

# КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ СПРАВОЧНИК

От самых популярных до самых редких видов — все многообразие комнатных растений в одной книге!

- 200 видов растений с декоративными цветками и плодами
- 45 сортов орхидей
- 185 декоративно-лиственных растений
- 30 видов пальм
- 30 видов папоротников
- 120 видов кактусов и суккулентов
- 20 видов бромелиевых
- 20 видов насекомоядных растений
- 470 цветных фотографий

Из этого иллюстрированного справочника цветоводы-любители почерпнут обширную информацию об уходе за представителями домашней флоры: их потребностях в поливе, пересадке, обрезке, оптимальном освещении, температурном режиме и, конечно же, способах размножения.



www.ksdbook.ru  
ISBN 978-5-9910-3761-7



9 785991 037617

www.bookclub.ua  
ISBN 978-617-12-1669-3



9 786171 216693

АНГЕЛИКА ТРОЛЛЬ

КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ СПРАВОЧНИК



АНГЕЛИКА ТРОЛЛЬ



# КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ

ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ СПРАВОЧНИК

МЕТОДЫ БОРЬБЫ  
С ВРЕДИТЕЛЯМИ  
И БОЛЕЗНЯМИ

ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ  
И ВЕЛИКОЛЕПНЫЕ  
ЦВЕТНЫЕ ФОТОГРАФИИ

ПРАКТИЧЕСКИЕ  
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ,  
УХОДУ И РАЗМНОЖЕНИЮ

650  
ВИДОВ



~ АНГЕЛИКА ТРОЛЛЬ ~

# КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ

ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ СПРАВОЧНИК

Четвертое издание



ХАРЬКОВ  КЛУБ  
БЕЛГОРОД  СЕМЕЙНОГО  
2017  ДОСУГА



**Растения с декоративными цветками и плодами**

- Орхидеи**
- Декоративно-лиственные растения**
- Пальмы**
- Папоротники**
- Суккуленты**
- Кактусы**
- Бромелиевые**
- Насекомоядные (плотоядные) растения**



## В ПОДГОТОВКЕ ИЗДАНИЯ ПРИНИМАЛИ УЧАСТИЕ ЭКСПЕРТЫ:

**Д-р Томас Каров**, научный консультант раздела «Насекомоядные (плотоядные) растения», один из наиболее известных немецких знатоков этого специфического семейства растений, владелец собственной оранжереи с богатейшей в Европе коллекцией насекомоядных растений, автор многочисленных книг об этих растениях.

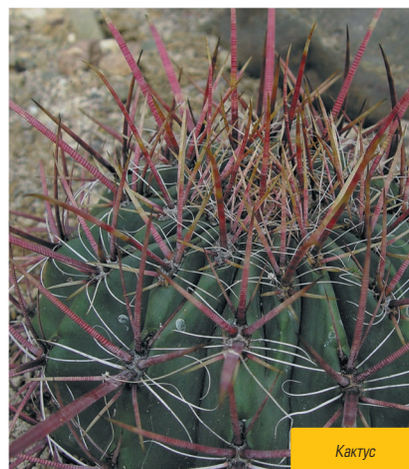
Томас Каров — автор документального фильма «Насекомоядные растения — смертельная ловушка» из сериала о природе производства студии ZDF.

**Д-р Иоахим Эрфкамп**, консультант раздела «Орхидеи», автор многих книг, посвященных орхидеям, редактор журнала «Орхидеи», издаваемого Немецким обществом любителей орхидей.

**Д-р Хайнер Грюнеберг**, научный консультант разделов «Растения с декоративными цветками и плодами», «Декоративно-лиственные растения», «Пальмы», «Папоротники» и «Бромелиевые»,



Кальцеолария



Кактус



Каладиум двухцветный



Орхидея фаленопсис

возглавляет кафедру «Декоративное цветоводство» факультета сельского хозяйства и цветоводства Университета им. Гумбольдта в Берлине.

**Звальд Клейнер**, научный консультант разделов «Суккуленты» и «Кактусы», автор многочисленных трудов об этих растениях. Владелец большой коллекции этих растений.

**Ангелика Тролль-Келлер**, издатель и научный консультант всех разделов; в течение 20 лет возглавляет редакцию садоводства в издательстве «КОСМОС». Под ее редакцией издано множество популярных книг, среди которых: «Что цветет в наших садах?», «Энциклопедия садовых растений», справочники «Мой прекрасный сад», «Розы» и «Садовые деревья».



Японская веерная пальма

## СОДЕРЖАНИЕ

Растения с декоративными цветками и плодами	16
Орхидеи	60
Декоративно-лиственные растения	67
Пальмы	110
Папоротники	118
Суккуленты	124
Кактусы	134
Бромелиевые	143
Насекомоядные (плотоядные) растения	148

## КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ СПРАВОЧНИКОМ

Описанные в книге растения распределены по группам (см. Содержание), в которых указываются их ботанические названия.

**Русское название**

**Высота растения**  
Приводится средняя высота. Высота растения зависит от подкормки и освещения. Вьющиеся растения следует укреплять с помощью опор, чтобы зафиксировать их в нужном положении. Их можно также использовать как ампельные растения. Высота может варьировать в зависимости от сорта.

**Уход за растениями**  
*Неприхотливое растение:* рекомендуется начинающим цветоводам.  
*Уход средней сложности:* для разведения растений необходим определенный опыт.  
*Сложный уход:* для опытных цветоводов. При отсутствии в описании указаний относительно ухода достаточно общих знаний.

**Ботаническое название**  
Состоит из двух частей: первое обозначает род, второе — вид. Знак × между названием рода и вида указывает на гибрид. Знак × перед названием рода означает, что речь идет о гибриде родов.

**Описание сортов.** Объем данной книги не позволяет описать все разнообразие сортов, поэтому мы вынуждены ограничиться отдельными видами. Учтите, что не в каждом цветочном магазине можно найти любой желаемый сорт, так что узнайте вначале о наличии в магазине интересующего вас сорта.

**Условные обозначения.** Слева направо: солнечное, светлое (неяркое солнце, особенно в полдень), полутененное, затененное место.

**Окраска цветов.** Слева направо: белый, желтый, оранжевый, розовый, красный, фиолетовый, голубой, зеленый, коричневый.

**Время цветения:** интенсивно окрашенные клетки указывают на среднее время цветения. Если вы приобрели цветущее растение не в указанный срок, это означает, что в условиях оранжереи время цветения возможно регулировать.

Этот знак указывает на то, что летом растение можно вынести на балкон, террасу или в сад, а осенью вовремя перенести в теплое помещение.

Растения с декоративными цветками и плодами

**БРИОФИЛЛУМ (КАЛАНХОЭ) МАНГИНА, МАДАГАСКАРСКИЙ КОЛОКОЛЬЧИК**  
*Bryophyllum manginii*  
(см. *Kalanchoe manginii*)

Колокольчатые цветки на поникающих побегах делают бриофиллум красивым вьющимся растением. Гибрид *Bells* образует более крупные соцветия. Цветочные магазины предлагают растения, обработанные ингибиторами, замедляющими рост. Оказавшись на подоконнике, они начинают развиваться нормально.

**Освещение и температура:** светлое/очень светлое место, без прямых солнечных лучей. С октября содержать при более низкой температуре (15 °C), временно выдерживает температуру ниже 10 °C. Для лучшего цветения и яркой окраски полезно 1—1,5 мес. выдержать растение при 12 °C, затем поставить в более теплое место. Новые сорта не требуют подобной закалки и хорошо чувствуют себя весь год.

**Полив:** умеренный, избегать застоя воды и пересыхания почвенного кома.

**Подкормка:** незначительная до умеренной; с октября до цветения не удобрять.

**Проблемы:** переувлажнение почвы может вызвать загнивание корней и побегов.

**Пересадка:** при необходимости с весны до лета.

**Совет:** для лучшего разветвления после цветения провести обрезку.



Бриофиллум (мадагаскарский колокольчик)



С оранжевыми цветками



С розовыми цветками

**Размножение:** верхушечными черенками по несколько штук на горшок.

Высота  
15—30 см

Уход  
легкий

**Окраска цветков**



**Время цветения**



Подробнее о **подкормке** см. с. 9 (в особенности подчеркнутые места).

**Токсичность.** Некоторые комнатные растения содержат ядовитые вещества, что не всегда указывается в соответствующих разделах. О токсичности растений см. с. 10.

**Одно и то же растение в различных областях страны может иметь разные названия.** Часто два разных растения в народе называют одним именем. В таких случаях единственно верным ориентиром является его ботаническое название, хотя и здесь возможны разночтения.

### Виды растений

**Внимание:** некоторые виды одного рода растений требуют ухода, отличающегося от описанного в книге.

## ВРЕДИТЕЛИ КОМНАТНЫХ РАСТЕНИЙ

На этой странице описаны наиболее распространенные вредители растений и средства борьбы с ними. Необходимую информацию можно получить в любом цветочном магазине. Кроме того, надо внимательно изучить инструкцию к средствам защиты от вредителей на упаковке фирмы-изготовителя.

**Тля.** Первые симптомы поражения тлей — скручивание молодых листьев. Кроме того, на подоконнике появляются липкие выделения и довольно крупные личинки самой тли, которые видны невооруженным глазом.



Цветок гибискуса, пораженный тлей. Листья скручиваются и жухнут

**Совет:** опрыскать растение теплой водой (если оно выдерживает такой душ) или удалить тлю мягкой щеткой.

**Щитовка.** Этого вредителя можно определить по откладываемым маткой яйцам, покрытым коричневым щитком. Иногда (не всегда) на подоконнике можно увидеть липкие выделения.

**Совет:** обработать листья ватным тампоном, смоченным в растительном масле или спирте, а через несколько дней удалить яйца щитовки мягкой зубной щеткой, смоченной в мыльном растворе. Если очищать лист от щитовки с помощью зубной щетки без предварительной обработки, вредители и их яйца могут распространиться по всей поверхности листа. Затем промыть листья теплой водой комнатной температуры (если позволяет растение). Увлажнить воздух. Вообще же пораженные вредителем побеги и листья лучше удалить.

**Клещ паутинный.** Пораженные клещом листья становятся бледными и покрываются пятнами. Вооружившись лупой, можно обнаружить мелких восьминожек, имеющих цвет от бело-прозрачного до черного, и часто тонкую паутину, покрывающую стебель от основания до



Щитовку не следует удалять без предварительной обработки листьев, иначе вы только разнесете яйца вредителя по всей поверхности листа

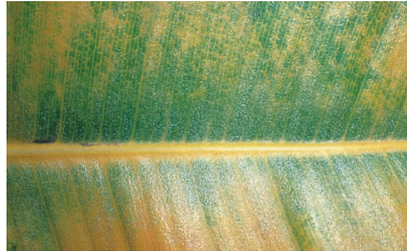


Паутинного клеща можно распознать по тонкой паутине (отсюда его название)

листьев. На поверхности листа могут поселиться целые колонии клещей.

**Совет:** увлажнить воздух, промыть листья теплой водой (если позволяет растение). Сильно пораженные листья обрезать и немедленно уничтожить.

**Трипс пузыреногий.** Этого вредителя распознают по бело-серебристым точкам и черным комочкам помета, которые появляются на листьях. Сами насекомые-вредители прозрачные, беловатого или черно-белого цвета.



Распознать трипс можно по серебристо-желтым пятнам на поверхности листа

**Совет:** максимально увлажнить воздух.

В борьбе с трипсом могут помочь хищные клещи (*Amblyseius*), продающиеся в специализированных цветочных магазинах.

**Плодовый комар и его личинки.** Плодовый комар — мелкие насекомые черного цвета. Если потрясти горшок, эти вредители выползают из земли — часто в больших количествах. Основной вред наносят не сами насекомые, а их личинки, пожирющие корни растения.

**Совет:** собрать личинки с помощью желтой доски. Почвенный ком должен быть сухим, тогда плодовой комар не откладывает яиц.

**Белокрылка.** Этого вредителя легко распознать. Когда вы дотронетесь до пораженного растения, с него поднимется рой белых летающих насекомых.

**Совет:** поскольку белокрылка не выносит ветра и очень любит высокую температуру воздуха,



Личинка плодового комара (при сильном увеличении)



Белокрылка (при сильном увеличении)



Войлочник умеет подоплгу скрываться от глаз человека

советуем устроить на короткое время сильный сквозняк и поставить растение в холодное место. Кроме того, можно использовать желтую доску, на которую охотно налипают эти вредные насекомые.

**Войлочник (червец мучнистый).** Эти словно припудренные белым налетом насекомые предпочитают селиться в пазухах между листьями.

**Совет:** борьба с войлочником схожа с защитой от щитовки.

**Внимание:** соблюдайте осторожность, когда пользуетесь мягкой щеткой или ватным тампоном либо пытаетесь их раздавить. Затем тщательно вымойте подоконник, поддоны и другие предметы по соседству с зараженным растением. Войлочник может несколько месяцев незаметно скрываться среди листьев в ожидании момента, чтобы паразитить новое растение.

**Долгоносик.** Обычно поражает растения, находящиеся летом под открытым небом, например комнатные азалии. Долгоносик обгрызает края листа, оставляя на них характерные полукруглые следы.

**Совет:** долгоносик проявляет активность ночью, поэтому обнаружить и собрать насекомых можно только в темноте. При повреждении корней личинками долгоносика следует пересадить растение в новый субстрат, а личинки немедленно уничтожить.

**Улитки.** Появляются только в летний период, когда растение находится на открытом воздухе или прорастает в горшке.

**Совет:** единственное средство борьбы с улитками — механически собрать их и уничтожить.

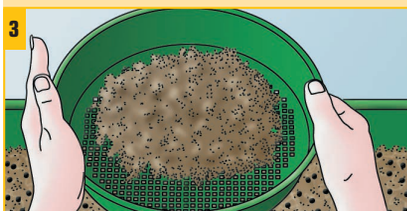
**Посев и пикировка. Порядок действий**



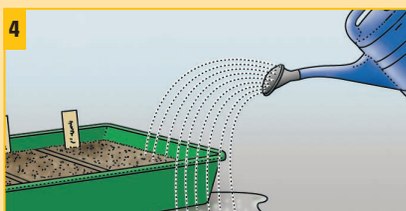
1 В специальный лоток насыпать просеянную через сито землю для выращивания рассады и слегка утрамбовать



2 Слегка потряхивая пакетик с семенами, разбросать их по поверхности почвы



3 Присыпать высеванные семена слоем земли. Световосхожие семена присыпать не надо



4 Осторожно полить землю с высеванными семенами, держа лейку вплотную к краям лотка



5 После появления первых двух настоящих листочков провести пикировку



6 Палочкой проделать отверстие в горшочке для рассады и осторожно посадить туда сеянец

**Основные способы размножения**

**Черенки.** В зависимости от того, какая часть растения используется для размножения, черенки подразделяют на верхушечные, побеговые, одревесневшие, листовые и черенки из части листа. Черенок сажают в неудобренную землю (земля для прорастания) или погружают в сосуд с простой водой. Черенок таким образом укореняется, начинает формироваться новое растение. В большинстве случаев целесообразно покрыть черенки пленкой или стеклянным/пластиковым колпаком, что обеспечит высокую



Узамбарская фиалка размножается листовыми черенками

влажность воздуха. Черенок не должен терять влагу: у него еще нет корней, благодаря которым растение впитывает влагу.

**Деление.** Деление — простейший способ размножения. Материнское растение нужно

**РАЗМНОЖЕНИЕ**

Существует два вида размножения растений: половое размножение семенами и неполовое, вегетативное размножение путем деления, посадкой побегов, луковиц, черенков и деток, полученных от материнского растения.

**Посев.** Наилучшее время для посева семян — весна, когда воздух становится теплее и увеличивается количество солнечного света. Почва должна быть достаточно теплой, иначе семена прорастают медленно или вообще не прорастают. Продолжительность прорастания зависит от вида растения. Например, срок прорастания палм длится несколько месяцев. У других растений первые всходы появляются через несколько дней. Семена большинства растений прорастают в темноте (темновосхожие семена). При посеве их следует покрыть тонким слоем земли. Однако есть растения, для прорастания семян которых требуется свет (световосхожие семена), — их не покрывают землей. После появления первых двух настоящих листочков надо произвести пикировку, чтобы предоставить растениям больше жизненного пространства.

**Вегетативное размножение.** Существует множество видов вегетативного размножения: делением, верхушечными и побеговыми черенками, листовыми черенками, детками, клубеньками, луковицами, отводками, обвязкой мхом и другими способами.

**Размножение черенками. Порядок действий**



1 Насыпать в горшок землю для рассады, содержащую минимальное количество питательных веществ, и слегка полить



2 Нарезать черенки — в данном случае плетистого мелколистного — острым чистым секатором, отделив их от материнского растения



3 Деревянной палочкой для пикировки проделать отверстие и посадить черенок



4 Для поддержания влажности накрывать горшок с черенком стеклянным или пластмассовым колпаком



5 Несколько горшков можно поместить в ящик с прозрачной крышкой



6 После образования новых листьев черенок можно посадить в новый горшок



Различные формы антуриума



A. andraeanum с красным покрывалом



A. andraeanum с белым покрывалом

## АНТУРИУМ

*Anthurium x scherzerianum*,  
*A. x andraeanum*

Антуриум родом из тропических лесов Центральной и Южной Америки, цветет в первой половине года. Современные компактные сорта а. Андра (A. x andraeanum) цветет почти круглый год. В последнее время антуриум стал очень популярен. Цветок его состоит из изогнутого початка и большого окрашенного покрывала (чехла) — блестящего красного, кремового, зеленоватого и белого цвета. У а. Шерцера (A. scherzerianum) цветки состоят из спиральных змеевидных початков и покрывающих их огненно-красных чехлов. В зависимости от вида антуриум имеет различную форму листьев: A. andraeanum образует крупные кожистые листья сердцевидной формы на длинных черешках (до 1 м), A. scherzerianum — розетку темно-зеленых продолговатых листьев на сравнительно коротких черешках (10—15 см).  
**Внимание: содержит ядовитые вещества!**

**Освещение и температура:** светлое или полутененное место без прямых солнечных лучей. Летом температура воздуха — от 20 °С. Для лучшего цветения желательно 1,5 мес. зимой выдержать растение при 15 °С. A. andraeanum нормально развивается при температуре не ниже 18 °С. Фазы охлаждения не требуется. Высокая влажность воздуха способствует лучшему росту. Растение не выносит холодного дна.

**Полив:** повышенный в период роста. Зимой сократить. Использовать по возможности мягкую воду. Чаше опрыскивать, но избегать попадания воды на цветки. Растение любит высокую влажность воздуха.



Высота до 1 м

в том числе пятнистые; початки белые, желтые, оранжевые и красные

### Окраска цветков



### Время цветения

Январь

Февраль

Март

Апрель

Май

Июнь

Июль

Август

Сентябрь

Октябрь

Ноябрь

Декабрь



Антуриум с крупным початком и розовым покрывалом

## АФЕЛАНДРА ОТТОПЫРЕННАЯ

*Aphelandra squarrosa*

Низкорослое кустарниковое растение. Стебли сочные, одревесневающие, высотой около 30 см, с крупными (до 25 см) глянцевыми листьями зеленого цвета с серебристыми прожилками. На верхушках побегов образуются соцветия из желтых трубчатых цветков, находящихся между прицветниками. Срок цветения короток. Поскольку можно регулировать сроки цветения, растение в цветочных магазинах продают в цветущем состоянии круглый год.

**Освещение и температура:** хорошо освещенное место, без прямых солнечных лучей. Избегать низкой температуры и сквозняков. Начиная с марта поддерживать температуру 20—25 °С. Это способствует лучшему цветению. Зимой, в течение 9 недель, поддерживать температуру воздуха около 10 °С. Желательна высокая влажность воздуха.

**Полив:** поддерживать равномерную умеренную влажность почвы. Избегать застоя воды. Чаще опрыскивать. Зимой сократить полив.

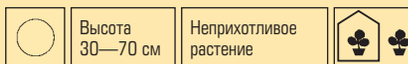
**Подкормка:** умеренная; с ноября по февраль — в малых дозах.

**Проблемы:** при низкой температуре или переувлажнении субстрата, а также в сухом воздухе возможно опадание листьев; поражается тлей и щитовкой.

**Размножение:** верхушечными черенками.



Афеландра оттопыренная



Высота  
30—70 см

Неприхотливое  
растение

### Окраска цветков



на верхушке побега образуется соцветие — колос из ярко-желтых прицветников и цветков.

### Время цветения

Январь

Февраль

Март

Апрель

Май

Июнь

Июль

Август

Сентябрь

Октябрь

Ноябрь

Декабрь

## АРДИЗИЯ КУРЧАВАЯ

*Ardisia crenata*

Вечнозеленый кустарник, может достигать высоты 1 м, в условиях закрытого помещения обычно



Ардизия с блестящими красными ягодами

меньших размеров. Популярен благодаря красивым красным ягодам, которые держатся больше 6 мес. Основное время образования плодов — с октября по декабрь. Довольно невзрачные белые или розоватые цветки появляются в июне — августе.

**Освещение и температура:** светлое место без прямых солнечных лучей. Избегать сквозняков и холодного воздуха. Оптимальная температура воздуха летом — 18—20 °С, с октября по март — 16—18 °С. Чтобы плоды держались дольше, влажность воздуха должна составлять 60 % и выше.

**Полив:** поддерживать умеренную влажность субстрата.

**Подкормка:** умеренная, с октября по февраль не нужна.

**Вредители:** паутинный клещ, трипс, щитовка и войлочник.

**Пересадка:** при необходимости весной.

**Совет:** образование плодов можно увеличить, опыляя цветки с помощью кисти.

**Размножение:** семенами, верхушечными черенками (сложный способ).



Высота  
50—100 см

### Окраска цветков



### Время плодоношения

Январь

Февраль

Март

Апрель

Май

Июнь

Июль

Август

Сентябрь

Октябрь

Ноябрь

Декабрь



Ардизия курчавая в горшке



Сорта бегонии высокой



Ярко-красные соцветия бегонии высокой



Розовые цветки бегонии Лоррен

## БЕГОНИЯ ВЫСОКАЯ

*Begonia (группа Elatior)*

Многообразные сорта бегоний, радующие нас великолепием цветков, — настоящая классика среди комнатных растений. Новые селекционные формы, которые выращивают

в кадках и ящиках, хорошо подходят для балконов. Большинство этих многолетних растений формируются в течение одного года. Многие виды дают очень красивые соцветия, цветут в течение многих месяцев. Заслуживают внимания бегонии группы Лоррен (*B. lorraine*), которые цветут зимой белыми или розовыми цветками.

- Январь
- Февраль
- Март
- Апрель
- Май
- Июнь
- Июль
- Август
- Сентябрь
- Октябрь
- Ноябрь
- Декабрь

## БУГЕНВИЛЛИЯ ГОЛАЯ

*Bougainvillea glabra*

То, что мы принимаем за цветок бугенвиллии, на самом деле является прицветником. Сами же цветки — невзрачные, кремового оттенка — образуются в пазухах блестящих листьев. Прицветники бывают фиолетового, белого, желтого, оранжевого или розового цвета. Растение нуждается в подвязке и опоре (горшечная шпалера).

Особого внимания заслуживают сорт *B. spectabilis* и его гибриды, которые требуют больше тепла. В домашних условиях могут цвести даже зимой.

**Освещение и температура:** теплое солнечное место; летом выносить на открытый воздух. Зимой может выдерживать температуру 3—10 °С.

**Полив:** летом — обильный, зимой — экономный, иначе дает мало цветков.

**Подкормка:** умеренно-обильная; сбалансированный состав удобрений. С конца августа сократить подкормку азотными удобрениями, с октября прекратить полностью.

**Проблемы:** при плохом освещении и высыхании почвенного кома цветки и листья опадают; повреждается щитовкой, войлочником, белокрылкой, настоящей мучнистой росой.

**Пересадка:** при необходимости в феврале — марте.

**Освещение и температура:** светлое или полутеневое место без прямых солнечных лучей. Зимой температура воздуха — не ниже 20 °С.

**Полив:** умеренный, зимой минимальный. Избегать излишней влажности, застоя воды и образования плотного почвенного кома. Использовать отстоянную воду комнатной температуры.

**Подкормка:** умеренная в период цветения, поскольку бегонии чувствительны к минеральным солям; после цветения — слабая.

**Проблемы:** поражается тлей, серой гнилью, мучнистой росой.

**Пересадка:** после цветения пересадить и провести обрезку.

**Размножение:** верхушечными черенками от вегетативных побегов без цветков весной — летом. Возможно размножение листовыми черенками.



Высота  
20—50 см

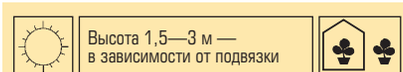
Неприхотливое  
растение

Окраска цветков



махровые и немахровые сорта

Время цветения



Высота 1,5—3 м —  
в зависимости от подвязки

Окраска цветков

прицветники белого, желтого, оранжевого, розового, красного и фиолетового цвета

Время цветения

- Январь
- Февраль
- Март
- Апрель
- Май
- Июнь
- Июль
- Август
- Сентябрь
- Октябрь
- Ноябрь
- Декабрь



Бугенвиллия



*B. glabra* с белыми прицветниками



*B. glabra* с фиолетовыми прицветниками

## БРОВАЛЛИЯ КРАСИВАЯ

*Browallia speciosa*

Это неприхотливое растение может цвести круглый год. Для его нормального роста, как правило, достаточно одной подкормки. Летом растение можно высадить на клумбе или в ящик или оставить в помещении. Используется и как ампельное растение. В оранжереях броваллии обрабатывают ингибиторами, замедляющими рост, и в цветочные магазины они поступают в компактном виде. Позже начинают развиваться нормально. Сейчас выведены сорта, имеющие разветвленную структуру. **Внимание: содержит ядовитые вещества!**

**Освещение и температура:** любит солнце и тепло. В холоде и темноте цветет плохо. Оптимальная температура зимой — 15 °С.

**Полив:** обильный, субстрат должен быть постоянно влажным. Зимой поливать меньше.

**Подкормка:** умеренно-обильная. Зимой — слабая.

**Проблемы:** поражается белокрылкой и мучнистой росой.

**Пересадка:** при необходимости весной.

**Совет:** регулярно удалять отцветшие цветки и листья. Обрезка способствует хорошему разветвлению побегов.

**Размножение:** семенами и черенками.



С розовато-фиолетовыми цветками



С темно-фиолетовыми цветками



Броваллия с фиолетовыми цветками с белым глазком

### Окраска цветков



Высота  
10—30 см

Неприхотливое растение



### Время цветения

Январь

Февраль

Март

Апрель

Май

Июнь

Июль

Август

Сентябрь

Октябрь

Ноябрь

Декабрь

## БРУНФЕЛЬСИЯ МАЛОЦВЕТКОВАЯ

*Brunfelsia pauciflora* var. *calycina*

Пышно цветущая культура, которую перед поступлением в продажу обрабатывают специальными ингибиторами, замедляющими рост. Дома на подоконнике начинает развиваться нормально.

**Внимание: содержит ядовитые вещества!**

**Освещение и температура:** оптимальные условия содержания — светлое место, высокая влажность воздуха. При слишком высокой температуре возможно опадание цветков и бутонов. Не выносит прямых солнечных лучей. Оптимальная температура весь год — 15—18 °С. С октября по декабрь выдерживать в хорошо освещенном месте при 12 °С (для стимуляции образования цветков).

**Полив:** поддерживать умеренную влажность субстрата. Чаще опрыскивать. В ноябре — феврале уменьшить полив, но не допускать высыхания почвенного кома.

**Подкормка:** малая/умеренная, с ноября по февраль — слабая.



Брунфельсия с голубыми цветками



Общий вид



Высота  
20—40 см

### Окраска цветков



### Время цветения

Январь

Февраль

Март

Апрель

Май

Июнь

Июль

Август

Сентябрь

Октябрь

Ноябрь

Декабрь



У множества сортов гиппеаструма различная окраска и форма соцветий

## ГИПЕАСТРУМ, АМАРИЛЛИС

*Hippeastrum*

Относится к числу самых роскошных комнатных растений: его крупные цветки разных оттенков поистине великолепны. Любители-цветоводы часто жалуются, что гиппеаструмы не зацветают. Чаще всего причина заключается в том, что растение не выдерживают в фазе покоя (в течение 6 недель). На это время о растении (вернее, о луковице) нужно просто забыть. **Внимание:** содержит ядовитые вещества!

**Освещение и температура:** с началом роста и до полного распускания цветков нуждается в температуре 20—22 °С и хорошо освещенном месте. Затем следует перенести в более прохладное место — это продлит срок цветения. После цветения держать растение в хорошо освещенном месте при 20 °С. Когда листья увянут, прекратить полив луковицы, поддерживая температуру 12—15 °С. Необходимо строго выдержать период покоя. В противном случае растение не зацветет.

**Полив:** с появлением первого побега слабо полить растение. Когда стебель достигнет 20—30 см, усилить полив, но стараться поддерживать умеренную влажность субстрата. С сентября постепенно прекратить полив. В период покоя луковицу не поливать.

**Подкормка:** умеренная, после цветения до августа, на время фазы покоя подкормку прекратить.

**Проблемы:** повреждается трипсом, тлей, ржавчинными грибами.

**Пересадка:** в декабре или раньше пересадить луковицу для выгонки в новый горшок. Луковица должна лишь наполовину находиться в земле. Осторожно приступить к поливу. Горшок перенести в теплое место. Через 8 недель можно ожидать цветения.

**Совет:** отцветшие соцветия регулярно срезать. В народе гиппеаструм часто называют амариллисом. Настоящий амариллис (*Amaryllis belladonna*) почти не встречается в продаже и представляет собой растение, цветущее только летом.

**Размножение:** луковицами-детками, которые отделяют от материнского растения после отрастания корней.



Гиппеаструм с оранжевыми цветками



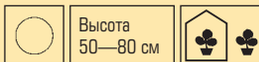
С белыми цветками



Поистине великолепные цветки радуют глаз



Дикорастущий вид (*H. rapillo*)



Высота  
50—80 см

### Окраска цветков



### Время цветения

Январь

Февраль

Март

Апрель

Май

Июнь

Июль

Август

Сентябрь

Октябрь

Ноябрь

Декабрь

## ХОЙЯ, ВОСКОЦВЕТНИК, ВОСКОВОЙ ПЛЮЩ

Ноуа

Хойя мясистая (*H. carnosa*) — весьма неприхотливое в уходе растение, представляет собой разветвленный куст с длинными побегами и вечнозелеными листьями, покрытыми мелкими желтоватыми или беловатыми пятнами. Растение укрепляется с помощью шпалеры в горшке. Карликовый вид х. прекрасной (*H. bella*) — не столь пышное и довольно капризное растение. Его часто используют как ампельное.

**Освещение и температура:** светлое/очень светлое место, не подверженное прямым солнечным лучам. Оптимальная температура с марта по октябрь — 18—20 °С, в остальные месяцы — около 15 °С. *H. bella* требует более высокой температуры и влажности воздуха; зимой содержать при 18 °С, летом — до 23 °С. Для этого вида хорошо подходят оконные витрины.

**Полив:** поддерживать постоянную влажность субстрата, избегать застоя воды и высыхания почвы. С октября полив сократить. Чаше опрыскивать, избегая попадания воды на цветки.



Цветки хойи мясистой

**Подкормка:** слабая до умеренной; с октября по февраль не удобрять.  
**Проблемы:** при переносе в другое место возможно опадание бутонов.  
**Пересадка:** в феврале — марте.  
**Совет:** после опадания цветков не удалять цветоносные побеги — они могут снова зацвести.  
**Размножение:** весной побеговыми черенками.



Цветок хойи прекрасной

### Окраска цветков



ночью источают особый аромат



Высота до 1 м — в зависимости от способа подвязки

Уход легкий/сложный — в зависимости от сорта

### Время цветения

Январь

Февраль

Март

Апрель

Май

Июнь

Июль

Август

Сентябрь

Октябрь

Ноябрь

Декабрь

## ГИАЦИНТ

*Hyacinthus orientalis*

Это луковичные растения, благоухающие во время цветения. **Внимание:** содержат ядовитые вещества; при соприкосновении вызывают ожоги кожи!

**Освещение и температура:** солнечное или полутененное место. Луковичи можно высаживать в садовую клумбу, но оберегать от мороза и застоя воды.

**Полив:** поддерживать умеренную влажность почвы, избегать переувлажнения.

**Подкормка:** слабая до умеренной.

**Совет:** в помещении растение быстро дает побеги. В продаже имеются стеклянные чаши для гиацинтов, в которые с середины марта по октябрь помещают их луковичи. Защищать от света картонным колпаком. Наполнить чашу водой, едва

прикрывая нижнюю часть луковицы. Корни отрастают в темноте при температуре 8—10 °С. После образования корней перенести чашу в светлое место с комнатной температурой. После того как цветоножка достигнет 5—8 см, снять защитный колпак. Таким образом, в конце декабря возможно цветение. В саду гиацинт зацветает лишь в апреле.

**Размножение:** луковичками-детками.



Гиацинты в стеклянных чашах



Высота 20—30 см

Неприхотливое растение



### Окраска цветков



с сильным ароматом

### Время цветения

Январь

Февраль

Март

Апрель

Май

Июнь

Июль

Август

Сентябрь

Октябрь

Ноябрь

Декабрь

УДК 635.9  
ББК 42.37  
К63



Никакая часть данного издания не может быть  
скопирована или воспроизведена в любой форме  
без письменного разрешения издательства

Переведено по изданию:

Throll A. Was blüht auf der Fensterbank? / Angelika Throll. — Stuttgart, Germany, Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co., 2006.

Перевод с немецкого *Тамары Семеновой*

Дизайнер обложки *Алина Ачкасова*

Видання для організації дозвілля

Издание для организации досуга

Укладач  
*ТРОПЛЬ Ангеліка*

Составитель  
*ТРОПЛЬ Ангелика*

**Кімнатні рослини.**  
**Ілюстрований довідник**  
*(російською мовою)*

**Комнатные растения.**  
**Иллюстрированный справочник**

Завідувач редакції *К. В. Новак*  
Відповідальний за випуск *І. Р. Залатарьов*  
Редактор *О. В. Трефілова*  
Художній редактор *С. В. Місяк*  
Технічний редактор *В. Г. Євлахов*  
Коректор *О. О. Сквирчинська*

Заведующий редакцией *Е. В. Новак*  
Ответственный за выпуск *И. Р. Залатарев*  
Редактор *Е. В. Трефилова*  
Художественный редактор *С. В. Мисяк*  
Технический редактор *В. Г. Евлахов*  
Корректор *Е. А. Сквирчинская*

Підписано до друку 20.10.2016.  
Формат 84x108/16. Друк офсетний.  
Гарнітура «ЕuroreComp». Ум. друк. арк. 16,8.  
Наклад 8000 пр. Зам. №

Подписано в печать 20.10.2016.  
Формат 84x108/16. Печать офсетная.  
Гарнитура «EuroreComp». Усл. печ. л. 16,8.  
Тираж 8000 экз. Зак. №

Книжковий Клуб «Клуб Сімейного Дозвілля»  
Св. № ДК65 від 26.05.2000  
61140, Харків-140, просп. Гагаріна, 20а  
E-mail: [cop@bookclub.ua](mailto:cop@bookclub.ua)

Книжный Клуб «Клуб Семейного Досуга»  
Св. № ДК65 от 26.05.2000  
61140, Харьков-140, просп. Гагарина, 20а  
E-mail: [cop@bookclub.ua](mailto:cop@bookclub.ua)

Віддруковано у ПРАТ «Харківська книжкова фабрика "Глобус"»  
61012, м. Харків, вул. Різдвяна, 11.  
Свідоцтво ДК № 3985 від 22.02.2011 р.  
[www.globus-book.com](http://www.globus-book.com)

Отпечатано в ПРАТ «Харківська книжкова фабрика "Глобус"»  
61012, г. Харьков, ул. Рождественская, 11.  
Свидетельство ДК № 3985 от 22.02.2011 г.  
[www.globus-book.com](http://www.globus-book.com)

ISBN 978-617-12-1669-3 (Украина)  
ISBN 978-5-9910-3761-7 (Россия)  
ISBN 978-3-440-10780-5 (нем.)

© Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co., Stuttgart, 2006  
© Hemiroltd, издание на русском языке, 2011, 2013,  
2014, 2015, 2017  
© Книжный Клуб «Клуб Семейного Досуга», перевод,  
2011  
© Книжный Клуб «Клуб Семейного Досуга», художест-  
венное оформление, 2011, 2017  
© ООО «Книжный клуб "Клуб семейного досуга"», г. Бел-  
город, 2011, 2013, 2014, 2015, 2017

**УКРАИНА**

- по телефонам справочной службы  
(050) 113-93-93 (МТС); (093) 170-03-93 (life)  
(067) 332-93-93 (Киевстар); (057) 783-88-88
- на сайте Клуба: **www.bookclub.ua**
- в сети фирменных магазинов см. адреса на сайте Клуба или по QR-коду

Высылается бесплатный каталог

**Для оптовых клиентов**

**Харьков**

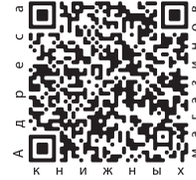
тел./факс +38(057)703-44-57  
e-mail: trade@bookclub.ua  
www.trade.bookclub.ua

**Киев**

тел./факс +38(067)575-27-55  
e-mail: kyiv@bookclub.ua

**Одесса**

тел./факс +38(067)572-44-28  
e-mail: odessa@bookclub.ua



**Приглашаем к сотрудничеству  
авторов, художников, переводчиков и редакторов**

e-mail: publish@bookclub.ua

Одне з найкращих довідкових видань із кімнатного квітництва! Усі тонкощі догляду за рослинами 650 видів постануть на цих сторінках, як на долоні: розмноження, поливання, підживлювання, пересаджування, профілактика захворювань і боротьба зі шкідниками — та це далеко не повний перелік...

**Комнатные растения.** Иллюстрированный справочник / сост. А. Тролль ; пер. КБЗ с нем. Т. Семеновой. — 4-е изд. — Харьков : Книжный Клуб «Клуб Семейного Досуга», 2017. — 160 с. : цв. ил.

ISBN 978-617-12-1669-3 (Украина)

ISBN 978-5-9910-3761-7 (Россия)

ISBN 978-3-440-10780-5 (нем.)

Одно из самых лучших справочных изданий по комнатному цветоводству! Все тонкости ухода за растениями 650 видов представят на этих страницах, как на ладони: размножение, полив, подкормка, пересадка, профилактика заболеваний и борьба с вредителями — и это далеко не полный перечень...

**УДК 635.9**  
**ББК 42.37**