

polaris

БУДЬ СОБОЙ! остальное - дело техники

WHITE
NIGHT

МУЛЬТИВАРКА-СКОРОВАРКА
PPMC 0124D



WHITE NIGHT



хлебопечка
PBM 1501D



блендер
PTB 0203G



мультиварка-скороварка
PPM 0124D



пароварка
PFS 0308D



чайник
PWK 1507CGD

Линия инновационной техники WHITE NIGHT от

polaris

Мультиварка-скороварка POLARIS PPMC 0124D
бытовая электрическая

Инструкция по эксплуатации

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой POLARIS. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данную инструкцию, в которой содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Рекомендуем сохранять инструкцию вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, с картонной коробкой и упаковочным материалом.

Спецификация РРМС 0124D

Название продукта	Мультиварка-скороварка (РРМС 0124D)
Частота	220V,60Hz
Мощность	1150Вт (в процессе готовки) /158Вт (в режиме подогрева)
Максимальная емкость чаши	5 литров (10 порций)
Регулируемое давление/ Давление защитного устройства	68.6kPa/205.9kPa
Габариты	410 (L) x300 (W) x305 (H)
Вес	6.7kg

Оглавление

Описание прибора: составные части и функции	6
Аксессуары	8
Панель	9
Программы РРМС 0124D	14
Меры предосторожности	44
Чистка прибора	48
Устранение неисправностей	50
Информация о сертификации	52
Гарантийное обязательство	53

Названия составных частей и функций

Клапан давления

При постоянном давлении поддерживает и регулирует давление во внутренней чаше.

Устройство автоматического сброса пара (Клапан пара)

Встроенное устройство автоматического сброса давления

Кнопка открытия крышки

Открывает крышку при нажатии

Автоматический температурный датчик

Во время приготовления пищи и поддержания температуры датчик считывает и регулирует температуру. Это помогает создать оптимальные температурные условия для готовки.

Крышка, защищающая от горячего пара

Рукоятка крышки

Вилка шнура электропитания

Электрическая нагревательная плита



**Очистка кольца
уплотнения на крышке**

Внутренняя крышка

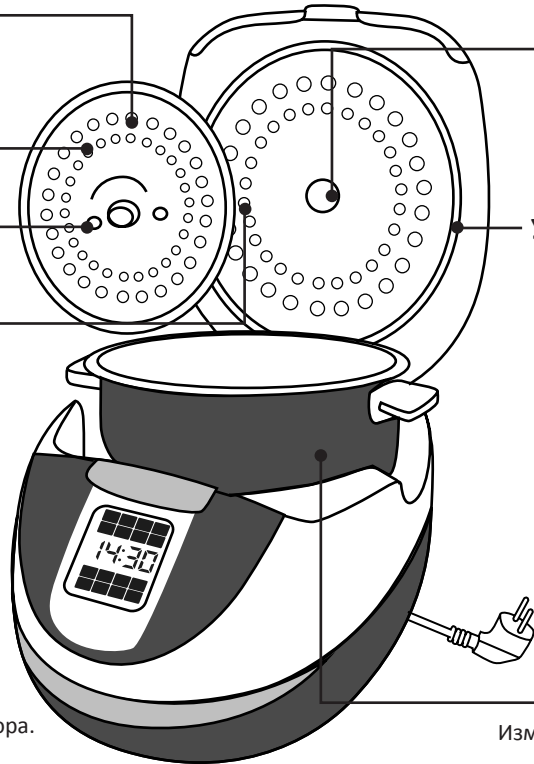
**Ручка, за которую
держат во время
очистки**

**Устройство,
предотвращающее
внезапное открытие**

При работе прибора с давлением,
данное устройство предохраняет
крышку от внезапного открытия.

Рабочий блок / дисплей

Кнопки и текстовый дисплей для
управления всеми функциями прибора.



**Основной
внутренний датчик**
Измеряет температуру внутри
чаши

Уплотнительное кольцо
Уплотнительное кольцо
предназначено для
предотвращения утечки пара из
внутренней чаши.
Срок службы кольца - 1 год,
его необходимо менять
на регулярной основе в
авторизованных сервисных
центрах.

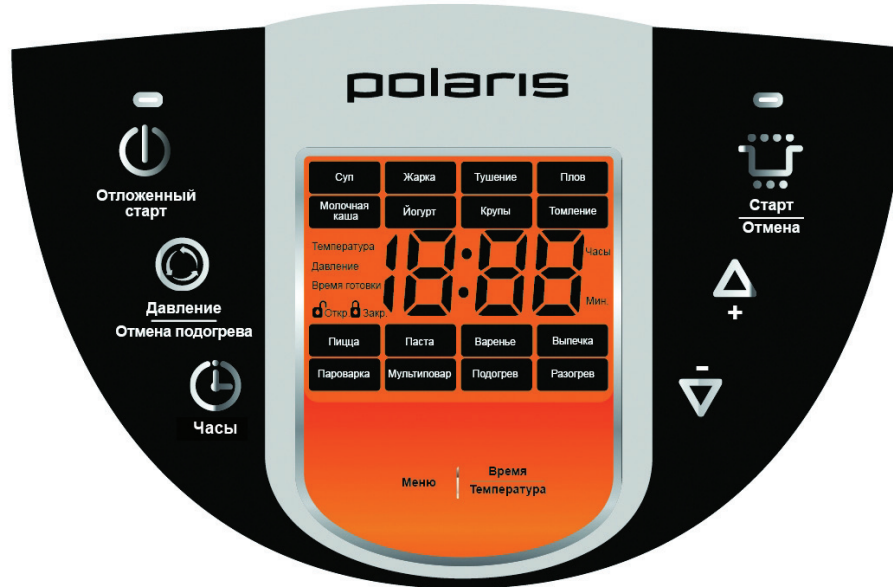
Внутренняя чаша
Измерительная шкала находится на
внутренней поверхности чаши.



Аксессуары

- 1 - чаша
- 2 - ложка плоская
- 3 - мерный стаканчик
- 4 - ложка мерная
- 5 - пароварка

Панель мультиварки-скороварки РРМС 0124D



Использование

- Перед использованием внимательно прочитайте инструкцию и используйте прибор в соответствии с ее указаниями.
- Перед подключением прибора проверьте, чтобы напряжение в сети совпадало с напряжением, указанным на приборе.
- Перед первым использованием выньте внутреннюю чашу, клапан, съемную внутреннюю крышку и тщательно промойте.
- Убедитесь, что нет никаких инородных тел с внешней стороны на дне внутренней чаши. Вставьте чашу в прибор и поверните сначала влево, потом вправо, чтобы убедиться, что чаша плотно стоит на нагревательном элементе.

Общие замечания

Для нормального использования мультиварки в режиме давления требуется тщательно соблюдать общие правила эксплуатации, не допускать загрязнения поверхности нагревательного элемента и наружной поверхности съемной чаши. Также следует тщательно контролировать чашу на возможные повреждения и деформации. Эксплуатация прибора с поврежденной съемной чашей категорически запрещена!

Общий порядок использования мультиварки в режиме давления:

Установите чашу в мультиварку, убедитесь, что она стала на свое место без перекосов (слегка повернув ее вдоль оси), ручки чаши попали в предназначенные для них гнезда на корпусе.

Закройте верхнюю крышку мультиварки до щелчка кнопки открытия крышки. При правильно установленной чаше и работоспособном корпусе эта операция должна проходить без приложения значительных усилий.

После этого поверните рукоятку крышки в положение «Закрото». При правильном срабатывании системы на экране появится соответствующий знак, подтверждающий то, что система считала положение рукоятки. Если рукоятка крышки находится в положении «Открыто», мультиварка не включится в режим работы с давлением. Следует учитывать, что при выборе режимов работы без давления закрывать рукоятку крышки не обязательно.

Если внутри чаши существует давление, повернуть рукоятку крышки в положение Открыто будет невозможно до полного сброса давления в чаше. Для экстренного открытия крышки при давлении необходимо остановить выполняемую программу, нажав на кнопку «Старт\Отмена», при этом автоматический клапан откроется и сбросит избыточное давление в атмосферу.

Нажимать на кнопку открытия крышки, если рукоятка крышки находится в положении «Закрыто», запрещено. Это может вызвать повреждения чаши и корпуса устройства. Любое стравливание пара в режиме давления из-под верхней крышки устройства или из любого другого места, кроме клапана давления, свидетельствует о неисправности. В этом случае тщательно очистите верхнюю кромку чаши, уплотнительное кольцо на крышке мультиварки, проверьте правильность сборки устройства. Если проблема повторяется, эксплуатировать устройство запрещено. Следует обратиться в сервисный центр для ремонта.

Во время работы мультиварки, кроме основной индикации на экране устройства, используется дополнительная индикация и звуковые сигналы.

Так, красный индикатор над кнопкой «Старт/Отмена» свидетельствует о том, что мультиварка находится в режиме выполнения установленной программы, желтый индикатор над кнопкой «Отложенный старт» - мультиварка находится в режиме отложенного старта.

По завершении программы устройство генерирует мелодичную трель и на экране появляется надпись “End”, которая сбрасывается через несколько минут.

После окончания работы программы мультиварка переходит в режим Подогрев (если он

предварительно не был выключен). При этом на экране индицируется 0 в крайнем правом разряде индикатора времени, а также надпись Подогрев и индикация завершенной программы. Отключить данный режим можно, нажав на кнопку «Старт/Отмена».

Звуковая трель также подтверждает перевод рукоятки крышки в закрытое или открытое положение во время выполнения программы без давления или в процессе установки режимов.

Диссонансная трель прозвучит, если оторвать рукоятку крышки во время выполнения программы с давлением. При этом установленная программа сбросится.

Две латинские буквы L, повернутые друг к другу, на экране мультиварки в двух правых разрядах индикатора времени при попытке включения программы индицируют отсутствие съемной чаши. В этом случае включение программы невозможно.

Надпись "Err" на экране сообщает о неисправности в электронной части мультиварки, что требует обращения в сервисный центр.

Примерно за 3 минуты перед завершением программ с давлением раздастся предупредительный звуковой сигнал, и после него программа автоматически включит клапан сброса давления. Пар начнет выходить через отверстия устройства сброса пара. В это время следует соблюдать особую осторожность и не подносить руки или другие части тела к устройству сброса пара. Давление сбрасывается, и к окончанию времени программы можно свободно открывать рукоятку крышки, затем нажимать на кнопку открытия крышки для доступа к внутренней чаше.



Если из-под клапана давления начинает интенсивно выходить пар, вызывая вращение клапана на оси, это говорит о перегреве внутренней чаши и превышении максимально допустимого давления внутри устройства. В этом случае следует немедленно остановить работу программы, уменьшить установленную рабочую температуру. Повторное включение возможно лишь после остывания чаши.

Программы PPMC 0124D

Суп

- При включении устройства в сеть 220В автоматически выбирается программа «Суп». Данную программу также можно выбрать, Нажимая кнопку «Меню». О выборе данной программы информирует мигающая надпись «Суп» на экране мультитарки.
- Выберите режим приготовления, который подразумевает установку приготовления с давлением или без, а также выбор температуры и времени приготовления.

1.1. Для установки режима приготовления с давлением нажмите кнопку «Давление\Отмена подогрева». На экране прибора появится надпись «Давление». Время приготовления по умолчанию – 50 минут. Следует учитывать, что при выборе режима «Давление» открытие верхней крышки устройства приведет к сбросу программы приготовления, если температура чаши на момент открытия не превышает 100°C. Если температура чаши превышает 100°C, то рычаг открытия будет заблокирован. В этом случае для открытия крышки нужно нажать кнопку «Старт/Отмена» для отмены программы и дождаться, пока автоматический клапан сбросит избыточное давление в чаше.

1.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время/Температура». Регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-». Регулируемое время составляет от 20 минут до 8 часов с шагом 5 минут. При длительном нажатии время

быстро увеличивается или уменьшается.

1.3. Для регулировки температуры приготовления повторно нажмите кнопку «Время/Температура». Регулировать температуру приготовления можно, нажимая кнопки «+» или «-». Для получения различных вкусов приготавливаемых блюд можно выбрать температуру с давлением 100, 103, 106, 109, 112 и 115°C. При выборе температуры следует учитывать, что уменьшение температуры приготовления увеличивает время готовки блюд.

2.1. По умолчанию включен режим приготовления без давления. Время приготовления по умолчанию – 1 час 20 минут, температура приготовления – 96°C. В этом режиме возможно кратковременное открытие (на время до 30 с) верхней крышки устройства для помешивания и контроля процесса приготовления пищи. Следует отметить, что частое открытие верхней крышки ухудшает точность регулировки температуры приготовления, что может потребовать увеличения времени приготовления.

2.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время/Температура», регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки «+» или «-». Регулируемое время составляет от 20 минут до 8 часов с шагом 5 минут. При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается.

2.3. В режиме без давления температура приготовления не регулируется. Проверить температуру приготовления в данном режиме можно, повторно нажав кнопку «Время/Температура».

Переключение в режим «давление» или «без давления» сбрасывает все ранее произведенные установки времени и температуры приготовления

- При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»)

- После установки нужного режима готовки, нажмите кнопку «Старт/Отмена».

Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт/Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

- О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена)

Совет: жидкость не должна превышать максимальный уровень.

Жарка

- Нажмите кнопку «Меню» и выберите программу «Жарка».

- Установите режим приготовления, который подразумевает установку времени и температуры готовки. По умолчанию время готовки составляет 15 минут. Регулируемое время составляет от 5 минут до 1,5 часа. Шаг 1 мин. Нажмите кнопку «Время / Температура», используйте кнопки «+» или «-» для регулировки времени. При длительном нажатии

время быстро увеличивается или уменьшается.

Возможно регулировать температуру от 100 до 160 градусов, шаг 20 градусов. Повторно нажмите кнопку «Время / Температура», используйте кнопки «+» или «-» для регулировки температуры. В данном режиме можно готовить с открытой или закрытой крышкой, также можно периодически открывать крышку для помешивания и контроля процесса приготовления. Но следует учитывать, что при закрытой крышке точность регулировки температуры приготовления заметно выше.

■ При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»)

После установки нужного режима готовки, нажмите кнопку «Старт». Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт\Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

■ О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена)

***Совет:** уровень масла не должен превышать нижнюю отметку*

Тушение

■ Нажмите кнопку «Меню» и выберите программу «Тушение».

■ Выберите режим приготовления, который подразумевает установку приготовления с

давлением или без, а также выбор времени приготовления.

1.1. Для установки режима приготовления с давлением нажмите кнопку «Давление/Отмена подогрева». На экране прибора появится надпись «Давление». В данной программе температура приготовления не превышает 100°C, поэтому избыточного давления в чаше не создается. Режим давление может использоваться, в данном случае, для влияния на вкус приготавливаемых блюд и уменьшения запахов при приготовлении пищи. Следует учитывать, что при выборе режима «Давление» открытие верхней крышки устройства приведет к сбросу программы приготовления.

1.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время / Температура», регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-». При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается. Время по умолчанию составляет 2 часа. Регулируемое время составляет от 20 минут до 12 часов с шагом 5 минут.

1.3. Температура приготовления в данном режиме не регулируется. Проконтролировать температуру режима можно, повторно нажав кнопку «Время / Температура».

2.1. По умолчанию включен режим приготовления без давления. Время по умолчанию – 2 часа. В этом режиме возможно кратковременное открытие (на время до 30 с) верхней крышки устройства для помешивания и контроля процесса приготовления пищи. Следует отметить, что частое открытие верхней крышки ухудшает точность регулировки температуры приготовления, что может потребовать увеличения времени приготовления.

2.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время / Температура», регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-». При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается. Регулируемое время составляет

от 20 минут до 12 часов с шагом 5 минут.

2.3 В режиме без давления температура приготовления не регулируется. Проверить температуру приготовления в данном режиме можно, повторно нажав кнопку «Время / Температура».

Переключение в режим «Давление» или «Без давления» сбрасывает все ранее произведенные установки времени и температуры приготовления

- При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»)

- После установки нужного режима готовки, нажмите кнопку «Старт/Отмена».

Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт/Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

- О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена)

Совет: жидкость не должна превышать максимальный уровень.

Плов

- Нажмите “Меню” и выберите программу «Плов».

■ Выберите режим приготовления, который подразумевает установку приготовления с давлением или без, а также выбор времени приготовления.

1.1. Для установки режима приготовления с давлением нажмите кнопку «Давление \ Отмена подогрева». На экране прибора появится надпись « Давление». Время приготовления по умолчанию – 55 минут. Следует учитывать, что при выборе режима «Давление» открытие верхней крышки устройства приведет к сбросу программы приготовления, если температура чаши на момент открытия не превышает 100⁰С. Если температура чаши превышает 100⁰С, то рычаг открытия будет заблокирован. В этом случае для открытия крышки нужно нажать кнопку «Старт/Отмена» для отмены программы и дождаться, пока автоматический клапан сбросит избыточное давление в чаше.

1.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время / Температура», регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-». При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается. Регулируемое время составляет от 20 минут до 2 часов с шагом 5 минут.

1.3.. Температура приготовления в данном режиме не регулируется. Проверить температуру приготовления в данном режиме можно, повторно нажав кнопку «Время / Температура».

2.1. По умолчанию включен режим приготовления без давления. Время приготовления по умолчанию – 1 час 20 минут. В этом режиме возможно кратковременное открытие (на время до 30 с) верхней крышки устройства для помешивания и контроля процесса приготовления пищи. Следует отметить, что частое открытие верхней крышки ухудшает точность регулировки температуры приготовления, что может потребовать увеличения времени приготовления.

2.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время / Температура», регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-». При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается. Регулируемое время составляет от 20 минут до 2 часов с шагом 5 минут

2.3 В режиме без давления температура приготовления не регулируется. Проверить температуру приготовления в данном режиме можно, повторно нажав кнопку «Время / Температура».

Переключение в режим «Давление» или «Без давления» сбрасывает все ранее произведенные установки времени и температуры приготовления

- При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»)

- После установки нужного режима готовки, нажмите кнопку «Старт/Отмена».

Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт/Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

- О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена).

Совет: жидкость не должна превышать максимальный уровень.

Молочная каша

- Нажмите «Меню» и выберите программу «Молочная каша».
- Выберите режим приготовления, который подразумевает установку приготовления с давлением или без, а также выбор времени приготовления.
 - 1.1. Для установки режима приготовления с давлением нажмите кнопку «Давление». На экране прибора появится надпись « Давление». Температура приготовления - 95⁰С, время приготовления по умолчанию – 30 мин. В данной программе температура приготовления не превышает 100⁰С, поэтому избыточного давления в чаше не создается. Режим давление может использоваться, в данном случае, для влияния на вкус приготавливаемых блюд и уменьшения запахов при приготовлении пищи. Следует учитывать, что при выборе режима «Давление» открытие верхней крышки устройства приведет к сбросу программы приготовления.
 - 1.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время / Температура», регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-». При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается. Регулируемое время составляет от 5 минут до 1,5 часов с шагом 1 минута.
 - 1.3. Температура приготовления в данном режиме не регулируется. Проверить температуру приготовления в данном режиме можно, повторно нажав кнопку «Время / Температура».
- 2.1. По умолчанию включен режим приготовления без давления. Время приготовления по умолчанию – 30 минут. В этом режиме возможно кратковременное открытие (на время до 30 с) верхней крышки устройства для помешивания и контроля процесса приготовления

пищи. Следует отметить, что частое открытие верхней крышки ухудшает точность регулировки температуры приготовления, что может потребовать увеличения времени приготовления.

2.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время / Температура», регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-». При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается. Регулируемое время составляет от 20 минут до 2 часов с шагом 5 минут.

2.3 В режиме без давления температура приготовления не регулируется. Проверить температуру приготовления в данном режиме можно, повторно нажав кнопку «Время / Температура».

Переключение в режим «Давление» или «Без давления» сбрасывает все ранее произведенные установки времени приготовления

■ При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»)

■ После установки нужного режима готовки, нажмите кнопку «Старт/Отмена».

Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт/Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

■ О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена).

Совет: 1. Максимальное количество риса на объем 4 л составляет 1 мерный стакан;
Максимальное количество риса на объем 5 л составляет 1,5 мерного стакана
2. Рекомендуемая пропорция риса и воды 1:7.

Йогурт

- Нажмите “Меню” и выберите программу «Йогурт».
- Режим давления на данной программе не доступен.
- Выберите режим приготовления, который подразумевает установку времени приготовления. По умолчанию время составляет 8 часов. Регулируемое время составляет от 6 до 12 часов, с шагом регулировки 10 мин. Для установки времени приготовления нажмите кнопку «время / температура». Используйте кнопки «+» или «-» для изменения времени. При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается.
- Для данной программы автоматический переход в режим подогрева не предусмотрен. После установки нужной программы готовки нажмите кнопку «Старт/Отмена». Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт/Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.
- О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена).

Рис

- Нажмите “Меню” и выберите программу «Рис»
 - Максимальное количество вареного риса на 5 л составляет 10 мерных чашек. Рекомендуемое соотношение риса и воды - 1 стакан риса на 1,1 стакана воды. Не превышайте максимальное количество вареного риса (соотношение риса и воды может варьироваться в зависимости от предпочтений пользователя).
 - Выберите режим приготовления, который подразумевает установку приготовления с давлением или без, а также выбор температуры и времени приготовления.
- 1.1. Для установки режима приготовления с давлением нажмите кнопку «Давление/Отмена подогрева». На экране прибора появится надпись « Давление». Время приготовления по умолчанию – 30 минут. Следует учитывать, что при выборе режима «Давление» открытие верхней крышки устройства приведет к сбросу программы приготовления, если температура чаши на момент открытия не превышает 100°C. Если температура чаши превышает 100°C, то рычаг открытия будет заблокирован. В этом случае для открытия крышки нужно нажать кнопку «Старт/Отмена» для отмены программы и дождаться, пока автоматический клапан сбросит избыточное давление в чаше.
- 1.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время / Температура», регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки «+» или «-». Регулируемое время составляет от 15 минут до 2 часов с шагом 2 минуты. При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается.

1.3. Для регулировки температуры приготовления повторно нажмите кнопку «Время / Температура», регулировать температуру приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-». Для получения различных вкусов приготавливаемых блюд можно выбрать температуру с давлением 100, 103, 106, 109, 112 и 115°C. При выборе температуры следует учитывать, что уменьшение температуры приготовления увеличивает время готовки блюд.

2.1. По умолчанию включен режим приготовления без давления. Время приготовления для данного режима по умолчанию составляет 40 минут, температура готовки – 100°C. В этом режиме возможно кратковременное открытие (на время до 30 с) верхней крышки устройства для помешивания и контроля процесса приготовления пищи. Следует отметить, что частое открытие верхней крышки ухудшает точность регулировки температуры приготовления, что может потребовать увеличения времени приготовления.

2.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время / Температура», регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-» Регулируемое время составляет от 15 минут до 2 часов с шагом 2 минуты. При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается.

2.3 В режиме без давления температура приготовления не регулируется. Проверить температуру приготовления в данном режиме можно, повторно нажав кнопку «Время / Температура».

Переключение в режим «давление» или «без давления» сбрасывает все ранее произведенные установки времени и температуры приготовления

■ При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»).

■ После установки нужного режима готовки, нажмите кнопку «Старт/Отмена».

Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт/Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

■ О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена).

5L см таблицу

Программа	Рис
время	30 минут

Примечание: время только для справки, потому что для разных количеств риса, мощности, напряжения в сети и температуры время приготовления может быть разное.

Совет: Для того, чтобы рис получился хорошо, пожалуйста, переведите программу в режим поддержания температуры на 30 минут сразу же после того, как рис стал немного мягким

Пицца

- Нажмите “Меню” и выберите программу «Пицца».
- Режим давления на данной программе не доступен.
- Установка режима заключается в выборе времени и температуры приготовления. Время приготовления по умолчанию составляет 35 минут. Регулируемое время составляет от 20 минут до 1 часа. Шаг 5 минут. Нажмите кнопку «Время / Температура», используйте кнопки «+» или «-» для регулировки времени. При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается.

Температура по умолчанию составляет 120 градусов. Возможно регулировать температуру от 120 до 160 градусов, шаг 10 градусов. Повторно нажмите кнопку «Время / Температура», используйте кнопки «+» или «-» для регулировки температуры. В данном режиме можно готовить с открытой или закрытой крышкой, также можно периодически открывать крышку для помешивания и контроля процесса приготовления. Но следует учитывать, что при закрытой крышке точность регулировки температуры приготовления заметно выше.

- При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»)
- После установки нужного режима готовки нажмите кнопку «Старт \ Отмена». Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт \ Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

■ О завершении процесса приготовления мультитварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена).

Паста

■ Нажмите “Меню” и выберите программу «Паста».

■ Выберите режим приготовления, который подразумевает установку приготовления с давлением или без, а также выбор времени приготовления. В общем случае руководствуйтесь рекомендациями о времени приготовления, данными на упаковке макаронных изделий

1.1. Для установки режима приготовления с давлением нажмите кнопку «Давление \ Отмена подогрева». На экране прибора появится надпись «Давление». Время приготовления по умолчанию – 18 минут. Следует учитывать, что при выборе режима «Давление» открытие верхней крышки устройства приведет к сбросу программы приготовления, если температура чаши на момент открытия не превышает 100°C. Если температура чаши превышает 100°C, то рычаг открытия будет заблокирован. В этом случае для открытия крышки нужно нажать кнопку «Старт/Отмена» для отмены программы и дождаться, пока автоматический клапан сбросит избыточное давление в чаше.

1.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время / Температура», регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-». Регулируемое время составляет от 10 до 35 минут с шагом 1 минута. При длительном нажатии время

быстро увеличивается или уменьшается.

1.3..Температура приготовления в данном режиме не регулируется. Проверить температуру приготовления в данном режиме можно, повторно нажав кнопку «Время / Температура».

2.1. По умолчанию включен режим приготовления без давления. Время приготовления по умолчанию – 22 минуты. В этом режиме возможно кратковременное открытие (на время до 30 с) верхней крышки устройства для помешивания и контроля процесса приготовления пищи. Следует отметить, что частое открытие верхней крышки ухудшает точность регулировки температуры приготовления, что может потребовать увеличения времени приготовления.

2.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время / Температура», регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-»

Регулируемое время составляет от 10 до 35 минут с шагом 1 минута

2.3 В режиме без давления температура приготовления не регулируется. Проверить температуру приготовления в данном режиме можно, повторно нажав кнопку «Время / Температура».

Переключение в режим «Давление» или «Без давления» сбрасывает все ранее произведенные установки времени приготовления

- При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»)

- После установки нужного режима готовки нажмите кнопку «Старт/Отмена».

Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу

после нажатия кнопки «Старт/Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

■ О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена).

***Совет:** Уровень воды в данном режиме не должен превышать половину максимального уровня в чаше. Для расчета времени приготовления можно пользоваться следующими данными. Время нагрева половины максимального объема воды до температуры интенсивного приготовления на данном режиме составляет около 14 минут. Включение режима давления позволяет уменьшить время приготовления, указанное на упаковке, примерно в 2 раза. Таким образом, если на упаковке указано время приготовления 10 минут, время приготовления в мультиварке составит $14\text{минут} + 10\text{минут} = 24\text{минуты}$ (в режиме без давления), или $14\text{минут} + 10\text{минут}/2 = 19\text{минут}$ в режиме с давлением.*

Варенье

■ Нажмите “Меню” и выберите программу «Варенье».

■ Выберите режим приготовления, который подразумевает установку приготовления с давлением или без, а также выбор времени приготовления.

1.1. Для установки режима приготовления с давлением нажмите кнопку «Давление». На экране прибора появится надпись « Давление». Время приготовления по умолчанию –

55 минут. Следует учитывать, что при выборе режима «Давление» открытие верхней крышки устройства приведет к сбросу программы приготовления, если температура чаши на момент открытия не превышает 100°C. Если температура чаши превышает 100°C, то рычаг открытия будет заблокирован. В этом случае для открытия крышки нужно нажать кнопку «Старт/Отмена» для отмены программы и дождаться, пока автоматический клапан сбросит избыточное давление в чаше.

1.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время / Температура», регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-». Регулируемое время составляет от 20 минут до 8 часов с шагом 5 минут. При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается.

1.3. Температура приготовления в данном режиме не регулируется. Проверить температуру приготовления в данном режиме можно, повторно нажав кнопку «Время / Температура».

2.1. По умолчанию включен режим приготовления без давления. Время приготовления по умолчанию – 1 час 30 минут. В этом режиме возможно кратковременное открытие (на время до 30 с) верхней крышки устройства для помешивания и контроля процесса приготовления пищи. Следует отметить, что частое открытие верхней крышки ухудшает точность регулировки температуры, что может потребовать увеличения времени приготовления.

2.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время / Температура», регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-». При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается. Регулируемое время составляет от 20 минут до 8 часов с шагом 5 минут.

2.3 В режиме без давления температура приготовления не регулируется. Проверить температуру приготовления в данном режиме можно, повторно нажав кнопку «Время / Температура».

Переключение в режим «Давление» или «Без давления» сбрасывает все ранее произведенные установки времени приготовления

- При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»)

- После установки нужного режима готовки нажмите кнопку «Старт/Отмена».

Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт/Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

- О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена).

Выпечка

- Нажмите “Меню” и выберите программу «Выпечка».

- Режим давления для данной программы не предусмотрен.

- Выберете режим работы программы, который заключается в установке требуемого времени и температуры готовки. По умолчанию время составляет 1 час. Регулируемое время составляет от 20 минут до 8 часов. Шаг 5 минут. Нажмите кнопку «Время / Температура», используйте кнопки «+» или «-» для установки времени. При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается.

Регулируемая температура составляет 130-160⁰С, шаг 10 градусов. Для регулировки температуры повторно нажмите кнопку «Время / Температура». Используйте кнопки «+»

или «-» для установки температуры.

■ При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»)

После установки нужной программы готовки нажмите кнопку «Старт/Отмена». Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт/Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

■ О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена).

Рецепт бисквита

Мука 150г
Яйцо 5 шт
Сахар 200г
Сливочное масло 30г

Примечание: в соответствии с собственными предпочтениями вес ингредиентов может варьироваться

Приготовление:

1. Яйца, сливочное масло, сахар положить в емкость и взбить миксером до полного растворения сахара.

2. Медленно вмешать муку в получившуюся массу. Затем миксером все тщательно перемешать.

Совет: максимальный вес ингредиентов на 4 л - 500г; максимальный вес ингредиентов на 5 л - 600г.

Томление

- Нажмите кнопку «Меню» и выберите программу «Томление».
- Режим давления на данной программе не доступен
- Выберите режим приготовления, который предусматривает установку времени приготовления. По умолчанию время составляет 5 часов. Регулируемое время составляет от 1 часа до 8 часов. Шаг 10 минут. Нажмите кнопку «Время/Температура», используйте кнопки «+» или «-» для регулировки времени. При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается. Температура на данной программе не регулируется.
- При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»)
- После установки нужной программы готовки нажмите кнопку «Старт/Отмена». Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт/Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

■ О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена).

***Совет:** жидкость не должна превышать максимальный уровень.*

Пароварка

- Нажмите “Меню” и выберите программу «Пароварка».
- Режим давления для данной функции не доступен.
- Заполните чашу устройства водой в объеме 0,75 - 1,5 литра в зависимости от требуемого времени приготовления. Установите специальный лоток для продуктов на чашу мультиварки.
- Установите режим приготовления, который заключается в установке времени. По умолчанию время составляет 25 минут. Регулируемое время составляет от 5 минут до 2 часов. Шаг 1 минута. Нажмите кнопку «Время / Температура», используйте кнопки «+» или «-» для регулировки времени. При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается. Температура на данной программе не регулируется. Проконтролировать температуру можно, повторно нажав кнопку «Время / Температура».
- При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»)
- После установки нужной программы готовки нажмите кнопку «Старт/Отмена».

Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт/Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

■ О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена).

Разогрев.

- Нажмите “Меню” и выберите программу «Подогрев»,
- Нажмите «Меню» и выберите программу «Разогрев».
- Режим давления на данной программе не доступен.
- Установите режим приготовления, который заключается в установке времени приготовления. По умолчанию время составляет 10 минут. Регулируемое время составляет от 10 минут до 1 часа. Шаг 1 минута. Нажмите кнопку «Время/Температура», используйте кнопки «+» или «-» для регулировки времени. При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается. Температура на данной программе не регулируется. Проконтролировать температуру можно, повторно нажав кнопку «Время / Температура»
- При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»)
- После установки нужной программы готовки нажмите кнопку «Старт/Отмена».

Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт/Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

- О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена).

Мультипovar.

- Нажмите “Меню” и выберите программу «Мультипovar».

- Выберите режим приготовления, который подразумевает установку приготовления с давлением или без, а также выбор температуры и времени приготовления.

1.1. Для установки режима приготовления с давлением нажмите кнопку «Давление/Отмена подогрева». На экране прибора появится надпись « Давление». Время приготовления по умолчанию – 1 час. Следует учитывать, что при выборе режима «Давление» открытие верхней крышки устройства приведет к сбросу программы приготовления, если температура чаши на момент открытия не превышает 100°C. Если температура чаши превышает 100°C, то рычаг открытия будет заблокирован. В этом случае для открытия крышки нужно нажать кнопку «Старт/Отмена» для отмены программы и дождаться, пока автоматический клапан сбросит избыточное давление в чаше.

1.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время/Температура»,

регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-». При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается

Регулируемое время составляет от 5 минут до 12 часов с переменным шагом. Для времени от 5 мин до 1 часа 30 минут шаг регулировки составляет 1 минуту, для времени от 1 часа 30 минут до 3 часов - 5 минут, свыше 3 часов – 10 минут.

1.3. Для регулировки температуры приготовления повторно нажмите кнопку «Время / Температура». Регулировать температуру приготовления можно, нажимая кнопки «+» или «-». Температура может регулироваться от 30 до 100 градусов с шагом 10 градусов и от 100 до 118 градусов с шагом 3 градуса. Возможна также установка температуры 95°C. Установка температуры 118 градусов позволяет достичь максимального давления в чаше, и, соответственно, сократить до минимума время приготовления пищи, содержащей большое количество воды (супов, соусов, каш и т.д). Но в этом режиме, в зависимости от условий готовки, возможно срабатывание клапана сброса давления и интенсивный выпуск пара через него. В этом случае рекомендуется уменьшить температуру приготовления, установи режим с температурой 115 или 112°C.

2.1. По умолчанию включен режим приготовления без давления. Температура по умолчанию для данного режима составляет 100°C, время приготовления по умолчанию – 1 час В этом режиме возможно кратковременное открытие (на время до 30 с) верхней крышки устройства для помешивания и контроля процесса приготовления пищи. Следует отметить, что частое открытие верхней крышки ухудшает точность регулировки температуры приготовления, что может потребовать увеличения времени приготовления.

2.2. Для регулировки времени приготовления нажмите кнопку «Время/Температура»,

регулировать время приготовления можно, нажимая кнопки и «+» или «-». При длительном нажатии время быстро увеличивается или уменьшается. Регулируемое время составляет от 5 минут до 12 часов с шагом 5 минут

2.3 В режиме без давления температура приготовления регулируется от 30 до 160°C с переменным шагом. Шаг регулировки составляет 10 градусов от 30 до 100°C и от 118 до 160°C, 3 градуса от 100 до 118°C. Возможно также установка температуры 95°C. Для установки температуры повторно нажмите кнопку «Время/Температура», используйте кнопки «+» или «-» для выбора требуемого значения температуры.

Переключение в режим «Давление» или «Без давления» сбрасывает все ранее произведенные установки времени и температуры приготовления

- При установке данной программы можно отключить режим «Подогрев» после завершения приготовления. (См. п. Отмена режима «Подогрев»)

- После установки нужного режима готовки, нажмите кнопку «Старт/Отмена».

- Индикатор программы на дисплее будет светиться непосредственно в процессе работы соответствующей программы. Обратный отсчет времени приготовления начинается сразу после нажатия кнопки «Старт/Отмена» и индицируется все время работы включенной программы.

- О завершении процесса приготовления мультиварка сообщит звуковым сигналом. Далее она автоматически переходит в режим подогрева (если ранее данная функция не была отключена).

Совет: Если вы хотите, чтобы у вашего блюда был ещё более насыщенный вкус, вы

можете использовать режим давления уже с 30 градусов: в этом случае давления в мультиварке до достижения температуры более 100 градусов не будет, однако за счёт герметизации, включаемой в режиме давления, вкусовые качества приготовляемых продуктов будут усиливаться.

Отложенный старт

■ Для данного прибора время отложенного старта - это время готовности блюда. Например, сейчас 13:00, если вы хотите, чтобы еда была готова к 18:00, то необходимо выставить время отложенного старта на 18:00. И к 18:00 ваш ужин будет готов.

Для всех программ доступное время установки Отложенного старта - 24 часа.

■ Во избежание появления неприятного запаха пищи не рекомендуется выставлять отложенный старт более чем на 12 часов.

■ Для установки отложенного старта убедитесь, что текущее время на мультиварке установлено правильно. Нажмите «Меню» и выберите необходимую вам программу, например, «Суп», время по умолчанию составляет 1 час. После установки нужной программы и времени приготовления нажмите «Отложенный старт». Желтый индикатор над кнопкой «Отложенный старт» замигает. С помощью кнопок «+» и «-» установите требуемое время отложенного старта в текущем времени. Кнопка «+» устанавливает часы, кнопка «-» - минуты с шагом 10 минут. При этом следует учитывать, что устанавливаемое время должно быть позднее текущего как минимум на время приготовления, установленного в выбранной ранее программе. Повторно нажмите кнопку «Отложенный старт», устройство перейдет

в режим ожидания времени начала приготовления, что будет отображаться с помощью постоянно светящегося желтого индикатора над данной кнопкой. При старте программы приготовления он погаснет, а загорится красный индикатор над кнопкой «Старт/Отмена».

Если время отложенного старта меньше времени приготовления пищи, прибор не будет устанавливать отложенный старт, а будет работать в соответствии со временем приготовления.

Отмена режима « Подогрев»

- После завершения работы каждой программы (кроме программы Йогурт) автоматически включается режим поддержания температуры. Включенный режим «Подогрев» отображается соответствующим индикатором на экране прибора.
- Если необходимо отключить автоматический переход в режим «Подогрев» после окончания приготовления, нужно, до выбора программы приготовления, нажимая кнопку «Меню», выбрать индикатор «Подогрев» на экране мультиварки. При этом он начнет мигать. Нажав на кнопку «Давление/Отмена Подогрева», можно отключить данный режим. При этом индикация режима на экране погаснет. После отключения «Подогрева» следует кнопкой «Меню» выбрать требуемую программу и далее действовать согласно инструкции по данной программе. Для включения режима « Подогрев» необходимо снова, используя кнопку «Меню», выбрать индикатор «Подогрев» на экране. Используя кнопку «Давление/Отмена Подогрева», вновь включить данный режим.
- Имейте в виду, что для определённых видов продуктов чрезмерно длительное

поддержание высокой температуры может быть вредно - блюдо может потерять свои вкусовые и полезные свойства.

Установка текущего времени

■ Данная мультиварка имеет встроенные часы с энергонезависимым питанием. При этом текущее время отображается также в случае, когда прибор не подключен к сети питания. Для установки текущего времени следует, на подключенной к сети питания мультиварке, нажать кнопку «Время». При этом индикация времени на экране начнет мигать. Кнопкой «+» можно установить текущее значение часов, кнопкой «-» - минут. Повторное нажатие на кнопку «Время» подтверждает сделанные установки и возвращает мультиварку в рабочий режим.

Меры предосторожности

- ※ Меры предосторожности необходимы для безопасности пользователей и снижения возможности возникновения материального ущерба.
- ※ Внимательно прочитайте меры предосторожности перед началом использования прибора

Опасно: Несоблюдение указанных предостережений может привести к летальному исходу или значительному повреждению.

Внимание: Несоблюдение указанного в содержании может привести к существенным телесным повреждениям или материальному ущербу.

Источник питания

<p>Этот продукт использует только AC220V источник питания. Пожалуйста, не забудьте вставить в специальный разъем с номинальным током 15А и выше.</p> <p>Существует опасность поражения электрическим током и возникновения пожара.</p>	<p>Не используйте поврежденный шнур питания и поврежденные розетки.</p> <p>Существует опасность поражения электрическим током и возникновения пожара.</p>	<p>Не прикасайтесь к вилке мокрыми руками.</p> <p>Существует опасность поражения электрическим током и возникновения пожара.</p>
<p>Не вытаскивайте вилку из розетки за шнур питания</p> <p>Существует опасность поражения электрическим током и возникновения пожара.</p>	<p>Не используйте включенную вилку</p> <p>Существует опасность поражения электрическим током и возникновения пожара.</p>	<p>Не вставляйте и не вытаскивайте вилку из розетки чаще, чем необходимо.</p> <p>Существует опасность поражения электрическим током и возникновения пожара.</p>
<p>Не тяните за шнур питания при перемещении продукта.</p> <p>Существует опасность поражения электрическим током и возникновения пожара.</p>	<p>Когда устройство не используется в течение длительного времени, отсоедините сетевой шнур.</p> <p>В противном случае это может привести к поражению электрическим током, его утечке или возникновению пожара.</p>	<p>Удалите посторонние вещества, попавшие на вилку.</p> <p>Существует опасность возникновения пожара.</p>
<p>Пожалуйста, не сгибайте, не связывайте шнур питания.</p> <p>Существует опасность поражения электрическим током и возникновения пожара.</p>	<p>Не вставляйте несколько электрических приборов в одну розетку одновременно, пожалуйста, используйте специальный разъем.</p> <p>Существует опасность перегрева и возгорания, поражения электрическим током и возникновения пожара.</p>	<p>Когда продукт находится в деревянном шкафу или на деревянной полке, пожалуйста, не зажимайте шнур питания в щели.</p> <p>Существует опасность поражения электрическим током и возникновения пожара.</p>



Перед тем, как использовать

Установка

<p>Не устанавливайте изделие в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей и рядом с нагревательными приборами.</p> <p>Существует риск пожара, деформации или обесцвечивания корпуса.</p>	<p>Не используйте и не храните горючие газы и легковоспламеняющиеся вещества рядом с изделием.</p> <p>Существует опасность возникновения пожара.</p>
--	---

 <p>Не устанавливайте изделие в местах, где возможно соприкосновение с водой, в том числе около раковины и ванны. Существует опасность поражения электрическим током</p>	<p>Не устанавливайте устройство в пыльных местах, содержащих химические вещества. В противном случае, это может привести к поражению электрическим током, пожару и снижению производительности устройства.</p>
<p>Не устанавливайте устройство на наклонной позиции, не применяйте давление и другое силовое воздействие на прибор. Существует риск получения телесных повреждений и повреждения прибора.</p>	<p>Пожалуйста, будьте осторожны, чтобы не зацепиться руками или ногами за шнур прибора, для того, чтобы избежать падения прибора. Существует риск получения телесных повреждений и повреждения прибора.</p>
<p>Не роняйте устройство и внутреннюю чашу, и не применяйте другие вредные воздействия. Существует риск получения телесных повреждений и повреждения прибора</p>	<p>Пожалуйста, убедитесь, что пространство над продуктом составляет не менее 1,5 м В противном случае, потолок может быть загрязнена выходящим паром.</p>

В процессе использования

 <p>Вытирая поверхность мультиварки, обязательно отключите кабель питания, и не используйте воду напрямую, также не используйте бензин или растворитель для очистки. В случае попадания воды внутрь прибора, обязательно проконсультируйтесь в сервисном центре. Существует риск пожара, деформации или обесцвечивания корпуса.</p>	<p>Если устройство начинает издавать странный шум, издает запах гари и дым, отключите кабель питания немедленно. Затем необходимо стравить давление и обратиться в сервисный центр. Существует опасность возникновения пожара.</p>	
 <p>Во время работы прибора никогда не ставьте блюдо из нержавеющей стали, железа, меди, алюминия, фольгу под него. Также не ставьте работающий прибор на электрическую плиту. Это может привести к возникновению пожара, а также вызвать неправильную работу прибора.</p>	<p>Не разбирайте, не ремонтируйте и не реконструируйте прибор самостоятельно. Существует опасность поражения электрическим током, возгорания или повреждения изделия.</p>	<p>Не помещайте инородное тело в отверстие всасывания воздуха на крышке. Если инородное тело попало внутрь, пожалуйста, отключите кабель питания и обратитесь в сервисный центр. Существует опасность поражения электрическим током, возгорания или телесных повреждений.</p>



<p>Не разрешайте детям использовать прибор без присмотра взрослых, и храните прибор в месте, недоступном для детей. Существует опасность поражения электрическим током, а также получения ожогов или травм.</p>	<p>Во время работы никогда не кладите алюминиевую фольгу или другие металлические предметы на внешнюю сторону внутреннего горшка. Существует опасность поражения электрическим током, возгорания или повреждения изделия.</p>	<p>Прибор полностью готов к работе, после того, как вы слышите «Щелчок». Поверните ручку блокировки в положение «Закрыто», после чего можно начинать процесс готовки. При закрытии крышки используйте две руки.</p>
<p>Никогда не используйте изделие без внутренней чаши. Это может привести к возникновению пожара, а также вызвать неправильную работу прибора.</p>	<p>Не прикасайтесь к внутренней чаши в конце приготовления пищи и во время поддержания температуры. Существует риск получения травм.</p>	<p>Не используйте деформированную или неподходящую по размеру внутреннюю чашу. Это может привести к возникновению пожара, а также вызвать неправильную работу прибора.</p>
<p>При приготовлении пищи и в режиме поддержания температуры, никогда не кладите какую-либо ткань на крышку. Это может привести к снижению производительности продукта и взрыву.</p>	<p>Никогда не помещайте посторонние предметы, в т.ч. металлические стержни, внутрь мультиварки. Это может привести к поражению электрическим током и пожару. (Обратите особое внимание на детей)</p>	<p>Не используйте внутреннюю чашу для других целей и не помещайте его на газовую плиту. Это может привести к снижению производительности продукта</p>
<p>Во время и в конце приготовления пищи всегда держите лицо и руки подальше от клапана выброса пара, также не трогайте клапан. Существует риск получения ожогов. Особое внимание уделите детям.</p>	<p>Во время приготовления пищи, не отключайте шнур питания и не нажимайте другие кнопки функций. Это может вызвать неправильную работу прибора.</p>	<p>Если во время и в конце приготовления пищи внутри остается давление, никогда не открывайте крышку прибора принудительно. Существует риск получения ожогов и травм. Если крышка должна быть открыта во время приготовления, нажмите кнопку Отмена, чтобы полностью выпустить внутреннее давление, а затем откройте крышку.</p>





<p>При размещении внутренней чаши убедитесь, что между внутренней чашей и прибором нет остатков пищи или других инородных предметов. Это может вызвать неправильную работу прибора, например, перегрев нагревательной поверхности. Очистите внешнюю поверхность внутренней чаши</p>	<p>Никогда не кладите ингредиентов больше, чем позволяет максимальная вместимость. Это может привести к ухудшению качества приготовления, «убеганию» приготавливаемой пищи или вызвать другие неисправности.</p>	<p>Не размещайте рядом с прибором магнитные материалы и изделия с сильным магнетизмом. Это может привести к неисправности работы прибора.</p>
<p>После приготовления пищи насухо вытрите прибор от капель конденсата. Наличие конденсата может привести к изменению цвета, запаха и снижению производительности устройства.</p>	<p>Во время приготовления и в режиме поддержания температуры плотно закрепите чаша крышкой. Неплотное прилегание крышки может привести к изменению цвета, запаха и снижению производительности устройства.</p>	<p>Всегда чистите уплотнительное кольцо на крышке. Загрязнение уплотнительного кольца крышки может привести к снижению производительности устройства.</p>
<p>При размещении внутренней чаши убедитесь, что она правильно вставлена в сам прибор. Если чаша вставлена неправильно, это может привести к неправильной работе прибора.</p>	<p>Никогда не используйте изделие для любых других целей, кроме приготовления пищи, поддержания температуры пищи. Это может привести к неисправности работы прибора, а также возникновению неприятного запаха</p>	
<p>Не поднимайте прибор, взявшись за ручки внутренней чаши. В противном случае это может привести к открытию крышки. Это может привести к неисправности работы прибора, а также получению травм</p>	<p>В случае отключения электроэнергии во время приготовления, пожалуйста, обратите внимание, что содержимое может перелиться через устройство сброса пара - клапан.</p>	
<p>После приготовления блюд обязательно вытрите весь прибор насухо. Пожалуйста, протрите внутреннюю чашу, внутреннюю крышку кастрюли и кольцо уплотнения давления после использования.</p>	<p>Если прибор хранится на деревянной полке или в деревянном шкафу, то перед использованием, его необходимо поставить на более безопасную поверхность. Сброс пара может привести к повреждению покрытия шкафа или полки.</p>	

Чистка прибора

Нельзя начинать чистку прибора сразу после отсоединения кабеля питания. Не опускайте целиком в воду и не используйте бензин и растворитель для очистки. Неполная очистка может привести к возникновению неприятного запаха во время нагревания.

- **Внутренняя чаша**

Не используйте грубые щетки, металлические щетки, абразивные вещества и т. д. Используйте специальные вещества для мытья посуды и мягкую ткань или губки для протирания, чтобы избежать шелушения краски.

- **Место сбора конденсата**

После приготовления пищи и режима поддержания температуры протрите скопившуюся воду тряпкой.

- **Клапан давления**

Смочите губку в теплой воде, удалите лишнюю влагу и удалите загрязнение. Очистка клапана давления необходима для поддержания производительности продукта и избежания несчастных случаев.

- **Внутренняя поверхность прибора.** Извлеките внутреннюю чашу и убедитесь, что на нагревательном элементе нет инородных тел. Если инородное тело попало между автоматическим датчиком температуры и нагревательным элементом, то датчик не сможет измерять температуру. Это может привести к отказу работы на выбранной программе,

неправильной работе прибора в целом, и даже возникновению пожара. Обязательно используйте сухую тряпку или губку, чтобы удалить влагу и не повредить металлическую нагревательную пластину и автоматический датчик температуры.

После завершения приготовления и в режиме подогрева не прикасайтесь к прибору (не очищайте), так как это может вызывает ожоги.

Как очищать внутреннюю крышку

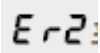
Особенно важно сначала отсоединить шнур питания, а также проводить очистку после того, как прибор охладится.

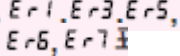

- Аккуратно, без применения силы, отсоедините внутреннюю крышку.
- Для очистки крышки используйте проточную воду и мягкие моющие средства или влажную тряпку.
- После очистки крышку необходимо тщательно высушить и установить на место. Несоблюдение этого правила может привести к возникновению неприятного запаха во время нагревания прибора.
- Во время приготовления риса возможно образование крахмала на внутренней крышке и на стенках чаши. Данное явление является абсолютно безопасным с точки зрения приготовления пищи.

Список возможных неисправностей, проблем.

Несмотря на отсутствие видимых проблем, прибор иногда может не работать должным образом, что может быть вызвано его неправильной эксплуатацией или другими причинами. В этом случае вы можете обратиться к таблице ниже и решить некоторые простые вопросы без помощи сервисного центра. Если в таблице отсутствует решение вашей проблемы, обратитесь в сервисный центр.

Проблема	Возможная причина	Решения
1. Приготовление невозможно	<ul style="list-style-type: none">• Вилка не вставлена в розетку• Отключена электроэнергия• Во время приготовления нажали на кнопку Отмена и начали проводить другие операции	Вставьте вилку в розетку. При продолжительном отключении электропитания, необходимо начать процесс приготовления сначала. В процессе приготовления нельзя выполнять другие операции.
2. Содержимое переливается через край чаши	<ul style="list-style-type: none">• Клапан давления наклонен• Не был использован мерный стакан• Не соблюдены рекомендации по уровню воды	Установите клапан давления в вертикальное положение
3. Пар просачивается между внутренней чашей и крышкой	<ul style="list-style-type: none">• Повреждено кольцо уплотнения• Наличие частиц пищи на уплотнительном кольце• Внутренняя чаша повреждена	Замените кольцо уплотнения. Очистите верхнюю часть внутренней чаши. Замените деформированный контейнер. Пожалуйста, используйте другие контейнеры для мытья риса, чтобы предотвратить деформацию внутренней чаши.

4. 	Это сообщение появляется, когда засоренные сопла приводят к росту внутреннего давления; т.е. когда внутренняя температура слишком высока.	Обратитесь в сервисный центр
--	---	------------------------------

Проблема	Возможная причина	Решения
5. 	<ul style="list-style-type: none"> • Температурный датчик неисправен 	Обратитесь в сервисный центр
6. В процессе приготовления слышно пощелкивание	<ul style="list-style-type: none"> • Звук реле приготовления (звук в процессе приготовления) • Влага между внутренней чашей и нагревательной пластиной 	Пощелкивание – это нормальный звук приготовления пищи. Пожалуйста, удалите воду между внутренней чашей и нагревательной пластиной
7. При нагревании рис обесцвечивается и приобретает неприятный запах.	<ul style="list-style-type: none"> • Поддержание температуры установлено более, чем на 12 часов • Рис приготовлен после более, чем 12 часового отложенного старта 	Не оставляйте пищу в режиме подогрева более, чем на 12 часов Не рекомендуется готовить рис долго, если был установлен отложенный старт более, чем на 12 часов.
8. Знак  появляется при нажатии кнопки	<ul style="list-style-type: none"> • Не установлена внутренняя чаша 	Если внутренняя чаша не вставлена в прибор, нельзя осуществлять никакие операции. Необходимо вставить чашу
10. Пища пригорает	<ul style="list-style-type: none"> • Нет ли инородного предмета между внутренней чашей и нагревательной пластиной? 	Удалите инородный предмет между внутренней чашей и нагревательной пластиной

Технические характеристики

РРМС - Мультиварка-скороварка бытовая электрическая торговой марки Polaris

Напряжение: 220 В

Частота: ~60 Гц

Мощность: 1150Вт (в процессе готовки) /158Вт (в режиме подогрева)

Общий объем чаши: 5 л

Примечание: Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.

Информация о сертификации

Прибор сертифицирован на соответствие нормативным документам РФ.



Расчетный срок службы изделия: 3 года

Гарантийный срок: 1 год со дня покупки

Производитель:

Texton Corporation LLC - ООО "Текстон Корпорэйшн"

State of Delaware USA, 1313 N. Market Street, Suite 5100, Wilmington, DE 19801, USA

1313 Н. Маркет Стрит, Помещение 5100, г. Уилмингтон, штат Делавэр, 19801, США

ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: Мультиварка-скороварка бытовая электрическая

Модель: PPMC 0124D

Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев с даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия.

Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Гарантийное обязательство распространяется на все модели, выпускаемые компанией «Texton Corporation LLC», в странах, где предоставляется гарантийное обслуживание (независимо от места покупки).
2. Изделие должно быть приобретено исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации, с соблюдением правил и требований по безопасности.
3. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются продавцами – уполномоченными дилерами изготовителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у неуполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с законодательством.
4. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:
 - Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов внутрь изделия;

- Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
 - Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
 - Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами*;
5. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом гарантийного талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.
 6. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий POLARIS обращайтесь к Вашему местному официальному продавцу POLARIS.

**Адреса авторизованных обслуживающих центров на сайте Компании: www.polar.ru*

Внимание:

По окончании срока эксплуатации электроприбора не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами, а передайте в официальный пункт сбора на утилизацию. Таким образом, Вы поможете сохранить окружающую среду.



PMC 0509AD



PMC 0508D Floris



PMC 0506AD



PMC 0512AD



PMC 0517AD



PPMC 0124D

линейка мультиварок **polaris**

рецепты для Вашей мультиварки



polaris
БУДЬ СОБОЙ! остальное - дело техники

www.polar.ru