



**KAFFIT**®  
**COM**

**РУКОВОДСТВО ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**РУС**

Кофемашина K96L

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Содержание</b>   |           |
| <b>Описание кофемашины</b>                                  | <b>3</b>  |
| <b>Элементы управления</b>                                  | <b>4</b>  |
| <b>Вступление</b>   | <b>5</b>  |
| Меры предосторожности                                       | 5         |
| Предупреждение  | 6         |
| Запрещено   | 6         |
| <b>Использование по назначению</b>                          | <b>7</b>  |
| Описание символов   | 7         |
| <b>Инструкции по первому вводу в эксплуатацию</b>           | <b>7</b>  |
| Подключение к электросети                                   | 7         |
| Заполнение бункера для воды                                 | 7         |
| Заполнение бункера кофейными зернами                        | 8         |
| Поворотный переключатель настройки степени помола           | 8         |
| Включение   | 8         |
| Выключение  | 12        |
| <b>Приготовление напитков</b>                               | <b>12</b> |
| Приготовление напитков нажатием сенсорной кнопки-индикатора | 13        |
| Приготовление КАПУЧИНО                                      | 13        |
| Приготовление ПОРЦИИ МОЛОКА                                 | 14        |
| <b>Долговременные настройки в режиме программирования</b>   | <b>14</b> |
| Вход в меню программирования                                | 14        |
| Установки в режиме программирования                         | 15        |
| <b>БЫСТРОЕ МЕНЮ</b>   | <b>17</b> |
| БЫСТРОЕ МЕНЮ. Сенсорная иконка ПРОМЫВКА                     | 17        |
| БЫСТРОЕ МЕНЮ. Сенсорная иконка ПРОМЫВКА КАПУЧИНО            | 18        |
| БЫСТРОЕ МЕНЮ. Сенсорная иконка СТАТИСТИКА                   | 19        |
| НБЫСТРОЕ МЕНЮ. Сенсорная иконка ЗАБЛОКИРОВАТЬ ЭКРАН         | 19        |
| <b>НАСТРОЙКИ</b>  | <b>20</b> |
| НАСТРОЙКИ НАПИТКОВ  | 20        |
| НАСТРОЙКИ ВОДЫ  | 26        |
| Программирование жесткости воды                             | 26        |
| Промывка  | 28        |
| Использование фильтра для очистки воды                      | 29        |
| НАСТРОЙКИ ЯЗЫКА   | 30        |
| ОПУСТОШИТЕ СИСТЕМУ  | 30        |
| АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛ./ВЫКЛ.                                   | 31        |
| Настройки времени АВТО ВКЛ./ВЫКЛ.                           | 32        |
| Настройки режима работы                                     | 33        |

|  |           |
|--|-----------|
| Возврат к заводским настройкам времени               | 34        |
| <b>ВЫБОР РЕЖИМА ПОДАЧИ ВОДЫ</b>                      | 35        |
| Корректировка объемов                                | 36        |
| <b>СБРОС ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК</b>                   | 37        |
| Сброс настроек все напитки                           | 38        |
| Сброс всех настроек кофемашины                       | 39        |
| <b>СТАТИСТИКА</b>                                    | <b>40</b> |
| <b>НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ</b>                             | <b>42</b> |
| Реклама при включении кофемашины                     | 44        |
| Реклама в процессе приготовления напитков            | 45        |
| Реклама по окончании приготовления напитка           | 46        |
| <b>ЗАЩИТА ПАРОЛЕМ</b>                                | <b>48</b> |
| <b>НАСТРОЙКИ ПО ВЫБОРУ</b>                           | <b>49</b> |
| Подтверждение установки чашки                        | 50        |
| Изменение настроек в процессе приготовления          | 51        |
| Активация защиты от случайного ВКЛ./ВЫКЛ.            | 52        |
| <b>ОБ УСТРОЙСТВЕ</b>                                 | <b>53</b> |
| <b>Подключение к водопроводу</b>                     | <b>54</b> |
| Группа для подключения к водопроводу                 | 54        |
| Шаг 1. Техническое подключение к водопроводу         | 54        |
| Шаг 2. Сервисные настройки подключения к водопроводу | 55        |
| Сброс кофейных отходов                               | 56        |
| Сброс отработанной воды                              | 56        |
| <b>Обслуживание</b>                                  | <b>56</b> |
| Чистка гидросистемы                                  | 57        |
| Очистка системы приготовления капучино               | 59        |
| Удаление известковых отложений                       | 60        |
| Очистка контейнера для кофейных отходов              | 63        |
| Очистка бункера для воды                             | 64        |
| Очистка бункера для кофейных зерен                   | 64        |
| Разбор и очистка системы Авто-капучино               | 64        |
| Промывка молочной трубки                             | 65        |
| Ежедневный уход                                      | 65        |
| <b>Дополнительный функционал: платежная система</b>  | <b>65</b> |
| <b>Технические параметры</b>                         | <b>66</b> |
| <b>Сообщения на дисплее</b>                          | <b>67</b> |
| <b>Транспортировка и утилизация</b>                  | <b>68</b> |
| Утилизация   | 68        |
| <b>Технические параметры</b>                         | <b>68</b> |

## Описание кофемашины

### Модель K96L



1. Съёмная крышка бункера для кофейных зерен
2. Крышка бункера для воды
3. Бункер для воды
4. Контейнер для кофейных отходов
5. Подставка для чашек
6. Поддон для сбора отработанной воды
7. Бункер для кофейных зерен
8. Переключатель настройки степени помола
9. Крышка отсека для молотого кофе
10. Дозатор горячей воды
11. Кофейный дозатор
12. Дозатор молока и молочной пены
13. Сетевой выключатель
14. Съёмный сетевой шнур

## Модель K96L



1. Сенсорная кнопка - индикатор для входа в меню программирования
2. Сенсорные иконки приготовления напитков
3. Кнопка ВКЛЮЧЕНИЕ / ВЫКЛЮЧЕНИЕ
4. Сенсорные иконки БЫСТРОГО МЕНЮ

## Вступление

**Благодарим Вас за выбор полностью автоматической кофемашины K96L.**

Кофемашина должна быть использована только для приготовления кофе и кофейных напитков с молоком. Мы не несем никакой ответственности за последствия любого нецелевого применения кофемашины. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с содержимым руководства по эксплуатации.

Пожалуйста, сохраните данное руководство, чтобы иметь возможность воспользоваться им в любое удобное время. Перед использованием кофемашины внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации и ознакомьтесь с техническими параметрами, указанными в руководстве по эксплуатации на **стр. 68**.

На повреждения, возникшие вследствие несоблюдения указаний руководства по эксплуатации, гарантия не распространяется. Храните данное руководство по эксплуатации кофемашины.



## Меры предосторожности

**Внимательно прочтите и тщательно соблюдайте нижеследующие важные указания по технике безопасности.**

- Ваша кофемашина может быть подключена к водопроводу. Соблюдайте правила подключения к водопроводу.
  - Максимальное давление воды на входе 5 бар.
  - Минимальное давление воды на входе 1 бар.

Следите за водой в водопроводе! При отключении воды и некоторое время работы помпы в холостом режиме приведут к ее поломке. **НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ГАРАНТИЙНЫМ СЛУЧАЕМ!**

- При подключении установите кофемашину на ровную горизонтальную поверхность.

При приготовлении напитков, пожалуйста, не трогайте кофейный дозатор во избежание ожога.



- Пожалуйста, не допускайте контактов сетевого шнура, розетки и самого прибора с водой.

Ни в коем случае не эксплуатируйте кофемашину с дефектами или поврежденным сетевым шнуром. В случае, если сетевой шнур поврежден, он незамедлительно должен быть заменен соответствующим квалифицированным лицом во избежание опасности.



- Следите за тем, чтобы кофемашина и сетевой шнур не находились вблизи горячих поверхностей, а шнур не был зажат и не терся об острые кромки.
- Никогда не оставляйте сетевой шнур свисающим, Вы можете споткнуться об него.
- На время длительного отсутствия выключайте кофемашину и вынимайте сетевой шнур из розетки.
- Всегда выключайте кофемашину перед очисткой.
- Лицам с физическими, умственными или психическими нарушениями, либо с отсутствием или недостаточным опытом и знаниями в обращении с кофемашиной, а также детям, разрешена ее эксплуатация только под контролем и руководством ответственного лица.

## Предупреждение

В случае возникновения сбоев в работе кофемашины сначала попытайтесь их решить самостоятельно, используя данное руководство по эксплуатации (стр. 66 раздел «Устранение неисправностей»). Никогда не разбирайте и не ремонтируйте кофемашину самостоятельно.



Если это окажется неэффективным, для получения дополнительной информации обратитесь на горячую линию KAFFIT.com. При необходимости ремонта обратитесь в сервисный центр.

Телефон горячей линии KAFFIT.com, а так же контакты сервисных центров Вы можете найти на сайте [www.kaffit.ru](http://www.kaffit.ru), либо в гарантийном талоне, который прилагается к руководству по эксплуатации.

Любой ремонт должен выполняться исключительно центром сервисного обслуживания с использованием оригинальных запчастей.

## Запрещено

- Подключайте кофемашину только к сети с напряжением, указанным на стикере кофемашины. Дополнительные технические данные Вы можете посмотреть на стр. 66 в разделе «Технические параметры».
- Нельзя подключать кофемашину к водопроводу напрямую. Неотфильтрованная вода может привести к поломке кофемашины. **НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ГАРАНТИЙНЫМ СЛУЧАЕМ!**
- Всегда протирайте кофемашину влажной, но не мокрой тканью.
- Не допускайте попадания воды в бункер для кофейных зерен.
- Не используйте обработанный кофе (например: кофе, обжаренный с сахаром или ароматизированный маслами).
- Нельзя использовать зеленый необжаренный кофе, а также засыпать в кофемолку молотый кофе. Это приведет к поломке кофемашины.
- Никогда не эксплуатируйте кофемашину при температуре ниже 0°C. Это приведет к ее поломке.
- Никогда не подвергайте кофемашину воздействию дождя, снега или прямых солнечных лучей. Не допускайте перегрева кофемашины. Следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия не были закрыты.
- В бункер для воды всегда заливайте свежую холодную воду. Попадание в бункер для воды молока, газированной или минеральной воды приведет к поломке кофемашины.



Гарантия не распространяется на случаи поломки кофемашины по причинам, указанным выше!

## Использование по назначению

Кофемашина должна быть использована только для приготовления кофе и кофейных напитков с молоком. Мы не несем никакой ответственности за последствия любого нецелевого применения кофемашины. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с содержимым руководства по эксплуатации.

Пожалуйста, сохраните данное руководство, чтобы иметь возможность воспользоваться им в любое удобное время.

## Описание символов



Опасно! Несоблюдение данных мер предосторожности может привести к поражению электрическим током с опасностью для жизни.



Внимание! Несоблюдение предписаний может привести к травме или повреждению кофемашины.



Опасность ожогов! Несоблюдение данных мер предосторожности может привести к ожогам!



Внимание! Этот символ указывает на важную для пользователя информацию. Пожалуйста, внимательно прочтите данный раздел.



Утилизация.

Не засыпайте зерно в отсек для чистящего средства от масел. Это приведет к поломке кофемашины.

## Инструкции по первому вводу в эксплуатацию

### Подключение к электросети

- Поместите кофемашину на ровную, устойчивую поверхность вдали от источников тепла и влаги.
- Перед подключением удостоверьтесь, что напряжение сети соответствует техническим параметрам кофемашины (стр. 68 раздел «Технические параметры»).
- Не оставляйте сетевой шнур свисающим. Вы можете споткнуться об него.



### Заполнение бункера для воды

- В бункер для воды можно заливать только чистую свежую воду. Никогда не используйте любую иную жидкость (молоко, минеральную воду). Это приведет к поломке кофемашины.
- Чтобы приготовить гарантированно качественные напитки, меняйте воду в бункере каждый день.
- Количество воды в бункере не должно превышать уровень отметки MAX.



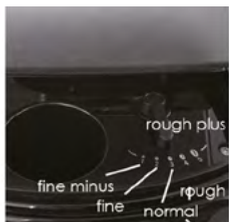
## Заполнение бункера кофейными зернами

- Никогда не засыпайте в бункер зеленый (необжаренный) кофе, кофе ароматизированный маслами или обжаренный с добавлением сахара.
- Допускается помещать в бункер только обжаренные кофейные зерна. Никогда не засыпайте в бункер рис, зерна сои, шоколад, орехи, сахар и специи.
- Никогда не помещайте посторонние предметы во избежание повреждения кофемолки.
- Не наливайте жидкости в бункер для кофейных зерен.



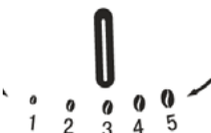
## Поворотный переключатель настройки степени помола

- Возможна плавная настройка степени помола в зависимости от степени обжарки используемого кофе.
- Пожалуйста, настраивайте степень помола при помощи поворотного переключателя только во время работы кофемолки во избежание ее повреждения.
- Настройка степени помола будет эффективной только после приготовления двух и более чашек кофе.
- Рекомендуется установить более крупный помол для зерен темной обжарки и более мелкий для зерен светлой обжарки.
- При правильной настройке степени помола подача кофе из комбинированного дозатора выполняется равномерно.



## Включение

1. Подключите к кофемашине сетевой шнур
2. Вставьте сетевой штекер в розетку.
3. Подключите кофемашину к сети питания при помощи сетевого выключателя на задней панели.
4. Залейте воду в бункер для воды и засыпьте зерно в бункер для кофейных зерен.



Для включения кофемашины нажмите и удерживайте кнопку ВКЛ./ВЫКЛ.

Сообщение на дисплее: «ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ». Далее Вам будет предложено пройти несколько шагов для настройки режимов работы кофемашины.



Сообщение на дисплее: «ВЫБЕРИТЕ ЯЗЫК». На дисплее отображаются языки, которые можно выбрать. Нажмите иконку нужного языка, например «Русский». Для перехода к следующему пункту коснитесь иконки СЛЕДУЮЩИЙ ШАГ.



Сообщение на дисплее: «ВЫБОР РЕЖИМА ПОДАЧИ ВОДЫ». В данном пункте меню вы сможете выбрать будет ли Ваша кофемашина забирать воду из бункера или будет подключена к водопроводу. Изначально кофемашина настроена на использование воды из бункера. Поэтому перед подключением к водопроводу выполните первое включение. Для перехода к следующему пункту коснитесь иконки СЛЕДУЮЩИЙ ШАГ.



Сообщение на дисплее: «ЗАЩИТА ПАРОЛЕМ». В данном пункте Вы можете установить и активировать пароль для входа в меню НАСТРОЙКИ. Сообщение на дисплее: «ВЫБЕРИТЕ РЕЖИМ НАСТРОЙКИ ПАРОЛЯ». При активации иконки РЕЖИМ С ПАРОЛЕМ откроется окно – запрос на введения 6 символов для создания пароля и запрос на подтверждение пароля повторным вводом. Для активации режима работы с паролем нажмите ОК. Для перехода к следующему пункту коснитесь иконки СЛЕДУЮЩИЙ ШАГ.



Сообщение на дисплее: «НАСТРОЙКИ ПО ВЫБОРУ». В данном пункте Вы сможете:  
Выбрать условия входа в меню НАСТРОЙКИ  
• Активировать подтверждение установки чашки перед приготовлением  
• Включить доступ к изменению рецептуры в процессе приготовления  
• Активировать режим защиты от случайного ВКЛ./ВЫКЛ.



Сообщение на дисплее: «НАЖМИТЕ И УДЕРЖИВАЙТЕ НАСТРОЙКИ ДЛЯ ВХОДА В МЕНЮ».

Выберите ВЫКЛЮЧИТЬ для быстрого входа в меню, либо активируйте режим ВКЛЮЧИТЬ для входа в меню нажатием и удержанием кнопки НАСТРОЙКИ.

Сообщение на дисплее: «ПОДТВЕРЖДЕНИЕ УСТАНОВКИ ЧАШКИ ПЕРЕД ПРИГОТОВЛЕНИЕМ».

Выберите ВКЛЮЧИТЬ для активации режима подтверждения, либо ОТКЛЮЧИТЬ для его дезактивации. Для перехода к следующему подпункту меню воспользуйтесь режимом прокрутки (проведите снизу вверх по дисплею кофемашины).

Сообщение на дисплее: «ИЗМЕНЕНИЕ РЕЦЕПТУРЫ НАПИТКА ВО ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ».

Выберите ВЫКЛЮЧИТЬ для блокировки изменения рецептуры во время приготовления или ВКЛЮЧИТЬ для разрешения на изменения.

Для перехода к следующему подпункту меню воспользуйтесь режимом прокрутки (проведите снизу вверх по дисплею кофемашины).

Сообщение на дисплее: «АКТИВАЦИЯ ВКЛ./ВЫКЛ. УДЕРЖАНИЕМ В ТЕЧЕНИЕ 3 СЕК.»

Для активации режима защиты от случайного ВКЛ./ВЫКЛ. активируйте иконку ВКЛЮЧИТЬ. Для перехода к следующему пункту коснитесь иконки СЛЕДУЮЩИЙ ШАГ.



Сообщение на дисплее: «РЕКЛАМА В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ». В данном пункте Вы сможете:

- Выбрать место хранения видеороликов.
- Выбрать громкость звука воспроизведения видеоролика.
- Активировать загруженные видеоролики.
- Загрузить новые видеоролики с USB носителя.

Сообщение на дисплее: «МЕСТО ХРАНЕНИЯ ВИДЕОРОЛИКОВ».

Текущее место расположения видеороликов указано по умолчанию (память устройства). Для очистки места хранения и сброса всех загруженных файлов нажмите на подпункт ВЫБРАТЬ НАСТРОЙКИ

ПО УМОЛЧАНИЮ и ОК для подтверждения выбора.

Сообщение на дисплее: «ЗВУК».

Для включения звука видеороликов ведите слева направо. Звук может быть отрегулирован в диапазоне от 0%(выключено) до 100%.

Для перехода к следующему подпункту меню воспользуйтесь режимом прокрутки (проведите снизу вверх по дисплею кофемашины).

Сообщение на дисплее: «ЗАГРУЖЕННЫЕ РЕКЛАМНЫЕ ВИДЕОРОЛИКИ».

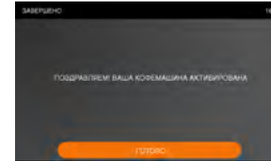
По умолчанию на заводе – изготовители активировано воспроизведение загруженного рекламного видеоролика. Его статус ВКЛЮЧЕНО.

Вы можете отключить воспроизведение загруженного ролика. Для этого активируйте статус ВЫКЛЮЧЕНО.

Для загрузки вашего рекламного ролика с USB активируйте вкладку ЗАГРУЗИТЬ С USB НОСИТЕЛЯ.

Вставьте флеш – карту в разъем справа от дисплея и активируйте загрузку. Кофемашина поддерживает и воспроизводит ролики только формата MP4.

Загруженный видеоролик будет автоматически сохранен в память кофемашины.



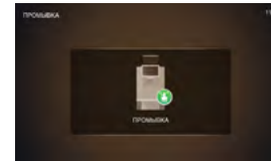
Сообщение на дисплее: «ЗАВЕРШЕНО. ПОЗДРАВЛЯЕМ! ВАША КОФЕМАШИНА АКТИВИРОВАНА».



Сообщение на дисплее: «ИДЕТ ПОДГОТОВКА СИСТЕМЫ. НАГРЕВ».



Сообщение на дисплее: «НАГРЕВ».



Сообщение на дисплее: «ПРОМЫВКА».

Небольшое количество воды сливается в поддон для сбора отработанной воды. Далее появляется запрос на промывку системы Авто-капучино.



Сообщение на дисплее: «ИЗВЛЕКИТЕ МОЛОЧНУЮ ТРУБКУ ИЗ ПАКЕТА С МОЛОКОМ И ВСТАВЬТЕ ЕЕ В ПОДДОН».

Присоедините молочную трубку к капучинатору (через переходник, установленный в трубку), а свободный конец трубки вставьте в круглое отверстие подставки для чашек.

Сообщение на дисплее: «ПРОМЫВКА». Идет промывка системы Авто – капучино и кофейного дозатора.



По завершению процесса промывки кофемашина выходит в режим приготовления напитков.

При каждом включении кофемашина автоматически прогревается, промывается и переходит в режим готовности.

Во время промывки небольшое количество горячей воды проходит через кофейный дозатор. Пожалуйста, избегайте контакта с горячей водой.



Кофемашина проходила тестирование на заводе-изготовителе, в ней может остаться незначительное количество кофе.

Мы гарантируем Вам, что кофемашина не была в эксплуатации.

## Выключение

Нажмите и удерживайте кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. Для отключения кофемашины. При отключении кофемашины автоматически запускается цикл промывки.

- Во время промывки небольшое количество горячей воды подается через кофейный дозатор.
- Пожалуйста, избегайте контакта с горячей водой.



### Условие:

Если вы готовили напитки с молоком, то при выключении кофемашины функция промывки капучинатора станет доступной.

Нажмите и удерживайте кнопку ВЫКЛЮЧЕНИЕ в течение 2 секунд. Сообщение на дисплее: «ИЗВЛЕКИТЕ МОЛОЧНУЮ ТРУБКУ ИЗ ПАКЕТА С МОЛОКОМ И ВСТАВЬТЕ ЕЕ ВПОДДОН».

- Извлеките трубку из пакета с молоком, отсоедините от термос-контейнера и вставьте в круглое отверстие подставки для чашек.

Нажмите «ОК» для запуска процесса промывки. Идет промывка системы Авто – капучино и кофейного дозатора. По завершению процесса кофемашина выключается.

## Приготовление напитков

Пожалуйста, внимательно прочтите следующие инструкции для того, чтобы Ваши напитки были высокого качества.



Температура подачи напитков очень высокая. Пожалуйста, будьте осторожны!



- Кофейные зерна должны храниться в сухом недоступном для солнечных лучей месте.
- В бункер для воды заливайте только свежую холодную воду.
- Для приготовления напитков идеального качества ежедневно меняйте воду в бункере.
- Пожалуйста, предварительно подогревайте чашку перед приготовлением кофе для получения лучшего вкуса.
- Пожалуйста, отрегулируйте высоту кофейного дозатора по высоте чашки во избежание разбрызгивания кофе.
- Диапазон настройки высоты кофейного дозатора составляет 100-165 мм



## Приготовление напитков нажатием сенсорной кнопки-индикатора

Пожалуйста, подогрейте чашку перед приготовлением напитка.

Рекомендуемый объем для приготовления Эспрессо — 30-50 мл.

Рекомендуемый объем для приготовления Американо — 150-200 мл

Вы можете приготовить 20 видов кофейных напитков нажатием на соответствующую сенсорную иконку.

Для примера рассмотрим процесс приготовления эспрессо.

Для запуска процесса приготовления Эспрессо нажмите на сенсорную иконку ЭСПРЕССО.



Используя кнопки навигации во время помола Вы можете выбрать желаемую крепость. По умолчанию установлена крепость ☿☿.



Используя иконки навигации, в момент подачи воды Вы сможете выбрать желаемый объем. По умолчанию на эспрессо установлен объем 45 мл.



Процесс подачи напитка можно остановить нажатием на сенсорную кнопку – индикатор ОТМЕНА.



После приготовления напитка данные настройки не будут сохранены. По завершению процесса на дисплее появятся сенсорные иконки приготовления напитков.

## Приготовление КАПУЧИНО



Для приготовления капучино присоедините молочную трубку к капучинатору через переходник. Свободный конец трубки опустите в пакет с молоком и нажмите сенсорную иконку КАПУЧИНО.



Используя иконки навигации, в момент приготовления Вы сможете выбрать желаемую крепость, объем воды и молочной пены. После приготовления напитка данные настройки не будут сохранены.



Когда на экране появятся изображения сенсорных иконок, Ваш напиток готов — наслаждайтесь!

## Приготовление ПОРЦИИ МОЛОКА



Для приготовления порции молока присоедините молочную трубку к капучинатору через переходник. Свободный конец трубки опустите в пакет с молоком и нажмите сенсорную иконку ПОРЦИЯ МОЛОКА. Иконка расположена на третьей странице дисплея. Для перехода на третью страницу дважды проведите по дисплею справа налево.



Используя иконки навигации, в момент приготовления Вы сможете выбрать желаемый объем молока. После приготовления напитка данные настройки не будут сохранены.



По завершению процесса на дисплее появятся сенсорные иконки приготовления напитков.

## Долговременные настройки в режиме программирования

### Вход в меню программирования

Для входа в меню программирования необходимо выполнить следующие действия:



Нажмите и удерживайте кнопку НАСТРОЙКИ в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



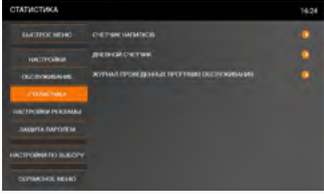
Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.

## Установки в режиме программирования

На кофемашине KAFFIT.com можно легко выполнить установки для приготовления кофейных напитков в соответствии с индивидуальными вкусовыми предпочтениями. Используя кнопки навигации, Вы можете просмотреть и выполнить программные шаги, а также сохранить нужные установки в памяти.

В данной кофемашине Вы сможете выполнить нижеперечисленные долговременные установки.

| Программный пункт  | Описание   |
|--|--|
| <b>БЫСТРОЕ МЕНЮ</b><br> | <p>В данном пункте Вы можете:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- запустить промывку заварного устройства (принудительный прогрев системы перед приготовлением порции напитков небольшого объема) стр.17</li> <li>- запустить промывку системы Автокапучино стр. 18</li> <li>- просмотреть информацию обо всех приготовленных порциях напитков</li> <li>- заблокировать экран на 15 секунд для ухода за дисплеем</li> <li>- выполнить быстрый выход из меню программирования</li> </ul>   |
| <b>НАСТРОЙКИ</b><br>  | <p>Данный пункт позволит Вам:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выбрать установки для приготовления кофе и напитков с молоком.</li> <li>2. Заблокировать, добавить либо удалить напиток.</li> <li>3. Активировать функцию «Крепость+» для приготовления кофейных напитков большого объема и напитков с молоком стр. 23</li> <li>4. Настроить жесткость воды стр. 26</li> <li>5. Выбрать режим настройки промывок при ВКЛ./ВЫКЛ. (автоматически или вручную) стр. 28</li> <li>6. Настроить использование оборудования с фильтром для очистки воды. стр. 29</li> <li>7. Выбрать язык стр. 30</li> <li>8. Произвести осушение системы для транспортировки стр. 30</li> <li>9. Запрограммировать время автоматического ВКЛ./ВЫКЛ. стр. 30</li> <li>10. Произвести переключение с работы от бункера на подключение к водопроводу стр. 35</li> </ol> |

| Программный пункт  | Описание   |
|--|--|
| <b>НАСТРОЙКИ</b><br>           | <p>11. Скорректировать объемы подачи горячей воды и кофе стр. 36</p> <p>12. Вернуться к заводским настройкам по напиткам, по кофемашине стр. 37</p>  |
| <b>ОБСЛУЖИВАНИЕ</b><br>        | <p>В данном пункте меню Вы сможете выбрать и запустить необходимую программу обслуживания стр. 56</p>  |
| <b>СТАТИСТИКА.</b><br>         | <p>В данном пункте Вы сможете просмотреть информацию обо всех приготовленных порциях напитков, о количестве проведенных программ обслуживания, а также снять показания дневного счетчика(счетчик смены) стр. 40</p>  |
| <b>НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ</b><br> | <p>Данный пункт меню позволит Вам настроить воспроизведение рекламы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в режиме ожидания</li> <li>- при включении кофемашины</li> <li>- в процессе приготовления напитков</li> <li>- по завершению приготовления напитка стр. 42</li> </ul> |
| <b>ЗАЩИТА ПАРОЛЕМ</b><br>    | <p>Данный пункт меню позволит Вам настроить режим работы кофемашины с паролем или без пароля стр. 48</p>   |

| Программный пункт   | Описание   |
|---|--|
| <b>НАСТРОЙКИ ПО ВЫБОРУ</b><br> | <p>В данном пункте меню Вы сможете:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- активировать мгновенный доступ в быстрое меню. Стр. вставить</li> <li>- активировать запрос на подтверждение установки чашки.</li> <li>- включить / отключить изменения настроек в процессе приготовления.</li> <li>- активировать защиту от случайного ВКЛ./ВЫКЛ.</li> </ul> |
| <b>ОБ УСТРОЙСТВЕ</b><br>       | <p>В данном пункте меню Вы сможете выбрать и запустить необходимую программу обслуживания. Стр.</p>  |

## БЫСТРОЕ МЕНЮ

В данном пункте меню Вы можете принудительно запустить промывку заварного устройства и системы Авто – капучино, а также просмотреть информацию обо всех приготовленных напитках в течении дня и включить временную блокировку экрана.

## БЫСТРОЕ МЕНЮ Сенсорная иконка ПРОМЫВКА

Ежедневно при включении и выключении запускается цикл автоматической промывки кофемашины.

Если после последнего приготовления напитка прошло более 30 минут, или Вы хотите приготовить напиток небольшого объема (например, ристретто), то перед его приготовлением мы рекомендуем Вам запустить принудительный цикл промывки.



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков.

Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена.

Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.

Для запуска промывки нажмите на иконку ПРОМЫВКА.



Сообщение на дисплее: ПРОМЫВКА.  
Процесс промывки нельзя прерывать. Небольшое количество горячей воды подается через кофейный дозатор. Будьте осторожны!



По завершению процесса на дисплее появятся сенсорные иконки приготовления напитков.

### БЫСТРОЕ МЕНЮ Сенсорная иконка ПРОМЫВКА КАПУЧИНО



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков.  
Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.  
Для запуска промывки нажмите на иконку ПРОМЫВКА КАПУЧ.



Сообщение на дисплее: ПРОМЫВКА.  
Процесс промывки нельзя прерывать. Небольшое количество горячей воды подается через капучинатор. Будьте осторожны!



Сообщение на дисплее: ИЗВЛЕКИТЕ МОЛОЧНУЮ ТРУБКУ ИЗ ПАКЕТА С МОЛОКОМ И ВСТАВЬТЕ ЕЕ В ПОДДОН.  
Извлеките молочную трубку из пакета с молоком, отсоедините от термос – контейнера и вставьте ее в круглое отверстие в подставке для чашек. Нажмите «ОК»



Сообщение на дисплее: ПРОМЫВКА.  
Небольшое количество горячей воды подается через капучинатор. Будьте осторожны!



По завершению процесса на дисплее появятся сенсорные иконки приготовления напитков.

### БЫСТРОЕ МЕНЮ Сенсорная иконка СТАТИСТИКА



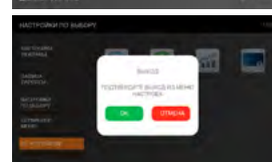
Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков.  
Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.  
Для быстрого просмотра дневного счетчика, количество приготовленных напитков в течение дня нажмите на иконку СТАТИСТИКА.



Общее количество приготовленных напитков отображается в правом верхнем углу. Для детального просмотра каждого напитка проведите по дисплею снизу вверх.  
Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для выхода из меню нажмите на сенсорную иконку ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

**\*ПРИМЕЧАНИЕ:** Обнуление значения дневного счетчика происходит в 00:00 мин. Если текущее время 08:00, а в кофемашине установлено время 21:00, то обнуление дневного счетчика произойдет через 3 часа.

### БЫСТРОЕ МЕНЮ Сенсорная иконка ЗАБЛОК. ЭКРАН



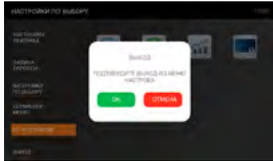
Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков.  
Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.  
Для ухода за дисплеем без возможности случайного запуска приготовления напитков нажмите на иконку ЗАБЛОК.ЭКРАН



Сообщение на дисплее: Экран будет разблокирован через 15 сек. Начинается обратный отсчет. Как только отсчет покажет значение 0 сек., экран будет разблокирован.



Для выхода из меню нажмите на сенсорную иконку ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## ПУНКТ МЕНЮ НАСТРОЙКИ



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее. Закладка НАСТРОЙКИ подсвечена.

## НАСТРОЙКИ НАПИТКОВ

В данном пункте меню Вы можете выполнить индивидуальные настройки приготовления для любых кофейных напитков, создать свой напиток а так же заблокировать либо удалить напиток.

- Мы рекомендуем установить высокую температуру для приготовления напитка из зерен светлой обжарки или если Вы используете 100% Арабику.
- Мы рекомендуем установить более низкую температуру для приготовления напитков из зерен сильной обжарки или если же в состав кофейной смеси входит большое содержание Робусты.



Подробную информацию о параметрах настроек смотрите в таблице ниже.

| Напитки              | Крепость                              | Настройки  |
|----------------------|---------------------------------------|--|
| ЭСПРЕССО             | – Слабый<br>– Нормальный<br>– Крепкий | <b>РЕЦЕПТУРА НАПИТКА:</b><br>-Кофе<br>-Кофе +Горячая вода<br>-Горячая вода<br>-Молочная пена +Кофе<br>-Молоко +Молочная пена<br>+Кофе(одновременно)<br>-Молоко +Молочная пена<br>+Кофе(последовательно)<br>- Молоко<br>- Молочная пена<br>Объем кофе: 15-240 мл<br>Температура кофе: 3<br>варианта(низкая, средняя, высокая)<br>Предварительная ароматизация: ДА/НЕТ<br>Горячая вода: 25-450 мл<br>Температура воды: 3<br>варианта(низкая, средняя, высокая)<br><b>ЗАБЛОКИРОВАТЬ/УДАЛИТЬ</b> |
| АМЕРИКАНО            |                                       |  |
| КОФЕ                 |                                       |  |
| КАПУЧИНО             |                                       |  |
| ЛАТТЕ МАКИАТО        |                                       |  |
| КОФЕ ЛАТТЕ           |                                       |  |
| FLAT WHITE           |                                       |  |
| РИСТРЕТТО            |                                       |  |
| МАКИАТО              |                                       |  |
| КОФЕ CРЕМ            |                                       |  |
| 2 ЭСПРЕССО           |                                       |  |
| 2 АМЕРИКАНО          |                                       |  |
| 2 КОФЕ               |                                       |  |
| КАПУЧИНО             |                                       |  |
| 2 ЛАТТЕ МАКИАТО      |                                       |  |
| 2 КОФЕ ЛАТТЕ         |                                       |  |
| 2 FLAT WHITE         |                                       |  |
| 2 РИСТРЕТТО          |                                       |  |
| 2 МАКИАТО            |                                       |  |
| 2 КОФЕ CРЕМ          |                                       |  |
| КОФЕ В КОФЕЙНИКЕ     |                                       |  |
| ГОРЯЧАЯ ВОДА         |                                       | Горячая вода: 25-450 мл<br>Температура воды: 3<br>варианта(низкая, средняя, высокая)<br><b>ЗАБЛОКИРОВАТЬ/УДАЛИТЬ</b>   |
| ПОРЦИЯ МОЛОКА        |                                       | Молоко (сек.): 5-120 секунд<br><b>ЗАБЛОКИРОВАТЬ/УДАЛИТЬ</b>  |
| ПОРЦИЯ МОЛОЧНОЙ ПЕНЫ |                                       | Пенка (сек.): 5-120 секунд<br><b>ЗАБЛОКИРОВАТЬ/УДАЛИТЬ</b>   |

Долговременные настройки в режиме программирования всегда выполняются по примеру, приведенному ниже.

Пример: изменение рецептуры приготовления напитка Эспрессо под Ваши вкусовые предпочтения.

Для входа в режим программирования необходимо выполнить следующие действия:



Кофемашинa готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее. Закладка НАСТРОЙКИ подсвечена.



Пройдите по ссылке НАСТРОЙКИ НАПИТКОВ.



Прикоснитесь к сенсорной иконке ЭСПРЕССО.



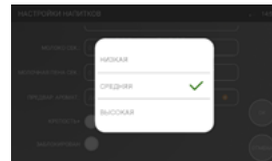
Откроется окно НАСТРОЙКИ НАПИТКОВ. ЭСПРЕССО.



Нажатием на поле активируйте закладку КРЕПОСТЬ КОФЕ. Поставьте галочку напротив нужного Вам значения (СЛАБЫЙ/СРЕДНИЙ/КРЕПКИЙ).



Нажатием на поле активируйте закладку ОБЪЕМ КОФЕ. Проставьте нужное Вам значение и подтвердите свой выбор нажатием на символ ▶.



Нажатием на поле активируйте закладку ТЕМПЕРАТУРА КОФЕ. Поставьте галочку напротив нужного Вам значения (НИЗКАЯ/СРЕДНЯЯ/ВЫСОКАЯ).



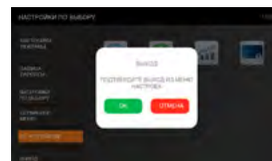
Нажатием на поле активируйте закладку ПРЕДВАР. АРОМАТ (предварительное смачивание) и поставьте галочку напротив нужного Вам значения.



**Примечание:** Для приготовления напитков небольшого объема (эспрессо, ристретто) необходимо выбрать значение ДА для получения более насыщенного вкуса и аромата.



Вы можете также заблокировать или удалить напиток. При блокировке напитка рядом с ним появится символ «ЗАМОК», а при нажатии на сенсорную кнопку напитка появится сообщение: ПРИГОТОВЛЕНИЕ НЕВОЗМОЖНО, ОБРАТИТЕСЬ В СЕРВ.ЦЕНТР.



Для сохранения рецептуры напитка нажмите «ОК». Для выхода из подпункта нажмите «НАЗАД».

Нажатием на поле активируйте закладку ОБЪЕМ КОФЕ. Проставьте нужное Вам значение и подтвердите свой выбор нажатием на символ ▶.

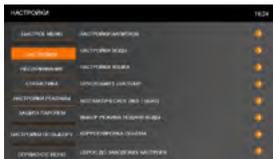
Пример: создание нового рецепта. Активация функции КРЕПОСТЬ+.



Кофемашинa готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



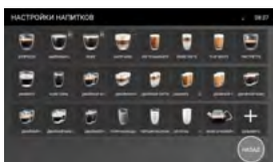
Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее. Закладка НАСТРОЙКИ подсвечена.



Пройдите по ссылке НАСТРОЙКИ НАПИТКОВ



Прикоснитесь к сенсорной иконке +ДОБАВИТЬ



Нажатием на поле + активируйте закладку ФОТО НАПИТКА. Выберите нужное Вам фото.

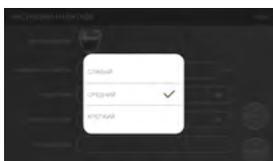


Нажатием на поле активируйте закладку НАЗВАНИЕ НАПИТКА. Поставьте галочку напротив нужного Вам значения. Если данное название напитка уже есть в списке рецептов, то для нового напитка необходимо заполнить поле МЛ. Проставьте в поле нужное Вам значение, например 300 мл. Для перехода к следующему полю нажмите

Для подтверждения выбранного объема нажмите



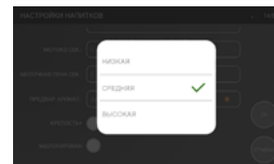
Нажатием на поле активируйте закладку РЕЦЕПТУРА. Выберите рецептуру МОЛОЧНАЯ ПЕНА + КОФЕ.



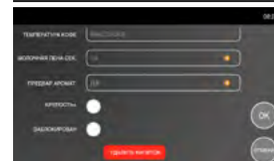
Нажатием на поле активируйте закладку КРЕПОСТЬ КОФЕ. Поставьте галочку напротив нужного Вам значения (СЛАБЫЙ/СРЕДНИЙ/КРЕПКИЙ).



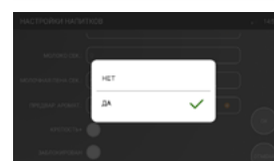
Нажатием на поле активируйте закладку ОБЪЕМ КОФЕ. Проставьте нужное Вам значение и подтвердите свой выбор нажатием на символ



Нажатием на поле активируйте закладку ТЕМПЕРАТУРА КОФЕ. Поставьте галочку напротив нужного Вам значения (НИЗКАЯ/СРЕДНЯЯ/ВЫСОКАЯ).

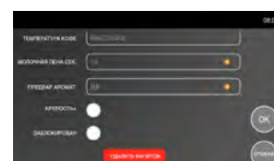


Нажатием на поле активируйте закладку МОЛОЧНАЯ ПЕНА СЕК. Проставьте нужное значение и подтвердите свой выбор нажатием на символ



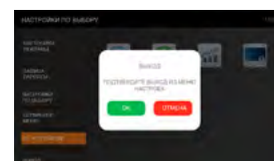
Нажатием на поле активируйте закладку ПРЕДВАРАРОМАТ (предварительное смачивание) и поставьте галочку напротив нужного Вам значения.

**Примечание:** Для приготовления напитков небольшого объема (эспрессо, ристретто) необходимо выбрать значение ДА для получения более насыщенного вкуса и аромата.



При программировании кофейных напитков большого объема и напитков с молоком становится активной закладка КРЕПОСТЬ+.

Нажатием на поле активируйте закладку КРЕПОСТЬ+. Нажмите «ОК» для сохранения настроек. Для выхода из подпункта нажмите «НАЗАД».



Для выхода из меню нажмите на сенсорную иконку ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

**Примечание:** При активации функции КРЕПОСТЬ+ рядом с иконкой напитка появится значок «Espresso+». Во время приготовления напитка происходит повторная раздача кофе.

Например, при приготовлении капучино подается порция молочной пены, затем подается эспрессо. Далее происходит сброс кофейных отходов и начинается приготовление второй порции эспрессо.

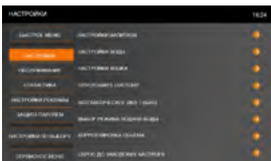
## ПУНКТ МЕНЮ НАСТРОЙКИ



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее.



Пройдите по ссылке НАСТРОЙКИ ВОДЫ. Откроется окно с закладками:  
-НАСТРОЙКИ ЖЕСТКОСТИ ВОДЫ  
-ВЫБОР РЕЖИМА ПРОМЫВКИ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ КОФЕМАШИНЫ  
-УСТАНОВКА ФИЛЬТРА

## Программирование жесткости воды

Для своевременного запроса о проведении декальцинации необходимо запрограммировать степень жесткости используемой воды.

1-4°dh Запрос о чистке появится после приготовления 5000 чашек (не является гарантийным случаем)

5-9°dh Запрос о чистке появится после приготовления 1000 чашек (заводская настройка по умолчанию)

10-14°dh Запрос о чистке появится после приготовления 800 чашек

15-19°dh Запрос о чистке появится после приготовления 500 чашек

20-24°dh Запрос о чистке появится после приготовления 300 чашек

25-30°dh Запрос о чистке появится после приготовления 100 чашек

Кофемашина поставляется настроенной на использование очень мягкой воды. Если вы используете бутилированную воду, то Вам необходимо установить диапазон 10-14°dh. При использовании водопроводной воды выполните установку 20-24°dh



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее. Пройдите по ссылке НАСТРОЙКИ ВОДЫ.



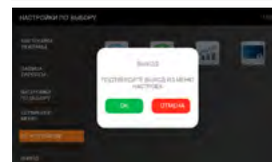
Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее. Пройдите по ссылке НАСТРОЙКИ ВОДЫ.



Откроется окно «НАСТРОЙКИ ЖЕСТКОСТИ ВОДЫ». Перемещайте слева направо значок по шкале жесткости до нужного Вам значения.



Сообщение на дисплее: ДЕРЕКТИВЫ ОТПРАВЛЯЮТСЯ. ПОЖАЛУЙСТА, ПОДОЖДИТЕ. Настройки сохранены. Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## Промывка

В данном пункте меню Вы можете установить, чтобы при включении цикл промывки запускался бы вручную или начинался автоматически.

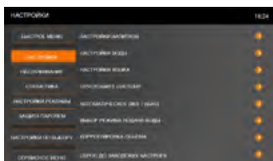


Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков.

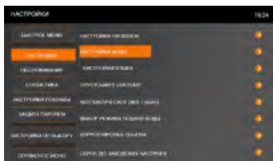
Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее. Закладка НАСТРОЙКИ подсвечена.



Пройдите по ссылке НАСТРОЙКИ ВОДЫ.



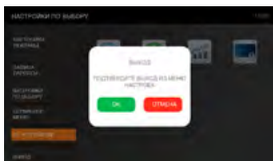
Откроется окно «ВЫБОР РЕЖИМА ПРОМЫВКИ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ МАШИНЫ» с двумя значениями на выбор «РУЧНАЯ ПРОМЫВКА» и «АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПРОМЫВКА».

Выберите нужное Вам значение.



Сообщение на дисплее: ДЕРЕКТИВЫ ОТПРАВЛЯЮТСЯ. ПОЖАЛУЙСТА, ПОДОЖДИТЕ. Настройки сохранены.

Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## Использование фильтра для очистки воды

В данном пункте меню Вы можете настроить использование кофемашины с фильтром для очистки воды на 50л/ 150л, либо без него. По умолчанию кофемашина поставляется с настройкой без использования фильтра для воды.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Разъем для установки фильтра для очистки воды является дополнительной опцией и не входит в комплект поставки.



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков.

Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее. Закладка НАСТРОЙКИ подсвечена.



Пройдите по ссылке НАСТРОЙКИ ВОДЫ.



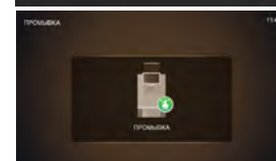
Пройдите по ссылке НАСТРОЙКИ ВОДЫ. Пролитайте до пункта «УСТАНОВКА ФИЛЬТРА».

При активации режима работа кофемашины с использованием фильтра откроется окно ПОДТВЕРДИТЕ УСТАНОВКУ ФИЛЬТРА В БУНКЕР.

Для подтверждения установки нажмите «ОК».



Сообщение на дисплее: ДЕРЕКТИВЫ ОТПРАВЛЯЮТСЯ. ПОЖАЛУЙСТА, ПОДОЖДИТЕ.



Сообщение на дисплее: ПРОМЫВКА.

Небольшое количество воды сливается в поддон для обработанной воды.



По завершению установки кофемашина выходит в режим приготовления напитков.

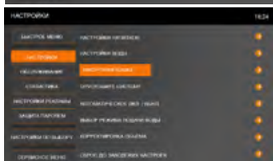
## НАСТРОЙКИ ЯЗЫКА (Программирование языка дисплея)



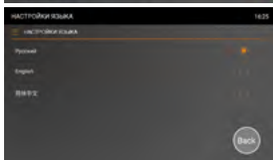
Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



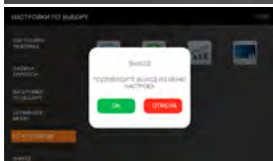
Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее.



На дисплее отображаются языки, которые можно выбрать. Нажмите иконку нужного языка, например «Русский». Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## ОПУСТОШИТЕ СИСТЕМУ (Осушение системы для транспортировки)



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



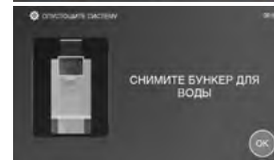
Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее. Закладка НАСТРОЙКИ подсвечена.



Пройдите по ссылке «ОПУСТОШИТЕ СИСТЕМУ».



Сообщение на дисплее: Снимите бункер для воды.



Выполните требование кофемашины. Сообщение на дисплее: БУНКЕР ДЛЯ ВОДЫ СНЯТ. НАЖМИТЕ НА КНОПКУ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ ЗАПУСКА ОПУСТОШЕНИЯ СИСТЕМЫ. Нажмите на кнопку «ОК» для подтверждения запуска процесса.



Сообщение на дисплее: ОПУСТОШИТЕ СИСТЕМУ. Происходит осушение системы. Небольшое количество воды сливается в поддон для сбора отработанной воды. По завершению процесса кофемашина выключается.

## АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛ./ВЫКЛ. Программирование времени автоматического включения и выключения



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Пройдите по ссылке «АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛ./ВЫКЛ.».



Откроется окно с закладками: НАСТРОЙКИ ВРЕМЕНИ АВТО ВКЛ./ВЫКЛ.  
НАСТРОЙКИ РЕЖИМА РАБОТЫ СБРОС

## НАСТРОЙКИ ВРЕМЕНИ АВТО ВКЛ./ВЫКЛ.



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков.  
Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена.  
Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



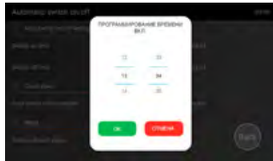
Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее.  
Закладка НАСТРОЙКИ подсвечена.



Пройдите по ссылке «АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛ./ВЫКЛ.».



Откроется окно НАСТРОЙКИ ВРЕМЕНИ АВТО ВКЛ./ВЫКЛ.  
По умолчанию время автоматического включения и выключения не установлено.  
Для установки времени автоматического включения пройдите по ссылке ПРОГРАММИРОВАНИЕ ВРЕМЕНИ ВКЛ.



Откроется окно ПРОГРАММИРОВАНИЕ ВРЕМЕНИ ВКЛ.  
Выберите нужное время в часах и минутах и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».



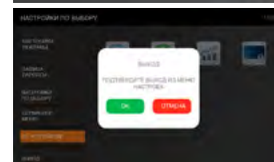
Для установки времени автоматического выключения перейдите по ссылке ПРОГРАММИРОВАНИЕ ВРЕМЕНИ ВЫКЛ.



Откроется окно ПРОГРАММИРОВАНИЕ ВРЕМЕНИ ВЫКЛ.  
Выберите нужное время в часах и минутах и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».



Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## НАСТРОЙКИ РЕЖИМА РАБОТЫ

Если функция автоматического выключения активирована, то, завершив последнюю операцию, кофемашина автоматически выключается по истечении указанного времени. В данной модели кофемашины Вы можете запрограммировать интервал (15 мин., 30 мин., 1 час – 24 часа интервал 1 час, а также дезактивировать время автоматического выключения).



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков.  
Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена.  
Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



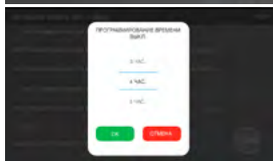
Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее.  
Закладка НАСТРОЙКИ подсвечена.



Пройдите по ссылке «АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛ./ВЫКЛ.».



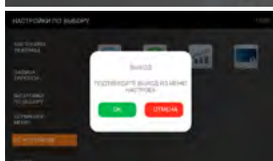
Откроется окно НАСТРОЙКА РЕЖИМА РАБОТЫ. Для установки интервала времени автоматического выключения кофемашины в режиме ожидания пройдите по ссылке ПРОГРАММИРОВАНИЕ ВРЕМЕНИ АВТО ВЫКЛ.



По умолчанию установлен интервал времени – 4 часа. Выберите нужный вам интервал времени и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».



Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## СБРОС (Возврат к заводским настройкам времени)



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



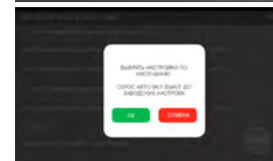
Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее. Закладка НАСТРОЙКИ подсвечена.



Пройдите по ссылке «АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛ./ВЫКЛ.».



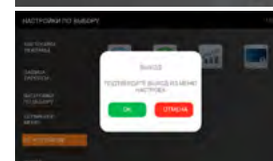
Откроется окно СБРОС. Для возврата к заводским настройкам времени роидитесь по ссылке ВЫБРАТЬ НАСТРОЙКИ ПО УМОЛЧАНИЮ.



Откроется окно СБРОС АВТО ВКЛ./ВЫКЛ. ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК? Нажмите «ОК» для подтверждения выбора.



Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## ВЫБОР РЕЖИМА ПОДАЧИ ВОДЫ



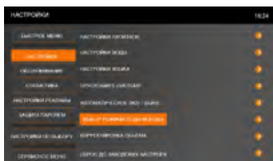
Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее.



Пройдите по ссылке «ВЫБОР РЕЖИМА ПОДАЧИ ВОДЫ». Выберите нужный Вам режим работы.



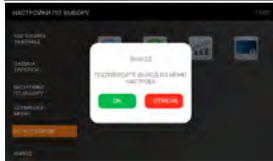
Выберите нужный Вам режим работы.



Сообщение на дисплее: ДЕРЕКТИВЫ ОТПРАВЛЯЮТСЯ. ПОЖАЛУЙСТА, ПОДОЖДИТЕ.



Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



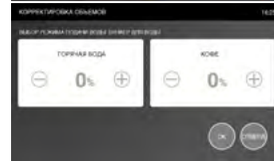
Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».



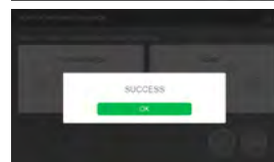
Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее. Закладка НАСТРОЙКИ подсвечена.



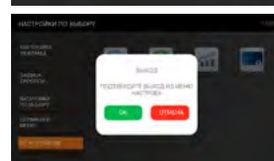
Пройдите по ссылке «КОРРЕКТИРОВКА ОБЪЕМОВ».



Установите нужное значение и нажмите «ОК» для сохранения выбранного значения.



Сообщение на дисплее: SUCCESS OK. Нажмите «ОК» для сохранения настроек.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## КОРРЕКТИРОВКА ОБЪЕМОВ

В данном пункте меню Вы можете скорректировать объемы подачи воды и кофе в диапазоне от -20 % до +20 %, таким образом скорректировать возможные переливы и недоливы напитков.



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.

## СБРОС ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.

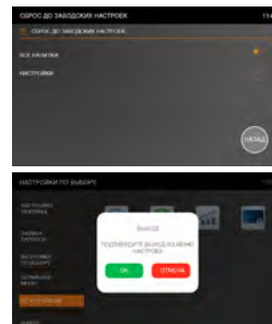


Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее. Закладка НАСТРОЙКИ подсвечена.



Пройдите по ссылке СБРОС ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК.

Пройдите по ссылке СБРОС ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК. Откроется окно с закладками: ВСЕ НАПИТКИ НАСТРОЙКИ



Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.

Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## Пункт СБРОС НАСТРОЕК ВСЕ НАПИТКИ



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее.



Пройдите по ссылке СБРОС ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК.



Откроется окно. Выберите вкладку ВСЕ НАПИТКИ.



Сообщение на дисплее: СБРОС НАСТРОЕК ВСЕХ НАПИТКОВ ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК. Подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## Пункт СБРОС НАСТРОЕК НАСТРОЙКИ (кофемашины Возврат к заводским настройкам кофемашины)



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее. Закладка НАСТРОЙКИ подсвечена.



Пройдите по ссылке СБРОС ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК.



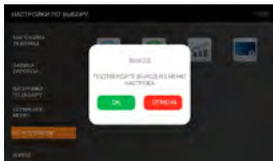
Откроется окно. Выберите вкладку НАСТРОЙКИ.



Сообщение на дисплее: СБРОС ВСЕХ НАСТРОЕК КОФЕМАШИНЫ ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК. Подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».



Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## СТАТИСТИКА

В данном пункте меню Вы можете посмотреть информацию обо всех приготовленных напитках за весь период пользования кофемашинной и проведенных программ обслуживания, а так же информацию о приготовленных напитках в течение текущего дня и календарь проведенных программ обслуживания.

Так как каждая кофемашинная проходит тестирование на заводе-изготовителе, при первом включении Вы можете по счетчику обнаружить некоторое количество приготовленных порций напитков. Для того, чтобы посмотреть информацию о работе кофемашинной необходимо выполнить следующие действия:



Кофемашинная готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку СТАТИСТИКА и активируйте ее. Закладка СТАТИСТИКА подсвечена.



Для просмотра информации о количестве приготовленных напитков перейдите по ссылке СЧЕТЧИК НАПИТКОВ.



В правом верхнем углу отображено общее количество приготовленных напитков. Для детального просмотра каждого напитка проведите по дисплею снизу вверх. Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для просмотра информации о количестве приготовленных напитков в течении дня перейдите по ссылке ДНЕВНОЙ СЧЕТЧИК.



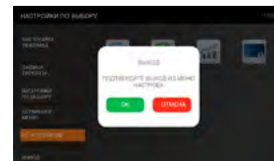
В правом верхнем углу отображено общее количество приготовленных напитков. Для детального просмотра каждого напитка проведите по дисплею снизу вверх. Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для просмотра информации о количестве проведенных программ обслуживания и журнале последних чисток перейдите по ссылке ЖУРНАЛ ПРОВЕДЕННЫХ ПРОГРАММ ОБСЛУЖИВАНИЯ.



В журнале последних чисток Вы можете увидеть дату и время проведения последних программ обслуживания. В архиве проведенных чисток количество проведенных программ за весь период времени. Для проверки количества проведенных чисток заварного блока активируйте закладку ЧИСТКА ЗАВАРНОГО БЛОКА. Внизу отображается общее количество проведенных программ. Для проверки количества проведенных чисток капучинатора активируйте закладку ЧИСТКА КАПУЧИНАТОРА. Внизу отображается общее количество проведенных программ. Для проверки количества проведенных чисток от накипи активируйте закладку ДЕКАЛЬЦИНАЦИЯ. Внизу отображается общее количество проведенных программ. Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ

Данный пункт меню позволит Вам настроить воспроизведение рекламы:

- в режиме ожидания
- при включении кофемашины
- в процессе приготовления напитков
- по завершению приготовления напитка.

**ВНИМАНИЕ! Поддерживается только формат MP 4.**

## НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ подпункт РЕКЛАМА В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ и активируйте ее. Закладка НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ подсвечена. Откроется окно с закладками.



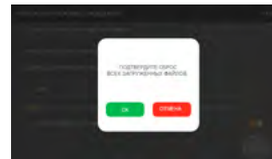
Пройдите по ссылке РЕКЛАМА В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ.



Откроется окно с вкладками: МЕСТО ХРАНЕНИЯ ВИДЕОРОЛИКОВ/ЗВУК/ЗАГРУЖЕННЫЕ РЕКЛАМНЫЕ ВИДЕОРОЛИКИ



Вкладка МЕСТО ХРАНЕНИЯ ВИДЕОРОЛИКОВ. По умолчанию текущее место хранения видеороликов «память» кофемашины. Максимально доступный объем 8 ГБ. Для очистки места хранения активируйте вкладку ВЫБРАТЬ НАСТРОЙКИ ПО УМОЛЧАНИЮ.



Откроется окно: ПОДТВЕРДИТЕ СБРОС ВСЕХ ЗАГРУЖЕННЫХ ФАЙЛОВ. Для подтверждения сброса нажмите «ОК» или «ОТМЕНА» для отмены действия.



Вкладка ЗВУК – здесь Вы можете установить громкость воспроизведения видеороликов. Ведите курсор слева направо для установки комфортного для Вас значения.



Вкладка ЗАГРУЖЕННЫЕ РЕКЛАМНЫЕ ВИДЕОРОЛИКИ. Здесь отображаются все загруженные видеоролики. Выберите нужный Вам ролик и включите его для воспроизведения. Для загрузки нового видеоролика вставьте USB флеш – накопитель в разъем для USB (расположен справа от дисплея)активируйте вкладку ЗАГРУЗИТЬ С USB НОСИТЕЛЯ.



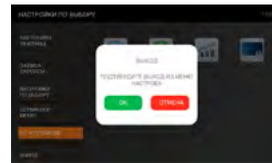
Откроется окно ВЫБЕРИТЕ ФАЙЛ. Выберите нужный файл для загрузки и нажмите «ОК».



Сообщение на дисплее: СОХРАНИТЬ В ПАМЯТЬ КОФЕМАШИНЫ. Происходит автоматическое сохранения файла в память кофемашины.



Для выхода из подпункта нажмите «НАЗАД».



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ подпункт РЕКЛАМА ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ КОФЕМАШИНЫ



Кофемашинa готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



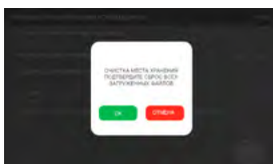
Выберите закладку НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ и активируйте ее. Закладка НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ подсвечена.



Откроется окно с закладками. Пройдитесь по ссылке РЕКЛАМА ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ КОФЕМАШИНЫ



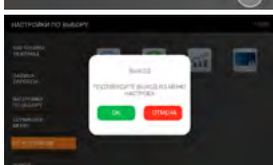
Откроется окно с вкладками: ЗАГРУЖЕННЫЕ РЕКЛАМНЫЕ ВИДЕОРОЛИКИ/ЗВУК. Вкладка ЗАГРУЖЕННЫЕ РЕКЛАМНЫЕ ВИДЕОРОЛИКИ. По умолчанию используется загруженный на заводе – изготовителе видеоролик. Для очистки места хранения активируйте вкладку ВЫБРАТЬ НАСТРОЙКИ ПО УМОЛЧАНИЮ.



Откроется окно: ПОДТВЕРДИТЕ СБРОС ВСЕХ ЗАГРУЖЕННЫХ ФАЙЛОВ. Для подтверждения сброса нажмите «ОК» или «ОТМЕНА» для отмены действия.



Вкладка ЗВУК – здесь Вы можете установить громкость воспроизведения видеороликов. Ведите курсор слева направо для установки комфортного для Вас значения. Для выхода из подпункта нажмите «НАЗАД».



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК»

## НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ подпункт РЕКЛАМА В ПРОЦЕССЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ НАПИТКОВ



Кофемашинa готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



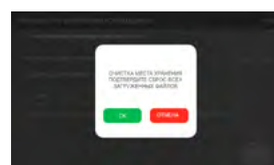
Выберите закладку НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ и активируйте ее.



Закладка НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ подсвечена. Откроется окно с закладками. Пройдите по ссылке РЕКЛАМА В ПРОЦЕССЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ НАПИТКОВ.



Откроется окно с вкладками: ЗАГРУЖЕННЫЕ РЕКЛАМНЫЕ ВИДЕОРОЛИКИ/НАСТРОЙКА РЕЖИМА РАБОТЫ/ЗВУК. Вкладка ЗАГРУЖЕННЫЕ РЕКЛАМНЫЕ ВИДЕОРОЛИКИ. По умолчанию используется загруженный на заводе – изготовителе видеоролик. Для очистки места хранения активируйте вкладку ВЫБРАТЬ НАСТРОЙКИ ПО УМОЛЧАНИЮ.



Откроется окно: ПОДТВЕРДИТЕ СБРОС ВСЕХ ЗАГРУЖЕННЫХ ФАЙЛОВ. Для подтверждения сброса нажмите «ОК» или «ОТМЕНА» для отмены действия.

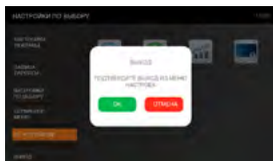


Вкладка НАСТРОЙКА РЕЖИМА РАБОТЫ. Здесь Вы можете выбрать формат воспроизведения ролика в процессе приготовления напитков. Для выбора доступны значения 3, 5, 10 секунд или закрыть. При выборе временного диапазона 3,5 или 10 секунд воспроизведение видеоролика в процессе приготовления напитка будет воспроизводиться в полноэкранном режиме.

Для удобства изменения рецептуры напитка в процессе приготовления выберите значение «ЗАКРЫТЬ». Слева на дисплее будет проигрываться видеоролик, а справа отображаться рецептура напитка.



Вкладка ЗВУК – здесь Вы можете установить громкость воспроизведения видеороликов. Ведите курсор слева направо для установки комфортного для Вас значения. Для выхода из подпункта нажмите «НАЗАД».



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ подпункт РЕКЛАМА ПО ОКОНЧАНИЮ ПРИГОТОВЛЕНИЯ НАПИТКА



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ и активируйте ее.



Закладка НАСТРОЙКИ РЕКЛАМЫ подсвечена. Откроется окно с закладками. Пройдите по ссылке РЕКЛАМА ПО ОКОНЧАНИЮ ПРИГОТОВЛЕНИЯ НАПИТКА.



Вкладка МЕСТО ХРАНЕНИЯ ВИДЕОРОЛИКОВ. По умолчанию текущее место хранения видеороликов «память» кофемашины. Максимально доступный объем 8 ГБ.



Для загрузки нового видеоролика вставьте USB флеш – накопитель в разъем для USB (расположен справа от дисплея) активируйте вкладку ЗАГРУЗИТЬ С USB НОСИТЕЛЯ. Примечание: возможно загрузить только 1 ролик.

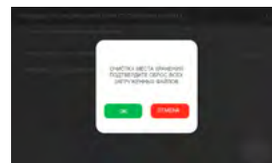


Откроется окно ВЫБЕРИТЕ ФАЙЛ. Выберите нужный файл для загрузки.

По завершению загрузки откроется окно с вкладками: ТЕКУЩЕЕ МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ ВИДЕОРОЛИКОВ/ ВЫБРАТЬ НАСТРОЙКИ ПО УМОЛЧАНИЮ/СТАНДАРТНЫЙ ФОРМАТ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ВИДЕОРОЛИКА.



Вкладка ТЕКУЩЕЕ МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ ВИДЕОРОЛИКОВ. Здесь отображается загруженный файл с USB носителя. Для смены текущего ролика на новый необходимо очистить место хранения. Для очистки места хранения активируйте вкладку ВЫБРАТЬ НАСТРОЙКИ ПО УМОЛЧАНИЮ.

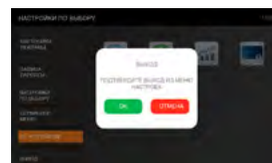


Откроется окно: ПОДТВЕРДИТЕ СБРОС ВСЕХ ЗАГРУЖЕННЫХ ФАЙЛОВ. Для подтверждения сброса нажмите «ОК» или «ОТМЕНА» для отмены действия.



Сообщение на дисплее: УСПЕШНО ВОССТАНОВЛЕН.

Вкладка СТАНДАРТНЫЙ ФОРМАТ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ВИДЕОРОЛИКА. Здесь Вы можете посмотреть формат воспроизведения ролика. Для выхода из режима просмотра формата нажмите на дисплей. Для выхода из подпункта нажмите «НАЗАД»



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## ЗАЩИТА ПАРОЛЕМ

В данном пункте меню Вы можете установить и активировать пароль для входа в меню программирования. Для активации режима работы кофемашины с запросом пароля необходимо выполнить следующие действия:



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков.

Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку ЗАЩИТА ПАРОЛЕМ и активируйте ее. По умолчанию в кофемашине активирован режим БЕЗ ПАРОЛЯ. Режим БЕЗ ПАРОЛЯ обеспечивает свободный доступ в меню программирования.



Для защиты входа в меню программирования выберите РЕЖИМ С ПАРОЛЕМ. При активации режима откроется окно ВВЕДИТЕ ПАРОЛЬ.



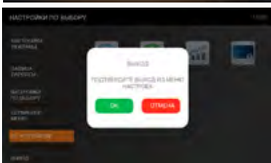
Для активации пароля в настройках введите в 1 поле 6 символов для создания пароля. При активации поля откроется клавиатура. Наберите 6 цифр и нажмите иконку «далее» (➤). Повторно введите пароль во втором поле.

Для активации пароля нажмите «ОК».

При правильном повторном наборе пароль активируется. Теперь при входе в меню программирования на дисплее появится запрос ВВЕДИТЕ ПАРОЛЬ.



Если Вы неправильно повторно набрали пароль, то всплывает окно ПАРОЛЬ ВВЕДЕН НЕКОРРЕКТНО.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## НАСТРОЙКИ ПО ВЫБОРУ

В данном пункте меню Вы сможете:

- активировать мгновенный доступ в быстрое меню.
- активировать запрос на подтверждение установки чашки.
- включить/ отключить изменения настроек в процессе приготовления.
- активировать защиту от случайного ВКЛ./ВЫКЛ.

## НАСТРОЙКИ ПО ВЫБОРУ подпункт БЫСТРОЕ МЕНЮ

Для активации мгновенного доступа в быстрое меню необходимо выполнить следующие действия:



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков.

Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ ПО ВЫБОРУ и активируйте ее.

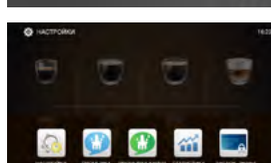


Пройдите по ссылке БЫСТРОЕ МЕНЮ.



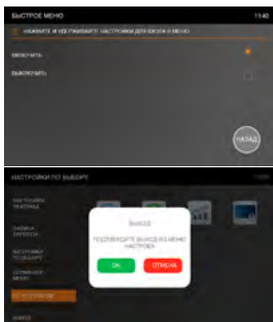
Откроется окно «БЫСТРОЕ МЕНЮ» с двумя значениями на выбор «ВКЛЮЧИТЬ» и «ВЫКЛЮЧИТЬ».

При выборе значения «ВЫКЛЮЧИТЬ» доступ к быстрому меню будет возможен (откроется) только через вход в меню программирования.



При выборе значения «ВКЛЮЧИТЬ» в режиме готовности просто проведите по экрану снизу вверх и сенсорные иконки быстрого меню появятся в нижней части дисплея.

Для того чтобы скрыть иконки быстрого меню достаточно просто нажать по центру верхней части дисплея напротив иконки «НАСТРОЙКИ».



Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.

Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## НАСТРОЙКИ ПО ВЫБОРУ подпункт БЫСТРОЕ МЕНЮ



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ ПО ВЫБОРУ и активируйте ее.



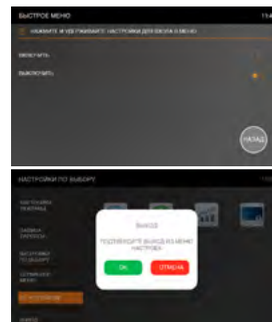
Пройдите по ссылке ПОДТВЕРЖДЕНИЕ УСТАНОВКИ ЧАШКИ.



Откроется окно «ПОДТВЕРЖДЕНИЕ УСТАНОВКИ ЧАШКИ ПЕРЕД ПРИГОТОВЛЕНИЕМ» с двумя значениями на выбор «ВКЛЮЧИТЬ» и «ВЫКЛЮЧИТЬ». При выборе значения «ВЫКЛЮЧИТЬ» приготовление напитка начнется сразу после нажатия иконки приготовления напитка.



При выборе значения «ВКЛЮЧИТЬ» откроется окно с названием выбранного Вами напитка и начнется обратный отсчет времени от 10-0 секунд. На дисплее кофемашины отображается подсказка для установки чашки перед приготовлением напитка. При значении 0 секунд начнется приготовление напитка. Для отмены приготовления напитка нажмите «НАЗАД».



Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.

Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## НАСТРОЙКИ ПО ВЫБОРУ подпункт ИЗМЕНЕНИЕ НАСТРОЕК В ПРОЦЕССЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ



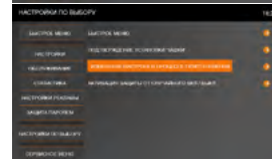
Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ ПО ВЫБОРУ и активируйте ее.



Пройдите по ссылке ИЗМЕНЕНИЕ НАСТРОЕК В ПРОЦЕССЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ.



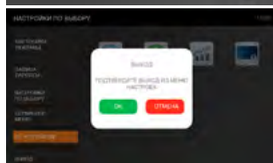
Откроется окно «ИЗМЕНЕНИЕ РЕЦЕПТУРЫ НАПИТКА В ПРОЦЕССЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ» с двумя значениями на выбор «ВКЛЮЧИТЬ» и «ВЫКЛЮЧИТЬ». При выборе значения «ВЫКЛЮЧИТЬ» такие параметры как, изменение крепости и объема напитка в процессе приготовления станут недоступны, а кнопки навигации заблокированы.



При выборе значения «ВКЛЮЧИТЬ» изменение рецептуры напитка(крепость и объем) в процессе приготовления станет возможным.



Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

### НАСТРОЙКИ ПО ВЫБОРУ подпункт АКТИВАЦИЯ ЗАЩИТЫ ОТ СЛУЧАЙНОГО ВКЛ./ВЫКЛ.



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ ПО ВЫБОРУ и активируйте ее.



Пройдите по ссылке АКТИВАЦИЯ ЗАЩИТЫ ОТ СЛУЧАЙНОГО ВКЛ./ВЫКЛ.



Откроется окно «АКТИВАЦИЯ ВКЛ./ВЫКЛ. УДЕРЖАНИЕМ В ТЕЧЕНИЕ ЗСЕК.» с двумя значениями на выбор «ВКЛЮЧИТЬ» и «ВЫКЛЮЧИТЬ».



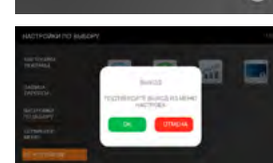
При выборе значения «ВЫКЛЮЧИТЬ», включение и выключение кофемашины произойдет автоматически при нажатии кнопки.



При выборе значения «ВКЛЮЧИТЬ» включение и выключение кофемашины произойдет только после удержания кнопки в течение 3 секунд.



Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

### ОБ УСТРОЙСТВЕ

Для уточнения серийного номера выполните следующие действия.



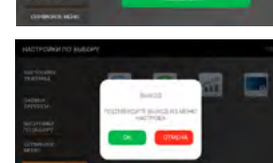
Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку ОБ УСТРОЙСТВЕ и активируйте ее. Закладка ОБ УСТРОЙСТВЕ подсвечена. Справа отображается информация о Вашей кофемашине (CTR и НМИ-версии прошивки). SN – серийный номер.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## Подключение к водопроводу

### Группа для подключения к водопроводу



Группа для подключения к водопроводу.

Изначально кофемашина настроена на использование воды из бункера. Поэтому перед подключением к водопроводу выполните первое включение кофемашины.



1. Заполните бункер для воды.



2. Для включения кофемашины нажмите и удерживайте кнопку ВКЛ. Далее Вам будет предложено пройти несколько шагов для настройки режимов работы кофемашины.

Во время первого включения автоматически запускается процесс самодиагностики, происходит заполнение системы водой и запускается промывка.



3. Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков.

Далее следуйте следующим инструкциям:

Для подключения кофемашины к водопроводу обратитесь к квалифицированному специалисту. Неправильное подключение к водопроводу не является гарантийным случаем!

### Шаг 1. Техническое подключение к водопроводу



1. Снимите заглушку-шестигранник расположенную на задней стенке корпуса кофемашины.



2. Плотно присоедините один конец шланга (соединение 1/2) к разъему в кофемашине.



3. Подключите конец шланга (соединение 1/2) к смягчителю/системе фильтрации воды.

### Шаг 2. Сервисные настройки подключения к водопроводу



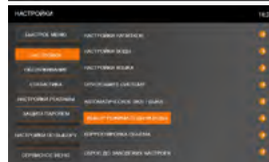
Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков.

Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена.

Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку НАСТРОЙКИ и активируйте ее.

Пройдите по ссылке «ВЫБОР РЕЖИМА ПОДАЧИ ВОДЫ».



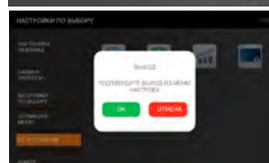
Пройдите по ссылке «ВЫБОР РЕЖИМА ПОДАЧИ ВОДЫ». Выберите нужный Вам режим работы – ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ВОДОПРОВОДУ.



Сообщение на дисплее: ДЕРЕКТИВЫ ОТПРАВЛЯЮТСЯ. ПОЖАЛУЙСТА, ПОДОЖДИТЕ.



Для выхода из подпункта нажмите НАЗАД.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## Сброс кофейных отходов

Вашей кофемашине K96L доступен прямой сброс кофейных отходов под столешницу. Для этого Вам необходимо:

1. Вырезать в столешнице окружность диаметром 8 см.
2. Удалить из поддона контейнер для сбора отработанного кофе.

Кофемашина готова к работе.

Со временем, приблизительно через 40 порций кофемашина выдаст запрос на опустошение кофейных отходов «УДАЛИТЕ КОФЕЙНЫЕ ОТХОДЫ». Приготовление напитков невозможно.

Для обнуления запроса выдвиньте поддон на несколько секунд и установите его обратно. Приготовление напитков теперь доступно.

## Сброс отработанной воды



В комплект кофемашины K96L входит шланг для прямого сброса отработанной воды из поддона.

Длина – 2 метра

Внешний диаметр трубки – 19,73 мм

Внутренний диаметр трубки – 13,71 мм

При подключении данной опции запрос «ОПУСТОШИТЕ ПОДДОН ДЛЯ СБОРА ОТР. ВОДЫ» не появится.

Слив может происходить как в любую увеличенную емкость под столешницей, так и подключен напрямую к канализации (комплект для подключения слива к канализации является доп. опцией).

## Обслуживание

Если Вы хотите, чтобы Ваша кофемашина служила долго и всегда обеспечивала отменное качество напитков, не забывайте ежедневно проводить ее обслуживание.



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков.

Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку ОБСЛУЖИВАНИЕ и активируйте ее. Закладка ОБСЛУЖИВАНИЕ подсвечена.

## Чистка гидросистемы

В процессе эксплуатации кофемашины кофейные масла оседают на заварном устройстве и внутренних кофейных трубках. Поэтому со временем (~250-280 чашек) на дисплее появится сообщение: «ЧИСТКА ЗАВАРНОГО БЛОКА». Процесс чистки займет около 20 минут. Процесс чистки нельзя прерывать!



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



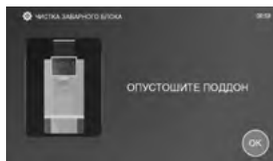
Выберите закладку ОБСЛУЖИВАНИЕ и активируйте ее. Закладка ОБСЛУЖИВАНИЕ подсвечена.



Пройдите по ссылке ЧИСТКА ЗАВАРНОГО БЛОКА.



Сообщение на дисплее: «ВРЕМЯ ЧИСТКИ 20 Min. НАЖМИТЕ КНОПКУ «ОК» ДЛЯ ЗАПУСКА ЧИСТКИ. Выполните требование кофемашины.



Сообщение на дисплее: **ОПУСТОШИТЕ ПОДДОН**. Выдвиньте поддон, удалите кофейные отходы и опустошите поддон для сбора отработанной воды.



Сообщение на дисплее: **ВСТАВЬТЕ ПОДДОН**. Данное сообщение напомнит Вам, что после опустошения поддон необходимо установить в кофемашину. Поместите контейнер вместимостью 0,7 л под кофейный дозатор.



Сообщение на дисплее: **ЗАПУСК ЧИСТКИ. НАЖМИТЕ КНОПКУ «ОК» ДЛЯ ЗАПУСКА ЧИСТКИ**. Выполните требование кофемашины.



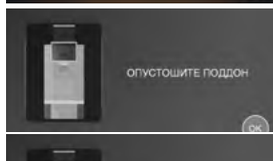
Горит строка состояния процесса очистки. Небольшое количество горячей воды выливается из кофейного дозатора.



Сообщение на дисплее **ДОБАВЬТЕ ТАБЛЕТКУ. НАЖМИТЕ КНОПКУ «ОК» ДЛЯ ЗАПУСКА ЧИСТКИ**. Откройте крышку отсека и опустите туда чистящую таблетку. Закройте крышку отсека. Нажмите кнопку «ОК» для запуска чистки.



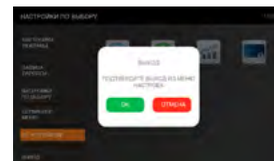
Сообщение на дисплее: **ЧИСТКА ЗАВАРНОГО БЛОКА**. Горит строка состояния процесса очистки.



По завершению процесса чистки на дисплее появятся запросы: **ОПУСТОШИТЕ ПОДДОН/ ВСТАВЬТЕ ПОДДОН**. Выполните данные требования.



Сообщение на дисплее: **СКОРО БУДЕТ ЗАВЕРШЕНО**.



Для выхода из меню программирования нажмите **ВЫХОД** и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

## Очистка системы приготовления капучино

Если Вы пользуетесь функцией приготовления молока, то для обеспечения безупречного функционирования системы Авто-капучино необходимо ежедневно проводить ее очистку.



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «**НАСТРОЙКИ**» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



Закладка **БЫСТРОЕ МЕНЮ** подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку **ОБСЛУЖИВАНИЕ** и активируйте ее. Закладка **ОБСЛУЖИВАНИЕ** подсвечена.



Пройдите по ссылке **ЧИСТКА КАПУЧИНАТОРА**.



Сообщение на дисплее: **ВРЕМЯ ЧИСТКИ 2 Min. НАЖМИТЕ КНОПКУ «ОК» ДЛЯ ЗАПУСКА ЧИСТКИ**. Для запуска процесса чистки нажмите «ОК».



Сообщение на дисплее: **ДОБАВЬТЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО. НАЖМИТЕ КНОПКУ «ОК» ДЛЯ ЗАПУСКА ЧИСТКИ**. Залейте в отдельную емкость 250 мл воды и добавьте в нее чистящее средство. Необходимую дозировку уточните в инструкции, прилагаемой к нему. Опустите молочную трубку в подготовленный раствор. Установите пустую емкость 0,7 л под комбинированный дозатор. Для запуска процесса чистки нажмите «ОК».



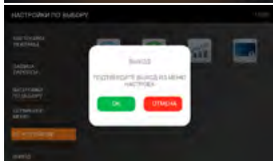
Сообщение на дисплее: ЧИСТКА КАППУЧИНАТОРА. Горит строка состояния процесса очистки.



Сообщение на дисплее: ДОБАВЬТЕ 250 МЛ ВОДЫ. НАЖМИТЕ КНОПКУ «ОК» ДЛЯ ЗАПУСКА ЧИСТКИ. Подготовьте указанный объем чистой воды для промывки системы от чистящего средства. Нажмите кнопку «ОК» для завершения процесса.



Сообщение на дисплее: ЧИСТКА КАППУЧИНАТОРА. Горит строка состояния процесса очистки.



Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

### Удаление известковых отложений

- В процессе эксплуатации в Вашей кофемашине образуются известковые отложения. Количество известковых отложений будет зависеть от степени жесткости используемой воды.
- Средства для декарминизации (удаление известковых отложений) содержат кислотные вещества, которые при попадании на кожу или глаза могут вызвать раздражение. Поэтому строго следуйте предупреждениям и инструкциям, указанным производителем на упаковке.
- Во избежание повреждения Вашей кофемашины используйте только оригинальные чистящие средства.
- Полный цикл очистки от накипи занимает 40 минут.
- Прерывание процесса очистки от накипи может вызвать повреждение кофемашины.



Начав процесс удаления накипи, пожалуйста, не прерывайте его! Растворите 1 пакет чистящего средства KAFFIT.com в 1 литре воды.



Кофемашина готова к работе. Горят сенсорные иконки приготовления напитков. Нажмите и удерживайте кнопку «НАСТРОЙКИ» в течение 2 секунд для входа в меню программирования.



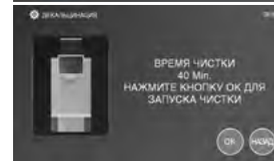
Закладка БЫСТРОЕ МЕНЮ подсвечена. Справа горят сенсорные иконки быстрого меню.



Выберите закладку ОБСЛУЖИВАНИЕ и активируйте ее. Закладка ОБСЛУЖИВАНИЕ подсвечена.



Пройдите по ссылке ДЕКАЛЬЦИНАЦИЯ.



Сообщение на дисплее: ВРЕМЯ ЧИСТКИ 40 Min. НАЖМИТЕ КНОПКУ «ОК» ДЛЯ ЗАПУСКА ЧИСТКИ.



Сообщение на дисплее: ОПУСТОШИТЕ ПОДДОН. Вам необходимо опустошить поддон для сбора отработанной воды, потому что в нем будет собираться отработанный чистящий раствор.



Сообщение на дисплее: ВСТАВЬТЕ ПОДДОН.



Сообщение на дисплее: ИЗВЛЕКИТЕ МОЛОЧНУЮ ТРУБКУ ИЗ ПАКЕТА С МОЛОКОМ И ВСТАВЬТЕ ЕЕ В ПОДДОН. Нажмите кнопку «ОК» для запуска чистки.



Сообщение на дисплее: РАСТВОРИТЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО В 1 Л(34 УНЦ) ВОДЫ. НАЖМИТЕ КНОПКУ «ОК» ДЛЯ ЗАПУСКА ЧИСТКИ.

Растворите чистящее средство в 1 л воды, затем вылейте полученный раствор в пустой бункер для воды и установите его в кофемашину.

Во время первого этапа чистки поместите контейнер вместительностью 0,5 л под кофейный дозатор. Нажмите на кнопку «ОК».



Нажмите на кнопку «ОК» Идет процесс декальцинации. Горит строка состояния процесса чистки.



Сообщение на дисплее: ОПУСТОШИТЕ ПОДДОН. Вам необходимо опустошить поддон для сбора отработанной воды.



Сообщение на дисплее: ВСТАВЬТЕ ПОДДОН.



Сообщение на дисплее: ПРОМОЙТЕ БУНКЕР И НАПОЛНИТЕ ВОДОЙ.НАЖМИТЕ НА КНОПКУ ДЛЯ ПРОДОЛЖЕНИЯ ДЕКАЛЬЦИНАЦИИ. По окончании первого этапа чистки выньте бункер для воды и хорошо промойте его. Залейте в него чистую воду и снова установите в кофемашину. Поместите контейнер вместительностью 0,5 л под кофейный дозатор. Нажмите кнопку «ОК» для запуска второго этапа чистки.



Сообщение на дисплее: ДЕКАЛЬЦИНАЦИЯ. Идет процесс промывки кофемашины от чистящего раствора. Горит строка состояния процесса чистки.



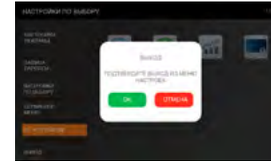
Сообщение на дисплее: ОПУСТОШИТЕ ПОДДОН. Вам необходимо опустошить поддон для сбора отработанной воды.



Сообщение на дисплее: ВСТАВЬТЕ ПОДДОН.



Сообщение на дисплее: ДЕКАЛЬЦИНАЦИЯ ЗАВЕРШЕНА.



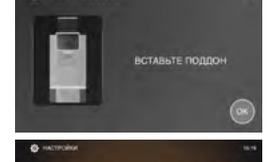
Для выхода из меню программирования нажмите ВЫХОД и подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК».

### Очистка контейнера для кофейных отходов

- Не используйте химические растворители, абразивные или агрессивные чистящие средства для очистки контейнера для кофейных отходов и поддона для сбора отработанной воды.
- Поддон и контейнер для кофейных отходов не предназначены для чистки в посудомоечной машине.
- Не используйте металлические предметы и абразивные материалы для очистки металлических контактов поддона для сбора отработанной воды.
- Если Вы хотите, чтобы Ваша кофемашина служила долго, не забывайте ежедневно проводить ее обслуживание.



Со временем на дисплее автоматически появится сообщение: «ОЧИСТЬ ПОДДОН».



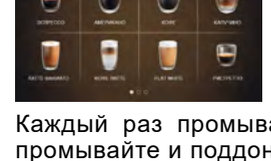
Сообщение на дисплее: «ВСТАВЬ ПОДДОН». Пожалуйста, удалите кофейные отходы из контейнера. Установите обратно поддон в кофемашину. Нажмите на поворотный регулятор для обнуления запроса.



Сообщение на дисплее: «ГОТОВА К РАБОТЕ».



Если поддон для сбора отработанной воды переполнен, на дисплее автоматически появится сообщение «СЛЕЙ ПОДДОН». Извлеките поддон для сбора отработанной воды и опустошите его.



Установите поддон для отработанной воды обратно в кофемашину, и она автоматически перейдет в режим готовности.

Сообщение на дисплее: «ГОТОВА К РАБОТЕ».

Каждый раз промывая контейнер для кофейных отходов, пожалуйста, также промывайте и поддон для отработанной воды. После очистки поддона, пожалуйста, вытрите насухо металлические контакты на нем, а затем установите его обратно в кофемашину.

## Очистка бункера для воды

На стенках бункера для воды со временем могут образовываться известковые отложения, поэтому необходимо периодически очищать бункер от таких отложений:

- Ежедневно перед добавлением воды промывайте бункер проточной водой.
- Примерно один раз в два месяца производите очистку бункера. Для очистки используйте щадящие чистящие средства для удаления накипи, согласно руководству по эксплуатации от соответствующего производителя.
- В случае повреждения бункера для воды обратитесь в сервисный центр.



## Очистка бункера для кофейных зерен

- На стенках бункера для кофейных зерен со временем образуется масляная пленка. Она ухудшает вкусовые характеристики напитка. По этой причине необходимо проводить очистку бункера для кофейных зерен.
- Пожалуйста, используйте сухую ткань или бумажное полотенце для очистки бункера от кофейных масел.
- Крышка бункера кофе служит для сохранения аромата кофейного зерна. В случае повреждения крышки бункера для кофейных зерен, пожалуйста, обратитесь в сервисный центр.



## Разбор и очистка системы Авто-капучино

Для обеспечения отличного результата во время приготовления напитков с молоком, пожалуйста, ежедневно производите очистку встроенной системы Авто-капучино.

1. Аккуратно снимите молочную трубку (фото 1).
2. Нажмите на деблокировочные элементы и аккуратно отсоедините систему Авто-капучино, потянув ее вниз (фото 2).
3. Разберите ее на отдельные детали в последовательности, указанной на (фото 3).
4. Тщательно промойте каждую деталь под струей проточной воды.
5. Просушите и снова соберите систему Авто-капучино.



Проследите за тем, чтобы все отдельные части были правильно и прочно соединены друг с другом для обеспечения оптимального функционирования устройства.

6. Установите систему Авто-капучино и прочно зафиксируйте ее (фото 4).



фото 1

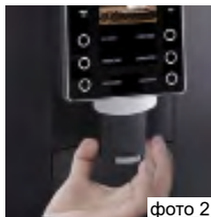


фото 2



фото 3



фото 4

## Промывка молочной трубки

Для обеспечения чистоты молочной трубки, пожалуйста, промывайте ее каждый день.

- Аккуратно снимите молочную трубку.
- Промойте трубку под струей проточной воды.
- Стряхните трубку, чтобы удалить остатки воды.
- Подсоедините молочную трубку к системе Авто-капучино с правой стороны комбинированного дозатора.



## Ежедневный уход

- Для проведения ежедневного обслуживания, пожалуйста, отключите кофемашину от электросети.
- Никогда не погружайте кофемашину в воду! Существует риск получить удар электрическим током.
- Регулярно проверяйте наличие просыпанного кофе внутри кофемашины. Убирайте излишки кофе с помощью щетки.
- Пожалуйста, используйте сухую ткань из микрофибры для ухода за дисплеем. Сенсорная панель с кнопками-индикаторами изготовлена из стекла, будьте аккуратны, чтобы не повредить ее.
- Пожалуйста, используйте сухую мягкую ткань или бумажное полотенце для очистки поверхностей кофемашины. Никогда не используйте абразивные материалы, так как это приведет к повреждению поверхностей.



## Дополнительный функционал: платежная система

В кофемашине KAFFIT.com K956L возможно использование платежных систем:

- Оплата по QR-коду:

Кофемашина находится в заблокированном состоянии. При выборе напитка на дисплее кофемашины появляется QR-код, который нужно считать и оплатить в мобильном банковском приложении (Система быстрых платежей или Сбербанк-онлайн). После оплаты кофемашина производит приготовление выбранного напитка и снова возвращается в заблокированное состояние. Возможна установка разной стоимости для разных типов кофейных напитков.

- Оплата через PayPass терминал:

Кофемашина находится в заблокированном состоянии. При выборе напитка на дисплее кофемашины появляется предложение оплатить его через платежный PayPass терминал (подключен к кофемашине через MDB-порт), используя кредитную карту со smart-чипом. После оплаты кофемашина производит приготовление выбранного напитка и снова возвращается в заблокированное состояние. Возможна установка разной стоимости для разных типов кофейных напитков.

## Устранение неисправностей

Данный раздел посвящен возможным неисправностям, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации, а также их устранению.

Если Вы не можете устранить неисправность, пожалуйста, обратитесь в службу технической поддержки или сервисный центр.



| Проблема  | Причина  | Решение   |
|---|--|---|
| Кофейные напитки недостаточно горячие                       | 1. Кофейная чашка не была прогрета.  | Перед приготовлением прогрейте кофейную чашку горячей водой или паром.  |
|   | 2. С момента приготовления предыдущего напитка прошло более 30 минут. Заварное устройство и внутренние трубки уже остыли.      | Запустите процесс принудительной промывки кофемашины (стр. ).   |
|   | 3. Установлена недостаточная температура заваривания напитка.  | Войдите в меню программирования на стр. «Настройка напитков» и повысьте температуру заваривания кофе.   |
| Кофе выходит из кофейного дозатора отдельными каплями       | 1. Установлен слишком мелкий помоли или используется молотый кофе, не предназначенный для приготовления в эспрессо кофемашине. | Настройте помол на более крупный или используйте молотый кофе с пометкой на упаковке «Для эспрессо кофемашин».  |
|   | 2. Засорилось сито заварного устройства.   | Принудительно запустите программу очистки заварного устройства (стр. ).   |
| Кофемолка сильно шумит                                      | В кофемолку попали посторонние предметы.   | Пожалуйста, обратитесь в сервисный центр.   |
| Молоко не вспенивается                                      | Система Авто-капучино засорилась.  | Запустите чистку системы Авто-капучино (стр. ).   |
| Молоко разбрызгивается                                      | Система Авто-капучино собрана или установлена некорректно.   | Разберите и соберите систему Авто-капучино заново. Установите систему Авто-капучино и прочно зафиксируйте ее.   |
| На дисплее постоянно горит сообщение на «ОПУСТОШИТЕ ПОДДОН» | Поддон для сбора отработанной воды переполнен. Приготовление напитков невозможно.  | Опустошите поддон для сбора отработанной воды.  |
| На дисплее постоянно горит сообщение «ВСТАВЬТЕ ПОДДОН»      | Поддон для сбора отработанной воды установлен некорректно или отсутствует. Приготовление напитков невозможно.                  | 1. Установите корректно поддон для сбора отработанной воды.<br>2. Аккуратно очистите металлические контакты на поддоне для сбора отработанной воды и вытрите их насухо. |

|  |   |   |
|--|---|---|
| На дисплее постоянно горит сообщение «ДОБАВЬТЕ ВОДЫ»           | 1. Бункер для воды пустой.  | Наполните бункер для воды.  |
|  | 2. Бункер для воды заполнен. Произошло залипание поплавка в бункере для воды. | Тщательно промойте бункер для воды.   |
| На дисплее постоянно горит сообщение «СБОЙ В РАБОТЕ КОФЕМОЛКИ» | Бункер для кофейных зерен пуст.   | Заполните бункер кофейными зернами. Приготовьте порцию напитка, и запрос исчезнет.                                  |
| Сообщение на дисплее «ОШИБКА 1-7»                              | Приготовление напитков невозможно.  | Перезагрузите кофемашину. Если сообщение об ошибке не исчезло, отключите кофемашину и обратитесь в сервисный центр. |

## Сообщения на дисплее

Данный раздел содержит информацию о сообщениях, которые могут появляться на дисплее кофемашины.

| Сообщение                        | Причина   | Решение   |
|----------------------------------|---|---|
| <b>ОПУСТОШИТЕ ПОДДОН</b>         | Поддон для сбора отработанной воды заполнен. Приготовление напитков невозможно.                               | Опустошите поддон, промойте его, очистите металлические контакты на поддоне и снова установите поддон в кофемашину.   |
| <b>УДАЛИТЕ КОФЕЙНЫЕ ОТХОДЫ</b>   | Контейнер для кофейных отходов заполнен. Приготовление напитков невозможно.                                   | Опустошите контейнер для кофейных отходов и снова установите его в кофемашину.  |
| <b>ДОБАВЬТЕ ВОДЫ</b>             | Бункер для воды пуст. Приготовление напитков невозможно.  | Заполните бункер водой.   |
| <b>«СБОЙ В РАБОТЕ КОФЕМОЛКИ»</b> | Контейнер для кофейных зерен пуст. Приготовление напитков невозможно.   | Наполните контейнер кофейными зернами и начните приготовление напитка.  |
| <b>«ВСТАВЬТЕ ПОДДОН»</b>         | Поддон для сбора отработанной воды установлен некорректно или отсутствует. Приготовление напитков невозможно. | 1. Установите поддон для сбора остаточной воды.<br>2. Засорились металлические контакты поддона. Аккуратно промойте металлические контакты и вытрите их насухо. |
| <b>ВЫСОКОЕ ДАВЛЕНИЕ</b>          | Произошло завоздушивание системы. Воздух попал во внутренние трубки кофемашины. Любые функции недоступны.     | Нажмите кнопку «ОК» для устранения данной неисправности. Автоматически запускается процесс самодиагностики  |

## Транспортировка и утилизация

- Пожалуйста, сохраните упаковку кофемашины. Она послужит защитой при транспортировке.
- Перед транспортировкой убедитесь, что в бункере для воды и поддоне отсутствуют вода и кофейные отходы.
- Чтобы защитить Вашу кофемашину от воздействия низких температур в холодное время года при транспортировке, необходимо осушить систему кофемашины.
- В процессе осушения кофемашины из кофейного дозатора будет выходить горячий пар. Пожалуйста, обратите особое внимание на это во избежание ожогов.



Для транспортировки кофемашины в холодное время года, пожалуйста, выполните следующие действия, описанные на стр. .

### Утилизация

Старое оборудование содержит части, пригодные для переработки и вторичного использования. Утилизируйте старое оборудование в соответствии с экологическими требованиями.

### Технические параметры

|   |  |
|---|--|
| Напряжение / Частота                          | 220-240 В / 50-60 Гц   |
| Мощность                                      | 2700 Вт  |
| Давление насоса                               | 19 Бар(две помпы, 2 термоблока)  |
| Длина сетевого шнура                          | 1.8 м  |
| Вес в потребительской (транспортной) упаковке | 24.33 кг   |
| Габариты (Ширина×Глубина×Высота)              | 580 x 530 x 700 мм   |
| Рекомендуемая дневная производительность      | 120 порций в смену   |
| Максимальная производительность, ч.           | до 60 порций / час   |
| Вместимость бункера для кофейных зерен        | 1000 г   |
| Вместимость бункера для воды                  | 6 л / подключение к водопроводу  |
| Вместимость бункера для отработанной воды     | 2 л / подключение к канализации  |
| Вместимость контейнера для кофейных отходов   | ~ 40 порций  |
| Беспроводные технологии                       | Wi-Fi / GPRS / NFC / RFID  |
| Платежная система                             | QR-код (платежная система Сбербанк-онлайн), PayPass (кредитной картой со smart-чипом через MDB-порт) |
| Фискализация                                  | Вывод на экран QR-кода ссылки на фискальный чек ОФД (актуальность 20 сек.)                           |

\*производительность определялась по приготовлению напитков с фиксированной подачей воды, настроек и соблюдением перерывов между приготовлениями.

\*\* Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления Покупателя вносить изменения в конструкцию и комплектацию кофемашины с целью улучшения ее свойств.