

Ирина Окунева

символ русского сада

СИРЕНЬ

шпаргалка-трекер по посадке и уходу

ИЗДАТЕЛЬСТВО «АСТ»

МОСКВА



КЛАДЕЗЬ

УДК 635.92
ББК 42.37
О-52

Все права защищены.

Ни одна часть данного издания не может быть воспроизведена или использована в какой-либо форме, включая электронную, фотокопирование, магнитную запись или какие-либо иные способы хранения и воспроизведения информации, без предварительного письменного разрешения правообладателя.

Окунева, Ирина Борисовна.

О-52 Сирень. Символ русского сада : шпаргалка-трекер по посадке и уходу / И. Б. Окунева. — Москва : Издательство АСТ : Кладезь, 2026. — 176 с. — (Книга садовода. Практика).

ISBN 978-5-17-181612-4

Здесь вы легко найдете подсказку по любому аспекту выращивания сирени:

- Выбор саженца: узнайте, чем корнесобственный экземпляр лучше привитого, на что обращать внимание при выборе саженца и в каких случаях сеянцы — это хорошо.
- Шпаргалки по агротехнике: подробные инструкции по посадке и пересадке в разных условиях, удобрению, мульчированию, обрезке — чтобы сирень цвела обильно и жила 50+ лет.
- Защита от проблем: как распознать болезни и вредителей, предотвратить подмерзание в суровые зимы и избежать ошибок, которые губят даже взрослые кусты.
- Дизайн сада: советы по созданию разных типов посадок от аллей и сиригариев до солитеров и букетных кустов — с учётом сочетания сортов и особенностей ландшафта.
- Виды и сорта: чем отличаются, каким целям могут служить и как выбрать подходящие для вашего сада.

Сирень не прощает бездумных экспериментов — это долгосрочное обязательство перед садом. Эта книга поможет выполнить его с умом и со вкусом.

УДК 635.92
ББК 42.37

ISBN 978-5-17-181612-4 © Окунева И. Б., текст, фото, 2025
© ООО «Издательство АСТ», оформление, 2026

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ. ОСОБЕННОСТИ СИРЕНИ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РЕШЕНИЕ О ЕЕ ПРИОБРЕТЕНИИ.	6
ГЛАВА 1. ВЫБОР ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА	10
Способ размножения (происхождение)	12
Привитые саженцы	13
Корнесобственные саженцы	16
Способ выращивания	17
Контейнерные растения	17
Саженцы с комом	19
Саженцы с открытой корневой системой (ОКС)	19
Размер и возраст саженца	21
На что обратить внимание при покупке	22
Крупномеры: что учесть	22
ГЛАВА 2. АГРОТЕХНИКА	24
Посадка и пересадка	24
Выбор места посадки	24
Освещенность	26
Почва	26
Пространство	28
Срок посадки	31
Подготовка посадочной ямы	34
Известь и минеральные добавки	38
Техника посадки	38
Пересадка	40
Удобрение	42
Внекорневые подкормки	44
Органические удобрения	44
Уход за почвой	46
Приствольный круг	46
Мульчирование	46
Обрезка и формирование	48

Болезни и вредители	58
Факторы риска.....	58
Почвенные условия.....	59
Погодные условия.....	59
Человеческий фактор	60
Инфекционные болезни.....	62
Вредители	67
Глава 3. РАЗМНОЖЕНИЕ	72
Размножение семенами.....	72
Прививка.....	73
Черенкование.....	75
Отводки.....	80
Отделение поросли	82
Глава 4. СИРЕНЬ В ЛАНДШАФТЕ	83
Солитеры	84
Группы	86
Принципы сочетания сортов сирени.....	87
Букетная сирень	90
Рядовые посадки: аллеи и изгороди.....	92
Сирингарий	94
Смешанные посадки	96
Глава 5. ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ СИРЕНИ	102
Трескуны, или Лигустрины (<i>Ligustrina</i>).....	105
Сорта	108
Перистолистные (<i>Pinnatifoliae</i>)	109
Виды и сорта.....	109
Пушистые (<i>Pubescentes</i>)	111
Виды и сорта.....	112
Волосистые (<i>Villosae</i>).....	116
Виды и сорта.....	118
Обыкновенные сирени (<i>Syringa</i>)	124

**ГЛАВА 6. ОСОБЕННОСТИ СОРТОВ
СИРЕНИ ОБЫКНОВЕННОЙ 130**

Что важно при выборе сорта	131
Соцветия	132
Строение цветка	135
Форма и размер цветков	137
Окраска цветков	137
Срок цветения	139
Форма и размер куста	141
Листья	143

ВВЕДЕНИЕ. ОСОБЕННОСТИ СИРЕНИ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РЕШЕНИЕ О ЕЕ ПРИОБРЕТЕНИИ

Прежде чем завести сирень на собственном участке, имеет смысл предварительно обдумать такое приобретение. Это весьма крупное и долговечное растение, и с ним не так легко экспериментировать, как с овощами и цветами. Во избежание разочарований убедитесь, подходит ли сирень под ваш участок и образ жизни.

1. Период декоративности — всего 1 месяц

Главное достоинство сирени — цветение. В средней полосе оно длится со второй половины мая до середины июня. В это время куст привлекает пышным цветением



и ароматом. Но если вы не бываете на участке в этот период — смысла в сирени почти нет. В остальное время года она выглядит как обычный зеленый куст, ничем не выделяющийся среди других.



2. Размер — от крупного до очень крупного

Даже «миниатюрные» сорта достигают 2 × 2 м. Растет сирень не быстро, но, однажды посаженная, остается большой на десятилетия. Убедитесь, что у вас есть место, где она не загородит вид, не сожмет пространство и не потребует постоянной подрезки.



3. Экология: свет, дренаж, почва

Сирень неприхотлива, но только в подходящих условиях:

- Полный солнечный свет. В тени кусты вытягиваются, цветут скудно или не цветут вовсе.
- Хороший дренаж. На переувлажненных, затопляемых или кислых торфяных почвах сирень гибнет.
- Нейтральная или слабощелочная реакция (рН ~7). Известкование и посадка на холмик дают лишь временный эффект.



► Сирень в тени



► Сирень в идеальных условиях

- Зимостойкость. Для более редких видов, чем сирени обыкновенная и венгерская, важно учитывать не только климатическую зону, но и микроклимат участка. Обмерзающие кусты не цветут, а без цветения смысла в них нет.

Эта книга поможет выбрать вид и сорт сирени, правильно посадить растение и ухаживать за ним так, чтобы оно стала украшением вашего сада.



ГЛАВА 1. ВЫБОР ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА

Удачно подобрать сорт или вид сирени, конечно, важно, но это всего лишь вопрос эстетики и личных предпочтений. С точки зрения долговечности кустов и облегчения ухода за ними намного важнее приобретать жизнеспособный посадочный материал. Не всегда можно предсказать дальнейшую судьбу растения, опираясь только на его внешний облик. Иногда следует более тщательно рассмотреть отдельные части саженца, а то и задать продавцу некоторые вопросы. Давайте разберемся, на что же нужно обращать внимание при выборе сирени.

Посадочный материал различается по размеру, способу выращивания и происхождению. По каждому из этих пунктов стоит провести пристрастное расследование. От всех этих параметров и их сочетания будут зависеть сроки и глубина посадки, особенности ухода, как после посадочного, так и последующего, а также прогноз долговечности и меры ее обеспечения.

Однако в любом случае начинаем с оценки внешнего вида:

- хороший саженец должен выглядеть здоровым;
- стволики и ветки должны быть целыми и крепкими, не иметь повреждений коры;
- у растений в состоянии покоя должны быть заметные, хорошо сформированные почки;
- у вегетирующих растений листья должны быть упругие и равномерно окрашенные;

- корневая система должна соответствовать по размеру надземной части;
- на растении не должно быть вредителей, патогенных грибов и признаков инфекции.



Способ размножения (происхождение)

В зависимости от того, каким способом размножения они были получены, саженцы сирени бывают трех **основных типов**:

- 1) сеянцы,
- 2) корнесобственные,
- 3) привитые.

У каждого свои достоинства и недостатки. Выбор зависит от функции сирени в саду и от того, сколько сил и времени вы готовы посвятить уходу.

Сеянцы

Это растения, выращенные из семян. Подходят только там, где не нужна сортовая чистота. Для сортов сирени семенное размножение не подходит — сеянец не будет идентичен материнскому растению. Все сорта сирени — клоны, они воспроизводятся только вегетативно: прививкой, черенкованием, отводками, порослью или культурой ткани.

Семенами можно размножать природные виды, но семена следует собирать с диких экземпляров в местах их естественного произрастания. В культуре близкие виды сирени легко переопыляются, и их потомство несет промежуточные признаки.

Сеянцы могут удивить красивым цветением или, наоборот, разочаровать. Зато они более жизнестойкие и дешевые. Идеальны для живых изгородей, массивов, экранов от шума и пыли. При желании особо ценный сеянец можно пересадить на почетное место, а малоинтересный привить любым сортом.



Привитые саженцы

Привитая сирень быстрее растет и раньше зацветает, чем корнесобственные кусты. Но требует больше внимания.

При покупке смотрите на место прививки: оно должно быть прочным, без щелей, подвижности, заметных бугров и наплывов в зоне срастания. При условии добротной прививки на правильно выбранный подвой происходит наиболее прочное срастание, которое может



обеспечить привитому саженцу долговечность, сравнимую с долговечностью корнесобственных растений.

Лучший подвой для сортов сирени обыкновенной — сеянец этого же вида. Но у сирени обыкновенной как подвоя тоже есть недостатки. Ее побеги трудно отличить от побегов привоя ее же сортов, особенно на ранней стадии развития. Отсюда риск получить вместо сорта сеянец-подвой. [1] **Поросль подвоя нужно удалять сразу**, иначе она вытеснит привитый сорт.

Другие подвои (сирень венгерская и волосистая, бирючина, ясень) могут срастаться сначала нормально, но со временем возникает *поздняя несовместимость*: привой слабеет, теряет декоративность, поросль подвоя все более активно растет, и в конце концов привитая сортовая часть отмирает. [2, 3]

Если есть наплывы или утолщения — это признак несовместимости подвоя и привоя. [4]

Не стоит рассчитывать «перевести на свои корни» привитый саженец — эта процедура практически не удается. [5]

Если есть выбор — лучше взять корнесобственный саженец. А привитый — только если нужен конкретный сорт, а других вариантов достать его нет.

Особенности ухода за привитой сиренью:

- не наклоняйте ствол при обрезке — рискуете отломить весь привой;
- омолаживать обрезкой «на пень» опасно — привойная часть может не восстановиться;
- следите за порослью у основания — удаляйте все, что растет ниже места прививки.

