

reoka



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**STAND BLENDER**

**RKSB-D1801**



## Содержание

Назначение устройства .....	5
Меры предосторожности .....	5
Технические характеристики .....	6
Комплектация .....	6
Схема устройства .....	7
Панель управления .....	8
Эксплуатация .....	9
Сборка .....	9
Описание режимов работы .....	10
Рекомендации по приготовлению .....	11
Обслуживание и уход .....	12
Возможные проблемы и их решение .....	13
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации .....	14
Дополнительная информация .....	15

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за доверие.

REOKA придает большое значение качеству своей продукции неповторимому стилю, с помощью которого Вы сможете выразить свою индивидуальность. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими стандартами к функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации устройства внимательно ознакомьтесь с данным руководством, которое содержит важную информацию, касающуюся Вашей безопасности, и включает в себя рекомендации по правильному использованию устройства и ухода за ним. С техникой для кухни и дома REOKA каждый день будет лучше.

С заботой о Вас, REOKA

## Назначение устройства

Блендер — устройство, предназначенное для измельчения пищи, приготовления эмульсий, пюре, взбивания напитков, муссов и т.п., а также для колки льда.

## Меры предосторожности

- Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что напряжение вашей домашней электросети соответствует техническим характеристикам устройства.
- Не используйте устройство в случае повреждения шнура питания, вилки или других деталей. Следите, чтобы кабель или штепсельная вилка не касались горячих поверхностей.
- Не используйте устройство при обнаружении видимых повреждений и незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр при их выявлении.
- Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными интеллектуальными или физическими возможностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями, кроме случаев контроля или инструктирования по вопросам использования устройства со стороны лиц, ответственных за их безопасность.
- Будьте внимательны при использовании устройства рядом с детьми, всегда храните устройство вне досягаемости детей.
- Не используйте устройство вне помещений.
- Держите руки, волосы, мелкие детали одежды, а также кухонные принадлежности и другую посуду подальше от вращающихся лезвий устройства, чтобы предотвратить их повреждение. Не прикасайтесь к работающим частям устройства.
- Устройство предназначено только для домашнего использования.
- Используйте только комплектующие, поставляемые вместе с устройством. Использование любых других комплектующих может представлять угрозу для жизни и здоровья, а также лишить вас права на бесплатное гарантийное обслуживание.
- Не оставляйте включенное устройство без присмотра.
- Не подключайте блендер к удлинителю, к которому подключены мощные бытовые приборы.
- Перед каждым использованием устройства убедитесь, что все его части зафиксированы плотно.
- Не прикасайтесь к электрической вилке или проводу питания мокрыми руками.
- Не добавляйте кипяток в чашу и не запускайте пустой блендер.
- Максимальный цикл непрерывной работы — 1 минута, после чего устройству необходимо остыть в течение 10 минут.
- Не помещайте твердые предметы, такие как кости или замороженные продукты, в блендер.
- Всегда отключайте устройство от сети, если оно не используется.
- Не погружайте устройство в воду во избежание поражения электрическим током или повреждения устройства.
- Всегда полностью останавливайте устройство перед снятием чаши.
- Всегда используйте устройство только с закрытой крышкой.

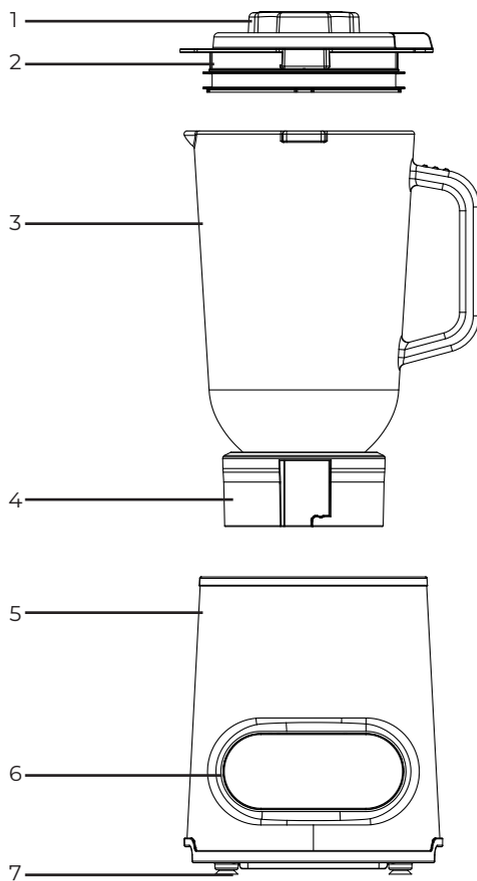
## **Технические характеристики**

- Торговая марка: Reoka.
- Модель: RKSB-D1801.
- Параметры питания: 220–240 В, 50 Гц.
- Номинальная мощность: 900 Вт.
- Максимальная мощность: до 1800 Вт.
- Количество скоростей (в ручном режиме): 10.
- Объем чаши: 1,5 л.
- Скорость мотора: 20000 об/мин.
- Материал корпуса: нержавеющая сталь.
- Материал чаши: стекло.
- Материал лезвий: нержавеющая сталь.
- Класс защиты от поражения электрическим током: II.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Длина кабеля: 1 м.
- Область применения: бытовое.

## **Комплектация**

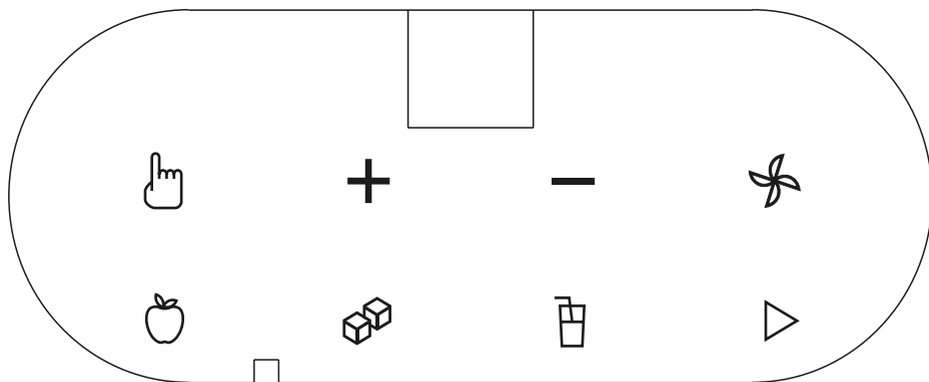
- Блендер стационарный.
- Руководство по эксплуатации.
- Чаша.
- Крышка.

## Схема устройства



1. Крышка.
2. Уплотнительное кольцо.
3. Чаша.
4. Нож с основанием чаши.
5. Моторный блок.
6. Панель управления.
7. Прорезиненные ножки.

## Панель управления



Импульсный режим. Блендер будет работать только пока вы удерживаете данную кнопку.



Приготовление сока/лимонадов.



Измельчение льда.



Приготовление смузи/молочных коктейлей/сорбета/мороженого.



Пользовательская настройка скорости.



Кнопка увеличения скорости.



Кнопка уменьшения скорости.

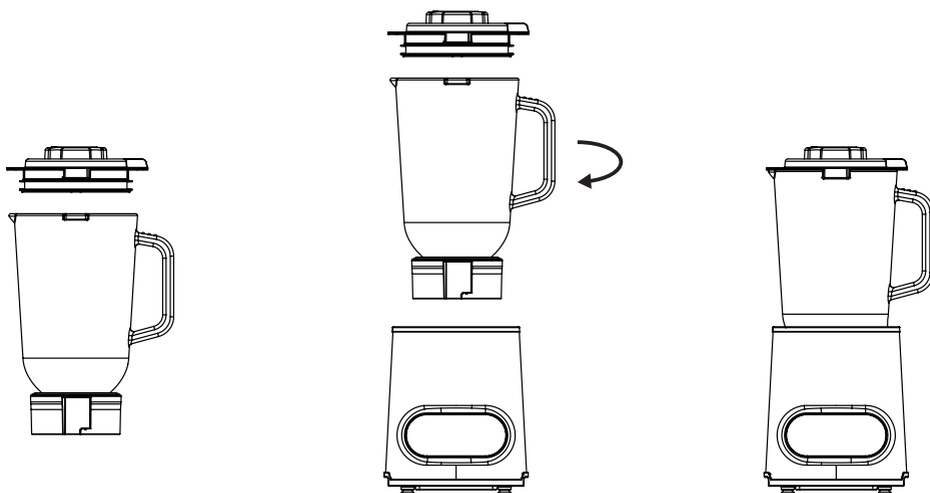


Кнопка старта.

# Эксплуатация

## Сборка

1. Перед первым использованием распакуйте устройство и поместите все детали на ровную и устойчивую поверхность.
2. Соберите чашу, предварительно промыв и высушив все элементы (включая крышку и уплотнительное кольцо). Сборка крышки чаши производится в следующем порядке:
  - Установите уплотнительное кольцо на крышку.
  - Установите крышку на чашу.
3. Поместите чашу на моторный блок таким образом, чтобы рукоятка находилась точно над значком блокировки на моторном блоке, и поверните ее до фиксации.



**Примечание:** не пытайтесь закручивать чашу в моторный блок, это может привести к повреждению устройства.

## Описание режимов работы

### Перед началом работы

- Перед началом работы рекомендуется сполоснуть чашу теплой водой и затем вытереть насухо.
- Во время первого подключения на дисплее появится индикатор «E1».

### Импульсный режим

С помощью данного режима можно измельчать твердые продукты: мороженые ягоды/фрукты/овощи, орехи и т.п.

Во время импульсного режима блендер работает на максимальных оборотах, поэтому не рекомендуется использовать данный режим беспрерывно более 45 секунд.

Для использования данного режима:

- Подготовьте ингредиенты. При необходимости, удалите косточки/скорлупу.
- Поместите продукты в чашу.
- Установите чашу на моторный блок и поверните до щелчка.
- Подключите устройство к сети.
- Нажмите кнопку  и удерживайте пока содержимое не измельчится до нужного вам состояния.
- Отпустите кнопку, снимите чашу, откройте крышку и извлеките содержимое.

### Приготовление сока/лимонада

- Нарезьте твердые ингредиенты на небольшие кубики. При необходимости очистите их от кожуры, удалите косточки.
- При необходимости добавьте немного воды/мяты и пр.
- Установите чашу на моторный блок и поверните до щелчка.
- Подключите устройство к сети.
- Нажмите на кнопку .
- Затем нажмите кнопку . Блендер начнет работу.
- По окончании работы блендер остановится автоматически.
- Снимите чашу с готовым напитком, откройте крышку и разлейте по стаканам.

### Приготовление смузи / молочных коктейлей / мороженого

- Нарезьте твердые ингредиенты на небольшие кубики. При необходимости очистите их от кожуры, удалите косточки.
- При необходимости добавьте йогурт/орехи/сливки/молоко и др.
- Установите чашу на моторный блок и поверните до щелчка.
- Подключите устройство к сети. Нажмите на кнопку .
- Затем нажмите кнопку . Блендер начнет работу.
- По окончании работы блендер остановится автоматически.
- Снимите чашу с готовым напитком, откройте крышку и разлейте по стаканам.

## Измельчение льда

- Засыпьте лед в чашу (не более 10 кубиков).
- Установите чашу на моторный блок и поверните до щелчка.
- Подключите устройство к сети. Нажмите кнопку .
- Затем нажмите кнопку . Блендер начнет работу.
- Снимите чашу с измельченным льдом, откройте крышку и добавьте в ваш напиток.

**Примечание:** в данном режиме мотор делает паузы во время работы. Это нормально.

## Ручной режим

В ручном режиме вы можете настроить скорость работы блендера самостоятельно. Для этого:

- Подключите устройство к сети.
- Засыпьте продукты в чашу.
- Нажмите на кнопку . На экране появятся кнопки **+** и **-**. Отрегулируйте скорость с помощью данных кнопок при необходимости.
- Затем нажмите кнопку . Блендер начнет работу.
- По окончании работы блендер остановится автоматически.
- Снимите чашу, откройте крышку и извлеките содержимое.

## Приготовление детского питания

С помощью данного блендера вы также можете готовить детское питание.

Для этого:

- Мелко нарежьте готовые продукты (вареное мясо, овощи, печеные фрукты).
- Добавьте нарезанные ингредиенты в чашу.
- При необходимости добавьте воду/сливки/молоко.
- Установите чашу на моторный блок и поверните до щелчка.
- Подключите блендер к сети.
- Выберите подходящую программу на ваше усмотрение.

## Рекомендации по приготовлению

Функция	Тип напитка	Рекомендованный объем продукта (л)	Время работы (сек)
	Холодные напитки/ лимонады.	1,6	60
	Молочные коктейли, смузи, сорбет, мороженое.	1,2	60
	Измельчение льда и твердых продуктов.	200 г / 10 кубиков льда.	59

## Обслуживание и уход

- Перед очисткой отсоедините блендер от сети.
- Для облегчения очистки мойте устройство сразу после использования, не допуская засыхания остатков пищи в чаше.
- Также для облегчения удаления остатков пищи налейте немного теплой мыльной воды в чашу и нажмите кнопку  на несколько секунд, затем опустошите и промойте чашу.
- Промойте чашу, крышку и уплотнительное кольцо вручную или в посудомоечной машине и затем тщательно просушите их. Разрешается мыть данные детали в посудомоечной машине при температуре не выше 70 °С.
- Поверхность моторного блока рекомендуется протирать влажной тканью и тщательно просушивать перед следующим использованием.
- Стойкие пятна удаляйте с помощью неабразивных чистящих средств. Если жидкость попала в блок двигателя, незамедлительно отключите его от сети, протрите сухой тканью и тщательно высушите.

### Внимание!

- Не погружайте моторный блок в воду во избежание поражения электрическим током.
- Не используйте грубую ткань или абразивные губки для чистки устройства.
- Запрещается мыть моторный блок в посудомоечной машине.

## Возможные проблемы и их решение

Проблема	Причина	Решение
Блендер внезапно прекратил работу.	Мотор перегрелся из-за долгой работы.	Выключите блендер с помощью кнопки старта. Отсоедините от розетки и дайте мотору полностью остыть (не менее 10 мин).
Блендер не начинает работу при нажатии кнопки старта.	Низкое напряжение сети.	Подключите блендер к розетке с соответствующим напряжением.
	Чаша установлена неплотно/криво.	Убедитесь, что чаша установлена до щелчка.
	Кабель питания плохо подсоединен к розетке.	Перепроверьте подключение кабеля к розетке.
Блендер сильно шумит во время работы.	Блендер работает на высоких оборотах или в чаше слишком много содержимого.	Выключите блендер, уменьшите количество продукта в чаше, дайте блендеру остыть.
Упала скорость работы мотора.	В чаше слишком много содержимого. Мотор не справляется.	Выключите блендер и уменьшите количество содержимого в чаше.
Скорость работы непостоянная.		
Мотор не работает	В чаше слишком много содержимого. Мотор не справляется.	Выключите блендер и уменьшите количество содержимого в чаше.
	Мотор сломался.	Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## **Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации**

- Правила и условия монтажа устройства описаны в разделе «Сборка» данного руководства по эксплуатации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- 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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Гуандун Лонг-Плас Электрик Эпплайенсиз Ко., Лтд.  
№1, 2F, зд. 1, 2-ое шоссе Хэсуй №51, Дунфэн, г. Чжуншань, Китай.

**Manufacturer:** Guangdong Long-Plus Electric Appliances Co., Ltd.  
No.1, 2F, Building 1, No.51 Hesui 2nd Road, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong, China.

Сделано в Китае.

**Импортер в России:** ООО «ДНС Ритейл».  
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес электронной почты:** dnsretail@mail.dlogistix.com

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас».  
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес электронной почты:** atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг.) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): \_\_\_\_\_ V.4

## **Производитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:**

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, несоблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая, CD, DVD диски, карты памяти, SIM карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

# Гарантийный талон

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Дата постановки на гарантию: \_\_\_\_\_

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 24 месяца.

Срок эксплуатации: 36 месяцев.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

**Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектацию товара, если их замена не связана с разборкой изделия:**

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.





## Вкусные рецепты

### Как приготовить пасту с соусом песто

- В кипящую подсоленную воду добавьте 200 г макарон из твердых сортов пшеницы. Подойдут любые формы: спагетти, каннеллони, фетучини, фарфалле.
- Варите макароны на среднем огне по времени, указанному на упаковке. Периодически помешивайте, чтобы они не прилипли ко дню кастрюли.
- Пока паста доходит до готовности, приготовьте соус песто. В чашу блендера положите пучок листьев зеленого базилика, зубчик чеснока, 50 мл оливкового масла: используйте нерафинированное, оно добавит вашему блюду аромата. Одну ложку кедровых орехов добавьте сразу в чашу, а вторую — предварительно немного обжарьте на сухой сковороде. Хорошо измельчите продукты в блендере до получения кремообразной массы. Густоту можно регулировать, добавляя масло или воду из-под макарон.
- Натрите 50 г пармезана на терке и добавьте его в песто. Еще раз пробейте соус блендером в течение 30 секунд.
- Когда макароны будут готовы, слейте с них воду и разложите по тарелкам. На одну порцию распределите по полторы-две столовые ложки соуса и тщательно перемешайте.
- Готовое блюдо можно украсить тертым сыром и листьями свежего базилика.

### Паштет из куриной печени

- Промойте куриную печень и откиньте на дуршлаг, чтобы стекла лишняя вода. Разрежьте каждую печенку пополам, при необходимости удалите желтые желчные протоки.
- Очистите и измельчите луковичу и морковь. Можно натереть на терке или порезать кубиками: чем меньше и тоньше будут кусочки, тем быстрее они приготовятся.
- Смажьте разогретую сковороду растительным маслом. Сначала слегка обжарьте овощи, а после добавьте кусочки печени.
- Тушите под крышкой до полной готовности. По вкусу добавьте соль, молотый перец и лавровый лист. Уберите лавровый лист перед измельчением.
- Готовую печень охладите до теплого состояния. Пассировка выделит много сока, но не выливайте его — он придаст нежности паштету.
- Переложите остывшие продукты в чашу блендера и измельчите их. Добавьте 50 г мягкого сливочного масла и еще раз взбейте массу. Масло можно заменить на сливки, бульон или майонез — ориентируйтесь на свои вкусовые предпочтения.
- Разложите паштет по чистым стерилизованным емкостям. Сверху полейте растопленным сливочным маслом и уберите в холодильник до полного застывания. Тонкий слой масла не даст паштету потемнеть во время хранения.





