

# Елена Бородина

# **Краткий гид по свечеварению:** от изготовления до продаж

## Бородина Е.

Краткий гид по свечеварению: от изготовления до продаж / Е. Бородина — «Автор», 2022

В этой книге вы найдете ответы на большинство вопросов о свечеварении и о продаже свечей. Гид проведет вас от выбора материалов к первому покупателю и успешному бизнесу. Добро пожаловать в увлекательный мир свечеварения.

# Содержание

Инструменты для свечеварения	6
Материалы. Воск	7
Красители	9
Ароматы	10
Фитили	11
Контейнеры	12
Инструкция по изготовлению свечей	13
Конец ознакомительного фрагмента.	15

## Елена Бородина Краткий гид по свечеварению: от изготовления до продаж

Добро пожаловать в мир свечеварения! Candles Only начинался в 2019 году именно с изготовления свечей. За это время мы изучили и подобрали лучшие материалы, испытали множество восков, ароматических масел и фитилей для того, чтобы у вас получались идеальные свечи. Сейчас мы занимаемся продажей материалов для свечеварения, и, раз уж мы досконально изучили процессы изготовления, продвижения и продаж, приняли решение, что пришло время делиться этой информацией с вами. В этой книге вы найдете ответы на большинство вопросов о свечеварении и о продаже свечей. Если у вас остались какие-либо вопросы, смело пишите их нам: мы с радостью общаемся с нашими покупателями и отвечаем на все вопросы.

Свечи невозможно сделать просто из подручных материалов, поэтому начнем с самых азов, а именно с инструментов и материалов, без которых вам не обойтись.

## Инструменты для свечеварения



Первым шагом на пути свечевара будет покупка необходимых инструментов. Скорее всего, многое уже есть в вашем доме, поэтому этот шаг будет не самым сложным.

## Кувшин

Обязателен к приобретению. Удобно использовать сразу несколько, если вы планируете делать свечи с разными ароматами/красителями, это значительно ускорит процесс. Самый удобный размер -1,5-2 л.

## Электронные весы

Скорее всего, у вас уже есть кухонные весы, они отлично подойдут для измерения массы воска и ароматических масел. Если вы планируете использовать сухие красители, вам также пригодятся ювелирные весы, они более чувствительные и имеют шаг в  $0.01~\mathrm{r}$ .

## Термометр

Пожалуй, самый важный инструмент в руках свечевара. При выполнении тестов обязательно записывайте температуру, при которой вы заливали воск в контейнер, добавляли ароматизатор/краситель. Внимательно следите за температурой воска — он не любит перегрева.

## Материалы. Воск



#### Соевый

Самый популярный вид воска на данный момент. С тех пор как люди стали стремиться ко всему органическому и натуральному, парафин стал не в почете. Свечи из парафина сейчас можно найти в основном в масс-маркете, они будут недорогими, но речи об органике и хорошей отдаче аромата здесь не идет. Соевый воск же производится из соевых бобов и является органическим продуктом, не несет в себе никакого вреда. Существует несколько производителей соевого воска, эти воски немного отличаются по своим свойствам, температуре плавления и рекомендуемой температуре заливки в контейнер/форму. Лучше пробовать разные, пока не найдете для себя «тот самый».

#### Кокосовый

Схож по своим свойствам с соевым воском, но имеет более низкую температуру плавления, может чуть хуже отдавать аромат, но на нем лучше получаются массажные свечи, поскольку он производится из кокосового масла, которое часто используется в косметике.

#### Пальмовый

Еще один натуральный воск, производится из листьев масличных пальм. По своим свойствам более твердый, чем соевый воск, имеет более высокую температуру плавления, подходит для формовых свечей, если смешивать с соевым воском в равных пропорциях. Если использовать без примесей, имеет кристаллическую структуру, свечи будут иметь эффект снежных рисунков на стекле.

## Пчелиный

Этот воск находили еще в египетских пирамидах, из него делают свечи уже многие столетия. Поскольку он производится пчелами, имеет сладковатый медовый запах и желтый оттенок. Используется в основном для формовых свечей.

## Красители

Как правило, чтобы получить оттенок средней яркости, мы используем  $0.05\,\%$  красителя от массы воска. Если вы используете жидкий краситель, это примерно 15 капель на 1 кг воска. Всегда ориентируйтесь на инструкции конкретного производителя красителя и используйте один и тот же тип измерения (капли/весы).

## Ароматы



Пожалуй, самый желанный эффект от свечей в наше время – это ароматерапия. Взбодриться, расслабиться, придать определенное настроение, окунуться в воспоминания – именно для этого мы часто зажигаем свечи.

Сейчас можно найти множество производителей ароматических масел для свечей. В основном они будут отличаться по стране-производителю. Основные это:

- США;
- Франция;
- Китай.

Китайские ароматы сейчас набирают обороты и уже ничем не уступают американским. Тогда как французские не отличаются хорошей аромоотдачей и зачастую оказываются пустой тратой денег. Поэтому очень важно тестировать ароматы перед закупкой большой партии. Ароматы Candles Only прошли проверку тестами, каждый аромат был тщательно отобран, и может гарантировать отличную отдачу, как в свечах, так и в аромадиффузорах.

## Фитили



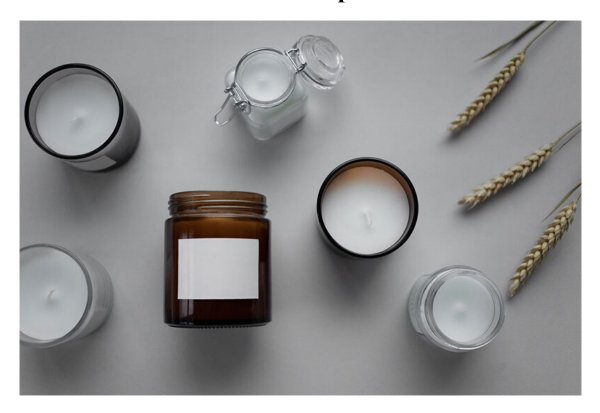
#### Хлопковые

Подходят для контейнерных и формовых свечей, совместимы со всеми видами воска, имеют различную толщину и варианты плетения. Чтобы подобрать подходящий, необходимо делать тесты с каждым конкретным типом контейнера / формовой свечи и типом воска. Хлопковые фитили продаются в мотках или уже готовые с металлическим креплением для контейнерных свечей.

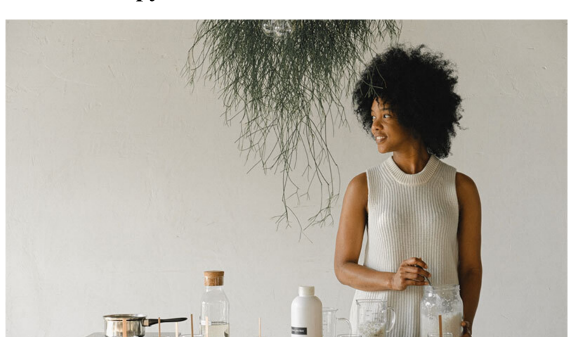
## Деревянные

Сторонников деревянных фитилей так же много, как и противников. Свои плюсы и минусы есть и у деревянных, и у хлопковых фитилей. К деревянному фитилю важно верно подобрать контейнер, так как при слишком большом диаметре, фитиль не будет гореть, а при слишком маленьком пламя может быть слишком большим и опасным.

## Контейнеры



Первое, о чем нужно задуматься при выборе контейнера для свечей – это безопасность. Небезопасными являются контейнеры, которые могут лопнуть от перегрева и те, что сами могут загореться. На первый взгляд кажется, что воспламениться может только дерево, но опасными являются и глиняные контейнеры. Пористая глина может поглотить растопившийся воск и притянуть пламя на обод, таким образом, вы получите не горящую свечу, а горящий горшок. Чтобы ваши контейнеры оставались целыми, выбирайте жаропрочное стекло, минимальный фитиль для данного контейнера, который позволит растопить бассейн воска до краев, но не перегреет его. Также убедитесь, что фитиль хорошо отцентрован, чтобы воск и контейнер нагревались равномерно.



## Инструкция по изготовлению свечей

Итак, мы изучили материалы и приобрели все необходимое. Следующим шагом будет подготовка рабочего места. Поскольку многие свечевары начинают на своей кухне, этот шаг является особенно важным, если вы не хотите в скором времени делать ремонт. Закройте все рабочие поверхности бумагой или газетой. Воск в любом случае будет проливаться, какими бы аккуратными вы ни были. Убрать все будет гораздо проще, если вам не придется отмывать воск от стола или плитки. Приготовьте все необходимые инструменты и материалы и можно приступать.

#### ШАГ 1. Приготовьте контейнер/форму

Поставьте ваш контейнер на место, где нет сквозняка, и вы сможете не передвигать его в течение 4—6 часов. Поставьте внутрь фитиль. Его можно закрепить на специальный стикер или на клеевой пистолет. В случае если вы делаете формовую свечу, закрепите фитиль посередине и плотно зафиксируйте форму резинками.

#### ШАГ 2. Отмерьте необходимое количество воска

Для контейнерных свечей обратите внимание на объем стакана в мл. На стандартную банку в 200 мл вам понадобится примерно 150 г воска. Для формовой свечи обратите внимание на инструкцию, которая прилагается к форме. Конечный вес готовой свечи и будет необходимым количеством воска для ее изготовления. Всегда берите немного больше воска на случай, если он прольется, или будет необходимо долить немного воска, чтобы выровнять поверхность свечи.

#### **ІНАГ 3. Растопите воск**

Воск необходимо топить на водяной бане, чтобы избежать перегрева. Для этого можно использовать специальные нагреватели с двойным дном или сделать водяную баню самостоятельно, взяв два контейнера, одним из которых будет ваш кувшин, а вторым кастрюля диаметром побольше. Налейте в нее воды, доведите до кипения, поставьте внутрь кувшин с воском и уменьшите огонь. Следите, чтобы вода не попала к воску, это испортит материал. Помешивайте воск и выключите огонь, когда воск растопился на 2/3, далее он растопится самостоятельно и не перегреется.

## ШАГ 4. Добавьте ароматическое масло

Обратите внимание на инструкцию к вашему воску: на какой температуре производитель рекомендует добавлять ароматическое масло. Обычно это 70–75 °C. На более низких температурах масло плохо вмешается и отдача аромата у свечи будет не такой сильной. На более высокой температуре масло может просто улетучиться. Мы рекомендуем добавлять 5–10 % масла от массы воска в зависимости от желаемой интенсивности аромата.

## ШАГ 5. Добавьте краситель

Сухой краситель отмерьте на ювелирных весах, жидкий краситель добавляется каплями прямо в воск. Хорошо размешайте краситель для равномерного цвета. Расплавленный воск всегда выглядит темнее, чем застывшая свеча. Для того чтобы протестировать цвет, капните немного воска на одноразовую тарелку или бумажное полотенце. Когда он застынет, вы сможете оценить цвет и добавить еще краситель, если необходимо.

#### ШАГ 6. Залейте воск

Аккуратно и не спеша залейте воск в контейнер/форму. Чтобы лишний воздух вышел из воска и не образовал пузырьки, вы можете аккуратно постучать по столу – это поможет пузырькам воздуха выйти на поверхность. После этого оставьте свечу застывать на 4–6 часов. В случае если свеча застыла неровно, можно подлить небольшой слой воска, чтобы ее выровнять. Этот способ не подходит для прозрачных контейнеров. В этом случае лучше воспользоваться строительным феном, немного расплавив верхний слой. При повторном застывании воск выровняется.

## Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, купив полную легальную версию на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.