

A close-up photograph of several pink flowers, likely roses, with soft, layered petals. The lighting is soft, creating a gentle gradient from light pink to a darker, almost purple hue in the shadows. The background is dark and out of focus, making the flowers stand out.

# Комнатные растения

A close-up photograph of numerous light pink flowers, possibly Impatiens, with water droplets on their petals. The background is dark green foliage.

# Растения

Уход за  
КОМНАТНЫМИ  
растениями

# Растения:

Агапантус

Каланхоэ

Узамбарская фиалка

Адиантум

Толстянка

Хлорофитум

Стрептокарпус

Маранта

Плющ

Гранат обыкновенный, гранатник

Араукария разнолистная

Аспидистра высокая

Диффенбахия

Древоидный кактус

Зебрина

Нефролепис

Калатея

Ктенанта

Колеус Блюме гибридный

Лобивия

Молочай



На главную

**Агапантус**  
**Agapanthus**

**Семейство:** Лилейные  
**Родина:** Южная Африка

**Период цветения:** Июль-август

Вечнозеленое растение в виде куста с мясистыми корнями, вырастающее иногда до 1 м.

Листья ремневидные, соцветия голубые или белые

**Размещение:** В солнечном, теплом месте

**Уход:** Летом нужна обильная поливка, но не переувлажнение. Зимой ее почти не требуется.

Весной до цветения подкармливать удобрениями каждую неделю, а потом - 1 раз в месяц.

Пересаживать редко.

**Размножение:** Делением

**Вредители, болезни:** Если застаивается вода, то появляется плесень



**Каланхоэ**  
**Kalanchoe**

**Семейство:** Толстянковые

**Родина:** Мадагаскар

**Период цветения:** Весна

Существует множество разновидностей и форм этого растения. В настоящее время разводятся только гибриды.

**Размещение:** Светлое, солнечное место. Летом тепло, зимой при температуре не ниже 12°

**Уход:** Летом поливать небольшим количеством воды, а зимой - минимально. Весной и летом удобрять раз в две недели.

**Размножение:** Черенками, семенами. У живородящих растений отделением деток.

**Вредители, болезни:** Тля. Во влажном холодном помещении появляется серая плесень



## Узамбарская фиалка

*Saintpaulia ionantha*

**Семейство:** Геснериевые

**Родина:** Африка

**Период цветения:** весь год

Небольшое растение с розеткой из мясистых листьев, гладких темно-зеленых сверху и опущенных светло-зеленых снизу. Растение цветет очень красивыми цветками, имеющими бога-

тую колористическую гамму.

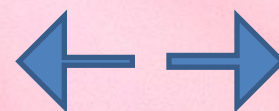
**Размещение:** Светлое или тенистое, теплое место

**Уход:** Поливать небольшим количеством мягкой воды, стараясь не попадать на листья.

Зимой полив сократить, температурный режим снизить. Удобрять раз в две недели.

**Размножение:** Листовыми черенками.

**Вредители, болезни:** Тля и червец при сухом воздухе, мучнистая роса, серая гниль, загнивание корней.



**Адиантум**  
Adiantum

**Семейство:** Адиантовые

**Родина:** Тропики, субтропики, леса Средней и Южной Америки

**Период цветения:** не цветет

Папоротниковое растение с длинными перистыми листьями на черных упругих черешках

и ползучим корневищем.

**Размещение:** В тенистом, теплом, влажном месте

**Уход:** Поливать водой комнатной температуры с низким содержанием кальция.

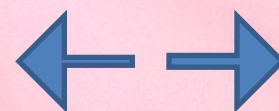
Проводить не прямое опрыскивание.

Положить хороший дренаж. Раз в две недели вносить

небольшое количество удобрений.

**Размножение:** Спорами или делением куста

**Вредители, болезни:** Тля, щитовка, и червец.



**Толстянка**  
*Crassula*

**Семейство:** Толстянковые

**Родина:** Южная Африка

**Период цветения:** В основном весной, но бывает и зимой

Суккулентный кустарник с плотными листьями. Наиболее часто встречающимся сортом растения является Морган Бьюти. Он обладает красивыми листьями в форме полумесяца, сероватого окраса и красными цветками.

**Размещение:** В светлом, солнечном месте. Летом на свежем воздухе, но под защитой от дождя зимой в помещении при температуре 10-15°

**Уход:** Летом поливать регулярно и умеренно. Зимой, если растение находится в светлом месте,

то можно его почти не поливать. В период роста необходимо удобрять растение раз в месяц.

**Размножение:** Просушенными стеблевыми или листовыми черенками или семенами.

**Вредители, болезни:** Тля, червец. При обильном поливе корни начинают загнивать.





**Хлорофитум**  
Chlorophitum

**Семейство:** Лилейные

**Родина:** Южная Африка

**Период цветения:** Круглый год

растение имеет длинные, жесткие листья ланцетной формы, окрашенные в зеленый или желто-зеленый цвет с продольными полосками. Цветы маленькие, белые, в форме звездочек. Растение обладает жесткими желтыми свисающими побегами, на которых расположены многочисленныe отпрыски.

**Размещение:** Светлое место или полутень, при комнатной температуре. Летом можно содержать на открытом воздухе.

**Уход:** Поливать небольшим количеством воды. С весны до осени удобрять каждую неделю. При необходимости пересаживать.

**Размножение:** Отпрысками

**Вредители, болезни:** Тля, червец. При неправильном поливе листья по краям становятся бурыми, от избытка влаги корни загнивают.



## **Стрептокарпус**

**Streptocarpus**

**Семейство:** Геснериевые

**Родина:** Южная Африка

**Период цветения:** Май-сентябрь

Вытянутые листья собраны в прикорневую розетку, из которой вырастают длинные цветоносы с

трубчатыми белыми, розовыми, красными, голубыми цветками на концах.

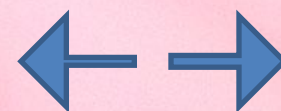
**Размещение:** Светлое или тенистое место с температурой воздуха 15-20°

**Уход:** Регулярный умеренный полив мягкой теплой водой. Зимой поддерживать более сухой режим.

В период с мая по август раз в неделю вносить небольшое количество удобрений.

**Размножение:** делением, листовыми черенками, или семенами.

**Вредители, болезни:** при сухом воздухе растение может быть поражено тлей, паутинным клещом, трипсом. При обильном поливе края листьев становятся бурыми.



**Маранта**  
**Maranta**

**Семейство:** Марантовые

**Родина:** тропическая Америка

**Период цветения:** В культуре редко  
Травянистое растение с большими,  
овальными различно окрашенными  
листьями. На корнях имеются  
утолщения.

**Размещение:** Светлое, но не солнечное,  
или тенистое, теплое, влажное место.

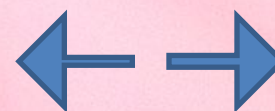
**Уход:** Поливать умеренно мягкой  
теплой водой. Летом подкармливать  
небольшим количеством удобрений  
каждые две недели,  
зимой - реже.

**Размножение:** делением при пересадке

**Вредители, болезни:** Паутинный клещ.

При обилии влаги загнивают корни.

При слишком светлом  
размещении листья выцветают.



**Плющ**  
Hedera

**Семейство:** Аралиевые

**Родина:** Европа

**Период цветения:** осень

Этот лазящий плющ остается зеленым во все времена года. Его листья состоят из трех или пяти частей. Их окраска зависит от вида растения и его возраста.

**Размещение:** В очень светлом и прохладном месте. Если держать растение в прохладном помещении не получается, то его нужно часто опрыскивать

**Уход:** В вегетационный период необходим обильный полив и подкормка раз в неделю.

**Зимой**

уменьшить количество воды при поливе, удобрять раз в месяц.

**Размножение:** Верхушечными черенками или черенками побегов.

**Вредители, болезни:** Паутинный клещ и щитовка. При сырости на листьях образуются черные пятна, от обилия света листва обесцвечивается, а от его нехватки - пестрые листья зеленеют.



**Гранат обыкновенный, гранатник.**

*Punica granatum*

**Семейство:** Гранатовые

**Родина:** Ближний Восток

**Период цветения:** Июль-август

Дерево или крупный кустарник, не дающий плодов в домашних условиях. Побеги прямые, с большим количеством ветвей, на которых расположено множество листьев на коротких красных черенках.

Цветки крупные, очень красивые, имеющие богатую колористическую гамму.

**Размещение:** В солнечном и теплом месте. Летом можно на открытом воздухе. Зимой при температуре 2-6°C

**Уход:** Равномерный умеренный полив в августе необходимо уменьшить. До конца лета удобрять раз в неделю.

Перед периодом покоя растение обрезать.

**Размножение:** Черенками летом

**Вредители, болезни:** Паутинный клещ и щитовка.



**Араукария разнолистная**

*Araucaria heterophylla*

**Семейство:** Араукариевые

**Родина:** Норфолк

**Период цветения:** не цветет

Вечнозеленое хвойное дерево. На родине достигает высоты 60 м., в домашних условиях 2 м.

**Размещение:** Летом в светлом, прохладном месте.

Зимой при температуре 5-10°С

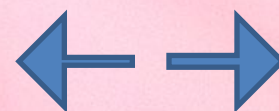
**Уход:** Летом содержать на воздухе, в светлом, прохладном месте. Поливать небольшим количеством мягкой воды.

Раз в две недели вносить удобрения с небольшим содержанием кальция.

Периодически опрыскивать. Каждые 2-3 года пересаживать в рыхлую почву. Не ставить в угол, так как там будет расти криво.

**Размножение:** верхушечными черенками, заранее обработанными ростовыми веществами.

**Вредители, болезни:** Щитовка. При чрезмерном количестве воды или тепла ветки поникают.



**Аспидистра высокая**

*Aspidistra elatior*

**Семейство:** Лилейные

**Родина:** Китай, Япония

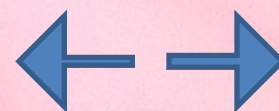
**Период цветения:** В культуре цветет редко  
Вечнозеленое растение, имеет большие  
ланцетные листья. Стебель длинный,  
цветки фиолетовые. Некоторые сорта  
имеют на листьях белые полосы.

**Размещение:** В теплом, светлом месте, при  
температуре 13 - 21° С. Летом можно  
держать растение на улице.

**Уход:** Летом - умеренный полив, избегать  
застоя воды. Раз в месяц вносить  
небольшое количество удобрений. Каждые  
2 - 3 года пересаживать в единую садовую  
смесь.

**Размножение:** Делением корневищ. На  
каждой части должна быть пара листьев.

**Вредители, болезни:** Иногда щитовник и  
паутинный клещ.



## **Диффенбахия**

*Diffenbachia*

**Семейство:** Ароидные

**Родина:** Тропическая Америка

**Период цветения:** В культуре редко

Кустарник с толстым стволом небольшого размера. Листья крупные, пестрые. У разных сортов размеры и окрас их отличны друг от друга.

**Размещение:** В светлом или тенистом, теплом, влажном месте.

**Уход:** Поливать большим количеством мягкой теплой воды. Каждые две недели вносить удобрения.

**Размножение:** Стеблевыми верхушечными черенками или частями стебля.

**Вредители, болезни:** Паутинный клещ, тля, трипсы появляются в сухом воздухе. В сырости начинает гнить корень и буреть листья, в холоде они опадают.





## Древовидный кактус

*Cereus*

**Семейство:** Кактусовые

**Родина:** Южная Америка

**Период цветения:** Июнь - сентябрь

Эти растения бывают в форме дерева или куста и могут достигать очень больших размеров. Растут древовидные кактусы очень быстро. Цветки белые, но раскрываются только по ночам.

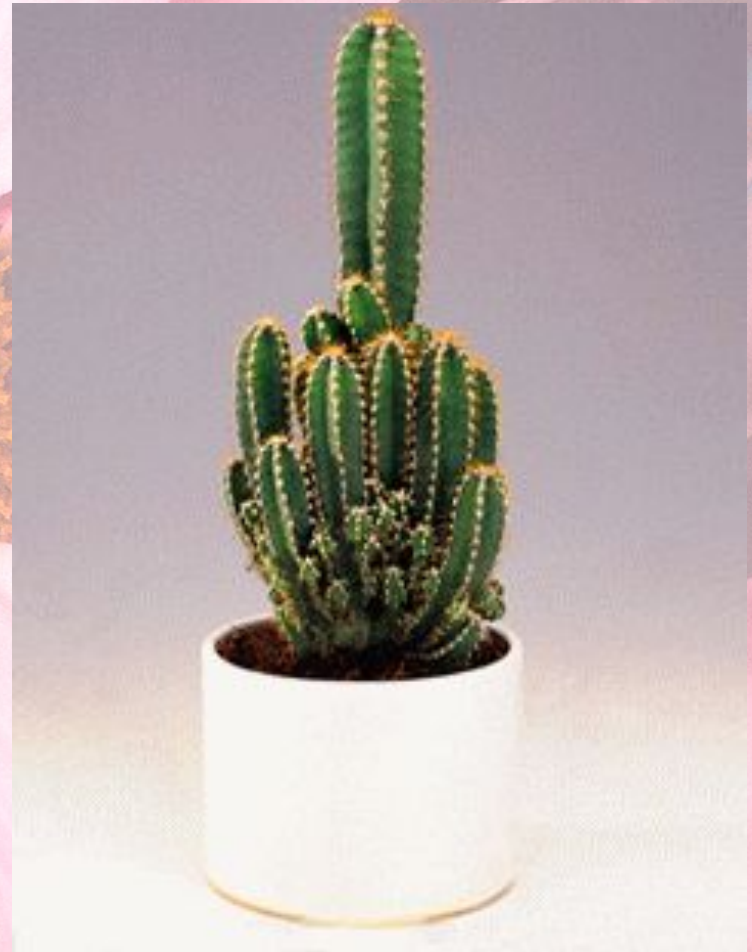
**Размещение:** В солнечном теплом месте. Летом на воздухе. Зимой содержать при температуре 8° С.

**Уход:** В период с мая по сентябрь необходима ежемесячная подкормка и умеренный полив мягкой водой. Зимой полив практически прекратить.

Пересаживать каждый год.

**Размножение:** Семенами или черенками.

**Вредители, болезни:** Щитовка и корневой червец.



**Зебрина**  
Zebrina

**Семейство:** Коммелиновые

**Родина:** Центральная Америка

**Период цветения:** В культуре практически не цветет

Травянистое растение, живущее много лет.

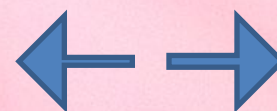
Имеет ползучие стебли, на которых расположены слегка заостренные овальные листья различной окраски.

**Размещение:** В светлом месте с хорошим доступом воздуха.

**Уход:** Поливать небольшим количеством воды. Весной и летом раз в две недели вносить удобрения.

**Размножение:** Черенками.

**Вредители, болезни:** Тля.



## Нефролепис

Nephrolepis

**Семейство:** Нефролеписовые

**Родина:** Тропики

**Период цветения:** Не цветет

Папоротник, листья которого достигают длины 1 м. Около земли они собраны в розетки. Листья могут быть как прямыми, так и поникающими.

**Размещение:** В очень светлом, теплом и влажном месте.

**Уход:** Поливать и опрыскивать мягкой водой. Следить за тем, чтобы земляной ком не пересыхал. В период с марта по август небольшими порциями вносить удобрения.

**Размножение:** Побегам, делением или спорами.

**Вредители, болезни:** В сухом воздухе может появиться паутинный клещ, бурют листья.



## Калатея Calathea

**Семейство:** Марантовые

**Родина:** Тропики Южной Америки

**Период цветения:** С весны до осени

Декоративно-лиственные растения.

Достигают высоты 20 - 50 см. Стебли могут быть как короткими, так и длинными. Листья - полосатыми, в крапинку, овальными, продолговатыми. Цветки собраны в колосовидные или головчатые соцветия.

**Размещение:** В светлом и полутемном, теплом месте с влажным воздухом. Зимой в более прохладном месте при температуре 12 - 15° С. Почва не должна быть охлажденной.

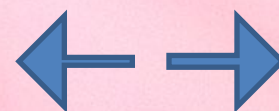
Растение боится сквозняков.

**Уход:** Летом необходимо поливать большим количеством воды. Удобрять раз в две недели.

Поддерживать высокую влажность. Зимой полив уменьшить. Каждые 2 - 3 года пересаживать в рыхлый субстрат с высоким содержанием торфа.

**Размножение:** Делением.

**Вредители, болезни:** При большой сухости воздуха появляются щитовка и паутинный клещ.



**Ктенанта**  
**Stenanthë**

**Семейство:** Марантовые

**Родина:** Тропические леса Южной Америки

**Период цветения:** В культуре редко  
Эти растения, в зависимости от сорта, могут достигать в высоту от 60 см до 1 м. Листья ярко окрашены, покрыты разнообразными узорами.

**Размещение:** В светлом, теплом и влажном месте.

**Уход:** Поливать умеренно, часто опрыскивать мягкой водой комнатной температуры. Когда ктенанта растет, она нуждается в небольшой подкормке. В удобрениях должно быть мало извести.

Обеспечить растение дренажем.

**Размножение:** Делением.

**Вредители, болезни:** Если держать растение в помещении с сухим воздухом, его листья начнут свертываться.



Колеус Блюме гибридный  
*Coleus blumei*

Семейство: Губоцветные

Родина: Тропическая Африка и Азия

Период цветения: Лето и осень

Растение, по форме напоминающее куст, с четырехгранными стеблями. Листья бархатистые, красивого окраса. Цветы маленькие, неброские.

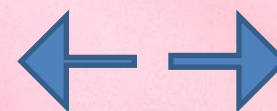
Размещение: В очень светлом, но не солнечном месте. Летом в тепле, зимой при температуре 10 - 12° С.

Уход: В период с марта по август необходим обильный полив мягкой водой.

Удобрять раз в месяц. В начале года растение нужно сильно обрезать и пересадить.

Размножение: Черенками или семенами.

Вредители, болезни: Тля, паутинный клещ, белокрылка. Если растению холодно, то у него начинают опадать листья.



## **Лобивия**

Lobivia

**Семейство:** Кактусовые

**Родина:** Латинская Америка

**Период цветения:** Весна и лето

Небольшой кактус в виде шара с крупными колючками коричневого или желтого цвета.

Цветки по форме похожи на колокольчики.

Имеют красный, желтый, белый окрас.

**Размещение:** Солнечное теплое место.

Зимой при температуре 6 - 8° С.

**Уход:** Весной и летом обильный полив.

Удобрять каждые две недели. Зимой практически не поливать и держать в прохладе.

**Размножение:** Побегими-детками.

**Вредители, болезни:** Червец.



**Молочай**  
Euphorbia

**Семейство:** Молочайные

**Родина:** Распространены везде

**Период цветения:** Круглый год

Это семейство включает в себя большое количество однолетних и многолетних видов, имеющих разную форму и окрас листьев и цветков. Все они выделяют млечный ядовитый сок. Цветут эти растения круглый год.

**Размещение:** В солнечном, теплом месте. Летом можно держать его на свежем воздухе, под укрытием от дождя и ветра.

**Уход:** Поливать очень маленьким количеством воды. С весны до осени регулярно подкармливать кактусовыми удобрениями. Каждые два года пересаживать в кактусовую землю, смешанную с небольшим количеством глины. Обрезать растение можно круглый год.

**Размножение:** Подсохшими верхушечными черенками.

**Вредители, болезни:** При слишком влажном, сухом или холодном содержании опадают листья.





# Уход за растениями

Как расставить растения  
Полив комнатных растений  
Поддержание чистоты  
Температурный режим



На главную



**Растения должны получать достаточно света, поэтому не стоит расставлять их в темных углах или плохо освещенных помещениях. Нужно все время поворачивать их к солнцу, но при этом нельзя допускать попадания на листья прямых лучей, которые могут вызвать ожог.**



Существует несколько правил, которые рекомендуется соблюдать, расставляя растения. Так, крупные требуют простора, поэтому их лучше разместить в большой комнате, а мелкие – на окнах.



Невзрачные виды рекомендуется группировать и создавать из них композиции или единую цветочницу, особенно в том случае, если им требуется одинаковый уход





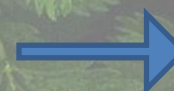
**Вьющиеся растения рекомендуется размещать в контейнерах, которые вешаются под потолком или крепятся на кронштейны в стене.**



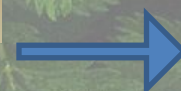
Крупные растения с красиво сформированной кроной обычно располагают на полу одиночно. Высокие цветущие экземпляры визуально сделают помещение более просторным, а низкие произведут противоположный эффект.



**Проводить эту процедуру лучше утром и днем в течение осенне-зимнего периода, а весной и летом – по вечерам. Необходимую дозу влаги рассчитывают с учетом вида, возраста растения, размеров горшка, количества грунта, а также времени года. В любом случае, количество воды не должно быть менее 10% от объема субстрата.**



**Чтобы определить, достаточно ли увлажнено растение, нужно проверить, поступает ли жидкость на поддон. Если он сухой, то орошение недостаточное; если воды на нем немного – умеренное, а если она выливается через край – избыточное. Воду, которая появляется на поддоне и не впитывается в течение часа, нужно сливать или оттягивать.**

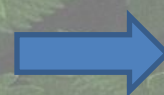
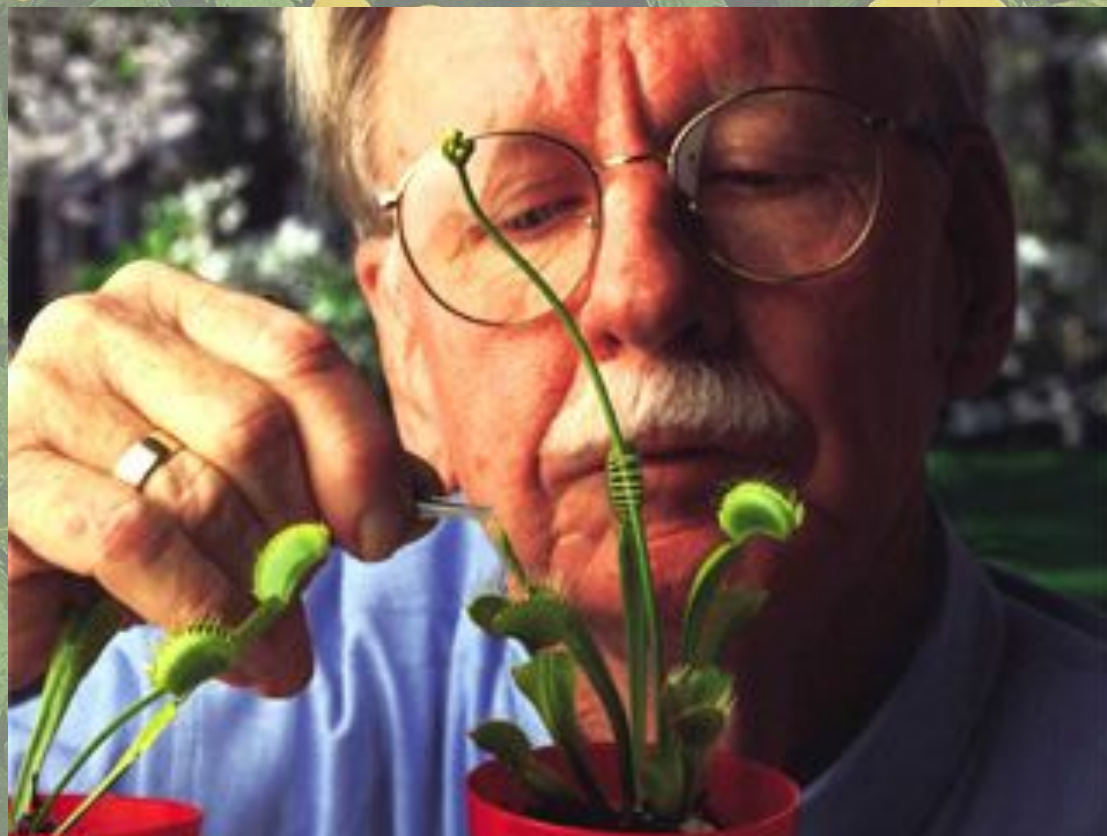




Огромную роль играет качество воды. Лучше всего подходит нейтральная и чистая дождевая влага, собранная в сельской местности и отстоянная в течение суток.



Гигиена растений – залог успеха при их разведении. В природе очистка листьев осуществляется естественным путем – дождевой водой и ветром, а в домашних условиях эта обязанность ложится на цветовода.





Летом можно периодически выносить «домашний сад» на улицу или террасу во время дождя, чтобы не только тщательно промыть листья, но и поддержать их тонус. Однако ухаживать за растениями нужно все-таки чаще.





**Большинству видов комнатных растений для нормального развития требуется температура от 13 до 24° С, поэтому они могут заболеть, если их ставить на подоконники или лоджии, где температура значительно ниже. Вредны для растений и сквозняки: листья и бутоны начинают обесцвечиваться, опадать без видимых причин или деформироваться.**

**Если горшки с цветами стоят на окнах, нужно следить, чтобы листья не касались стекла, иначе растения получают термический шок.**



Опасна для комнатных питомцев и жара, так как листья иссушаются и желтеют. Холодололюбивые виды, такие как азалии, колокольчики, цикламены и примулы, перестают цвести. Поэтому в зимний период, когда включены батареи центрального отопления, необходимо увеличить полив, поставить цветы группами и опрыскивать листья из пульверизатора, чтобы дольше сохранялась влажность.

