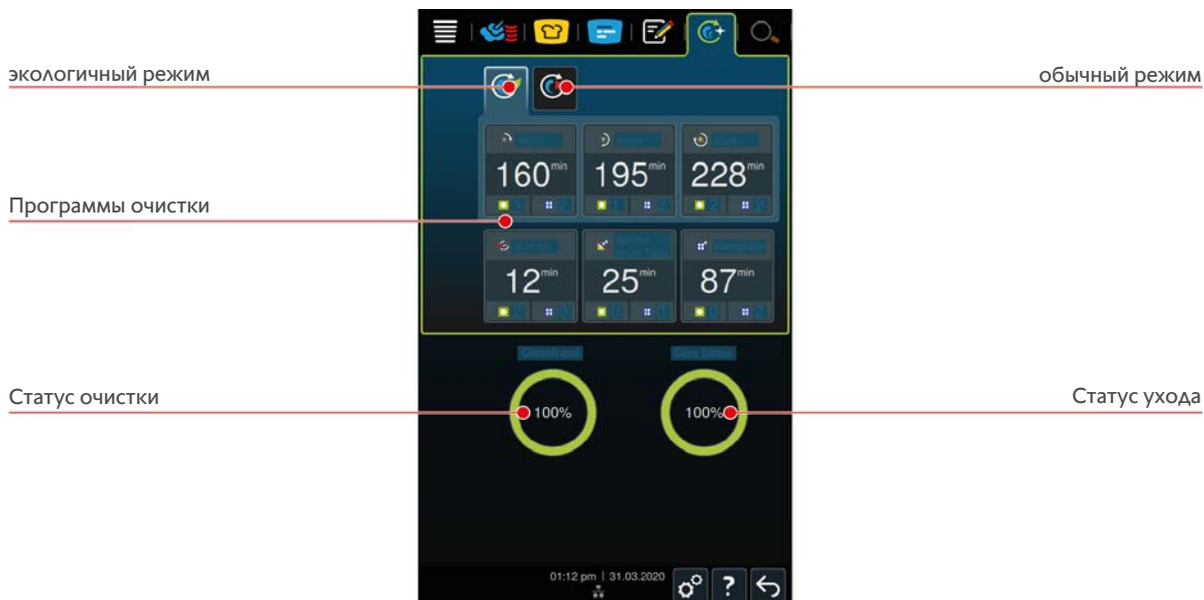


## 15 Автоматическая очистка - iCareSystem



iCareSystem — это интеллектуальная система очистки и удаления накипи iCombi Pro. Она распознает текущую степень загрязнения аппарата и предлагает идеальную программу очистки и оптимальное количество чистящих средств.



### 15.1 Общие указания по технике безопасности

- Для автоматической очистки необходимо использовать только рекомендуемые производителем очищающие таблетки Active Green и таблетки Care.

Чтобы избежать ожогов:

- Перед началом автоматической очистки дайте аппарату и всем его функциональным компонентам остыть.

Так можно предотвратить сильные ожоги:

- Средства для ухода вызывают сильные ожоги кожи и глаз. При очистке аппарата надевайте плотно прилегающие защитные очки и защитные перчатки.
- Во время автоматической очистки дверца рабочей камеры должна оставаться закрытой. В противном случае могут выделяться едкие вещества и горячий пар. Если во время автоматической очистки открывается дверца рабочей камеры, издается предупреждающий сигнал.
- Во время автоматической очистки термозонд не должен свешиваться из аппарата. Это может повредить уплотнение дверцы рабочей камеры и вызвать выделение едких веществ.
- Не подвергайте автоматической очистке термозонды с наружным подключением.
- Удалите все средства по уходу и остатки средств перед тем, как нагревать аппарат для приготовления продуктов.

В случае контакта со средствами для ухода выполните следующие действия:

- Если Вы прикоснулись к средствам для ухода без защитных перчаток или в случае контакта других участков кожи с очищающими таблетками Active Green промойте участки кожи в течение 10 минут проточной водой.
- При попадании средств для ухода в глаза, промойте глаза в течение 15 минут проточной водой. Снимите контактные линзы.
- В случае проглатывания средств по уходу промойте рот водой и сразу выпейте 0,5 л воды. Не вызывайте рвоту.
- Обратитесь к врачу или в службу по оказанию помощи в случаях отравления.

## 15.2 Режимы очистки

Для программ очистки **легкая**, **средняя** и **быстрая** доступны следующие 2 режима очистки:



### экологичный режим

При выборе этого режима очистки в программах очистки [► 95] используется меньше средств по уходу и воды. Программы очистки длятся дольше, чем в обычном режиме.



### обычный режим

При выборе этого режима очистки в программах очистки [► 95] используется больше средств по уходу и воды. Программы очистки длятся меньше, чем в экологичном режиме.

## 15.3 Программы очистки

Доступны следующие программы очистки:

| Программа                         | Режим         | Описание   | Средство для ухода   |
|-----------------------------------|---------------|--|--|
| <b>Легкая</b>                     | Эко / Обычный | Предназначена для удаления небольших загрязнений и накипи, возникших при использовании аппарата при температуре до 200 °С.                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Очищающие таблетки Active Green</li> <li>▪ Таблетки Care</li> </ul> |
| <b>средняя</b>                    | Эко / Обычный | Предназначена для удаления загрязнений и накипи, возникших при использовании путей приготовления с грилем или жарением.                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Очищающие таблетки Active Green</li> <li>▪ Таблетки Care</li> </ul> |
| <b>сильная</b>                    | Эко / Обычный | Предназначена для удаления сильных загрязнений и накипи, возникших при использовании путей приготовления с грилем или жарением.                | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Очищающие таблетки Active Green</li> <li>▪ Таблетки Care</li> </ul> |
| <b>Быстро</b>                     | –             | Подходит для промежуточной очистки для быстрого удаления сильных загрязнений.<br><br>Эта программа очистки не отменяет принудительную очистку. | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Очищающие таблетки Active Green</li> </ul>                          |
| <b>Ополаскивание без таблеток</b> | –             | Предназначено для удаления растворимых в воде загрязнений.<br><br>Эта программа очистки не отменяет принудительную очистку.                    | –  |

| Программа     | Режим | Описание   | Средство для ухода  |
|---------------|-------|--|---|
| Ополаскивание | –     | Предназначена для удаления сильных загрязнений с накипью, возникших при использовании путей приготовления с приготовлением на пару или выпеканием. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Очищающие таблетки Active Green</li> </ul> |



#### СОВЕТ

Если Ваш аппарат подключение к мягкой воде, то рекомендуемое количество очищающих таблеток Active Green можно уменьшить до 50%.

## 15.4 Статус очистки и ухода

iCareSystem автоматически распознает статус очистки и ухода Вашего аппарата.

#### Статус очистки

- Если индикатор зеленый, это означает, что аппарат чистый.
- Желтый индикатор означает загрязненный аппарат. Вы можете продолжать приготовление блюд в аппарате, пока не будет отображен запрос очистки.
- Красный индикатор означает сильно загрязненный аппарат. Необходимо незамедлительно запустить программу очистки, не позднее следующего запроса очистки.

#### Статус ухода

- Если индикатор статуса ухода зеленый, это означает, что на парогенераторе отсутствует накипь.
- Желтый индикатор означает небольшое количество накипи на парогенераторе.
- Красный индикатор означает большое количество накипи на парогенераторе. Необходимо незамедлительно запустить программу очистки, не позднее следующего запроса очистки.

## 15.5 Запуск автоматической очистки

- ✓ Навесные рамы правильно размещены в рабочей камере.
- ✓ Рама с направляющими правильно размещена в рабочей камере.
- ✓ Если Ваш аппарат оснащен опциональной встроенной системой слива жира, выньте из рабочей камеры поддон для сбора жира и закройте отводящую трубу. Вы можете выполнить настройку таким образом, чтобы получать запрос на закрытие встроенной системы слива жира перед запуском автоматической очистки. Дополнительная информация приведена здесь: встроенная система слива жира

1. Нажмите в строке меню кнопку: 

> Если температура рабочей камеры превышает 50 °С, отображается сообщение: **Камера слишком горячая**

2. Запустите функцию «Охлаждение» [► 48], чтобы понизить температуру рабочей камеры.
3. Выберите нужную программу очистки [► 95].
4. Откройте дверцу камеры.
5. Удалите из рабочей камеры все емкости и противни.



6. **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Опасность ожога! Надевайте плотно прилегающие защитные очки и защитные перчатки, чтобы надежно защитить себя при обращении с очищающими таблетками Active Green и таблетками Care.** Снимите упаковку с указанного количества очищающих таблеток Active Green и положите их в сито стока в полу.
  7. Снимите упаковку с указанного количества таблеток Care и положите их в отсек для таблеток Care.
  8. Закройте дверцу рабочей камеры.
- >> Запускается автоматическая очистка.
- >> По завершении автоматической очистки издается звуковой сигнал.



#### СОВЕТЫ

- Если во время автоматической очистки в рабочей камере образуется пена несмотря на использование рекомендуемого количества очищающих таблеток Active Green, при следующей автоматической очистке необходимо сократить количество таблеток. Если продолжает образовываться пена, обращайтесь к сервис-партнеру компании RATIONAL.

## 15.6 Отмена автоматической очистки

Вы можете отменить все программы автоматической очистки, до быстрой очистки, в течение 30 секунд после их запуска. Позднее отменить автоматическую очистку невозможно.

1. Нажмите на кнопку:
  - > Появится вопрос о том, действительно ли Вы хотите отменить очистку.
  2. Нажмите на кнопку:
  3. Откройте дверцу камеры.
  4. **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Опасность ожога! Надевайте плотно прилегающие защитные очки и защитные перчатки, чтобы надежно защитить себя при обращении с очищающими таблетками Active Green.** Выньте очищающие таблетки Active Green из рабочей камеры и утилизируйте их.
  5. Ополосните рабочую камеру, чтобы удалить остатки очищающих таблеток Active Green.
  6. Закройте дверцу рабочей камеры.
- > Отображается сообщение: **Прерывание успешно завершено: пожалуйста, убедитесь, что в рабочей камере не осталось моющих средств**



#### СОВЕТ

Если во время автоматической очистки прерывается подача энергии, она прерывается. После повторной подачи энергии автоматическая очистка продолжается.

## 15.7 принудительная очистка

Если вы активировали принудительную очистку, аппарат напомнит о необходимости очистки через указанный промежуток времени. Продолжить работу с аппаратом можно только после его очистки.

1. Нажмите на кнопку:

2. Нажмите на кнопку:  **Очистка**
  3. Нажмите на кнопку:  **Принудительная очистка**
  4. Для активации принудительной очистки нажмите кнопку: **ВКЛ**
  5. Чтобы установить промежуток времени, по истечении которого вы хотите получать напоминание о необходимости очистки, нажмите кнопку: **Время до требования очистки** Помните о том, что здесь Вы устанавливаете время работы, не фактически прошедшее время.
  6. Выберите необходимое значение от 1 до 24 часов.
  7. Чтобы установить количество часов задержки очистки в случае такого указания, нажмите кнопку: **Время задержки принудит. очистки**
  8. Выберите необходимое значение от 1 до 24 часов.
- >> В нижнем колонтитуле указано, сколько часов осталось до напоминания об очистке.

## 15.8 График очистки

С помощью графика очистки Вы устанавливаете день недели, в который будет проводиться принудительная очистка [► 97].

1. Нажмите на кнопку: 
2. Нажмите на кнопку:  **Очистка**
3. Нажмите на кнопку:  **График очистки**
4. Для выбора поведения аппарата при требовании очистки нажмите кнопку: **График очистки момент**
5. Если Вы не хотите получать уведомления в момент очистки, нажмите кнопку: **ВЫКЛ**
6. Если в момент очистки должно отображаться предупреждение, нажмите кнопку: **Предупреждение**
7. Чтобы настроить немедленное начало очистки аппарата после отображения запроса очистки, нажмите кнопку: **Принудительная очистка**
8. Нажмите на панели значков на , чтобы вернуться к обзору графика очистки.
9. Выберите день недели, в который должна выполняться очистка.
10. Нажмите на кнопку: **ВКЛ**
11. Установите время, когда должна выполняться очистка.
12. Нажмите на панели значков на , чтобы вернуться к обзору графика очистки.

## 16 Уход

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

#### Накопившийся жир и/или остатки продуктов в рабочей камере

Если рабочая камера не очищается надлежащим образом, существует опасность пожара из-за отложений остатков жира или продуктов.

1. Необходимо ежедневно очищать аппарат.
2. В случае пожара дверца рабочей камеры должна оставаться закрытой. Таким образом, огонь будет лишен кислорода. Выключите аппарат. Если огонь распространился, используйте огнетушитель, способный потушить возгорание жира. Никогда не используйте водяные или пенные огнетушители для тушения возгорания жира.

### 16.1 Общие указания по технике безопасности

Чтобы избежать ожогов:

- Перед началом работ по очистке дайте аппарату и всем его функциональным компонентам остыть.

Для предотвращения повреждения имущества, травм или несчастных случаев со смертельным исходом:

- При проведении всех работ по очистке, кроме автоматической очистки, отключите аппарат от энергоснабжения.
- Выполняйте ежедневную очистку аппарата, даже Вы используете только ручной режим работы «На пару».
- Не выполняйте очистку аксессуаров с помощью автоматической очистки аппарата.

### 16.2 Интервалы ухода

| Интервал ухода | Функциональные компоненты  |
|----------------|--|
| Ежедневно      | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Рабочая камера</li> <li>▪ Уплотнение рабочей камеры</li> <li>▪ Дверца рабочей камеры</li> <li>▪ Водосборник и сточный желоб</li> <li>▪ Термозонд</li> <li>▪ Аксессуары</li> <li>▪ Ручной душ</li> </ul> |
| Еженедельно    | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Внешние поверхности аппарата</li> <li>▪ Покрытие светодиодов</li> <li>▪ Панель управления</li> <li>▪ Пластиковые детали</li> </ul>  |
| Ежемесячно     | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Форсунка подачи пара</li> </ul>   |

Функциональные компоненты необходимо очищать в соответствии с установленным интервалом, а при необходимости и чаще.

## 16.3 Средства по уходу за аппаратами

### Подходящие средства по уходу

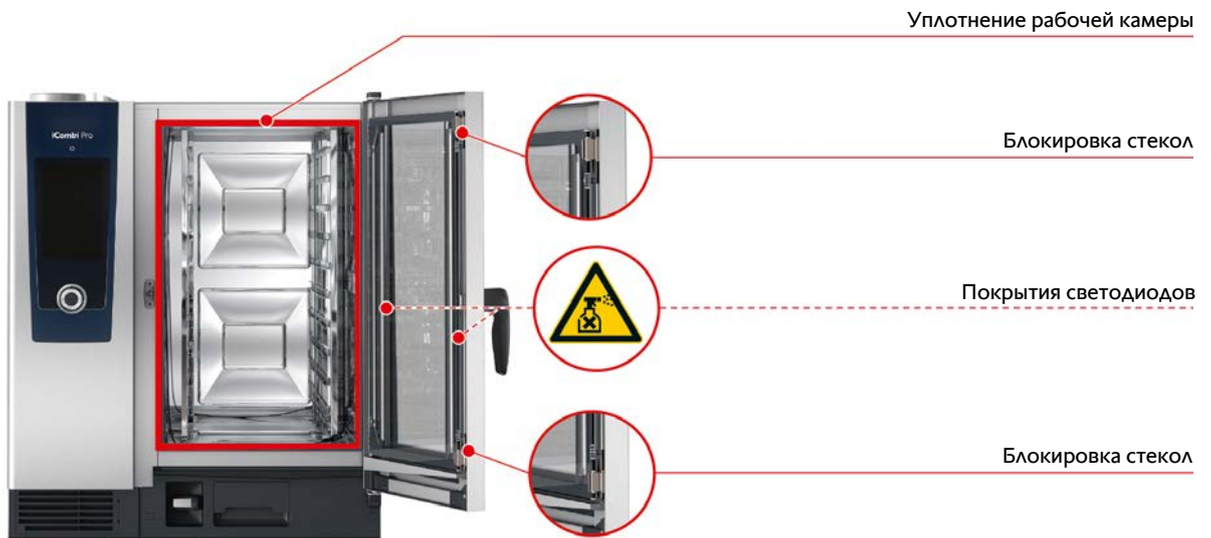
- Очищайте следующие функциональные компоненты теплой водой, мягким чистящим средством и мягкой тканью:
  - Внешние поверхности аппарата
  - Стекло дверцы рабочей камеры
  - Покрытие светодиодов на дверце рабочей камеры
  - Уплотнение рабочей камеры
- Очищайте аксессуары теплой водой, мягким чистящим средством и мягкой тканью.

### Неподходящие средства по уходу

Не чистите аппарат, его функциональные детали и аксессуары следующими неподходящими средствами по уходу:

- Абразивные чистящие средства
- Соляная кислота, щелочь, серосодержащие вещества или другие потребляющие кислород вещества
- Неразбавленный спирт, метанол или растворители (ацетон, бензол, толуол или ксилол)
- Средства для очистки духовок или гриля
- Губки для очистки кастрюль с абразивным покрытием
- Металлическая губка
- Высоконапорный очиститель
- Острые или заостренные инструменты

## 16.4 Очистка дверцы рабочей камеры



### Очистка стекол

1. Полностью откройте дверцу рабочей камеры до фиксации.
2. Разблокируйте стекло легким нажатием.
3. Поочередно поверните стекла дверцы рабочей камеры.
4. Очистите стекла дверцы рабочей камеры теплой водой, мягким чистящим средством и мягкой тканью.
5. Дайте стеклам дверцы рабочей камеры полностью высохнуть.