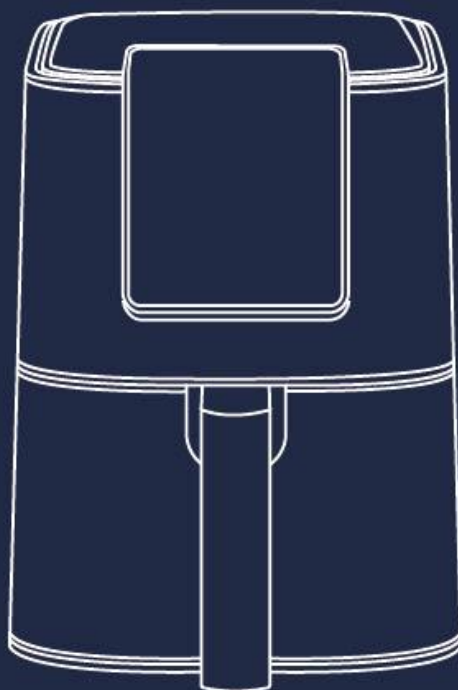


polaris
since 1995

EVO COLLECTION



PAF 4011

Руководство по эксплуатации / Гарантия
Manual instruction / Guarantee

Уважаемый покупатель!

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.

Внимание! Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Сохраните руководство вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом.

Обратите внимание! Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между руководством и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.

СОДЕРЖАНИЕ

Общая информация	4
Сфера использования	4
Описание прибора	4
Устройство прибора	5
Комплектация	5
Дисплей и панель управления	6
Подготовка к работе	7
Эксплуатация прибора	8
Порядок работы	9
Чистка и уход	12
Транспортировка и хранение	13
Реализация	13
Требования по утилизации	13
Общие указания по безопасности при работе с электрической бытовой техникой	14
Меры предосторожности при использовании прибора	15
Если у вас возникла проблема	17
Технические характеристики	18
Информация о сертификации	19
Гарантийные обязательства	20

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с техническими данными, устройством, правилами эксплуатации и хранения аэрогриля бытового электрического, модель **POLARIS PAF 4011** (далее по тексту – аэрогриль, прибор).

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Прибор предназначен для бытового и аналогичного применения при температуре и влажности жилого помещения в соответствии с данным Руководством:
 - в пунктах питания сотрудников магазинов, офисов, фермерских хозяйств и других подразделений;
 - в местах, предназначенных для постоянного проживания, а также в гостиницах и отелях;
 - в местах, предназначенных для ночлега и завтрака.
- Прибор не предназначен для промышленного и коммерческого использования, а также для обработки непищевых продуктов.
- Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящим Руководством использования.

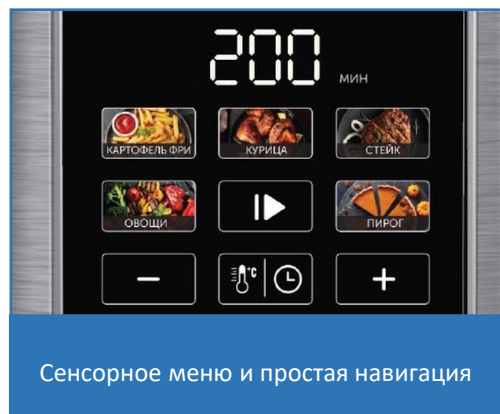
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Аэрогриль (или конвекционная печь) – это бытовой прибор для приготовления пищи, работающий на принципе конвекции (циркуляции горячего воздуха). Он состоит из чаши, решетки, нагревательного элемента и вентилятора. Продукт помещается на решетку в чашу, где горячий воздух, циркулируя, обеспечивает равномерный нагрев и хрустящую корочку.

Аэрогриль - это современный многофункциональный прибор нового поколения для приготовления пищи. Сочетая в себе функции плиты, гриля, духового шкафа, аэрогриль поможет Вам сэкономить место на кухне. С аэрогрилем вы сможете легко и быстро приготовить свои любимые блюда. Аэрогриль имеет 5 автоматических программ, и большое количество настраиваемых программ.



Циркуляция горячего воздуха для быстрого и равномерного приготовления



Сенсорное меню и простая навигация

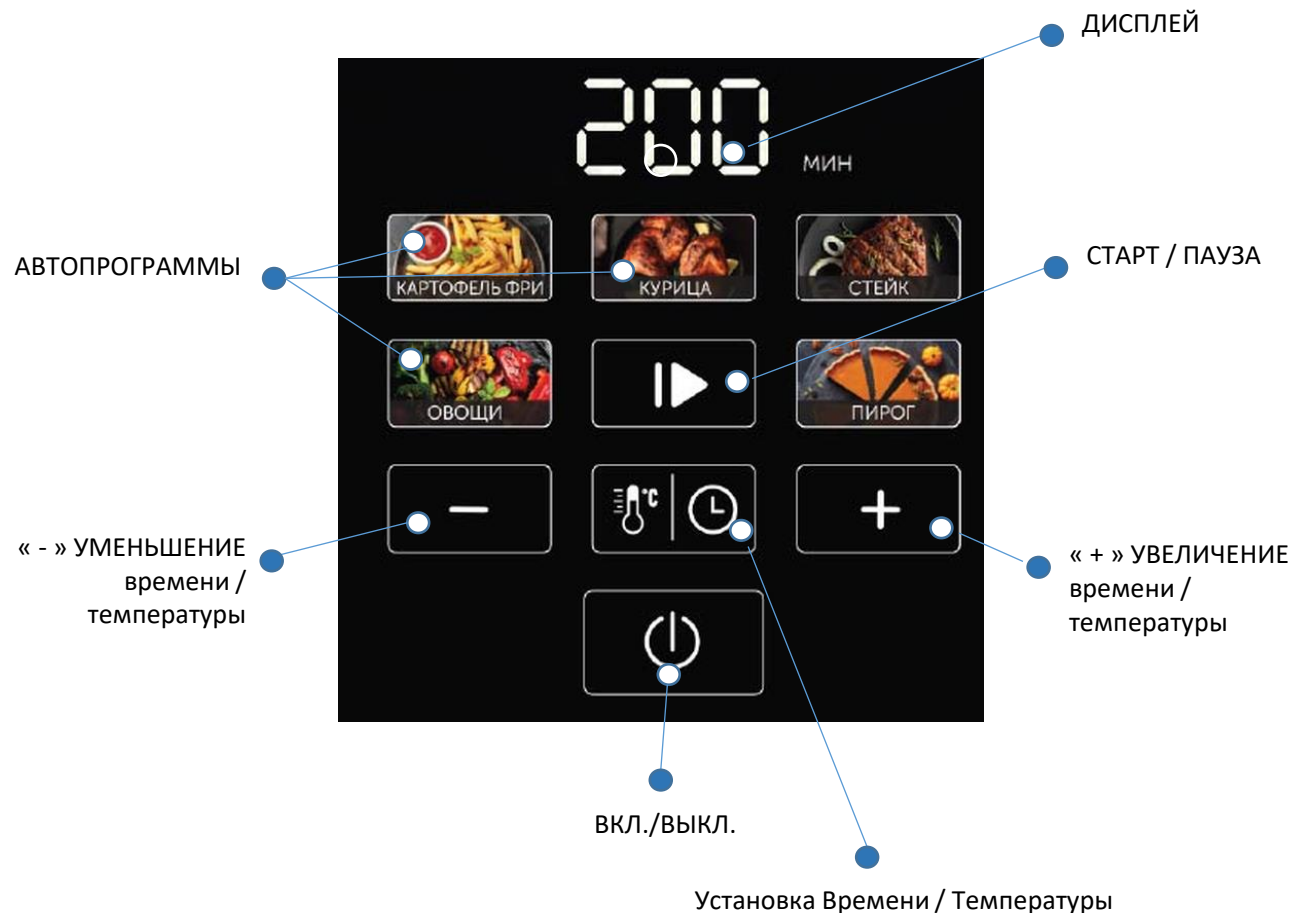
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Прибор	1 шт.
Внутренняя чаша с антипригарным покрытием	1 шт.
Съемная антипригарная решетка	1 шт.
Съемная решетка-гриль из нержавеющей стали	1 шт.
Инструкция пользователя	1 шт.
Книга рецептов	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.

ДИСПЛЕЙ И ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



Сенсор	Значение
	<ul style="list-style-type: none">Сенсор ВКЛ/ВЫКЛ: активен после подключения к сети.Мигает в режиме ожидания.При нажатии на сенсор ВКЛ/ВЫКЛ активируется дисплей, меню с автоматическими программами и функциональные сенсорные кнопки.Для включения /выключения прибора нажмите сенсорную кнопку ВКЛ/ВЫКЛ.
	<ul style="list-style-type: none">Установка Времени/Температуры.Нажмите сенсорную кнопку для переключения между установкой времени и температуры.Используйте сенсорные кнопки «+» и «-» для увеличения/уменьшения времени/температуры.
	<ul style="list-style-type: none">Старт/Пауза: нажмите для запуска/остановки программы готовки.
	<ul style="list-style-type: none">5 автопрограмм с предустановленными временем приготовления и температурой.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- Откройте упаковку, аккуратно извлеките прибор, удалите все упаковочные и рекламные материалы.



ВНИМАНИЕ! Не позволяйте детям играть с упаковочными материалами, храните их в недоступном для детей месте.

- Извлеките все аксессуары и руководство по эксплуатации.
- Проверьте комплект поставки (см. раздел Комплектация).
- Снимите все рекламные наклейки. Протрите корпус прибора влажной тканью.
- Промойте чашу и аксессуары тёплой мыльной водой без использования агрессивных и абразивных моющих средств. Тщательно просушите.
- НЕ ВСТРАИВАЙТЕ ПРИБОР В МЕБЕЛЬ.** Прибору требуется вентиляция.



Снимите с корпуса
все наклейки и
протрите влажной
тканью



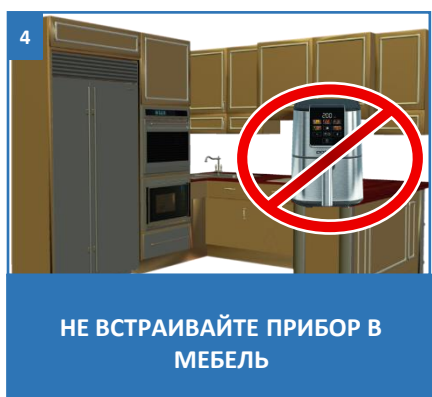
Промойте чашу и
аксессуары тёплой
мыльной водой



Тщательно
просушите



Упаковка детям не
игрушка!



**НЕ ВСТРАИВАЙТЕ ПРИБОР В
МЕБЕЛЬ**



Минимальные расстояния для
работы с прибором со всех
сторон

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

- Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте Руководство по эксплуатации и следуйте его указаниям.
- При первоначальном включении прибора возможно появление дыма, связанного с обгоранием остатков масла, используемого при производстве.

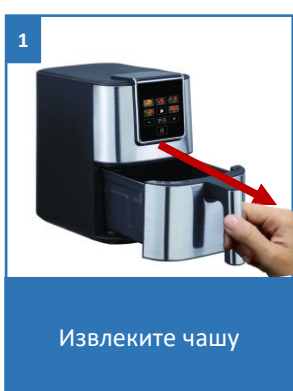


ВНИМАНИЕ! Максимальная вместительность чаши прибора составляет 4 л.



ДАННЫЙ ПРИБОР НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ КИПЯЧЕНИЯ ВОДЫ. Аэрогриль – это прибор для жарки и запекания, поэтому его чаша не предназначена для заполнения ее жидкостью более, чем на 15 мм от уровня ее дна с последующими варкой, кипячением или тушением продукта в большом объеме жидкости. Винтовой крепеж чаши к лицевой панели прибора не герметизирован от утечки жидкости.

- Установите прибор на ровной, горизонтальной поверхности.
- Не перекрывайте воздухозабор на верхней части корпуса устройства и решётку воздухоотвода на задней части корпуса устройства. Оставьте расстояние сверху и по бокам как минимум 10 см, иначе будет нарушена нормальная циркуляция воздуха. Сзади аэрогриля следует оставить как минимум 20 см свободного пространства для того, чтобы горячий воздух, выходящий из воздухоотвода, не оплавил предметы, находящиеся слишком близко.
- Возьмите чашу за ручку и потянните на себя.
- Установите съемную антипригарную решетку или съемную решетку-гриль из нержавеющей стали на выбор по желанию.
- Поместите продукты внутрь чаши. Не переполняйте чашу! Для того, чтобы не перегрузить чашу, всегда размещайте продукты не более 2/3 от объема чаши.
- Задвиньте чашу прибора до фиксации. Не прилагайте чрезмерных усилий!
- Перед началом работы удалите стикер с изображением автоматических программ на экране прибора.



Извлеките чашу



Установите съемную решетку



Наполните не более 2/3 от общего объема



Задвиньте до фиксации



Во время работы не накрывайте прибор ничем



ВНИМАНИЕ!
ПРИБОР НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ЖАРКИ ВО ФРИТЮРЕ!

ПОРЯДОК РАБОТЫ

■ Включите прибор в сеть

- Прозвучит одиночный сигнал, панель управления моргнет один раз.
- Сенсорная кнопка ВКЛ/ВЫКЛ начнет мигать, а панель прибора и дисплей отключатся.



Внимание: Используйте только оригинальную чашу данной модели, не имеющую вмятин и деформаций, не заменяйте ее чашей от другого аэрогриля либо другой емкостью. Это может послужить причиной неисправности прибора.

■ Нажмите сенсорную кнопку ВКЛ/ВЫКЛ: прозвучит одиночный сигнал

■ Выберите желаемую программу приготовления из 5 автоматических программ на выбор или настройте прибор вручную.

- При выборе автограммы - прозвучит звуковой сигнал.
- Предустановленные время и температура появится на дисплее прибора.
- Выбранная автоматическая программа приготовления будет мигать.

■ Нажмите сенсорную кнопку ВРЕМЯ / ТЕМПЕРАТУРА для корректировки времени

- Используйте сенсорные кнопки «+» и «-» для увеличения или уменьшения времени приготовления.

■ Нажмите сенсорную кнопку ВРЕМЯ / ТЕМПЕРАТУРА для корректировки температуры

- Используйте сенсорные кнопки «+» и «-» для увеличения или уменьшения температуры приготовления.

■ Для ручной настройки: нажмите сенсорную кнопку ВКЛ/ВЫКЛ

- Используйте сенсорные кнопки «+» и «-» для выбора времени приготовления.
- После выбора времени приготовления нажмите на сенсорную кнопку ВРЕМЯ / ТЕМПЕРАТУРА для дальнейшего выбора температуры приготовления.
- Используйте сенсорные кнопки «+» и «-» для выбора температуры приготовления.



Установите чашу в прибор



Подключите прибор к сети



Раздастся звуковой сигнал, ВКЛ/ВЫКЛ мигает



Нажмите ВКЛ/ВЫКЛ

- Для старта нажмите сенсорную кнопку СТАРТ/ПАУЗА
 - Прибор издаст звуковой сигнал и начнет готовку.
 - На дисплее начнется обратный отсчет времени.
-  **На заметку:** для паузы в любое время просто извлеките чашу за ручку. После того, как чаша будет задвинута обратно в корпус, прибор продолжит приготовление с прерванного момента.
- Сенсорная кнопка СТАРТ/ПАУЗА позволяет также прервать приготовление и поставить прибор на паузу в любой момент.
 - Периодически проверяйте готовность блюда в процессе готовки.
 - Для увеличения/уменьшения времени/температуры приготовления во время запущенной программы используйте сенсорную кнопку «Время/Температура» и сенсорные кнопки «+» и «-».



ВНИМАНИЕ!



Допустимое время непрерывной работы прибора на высоких температурах от 180°C до 220°C составляет 2 часа, с обязательным последующим остыванием прибора. Время остывания прибора 15 минут. Для более быстрого остывания, извлеките корзину из прибора.



Более длительное время работы при высоких температурах может привести к перегреву и повреждению прибора.

Сенсорная панель и дисплей активны

Выберите желаемую автоматическую программу

На дисплее отразится время готовки

Нажмите Время /Температура

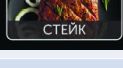
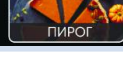
Нажмите «+» или «-» для увеличения/уменьшения времени

Нажмите Время /Температура

Нажмите «+» или «-» для увеличения/уменьшения температуры

Для старта нажмите СТАРТ/ПАУЗА

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ

Авто программа	ВРЕМЯ (мин)		ТЕМПЕРАТУРА (°C)	
	По умолчанию	Регулировка	По умолчанию	Регулировка
Ручная настройка	5 мин	1 мин – 300 мин	100	35 – 220
 КАРТОФЕЛЬ ФРИ	22 мин	10 мин – 40 мин	190	35 – 220
 овощи	15 мин	5 мин – 40 мин	200	35 – 220
 КУРИЦА	30 мин	5 мин – 90 мин	180	35 – 220
 СТЕЙК	10 мин	5 мин – 40 мин	200	35 – 220
 ПИРОГ	25 мин	5 мин – 60 мин	160	35 – 220

ЧИСТКА И УХОД

- Перед чисткой всегда отключайте прибор от сети.
- Не заливайте водой неостывшие после окончания работы прибора чашу и решетки, резкий температурный перепад может вызвать деформацию этих частей и преждевременный износ антипригарного покрытия.
- Дождитесь остывания прибора перед чисткой. Это может занять более 30 мин.
- По окончании приготовления всегда очищайте аэрогриль от остатков пищи и загрязнений.
- Не пользуйтесь щетками с металлической проволокой и растворителем для очистки загрязненных частей прибора.
- Если остатки блюда прилипели к внутренней чаше, замочите ее перед мытьем. Протрите внутреннюю чашу после мытья.
- Не опускайте корпус в воду. Для очистки корпуса используйте влажную мягкую губку или ткань.
- Не наливайте в чашу уксус, это может ее повредить.
- Спустя некоторое время чаша может поменять цвет из-за того, что контактирует с водой и моющими средствами. Это нормальное явление, и прибор может без опасений эксплуатироваться дальше.
- Для очистки НЕ используйте абразивные вещества.
- Не заливайте воду внутрь прибора.
- Производите очистку нагревательных элементов с мягкой щеточкой.
- Чашу, съемную решетку и решетку-гриль разрешено мыть в посудомоечной машине.



ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка приборов проводится всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида.
- При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку.
- Транспортировка приборов должна исключать возможность непосредственного воздействия на них атмосферных осадков и агрессивных сред.
- Приборы хранятся в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха не выше плюс 40°C с относительной влажностью не выше 70% и отсутствии в окружающей среде кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы приборов.

РЕАЛИЗАЦИЯ

Правила реализации не установлены.

ТРЕБОВАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий".



Внимание! После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Этим Вы поможете защитить окружающую среду.



Во избежание риска пожара, поражения электрическим током или получения травмы при использовании вашего прибора, а также его поломки, строго соблюдайте основные меры предосторожности при работе с данным прибором, а также общие указания по безопасности при работе с электроприборами.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ЭЛЕКТРОПРИБОРАМИ

- Эксплуатация прибора должна производиться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».
- Прибор предназначен исключительно для использования в быту.
- Прибор должен быть использован только по назначению.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения, или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.
- Перед вводом в эксплуатацию этого прибора тщательно прочитайте настоящее руководство по эксплуатации.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
- Не следует использовать прибор после падения, если имеются видимые признаки повреждения. Перед использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- Прибор и сетевой шнур должны храниться так, чтобы они не попадали под воздействие жары, прямых солнечных лучей и влаги.

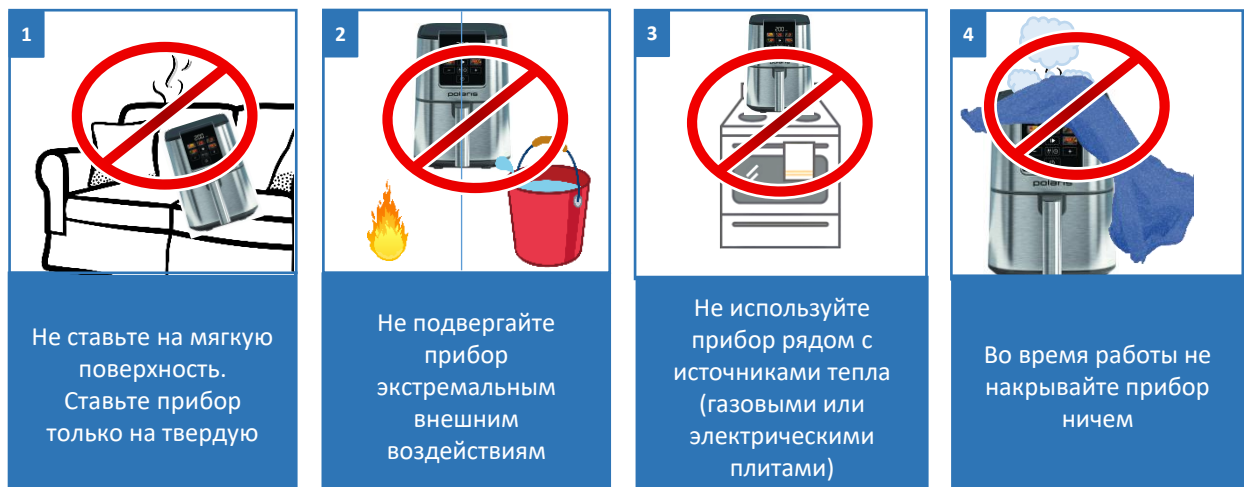
 **Внимание! Не используйте прибор вблизи ванн, раковин или других емкостей, заполненных водой.**

- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Не прикасайтесь к прибору влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- В случае падения прибора в воду немедленно отключите его от сети. При этом ни в коем случае не опускайте руки в воду. Перед повторным использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- Включайте прибор только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.
- **Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.**
- Прибор может быть включен только в сеть с заземлением. Для обеспечения Вашей безопасности заземление должно соответствовать установленным электротехническим нормам. Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или устройствами подключения.
- Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте прибор от ударов об острые углы. По окончании эксплуатации, чистке или поломке прибора всегда отключайте его от сети.
- Запрещается отключать прибор от сети, держа его за сетевой провод. При отключении прибора от сети держитесь за штепсельную вилку.
- Использование дополнительных аксессуаров, не входящих в комплектацию, лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- После использования никогда не обматывайте провод электропитания вокруг прибора, так как со временем это может привести к излому провода. Всегда расправляйте провод на время хранения.
- Не производите ремонт прибора самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ПРИБОРОМ

- При использовании прибора убедитесь в том, что вокруг него имеется достаточно свободного места. Прибор должен находиться на расстоянии не менее 15 см от огнеопасных объектов, таких как мебель, шторы и пр.
- Не размещайте прибор в непосредственной близости к стенам и мебели, т.к. при работе из прибора выходит пар, что может вызвать изменение цвета и деформацию предметов мебели и покрытия стен.
- Не накрывайте прибор полотенцем и другими предметами в процессе работы, пар должен выходить свободно.
- При использовании прибора устанавливайте его на сухой ровной термостойкой поверхности, не допускайте закрытия посторонними предметами, скатертями, матерчатыми покрытиями или чем-либо еще вентиляционных отверстий в дне прибора, так как это может привести к перегреву.
- Не включайте выполнение программ на приборе без установленной внутренней чаши, не вынимайте чашу из прибора во время работы программы.
- Не используйте прибор рядом с источниками тепла (газовыми или электрическими плитами).
- Не рекомендуется превышать 2 часа непрерывной работы при высоких температурах, без перерывов. Более длительное время работы при высоких температурах может привести к перегреву и повреждению прибора.
- Во избежание ожогов не касайтесь работающего прибора. По окончании эксплуатации дайте прибору остуть.
- Проверьте напряжение, прежде чем включить прибор в сеть.
- Не оставляйте электроприбор включенным в сеть, если не готовите еду.
- Перед тем, как отсоединить прибор от сети, убедитесь, что он находится в режиме ожидания и программа не запущена.
- Никогда не поднимайте/не передвигайте прибор, пока он подключен к электросети.
- Не поднимайте прибор за ручку чаши, это может привести к поломке замка.
- Не переносите прибор с заполненной продуктами внутренней чашей.
- Не прикасайтесь к внутренней чаше во время работы прибора.
- Не стучите по внутренней поверхности чаши, не оттирайте ее силой и не используйте для чистки прибора абразивные очистители и агрессивные моющие вещества.
- Не используйте для перемешивания или извлечения продуктов из чаши металлические кухонные принадлежности, они могут повредить антипригарное покрытие. Используйте деревянные, пластиковые или силиконовые принадлежности.
- Не оставляйте кухонные принадлежности в чаше в процессе приготовления.
- Не оставляйте продукты в приборе на длительное время.
- Не заполняйте чашу продуктами выше отметки максимального уровня.
- Не наливайте в чашу уксус, это может повредить покрытие.
- Не используйте чашу для приготовления пищи вне прибора, не нагревайте ее на плите и других источниках тепла.

- Не используйте чашу в качестве емкости для смещивания и контейнера для хранения продуктов.
- Не используйте в приборе неисправную (деформированную) чашу.
- Не заменяйте чашу прибора другой емкостью либо чашей от другого аэрогриля. Не используйте в приборе деформированную чашу или чашу с повреждением внутреннего покрытия.
- Между съемной чашей и внутренним корпусом, а также между дном чаши и нагревательным элементом не должно быть никаких посторонних предметов, наслоений и остатков продукта.
- Спустя некоторое время, чаша может поменять цвет из-за контакта с водой и моющими средствами. Это нормальное явление, и прибор может без опасений эксплуатироваться дальше.
- Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящим Руководством использования.



ЕСЛИ У ВАС ВОЗНИКЛА ПРОБЛЕМА

Проблема	Причина	Способ устранения
Индикатор работы не горит, нагревательный элемент не работает	<ol style="list-style-type: none">1. Проблема с электропитанием.2. Отказ термопредохранителя из-за перегрева (перекрыты посторонним предметом или покровом вентиляционные отверстия корпуса – нарушение требований эксплуатации).3. Неисправность электроники.	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте, включен ли прибор в сеть.• Проверьте надежность соединения сетевого шнура с разъемом на корпусе прибора.• Обратитесь за помощью в авторизованный сервисный центр.
Индикатор горит, нагревательный элемент не работает	Неисправность электроники, неисправность нагревательного элемента.	Обратитесь за помощью в авторизованный сервисный центр.
Блюдо слишком долго готовится	<ol style="list-style-type: none">1. Питание от сети отсутствует.2. Нагревательный элемент неисправен.3. Внутренняя чаша прибора установлена с перекосом, либо деформирована, либо не соответствует модели.4. Посторонний предмет (загрязнение) между нагревательной пластиной и чашей.	<p>Проверьте, включен ли прибор в сеть.</p> <p>Обратитесь за помощью в авторизованный сервисный центр.</p> <p>Проверьте внутреннюю чашу, убедитесь, что она установлена правильно. Деформированную чашу замените на исправную, соответствующую модели.</p> <p>Удалите посторонний предмет (загрязнение).</p>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PAF 4011 – аэрогриль бытовой электрический торговой марки Polaris

Напряжение: 230 - 240 В

Частота: ~50 Гц

Мощность: 1500 Вт

Общий объем чаши: 4 л

Примечание: Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, текст инструкции может быть изменен. Последнюю версию инструкции Вы можете найти на сайте www.polaris.ru. Производитель имеет право без предварительного уведомления вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия, которые являются результатом работ по усовершенствованию конструкции или технологии производства. В случае необходимости, покупатель может обратиться к производителю или уполномоченному производителем лицу за актуальной версией инструкции по эксплуатации.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Продукция прошла процедуру подтверждения соответствия требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», а также ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» и маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного Союза.

Информацию о номере сертификата/декларации соответствия и сроке его действия Вы можете получить в месте приобретения изделия POLARIS или у Уполномоченного представителя изготовителя.



Срок службы изделия:

3 года

Гарантийный срок:

3 года со дня покупки

«В состав изделия входят комплектующие, подверженные естественному износу и/или имеющие ограниченный срок службы и подлежащие плановой замене по мере выработки их ресурса. На эти комплектующие Изготовитель устанавливает ограниченную гарантию. В данном товаре таковыми являются:

Чаша, срок гарантии на внутреннее покрытие чаши - 6 месяцев со дня покупки

Срок службы внутренней чаши при соблюдении правил эксплуатации - 3 года

Дата производства указана на приборе.

Изготовитель: НИНБО ХЭНСФОРТ ОВЕРСИЗ ЭЙША ЛИМИТЕД, № 158 Доншан Лю, Хушан Чжидao, Цыси, Провинция Чжэцзян, КНР

MANUFACTURER: NINGBO HANSFORT OVERSEAS ASIA LIMITED, No. 158 Dongshan Lu, Hushan Jiedao, Cixi City, Zhejiang Province, PRC

Импортер и уполномоченный представитель изготовителя в РФ и государствах-членах Таможенного Союза: ООО "ЭйДжиАй Электроникс", Россия, 115419, г.Москва, улица Орджоникидзе, д. 11, строение 3, этаж 4 помещение I комната 13

Телефон единой справочной службы: 8 800-700- 11-78

На заводе: GUANGDONG ENAITER ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD- ГУАНДУН ИНЕЙТЕР ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНСЕС КО., ЛТД

No.5, Donghai Road, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong, China - №.5, Донгхай Роуд, Дунфен таун, город Чжуншан, Гуандун, Китай

Произведено в Китае.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изделие: Аэрогриль бытовой электрический

Модель: PAF 4011

Настоящая гарантия действует в течение 36 месяцев с подтвержденной даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в соответствии с Законами Государств – членов Таможенного Союза «О защите прав потребителей».

1. Гарантийные обязательства изготовителя распространяются на все модели, выпускаемые под торговой маркой «POLARIS» и приобретенные у уполномоченных изготовителем продавцов в странах, где предоставляется гарантийное обслуживание (независимо от места покупки).
2. Изделие приобретается исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с Руководством 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 не уполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с Российским законодательством.
4. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты и внешние изменения изделия, возникшие после передачи товара потребителю вследствие:
 - Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности внутрь изделия;
 - Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением требований Руководства по эксплуатации и правил техники безопасности;
 - Нормальной эксплуатации, а также естественного износа, не влияющие на функциональные свойства: механические повреждения внешней или внутренней поверхности (вмятины, царапины, потертости), естественные изменения цвета металла, в т.ч. появление радужных и тёмных пятен, а также - коррозии на металле в местах повреждения покрытия и непокрытых участках металла;
 - Отложений известкового осадка, водного камня и накипи из-за использования воды с высоким содержанием минеральных веществ;
 - Использования изделия в целях, для которых оно не предназначено;
 - Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
 - Ремонта изделия, произведенного лицами или организациями, не являющимися Авторизованными сервисными центрами*;
 - Повреждений изделия при транспортировке, некорректного его использования, а также в связи с непредусмотренными конструкцией изделия модификациями или самостоятельным ремонтом.

5. Изготовитель не несет гарантийные обязательства, если на изделии отсутствует паспортная идентификационная табличка, либо данные в ней стерты или исправлены.
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.

Внимание!! Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно причиненный изделием POLARIS людям, домашним животным, окружающей среде, или ущерб имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил или условий эксплуатации и установки изделия, умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц.

По всем вопросам, связанным с техническим обслуживанием, проверкой качества, гарантийным и постгарантийным ремонтом изделий POLARIS обращайтесь в ближайший Авторизованный сервисный центр POLARIS или к продавцу – уполномоченному дилеру POLARIS.

Гарантийный ремонт изделий POLARIS осуществляют только Авторизованные сервисные центры POLARIS.

*Адреса Авторизованных сервисных центров на сайте Компании: www.polaris.ru.

Для подтверждения даты приобретения изделия при гарантийном ремонте или предъявления иных предусмотренных законом требований просим Вас сохранять документы о покупке.

Таковыми документами могут являться заполненный гарантийный талон POLARIS, кассовый чек или квитанция Продавца, иные документы, подтверждающие дату и место покупки.

При не предоставлении документа, подтверждающего дату приобретения изделия, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия.

Дата изготовления указана на паспортной идентификационной табличке, находящейся на задней стенке изделия.

