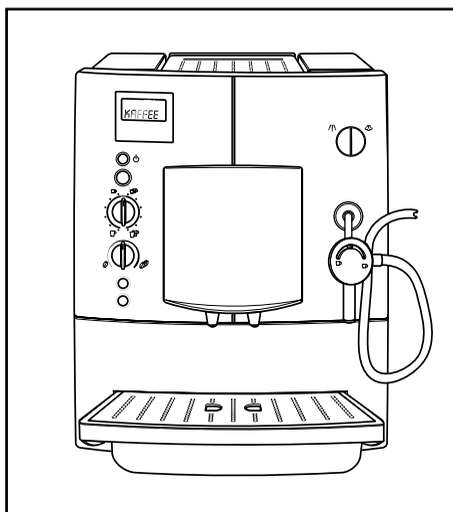


# SIEMENS

## Инструкция по эксплуатации



Кофеварка

**TK 65...**

**TK 69...**

900278

# Содержание

<b>На что следует обратить особое внимание</b> . . . . .	3
Указания по технике безопасности . . . . .	3
<b>Перед первым использованием</b> . . . . .	4
Наполнение системы . . . . .	5
<b>Элементы управления</b> . . . . .	6
<b>Приготовление кофе</b> . . . . .	9
Общая информация . . . . .	9
Приготовление кофе из кофейных зерен «эспрессо»/ обычных кофейных зерен . . . . .	9
Регулировка кофемолки . . . . .	10
Приготовление кофе из молотого кофе «эспрессо»/ обычного молотого кофе. . . . .	10
Вспенивание или нагрев молока/ кофе «латте маккиато» . . . . .	11
Нагревание жидкостей паром . . . . .	12
Приготовление горячей воды. . . . .	13
<b>Изменение установок/Программирование</b> . . . . .	13
Программирование . . . . .	14
Язык сообщений . . . . .	14
Жесткость воды. . . . .	15
Фильтр . . . . .	15
Температура . . . . .	16
Текущее время . . . . .	16
Таймер . . . . .	17
Режим экономии электроэнергии . . . . .	18
Индикация количества заварок . . . . .	18
Функция «RESET» . . . . .	18
<b>Системные сообщения</b> . . . . .	19
<b>Чистка</b> . . . . .	21
<b>Удаление накипи</b> . . . . .	24
<b>Самостоятельное устранение мелких неисправностей</b> . . . . .	26

Откройте, пожалуйста, стр. 28-30 с рисунками.

## Элементы управления

- 1 Выключатель
- 2 Кнопки
  - a) горячая вода 
  - b) пар 
- 3 Дисплей с 4 функциональными клавишами
- 4 Кнопка 
- 5 Кнопка отбора кофе **cafe**
- 6 Ручка регулировки количества получаемой жидкости  -  /  - 
- 7 Ручка регулировки крепости кофе  - 
- 8 Кнопка проведения чистки **clean**
- 9 Кнопка удаления накипи **calc**

## Элементы конструкции

- 10 Держатель для инструкции
- 11 Отделение для сетевого шнура
- 12 Регулируемое по высоте приспособление для разлива кофе
- 13 Насадка для вспенивания
  - a Ручка  Нагрев молока  
 Вспенивание молока
  - b Маркировка
  - c Верхняя втулка
  - d Корпус насадки
  - e Сливная втулка
  - f Трубка с переходником
  - g Дроссель
- 14 Ручка регулировки степени помола кофе
- 15 Емкость с герметичной крышкой для кофейных зерен
- 16 Ствол с крышкой для загрузки молотого кофе (или таблетки чистящего средства)
- 17 Дверца блока заваривания кофе
- 18 Заварочный блок
  - a Кнопка (красная)
  - b Ручка
- 19 Правая крышка кофеварки
- 20 Подставка для чашек (с подогревом)
- 21 Левая крышка кофеварки
- 22 Съёмный резервуар для воды
- 23 Поддон для кофейной гущи (пригоден для мытья в посудомоечной машине)
- 24 Поддон (для остатков воды)
- 25 Подставка для стекания капель
- 26 Контакты

**Имеется только в комплекте поставки ТК 69....:**

- 27 Фильтр
- 28 Емкость для молока
  - a Крышка
  - b Соединительная трубка с переходником
- 29 Подставка с углублением (можно ставить стаканы для кофе «маккиато» высотой до 14 см)

---

## На что следует обратить особое внимание

Прочтите внимательно инструкцию по эксплуатации и положите ее на хранение в держатель **10!**

Эта кофеварка не предназначена для промышленного использования. Ею можно пользоваться только для приготовления кофе в количестве, характерном для домашнего потребления.

---

### Указания по технике безопасности



#### **Опасность поражения электрическим током!**

Кофеварку следует подключать к электрической сети и вводить в эксплуатацию только с учетом данных, приведенных на типовой табличке.

Кофеваркой можно пользоваться только в случае, если сама кофеварка и ее сетевой шнур не повреждены.

Кофеваркой можно пользоваться только в помещениях, при комнатной температуре.

Не подпускайте детей близко к кофеварке.

В случае возникновения неисправности сразу же выньте вилку кофеварки из сетевой розетки.

Ни в коем случае не погружайте кофеварку в воду.

Во избежание возникновения опасной ситуации ремонт кофеварки (например, замена сетевого шнура) должен выполняться только специалистами нашей Службы сервиса.

Не следует засовывать руку в кофемолку.

 **Опасность ошпаривания!**  
**Опасность получения ожога!**

Браться можно только за пластмассовый наконечник насадки для вспенивания **13**. Никогда не направляйте эту насадку на людей! В самом начале отбора пара или горячей воды из насадки для вспенивания **13** могут вырваться брызги.

---

## Указания по утилизации



Информацию о правильной утилизации домашних электроприборов Вы можете получить в торговой организации или в органах коммунального управления.

Этот бытовой электроприбор имеет маркировку в соответствии с директивой ЕС 2002/96/EG по утилизации старых электрических и электронных приборов (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Директива определяет порядок возврата и утилизации старых приборов на всей территории ЕС.

---

# Перед первым использованием

---

## Общая информация

В емкость для воды следует заливать только чистую, негазированную воду; в емкость для кофейных зерен следует загружать кофейные зерна «эспрессо» или смесь кофейных зерен для кофеварок-автоматов.

Нельзя использовать глазурированные, карамелизированные кофейные зерна или зерна с какими-либо иными сахаросодержащими добавками. Иначе кофемолка забьется.

Жесткость используемой воды Вы можете определить с помощью имеющейся в комплекте поставки полоски индикаторной бумаги. Если полученное значение жесткости отличается от значения 4, то после ввода в эксплуатацию кофеварку следует соответствующим образом запрограммировать (см. описание на стр. 15).

Значение жесткости воды можно также узнать в местном предприятии водоснабжения.

## Ввод в эксплуатацию

- Выньте сетевую вилку кофеварки из отделения для электрошнура и вставьте ее в розетку.
- Наполните резервуар **22** свежей водой. Проследите, чтобы уровень воды не заходил за отметку «max».
- В емкость **15** загрузите кофейные зерна.
- Переведите сетевой выключатель **1** в положение **I**.
- Нажмите на кнопку  **4**.
- i** Кофеварка **готова к эксплуатации**, если кольца вокруг кнопки  **4** и кнопки **safe 5** светятся зеленым светом.

**Указание:** при использовании кофеварки в первый раз или включении ее после продолжительного перерыва первую чашку кофе желательно вылить, так как этот кофе еще не обладает необходимым ароматом.

## Наполнение системы

NAPOLN. // NAZHMI  
SYSTEMA // VODY

NAPOLN.  
SYSTEMA

Из-за особенностей конструкции кофеварки в некоторых случаях перед вводом ее в эксплуатацию в первый раз необходимо наполнить систему подачи воды:

- Поставьте под насадку для вспенивания **13** подходящую по размеру чашку.
- Нажмите кнопку  **2a**.

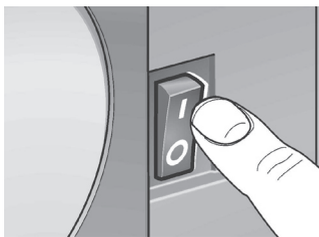
## Установка языка сообщений

JASYK  
RUSSKIJ

Чтобы на дисплее появлялись сообщения на нужном Вам языке, имеющемся в памяти системы:

- Нажмите на клавишу **P** дисплея **3** и не отпускайте ее в течение минимум 3-х секунд.
- Нажимайте на клавишу **P** до тех пор, пока индикация на дисплее не замигает.
- С помощью клавиш  или  выберите нужный Вам язык.
- Чтобы выбранный язык сообщений остался в памяти системы, еще раз нажмите на клавишу **P**.
- Теперь нажмите на клавишу **exit**.

# Элементы управления

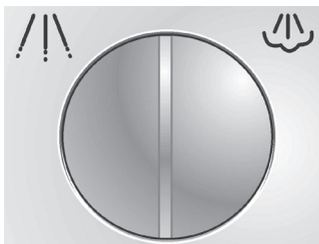


## Выключатель 1

Выключатель **1**, расположенный с обратной стороны кофеварки, включает и выключает подачу электроэнергии.

После включения кофеварки с помощью выключателя **1** кольцо вокруг кнопки  **4** начинает светиться зеленым светом. Кофеварка находится теперь в режиме ожидания («Stand by»).

**Внимание!** Во время работы кофеварки на выключатель нажимать нельзя. Кофеварку можно выключать, только когда она находится в режиме ожидания.



## Кнопки «Горячая вода» (2a) и «Пар» (2b)

Нажав на кнопку  **2a** можно получить горячую воду.

Нажав на кнопку  **2b** можно получить пар.

### **Опасность ошпаривания!**

При нажатии на кнопку  из насадки могут вырваться брызги горячей воды. Кроме того, выходящий пар имеет очень высокую температуру.

Установки выводятся на дисплей:

KOFE

отбор кофе;

OTBOR  
WODY

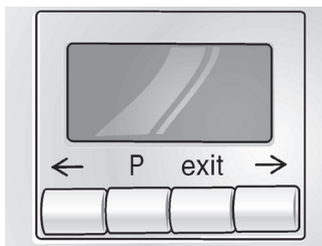
отбор горячей воды ;

АВТОМАТ // ВНИМАНИЕ  
НАГРЕВ. // ПАР

отбор пара .

OTBOR  
PARA

Индикация на дисплее во время непродолжительного периода нагрева воды для получения пара.



### Дисплей 3

На дисплей **3** кофеварки выводятся установки, информация о выполняемых операциях и различные сообщения.

На заводе-изготовителе в память кофеварки были введены стандартные установки, обеспечивающие ее оптимальную работу. Эти установки можно изменить (см. раздел «Изменение установок/Программирование»).



### Кнопка 4

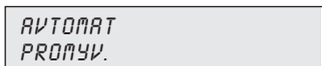
С помощью кнопки **4** кофеварка включается или переводится в режим ожидания «Stand by».

После нажатия на кнопку **4** кофеварка нагревается и в заключение промывается. Во время выполнения этих операций светящееся кольцо вокруг кнопки **4** мигает.

Промывка не выполняется, если:

- при включении кофеварка еще не остыла или
- перед переводом кофеварки в режим ожидания «Stand by» не проводился отбор кофе.

При выполнении процессов нагрева и промывки на дисплей выводятся соответствующие сообщения.



Во время отбора кофе кнопка **4** выполняет функцию «Стоп». Путем нажатия на кнопку **4** процесс отбора кофе преждевременно прекращается.

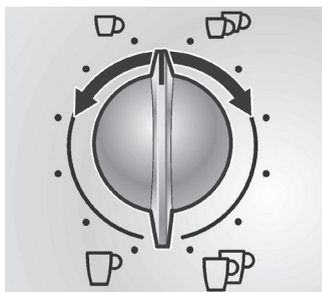
**i** Через 4 часа после отбора кофе в последний раз автоматически включается процесс промывки, и кофеварка переходит в режим ожидания. Эти установки можно изменить (см. раздел «Изменение установок/Программирование»).

### Кнопка отбора кофе cafe 5

Путем нажатия на кнопку **cafe 5** можно проводить отбор кофе «эспрессо» или обычного кофе. Во время отбора кофе светящееся кольцо вокруг кнопки мигает.

При повторном нажатии на кнопку **cafe 5** процесс отбора кофе преждевременно прерывается.





ESPRESSO

2  
ESPRESSO

### Ручка регулировки количества получаемой жидкости 6 ☐ - ☐ / ☐☐ - ☐☐☐

С помощью ручки ☐ - ☐ / ☐☐ - ☐☐☐ 6 регулируется количество получаемой жидкости.

Путем вращения ручки против часовой стрелки можно выбрать одну из 6 установок:

*MAL. ESPRESSO*

*ESPRESSO*

*MAL. KOFE*

*KOFE*

*BOLSHOJ KOFE*

*XXL KOFE*

Путем вращения ручки по часовой стрелке можно выбрать одну из 6 установок для получения 2 чашек кофе:

2 *MAL. ESPRESSO*

2 *ESPRESSO*

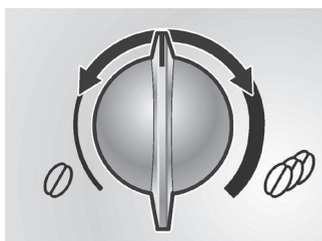
2 *MAL. KOFE*

2 *KOFE*

2 *BOLSH. KOFE*

2 *XXL KOFE*

Для одновременного отбора 2 чашек кофе в приспособлении **12** имеется два раздаточных отверстия.



*NORMALN.  
PLJUS*

### Ручка регулировки крепости кофе 7 ○ - ○○

С помощью ручки ○ - ○○ 7 выбирается количество молотого кофе:

*OTSCHEN SLABYJ*

*SLABYJ*

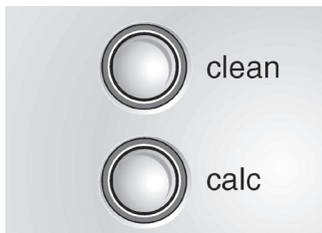
*NORMALN.*

*NORMALN. PLJUS*

*KREPKIJ*

*OTSCHEN KREPKIJ*

На дисплей выводится выбранная степень крепости кофе.



### Кнопка проведения чистки clean 8 Кнопка удаления накипи calc 9

Если возникла необходимость в чистке кофеварки или удалении накипи, то кольцо вокруг кнопки **clean 8** или кнопки **calc 9** начинает светиться красным светом (см. разделы «Чистка» или «Удаление накипи»).

# Приготовление кофе

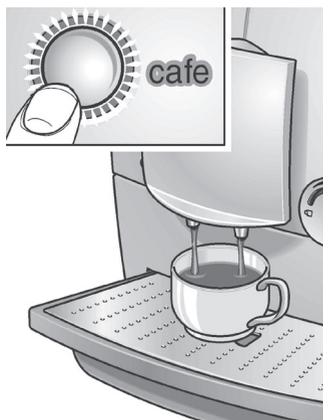
## Общая информация

Эта кофеварка-автомат для получения кофе «эспрессо» и обычного кофе перед каждой заваркой приготавливает свежий молотый кофе.

Лучше всего покупать кофейные зерна «эспрессо» или смеси для кофеварок-автоматов. Зерна следует хранить в прохладном месте в герметично закрытой посуде или в морозильнике. Перемалывать можно и замороженные кофейные зерна.

**Рекомендация:** чашку(и), особенно маленькие толстостенные чашечки для кофе «эспрессо», сначала подогрейте на подставке **20** или ополосните горячей водой.

## Приготовление кофе из кофейных зерен «эспрессо»/обычных кофейных зерен



- С помощью ручки  -  /  -  **6** установите необходимое количество кофе и чашек.
- С помощью ручки  -  **7** выберите подходящую Вам крепость кофе.
- Поставьте чашку(и) под приспособление для отбора кофе **12**. При необходимости отрегулируйте приспособление **12** по высоте.
- Нажмите на кнопку отбора кофе **cafe 5**. Процесс заваривания кофе выполняется автоматически.

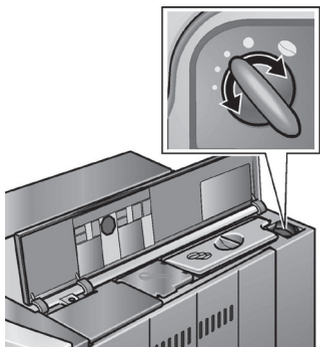
**Рекомендация: при приготовлении двух чашек кофе одновременно установите крепость кофе КРЕПКИЙ или ОТСЧЕН КРЕПКИЙ.**

- i** Путем повторного нажатия кнопки отбора кофе **cafe 5** или кнопки  **4** можно закончить процесс заварки преждевременно.

**Указание:** если несмотря на полную емкость для кофейных зерен на дисплее появляется сообщение *ZAGRUZKA ZJOREN*, то это значит, что в кофемолку еще должны быть автоматически загружены кофейные зерна.

- Еще раз нажмите на кнопку отбора кофе **cafe 5**.

## Регулировка кофемолки

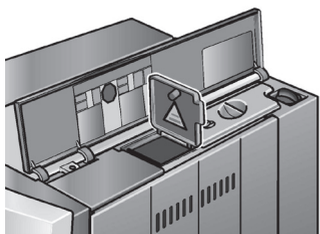


- ❑ С помощью ручки **14** установите необходимую Вам степень помола кофе.

**Внимание!** Степень помола кофе можно регулировать только при работающей кофемолке! Иначе кофемолка может выйти из строя.

- ❑ Откройте правую крышку кофеварки **19**.
- ❑ Нажмите на кнопку отбора кофе **cafe 5**.
- ❑ При работающей кофемолке поверните ручку регулировки степени помола в необходимую Вам сторону: чем мельче точки, тем более мелкий помол кофе.
- ❑ **i** Новая установка чувствуется после приготовления второй или третьей чашки кофе.

## Приготовление кофе из молотого кофе «эспрессо»/обычного молотого кофе



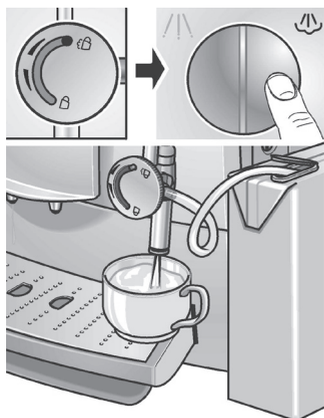
- ❑ С помощью ручки ☐ - ☐ / ☐ - ☐ **6** установите нужное Вам количество кофе.
- ❑ Поставьте чашку(и) под приспособление для отбора кофе **12**. При необходимости отрегулируйте приспособление **12** по высоте.
- ❑ Откройте правую крышку кофеварки **19** и крышку ствола для загрузки молотого кофе **16**.
- ❑ Загрузите в ствол **16 одну-две** мерные ложки молотого кофе среднего помола.

**Внимание!** Ни в коем случае нельзя загружать в этот ствол целые зерна или растворимый кофе! Максимальная загрузка – две мерные ложки кофе.

- ❑ Закройте крышку ствола для загрузки молотого кофе **16** и правую крышку кофеварки **19**.
- ❑ Нажмите на кнопку отбора кофе **cafe 5**.

**Указание:** для получения следующей чашки кофе из молотого кофе весь процесс приготовления следует повторить. Если в течение 90 секунд отбор кофе не будет произведен, то заварочная емкость автоматически опорожняется (тем самым предотвращается переполнение емкости). Кофеварка промывается.

## Вспенивание или нагрев молока/ кофе «латте маккиато»



### **⚠ Опасность ошпаривания! Опасность получения ожога!**

При нажатии на кнопку  из насадки могут вырваться брызги горячей воды. Кроме того, выходящий пар имеет очень высокую температуру.

Не прикасайтесь к насадке **13** и не направляйте ее на людей.

- ❑ Поверните ручку **13a** в положение  для получения молочной пены или в положение  для получения горячего молока.
- ❑ Погрузите трубку **13f** в емкость, наполненную достаточным количеством молока.

Или (только для ТК 69...):

- ❑ Подсоедините емкость с молоком **28** с помощью соединительной трубки, прочно насадив конец последней на корпус насадки.
- ❑ Поставьте под насадку для вспенивания **13** подходящую по размеру чашку.
- ❑ Нажмите кнопку  **2b**. Кофеварка нагревается в течение примерно 15 секунд, затем всасывает молоко и вспенивает или нагревает его.
- ❑ Если было получено достаточное количество молока или пены, или Вы не хотите, чтобы емкость с молоком полностью опорожнилась, то путем повторного нажатия на кнопку  **2b** процесс можно завершить.

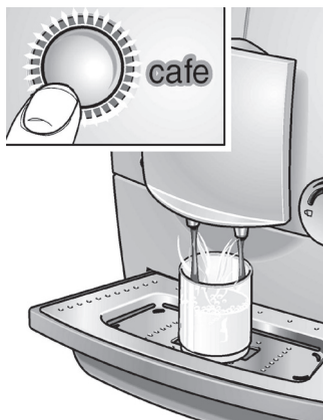
### **Указание:**

Для чистки насадки для вспенивания **13**, трубки **13f** и соединительной трубки **28b** выполните описанные выше действия, взяв вместо молока холодную воду (см. раздел «Чистка/Чистка насадки для вспенивания»). Высохшие остатки молока удаляются с большим трудом и негативно сказываются на процессе образования молочной пены.

**Рекомендация:** лучше всего использовать холодное молоко с жирностью 1,5%.

Такие молочные напитки как, например, какао, можно приготовить, установив ручку в положение «Нагревание молока».

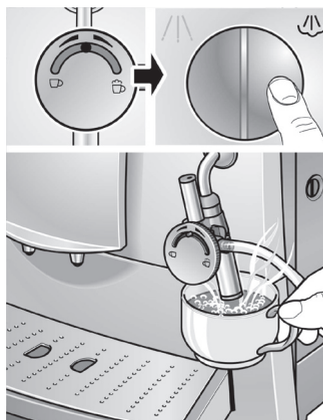
## Приготовление кофе «латте маккиато» (только для ТК 69...)



Благодаря имеющейся в комплекте поставки (**только для ТК 69...**) подставке с углублением **29**, для приготовления кофе «латте маккиато» можно использовать высокие стаканы (примерно до 14 см высотой).

- ❑ Замените подставку для стекания капель **25** на подставку с углублением для высоких стаканов под «латте маккиато» **29**.
- ❑ Поставьте стакан под сливную насадку и приготовьте молочную пену, как описано выше.
- ❑ Затем поставьте стакан под приспособление для разлива кофе **12** и налейте в него необходимое количество кофе.

## Нагревание жидкостей паром



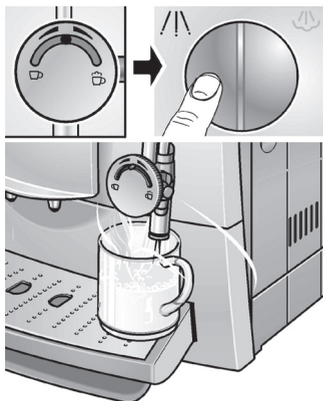
### ⚠ Опасность ошпаривания! Опасность получения ожога!

При нажатии на кнопку  из насадки могут вырваться брызги горячей воды. Кроме того, выходящий пар имеет очень высокую температуру. Не прикасайтесь к насадке **13** и не направляйте ее на людей.

- ❑ Установите вращающуюся ручку **13a** в среднее положение.
- ❑ Глубоко погрузите насадку для вспенивания **13** в нагреваемую жидкость.
- ❑ Нажмите кнопку  **2b**. Кофеварка нагревается примерно 15 секунд, что достаточно для нагрева жидкости.
- ❑ Завершите процесс путем повторного нажатия на кнопку  **2b**.

**Указание:** после охлаждения насадку для вспенивания **13** следует сразу же почистить. Высохшие отложения удаляются с большим трудом (см. раздел «Чистка/Чистка насадки для вспенивания»).

## Приготовление горячей воды

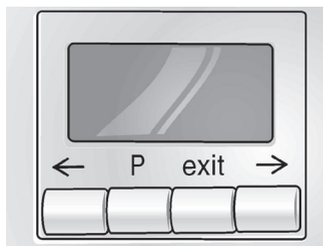


### **Опасность ошпаривания!** **Опасность получения ожога!**

При нажатии на кнопку  из насадки могут вырваться брызги горячей воды. Кроме того, выходящий пар имеет очень высокую температуру. Не прикасайтесь к насадке **13** и не направляйте ее на людей.

- Установите вращающуюся ручку **13a** в среднее положение.
- Поставьте под насадку для вспенивания **13** подходящую по размеру чашку.
- Нажмите на кнопку  **2a** и наполните чашку.
- Завершите процесс путем повторного нажатия на кнопку  **2a**.

## Изменение установок/ Программирование



На заводе-изготовителе кофеварка была отрегулирована таким образом, чтобы кофе можно было готовить без дополнительного программирования.

Для изменения базовых установок используются клавиши, расположенные под дисплеем **3**.

-  клавиша выбора
- P** доступ в режим программирования, запоминание установок
- exit** прерывание программирования
-  клавиша выбора

**Внимание!** В течение всего процесса программирования кофеварку нельзя выключать. Иначе изменения не будут записаны в память.

## Программирование

JASYK  
RUSSKIJ

Для изменения базовых установок кофеварка должна быть включена.

Изменить можно следующие установки:

- язык сообщений,
- жесткость воды,
- фильтр,
- температура,
- текущее время,
- функция таймера,
- режим экономии электроэнергии.

Базовые установки, выполненные на заводе-изготовителе, в этом разделе приводятся на сером фоне (см. пример слева).

## Язык сообщений

JASYK  
RUSSKIJ

Для того чтобы на дисплее появлялась индикация на нужном Вам языке:

- Нажмите на клавишу **P**, расположенную под дисплеем **3**, и не отпускайте ее в течение минимум 3-х секунд.
- Нажимайте на клавишу **P** до тех пор, пока индикация на дисплее не замигает.
- С помощью клавиш **←** или **→** выберите нужный Вам язык.
- Еще раз нажмите на клавишу **P**, чтобы установка была записана в память системы.
- Теперь нажмите на клавишу **exit**. Тем самым Вы вернетесь в режим готовности к приготовлению кофе.
- В Вашем распоряжении имеется следующий выбор языков сообщений:

LANGUAGE  
ENGLISH

LANGUE  
FRANCAIS

LINGUA  
ITALIANO

IDIOMA  
ESPANOL

TAAI  
NEDERL.

SPRAK  
SVENSKA

JASYK  
RUSSKIJ

## Жесткость воды

ZHJOSTK.  
VODY 1

ZHJOSTK.  
VODY 2

ZHJOSTK.  
VODY 3

ZHJOSTK.  
VODY 4

- ❑ Определите жесткость воды с помощью имеющейся в комплекте поставки полоски индикаторной бумаги, например:

 = жесткость 2

- ❑ Нажмите на клавишу **P**, расположенную под дисплеем **3**, и не отпускайте ее в течение минимум 3-х секунд.
- ❑ С помощью клавиш **←** или **→** выберите установку *ZHJOSTK. VODY*.
- ❑ Нажимайте на клавишу **P** до тех пор, пока цифра на дисплее не замигает.
- ❑ С помощью клавиш **←** или **→** выберите определенную Вами жесткость воды.
- ❑ Еще раз нажмите на клавишу **P**, чтобы установка была записана в память системы.
- ❑ Теперь нажмите на клавишу **exit**. Тем самым Вы вернетесь в режим готовности к приготовлению кофе.

**Указание:** очень важно правильно определить и ввести жесткость воды, так как от этого зависит проведение процесса удаления накипи.

Если в водопроводе Вашего дома установлены смягчители воды, или Вы используете уже отфильтрованную воду, то установка должна выглядеть следующим образом: *ZHJOSTK. VODY 1*.

## Фильтр

FILTR  
JA/NOVIJ

FILTR  
NET/STAR

Для кофеварки **TK 65...** в качестве специальной принадлежности к резервуару для воды **22** можно приобрести фильтр **27** (номер для заказа 461732). Руководствуйтесь имеющейся в комплекте поставки инструкцией!

В комплекте поставки **TK 69...** фильтр **27** уже имеется.

- i** Сначала установите фильтр **27** на место, а затем проводите изменение базовой установки.
- ❑ Нажмите на клавишу **P**, расположенную под дисплеем **3**, и не отпускайте ее в течение минимум 3-х секунд.
- ❑ С помощью клавиш **←** или **→** выберите установку *FILTR*.
- ❑ Нажимайте на клавишу **P** до тех пор, пока индикация на дисплее не замигает.
- ❑ С помощью клавиш **←** или **→** измените установку.

- ❑ Еще раз нажмите на клавишу **P**, чтобы установка была записана в память системы.
- ❑ Теперь нажмите на клавишу **exit**. Тем самым Вы вернетесь в режим готовности к приготовлению кофе.

**Указание:** использованный фильтр **27** следует заменить или убрать сразу же после появления сообщения *FILTR ZAMENITE!* Если Вы не будете устанавливать новый фильтр, то измените установку на *FILTR NET/STAR* и проверьте установленное значение жесткости воды.

## Температура

TEMP.  
NORMAL.

TEMP.  
VYSOK.

TEMP.  
MAXIM.

Таким образом можно установить необходимую Вам температуру кофе:

- ❑ Нажмите на клавишу **P**, расположенную под дисплеем **3**, и не отпускайте ее в течение минимум 3-х секунд.
- ❑ С помощью клавиш **←** или **→** выберите установку *TEMP.*
- ❑ Нажимайте на клавишу **P** до тех пор, пока индикация на дисплее не замигает.
- ❑ С помощью клавиш **←** или **→** измените установку.
- ❑ Еще раз нажмите на клавишу **P**, чтобы установка была записана в память системы.
- ❑ Теперь нажмите на клавишу **exit**. Тем самым Вы вернетесь в режим готовности к приготовлению кофе.

## Текущее время

VREMYA  
--:--

VREMYA  
14:39

Для использования функции таймера необходимо установить текущее время.

- ❑ Нажмите на клавишу **P**, расположенную под дисплеем **3**, и не отпускайте ее в течение минимум 3-х секунд.
- ❑ С помощью клавиш **←** или **→** выберите установку *VREMYA*.
- ❑ Нажимайте на клавишу **P** до тех пор, пока на дисплее не замигает индикация времени (часы).
- ❑ С помощью клавиш **←** или **→** измените установку.
- ❑ Нажимайте на клавишу **P** до тех пор, пока на дисплее не замигает индикация времени (минуты).
- ❑ С помощью клавиш **←** или **→** измените установку.

- Еще раз нажмите на клавишу **P**, чтобы установка была записана в память системы.
- Теперь нажмите на клавишу **exit**. Тем самым Вы вернетесь в режим готовности к приготовлению кофе.

Установленное время стирается:

- если вилка кофеварки извлекается из розетки,
- кофеварка выключается с помощью сетевого выключателя **1**,
- при отключении электроэнергии.

Во всех этих случаях текущее время следует установить заново.

## Таймер

УКЛ. V  
--:--

УКЛ. V  
07:45

С помощью данной функции можно установить время, по достижении которого кофеварка автоматически включится.

- Нажмите на клавишу **P**, расположенную под дисплеем **3**, и не отпускайте ее в течение минимум 3-х секунд.
- С помощью клавиш  $\leftarrow$  или  $\rightarrow$  выберите установку **УКЛ. V**.
- Нажимайте на клавишу **P** до тех пор, пока на дисплее не замигает индикация времени (часы).
- С помощью клавиш  $\leftarrow$  или  $\rightarrow$  измените установку.
- Нажимайте на клавишу **P** до тех пор, пока на дисплее не замигает индикация времени (минуты).
- С помощью клавиш  $\leftarrow$  или  $\rightarrow$  измените установку.
- Еще раз нажмите на клавишу **P**, чтобы установка была записана в память системы.
- Теперь нажмите на клавишу **exit**. Тем самым Вы вернетесь в режим готовности к приготовлению кофе.

Аннулирование установки:

- С помощью клавиш  $\leftarrow$  или  $\rightarrow$  установите время **--:--**.

**Указание:** для того чтобы воспользоваться этой функцией, сначала следует установить текущее время.

- i** Время автоматического включения кофеварки остается в памяти системы и после отключения электроэнергии или нажатия сетевого выключателя **1**.

---

## Режим экономии электроэнергии

ВУКЛ. V  
4 TSCHA

ВУКЛ. V  
2 TSCHA

С помощью данной функции можно установить, через сколько часов после последнего отбора кофе кофеварка переходит в режим ожидания («Stand by»).

- Нажмите на клавишу **P**, расположенную под дисплеем **3**, и не отпускайте ее в течение минимум 3-х секунд.
- С помощью клавиши ← или → выберите установку **ВУКЛ.**
- Нажимайте на клавишу **P** до тех пор, пока на дисплее не замигает индикация времени (часы).
- С помощью клавиш ← или → измените установку.
- Еще раз нажмите на клавишу **P**, чтобы установка была записана в память системы.
- Теперь нажмите на клавишу **exit**. Тем самым Вы вернетесь в режим готовности к приготовлению кофе.
- i** Время выключения кофеварки остается в памяти системы и после отключения электроэнергии или нажатия сетевого выключателя **1**.

---

## Индикация количества заварок

ЗАВАРКИ  
- - - 86

В данном случае на дисплей выводится количество уже заваренного кофе «эспрессо», обычного кофе из зерен и молотого кофе. Подсчет осуществляется автоматически.

- Нажмите на клавишу **P**, расположенную под дисплеем **3**, и не отпускайте ее в течение минимум 3-х секунд.
- С помощью клавиш ← или → выберите установку **ЗАВАРКИ**.
- Теперь нажмите на клавишу **exit**. Тем самым Вы вернетесь в режим готовности к приготовлению кофе.
- i** Никаких изменений проводить нельзя!

---

## Функция RESET

**Только в режиме ожидания «Stand by».**

- Нажмите одновременно клавиши ← и → и не отпускайте их в течение минимум 3-х секунд: все внесенные Вами в память системы записи будут стерты.

# Системные сообщения

На дисплей **3** выводится информация о выполняемых в данный момент операциях и системные сообщения.

	Значение	Способ устранения
SALEJTE VODU	Нет воды.	Залейте в резервуар <b>22</b> свежую, холодную воду.
	<b>Указание:</b> небольшое количество воды всегда остается в резервуаре <b>22</b> .	
ZAGRUZKA ZJOREM	Резервуар для воды <b>22</b> отсутствует или неправильно установлен.	Установите на место резервуар для воды <b>22</b> .
	Нет кофейных зерен.	Загрузите кофейные зерна в емкость <b>15</b> .
<b>Указание:</b> сообщение на дисплее <i>ZAGRUZKA ZJOREM</i> светится до тех пор, пока не будет приготовлена и разлита порция кофе.		
NAPOLN. SYSTEMA // NAZHMI SPDY	Система подачи воды в кофеварке пуста.	Поставьте под насадку для вспенивания <b>13</b> подходящую по размеру чашку. Нажмите кнопку <b>2a</b> .
SYSTEMA PEREGR.	Система нагрелась в результате отбора пара.	Охладите систему путем отбора холодной воды.
OPOROZH. PODOBNU	Поддон <b>24</b> и поддон для кофейной гущи <b>23</b> переполнены или загрязнены контакты <b>26</b> .	Извлеките поддон <b>24</b> и поддон для кофейной гущи <b>23</b> , опорожните их и снова установите на место. Проведите чистку и сушку контактов <b>26</b> .
PODOBNU OTSUTST.	Отсутствуют поддон <b>24</b> и поддон для кофейной гущи <b>23</b> .	Поддон <b>24</b> и поддон для кофейной гущи <b>23</b> вставьте до фиксации.
AVTOMAT TSCHIST.	Кольцо вокруг кнопки проведения чистки <b>clean 8</b> светится красным светом.	Выполните программу чистки (см. раздел «Чистка»).

	<b>Значение</b>	<b>Способ устранения</b>
<i>АВТОМАТ НАКИПИ</i>	Кольцо вокруг кнопки удаления накипи <b>calc 9</b> светится красным светом.	Выполните программу удаления накипи (см. раздел «Удаление накипи»).
<i>FILTR ZAMENITE</i>	Фильтрующие свойства фильтра <b>27</b> ослабевают после очистки 50 л воды или примерно через 2 месяца.	Замените фильтр <b>27</b> (номер для заказа 461732) или продолжайте эксплуатацию без фильтра <b>27</b> . Измените установки.
<i>ZAV.BL. OTSUTST.</i>	Заварочный блок <b>18</b> отсутствует или не правильно установлен. Ручка <b>18b</b> заварочного блока не в положении «закрыто».	Установите заварочный блок <b>18</b> на место или проверьте, правильно ли он установлен. Поверните ручку <b>18b</b> вправо вниз до упора.
	<b>Указание:</b> пока на дисплее светятся сообщения <i>SALEJTE WODU, ZAV. BL. OTSUTST., OPOROZH. PODOJDU</i> или <i>PODOJDU OTSUTST.</i> , приготовление кофе <b>невозможно</b> .	

# Чистка

## Ежедневная чистка



### Опасность поражения электрическим током!

Перед началом чистки выньте вилку сетевого шнура кофеварки из розетки.

### Внимание!

Нельзя пользоваться абразивными чистящими средствами!

Никогда не погружайте кофеварку в воду!

Ни в коем случае нельзя пользоваться пароочистителями.

- Протрите кофеварку снаружи влажной тряпкой.
- Промойте резервуар для воды **22** и наполните его свежей водой.
- Снимите поддон **24** и поддон для кофейной гущи **23** и опорожните их. В посудомоечной машине можно мыть только поддон для кофейной гущи **23**!
- Проведите чистку контактов **26**.
- Протрите или пропылесосьте кофеварку изнутри (поддоны).

**Указание:** если остывшая кофеварка включается с помощью кнопки  **4** или после получения кофе переводится в режим ожидания («Stand by»), то ее промывка выполняется автоматически, то есть, система очищается самостоятельно.

## Программа чистки

АВТОМАТ  
TSCHIST.

Если при включении кофеварки кольцо вокруг кнопки проведения чистки **clean 8** начинает светиться красным светом, а на дисплее **3** появляется сообщение: *АВТОМАТ TSCHIST.*, то кофеварку необходимо как можно скорее почистить.

Для чистки следует воспользоваться обеими таблетками чистящего средства, имеющимися в комплекте поставки.

**Таблетку чистящего средства следует загружать только после появления соответствующего сообщения.**

Это чистящее средство было разработано специально для данной кофеварки. Его можно заказать в Службе сервиса (номер для заказа: 31 0575).

-  Кольцо вокруг кнопки **clean 8** мигает в течение всего процесса чистки.

АВТОМАТ  
ТШЧИСТ. // КОФЕ

ОПОРОЗН.  
ПОДДОНУ

АВТОМАТ  
ТШЧИСТ.

ДОБАВТЕ  
ТАБЛЕТКУ // КРЫШКА  
ЗАКРЫТА

НАЗНАМИ  
САФЕ

АВТОМАТ  
ТШЧИСТ.

ОПОРОЗН.  
ПОДДОНУ

КОФЕ

### Внимание!

Программу чистки ни в коем случае нельзя прерывать! Используемые для чистки жидкости нельзя пить! Ни в коем случае нельзя загружать в кофеварку таблетки или прочие средства для удаления накипи.

На протяжении всей программы чистки (ок. 15 минут) на дисплей **3** выводится информация о выполняемых в данный момент операциях и указания относительно дальнейших действий.

### Включение программы чистки

- Наполните резервуар **22** водой до краев.
- Нажмите на кнопку **clean 8** и не отпускайте ее в течение минимум **3 секунд**.
- Опорожните поддон **24** и поддон для кофейной гущи **23** и снова установите их на место.

**Указание:** чистка кофеварки выполняется автоматически. Подождите, пока на дисплее не появится указание относительно дальнейших действий (приблизительно через минуту).

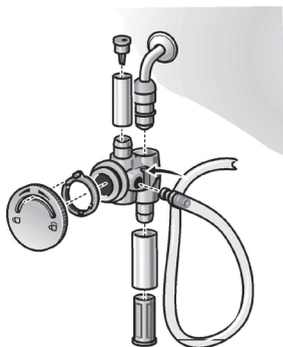
- Откройте правую крышку кофеварки **19** и крышку ствола для загрузки молотого кофе **16**.
- Опустите в ствол **16 одну** таблетку чистящего средства.
- Закройте крышку ствола для загрузки молотого кофе **16** и правую крышку кофеварки **19**.
- Нажмите на кнопку отбора кофе **cafe 5**.

**Указание:** чистка кофеварки выполняется автоматически. Подождите, пока на дисплее не появится указание относительно дальнейших действий (приблизительно через 10 минут).

- Опорожните поддон **24** и поддон для кофейной гущи **23** и снова установите их на место.

Процесс чистки закончен. Кольцо вокруг кнопки проведения чистки **clean 8** погасло. Кофеварка снова готова к работе.

## Чистка насадки для вспенивания



### Внимание!

Проводите чистку насадки для вспенивания **13** после каждого использования.

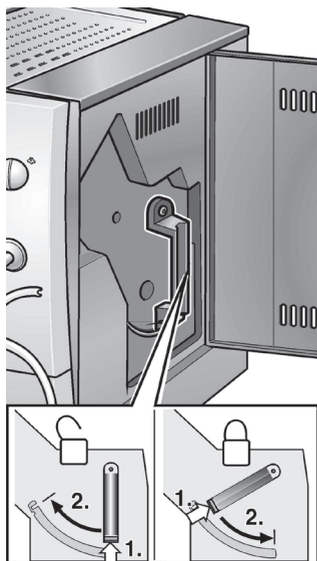
- ❑ Погрузите конец трубки **13f** в емкость с теплой водой.
- ❑ Поставьте под насадку для вспенивания **13** подходящую по размеру емкость.
- ❑ Нажмите кнопку  **2b**.

### Опасность ошпаривания! Опасность получения ожога!

При нажатии на кнопку  из насадки могут вырваться брызги горячей воды. Кроме того, выходящий пар имеет очень высокую температуру. Не прикасайтесь к насадке **13** и не направляйте ее на людей.

- ❑ Завершите процесс чистки путем повторного нажатия на кнопку  **2b**.
- ❑ После охлаждения насадки для вспенивания ее следует протереть снаружи.
- ❑ Для более тщательной чистки насадку для вспенивания следует разобрать.

## Чистка заварочного блока



Дополнительно к автоматической программе чистки можно снять и промыть заварочный блок.

- ❑ Выключите кофеварку, нажав на кнопку  **4**.
- ❑ Переведите сетевой выключатель **1** в положение «0».
- ❑ С помощью монеты откройте дверцу **17**, за которой находится заварочный блок.
- ❑ Удерживая красную кнопку **18a** в нажатом положении, поворачивайте ручку **18b** вверх до тех пор, пока она не зафиксируется со щелчком.
- ❑ Взявшись за ручку, осторожно извлеките заварочный блок **18** и промойте его в проточной воде.
- ❑ Прочистите кофеварку внутри пылесосом или протрите влажной тряпкой.
- ❑ Дайте заварочному блоку **18** и кофеварке внутри как следует просохнуть.
- ❑ Вставьте заварочный блок в кофеварку до упора.
- ❑ Удерживая красную кнопку **18a** в нажатом положении, поворачивайте ручку **18b** вниз до упора. Заварочный блок зафиксирован.
- ❑ С помощью монеты закройте дверцу **17**, за которой находится заварочный блок.

# Удаление накипи

ПНОГО  
НАКИПИ

Если при включенной кофеварке загорается красным светом кольцо вокруг кнопки **calc 9**, а на дисплее появляется сообщение **ПНОГО НАКИПИ**, следует как можно скорее провести очистку кофеварки от накипи. Если кофеварка не будет очищаться от накипи, то она может выйти из строя.

## Внимание!

Никогда не используйте для удаления накипи уксус или чистящие средства на основе уксуса!

Нельзя использовать для этой цели таблетки чистящего средства.

Программу удаления накипи ни в коем случае нельзя прерывать!

Используемые для чистки жидкости нельзя пить!

**i** Средство для удаления накипи имеется в комплекте поставки. Средства, разработанные специально для очистки кофеварки, можно заказать в Службе сервиса (номер для заказа: 31 0817).

**i** Кольцо вокруг кнопки **calc 9** мигает в течение всего процесса выполнения программы удаления накипи.

FILTR  
NET/STAR

## Внимание!

Программа удаления накипи включается только при установке **FILTR NET/STAR**.

**Ни в коем случае нельзя проводить удаление накипи с установленным фильтром.**

ПНОГО  
НАКИПИ // КОФЕ

На протяжении всей программы удаления накипи (ок. 35 минут) на дисплей **3** выводится индикация выполняемых в данный момент операций и указания относительно дальнейших действий. Приведенная в инструкции продолжительность процесса может отличаться от фактической.

## Включение программы удаления накипи

- Нажимайте на клавишу удаления накипи **calc 9** **как минимум в течение 3 секунд**.
- Опорожните поддон **24** и поддон для кофейной гущи **23** и снова установите их на место.
- Извлеките фильтр **27**.
- Наполните резервуар **22** водой и добавьте в него средство для удаления накипи (общее количество жидкости 0,5 литра)

или:

ОПОРОЗН.  
ПОДДОНУ // FILTR  
ISVLEK.

ДОВАЙТЕ  
СРЕДСТВО // НАЗЖМИ  
НА ВОДУ

УДАЛЕНИЕ  
НАКИПИ

ОПОРОЖН.  
ПОДДОНУ

СРАЛЕЙТЕ  
ВОДУ

НАЗЖМИ  
ВОДУ

УДАЛЕНИЕ  
НАКИПИ

ОПОРОЖН.  
ПОДДОНУ // ТЩИСТ.  
КОНТАКТ.

АВТОМАТ  
НАГРЕВ.

КОФЕ

- залейте в резервуар 0,5 литра готовой смеси для удаления накипи.
- Поставьте под насадку **13** емкость соответствующего объема.
- Теперь нажмите на клавишу **/!\ 2a**.

**Указание:** очистка кофеварки от накипи выполняется автоматически. Раствор средства для удаления накипи сливается через определенные интервалы времени сначала в приемную емкость, затем – в поддон **24**. Подождите, пока на дисплее **3** не появится указание относительно дальнейших действий (приблизительно через 25 минут).

- Опорожните поддон **24** и поддон для кофейной гущи **23**.
- Промойте резервуар для воды **22**, наполните его свежей водой до маркировки **max** и снова установите на место.
- Опорожните приемную емкость и снова поставьте ее под насадку для вспенивания **13**.
- Теперь нажмите на клавишу **/!\ 2a**.

**Указание:** промывка кофеварки выполняется автоматически. Вода сливается через определенные интервалы времени сначала в приемную емкость, затем – в поддон **24**.

Подождите, пока на дисплее **3** не появится указание относительно дальнейших действий (приблизительно через 7 минут).

- Снимите поддон **24** и поддон для кофейной гущи **23** и опорожните их.
- Проведите чистку и сушку контактов **26**.
- Снимите поддон **24** и поддон для кофейной гущи **23** и опорожните их.
- Протрите насадку для вспенивания **13** и саму кофеварку.

**Указание:** промывка кофеварки выполняется автоматически.

Процесс удаления накипи завершен. Кольцо вокруг кнопки **calc 9** погасло. Кофеварка снова готова к работе.

## Слив горячей воды

SISTEMA  
PEREGR.

Для запуска программы удаления накипи необходимо, чтобы вода в кофеварке была нагрета до определенной температуры. Если вода слишком горячая, ее следует слить!

- Поставьте под насадку **13** подходящую приемную емкость.
- Теперь нажмите на клавишу /!\ **2a**. Вода польется в приемную емкость.
- Еще раз нажмите на клавишу /!\ **2a**.

Необходимая температура воды достигнута. Можно начинать процесс удаления накипи.

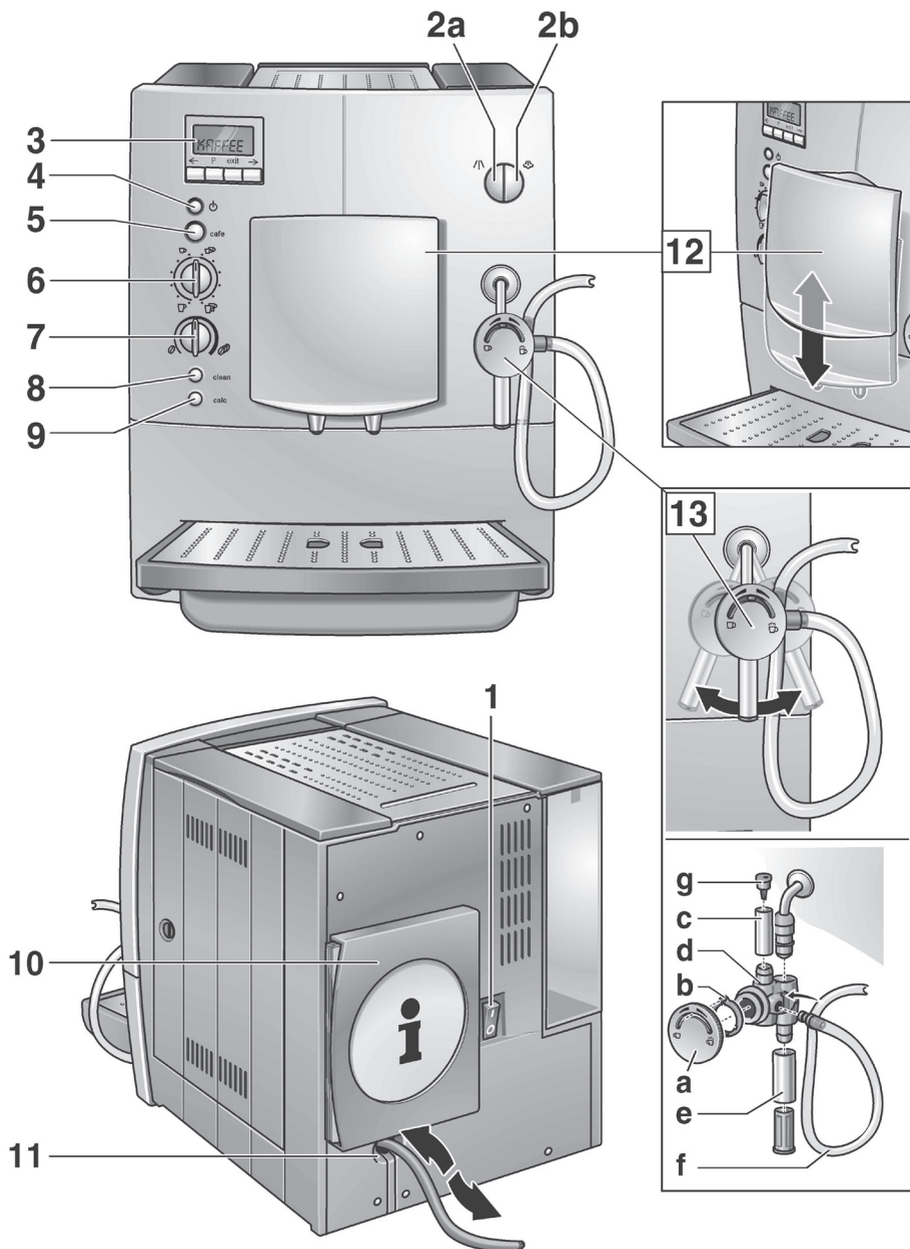
## Самостоятельное устранение мелких неисправностей

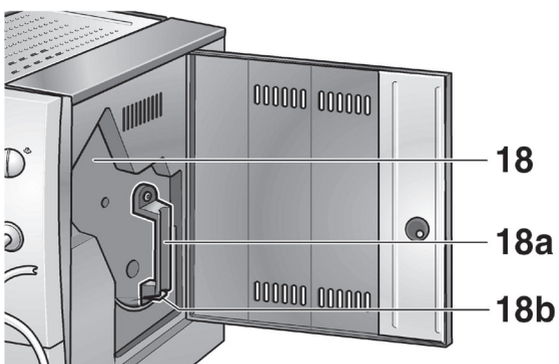
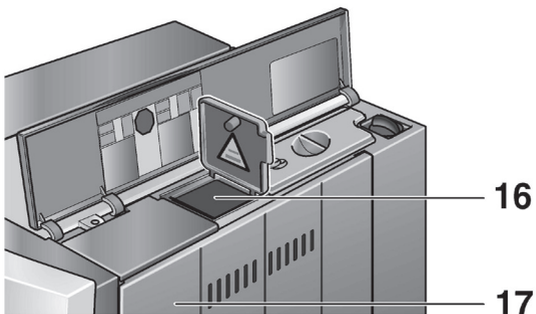
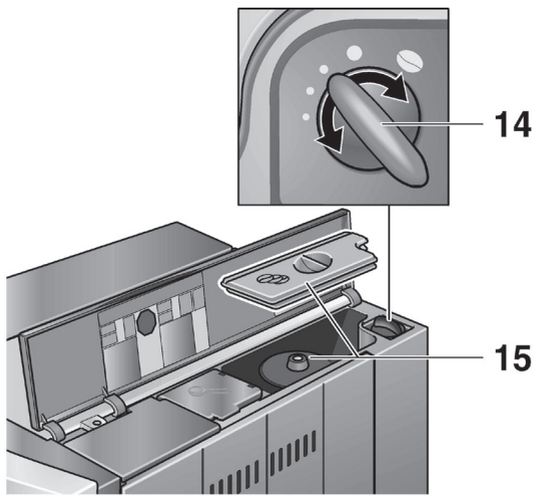
Неисправность	Причина	Устранение
Хотя емкость для кофейных зерен наполнена до краев, дисплей показывает <i>ZAGRUZKA ZJOREN</i> .	Еще не была проведена автоматическая подача зерен в кофемолку.	Еще раз нажмите на кнопку отбора кофе <b>cafe 5</b> .
	Установлен слишком мелкий помол, и ручка выбора крепости кофе установлена в положение <i>OTSCHEM SLABYJ</i> .	Установите более крупный помол и/или выберите установку для получения более крепкого кофе.
Отбор горячей воды или пара невозможен.	Насадка для вспенивания <b>13</b> засорилась.	Тщательно промойте насадку для вспенивания <b>13</b> .
	Насадка для вспенивания <b>13</b> засорилась.	Тщательно промойте насадку для вспенивания <b>13</b> .
	Засорилась верхняя втулка <b>13c</b> или ручка <b>13a</b> .	Тщательно очистите детали кофеварки от присохших остатков молока.
Пены слишком мало, или она слишком жидкая.	Неподходящее молоко.	Возьмите холодное молоко с 1,5% жирностью.
	Установлен слишком мелкий помол.	Установите более крупный помол.
Кофе не льется, а капает.	Кофейный порошок слишком мелкого помола.	Возьмите кофейный порошок более крупного помола.

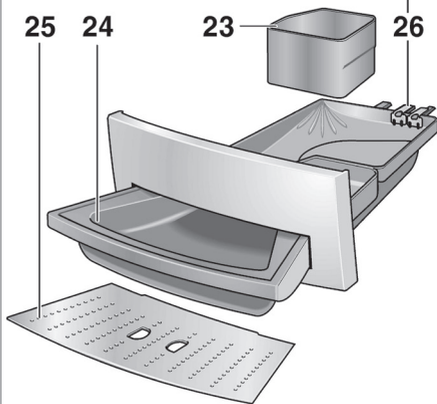
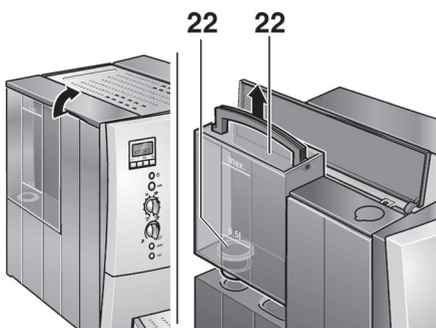
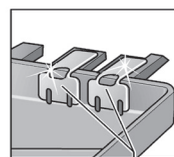
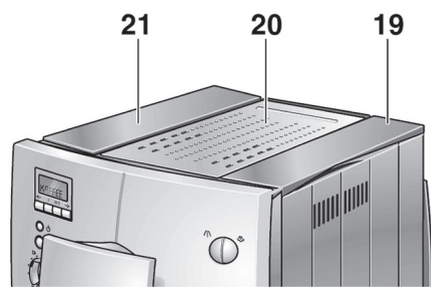
<b>Неисправность</b>	<b>Причина</b>	<b>Устранение</b>
Кофе без тонкого слоя пены.	Неподходящий сорт кофе.	Возьмите кофе другого сорта.
	Кофейные зерна были слишком давно обжарены.	Возьмите свежеподжаренные зерна.
	Установленная степень помола не подходит к используемым кофейным зернам.	Оптимизируйте степень помола.
Кофемолка не перемалывает кофейные зерна.	Зерна не попадают в кофемолку (слишком маслянистые).	Слегка постучите по емкости с кофейными зернами. При необходимости перейдите на другой сорт кофе. Опорожните емкость для кофейных зерен и протрите ее сухой тряпкой.
Программа удаления накипи не запускается.	Запрограммирована установка <i>FILTR BA/NOVYJ</i> или на дисплее сообщение <i>FILTR ZAMENITE</i> .	Запрограммируйте установку <i>FILTR NET/STAR</i> . Никогда не проводите удаление накипи с установленным фильтром.
	Перегрев системы.	Слейте горячую воду.
Программа чистки не запускается.	Перегрев системы.	Слейте горячую воду.
	Сообщение на дисплее <i>FILTR ZAMENITE</i> .	Замените фильтр.
Кофемолка работает слишком шумно.	В кофемолке посторонние предметы (например, камешки, которые попадают даже в кофе самых изысканных сортов).	Обратитесь в Службу сервиса. <b>Указание:</b> молотый кофе можно варить и дальше.
Сообщение на дисплее <i>ZAV.BL. OTSUTST.</i>	См. раздел «Системные сообщения».	
Сообщение на дисплее <i>ERROR 1.</i>	Кофеварка еще слишком холодная.	Подождите, пока она не нагреется до комнатной температуры.
Сообщение на дисплее <i>ERROR 5</i> или <i>ERROR 8.</i>	Техническая неисправность.	С помощью сетевого выключателя <b>1</b> выключите кофеварку минимум на 10 секунд.

**Если Вам не удалось устранить неисправности, обязательно обратитесь в Службу сервиса!**

Право на внесение изменений оставляем за собой.







**TK69..**

