

**РЕКЛАМА**

# Бизнес Букет

**ЛУКОВИЧНЫЕ**  
**осень 2010**  
тюльпаны, нарциссы, гиацинты, фритиллярии, крокусы, мускари, ирисы, лилии, сциллы, анемоны...

**ГАЗОНЫ**  
Смеси для засушливых или тенистых мест, различных типов почв...  
Фасовка от 0,5 кг до 20 кг мешков

**ЛУК-СЕВОК**  
для подзимней посадки:  
Штутгартер, Ред Барон...

**САЖЕНЦЫ**  
Хвойные, декоративные, плодово-ягодные культуры, многолетники...

**ГОРШЕЧНЫЕ ЦВЕТЫ**  
красивоцветущие, декоративнолистные, суккуленты, "экзоты"...

**справка**  
(495) 98-0-98-98  
www.bbcom.ru

- м. "ВОЙКОВСКАЯ", Садовый центр на "Войковской", 980-98-98
- р-к "САДОВОД", 14 км МКАД, 940-87-68, 8-926-202-84-94
- ТК "Зеленоградский", пав.41А, (499) 717-87-51 (доб. 141)

В продаже: семена, удобрения, минитехника (газонокосилки, триммеры...), средства полива, укрывные материалы, товары для пикника, подарки, упаковка...

Пенсионерам на все товары **СКИДКА 5%** (кроме спеццен)

С перва нужно оценить масштабы бедствия визуально, а затем, определив причины обнаруженных проблем, по возможности устранить последствия.

Какие же сюрпризы могут поджидать владельцев экзотов?

Совокупность таких признаков, как вытянувшиеся стебли, измельчавшие и свернувшиеся в трубочку листья и их преждевременное опадение, свидетельствуют о том, что зеленому питомцу **жарко**. Сухие серебристо-белые или коричневые пятна на листьях свидетельствуют об **избыточном освещении** и **солнечных ожогах**. Как правило, и в том и в другом случае достаточно переставить горшок с растением туда, где на него не будут попадать прямые солнечные лучи, или затенить окно москитной сеткой, сложенной в несколько раз.

Яркий симптом **недостаточного освещения** — вытягивание стеблей с увеличением междоузлий, особенно в верхней части побегов. Новые листья — мелкие и блеклые, а старые нижние желтеют и опадают раньше времени. Пестролистный сорт лишается своего очарования, становясь однотонно-зелеными. Чтобы восстановить их декоративность, удалите все побеги с одноцветно окрашенными листьями и переставьте горшок с растением в более светлое место.

Сухая поверхность почвы и малый вес горшка в сочетании с поникшими и потерявшими блеск листьями в сухих коричневых пятнах по краям однозначно говорят о **недостатке влаги**. У древесных растений продолжительная засуха может спровоцировать внезапное опадение листьев.

Чтобы спасти растение, поставьте его в глубокую емкость с водой. При этом желательно, чтобы уровень воды был чуть выше уровня почвы, но не доходил до края горшка. Как только перестанут выходить пузырьки воздуха и поверхность грунта равномерно увлажнится, можно считать, что полив завершен. Не забудьте, что

**Вот и пролетели жаркие летние дни. Дачный сезон завершен, и пора домой. Лето — нелегкая пора для растительности с подоконника, настало время как следует о ней позаботиться. Даже если зеленые обитатели городских квартир находились под опекой сердобольной соседки или родственников, ближе к осени их внешний вид будет весьма далек от совершенства.**

## КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ ПОСЛЕ ЛЕТНИХ КАНИКУЛ

вода должна быть отстояна не менее суток и иметь температуру чуть выше температуры воздуха. При крайней необходимости можно использовать неподготовленную воду, однако, чтобы избавиться от избытка хлора, наполняя емкость, используйте душ. А пока корни восстанавливаются после длительной засухи, опрыскайте растение и поместите в импровизированную тепличку из прозрачного полиэтиленового пакета. Регулярно проветривайте зеленого пациента. Крупномеры можно на пару дней укутать легкой тканью, поверхность которой полезно периодически увлажнять из пульверизатора.

Если почва влажная, а ее поверхность, как и края горшка, покрыты скользким налетом или зеленью, то причина потери упругости и яркости листьев **чрезмерный полив**. Еще один

верный признак залива — пожелтение и дружное опадение нижних листьев. В этом случае аккуратно снимите горшок с земляного кома. Легкое постукивание о твердую поверхность облегчит процесс высвобождения. Если растение не поддается, аккуратно проведите по стенкам изнутри острым чистым ножом. Осушить почву поможет хлопковое или бумажное полотенце. Промокните ком несколько раз и оставьте под-

сыхать обернутым во впитывающий материал. Важно не пересушить землю. Перед тем как посадить растение в чистый горшок, осмотрите корневую систему и удалите подгнившие корни. При сильном повреждении корневой системы промойте ее и обрежьте все следы гнили, а также верхнюю часть стеблей — она должна быть соразмерна «нижнему этажу». Срезы для дезинфекции припудрите угольным порошком или серой. Грунт замените на свежий. Поливайте первое время с особой осторожностью и регулярно опрыскивайте листву.

Частый спутник избыточной влаги — **грибные заболевания**. Наиболее часто встречаются у комнатных растений: мучнистая роса, ложная мучнистая роса, загнивание стеблей и корней, серая плесень, ржавчина, сажистые грибы и т.п. Мучнистую росу срав-

блестящих пятен, скорее всего, говорят о проникновении в керамические чертоги насекомых-вредителей. Внимательно осмотрите все части растения. Особенно обратную сторону листьев и зеленые сочные стебли. Уделите внимание и поверхности грунта. Если на одном из растений найден вредитель, то следует незамедлительно обследовать и все остальные. В первую очередь нужно попробовать удалить незваных гостей, протирая листья и стебли кусочком материи, смоченной в мыльном растворе. Бороться с ними можно используя подходящие инсектициды. Однако помните о том, что все химические препараты не безопасны для человека, животных, птиц и рыб. С



ства, выявлены, и меры по их устранению приняты. Конечно, хочется поскорее увидеть любимцев во здравии, но на все требуется время.

Более-менее приличный вид пострадавшим растениям помогут придать незатейливые косметические процедуры. Удалите засохшие листья и цветки, обрежьте вытянувшиеся, поврежденные вредителями и отмершие побеги, причем последние удаляют на расстоянии 0,5 см от живой ткани. Кстати, в крайних случаях придется прибегнуть к радикальной обрезке, как к единственному возможному способу восстановить декоративность растения. Сильная обрезка стимулирует появление новых стеблей у основания ствола или от корня. Так поступают с растениями, чьи листья пожелтели и кажутся чахлыми. Однако нельзя обрезать растения, образующие розетку. Также стрижка противопоказана кактусам, банану, многим орхидеям и всем пальмам. Часто комнатные растения страдают от сухого воздуха, что выражается в подсыхании кончиков листьев. Аккуратно, не задевая зелени, обрежьте их. Протрите листья от пыли влажной губкой или обмойте растение под душем. Смахните мягкой кисточкой пыль с опущенных листьев.

Подводя итоги, остановимся на нескольких важных правилах ухода за ослабленными и больными растениями.

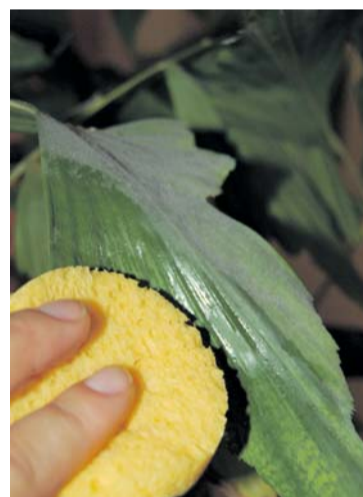
Удалите с ослабленных растений плоды, завязи, цветы и бутоны, чтобы те не забирали нужные для восстановления силы.

Поместите такие растения в достаточно светлое место, но ни в коем случае не на прямое солнце.

Как бы сильно ни хотелось помочь зеленым друзьям и поскорее вернуть им былую красоту, помните, что больные растения, растения с пострадавшей корневой системой подкармливать нельзя.

Попробуйте воспользоваться стимуляторами роста растений, большой ассортимент которых представлен в цветочных магазинах и садовых центрах. Они помогут поддержать ослабленные и пострадавшие от вредителей и болезней растения, ускорят процесс восстановления растений, пострадавших от воздействия неблагоприятных факторов (например, полива холодной водой или холодного сквозняка), повысят общий иммунитет растений и т.п.

М. ЕЛОЧКИНА



целью соблюдения собственной безопасности обработку растений проводите только на воздухе, например на балконе. Пользуйтесь при этом респиратором и перчатками.

Отклонения в окраске, размерах и форме листьев, как правило, связаны с **нарушением режима подкормки**. Бледно-зеленая, почти белесая окраска или мозаичная окраска (хлороз) листьев говорят о недостатке в почве железа, меди, магния или серы. При дефиците азота листья бледнеют, приобретают желтый, оранжевый или красноватый оттенок и мельчают. Причиной голубоватого оттенка листьев является недостаток фосфора. Характерный признак калийного голодания — светлая каемка по всей поверхности листовой пластинки, постепенно распространяющаяся на все пространство между жилками.

Следует помнить, что растения страдают не только от недостатка питательных веществ и микроэлементов, но и от их избытка.

Итак, причины, по которым взгрустнулось зеленым обитателям окологонного простран-



Больные растения важно незамедлительно изолировать от здоровых, поместив в хорошо проветриваемое место. Пораженные листья и части необходимо удалить и уничтожить. С грибными заболеваниями можно бороться с помощью химических средств защиты растений от грибов — фунгицидов.

Рваные края и дырки на листьях, как и их блеклая окраска, а также наличие паутины, липких