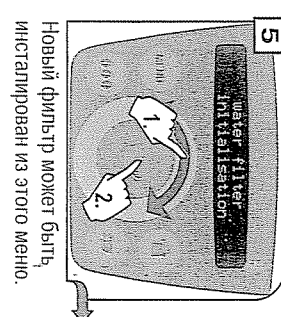
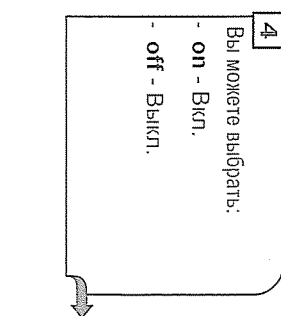
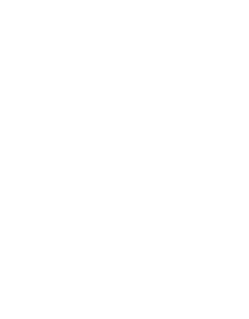
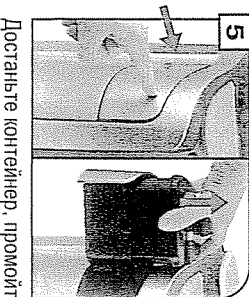
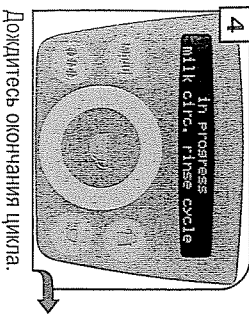
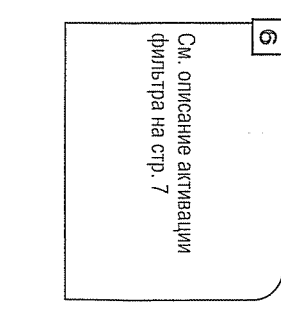
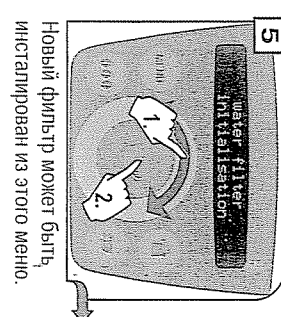
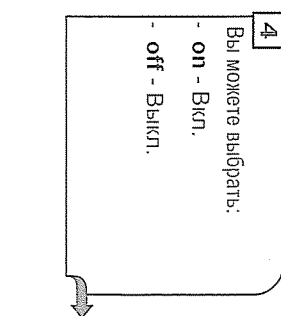
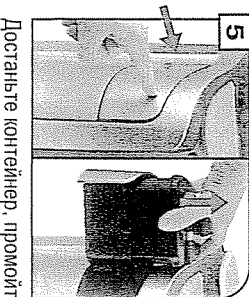
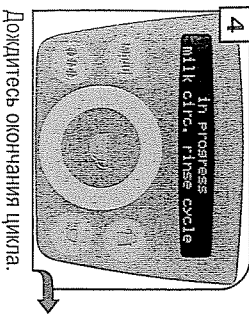
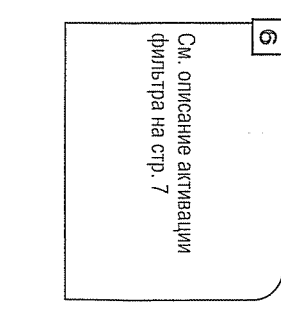
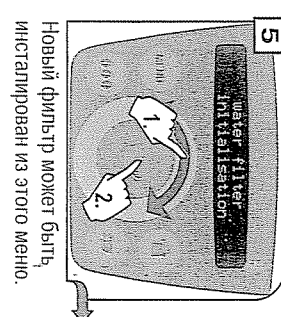
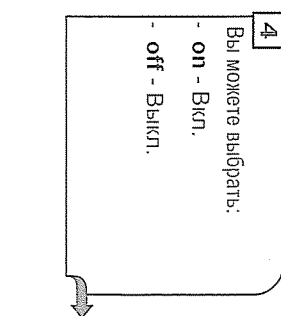
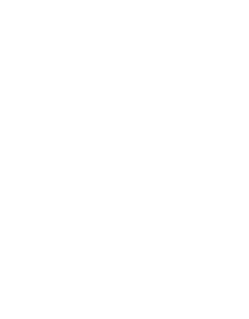
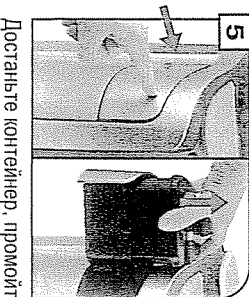
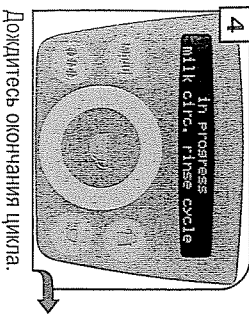
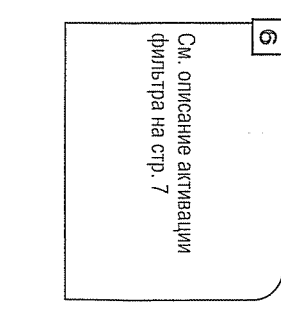
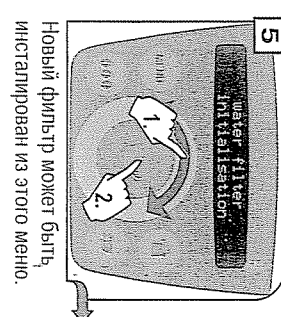
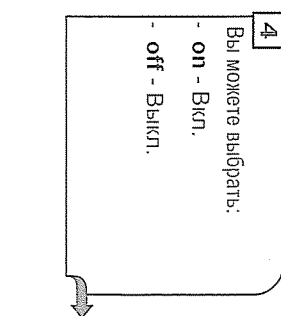
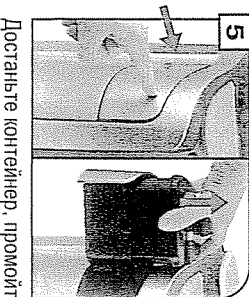
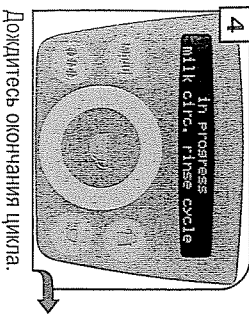
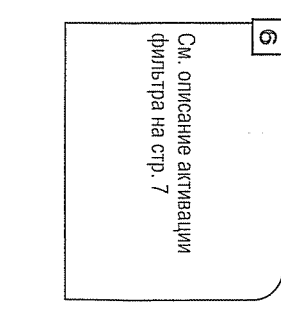
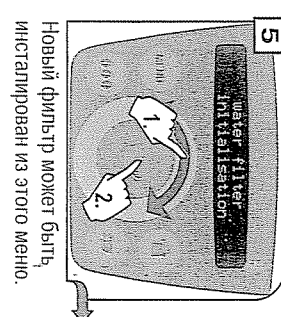
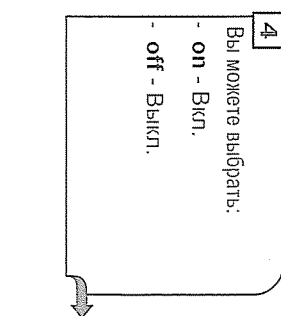
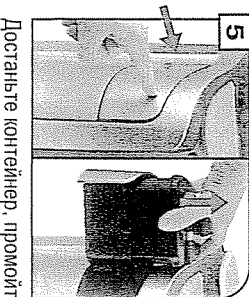
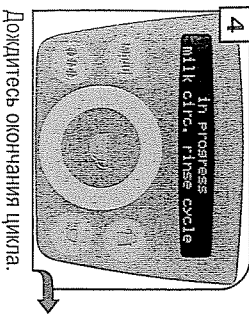
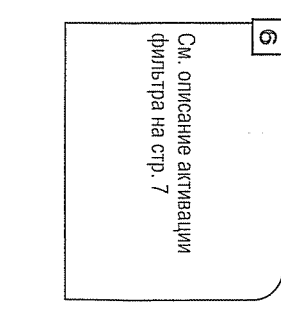
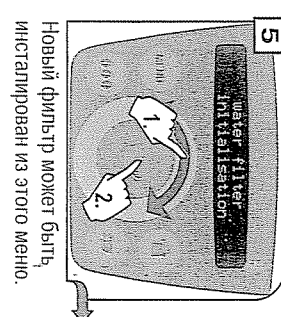
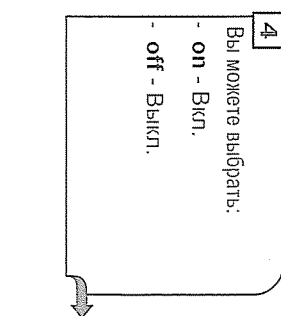
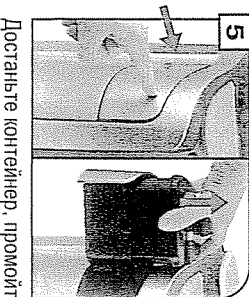
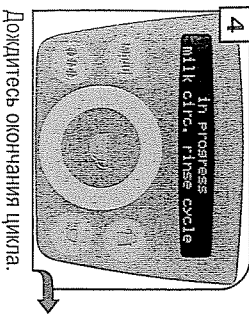
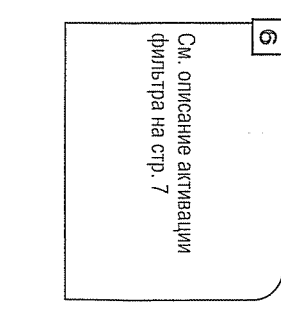
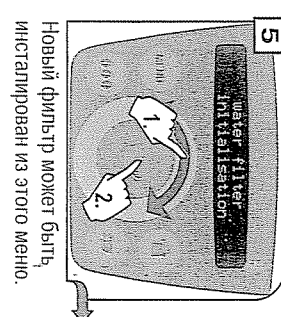
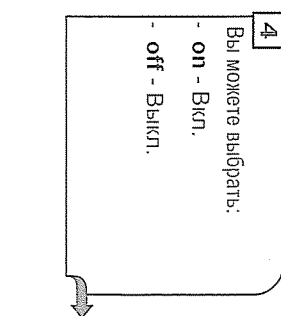
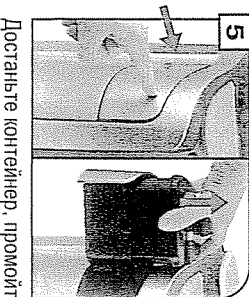
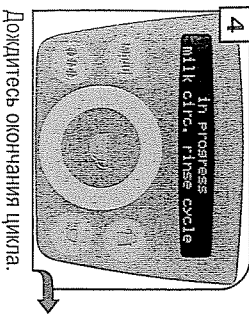
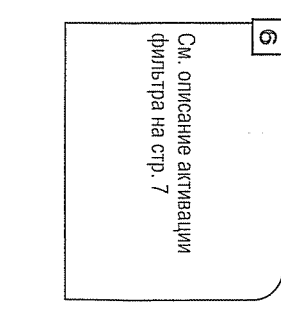
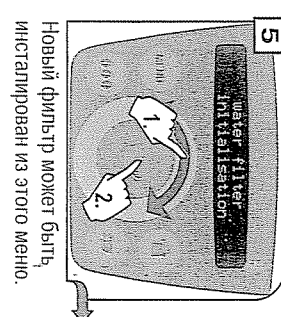
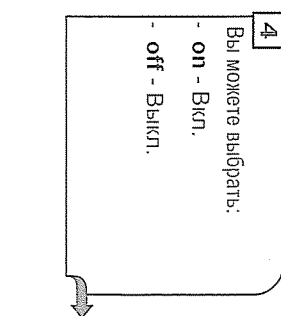
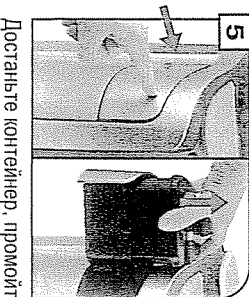
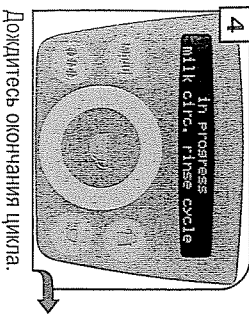
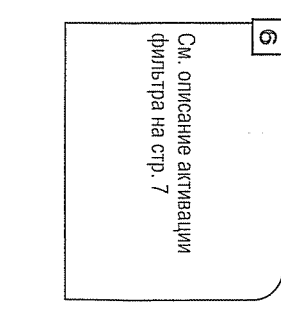
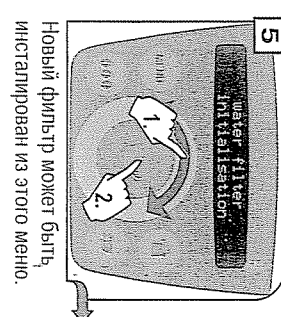
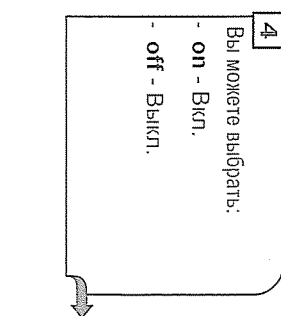
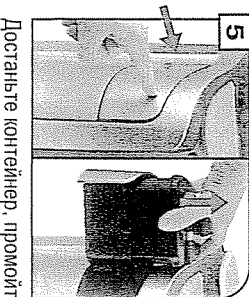
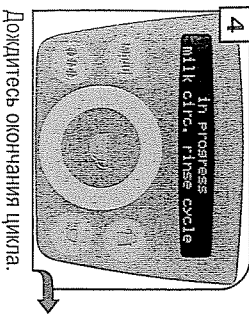
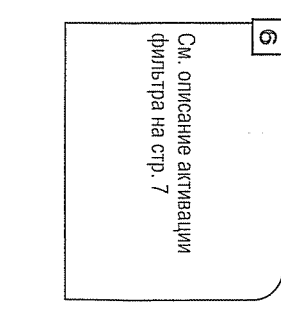
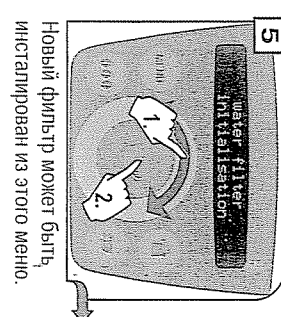
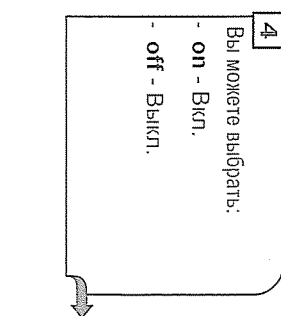
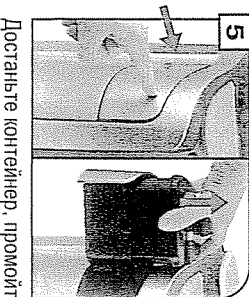
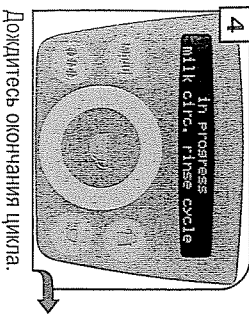
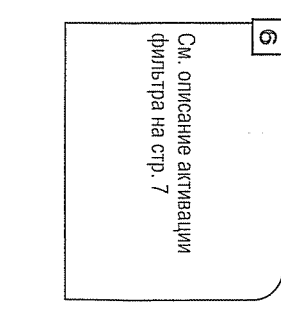
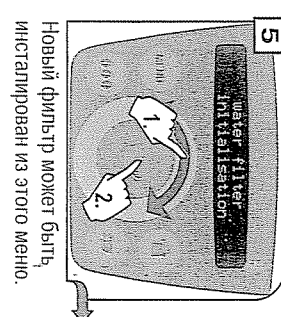
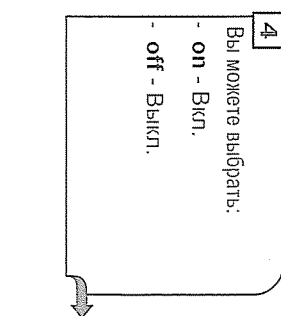
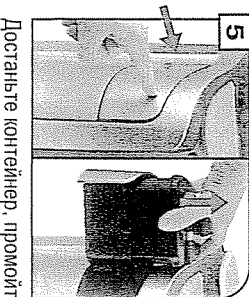
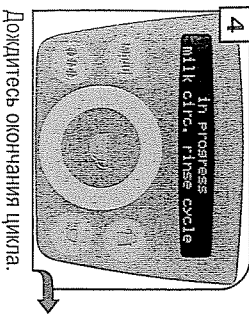
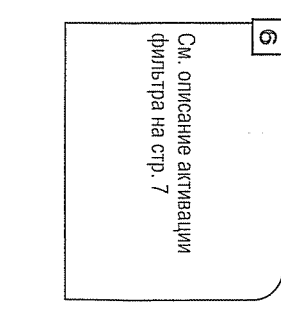
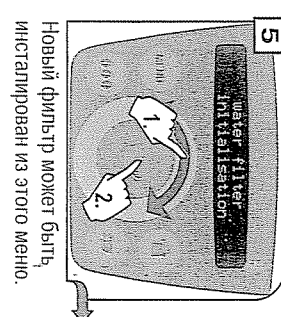
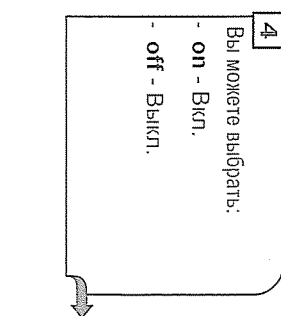
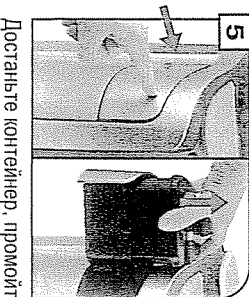
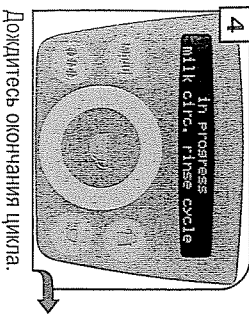
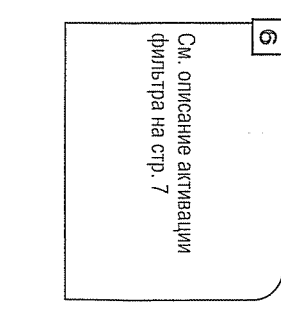
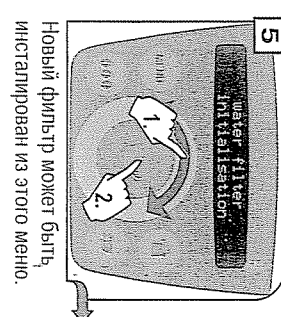
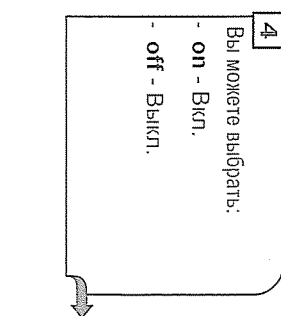
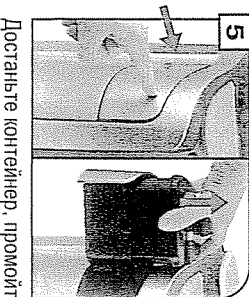
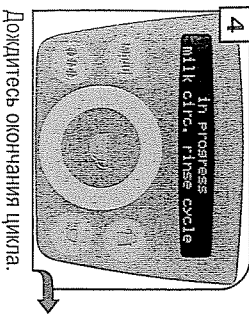
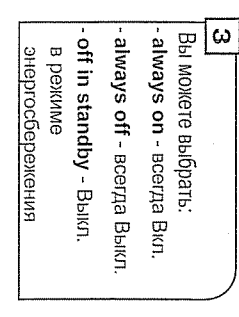
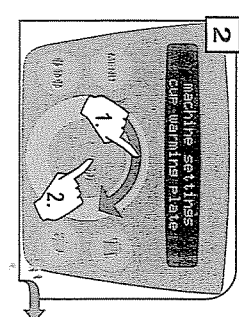
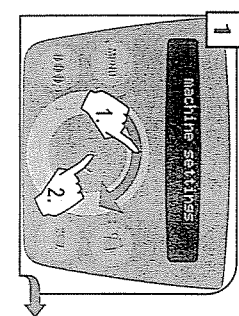
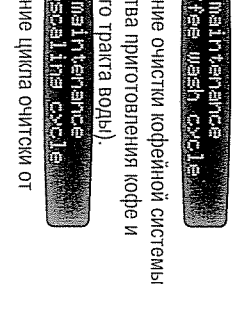
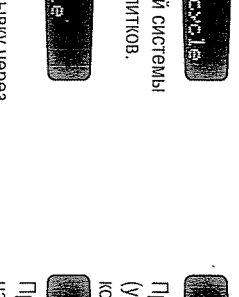
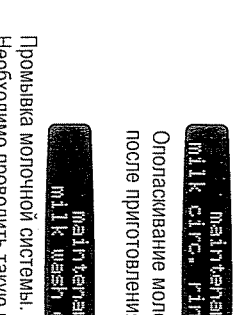
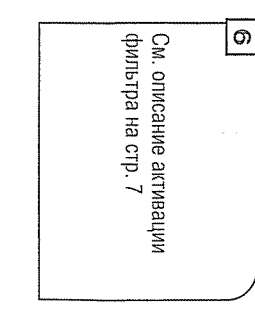
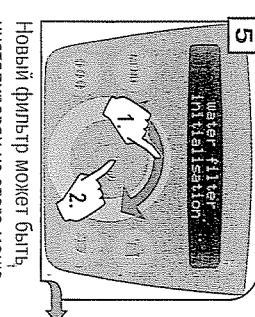
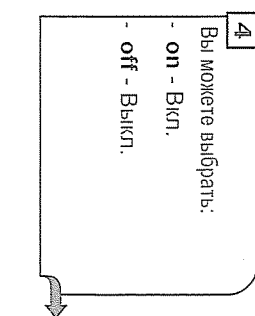
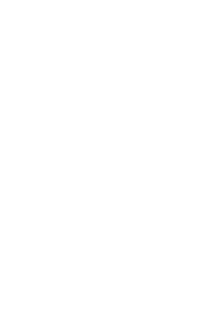
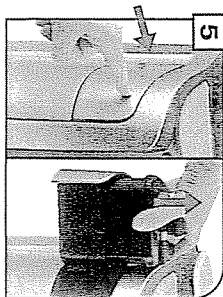
- Достаточно большая емкость находилась под диспенсером
- Контейнер для молока полностью очищен от молочных остатков и заполнен свежей холодной водой.
- Конгейнер для воды, содержит достаточно количество воды.



## ОПЦИЯ «CUP WARMER»

### MENU > machine settings > cup warming plate.

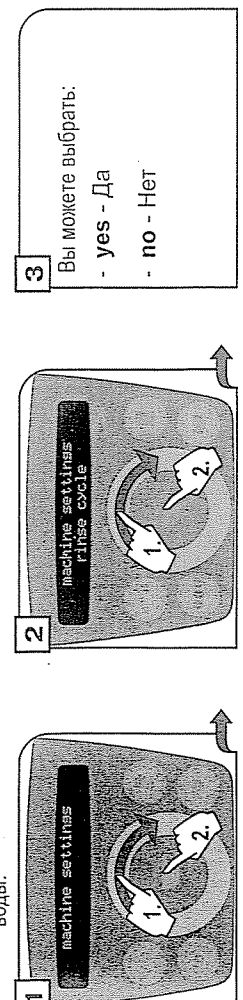
Выключить подогрев подставки для чашек, расположенной в верхней части кофемашины



**ФУНКЦИЯ "RINSE"**

MENU &gt; machine settings &gt; rinse cycle.

Ополаскивание внутренней системы подачи воды позволяет гарантированно готовить напитки из свежей воды.

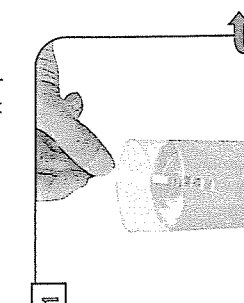


Примечание: Цикл ополаскивания диспенсера будет проводиться каждый раз после включения машины по достижению ею рабочей температуры.

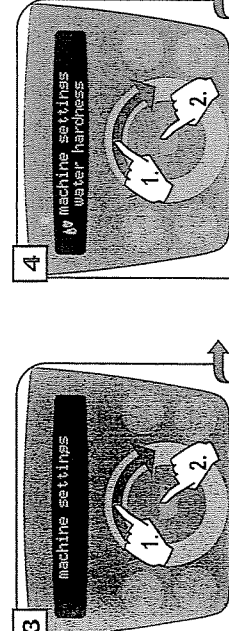
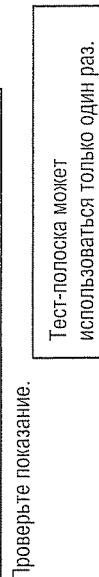
**НАСТРОЙКА ЖЕСТКОСТИ ВОДЫ. "WATER HARDNESS"**

MENU &gt; machine settings &gt; water hardness.

Вы можете выбрать уровень жесткости воды, по шкале от 1 до 4. По умолчанию установлен уровень жесткости воды равный 3.



Погрузите тест-полоску измерения жесткости в воду на 1 секунду.



Установите жесткость воды согласно результату, полученному в ходе теста.

**НАСТРОЙКА ЗВУКОВЫХ СИГНАЛОВ. ОПЦИЯ «ACOUSTIC ALARM»**

MENU &gt; machine settings &gt; acoustic alarm

Включить/выключить звуковые сигналы:

