A close-up photograph of several pink flowers, likely roses, with soft, layered petals. The lighting is soft and slightly dim, creating a gentle, romantic atmosphere. The background is dark and out of focus, making the flowers stand out.

# Комнатные растения

A close-up photograph of numerous pink flowers, likely pansies, with water droplets on their petals. The flowers are arranged in a dense cluster, and the background is a soft, out-of-focus green. The lighting is bright, highlighting the texture of the petals and the clarity of the water droplets.

# Растения

Уход за  
КОМНАТНЫМИ  
растениями

# Растения:

Агапантус

Каланхоэ

Узамбарская фиалка

Адиантум

Толстянка

Хлорофитум

Стрептокарпус

Маранта

Плющ

Гранат обыкновенный, гранатник

Араукария разнолистная

Аспидистра высокая

Диффенбахия

Древоподобный кактус

Зебрина

Нефролепис

Калатея

Ктенанта

Колеус Блюме гибридный

Лобивия

Молочай



**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.

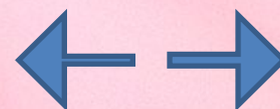
**Размещение:** Светлое или тенистое, теплое место

**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

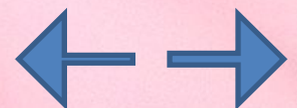
растение имеет длинные, жесткие листья ланцетной формы, окрашенные в зеленый или желто-зеленый цвет с продольными полосками. Цветы маленькие, белые, в форме звездочек. Растение обладает жесткими желтыми свисающими побегами, на которых расположены многочисленныe отпрыски.

**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

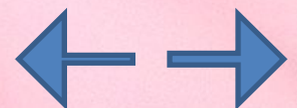
**Уход:** В вегетационный период необходим обильный полив и подкормка раз в неделю.

**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

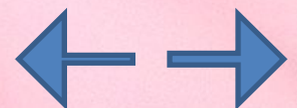
Кустарник с толстым стволом небольшого размера. Листья крупные, пестрые. У разных сортов размеры и окрас их отличны друг от друга.

**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.

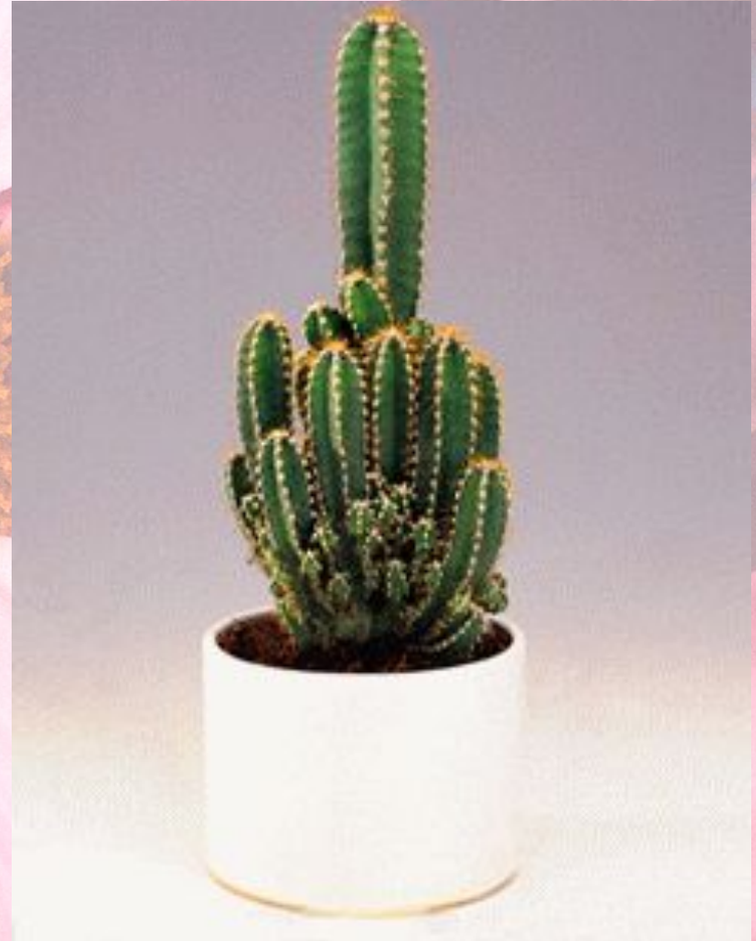
**Размещение:** В солнечном теплом месте. Летом на воздухе. Зимой содержать при температуре 8° С.

**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.

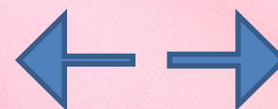
Растение боится сквозняков.

**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.

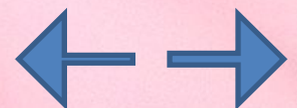
Зимой при температуре 6 - 8° С.

**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.**



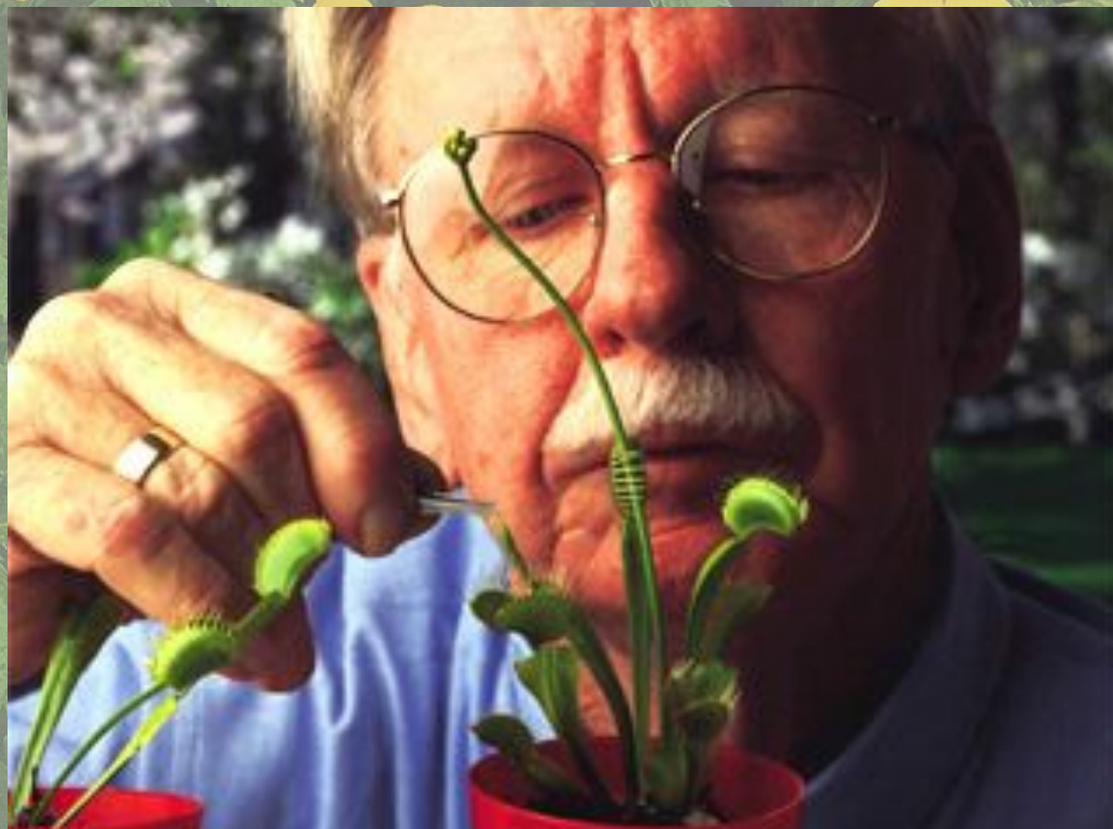
**Чтобы определить, достаточно ли увлажнено растение, нужно проверить, поступает ли жидкость на поддон. Если он сухой, то орошение недостаточное; если воды на нем немного – умеренное, а если она выливается через край – избыточное. Воду, которая появляется на поддоне и не впитывается в течение часа, нужно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

