

Цветок

WWW.TOLOKA.COM

Основан 5 декабря 2001 г. Выходит 2 раза в месяц Тираж 249400 экз.

ЖУРНАЛ ДЛЯ ТЕХ, КТО ЛЮБИТ ЦВЕТЫ

№ 21 (111)

Ноябрь 2008 г.

# Цветок



Толока

ЦВЕТОК НОМЕРА

## Антуриум

**Лаконос**

стр. 4

**Цинерария**

стр. 5

**Можжевельник**

стр. 11

**Роза**

стр. 12

Фото Александра ЛИТИНА

ISSN 1812-0717



9 771812 071007



08021



# Антуриум

Круглый стол

## Из крохотного росточка

Увидев антуриум в витрине цветочного магазина, не удержалась и упростила продавца отковырять крохотный корневой отпрыск за небольшую плату. Всю дорогу домой «уговаривала» росток, чтобы он выжил, нашептывая ему нежные слова.

Опыта выращивания антуриумов у меня тогда не было, поэтому, следуя интуиции, набрала в огороде рыхлой земли, добавила перепревший компост и крупнозернистый песок. Почву перемешала и пропарила. После посадки долгие месяцы саженец не погибал, но и не подавал признаков жизни. Когда я совсем отчаялась, антуриум начал расти, один за другим выпуская новые листочки.

Так крохотный росток стал началом моей коллекции. С тех пор прошло немало времени. Сейчас у меня более 150-ти видов различных комнатных растений, но самыми любимыми остаются 17 сортов антуриума разных расцветок.

Антуриум не переносит застоя воды, поэтому при посадке обязателен хороший дренажный слой. Поливаю примерно раз в 4-5 дней мягкой отстоянной водой комнатной температуры. Считаю, что легкое подсушивание субстрата для растения не так страшно. После перелива же легко загнивает корневая система, листья желтеют и покрываются сухими пятнами. Антуриум предпочитает светлое теплое место без попадания прямых солнечных лучей.

Подкармливаю раз в две недели, чередуя иногда органические удобрения с минеральными. Но в основном использую органику. Чтобы уничтожить паразитов, заливаю ее кипятком. Почву раньше готовила сама, но теперь, когда количество растений увеличилось, покупаю универсальный грунт. Пересаживаю растения весной, до цве-



тения, или осенью — после. Во время цветения не опрыскиваю антуриумы, а ставлю рядом емкость с водой. Да и после цветения опрыскиваю не само растение, а воздух вокруг него.

Антуриум легко размножается делением куста при пересадке, так как дает множество корневых отпрысков. Саженцы отламываю от материнского растения. Поврежденные места густо посыпаю толченым древесным углем. Затем 1-2 часа подсушиваю в тени и высаживаю в небольшие горшочки (диаметром 10-12 см).

Первые два дня не поливаю, лишь увлажняю воздух вокруг. Затем осторожно начинаю поливать. Саженцы зацветают в тот же год. Цветут антуриумы долго, отдельные взятые цветки держатся до двух месяцев и дольше.

Фатима ЕСЕНОВА,

г. Беслан.

Фото Елены БЕСПАЛОВОЙ

### Читатель просит совета

Моему антуриуму уже года три. После первого цветения начали потихоньку мельчать листья и вытягиваться черешки. При этом цветет каждый год.

Посоветуйте, как вернуть антуриуму прежний компактный и шикарный вид.

Di, Минск  
(Вопрос с форума  
[www.toloka.com](http://www.toloka.com))



Подаренный мне антуриум отцвел, и потом цветки вновь не появлялись очень долго. Помогли опрыскивания подкисленной водой (вода с лимонным соком), повышенная влажность воздуха и подкормки удобрениями для азалий.

nika,  
Ростовская обл.  
Фото автора

Как попало это чахлое растение в непомерно большом горшке и с комом земли, который давно превратился в твердый камень, к нам в бухгалтерию, сказать трудно. Долго отмачивала засушенный земляной ком в воде. Когда наконец-то мне удалось сделать это, с ужасом обнаружила, что... корней там нет совсем: пересохшие, они отваливались при прикосновении! Оборвав все засохшие листья, очистив растение от отмерших «корок», я обнаружила живую сердцевину. Принесла многострадальное растение (или, вернее, то, что от него осталось) домой, решила не рисковать и не окоренять его в воде.

## Долгоцвет

Землю для рассады смешала с промытым песком, добавила древесную золу и углубила растение в получившуюся почвосмесь, не накрывала банкой сверху, побоявшись вызвать загнивание. Просто поставила в полутень. Регулярно опрыскивала раствором «Кендала» (биостимулятор).

Почти полгода растение не подавало признаков жизни, но и не умирало. И я решила вынуть его из земли. Потянула — а оно не поддается. В итоге обнаружила три толстых белых корешка, один из которых обломался, когда я дергала его из земли. С тех пор при пересадке стараюсь быть очень осторожной. Аккуратно обрезав обломанный корешок, присыпала его золой и пересадила растение в свежую почву. Взяла готовый субстрат для декоративно-цветущих растений, добавила немного хвойно-торфяного — получилась легкая плодородная смесь. На дно горшка уложила слой керамзита.

Страдалец пошел в рост с неимоверной быстротой. Сверху появились сразу три отростка, выпуская новые

корни сбоку, шесть темно-зеленых глянцевых листочков раскрылись во всем своем великолепии. Теплый душ принимал мой красавец еженедельно, пока был без цветков. А вот когда появляются цветы, проделываю это аккуратно. Прежде чем приступить к водным процедурам, обязательно на соцветие надеваю пакет из полиэтилена, так как при попадании воды на цветок остаются некрасивые черные следы, и он быстро увядает. Можно антуриум не опрыскивать, а протирать листья влажной



губкой с обеих сторон.

Через год мой подопечный превратился в превосходный экземпляр антуриума Шерцера (*A. scherzerianum*), который выпустил 2 цветка алого цвета с очаровательными закрученными розовыми хвостиками.

Сейчас же у меня 6 разных видов, которые растут и прекрасно цветут. Ведь

антуриум недаром называют долгоцветом, и он по праву признан рекордсменом по продолжительности цветения. Прекрасный антуриум Шерцера, о котором я уже рассказывала, антуриум Андре (*A. andreanum*) Черный принц — экстравагантный красавец темно-бордового цвета, который через несколько недель становится почти черным, антуриум Андре Красный чемпион с прицветником ярко-красного цвета и нежно-розовый антуриум Яблоневый цвет.

### Секреты успешного выращивания

- **Круглый год** этот экзотический красавец нуждается в светлом, защищенном от прямого солнца, теплом месте. Цветок очень нежный, на открытую лоджию я его никогда не выношу. Температура содержания летом +20-25 град., зимой — не ниже +16 град. Полив в это время немного сокращаю.

- Антуриум любит высокую влажность воздуха. Лучшее решение — поставить его возле бытового увлажнителя воздуха или комнатного фонтанчика. Можно горшок с антуриумом поместить в керамическое кашпо на слой керамзита. Для поддержания постоянной влажности опрыскиваю керамзит и мох, которым обкладываю воздушные корешки.

Эти растения выращивают из-за красивейших цветков — так называемых «покрывал». Ведь то, что принято называть цветком, на самом деле — верхушечный прицветный лист, а настоящие цветы — мелкие, расположенные на самом початке.

В центре этого необычного и сразу бросающегося в глаза образования, похожего на огромное сердце, расположено собственно соцветие, напоминающее толстый «хвостик». Неслучайно название рода этих растений происходит от латинских слов «anthos» — цветок и «oura» — хвост. В Великобритании это очень популярное растение трогательно называют «нежная любовь».



**(Окончание)**

Пересаживаю антуриум каждые 2 года весной в почвосмесь, о которой написала выше. Сильно разросшиеся экземпляры во время пересадки можно разделить или отделить боковые отпрыски.

К сожалению, этот красивейший цветок очень любят мучнистый червец и щитовка. Очень удобно удалить вредителей старой зубной щеткой, а затем обмыть растение настоем календулы: полстакана сухой календулы заливаю стаканом кипятка, настаиваю целую ночь. Затем хорошо смачиваю ватный тампон и протираю все пораженные места. Такую обработку делаю до тех пор, пока вредители не исчезнут. Так же эффективно будет использование раствора спирта для удаления насекомых. Однако такой способ помогает, пока количество паразитов невелико. Если вредителей очень много, до обработки календулой применяю раствор жидкого мыла (для мытья посуды). Я стараюсь не использовать химические препараты.

# Они прекрасны



Фото Алексея ТИТОВА



## Как по внешним признакам определить состояние цветка?

- **Активный рост новых листьев и воздушных корней, появление новых соцветий — признак успешного развития растения.**
- **Индикатором слишком яркого освещения, чрезмерной сухости воздуха, сквозняков или недостатка освещения является скручивание листьев.**
- **Черные пятна на листьях свидетельствуют о «переливе».**
- **Если растению холодно или оно страдает от сквозняков, желтеют кончики листьев.**
- **Если кончики листьев стали чернеть, значит, земля перенасыщена солями кальция. В связи с этим антуриум лучше поливать мягкой, отстоянной водой. В период активного роста удобрять каждые 15 дней комплексным удобрением для декоративноцветущих растений. Отцветшие соцветия желательно удалять.**

Ольга ЛЮБИНЕЦКАЯ, г. Одесса.  
Фото автора

## Обсуждаем на форуме [www.toloka.com](http://www.toloka.com)

— У антуриума опустились все листья. Почему?

Мининда, г. Минск

— Потому что не поступает вода к листьям по причине ее отсутствия (растение пересушено) либо нечем ее доставлять (сгнили корни от перелива).

Ну еще, может быть, от жары.

Ольга СЛИВКОВА, г. Новосибирск

— Да не жарко у меня, вроде.

Около 1,5 месяца назад растение пересаживала, все корни были на месте. Поливала после пересадки необильно, сгнить не могли. Пересушила? Тоже вряд ли. Листья живые и упругие, просто опустились вниз.

— Могу посоветовать опрыскать антуриум и надеть на посуду с ним полиэтиленовый пакет, открытый сверху. Это для механического подъема листьев. Пусть постоит несколько дней, при этом необходимо регулярное опрыскивание. Я так делаю, когда подсушу растение, а листья крупные, сами могут и не подняться.

Ольга СЛИВКОВА, г. Новосибирск



# Выращиваем на гидропонике

Два маленьких черенка антуриума Андре (с ярко-красными крупными цветками) — по 2-3 листочка и 1-2 корешка у каждого летом 2004 г. посадила в обычный субстрат. Ранней весной 2005 г. черенки достала из горшка, отряхнула землю и отмыла ее остатки чуть теплой водой.

Приготовила два горшка: внутренний — тонкий, с большими отверстиями в дне, внешний — чуть выше и шире, из плотного пластика, без отверстий. Диаметр внутреннего — 20 см, высота — 18.

В качестве субстрата использовала керамзит разного размера. Самый крупный диаметром больше 10 мм насыпала на дно внутреннего горшка примерно на 1/5 его высоты. Сверху — 2-4 см (зависит от длины корней) мелкого (5-7 мм). На него поставила антуриум и засыпала корни мелким керамзитом.

Посадку проводила так, чтобы до края горшка оставалось еще несколько сантиметров, и в дальнейшем была возможность присыпать образующиеся воздушные корни.

Для приготовления питательного раствора использовала удобрение «Акварин цветочный» — 1/3 ч.л. (без верха) на 1 л отфильтрованной воды. Заметила, что при увеличении концентрации на листьях антуриумов образуются сухие пятна как от ожога.

Для только что посаженных растений питательный раствор развожу водой 1:2, через 2 недели концентрацию его увеличиваю — 1:1, через месяц использую обычный раствор.

На 1 л раствора добавляю лимонную кислоту на кончике ножа.

Уровень раствора во внешнем горшке должен быть таким, чтобы только 2,5-3 см внутреннего были погружены в него (не более 1/6 высоты внутреннего горшка). Через пару дней, когда точно определю границу питательного раствора, делаю метку на внутреннем горшке. В дальнейшем, доливая раствор, ориентируюсь по ней.

Перед тем, как окончательно вставить внутренний горшок во внешний, емкость с растением держу под душем, чтобы корни и керамзит заняли нужное положение. Затем воде даю стечь.

Уровень раствора проверяю раз в 3-7 дней в зависимости от температуры воздуха. Летом и зимой — чаще.

Полностью меняю раствор раз в месяц, летом в жару — раз в 2 недели. Старый сливаю, внешний горшок мою, внутренний с керамзитом промываю под теплым душем, жду, пока стечет вода. Затем заливаю новый раствор.



Летом 2005 г. антуриумы выпустили первые цветки — по одному на каждом черенке. Летом 2006 г. — по два больших, а летом и осенью 2007 г. — по 3 огромных цветка! Растение за это время ни разу не пересаживала.

## Чем хороша гидропоника?

Во-первых, керамзит смачивается питательным раствором практически до верхнего слоя, снабжая растения питательными веществами.

Во-вторых, повышается влажность вокруг растения.

В-третьих, между частичками керамзита остается воздух, который необходим для жизнедеятельности корней.

В-четвертых, не боишься перелить растение, не загнивают корни.

В-пятых, при пересадке старый керамзит можно очистить от остатков старых корней, прокипятить в воде минут 20 и снова использовать.



Для гидропоники беру и крупный, просеянный через дуршлаг с отверстиями 3-4 мм перлит. (Оставшийся мелкий добавляю в почвосмеси в соотношении 1:5-1:7 в зависимости от влаголюбивости растений). В перлите хорошо растет маленький черенок антуриума Андре. Керамзит — только на дне горшка.

Летом 2006 г. соседка подарила черенок антуриума Андре. На растении было всего 2 листика. Вытащив его из почвы, обнаружила, что все корни и нижняя часть стволика черные, гнилые. Отрезав нижнюю часть, оставила только небольшую часть черенка с зачатками двух корешков. Подержав в укоренителе «Чаркор», посадила на гидроponику, насыпав в верхнюю часть горшка смесь мелкого керамзита с перлитом (1:1). К концу лета 2006 г. антуриум выпустил несколько цветков. А в этом году дал новый побег и 5 цветоносов.

Окна комнаты, в которой живут антуриумы, выходят на северо-восток. А застекленный балкон отбирает свет, которого и так недостаточно.

Поэтому осенью и зимой растения досвечиваю. В конце мая переношу антуриумы на балкон и располагаю так, чтобы прямые солнечные лучи на них не попадали.

Опрыскиваю растения отфильтрованной водой 2-3 раза в день. Летом раз в 10 дней, зимой — раз в месяц воду заменяю раствором для гидроponики или раствором микроэлементов «Миком-реакон».

## Мои наблюдения

Если внутренний горшок брать диаметром меньше 19-20 см, а высотой меньше 18-ти, корни антуриума проникают в дренажные отверстия и, опускаясь в питательный раствор, размокают.

Юлия СИВАШОВА, г. Черновцы.

Фото автора

## Совет

Необходимую для антуриума кислотность и рыхлость почвы можно создать, добавив в нее рубленый мох сфагнум и дробленую кору.

Ольга СЛИВКОВА, г. Новосибирск

# «Народный доктор»

## Лечебны ли ягоды лаконоса?

«Цветок» не раз писал о лаконосе (фитолакка американская) как о красивом растении.

Тему сегодня продолжает «Народный доктор»

Анна Ивановна МУРАВЦОВА из пос. Тереховка Гомельской области просит рассказать о том, целебны ли ягоды лаконоса (фитолакка американская) и приготовленные из них настойки. Вопросы нашей читательницы мы переадресовали «Народному доктору», поскольку именно это «толокоское» издание пишет о лечебных свойствах как декоративных, так и дикорастущих растений. Рассказывает заместитель редактора «Народного доктора» Валентина Ивановна Шаливская:

— У лаконоса с пользой для здоровья можно использовать все растение, в том числе и ягоды. В редакцию «Доктора» не раз приходили письма читателей, в которых они рассказыва-

ли, как с помощью ягод этого растения избавились от жировиков на теле (липома). На лист лаконоса нужно положить измельченные в кашу ягоды и закрепить на проблемном месте пластырем или повязкой. Менять компресс по мере его высыхания — 1-2 раза в день. Одновременно есть ягоды: 3-4 раза в день, но не более 10-ти штук, так как они могут вызвать рвоту. Съесть небольшое их количество полезно и при запорах. Ягоды лаконоса по вкусу напоминают шелковицу — нежно-сладкие. Но с учетом их токсичности сажать такое растение в своем саду, если у вас есть маленькие дети, все-таки нежелательно.

Что касается ликеров и настоек, то небольшое количество ягод лаконоса можно добавлять к ним в качестве натурального красителя.

В народной медицине для лечения чаще используют корни лаконоса, которые заготавливают в октябре-ноябре от растений 3-5-летнего возраста. Во время приготовления препаратов следует строго соблюдать дозировку, поскольку корни умеренно ядовиты.

Для наружного применения делают настойку: 1 ст. сухих (сушат в измельченном виде в печи или духовке при температуре 50-60 град.) корней залить 0,5 л водки или 70-градусного спирта, настоять в теплом темном месте 7 дней, процедить.

Есть еще один способ. 0,5 ст. сухих измельченных корней лаконоса и



Фото Валентины ШАЛИВСКОЙ

1 ст. л. измельченного прополиса засыпают в стеклянную посуду и заливают 0,5 л водки или 70-градусного спирта, настаивают в темном месте 7-10 дней и процеживают. Для усиления лечебных свойств в настойку можно добавить 0,5 ст. свежих или 2 ст. л. сухих цветков акации, календулы или ромашки аптечной, 1 ст. л. меда.

Обе настойки обладают обезболивающим и противовоспалительным действием. Их втирают в большие места при заболеваниях суставов, используют для полосканий при фарингитах и тонзиллитах (1 ст. л. настойки на 1 ст. теплой кипяченой подсоленной воды).

Лаконос весьма неприхотлив. Многолетние экземпляры могут достигать в высоту до двух метров. Корневище — очень мощное, мясистое — проникает в почву на глубину до 0,5 и более метров, сильно разрастается. Масса корня пятилетнего растения доходит до 10 кг!

На зиму стебли отмирают, а весной из корневых почек отрастают новые побеги. Размножают лаконос делением корневища или семенами, которые прорастают довольно долго — до месяца. Их можно высевать как осенью под зиму, так и ранней весной.



### Уважаемые читатели!

Если вам интересно, какими целебными свойствами обладают те или иные растения в вашем доме, саду или на ближайшем лугу, — читайте наши издания — «Народный доктор» (кстати, только у нас цветные иллюстрации растений) и «Лечитесь с нами».

### Подписные индексы газет:

#### «Народный доктор»

(выходит 2 раза в месяц)

полугодовой подписки — **12655** («Почта России»), **63247** («Пресса России» и «Роспечать»);

годовой подписки — **12656** («Почта России»), **15356** («Пресса России»)

#### «Лечитесь с нами»

(выходит ежемесячно):

полугодовой подписки — **12680** («Почта России»), **19475** («Пресса России» и «Роспечать»);

годовой подписки — **60038** («Почта России»)



# К 8 Марта букетик цинерарии

Если в ноябре вы посеете семена цинерарии гибридной — к празднику 8 Марта сможете подарить букетик своим любимым. Например, цинерарии сорта Венеция от посева до цветения необходимо от 15-ти до 22 недель.

— Именно способность зацвести к любой дате, — как отмечала Юлия Троицкая, представитель компании «Сингента», — позволила этому растению занять почетное место в списке востребованных горшечных культур.

Но это не та цинерария с серебристо-белым опушением, ажурными листьями, которую называют еще крестовником приморским. Эта — с цветками, как у маргариток, голубого, сиреневого, розового, оранжевого, красного оттенков с простыми, махровыми и полумахровыми цветками. Есть растения с крупными соцветиями, достигающими в высоту 45 см (Grandiflora), самые высокие — 70 см с мелкими звездчатыми цветками (Stellata). А есть компактные, обильно цветущие яркими цветками (Nana) растения высотой всего лишь 25 см. Цветет долго от 4-х до 6-ти недель. А потом ее просто выбрасывают.

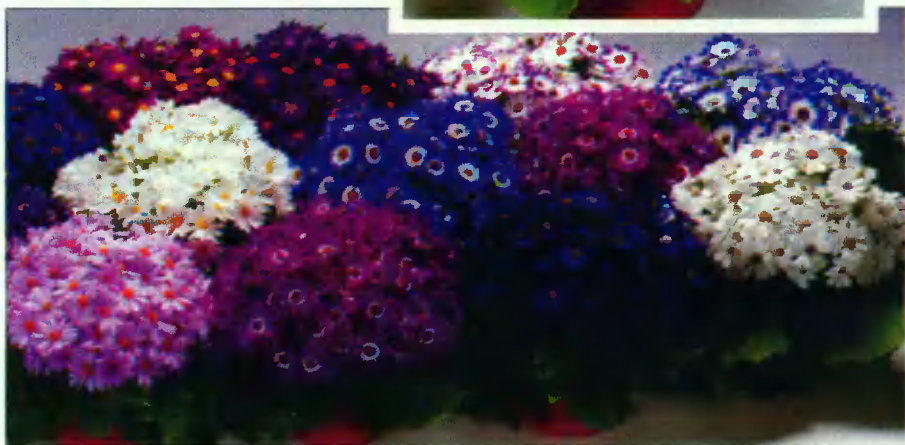
— Высеивать семена можно в любое время, — рассказывает Юлия, — поскольку растению не нужен холодный период для закладки цветочных почек. Если цинерарию выращивают для продажи как горшечную культуру, семена высеивают в теплицах в большом количестве.

**— Есть ли разница в выращивании цинерарии на промышленной основе и дома?**

— В общем-то, нет. Место для посева и в одном, и в другом случае надо готовить заранее. Почва — плодородная, нейтральная или слабокислая. В торфяной субстрат необходимо добавить глину и минеральные удобрения. Только в домашних условиях эти добавки незначительные, а в теплице на 1 куб. м торфа добавляют 5-10 кг глины и 1,5 кг минеральных удобрений.

Если семена хранились в холодильнике, перед посевом их держат 12 часов при комнатной температуре. Затем 2-3 часа — в теплице. Открывать пакет рекомендуют только перед самым посевом.

**— Цинерария не любит помеще-**



**ний с высокой температурой. Нередко это бывает основной причиной ее гибели, когда, купив в цветочном магазине растение, вы приносите его домой.**

— Семена цинерарии прорастают при температуре +21-24 град. Но как только появляются всходы, снижаем ее до +18-20 град. А вообще подросшее растение наиболее комфортно чувствует себя при температуре +14 град. Взрослые — выдерживают понижение температуры до 0 град.

**— Расскажите об особенностях пересадок.**

— После полного развития семядольных листочков саженцы пикируют. Высаживать растения следует на расстоянии 4-5 см. Спустя 6-8 недель, когда кустик подрастет, его можно пересадить в горшок диаметром 7-8 см, затем в больший — диаметром 13-14 см. Но нередко цинерарию сразу с грядки высаживают в горшки того размера, в которых они поступают в магазины (13-14 см). При посадке необходимо заглублять растение до основания черешков.

**— Неправильный полив также может вызвать массу проблем?**

— Поливать цинерарию гибридную необходимо умеренно, желательно теплой водой. Ее листья испаряют много воды, поэтому пересушка земляного кома губительна, но не терпит расте-

ние и избыточного полива. Цинерария любит влажный воздух, и обычно рекомендуют ставить ее в поддон с мокрой галькой или керамзитом.

**— Цветоводы утверждают, что взрослое цветущее растение, которое вы приобретаете в магазине, уже можно и не подкармливать.**

— На первой стадии развития подкармливаем цинерарию комплексными минеральными удобрениями — азот, фосфор, калий (1:1:1). По мере взросления кустика следует чередовать органические и минеральные удобрения 2-3 раза в месяц. С появлением бутонов увеличьте количество калия (1:1:1,5). Избегайте избытка азота. В некоторых случаях можно использовать ретардант.

**— Покупая растение, рекомендуют выбирать его с нераспустившимися бутонами, среди которых есть несколько соцветий в цвету. Поставить лучше на подоконник восточного или западного окна. Но есть еще одна проблема — болезни и вредители.**

— Основным вредителем растения — тля. Используйте препарат «Актара». Его раствором можно опрыскивать кустик и пролить субстрат. При переувлажнении грунта может появиться мучнистая роса. В этом случае эффективны фундазол, браво, каратан.

**Зоя НОВИКОВА**



## Доска объявлений

## Продаю

**Гладиолусы:** экзотика (зеленые, черные, голубые, коричневые), эксклюзив, новинки, срезка. Бесплатный каталог — в вашем конверте с марками на 3 руб., цветной каталог (450 фото) — 250 руб.

**ФИЛИМОНОВ Олег Сергеевич,**  
410019 г. Саратов,  
1 Высокий проезд, д. 7.  
Тел. (8-452) 714-610.  
E-mail: oleg@filflowers.ru  
www.FILFLOWERS.ru

**Гладиолусы** собственной селекции, а также других оригиналов. Каталог — в вашем конверте.

**КАЛАНОВ Виктор Сергеевич,**  
391558 Рязанская обл., г. Шацк,  
с. Черная Слобода, ул. Новая, 39.  
Тел. (49147) 241 93, моб. 8 910 900 41 11  
Банк данных коллекционеров растений оказывает помощь в поиске ЛЮБЫХ растений, например: желтые пионы, рододендроны, цветные каллы и бругмансии, ахименесы и др.

**БИТУНОВ В.В.,**  
121059 Москва, а/я 38.  
Тел. 8-926-530-6162, www.bdkr.ru

**Растения** для садового дизайна: рододендроны, хвойные, магнолии, гортензии, будлеи, вейгелы, бересклеты, дейции, дерены, хосты, гейхеры, хризантемы, злаки, почвопокровные и др. многолетники. Всего — более 500 наименований. Минимальная сумма заказа — 1000 руб. Каталог — в вашем подписанном длинном маркированном конверте + дополнительная марка на 6 руб.

**РОМАНОВ Александр Александрович,**  
394040 Воронеж, п. Придонской,  
ул. Садовая, 17.  
Тел. (4732) 24-83-80  
e-mail: rosa21@box.vsi.ru

**Посадочный материал** сортовых гладиолусов, лилий, флоксов. Для получения бесплатного каталога с перечнем сортов и условий реализации в письме вложите маркированный конверт с обратным адресом и дополнительную маркой в 1 руб.

**МАРОВА Ирина Сергеевна,**  
157860 Костромская обл.,  
п. Судиславль, ул. Южная, 4-1.

**Гладиолусы.** Богатый выбор. Много новинок. Очень недорого! Каталог — в вашем

конверте.

**ЧЕРЕПАНОВ Виктор Леонидович,**  
658047 Алтайский край,  
Первомайский р-н, с. Бобровка,  
м/район 3.

**Гладиолусы** из личной коллекции — вся цветовая гамма, новинки, экзотика, отличная срезка (500 сортов). Каталог — бесплатно в вашем конверте.

**КОФАНОВА Светлана Вадимовна,**  
443099 г. Самара, а/я 101.  
Тел. 88-463-374-817, 88-463-320-719  
e-mail: flowers@inbox.ru  
http://www.gladiolus-best.ru

**Георгины.** Каталог — в вашем конверте.

**МАЛАХОВА Л. В.,**  
431210 Мордовия, с. Теньгушево,  
ул. Социалистическая, 42  
e-mail: mal-box@mail.ru

## Вышлю бесплатно

**Семена лаванды, лаватеры, хеномелиса.** От вас — 2 конверта (1 чистый, 1 с о/а) + 3 марки по 10 руб.

**КОМАРОВА Р.П.,**  
410031 Саратов-31, а/я 3562  
**Семена** садовых цветов. Каталог редких и экзотических растений вышлю по запросу. От вас — подписанный конверт с о/а + марки на 25 руб.

**ПОЛУЭКТОВА Ю.Д.,**  
350049 г. Краснодар-49, а/я 1301  
**Семена** вербены плетистой (3 цвета), гомфрены, лиатриса, кохии, гелихризума. От вас — конверт с о/а и марки на 30 руб.

**ЕСЕНКОВА Людмила,**  
346330 Ростовская обл., г. Донецк,  
ул. Заслонова, 80

**Семена** просвирника мускатного, лихниса корнчатого, вероники длинноплетистой. От вас — конверт с о/а + почтовые марки на 8 руб.

**ЛЬВОВ Владимир Валентинович,**  
607181 Нижегородская обл., г. Саров,  
ул. Гоголя, д. 4, кв. 117.  
Тел. (дом.) (8-83130) 51-217

**Семена** однолетних и двухлетних садовых цветов: лаватеры, бальзамина, георгинов (веселые ребята), гвоздики турецкой, колокольчика, люпина, бархатцев и др. От вас — 2 конверта (один — с о/а).

**ВОРОБЬЕВА Светлана Юрьевна,**  
393194 Тамбовская обл., г. Котовск,  
ул. Дружбы, 6-40

## Куплю

**Ахименес, бругмансию, акацию argata (мимоза), пахистахис красный.**

**Красноярский край.**  
Тел.: 8 (39161) 26771,  
моб.: 89082208453 (можно sms)

**Посадочный материал** белоцветковых гиппеаструма и глоксиний.

**ВОЛОЩЕНКО Татьяна Дмитриевна,**  
Краснодарский край, Абинский р-н,  
ст. Федоровская

**Комнатные** и уличные растения. Высылайте каталоги.

**МАЗУР М. В.,**  
404067 Волгоградская обл.,  
Быковский р-н, п. Зеленый.

**За умеренную плату** клубни махровых и ситцевых глоксиний, а также клубеньки коллекционных ахименесов (желтый, белый и т.д.).

**СЕЛЯНКИНА М.Н.,**  
432072 г. Ульяновск, ул. Карбышева,  
д. 1, кв. 117.  
Тел. для СМС 8-917-617-24-27

**Черенки** плодоносящего лимона сорта Дженоа.

**ГРИГОРЬЕВ Георгий Николаевич,**  
344095 г. Ростов-на-Дону, ул. Штанхановского, д. 20, кв. 42

## Меняю

**Туберозу, асфоделину, желтые канны на белые канны, кандык (любой расцветки), медуницу.** Рассмотрю другие

предложения.

Тел. 8 295-23-753,  
моб. 8-928-123-0383

## Приму в дар

**Сотрудники** и дети детского сада «Снегурочка» примут в дар любые семена, луковицы комнатных и садовых цветов. Заранее благодарим всех, кто откликнется на нашу просьбу!

**ГАЛИУЛЛИНА Алсу Хайбуловна,**  
453840 Башкортостан,  
г. Сибай, пр-т Горняков, д. 6/5,  
детский сад «Снегурочка»

**ГОУ** «Головеньковская спецшкола примет в дар любой посадочный материал многолетних культур: розы, лилии, хосты, астильбы, тюльпаны и др., а также комнатные растения, для оформления зимнего сада.

**СУРУСОВА Н.Н.,**  
301200 Тульская обл., Щекинский р-н  
с. Головеньки, ГОУ Т.О.  
«Головеньковская спецшкола»

## Приглашаю к переписке

**Хочу** переписываться с людьми, увлекающимися выращиванием комнатных растений, и обмениваться цветами.

**ТЮРНИНА Марина Николаевна,**  
168092 Республика Коми,  
Усть-Куломский р-н, п. Пузла,  
ул. Тимусева, д. 12

**Широкий выбор семян овощных, цветочных, ягодных культур и газонной травы, а также препарат-доктор «Энергия». В наборах дешевле!**



Урожайная грядка большая .....	35 наим. — 79 руб.
Огурцы с грядки .....	10 наим. — 29 руб.
Мини-корнишоны и корнишоны .....	8 наим. — 45 руб.
Помидоры с грядки .....	8 наим. — 24 руб.
Бочковой разносол .....	8 наим. — 24 руб.
Парник мал, да удал .....	8 наим. — 37 руб.
Первые витамины .....	10 наим. — 28 руб.
Травы «Пряный вкус» .....	10 наим. — 29 руб.
Крупный, еще крупнее .....	10 наим. — 45 руб.
Земляничная поляна .....	6 наим. — 48 руб.
Сладкожка .....	9 наим. — 36 руб.
Луковый набор .....	9 наим. — 32 руб.
Капустное разнообразие .....	10 наим. — 36 руб.
Букет для любимой (срезочные астры) ..	10 наим. — 39 руб.
Пять петуний .....	72 руб.
Радужный ковер (низкорослые астры) .....	7 наим. — 29 руб.
Газон «Для ленивых» .....	100 г — 27 руб.

«Скорая помощь» для растений «Энергия» (0,5 г порошка на 100 кв.м) 32 руб.

Минимальная сумма заказа — 200 руб. + 15% за комплектацию заказа.

Почтовые расходы за счет заказчика.

Заказы направляйте по адресу:

115522, г. Москва-522, а/я 112 «ЦТ».

Тел/факс: (495) 777-34-93, 788-93-90

E-mail: sedekpost@umail.ru

Полную информацию о нашем предложении

вы можете получить в каталоге

или в Интернет-магазине: [www.sedek.ru](http://www.sedek.ru)

**СПРАШИВАЙТЕ СЕМЕНА АГРОФОРМЫ «СЕДЕК» В МАГАЗИНАХ ВАШЕГО ГОРОДА!**

Самые верные, проверенные на личном опыте советы любителей и профессионалов по выращиванию садовых и комнатных растений — в журнале «Цветок»! С 2009 года — уже не на 24-х, а на 32-х страницах, как и прежде, — 2 раза в месяц!

## Подписные индексы:

«Пресса России» —  
19477 (годовой), 15360 (полугодовой);

«Почта России» —  
11575 (годовой), 12663 (полугодовой)



# РОЗОВЫЙ ФЛАМИНГО...

Продолжу разговор о кленах, начатый в прошлом номере

Многообразие кленов на сегодняшний день позволяет любому садоводу сделать выбор. И привлекает не только красочная окраска резных листьев, но и форма кроны. Это может быть крупное дерево, растение на штамбе различной высоты или роскошный куст. Японский клен может быть высотой всего 0,5 м или деревцем до 3 м. Наиболее распространен его сорт Ауреум с золотисто-желтыми листьями. Крона сорта Батерфляй состоит из мелких серо-зеленых листьев с белым или розовым окаймлением. Экзотичный Юкигумо выделяется сильно рассеченными окантованными листьями в белую и розовую полоску.

Выращивают их в основном в контейнерах, расставляя в полутенистых местах. Почвы предпочитают более влажные, плодородные. На зиму клены можно уложить горизонтально на землю, прикрыв различными растительными остатками.

Более выносливые и не менее интересные сорта клена ясенелистного. Сорт Фламинго с бело-розовыми



молодыми листьями производит впечатление роскоши и утонченности. У сорта Келлис голд — лимонно-желтая листва. В суровые зимы растение может обмерзать, особенно молодой прирост. Однако быстро восстанавливается. Яркими оранжево-желтыми листьями привлекает ширазованский Ауреум. У сорта Ложнозибольдов необычной формы крона и оранжево-желтые листья, а к несомненным его плюсам можно отнести бесспорную зимостойкость.

Два года назад я поселила в своем



саду клен Фламинго с кроной на штамбе высотой 1,5 м. Весь сезон деревце выглядит как воздушное облачко с периодически появляющимися роскошными листочками розовой окраски. Клен неприхотлив. С апреля по август изредка подкармливаю его полным минеральным удобрением. На зиму крону пригибаю к земле и прикрываю растительными остатками с огорода.

Клены считаются трудноукореняемыми растениями, однако мне удалось размножить Фламинго в песчаной почве с помощью корневины. Укоренившиеся черенки планирую вырастить в форме кустиков.

**Ирина КИЕК,**  
Краснодарский край.  
Фото автора

## МАЛЕНЬКИЙ, ДА УДАЛЕНЬКИЙ...



Миниатюрный лилейник Stella d' Oro — едва ли не самый популярный среди лилейников. И вполне заслуженно: компактный кустик сияет ярким солнечным цветом с июля до первых осенних заморозков. Пик цветения приходится на июль-август. В это время у взрослого куста одновременно открываются по 6 цветков и более.

На одном месте лилейник может расти очень долго. Но когда растение перестает наращивать пышную листву и цветение постепенно угасает, пора его омолаживать.

Лилейники, отцветающие летом, можно делить сразу после цветения. Миниатюрный же лилейник осенью рассаживать нельзя, так как нарастание подземных побегов у него начинается весной. С наступлением теплых дней, когда на поверхности появляются почки, выкапываю куст вилами, отряхиваю почву и острым ножом делю корневище на части. Места срезов посыпаю толченым древесным углем. Полученные деленки, расправив корни, сажаю в заранее подготовленные лунки с плодородной почвой. Корневую шейку при этом заглубляю на 1-2 см. Пока растение не тронется в рост, почву поддерживаю постоянно влажной.

Данный сорт лилейника считается чемпионом по длительности цветения, но совсем недавно у него появился конкурент. В Голландии был выведен новый сорт миниатюрного лилейника с ярко-красными цветками и «говорящим» названием «Прости меня».

**Эльвира ЛУКИНА,** п. Белореченский Иркутской обл.  
Фото автора





На своем садовом участке нам удалось подобрать хорошие сочетания видовых медуниц, гераней и подснежников с сортовыми многолетними растениями. Любим мы и однолетники. А помогает нам в оформлении сада «Цветок», который мы читаем вместе с мужем. С приходом весны стараемся, чтобы в каждом уголке сада была своя изюминка, несущая определенный смысл.

Сейчас осень, и мы готовим растения к зиме. Пеларгонии, например, из открытого грунта пересадили в горшки и внесли в дом, чтобы сохранить до следующего сезона. Выкопали георгины (а их у нас больше 30-ти сортов) и определили на хранение. Позаботились и о коллекции канн. Многие растения требуют укрытия. И все эти хлопоты совсем необременительны, так как мы очень любим свой сад и с нетерпением ждем начала следующего сезона.

**Анна ГРУДИНА,**  
г. Омск.  
Фото автора



## Признание в любви



## Знания налицо!

Декоративных растений и цветов на моем участке становится все больше, и их разнообразие растет с каждым годом. Цветники получились такие благоухающие и красочные, что соседи приходят фотографироваться рядом с ними.

Занимаясь садом уже несколько лет, изучила, когда и где сажать каждое конкретное растение и как за ним ухаживать. Кроме того, научилась распознавать вредителей «в лицо» и успешно от них избавляться. И все эти полезные познания почерпнула из любимого «Цветка», за что выражаю искреннюю благодарность цветоводам, так щедро делящимся своим опытом.

**Зоя АБРАМЕНКО,**  
ст. Каневская, Краснодарский край.  
Фото автора



Когда ушла на пенсию и свободного времени стало больше, очень захотелось изменить облик своего двора, сделать его уютным и красивым.

Первым спланировала пруд. Подходящее место для его устройства оказалось занято кустами роз. Но даже их пересадка меня не остановила. За один день вырыла котлован глубиной 80 см. Вынутую землю сложила в одну сторону для устройства альпийской горки и приподнятых клумб. Берега пруда обложила камнями. Конечно, они получились не совсем естественными, но с каждым годом облик водоема стараюсь улучшать.

Прилегающую террито-

## НОВЫЙ ОБЛИК, КАК НОВАЯ ЖИЗНЬ



рию постепенно засаживаю различными многолетниками, которые способны хорошо развиться у водоема.

Как приятно, особенно после трудового дня, отдохнуть в саду под заливистое «пение» лягушек, почти сразу заселивших пруд. Пустили в него жить и карасиков. Здесь в зарослях рогоза они и зимуют. Недалеко от водоема из комля дерева сделала сказочный персонаж. Правда, имя ему пока не придумала.

Преобразование сада стало моим любимым занятием, сделавшим мою жизнь новой и интересной.

**Светлана ТРОФИМЕНКО,**  
ст. Платнировская,  
Краснодарский край.

Фото автора

## «МОЛОДИЛЬНЫЙ» КРОКОДИЛ

Путешествуя по родному краю в поисках редких растений, мы набрали на удивительные места. Среди степи в окружении разноцветного ковра полевых цветов возвышался холм, покрытый восхитительными «кочанчиками» нескольких окрасок. А преобладал в этих зарослях горноколосник (фото 1) — двулетнее растение с невзрачными зеленовато-белыми цветками.

С тех пор в моем саду растет молодило, играя в оформлении участка немаловажную роль. Удивительный аскет выдерживает длительные морозы до -40 град., устойчивую засуху и обильные дожди. И в зависимости от погодных условий его листья меняют цвет. После схода снега они фиолетовые, в дождливое время кончики листьев краснеют, а в засуху приобретают голубоватый оттенок. Чтобы листочки выглядели ярче, с весны растения можно подкормить гуматом калия. Жизнь молодила коротка,

и после отцветания материнская розетка погибает, оставляя многочисленное потомство.

В своем саду молодило я стараюсь использовать как художественный (посадочный) материал. Как-то задумала сделать декоративную фигурку крокодила. Для ее создания мне понадобилось около 600 розеток растений различного диаметра.

Вначале подготовила участок. Перекопала его, тщательно выбрав все кор-

ни. Затем наметила очертания фигуры. Чтобы сделать «грядку» в виде крокодила, мне понадобилась смесь глины, песка и перегноя, все в равных долях. Из смеси сделала густой раствор и выложила объемную фигуру. Засаживать начинала с головы. Осторожно вдавливая

розетки вдоль хребта, дошла до хвоста. Следующие ряды сажала параллельно, постепенно заполняя туловище. Лапы выкладывала последними. Если где-то остались небольшие просветы, заполнила их мелкими розетками (фото 2). В зависимости от вели-



Фото 2



Фото 1

чины выбранных розеток крокодил может получиться крупно- или мелкощучатым.

В Забайкалье молодило используют в народной медицине. Соком растения заживляют раны, кашицу из листьев прикладывают к панарициям и больным суставам.

**Эльвира ЛУКИНА,**  
п. Белореченский  
Иркутской обл.

Фото автора





Так я обустроила свой сад. Я пенсионерка, цветами занимаюсь с большой радостью.



Тамара МЕЛНИЧ, г. Лесозаводск, Приморский край.  
Фото автора

## «Банк семян редких растений»

будет работать только при вашем активном участии

**Уважаемые читатели!** Уже несколько лет «Цветок» проводит акцию «Банк семян». И с приходом осени к нам все чаще поступают письма, в которых выражается единодушное желание продолжить эту добрую традицию.

Исходя из опыта прошлых лет, была мысль отказаться от проведения этой акции. Но мы надеемся на ваше понимание. Ведь в таком деле не может быть

все гладко, случаются и некоторые неувязки. Однако мы всегда старались внимательно отнестись к каждой заявке.

Нынешний «Банк семян» будем проводить согласно прошлогодней схеме. Это значит, просим вас выслать семена редких растений.

Напоминаем, что услугами «Банка семян» смогут воспользоваться только наши подписчики.

Тем, кто подпишется на полгода или год, — льготные условия. Кстати, это выгодно и в денежном плане.

Если у вас есть вопросы и предложения по проведению акции «Банк семян», пишите на адрес:

**214000 г. Смоленск, главпочтамт, а/я 488**

Редакция

## Живут лебеди...

В последние два года увлеклась оформлением участка. Сделала маленький прудик, мостик. Однако мне показалось, что чего-то не хватает. Как-то на озеро (оно находится в нашей деревне) прилетели лебеди. И как грустно было, когда они улетели! Это подтолкнуло меня к изготовлению их копии. Чтобы изящным «птицам» было не так одиноко, смастерила бабочку. Для поделок использовала различный подручный материал. Пригодились старые корзины, белого цвета клеенка и даже колготки. А сделать все это мне помогли фантазия и любимый «Цветок».



Анна ЖАВНЕРЧИК, д. Налибоки Минской обл.  
Фото автора

## Цветочное масло

Настурция всем хороша — цветет обильно, неприхотлива, у меня несколько лет растет самосевом. Никаких проблем — одна красота и... вкуснота. О том, что из незрелых семян можно приготовить каперсы, знают многие. Но не все знают, что из настурции можно приготовить цветочное масло.

Возьмите 250 г размягченного сливочного масла, добавьте 10-15 мелко нарубленных цветков и 5-6 молодых листьев настурции, все перемешайте и охладите. Цветки желательны разного цвета, а листья — без черешков. Масло получается яркое, красивое, на вкус — с приятной оригинальной горчинкой.



Татьяна ХОТЕНКО, г. Могилев.  
Фото Татьяны САНЧУК





## Пересадка — дело серьезное

— Как пересадить можжевельник казацкий? Растению 8 лет, высота 70 см, диаметр кроны 1 м.

*Ольга Ивановна, г. Минск*

— Приживаемость хвойных растений после пересадки во взрослом состоянии относительно низкая. Можжевельник нужно внимательно осмотреть, чтобы не было повреждений и заболеваний. В противном случае на новом месте он погибнет. К стати, хвойные, выращенные на песчаной почве, при пересадке приживаются хуже, чем экземпляры, росшие на тяжелом суглинке.

За полгода-год до пересадки растение нужно глубоко обкопать, надрезав корни, по периметру земляного кома, который должен быть не меньше диаметра кроны (желательно больше). Такая мера позволит можжевельнику за отведенное время нарастить компактную форму корневой системы.

Почву на месте посадки (она должна быть рыхлой и плодород-

ной со слабокислой реакцией) лучше подготовить заранее, а посадочную яму (в соответствии с размером кома земли) — перед посадкой. Растение подкапывают снизу, переваливают на кусок мешковины и транспортируют к месту посадки. В выкопанном состоянии корневище вместе с комом земли желательно пролить одним из препаратов, способствующих укоренению. Это можно повторить и через некоторое время более концентрированным раствором препарата.

Сажая хвойное, важно соблюдать ориентацию ветвей по сторонам света, а также постараться не заглублять растение более прежнего уровня посадки («скопировать» расположение). Деревце сразу же необходимо привязать к 2-3-м колышкам, вбитым по периметру земляного кома с наклоном от растения.

После посадки его обязательно обрабатывают инсектицидами и фунгицидами. Делают это систематически, пока деревце полностью не приживется. Что касается подкормок, предпочтение нужно отдать внекорневым, пе-



риодически опрыскивая хвою раствором макро- и микроудобрений. При поливах же важно не попадать на крону и ствол, чтобы не вызывать грибковые заболевания.

Идеальное время для посадки хвойных — август-начало сентября. Можно сделать это и весной, как только прогреется почва (в конце апреля-мае). Во избежание ожогов в конце зимы-начале весны можжевельник, как и многие другие хвойные, притеняют со стороны солнца.

*Валентина БОНДАРЬ.  
Фото автора*



— Приобрел луковицы дихелостеммы. Как за ней ухаживать и размножить?

*И. МЕМУС, г. Минск*

— Дихелостемму у нас почти не выращивают, так как она теплолюбива и требует тщательного укрытия на зиму. Для нашего климата подходит дихелостемма горы Майя, родом из лесов Калифорнии.

Это многолетнее клубнелуковичное растение высотой до 60 см. Огненно-красные трубчатые цвет-

## И «юбка», и «оборочка» — все при ней

ки по форме напоминают старинные длинные женские юбки с оборочками внизу, собраны они в мутовчатые соцветия по 10-15 штук. Цветение начинается в конце весны или в июне. Есть сорта с цветками темно-фиолетовой и розово-лиловой окраски.

Для посадки дихелостеммы выбирают солнечные безветренные места, легкую, хорошо дренированную и плодородную почву. В период роста и цветения растение нужно поливать и подкармливать. После отмирания наземной части его выкапывают. Луковицу просушивают и высаживают в грунт в сентябре-октябре на глубину 15 см на расстоянии 10-15 см. На зиму посадки нуждаются в укрытии торфом или листьями. Можно выкопать

луковицы и перед морозами, затем просушить и хранить до весны при температуре 3-8 град.

Удобно выращивать дихелостемму в контейнере (горшке), который на зиму заносит в погреб. При таком способе выращивания растение пересаживают в конце лета. До заморозков контейнер прикапывают в землю так, чтобы уровни почвы на участке и в горшке совпадали.

Дихелостемма легко размножается семенами, которые сеют под зиму, весной в открытый грунт или выращивают через рассаду. Сеянцы зацветают уже на 1-2-й год.

*Надежда ГАЛЫНСКАЯ,  
канд. с-х наук*



# Презентация роз Дэвида Остина

(Продолжение. Начало в №20)

Куст розы надо посадить так, чтобы он стал настоящим украшением сада. Люк Стимсон, главный специалист по розам компании «David Austin Roses», встреча с которым состоялась в рамках Международной выставки «Цветы-2008», делится своими приемами и секретами.



— Хороший садовник, — заметил Люк, — знает, как расположить растения так, чтобы они выглядели необычно. В садах Дэвида Остина используют разные приемы. Вот самое простое: на клумбу кладут поддон, в который высаживают розы вместе с другими декоративными растениями, создавая оригинальные композиции. Затем поддон закапывают в почву, обогащенную торфом.

Мне нравится, — рассказывал Люк, — сажать по три розы вместе, чтобы получился треугольник. Расстояние между кустиками — 30-40 см. Разрастаясь, они образуют единый куст, и года через три будут занимать около 2 кв. м. В это время вы можете формировать его, подрезая веточки. Очень красиво выглядит композиция в

форме цветущего купола или шара.

Замечательная особенность роз — взбираться на высоту. В коллекции Дэвида Остина есть сорта роз, которые называют шрабами. У них высокие изогнутые побеги. С помощью обрезки их можно удерживать на любой высоте. Хотите низкий кустику — пожалуйста, обрежьте. Правда, цветов будет меньше, но зато крупные. Обилием, но более мелких цветов, поразит необрезанный куст. Летом английские розы могут давать длинные мощные побеги. В этом случае у них следует заранее прищипнуть макушку. Если опоздали — придется вырезать весь побег.

Но позвольте им расти свободно и получите великолепную плетистую розу. А вообще, есть 15 сортов роз, которые прекрасно подойдут для декорирования стены, украшения арок. В первую очередь — розы группы English Climbers (английская плетистая роза). Розами сортов Grown Princess Margareta, Teasing Georgia, The Generous Gardener, A Shropshire Lad, St. Swithun можете украсить теневые или северные стены своего дома. Проблема только в том, что на зиму их необходимо будет снять с решеток, уложить на землю и укрыть.

**Из роз можно создать прекрасную живую изгородь.** Для высокой изгороди высадите сорта Winchester Cathedral, Molineux, Mary Rose. Высокую изгородь образуют Rosa rugosa alba, Hyde Hall. Но эти розы — своеобразные монстры. Каждый шип достигает длины фаланги пальца. Но можно подобрать сорта совсем без шипов, например, Mortimer Sackler.

**Розы выращивают и в контейнерах.** Кстати, стенд компании «David Austin Roses» на выставке «Цве-

ты-2008» — единственный, где розы были представлены просто в контейнерах. Большие кусты роз, некоторые даже в бутонах, помещались в 20-30-литровых емкостях.

Как рассказывал Люк Стимсон, — у англичан это излюбленный способ посадки роз. Только выбирать следует сорта с ниспадающими гибкими побегами, например, Anne Voleyn.

— Во-первых, контейнер с цветущим растением, — продолжал рассказ Люк, — можно передвигать, пробовать различные комбинации. Например, вам надо украсить веранду, патио — пожалуйста, прикройте неприглядное место в саду — тоже легко. Главное, выбрать хороший вместительный и легкий контейнер. А, во-вторых, это очень удобно, если почва в вашем саду не очень плодородная или вообще не обработана. Для контейнера необходимо подготовить очень питательную, легкую влагоемкую почву. Я беру суглинок с большим количеством органики, добавляю в него торф и удобрение медленного и контролируемого действия. Корни должны быстро освоить все пространство этой огромной емкости и потому смесь готовлю рыхлую. Очень важно, чтобы летом почва в контейнере не пересыхала, этому и препятствует его большая вместительность.

**— Но возникает проблема подкормок. Горшок большой, корни будут без проблем поглощать все питательные вещества и почувствуют их недостаток.**

— Мы в питомнике Дэвида Остина используем подкормки в капсулах. Закладываем их в почву, где они растворяются, и удобрения различного действия продолжительное время питают растение. Если нет таких удобрений, можно, как и розу на клумбе, начиная с весны, подкармливать настоями навоза и минеральными удобрениями. В июле для цветения обязательно вношу калий. И раз в неделю делаю внекорневые подкормки.

**— А как быть зимой?**

— Для зимовки роз в контейнере лучшая температура — +4. Можно поместить их в подвал или гараж. Но некоторые цветоводы оборачивают горшок чем-нибудь теплым и оставляют в саду в защищенном от северного ветра месте.

**И еще один прием — розы на штамбе.** Они придают саду эффект высоты. Крона растения пышная, поскольку формируют ее обычно из четырех прививок. Лучшее всего подходит для штамба сорта Pat Austin, Winchester Cathedral, Celebration.

Зоя НОВИКОВА





# РОЗЫ И МОРОЗЫ

## Кустовые

После первых заморозков где-то в октябре начинаю готовить розы к зимовке. Удаляю мягкие травянистые невызревшие побеги, а позже (непосредственно перед укрытием) аккуратно обрезаю листья, стараясь не повредить почки. Кусты укорачиваю до 40 см, для профилактики болезни обрабатываю их любым средством от грибка, от вредителей — интавиром. Растительные остатки сжигаю. Не торопитесь укрывать розы раньше времени, особенно, если осень выдалась долгая и теплая. Первые заморозки в сентябре-октябре их только закаляют.

Окучивая уже по подмерзшей почве, когда в течение нескольких дней держится температура воздуха -7-10, делаю вокруг куста холмик высотой 10-15 см. Сверху присыпаю почву сухими листьями, привезенными из леса, соломой или торфом (что под рукой). Обычно эти работы приходится на первую декаду ноября.

В мягкие с частыми оттепелями зимы достаточно накрыть почву вокруг кустов сухой листвой или слоем лапника и лутрасилом. В случае суровых морозов сверху можно дополнительно установить каркас или деревянный ящик. Он обязательно должен быть продуваемым.



## Плетистые

Побеги плетистых роз снимаю с опор, аккуратно пригибаю к земле, стараясь не сломать (т.к. они цветут на побегах прошлого года). Укладываю их на лапник, сверху тоже накрываю лапником или укрывным материалом, почву вокруг стволика защищаю, как описано выше.

Несмотря на общепринятое мнение, что розы и морозы несовместимы, мои первые опыты закончились неудачей

не по причине чрезмерного холода. Растения выпревали из-за слишком раннего укрытия или отсутствия воздуха под ним. Плохо перенесли мои розочки малоснежные зимы с частыми перепадами температур и как следствие — застоём воды. А вот под слоем лапника, который я установила в виде шалашика вокруг куста, хорошо зимовали даже молодые растения. Главное условие успешной зимовки — проветриваемое воздухопроницаемое укрытие и своевременное его снятие (в конце марта-начале апреля, в зависимости от погоды).

## Хранение в подвале

Тем, кто не имеет времени для подготовки зимнего укрытия, советуем выкопать розу с комом земли и поместить в емкость. При этом побеги нужно укоротить, листья обрезать. До посадки хранить в подвале при температуре 0...+2 град. (при +6-8 град. розы уже начинают прорастать).

В сухом хранилище нужно 2-3 раза за зиму (при необходимости) немножко полить или насыпать снега, чтобы ком земли не пересох. Пока розы находятся в состоянии покоя, поливать их не нужно, однако важно помнить, что даже однократного сильного пересушивания они не переносят. Совет: не забудьте подписать сорт и цвет роз, чтобы при посадке ранней весной правильно расположить их в цветнике.

## Розы в контейнере

Если кустов немного, а размер хранилища позволяет, можно воспользоваться контейнерным способом выращивания и хранения. Это значит, весь розарий помещается в емкости (с большими отверстиями в дне для стока воды и хорошим дренажем), которые летом можно вкопать в землю либо просто расставить в саду или дворе. В этом случае достаточно растения (без листьев и мягких побегов) опустить в подвал на зимовку. Кстати, пластиковые контейнеры предпочтительнее — они легкие.

Для районов с коротким летом, при нехватке солнца и тепла, это — идеальный вариант. Кусты можно доставать пораньше весной, обрезать и подсыпав компост, подращивать в теплице до середины мая. Розы в контейнере быстрее пробуждаются, хорошо растут и цветут. Их корни не потревожены пересадкой. Одна моя знакомая уже несколько лет так выращивает розы для украшения открытой веранды, удивляя соседней изобилием крупных цветов уже в начале июня.

**Генриетта НЕЖДАНОВА,**  
г. Нижний Тагил Свердловской обл.  
Фото автора





Фото Михаила КОНОПЛЯНОВА

Банан — гость из далекой Африки, вырастить и получить его плоды у нас чрезвычайно сложно. Но есть банановое дерево, которое может расти в открытом грунте в климатических условиях Кубани и в комнате, зимнем саду. Это так называемый мексиканский банан — азимина или аннона трехлопастная (*Asimina triloba* A.) — очень редкое субтропическое плодовое растение из семейства Аноновые.

## Банан — азимина трилоба

Это субтропическое растение очень морозостойкое и может переносить суровые зимы с морозами до -28 град., а цветочные почки, которые появляются в начале марта, благодаря тонкой изоляционной оболочке совершенно свободно переносят весенние заморозки.

Азимина трилоба — небольшое листопадное декоративное дерево с широкой пирамидальной кроной и красивой гладкой корой, легко формируется в карликовой форме. Опыляется оно пчелами, муравьями, мухами. В комнатных условиях необходимо искусственное опыление мягкой кистью.

Плоды у азимины крупные (до 12 см длиной, 4-5 см в диаметре), продолговатые, собранные в соплодия по 8 и более плодов. Вначале его окраска

светло-зеленая, но при созревании становится лимонно-желтой.

В США выведен сорт азимины с массой плодов до 400-500 г. Привезли как-то и мне пять веточек с него, которые я привил на свои местные. Одна прививка прижилась, и скоро это деревце вступит в пору плодоношения.

При хранении плоды теряют свой немного неприятный специфический аромат и приобретают темно-коричневую окраску. Под тонкой кожицей плода вы найдете мякоть с очень сладким вкусом и нежным ананасово-земляничным ароматом. По консистенции она напоминает сливочное масло и содержит до 17% сахаров (20% фруктозы и 80% сахарозы). К тому же полезные свойства, характерные для банана, хурмы, есть и в азимине.

Их едят свежими, готовят джем, мармелад, сироп, кондитерские изделия.

В своем саду я собираю урожай азимины в августе. Плод содержит 1-15 семян. Они светло-коричневые, плоские, напоминают семена хурмы восточной и мушмулы японской. Семенам необходима стратификация. Обычно после сбора урожая я высеваю их в ящик на глубину 2-3 см, мульчирую старыми опилками и выношу в притененное место. Важно, чтобы грунт в ящике не пересыхал, но и не был слишком влажным.

Рано весной (можно и в феврале) ящик переношу в теплое место. Семена проходят за зиму естественную стратификацию и весной до 85% их прорастают. К концу вегетации уже в первый год сеянцы могут быть высотой до 50 см. Осенью высаживаю их на постоянное место.

Плодоносить при среднем размножении азимины начинает с 4-5-летнего возраста, но я заставлял ее плодоносить и с 3-х лет. Для этого пригибал ветки, а на высоте 10-15 см от земли мягкой толстой проволокой (лучше алюминиевой) поверх толстой жести зажимал штамб. В таком положении растение было 6-8 месяцев (до заметного образования наплыва в месте зажима). Цветение началось раньше и было бурным. Правда, этот метод часто переводит растение в карликовую или полукарликовую форму.

Размножают азимину и корневыми отпрысками. А вот черенками — довольно сложно.

Михаил КОНОПЛЯНОВ,  
г. Сочи.



## Главное — терпение

— В этом году созрели семена крокусов. Есть ли смысл их посеять и как это сделать?

Татьяна КОРОЛЕВА,  
г. Балашиха

— Если наберетесь терпения и дождетесь цветения сеянцев (а оно наступит через 3-4 года), смысл есть. Однако следует помнить, что на вызревание семян луковича тратит силы, постепенно уменьшаясь в размере.

Семена сеют осенью на открытом солнечном, защищенном от ветра месте. Делать это лучше в прикопанный в почву ящик (чтобы не потерять их). Посев должен быть редким, так как пикировать их можно только на второй год жизни. Почву для выращивания крокусов берут рыхлую с большим содержанием листового и органического (зрелого) перегноя.

Уход за сеянцами: подкормка минеральными и органическими удобрениями, рыхление и умеренный полив в засуху. Застой воды и тяжелую почву растения не выносят.



Нина СЕРГЕЕВА,  
г. Могилев



# С любовью к земле

Любовь к цветам привил мне папа. Он «по круплицам» собирал свой сад. Потом это продолжила я, постепенно приобретая новые сорта. Участок у меня небольшой, но увидеть на нем хочется много цветов, чтобы благоухали до поздней осени.

Наблюдая много лет за растениями, уже интуитивно чувствую, что им нужно. Например, большинство лилий любят древесную золу. А как только начинают всходить флоксы, 1-2 раза об-

рабатываю их и почву возле кустов слабым раствором марганцовки. Это помогает им сохранить листву здоровой от самой земли. У нас чернозем, все растет хорошо, главное — вовремя все сделать.

Очень важно любить землю, ухаживать за ней и все будет расти великолепно.

**Дина КОЗЫРЬ,**  
ст. Ленинградская,  
Краснодарский край.  
Фото из альбома автора



## Извилистые волны

От мощения дорожек мы отказались сразу — хотелось природной естественности. Поэтому использовали щебень, песок, спилы деревьев, камни, газон.

Мы задумали сделать дорожки извилистыми и с помощью шланга наметили будущие контуры. Ширина нашей дорожки 40 см. Затем достали грунт на глубину около 40 см, вбили колышки и сплели из орешника «окантовку». Колышки можно сделать немного выше общей высоты заборчика, используя их как основу для декоративных фигурок и различных украшений. Мы на них поставили керамические курочку, гномика, домик, горшочек. После это-

го насыпали 20-сантиметровый слой песка (гравия). Впоследствии мы на все дорожки положили обработанные с обеих сторон антисептиком спилы сосны высотой 20 см. При их укладке считали оптимальную ширину шага, подходящую для большинства членов семьи. Высота дорожки должна быть чуть выше уровня земли, иначе в дождь на нее будет заноситься грунт с огорода. Надо регулярно пропалывать и прорастающие на ней сорняки.

Мы сделали три извилистых дорожки. С их помощью добились разделения участка на функциональные зоны: у нас получились водоем с розарием, альпий-

ская горка с беседкой, лоскутный газон с качелями и парником, хвойный «сад» с клематисами. Чтобы подчеркнуть изогнутость линий, посадили на небольшом расстоянии от дорожки молодило, которое повторяет эти изгибы, а за молодилом в ряд — кохию.

Подобные дорожки можно создавать там, где нет необходимости катить тележку, велосипед, мотоцикл и пр. Потому для дорожек с

большим функциональным значением мы использовали в качестве основы газон и уложенные вплотную камни.

Всем, кто приходит к нам, очень нравится ходить по таким дорожкам, но больше всего в восторге дети: они с удовольствием прыгают с одного спила на другой.

**Лидия САМУСЕНКО,**  
г. Минск.  
Фото автора







## И ЛЕЛЕЕМ

— Расскажите, пожалуйста, какие условия нужны для выращивания цикламенов из семян?

**Н. ГОРБАЧЕВА,**

*п. Локоть Брянской обл.*

Своим опытом выращивания делится **Ольга СЕЛЕЗНЕВА** из с. Соткуй-Милозан Забайкальского края.

— Семена цикламена на ночь замочила в эпине-экстра и посеяла в универсальный грунт «Тера Вита». Плошку завернула в черный полиэтиленовый пакет и убрала в шкаф. Всходов ждала примерно месяц. Когда терпение иссякло, поверхность почвы аккуратно раскопала зубочисткой и обнаружила розовые горшинки с корешками и «крючочками» сверху. Взросев-

шие сеянцы пересадила в стаканчики по одному, расположив клубеньки у самой поверхности, и поставила на юго-восточное окно.

Росли они медленно, но к началу июня на растеньицах уже было по 3-6 листочков. Почва быстро просыхала, поэтому перевалила цикламены в небольшие горшочки (8 см в диаметре). На новые условия растения откликнулись бурным ростом. Поливала в край горшка. Подкармливала раз в 3-4 недели «Идеалом» (половиной дозы), а раз в неделю в воду (пропущенную через фильтр) добавляла «Байкал-ЭМ1».

В октябре заметила небольшие бутоны. Развивались они медленно, и я увеличила цикламенам посуду. Клубеньки (1-2,5 см в диаметре) заглубила наполовину. И вот к концу декабря распустился первый цветок. Затем зацвели и все остальные растения.

Летом все цикламены отправила на покой. Из первых цветков завязались семена, которые в марте и посеяла. Из 30 штук почти одновременно взошла половина, остальные — позже. Заметила, что покупные гибридные семена (F<sub>1</sub>) всходили почти на 2 недели раньше сортовых или собранных дома.

Исходя из приобретенного опыта, пришла к выводу, что самое главное — чистота во всем. Субстрат для посева семян должен быть стерильным, как и посуда. Поливать цикламены нужно, когда листья станут слегка мягкими. При посадке заглублять их нельзя.

Я провела такой опыт. Из 15-ти сеянцев 2 посадила с полным заглублением клубенька, а все остальные заглубила сначала на 1/3, а с 3-месячного возраста — наполовину. Два растения, посаженные глубже, долго наращивали большую шапку листья и зацвели позже, чем остальные. Кроме того, клубни у подопытных были не больше 1,8 см, у остальных — 2,3-3,5 см.

Важно для цикламенов хорошее освещение. После перестановки с южного на западное окно мои цикламены стали желтеть и вытягиваться, поэтому пришлось вернуть на прежнее место. Чтобы листочки не получили ожог, в полдень переставляла на столик в полуметре от окна.

Не менее важна и температура содержания. Я живу в доме с водяным отоплением. Зимой ставила горшки у самого стекла, закрывая от тепла батареи бумагой. Хотя современные гибриды и устойчивы к повышенной температуре, при +10-14 град. цикламены цветут дольше.

## Братя, но не близнецы

— Посеяла 5 семян цикламена. Взошли два. А цветет один. Почему не цветет второй? Уход одинаков за обоими.

**Т. ТИТОВА,** *п. Сулзат Томской обл.*

— Двух одинаковых людей трудно встретить. И у растений бывают различия, особенно при семенном размножении. Может быть, в пакете была сортосмесь. Надо подождать, и второй цикламен зацветет позднее. Но если второе растение выглядит болезненным и слабым, проверьте его на наличие вредителей на листьях, затем проверьте состояние корней. Вредители или корневая гниль могут задержать развитие растения.

**Надежда ГАЛЫНСКАЯ**

## Так бывает от жары

— Почему у цикламена листья подворачиваются вниз?

**К. ИВАНОВА,**

*с. Армизонское Тюменской обл.*

— Вероятнее всего, причина в слишком высокой температуре. Летом цикламены отправляют на отдых: полностью прекращают полив и выносят на свежий воздух. С укрытием от дождя.

**Олег АЛЕЙНИКОВ.**





**Посадочный материал и семена -  
экспресс-почтой во все регионы**

Заказы принимаются по адресу:  
143900, Балашиха, РУПС, а/я 239,  
«ФЛОС», тел/факсу: (495)521-4031  
и по e-mail: post@fos.ru.

Оплата производится:  
1. **Наложенным платежом.** Заказ оплачивается при получении посылки. К стоимости прибавляется страховая надбавка 25% и почтовый тариф.  
2. **Предоплатой в размере 75% стоимости товаров.** Почтовый тариф оплачивается при получении посылки. **Страховая надбавка не взимается.** Заказы с предоплатой комплектуются и выполняются в первую очередь.

Заказы на сумму свыше 500 руб. и заказы, доставляемые авиапочтой выполняются только с предоплатой. Предоплату делайте переводом через Сбербанк РФ на наш расчетный счет:

**ООО Агрофирма «ФЛОС»**  
ИНН 5001002786, КПП 500101001  
р/с 40702810340040100821  
в Балашихинском ОСБ 8038  
СБ РФ ОАО г. Москва,  
БИК 044525225,  
к/с 30101810400000000225

Заказы на посадочный материал будут выполняться с конца марта до конца мая 2009 года.

**Весенние тематические наборы**

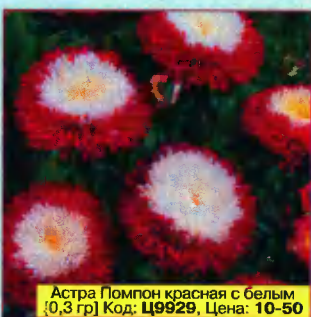
Для удобства наших покупателей мы комплектуем тематические наборы, в которые входят наиболее популярные сорта и виды растений. Стоимость посадочного материала в составе набора

оказывается ниже, чем стоимость того же посадочного материала, приобретаемого раздельно. Некоторые растения не продаются отдельно, их можно заказать только в тематическом наборе.

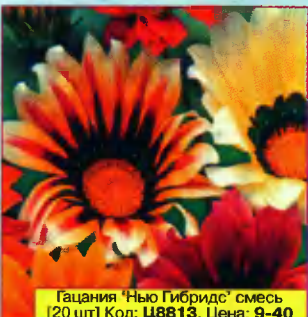
КОД	Название набора и краткое описание	ЦЕНА
Ц0203	<b>Георгины: калейдоскоп</b> (5 клубней) Пять коллекционных сортов георгин разных форм и окрасок	225-00
Ц0204	<b>Гладиолусы: смесь сортов</b> (5 клубнелуковиц) В этот набор могут войти редкие и дорогие сорта!	75-00
Ц0205	<b>Гладиолусы: детка</b> (10 сортов по 10 клубнечек) Уникальная возможность создать свою коллекцию!	80-00
Ц0206	<b>Гладиолусы: на срезку</b> (5 клубнелуковиц) Лучшие срезочные сорта гладиолусов (прочное высокое соцветие, крупные яркие цветки, долго стоят в срезке)	90-00
Ц0207	<b>Гладиолусы: экзотика</b> (5 клубнелуковиц) Пять сортов гладиолусов изящной формы и необычной окраски: голубые, дымчатые, черные, зеленые и другие	120-00
Ц0208	<b>Летние луковичные</b> (10 луковиц) Анемона, фрезия, иксия, монтезия, оксалис и другие растения	75-00
Ц0209	<b>Многолетники</b> (5 растений) Астильба, хоста, лилейник, ирис бордюрный, ирис сибирский	170-00
Ц0210	<b>Клематисы</b> (3 растения) Три великолепных сорта клематисов разной окраски	410-00
Ц0212	<b>Флоксы</b> (5 растений) Пять сортов флоксов разной окраски	230-00
Ц0213	<b>Розы</b> (3 растения) Три сорта роз разных форм и расцветок	350-00
Ц0220	<b>Лилии</b> (5 луковиц) Пять сортов лилий разной окраски	175-00
Ц0391	<b>Декоративные кустарники</b> (5 растений) Форзиция, бересклет, вейгела, спирея японская, чубушник	325-00
Ц0225	<b>Виноград плодовой</b> (3 растения) Три сорта винограда	540-00
Ц0250	<b>Набор «Земляника садовая»</b> (9 растений) В нашей коллекции более 25 сортов садовой земляники. В набор мы включили по три растения трех десертных сортов разного срока созревания. Эти сорта обеспечат вас крупными сладкими ягодами и позволят удлинить сроки сбора урожая	210-00
Ц0199	<b>Картофель сортовой</b> (30 клубней) Три сорта картофеля разных сроков созревания по десять клубней	135-00



Дельфиниум «Астолат» (0,05 г) Код: Ц9953, Цена: 13-70



Астра Помпон красная с белым (0,3 гр) Код: Ц9929, Цена: 10-50



Гацания «Нью Гибриды» смесь (20 шт) Код: Ц8813, Цена: 9-40

Ассортимент послыторга «ФЛОС» насчитывает более 1500 наименований семян овощей и цветов, посадочного материала и сопутствующих товаров.

**Заказывайте цветной каталог «Весна-2009»**

В нем представлены лучшие сорта гладиолусов, георгин, лилий, флоксов, гортензий, хризантем, лилейников, клематисов, роз и других декоративных растений, саженцы плодовых культур, в том числе зимостойкие сорта колоновидных яблонь и винограда, а также удобрения, средства защиты растений, специальная литература и др.

Москвичей и гостей столицы приглашаем посетить наши магазины:

**Садовый центр:**  
Москва, шоссе Энтузиастов, д. 26 (рядом с метро «Авиамоторная») (495)918-1349, (495)362-0302

**Садовые питомники:**  
Балашиха, 5-й километр от МКАД по Горьковскому шоссе. (495)521-4604  
Старая Купавна, поворот на Акринин с Горьковского шоссе. (495)920-996



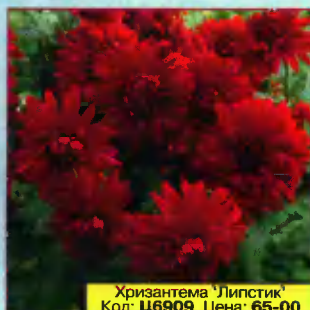
Лилия «Сфинкс» Код: Ц5040, Цена: 75-00



Клематис «Хэгли Хайбрид» Код: Ц6610, Цена: 170-00



Яблоня колоновидная «Московское ожерелье» Код: Ц7677, Цена: 300-00



Хризантема «Липстик» Код: Ц6909, Цена: 65-00

**Наборы семян цветов и овощей**

В каталоге послыторга агрофирмы «ФЛОС» более 400 наименований семян цветов и овощей. Все семена проходят контроль в семенной инспекции и имеют сертификаты качества.

Предлагаем семена в тематических подборках растений, наиболее хорошо сочетающихся друг с другом и отлично зарекомендовавших себя при испытаниях в наших питомниках. Стоимость семян в составе набора оказывается ниже, чем при заказе по отдельности.

Заказы на семена выполняются с ноября 2008 г. до конца марта 2009 г.

КОД	Название набора семян и краткое описание	ЦЕНА
Ц0151	<b>Астры игольчатые</b> (5 пакетов) Серия «Харц» – четыре окраски, «Уникум» смесь	51-00
Ц0152	<b>Астры бордюрные</b> (5 пакетов) Серия «Гном» – две окраски, серия «Классик» – две окраски, «Колор Карпет» смесь	51-00
Ц0153	<b>Астры на срезку</b> (7 пакетов) Самые высокие и крупные астры. Серия: «Юбель», «Стар», «Краллен», «Эрли Бьюти», «Джайантс оф Калифорния»	76-00
Ц0161	<b>Приусадебный цветник</b> (10 пакетов) Бальзамин, бархатцы, гвоздика турецкая, гацания, георгина однолетняя, капуста декоративная, петунья, циния, шток-роза, дельфиниум	61-00
Ц0162	<b>Душистый сад</b> (5 пакетов) Матиолла, табак белый, душистый горошек, лобулярия, бархатцы	31-00
Ц0163	<b>Краски лета</b> (6 пакетов) Эшольция, иберис, лен красный, диморфотека, василек, календула	38-00
Ц0164	<b>Высоющиеся растения</b> (5 пакетов) Долихос, ипомея, душистый горошек, кобея, тунбергия	51-00
Ц0165	<b>Красивоцветущие ромашки (многолетники)</b> (4 пакета) Гайлардия, эхинацея, рудбекия, нивяник	38-00
Ц0166	<b>Сухоцветы</b> (6 пакетов) Гелиптерум, гелихризум, гипсофила, мордовник, физалис, гомфрена	38-00
Ц0167	<b>Многолетние цветы</b> (11 пакетов) Аквилегия – 2 сорта, люпин, тысячелистник, дельфиниум, рудбекия махровая, книфофия ягодная, мак восточный, мальва лесная, гелиопсис, нивяник	110-00
Ц0171	<b>Большой набор огорода для открытого грунта</b> (29 пакетов) Горох, кабачок, тыква, капуста ранняя, капуста поздняя, капуста цветная, лук батун, морковь ранняя, морковь поздняя, огурцы – 3 сорта, петрушка корневая, петрушка листовая, редис – 3 сорта, салат – 2 сорта, свекла – 2 сорта, томаты – 3 сорта, укроп – 2 сорта, фасоль, щавель, репа	110-00
Ц0172	<b>Большой набор огорода для теплицы</b> (9 пакетов) Арбуз, дыня, огурцы – 2 сорта, томаты – 2 сорта, перцы – 2 сорта, баклажаны	61-00
Ц0173	<b>Зелень с грядки</b> (6 пакетов) Укроп, петрушка, салат, базилик, кориандр, сельдерей	21-00
Ц0174	<b>Корнеплоды</b> (7 пакетов) Морковь, редис, редька, репа, свекла, сельдерей корневого, петрушка корневая	25-00
Ц0175	<b>Овощи для засола</b> (6 пакетов) Специальные засоленные сорта огурцов, томатов, кабачков, баклажанов	31-00
Ц0181	<b>Ранние томаты</b> (4 пакета) Четыре разных сорта ранних томатов	15-00
Ц0182	<b>Крупноплодные томаты</b> (4 пакета) Четыре разных сорта крупноплодных томатов	15-00
Ц0183	<b>Разноцветные томаты</b> (4 пакета) Четыре разных сорта томатов с разной окраской плодов	18-00
Ц0191	<b>Огурцы для открытого грунта</b> (4 пакета) Четыре разных сорта огурцов для выращивания в открытом грунте	25-00
Ц0192	<b>Огурцы для теплицы</b> (4 пакета) Четыре разных сорта огурцов для выращивания в теплице	38-00





**— Усыхают по краям, желтеют и отмирают нижние листья диффенбахии. Что делать? Как ухаживать за растением?**

**Полина ЛАВИНЕНКО, г. Саратов**

— Скорее всего, это вызвано недостаточной температурой воздуха и земляного кома в осенне-зимний период, сухостью воздуха и плохим освещением. При переувлажнении почвы нижние листья также отмирают. Поврежденные листья не нужно удалять полностью. Это вызывает потерю дополнительного питания и скорейшее старение. Отмершие края и кончики листьев осторожно обрезают острыми ножницами, что придает растению более декоративный вид.

Чтобы диффенбахия была «веселой» и красивой летом, ее располагают в полутени. Обильно поливают и опрыскивают. Подкармливают ежемесячно 1 раз 1%-ным раствором полного минерального удобрения (или специальным для диффенбахии) и 1 раз — органическим (настой коровяка 1:10). В зимнее время необходимы яркий свет и тепло — +18-20 град. Растение не переносит низкой температуры, холодных сквозняков и сухости воздуха. Некоторые капризные сорта могут погибнуть при темпера-

## Что не понравилось диффенбахии



Фото Елены КОЗЛОВОЙ

туре земляного кома ниже +17 град. Зимой растение опрыскивают теплой водой и подкармливают минеральным удобрением, но в 2-3 раза меньшим количеством (0,3-0,5%-ным раствором). Почва должна быть влажной, но не мокрой.

На второй год нижние листья усыхают и опадают. Нижняя часть стебля постоянно оголяется. Старые экземпляры нужно обновлять. Стебель обрезают на высоте 10 см от уровня почвы. На оставшемся стебле отрастают новые побеги. Верхушку и кусочки обрезанного стебля с 2-мя междоузлиями можно укоренить в песке, смеси песка с верховым торфом, в сфагновом мхе и воде. Быстрее укореняется верхушка, и из нее развивается более мощное и красивое растение. Стеблевые черенки лучше укореняются при температуре +20-24 град., в мини-тепличке с подогревом почвы.

**— Шесть лет назад мне подарили диффенбахию Тропик Сноу. Она стоя-**

**ла на окне на кухне, росла замечательно. Через несколько месяцев появился отросточек. При пересадке в более объемный вазон отросточек я отделила, а само растение посадила, предварительно обработав корни в растворе марганцовки. И диффенбахия изменилась: концы листочков стали засыхать, листья с краев постепенно желтеть и опадать, в основном — нижние. А потом пожелтели и верхние. Листья словно присыпаны белой мукой. Как спасти цветок?**

**Любовь ФАДДЕЕВА, Саратовская обл.**

— Возможно, раствор марганцовки был слишком концентрированный и ожег корешки. В этом случае ждите, пока растение само восстановится. Другая причина может быть в том, что после пересадки растение подкармили сверх нормы. Или диффенбахии не понравилась почвосмесь. Тогда нужна срочная пересадка в новую почву.

**Надежда ГАЛЫНСКАЯ**

## Стефанотис из черенка

**— Расскажите, как размножить стефанотис.**

**Н. ПАВЛИЧКОВА, г. Почеп Брянской обл.**

— У стефанотиса, или жасмина мадагаскарского длинные, тонкие крепкие стебли. Наиболее благоприятно размножить растение в весенне-летний период. Для этого используют стеблевые одревесневшие черенки с хорошо развитыми листьями. Важно срезать черенок ниже узла. Из междоузлия пойдет новый рост, а корни — из стебля ниже междоузлия. Желательно использовать нижний подогрев.

**Мария ЛОНСКАЯ, г. Могилев**







## Растениям холодно?

— На краях листьев алоказии, гардении, фикусов и спатифиллума появляются желтые пятна, затем они становятся коричневыми, и «заражается» весь лист. Живем мы на Севере, солнца у нас мало, холодно.

И еще один вопрос. Купила в магазине калатею Микс (так было написано на этикетке). Но не могу понять, чем она (на фото) отличается от строманты?

И. БАЕВА, г. Котлас Архангельской обл.



— Ответ на первый вопрос содержится в фразе — «...солнца у нас мало, холодно». Все вышеперечисленные растения — тропические неженки, предпочитающие влажное тепло и яркое, но рассеянное освещение. Пересушивание земляного кома очень нежелательно, так же, как и излишний полив. Температура ниже +16-18 град. в сочетании с переувлажне-

нием и недостаточной освещенностью может привести к появлению гнилей и последующей гибели растений. Не терпят они также сквозняков, контакта с холодным стеклом окна и резких перепадов температуры. Как следствие — появление пятен, пожелтение и опадение листьев.

Полив жесткой водой тоже может привести к угнетению растений. Сухой воздух в помещении — еще один из факторов, обуславливающих появление коричневых кончиков и усыхание листьев.

Проблема может быть еще и в грунте: слишком тяжелый, медленно просыхающий грунт не обеспечивает достаточную вентиляцию корневой системы, часть корней отмирает — это отражается на листьях в виде пятен.

Скорее всего, имеет место сочетание нескольких влияющих факторов, в первую очередь недостаточной температуры и освещенности.

По второму вопросу. На фото — строманта (*Stromanthe sanguinea*). Скорее всего, произошла пересортица ярлычков-этикеток.

Также часто растения одного семейства производители не подписывают отдельно по видам, а продают наборами, которые так и называются — микс. Например, лоток с разными кактусами, а все подписаны «кактус микс». Такая же ситуация могла быть и в случае со стромантой — она, как и другие представители семейства Марантовых, была подписана как «калатея микс».

Наталья ГУБАНОВА,  
г. Минск



## Стевия из семечка!

— Хочу вырастить стевию из семян. Помогите советами.

Татьяна ТУКАЧ, г. Бобруйск

— Сеять стевию лучше в конце марта-начале апреля. Почвосмесь может состоять из 2 частей песка, 1 части хорошо перепревшего перегноя с добавлением 1% биогумуса. Семена очень мелкие, поэтому их высевают, не заделывая, а лишь слегка прижимая дощечкой или линейкой, в хорошо увлажненный субстрат, накрывают стеклом (полиэтиленом) и ставят в теплое место. Когда основная масса семян даст всходы, укрытие снимают, а ящик с рассадой переносят в самую светлую часть помещения. Температура воздуха в нем не должна опускаться ниже +15 град. После появления пары настоящих листьев всходы аккуратно вместе с комочком земли пересаживают в отдельные стаканчики, заглубляя стебель. Смесь для пересадки готовят так же, как для посева, только вместо 1 части песка добавляют столько же дерновой земли. Рассадку регулярно поливают и раз в неделю подкармливают раствором комплексного минерального удобрения.

Мария ЛОНСКАЯ,  
г. Могилев

## Выживет ли калибрахоа?

— При пересадке калибрахоа обломались три веточки. Я их поставила в воду. Материнское растение выглядит не очень хорошо. Посоветуйте, что делать?

Цветочница Анюта,  
г. Столбцы  
Брестской обл.

— В этом году я тоже купила калибрахоа. Пока везла домой, обломала одну веточку. Поместила

ее в стаканчик с землей для рассады и песком. Оказывается, она великолепно пускает корешки! Не прошло и месяца, как моя калибрахоа решила зацвести — пришлось «угорваривать» подождать.

Ну а сам кустик непременно воспрянет!

Могу еще посоветовать, не жалея, выщипы-



вать верхушечки, тогда растение хорошо кустируется и обильно цветет.

Наталья КУДИНА,  
г. Минск.

Фото Ольги ОЛЬГОВОЙ,  
г. Тула



# Поговорим о комнатных

13 ноября вновь состоится «прямая линия».

«Цветок» совместно с учебным Центром клуба «Цветоводы Москвы» на этот раз предлагают поговорить о комнатных растениях. Тем более, что ваш собеседник — на редкость увлеченный цветовод, кандидат биологических наук, известный в России коллекционер комнатных растений Галина Руслановна ПОПОВА. Ее собственная коллекция насчитывает около 500 наименований различных растений — от карликовых до бромелий и орхидей. В учебном Центре Галина Руслановна ведет курсы «Комнатное цветоводство», «Фитодизайн», «Зимний сад», «Редкие комнатные растения».

— Галина Руслановна, нередко городские жители хотели бы, чтобы в их квартирах появились небольшие композиции из комнатных растений, которые сделают дом еще уютнее, а заодно улучшат состав воздуха. Но есть проблема — недостаток времени для ухода за своими зелеными питомцами, а уж тем более для обучения искусству выращивания прекрасных, но сложных растений. Что делать?

— Выход есть и даже несколько. Используем суккуленты. Это одни из самых неприхотливых растений. А разнообразие форм удивительное. Единственное условие — наличие яркого освещения.

Помогут модные в последние годы «бутылочные» растения. Они необычны по форме и нетребовательны в уходе.

Также можно приобрести драценовые.

— Как быть, если больше всего нравятся нежные тропические растения, а условия в комнате для них не подходят?

— Отличный выход из ситуации — композиции из растений,

посаженных в специальные или просто подходящие стеклянные емкости и комнатные витрины. Получается более или менее замкнутый мирок, где растениям, если они правильно подобраны, очень уютно. А о впечатлении, которое флорариум с обитающими в нем небольшими декоративнолиственными и цветущими травками производит на зрителей, лучше всего могла бы сказать Алиса из Страны чудес: «Какой прекрасный сад! Хочу туда».

— Вероятно, совершенно отдельного разговора заслуживает тема декорирования поверхности грунта в горшке?

— Да, тем более, что это не только эстетично, подчеркивает привлекательность растения, но и полезно. Ведь соли, которые обычно откладываются на поверхности почвы и по краям горшка, будут скапливаться в тол-

ще мха или волокна.

Чаще всего для декорирования используют мелкий гравий — разноцветный и относительно светлый. Камушки промывают в горячей воде и насыпают слоем 1-1,5 см на поверхность грунта. Мелкий гравий хорошо задекорирует почву в горшках с кактусами, суккулентами, крупный — используют в горшках с рослыми экземплярами. Для декорирования субстрата с литопсами подходит морская галька.

Но особенно хорош для декорирования поверхности почвы зеленый, живой торфяной мох сфагнум. Полезные и нужные свойства в нем сохраняются до тех пор, пока поверхность мха не покроется коричневыми комочками солей. Тогда его нужно заменить свежим.

— О чем чаще всего спрашивают мастеров начинающие любители комнатных растений?

— Большинство неудач в выращивании многих видов растений связано с неумелым поливом.

В книге написано, что растение нуждается в умеренном поливе. А как правильно оценить свою манеру поливать? В чем разница между обильным, умеренным и скудным поливом? Какой должна быть почва в горшке при разной степени увлажненности?

Нужно научиться отличать почвогрунт разной увлажненности. При обильном поливе субстрат впитывает максимум воды. Такое происходит, когда сосуд с растением ставят в емкость с водой и оставляют до полного насыщения. Обильный полив рекомендуют немногим растениям, и в основном летом.

(Окончание на стр. 21)





**(Окончание. Начало на стр. 20)**

Умеренный полив подходит для большинства комнатных растений. Он регулируется так, чтобы грунт постоянно был слегка влажным по всей глубине емкости. Мокрой поверхность выглядит только после полива, а в поддоне не должно быть воды. Если через полчаса после полива вода осталась, ее необходимо слить. Если же спустя день-два поверхность почвы подсохла, это вовсе не всегда означает, что пришло время полива.

Поливать еще рано, но поверхность субстрата можно опрыскать. Чтобы почва в горшке просыхала равномерно, можно закрывать ее поверхность мхом, использовать глиняные горшки или высокий дренаж.

От формы вазона тоже многое зависит. Быстрее и ровнее высыхает почва в широких низких контейнерах, а в узких и высоких горшках верхний слой ее может быть совсем сухим, тогда как около дна почва еще переувлажнена. При редком и скудном поливе земля содержит мало влаги и через пару дней после полива выглядит совершенно сухой на поверхности. При этом около дна горшка земля слегка влажная.

**— Как организовать полив во время отпуска?**

— Если некому поручить уход за растениями, можно поместить политые растения в закрытые прозрачные полиэтиленовые пакеты с насыпанным на дно песком или торфом и поставить в светлом прохладном месте без прямых солнечных лучей, например, на полу около стены.

Очень много вопросов связано с пересадкой. Они касаются и составления почвосмесей и использования дренажа, времени пересадки.

**— Например, обязательно ли нужен дренаж?**

— Да, если цветовод склонен лить воду в горшки без меры. Дренаж может предотвратить постоянное переувлажнение, особенно опасное зимой. Опытные цветоводы часто обходятся без него, а те, кто по разным причинам не имеет возможности регулярно заниматься уходом, может вместо

дренажа использовать удерживающие влагу компоненты, например, мох. Исключение — засухоустойчивые растения.

Отсутствие цветения у видов, известных почти круглогодичным или регулярным появлением цветков, — тоже очень частая проблема у начинающих.

**— Почему уже год или больше не цве-**



**тут сенполии (хойи, луковичные и другие)?**

— Растения могут не цвести по разным причинам. Очень часто ваши питомцы имеют холерный вид, темно-зеленые листья и продолжают успешно наращивать зеленую массу. Причина отсутствия цветения у таких растений — избыток азота в подкормках и слишком частое их использование, стимулирующее рост побегов.

Слабым экземплярам, цепляющимся за жизнь, вообще не до того. Даже если на них появляются бутоны, их лучше удалить, чтобы растение не тратило энергию на цветение, которое может оказаться «лебединой песней». Некоторым видам, особенно часто — субтропическим, для цветения требуется период покоя при пониженной температуре и сокращенном поливе продолжительностью от 3-х недель до нескольких месяцев.

\*\*\*

**Ответы на все остальные, интересные вас вопросы вы получите, дорогие друзья, позвонив 13 ноября с 15-ти до 19-ти часов по телефону в Москве: (495) 691-93-15. Можете прислать свой вопрос заранее на электронную почту mita@clubsm.ru «прямая линия» или по адресу 121069 г. Москва, Новинский бульвар, 22, стр. 1, учебный Центр с пометкой «на прямую линию» «Цветка».**

**Подготовили  
Татьяна ШИКАНЯН,  
Зоя НОВИКОВА.  
Фото Галины ПОПОВОЙ**

**«Цветок» № 21 (111)**

Шеф-редактор  
**Татьяна Санчук**

Приемная: тел./факс  
**(8-10375-222) 32-71-36**  
Учредитель и издатель —  
ООО «Издательский дом  
«Толока».  
Свид. о регистр.  
П/И № ФС 77-30461  
от 30 ноября 2007 г.  
Выходит 2 раза в месяц.

**Адрес редакции:**  
214000 г. Смоленск,  
ул. Тенишевой, д. 4 «а»  
Тел. (8-4812) 64-75-65,  
т/факс 64-75-47

**Для писем:**  
214000 г. Смоленск,  
Главпочтамт, а/я 488  
**E-mail: flower@toloka.com**  
**Тел. рекламной службы  
в Москве**  
(8-495) 646-95-21,  
**E-mail: toloka\_m@mail.ru**  
**в Смоленске**  
(8-4812) 64-75-64

**Распространитель —  
ООО «Толока в России»**  
Тел. (8-4812) 61-19-90,  
61-19-80, E-Mail:  
opt@smolensk.toloka.com  
**В Казахстане:**  
Агентство печати  
«КазПресс»:  
департамент продаж  
8 (3272) 502-164,  
отдел подписки  
8 (3272) 502-260,  
podpiska@aif.kz;  
факс 8 (3272) 736-770.  
ТОО «Бурда Алатау Пресс»  
8 (3272) 79-95-78,  
79-64-91

**E-mail:**  
alex@burda-press.kz  
Отпечатан  
в типографии «Текст»  
ООО ППК «Текст»  
(188680 Ленинградская обл.,  
Всеволожский р-н,  
Колтуши, д. 32)

**Подписан в печать  
31.10.2008 г. в 16.00**  
**Заказ № 1019**  
**Тираж 249400 экз.**  
**Цена свободная.**

За стиль и содержание  
рекламы ответственность несет  
рекламодатель.

☞ — на правах рекламы.

Редакция имеет право опубликовать  
любые присланные в свой адрес произ-  
ведения, обращения читателей, письма,  
иллюстрационные материалы. Факт пе-  
ресылки означает согласие их автора на  
использование присланных материалов  
в любой форме и любым способом в из-  
даниях ИД «Толока» на территории стран  
СНГ, Литвы, Латвии.

В связи с введением в действие Налогового,  
Трудового кодекса гонорар и призы вы  
сможете получить только при указании  
**номера страхового свидетельства**  
по пенсионному фонду, даты рождения,  
паспортных данных, адреса прописки.  
Журнал набран и сверстан  
в компьютерном центре  
«Толоки».

**Следующий номер выйдет  
25 ноября 2008 г.**

**Сегодня вышли:**  
«Копилка семейных советов», «На-  
родный доктор», «Делаем сами»,  
«Волшебный», «Счастливая ма-  
ма», «Наша кухня», «Укрепляем  
иммунитет, или Секреты долго-  
летия», «Календарь-справочник  
садовода и огородника», «Фрукто-  
вый рай на подоконнике», «Цветы  
в саду в вопросах и ответах»







Фото: Светлана КОЛЕСНИКОВА, г. Уфа, Республика Башкортостан

*Фото на обложку*



Фото: Светлана КОЛЕСНИКОВА, г. Уфа, Республика Башкортостан

НА СНИМКЕ:  
Настенька, 3 годика

**Наша акция «Фото на обложку» продолжается!  
Внимательно читайте условия в «Цветке» №14 за 2008 год и участвуйте!  
Ждем красивых и обязательно качественных(!) фотографий!**

**РЕДАКЦИЯ**



Фото: Татьяна ДУЖИКОБОВА, г. Кисловодск, Ставропольский край

*Фото на обложку*



Фото: Светлана КОЛЕСНИКОВА, г. Уфа, Республика Башкортостан