

oursson

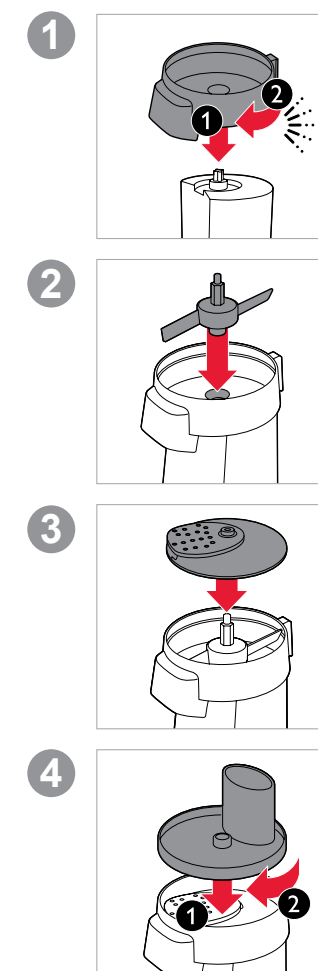
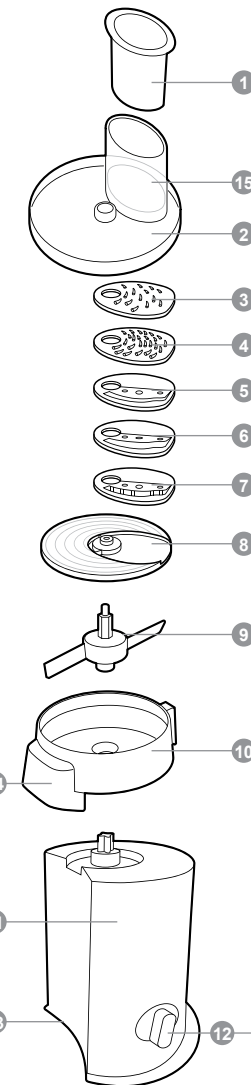
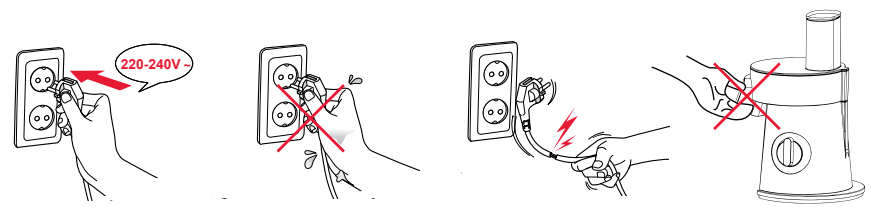


bon appétit

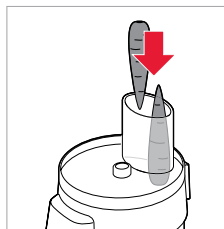


MS2055

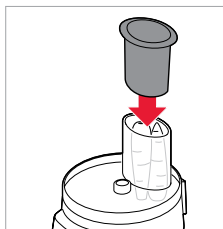
RU Руководство по эксплуатации



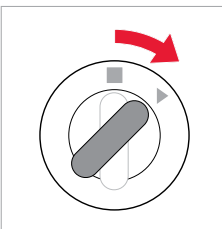
1



2



3



D

4

	✗	✗	✓	✓	✓
	✗	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✗	✓	✓
	✓	✓	✗	✓	✓
	✓	✓	✗	✓	✓

E

	✓	✓	✓
	✗	✗	✓

ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ, Рис. А

Символ опасности

Напоминание пользователю о высоком напряжении.

Символ предупреждения

Напоминание пользователю о необходимости проведения всех действий в соответствии с инструкцией..

При использовании электрических приборов следует соблюдать следующие меры предосторожности:

- Используйте прибор согласно данному руководству по эксплуатации.
- Устанавливайте прибор на устойчивую поверхность.
- Используйте только приспособления, входящие в комплект устройства.

• Чтобы предотвратить риск пожара или удара током, избегайте попадания в устройство воды и эксплуатации устройства в условиях высокой влажности. Если по каким-то причинам вода попала внутрь устройства, обратитесь в уполномоченный сервисный центр (УСЦ) OURSSON.

- Для электропитания прибора используйте электросеть с надлежащими характеристиками.
- Не используйте прибор в помещениях, где в воздухе могут содержаться пары легковоспламеняющихся веществ.

• Никогда самостоятельно не вскрывайте устройство – это может стать причиной поражения электрическим током, привести к выходу прибора из строя и аннулирует гарантийные обязательства производителя. Для ремонта и технического обслуживания обращайтесь только в сервисные центры, уполномоченные для ремонта изделий торговой марки OURSSON.

- При перемещении устройства из прохладного помещения в теплое и наоборот распакуйте его перед началом эксплуатации и подождите 1-2 часа, не включая.

• В целях предотвращения поражения электротоком не допускайте погружения проводов или всего изделия в воду.

- Будьте особенно осторожны и внимательны, если рядом с работающим прибором находятся дети.
- Не дотрагивайтесь до горячих поверхностей прибора, это может привести к травме.
- Шнур питания специально сделан относительно коротким во избежание риска получения травмы.
- Не допускайте свисания шнура через острый край стола или его касания нагретых поверхностей.
- Не подключайте данный прибор к сети, перегруженной другими электроприборами: это может привести к тому, что прибор не будет функционировать должным образом.

• Не устанавливайте изделие вблизи газовых и электрических плит, а также духовок.

- Не используйте прибор при поврежденном шнуре питания, а также в случаях, если нарушена нормальная работа изделия, если оно падало или было повреждено каким-либо другим образом.
- При отключении изделия от сети держитесь только за вилку, не тяните за провод – это может привести к повреждению провода или розетки и вызвать короткое замыкание.



КОМПЛЕКТАЦИЯ, Рис. В

- ① Толкатель 1 шт.
- ② Крышка с загрузочным устройством 1 шт.
- ③ Лезвие для крупной стружки 1 шт.
- ④ Лезвие для мелкой стружки 1 шт.
- ⑤ Лезвие для тонких ломтиков 1 шт.
- ⑥ Лезвие для крупных ломтиков 1 шт.
- ⑦ Лезвие для соломки 1 шт.
- ⑧ Диск-держатель для лезвий 1 шт.
- ⑨ Держатель диска 1 шт.
- ⑩ Чаша с выходным отверстием 1 шт.
- ⑪ Корпус 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации 1 шт.
- Гарантийный талон 1 шт.

ЭЛЕМЕНТЫ КОНСТРУКЦИИ, Рис. В

- ⑫ Корпус
- ⑬ Ручка переключателя
- ⑭ Ножки-присоски
- ⑮ Выходное отверстие
- ⑯ Загрузочное отверстие

Панель управления, Рис. В-12

Ручка переключателя 

Положение ручки:

- ▶ прибор включен;
- прибор выключен.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Распакуйте устройство и удалите весь упаковочный материал. Сохраните на месте предупреждающие наклейки (при наличии) и наклейку с серийным номером изделия на корпусе. В течение действия гарантийного срока рекомендуется сохранять заводскую упаковку и гарантийный талон.

Сразу после вскрытия заводской упаковки (иногда в течение первых дней пользования прибором) может ощущаться посторонний запах (запах нового прибора), который не является признаком неисправности прибора и не влияет на его работоспособность. С течением времени посторонний запах выветривается.

Перед первым использованием протрите корпус прибора сухой мягкой тканью. **Остальные части вымойте теплой водой** с добавлением жидкости для мытья посуды. Высушите. Протрите чистой сухой тканью. **Перед сборкой или разборкой прибора и/или отсоединением лезвий убедитесь, что прибор выключен из розетки.**

Порядок сборки/Замена лезвий, Рис. С

1. Установите корпус **⑪** на ровную горизонтальную поверхность. Убедитесь, что прибор отключен от сети электропитания.
2. Установите чашу с выходным отверстием **⑩** на корпус (Рис. С-1-1), слегка повернув ее до фиксации (Рис. С-1-2).
3. Установите держатель диска **⑨** в чашу **⑩**, Рис. С-2.

4. Для извлечения лезвия из диска-держателя (с целью замены лезвий) проделайте следующие действия. Держась за пластиковые края диска-держателя **⑧** аккуратно нажмите двумя большими пальцами на выступы лезвия так, чтобы лезвие вышло из пазов диска-держателя.
5. Выберите требуемое лезвие **③**, **④**, **⑤**, **⑥** или **⑦** (Рис. D-4).

6. Для установки лезвия расположите его под небольшим углом относительно диска-держателя **⑧**, совмещая выступ на лезвии с пазом в центре диска-держателя. Одновременно следите, чтобы выступ в центре диска-держателя совпал с отверстием на лезвии. Слегка нажмите на лезвие до легкого щелчка. Выступ на краю диска-держателя должен совпасть с отверстием на краю лезвия.
7. Разместите диск-держатель с установленным в него лезвием на держателе диска **⑨**, Рис. С-3.
8. Расположите крышку с загрузочным устройством **②** на чаше (Рис. С-4-1). Слегка вращая крышку, обеспечьте ее надежную фиксацию, Рис. С-4-2.
 - ⚠️ • Запрещено использовать прибор без крышки или с неправильно установленной крышкой **②**.
 - ⚠️ • Будьте аккуратны при замене/установке лезвий – держитесь за безопасные части, не прикасайтесь к режущим (острым) элементам.

Порядок работы, Рис. D

- Соберите прибор, как это указано в предыдущем разделе, учитывая тип лезвий в зависимости от вида продукта или способа нарезки, Рис. D-4.
- Убедитесь, что ручка переключателя находится в положении **■**.
- Включите вилку прибора в розетку.
- Поместите емкость необходимого объема под выходное отверстие **⑭**.
- Поместите в загрузочное отверстие **⑯** заранее подготовленные ингредиенты (помытые, при необходимости очищенные и нарезанные), Рис. D-1.
- Разместите толкатель **①** поверх ингредиентов в загрузочном отверстии **⑯**, Рис. D-2.
- Включите прибор, повернув ручку переключателя **⑫** в положение **▶**, Рис. D-2.
- Слегка надавливайте на толкатель **①**, продвигая ингредиенты по загрузочному отверстию **⑯**.
- Для отключения прибора поверните ручку переключателя **⑫** в положение **■**.
- Отключите прибор от сети электропитания.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Блокировку работы прибора (в т.ч. возможную неисправность прибора) могут вызывать:

- Слишком сильное и/или быстрое надавливание на толкатель **①**.
- Использование чрезмерно жестких или слишком вязких (липких) ингредиентов.
- ⚠️ • Не проталкивайте ингредиенты пальцами или какими-либо предметами (например, лопаткой) вниз по загрузочному отверстию **⑯** во время работы прибора. Используйте для этой цели толкатель **①**.

-  • Не извлекайте ингредиенты из выходного отверстия **⑭** пальцами или какими-либо предметами (например, лопаткой) во время работы прибора. Перед извлечением ингредиентов переведите ручку переключателя в положение **■**, отсоедините прибор от сети электропитания.

При смене ингредиентов рекомендуется тщательно очищать рабочие части прибора от остатков предыдущих ингредиентов, предварительно переведя прибор в положение **■**, отключив его от сети электропитания и соблюдая меры предосторожности при очистке острых лезвий.

 Не прикасайтесь к вращающимся частям прибора во время его работы.

 Не измельчайте ингредиенты, температура которых выше 60°C. Дайте им остыть.

Максимально допустимое время непрерывного использования прибора – 1 минута. Перерывы между циклами должен составлять 10 мин. После 3 циклов перерывы должен составлять 30-60 мин.

ЧИСТКА И УХОД, Рис. Е

- Очищайте все детали прибора сразу после его использования.
- Выключите прибор. Отключите его от сети.
- Уберите толкатель из загрузочного отверстия.
- Убедитесь, что движущиеся детали остановились. После этого аккуратно извлеките все части прибора.
- Все съемные элементы конструкции можно мыть в теплой воде с использованием неабразивных моющих средств. Мыть в посудомоечной машине их нельзя.
- Протрите корпус мягкой влажной тканью. Никогда не погружайте корпус в воду из-за опасности поражения током.
- Тщательно высушите все детали прибора и храните в сухом и чистом месте.
- Некоторые продукты (например, морковь, свекла) могут окрашивать пластиковые части прибора. Если поверхность загрязнилась и впитала красящие пигменты, используйте для чистки специальные растворы для изделий из пластика или протрите поверхность салфеткой, смоченной в растительном масле. Повторите процедуру до достижения результата. Удалите остатки масла сухой салфеткой и вытрите насухо.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Возможная проблема	Возможная причина	Способы решения
Прибор не включается.	<ul style="list-style-type: none">• Отсутствует напряжение в сети электропитания.• Крышка установлена не правильно / не зафиксирована.	<ul style="list-style-type: none">• Отключите прибор от сети электропитания и дождитесь нормализации напряжения.• Установите крышку правильно. Убедитесь, что она зафиксирована.
Прибор прекратил работать.	Возможно, сработала защита двигателя от перегрева.	<p>Отключите прибор от сети электропитания и дайте ему остыть 30-60 минут. Затем снова подключите прибор к сети и включите его.</p> <p>Если неисправность не удалось устранить, обратитесь в уполномоченный сервисный центр OURSSON.</p>
Прибор стал работать медленно.	Возможно, застрял твердый кусок или налипли ингредиенты.	Выключите прибор, отключите его от сети электропитания. Аккуратно извлеките шинковочный блок и произведите очистку.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	MS2055
Потребляемая мощность, Вт	max 200
Параметры электропитания	220-240 В~; 50-60 Гц
Класс защиты	II
Температура хранения и транспортировки	от -25°C до +35°C
Температура эксплуатации	от +5°C до +35°C
Требования к влажности воздуха при хранении, транспортировке и эксплуатации	15-75% без образования конденсата
Размеры прибора, мм	220x187x310
Вес прибора, кг	1,64

* Продукция должна храниться в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре не ниже -25°C.

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Информацию о сертификате соответствия смотрите на сайте <http://www.oursson.ru> или спрашивайте копию у продавца.



Ремонт должен производиться только квалифицированным специалистом уполномоченного сервисного центра OURSSON.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Компания OURSSON выражает вам огромную признательность за выбор нашей продукции. Мы сделали все возможное, чтобы данное изделие удовлетворяло вашим запросам, а качество соответствовало лучшим мировым образцам. В случае, если ваше изделие марки OURSSON будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из Уполномоченных Сервисных Центров (далее – УСЦ). С полным списком УСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте www.oursson.ru, а также позвонив по номеру телефона бесплатной горячей линии OURSSON.

В случае возникновения вопросов или проблем, связанных с продукцией OURSSON, просим вас обращаться в письменном виде в организацию, уполномоченную на принятие и удовлетворение требований потребителей в отношении товара ненадлежащего качества, либо по электронной почте info@oursson.ru.

Условия Гарантийных обязательств OURSSON:

- Гарантийные обязательства OURSSON, предоставляемые УСЦ OURSSON, распространяются только на модели, предназначенные OURSSON для производства или поставок и реализации на территории страны, где предоставляется гарантийное обслуживание, приобретенные в этой стране, прошедшие сертификацию на соответствие стандартам этой страны, а также маркированные официальными знаками соответствия.
- Гарантийные обязательства OURSSON действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставлены, и только при условии использования изделия исключительно для личных, семейных или домашних нужд. Гарантийные обязательства OURSSON не распространяются на случаи использования товаров в целях осуществления предпринимательской деятельности либо в связи с приобретением товаров в целях удовлетворения потребностей предприятий, учреждений, организаций.
- OURSSON устанавливает на свои изделия следующие сроки службы и гарантийные сроки:

Название продукта	Срок службы, месяцев с даты покупки	Гарантийный срок, месяцев со дня покупки
Микроволновые печи, хлебопечи, индукционные плиты	60	12
Мультиварки, кухонные процессоры, кухонные машины, электрические чайники, электрические грили, аэрогрили, блендеры, миксеры, мясорубки, кофемолки, тостеры, термопоты, кофеварки, пароварки, соковыжималки, измельчители, мультирезки, дегидраторы, йогуртницы, ферментаторы, мини-духовки, морозильники, холодильники, автоматические кофемашины, вспениватели, домашняя газировка, вакуматоры, вафельницы, блинницы, пончики, сэндвичницы, мультипечки, шашлычницы, посудомоечные машины.	36	12
Кухонные весы, сифоны	24	12

это ремонтными организациями (УСЦ). В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при представлении оригинала заполненного гарантийного талона и документов, подтверждающих факт и дату заключения договора розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т. п.). В случае отсутствия указанных документов гарантийный срок исчисляется со дня изготовления товара. При этом следует учитывать:

- Настройка и установка (сборка, подключение и т. п.) изделия, описанная в документации, прилагаемой к нему, не входит в объем гарантийных обязательств OURSSON и могут быть выполнены как самим пользователем, так и специалистами большинства уполномоченных сервисных центров соответствующего профиля на платной основе.
- Работы по техническому обслуживанию изделий (чистка и смазка движущихся частей, замена расходных материалов и принадлежностей и т. п.) производятся на платной основе.

- OURSSON не несет ответственности за возможный вред, прямого или косвенно нанесенный своей продукцией людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, изложенных в инструкции по эксплуатации, в том числе вследствие воздействия высоких или низких температур, высокой влажности или запыленности, следах вскрытия корпуса прибора и/или самостоятельного ремонта, несоответствия Государственным стандартам параметров питающих сетей, попадания внутрь корпуса жидкости, насекомых и других посторонних предметов, веществ, а также длительного использования изделия в предельных режимах его работы.
- Повреждения и дефекты, вызванные качеством воды и отложением накипи (очистка от накипи и чистка не входит в гарантийное обслуживание и должна РЕГУЛЯРНО производиться Вами самостоятельно).
- Если недостаток товара явился следствием несанкционированного тестирования товара или попыток внесения любых изменений в его конструкцию или его программное обеспечение, в том числе ремонта или технического обслуживания в неуполномоченной OURSSON ремонтной организации.
- Если недостаток товара явился следствием использования нестандартных (нетиповых) и (или) некачественных принадлежностей, аксессуаров, запасных частей, элементов питания.
- Если недостаток товара связан с его применением совместно с дополнительным оборудованием (аксессуарами), отличным от дополнительного оборудования, рекомендованного OURSSON к применению с данным товаром. OURSSON не несет ответственность за качество дополнительного оборудования (аксессуаров), произведенного третьими лицами, за качество работы своих изделий совместно с таким оборудованием, а также за качество работы дополнительного оборудования производства компании OURSSON совместно с изделиями других производителей.

- Вследствие постоянного совершенствования продукции элементы дизайна и некоторые технические характеристики продукта могут быть изменены без предварительного уведомления со стороны производителя.

Использование изделия по истечении срока службы

- Срок службы, установленный OURSSON для данного изделия, действует только при условии использования изделия исключительно для личных, семейных или домашних нужд, а также соблюдении потребителем правил эксплуатации, хранения и транспортировки изделия. При условии аккуратного обращения с изделием и соблюдения правил эксплуатации фактический срок службы может превышать срок службы, установленный OURSSON.
- По окончании срока службы изделия вам необходимо обратиться в Уполномоченный сервисный центр для проведения профилактического обслуживания изделия и определения его пригодности к дальнейшей эксплуатации. Работы по профилактическому обслуживанию изделия и его диагностике выполняются сервисными центрами на платной основе.
- OURSSON не рекомендует продолжать эксплуатацию изделия по окончании срока службы без проведения его профилактического обслуживания в Уполномоченном сервисном центре, т. к. в этом случае изделие может представлять опасность для жизни, здоровья или имущества потребителя.

Утилизация изделия

Этот бытовой электроприбор имеет обозначение согласно требованиям Директивы ЕС 2002/96/EG об отслуживших свой срок электрических и электронных приборах (waste electrical and electronic equipment – WEEE). После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.



Дата производства

Каждому изделию присваивается уникальный серийный номер в виде буквенно-цифрового ряда и дублируется штрих-кодом, который содержит следующую информацию: название товарной группы, дату производства, порядковый номер изделия. Серийный номер располагается на задней панели продукта, на упаковке и в гарантийном талоне.



Серийный номер располагается на задней панели продукта, на упаковке и в гарантийном талоне.

- 1 Первые две буквы – соответствие товарной группе (мультирезка – MS)
- 2 Первые две цифры – год производства
- 3 Вторые две цифры – месяц производства
- 4 Последние цифры – порядковый номер изделия

Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить Руководство по эксплуатации изделия и условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты покупки, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Серийный номер и модель изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне. При нарушении этих условий, а также в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне, изменены или стерты, талон признается недействительным.



Горячая линия OURSSON обеспечивает полную информационную поддержку деятельности компании. Профессиональные операторы быстро ответят на любой интересующий вас вопрос. Вы можете обращаться в единый центр по вопросам сервисного сопровождения, для рекомендаций специалистов по настройке и подключению, для информирования о местах продаж, с вопросами о рекламных акциях и розыгрышах, проводимых компанией, а также с любыми другими вопросами о деятельности компании.

Есть вопросы? Звоните, мы поможем!

Телефон горячей линии OURSSON (бесплатные звонки на территории РФ):

8 800 100 8 708

Время работы горячей линии:

понедельник-пятница с 10:00 до 20:00 (по московскому времени); без выходных, 7 дней в неделю.

Настоящая инструкция является объектом охраны в соответствии с международным и российским законодательством об авторском праве. Любое несанкционированное использование инструкции, включая копирование, тиражирование и распространение, но не ограничиваясь этим, влечет применение к виновному лицу гражданско-правовой ответственности, а также уголовной ответственности в соответствии со статьей 146 УК РФ и административной ответственности в соответствии со статьей 7.12 КоАП РФ (ст.150.4 КоАП в старой редакции).

Контактная информация:

1. Изготовитель товара – Zhongshan Yongsheng Electrical Appliance Co.,Ltd», 2nd floor, Building B, No.11 Yaolong street, Dongsheng town, Zhongshan city, Guangdong, China. Изготовлено по заказу ООО «Орсон».
2. Организация, уполномоченная на принятие и удовлетворение требований потребителей в отношении товара ненадлежащего качества (уполномоченное изготовителем лицо), – ООО «Орсон», 125445, Москва, Ленинградское шоссе, д. 65, стр. 3.
3. Информация о сертификации продукта доступна на сайте www.oursson.ru.
4. Импортер продукции OURSSON: РФ и/или страны ЕТС: смотрите информацию на упаковке товара.

www.oursson.ru