



# СОДЕРЖАНИЕ

## ≧ АБРИКОС ≦

- Как размножают абрикос? ..... 10
- Как правильно формировать абрикос? ..... 11
- Выдерживает ли абрикос сильные морозы? ..... 11
- Какие болезни и вредители есть у абрикоса? ..... 12

## ≧ АЙВА ЯПОНСКАЯ ≦

- Какие условия выращивания необходимы айве японской? ..... 13
- Можно ли увеличить размер плодов айвы? 14
- Айва японская – довольно кислая, что можно из неё приготовить? ..... 15

## ≧ АКТИНИДИЯ ≦

- Как правильно посадить актинидию? ..... 15
- Можно ли высаживать лиану около дома? ..... 17
- Какие удобрения необходимы растению? ..... 18

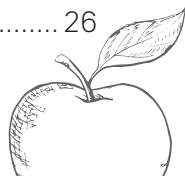
- Как отличить мужское растение актинидии от женского? ..... 19
- Когда можно обрезать лиану? ..... 19

## ≧ ВИНОГРАД ≦

- Какие условия для выращивания требуются винограду? ..... 20
- Укрывают ли виноград на зиму? ..... 21
- Чем полезен виноград? ..... 21
- Какие болезни и вредители у винограда? ..... 22
- Съедобен ли виноград амурский? ..... 22

## ≧ ВИШНЯ ≦

- Какие особенности вишни необходимо учитывать при уходе за растениями? ..... 23
- Как размножают корнесобственные вишни? ..... 24
- Какие болезни вишни наиболее опасны? ..... 25
- Как бороться с вредителями вишни? ..... 26





- Как проводят обрезку вишни? ..... 26
- Надо ли удалять поросль вишни? ..... 27

### ⇒ ГРУША ⇐

- В выращивании груши и яблони много общего, а есть ли какие-нибудь различия? ..... 28

### ⇒ ЖИМОЛОСТЬ СЪЕДОБНАЯ ⇐

- В какое время сажают жимолость? ..... 29
- Каковы оптимальные условия выращивания жимолости? ..... 30
- Как используют ягоды жимолости? ..... 31

### ⇒ ЗЕМЛЯНИКА ⇐

- Садовая крупная земляника – это земляника или клубника? ..... 32
- Трудно ли выращивать землянику? ..... 33
- Надо ли удалять листья земляники после окончания плодоношения? ..... 34

- Устойчива ли земляника к заморозкам? ..... 35
- Какие удобрения предпочитает земляника? ..... 35

### ⇒ ИРГА ⇐

- Какие условия необходимы ирге при выращивании? ..... 36
- Как размножают иргу? ..... 37
- Как защитить ягоды ирги от птиц? ..... 38
- Можно ли варить варенье из ягод ирги? ..... 38



### ⇒ КИЗИЛ ⇐

- Растёт ли кизил в средней полосе России? ..... 38

### ⇒ КЛЮКВА ⇐

- Как сохранить урожай клюквы зимой? ..... 39

### ⇒ ЛЕЩИНА ⇐

- Как размножают лещину? ..... 40
- Какие требования предъявляет лещина к условиям выращивания? ..... 41





## ⇒ ЛИМОННИК

### КИТАЙСКИЙ ⇐

- Какую почву предпочитает лимонник? ..... 42
- Лимонник – растение двудомное или однодомное? ..... 42
- Какими полезными свойствами обладает лимонник? ..... 43
- Почему лимонник не плодоносит при выращивании без опоры? ...44
- Как выращивают лимонник? ..... 44
- Как размножают лимонник? ..... 44



### ⇒ МАЛИНА ⇐

- Какие условия необходимы для выращивания малины?..... 45
- Как выращивать ремонтантную малину? ..... 46
- Можно ли ремонтантную малину заставить плодоносить пораньше?..... 47
- Есть ли сорта малины, не дающие корневой поросли? ..... 48
- Как правильно сажать малину? ..... 48



- Надо ли обрезать стебли малины перед посадкой?..... 49
- Когда вырезают отплодоносившие стебли малины? ..... 49

### ⇒ ОБЛЕПИХА ⇐

- Как отличить мужские растения облепихи от женских? ..... 50
- Каковы условия выращивания облепихи? ..... 50
- Сколько мужских и женских растений облепихи высаживают на участке? ..... 52
- Нужно ли перекапывать почву под облепихой?..... 53
- Как заменить старые деревья облепихи на участке? ..... 53
- Как используют ягоды и листья облепихи? .... 54

### ⇒ ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ⇐

- Что это за растение – волошский орех? ..... 55

### ⇒ ПЕРСИК ⇐

- Как быстро после посадки начинает плодоносить персик? ..... 56



## » РЯБИНА «

- Где лучше сажать рябину, в тени или на солнце? ..... 57
- Какие известны наиболее популярные сорта культурной рябины? ..... 58
- Какие болезни и вредители бывают у рябины? ..... 59
- Рябина из леса будет расти на участке? ..... 59
- Что можно приготовить из ягод рябины? ..... 59
- Можно ли убрать горечь из плодов рябины? ..... 60
- Какие еще виды рябины можно выращивать в саду? ..... 60

## » СЛИВА «

- Какие удобрения требуются сливе? ..... 62
- Почему плохо плодоносит слива? ..... 62
- Что можно приготовить из сливы? ..... 63
- Чем отличаются слива растопыренная и слива колючая от сливы обыкновенной? ..... 64

## » СМОРОДИНА КРАСНАЯ «

- Как много кустов красной смородины нужно высаживать на участке? ..... 65
- Какие условия необходимы для её выращивания? 65
- В какое время и как правильно сажать красную смородину? .... 66
- Как красная смородина переносит весенние заморозки? ..... 68
- Какие удобрения предпочитает красная смородина? ..... 68
- Много ли влаги требуется красной смородине? ..... 69
- Какие болезни и вредители поражают красную смородину? ..... 69

## » СМОРОДИНА ЧЁРНАЯ «

- Когда лучше сажать чёрную смородину? .... 70
- Как правильно формировать куст чёрной смородины? ..... 71
- Какие удобрения необходимы чёрной смородине? ..... 72
- Как проводят обрезку чёрной смородины? ... 73





- Как размножить чёрную смородину? ..... 75
- Какие полезные свойства есть у чёрной смородины? ..... 76

### » ЧЕРНИКА «

- Какими полезными свойствами обладает черника? ..... 76

### » ЯБЛОНЯ «

- Какие условия необходимо соблюдать при выращивании яблони? ..... 78
- Как правильно посадить яблоню? ..... 79
- Можно ли сажать яблони, если на участке целина? ..... 81
- Как часто надо подкармливать яблони? ..... 82
- Нужно ли подкармливать яблоню микроэлементами? ..... 83
- Сколько раз за сезон необходимо поливать яблони? ..... 83
- Какие препараты используют для обработки яблонь от возбудителей болезней ранней весной? ..... 84



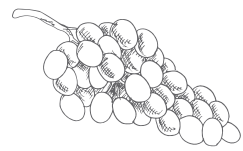
- Какие минеральные удобрения используют для питания яблонь? ... 85
- Какие препараты можно совмещать при обработке сада? ... 85
- Как лучше применять весенний коктейль, опрыскивать растения или поливать их? ..... 86
- Как уберечь сад от вредителей? .... 86
- Как приготовить профилактический защитный коктейль? ..... 87
- Как выбирать саженцы, выращенные в контейнерах? ..... 87
- Обязательно ли белить стволы деревьев? ..... 88

Шпатель ..... 89

Алфавитный указатель ..... 107







## ≡ АБРИКОС ≡

### 1 КАК РАЗМНОЖАЮТ АБРИКОС?

Абрикос – это листопадное дерево или кустарник из семейства Розовые. Листья у него эллиптические. Цветки белые или розовые, распускаются раньше листьев. В плодоношение абрикос вступает на 3–4 год после посадки. Плоды – мясистые костянки.



Абрикосы очень вкусны и полезны всем. Из них готовят джем, цукаты, марципаны, вина, ликёры, варят варенье и компоты. Плоды используют как начинку для пирогов и вареников. Сушёные плоды с косточкой называют «урюк», а без косточки – «курага», в них сохраняются все полезные свойства свежих абрикосов. Плоды абрикоса содержат органические кислоты, минералы, витамины, сахар (от 4% до 12%, в сушёных плодах – до 80%). Абрикос – поставщик калия, каротина и витамина С в наш организм.

Абрикос предпочитает дренированные, лёгкие суглинистые или супесчаные почвы, солнечные места. Хорошо растёт на склонах, не переносит заболачивания, для него опасны весенние заморозки.

---

**АБРИКОС ПРЕДПОЧИТАЕТ ДРЕНИРОВАННЫЕ, ЛЁГКИЕ СУГЛИНИСТЫЕ ИЛИ СУПЕСЧАНЫЕ ПОЧВЫ, СОЛНЕЧНЫЕ МЕСТА, НЕ ПЕРЕНОСИТ ЗАБОЛочЕННЫХ УЧАСТКОВ. ДЛЯ НЕГО КРАЙНЕ ОПАСНЫ ВЕСЕННИЕ ЗАМОРОЗКИ.**

---

Размножают обычно прививкой на сеянец дикого абрикоса или алычи (подвой можно вырастить самостоя-





тельно из косточек), но допускается и выращивание из косточки культурного сорта. Прививаются культурные сорта легко, приживаемость у них высокая. Любой садовод может справиться с этой задачей самостоятельно.

## 2 КАК ПРАВИЛЬНО СФОРМИРОВАТЬ АБРИКОС?

Крону абрикоса формируют из трёх основных ветвей, расположенных по спирали вокруг ствола с расстоянием по высоте через каждые 20–25 см. Растение самоплодное, а потому на небольшом участке достаточно одного дерева, поскольку плодоношение ежегодное и обильное.

## 3 ВЫДЕРЖИВАЕТ ЛИ АБРИКОС СИЛЬНЫЕ МОРОЗЫ?

Абрикос легко просыпается в зимние оттепели и затем погибает от внезапного заморозка, то есть при достаточной морозостойкости (выдерживает морозы до  $-20^{\circ}\text{C}$ ) он не обладает зимостойкостью (не переносит зимних оттепелей).

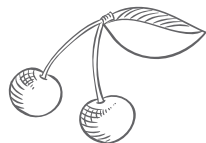


---

УКРЫТИЕ, КОТОРОЕ НЕ СНЯЛИ ВО ВРЕМЯ ОТТЕПЕЛИ, МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОДОПРЕВАНИЮ КОРЫ И ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ГИБЕЛИ ВСЕГО ДЕРЕВА.

---

Под укрытием абрикос растёт и плодоносит и в средней полосе России, но дерево сильнорослое, укрыть его затруднительно, а в стелющейся форме абрикос расти не желает. Укрытие, которое не сняли во время оттепели, может привести к подопреванию коры и последующей гибели растения. В любом случае его надо сажать под прикрытием других растений или построек от северных холодных ветров.







## 4 КАКИЕ БОЛЕЗНИ И ВРЕДИТЕЛИ ЕСТЬ У АБРИКОСА?

У абрикоса есть опасные грибные заболевания: в южных районах – гномониоз (бурая пятнистость листьев), а в северных – монилиоз (серая гниль). В том и другом случае хорошо помогает как профилактическое (2–4 капли на 1 л), так и лечебное (6–10 капель на 1 л) опрыскивание «Цирконом». Процедуру следует повторить ещё раз через 10–15 дней. Хорошо бы добавить в готовый раствор четверть чайной ложки микробного препарата «Экстрасол» или экстракт хвои сибирской пихты – «Новосил», а почву весной и осенью по периметру кроны растения поливать раствором «Фитоспорина», чтобы уничтожить возбудителей этих болезней.

---

**АБРИКОС ПОРАЖАЕТСЯ ОПАСНЫМИ ГРИБНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ:**  
В ЮЖНЫХ РАЙОНАХ – ГНОМОНИОЗ (БУРАЯ ПЯТНИСТОСТЬ ЛИСТЬЕВ),  
А В СЕВЕРНЫХ – МОНИЛИОЗ (СЕРАЯ ГНИЛЬ). В ТОМ И ДРУГОМ СЛУЧАЕ  
ХОРОШО ПОМОГАЕТ, КАК ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ, ТАК И ЛЕЧЕБНОЕ ОПРЫСКИВАНИЕ «ЦИРКОНОМ».

---



Усыхание ветвей абрикоса (апоплексия), сопровождающееся камедетечением, обычно приводит растение к гибели. Причина этого процесса не выявлена. Поэтому применяйте агротехнические способы борьбы с заболеванием: постоянно ухаживайте за деревом и обязательно профилактически опрыскивайте весной защитным коктейлем «Здоровый сад».

Абрикосу вредят тля, казарка, пилильщики, совка. При регулярном использовании «Здорового сада» и «Фитоверма» их не будет.





## ≡ айва японская ≡

### 5 Какие условия выращивания необходимы айве японской?

Айва японская, или хеномелес, – кустарник высотой от 0,5 до 3 м из семейства Розовые. В средней полосе России высота куста максимально достигает 1,5 м. Цветки шарлахово-красные, по форме напоминают цветки яблони.



Айва – растение с мелкими, малосъедобными плодами, которое чаще используют для декоративного оформления участка, нежели как плодовую культуру. Однако плоды айвы японской богаты витаминами, особенно много в них витамина С, поэтому пренебрегать ими не стоит.

Айва предпочитает освещённое солнцем место, но с лёгкостью мирится и с полутенью. Сажнцы высаживают в конце лета, корневую шейку заглубляют в почву на 3–4 см.

Айва цветёт ранней весной ещё до появления листьев. Листья у неё нарядные, ярко-зелёные, блестящие. Ветви поникающие. Предпочтительнее кустарник сажать одиночно – растению нужен некоторый простор, а при загущенной посадке всей красоты куста увидеть невозможно.

Размножают айву корневыми отпрысками, отводками или черенками, делением куста и даже семенами, которые высевают сразу после уборки урожая. Правда, из семян она растёт довольно медленно.





Айва предпочитает рыхлые, нейтральные или слабокислые почвы с достаточным содержанием органики. Не любит подкормок минеральными удобрениями, поэтому чаще вместо них используют золу. Очень отзывчива айва на удобрение «AVA», которое в любое время вносят в виде гранул, но не более 1 чайной ложки под куст. Заделывают удобрение в почву по периметру кроны на глубину 5–7 см один раз в три года. Весной под каждый куст вносят по половине ведра перепревшего навоза или компоста, если их нет, то после цветения поливают настоем сорняков.

---

**АЙВА ПРЕДПОЧИТАЕТ ОСВЕЩЁННОЕ СОЛНЦЕМ МЕСТО, НО ЛЕГКО МИРИТСЯ И С ПОПУТЕНЬЮ. САЖЕНЦЫ ВЫСАЖИВАЮТ В КОНЦЕ ЛЕТА, КОРНЕВУЮ ШЕЙКУ ЗАГЛУБЛЯЮТ В ПОЧВУ НА 3–4 СМ.**

---



Опавшую листву не убирают – она послужит одеялом для корней в зимнее время и пищей для растения на следующий вегетационный сезон. Болезней или вредителей у айвы нет, так что они не будут накапливаться на листьях или под ними.

### **6** МОЖНО ЛИ УВЕЛИЧИТЬ РАЗМЕР ПЛОДОВ АЙВЫ?

Цветки айвы японской прореживают, обрывая лишние так, чтобы на ветке между ними осталось расстояние в 4–5 см. Плоды в этом случае образуются величиной с куриное яйцо. Если этот момент упустить, то образовавшиеся завязи будет очень трудно удалить, настолько прочно они прикрепляются к ветке. Их снимают до первого заморозка, иначе при температуре –1 °С они подмёрзнут, мякоть станет коричневой и несъедобной.

