

# ГЛОКСИНИЯ



Паспорт  
комнатного  
растения

# Знакомьтесь – гloxиния!

Популярное комнатное растение гloxиния получила свое название от фамилии врача из Эльзаса Б.П. Глоксина, который также профессионально занимался ботаникой. Гloxиния относится к семейству Геснериевых. Родина растения – Южная и Центральная Америка. Встретить ее можно как в Бразилии и Перу, так и в Мексике. В листопадных лесах гloxиния растет в форме многолетних трав и полукустарников.

Имеется у гloxинии и второе название – синнингия. Дано оно в честь ботаника из Бостонского университета В. Синнинга, который стал вторым отцом гloxинии, занимаясь ее селекцией и гибридизацией. Именно он создал домашнюю гloxинию, которую сегодня каждый может выращивать у себя дома. У синнингии есть большое количество самых разных сортов.

## описание

Гloxиния относится к клубневым многолетникам. У нее короткий стебель и большие сочные листья яркого и насыщенного зеленого цвета и с бархатистой поверхностью. Цветки имеют колокольчатую форму. На ощупь они могут быть как простыми, так и махровыми. По цвету цветки бывают красными, белыми, розовыми, фиолетовыми. В природе встречается 25 видов растения, а для селекции стали основой лишь 2 вида: гloxиния прекрасная и гloxиния королевская. Семена растения очень и очень мелкие.





## Освещение, влажность, температура

Уход за глоксинией в домашних условиях не будет сложным, однако он потребует внимания к некоторым моментам. Растению надо обязательно отвести довольно просторное место и обеспечить яркий и рассеянный свет. Световой день глоксинии должен длиться примерно 12-14 часов, поэтому на ночь надо включать дополнительную подсветку. Есть очень простой способ определить, насколько растению хватает света. Если листья расположены горизонтально, то все в порядке, а если они тянутся к свету, то его глоксинии явно не хватает. Однако прямые солнечные лучи могут стать губительными для растения.

Сквозняки для растения очень губительны, поэтому если растение расположено на подоконнике, то частые проветривания придется исключить. Глоксиния нуждается в повышенной влажности воздуха, но она не любит попадания влаги на листья, поэтому придется расставлять рядом с горшком емкости с водой.

Нормальная температура для глоксинии в вегетационный период – это обычная комнатная температура. Но в период покоя оптимальной для растения будет температура 10 градусов по Цельсию. Если внимательно наблюдать за глоксинией, то она сама расскажет своим состоянием, что ей нужно. Листья, опущенные вниз, указывают на то, что цветок замерз. Листья, поднятые вверх, говорят о перегреве.

Глоксинию надо поливать водой, которая будет на градус или два теплее комнатной температуры. В период вегетации поливать надо в поддон или же верхним поливом, однако при этом важно не намочить ни листьев, ни цветов. Между поливами важно дать верхним слоям почвы подсохнуть. В конце августа интервалы между поливами увеличиваются, чтобы до середины октября глоксиния постепенно вошла в состояние покоя.

Глоксинию требуется удобрять раз в декаду полноценным комплексом удобрений для декоративных растений. Для подготовки к периоду покоя в середине августа подкормки прекращаются. Если не удобрять глоксинию, цветки становятся мелкими, а окраска блекнет. Период цветения ввиду этого сокращается, а эстетичность и декоративность цветка сильно страдают.

Летом на краю листовой пластинки могут быть заметны глубокие зазубринки. Это указывает на недостаток бора. В этом случае растение должно быть удобрено 2%-ым раствором бора.

После того, как в период с мая по июнь закончился период цветения, надо обрезать стебли и практически все листья. Остается при этом 2-4 нижних листа. Очень скоро в пазухах начнут образовываться пасынки. Из них надо оставить только 2-3 наиболее сильных и жизнеспособных. Остальные удаляются. Во время закладки пасынков хорошо будет подкармливать растение удобрениями, предназначенными для роста. А когда через месяц начнется появление бутонов, можно внести удобрения для цветения. Второй цикл цветения, скорее всего, будет гораздо более скромным, и это нормально. Бывает так, что гloxиния цветет в течение всего лета, и тогда подготовка к повторному цветению не нужна.

Когда время цветения закончится полностью, надо прекратить вносить удобрения, сильно уменьшить полив и ждать, когда высохнут и пожелтеют листья. Далее обрезается ботва, и над клубнем оставляется только небольшой пенек длиной 1-2 см.

## РАЗМНОЖЕНИЕ

Листовыми черенками - это самый простой способ размножения гloxиний. Черешок, который берется в период бутонизации, не должен быть длиннее 3-4 см. Если лист вялый, то его стоит опустить в воду. Он немного поплывет и восстановит тургор. Черенок легко дает корни в кипяченой воде при температуре 20-25 градусов. Затем он помещается в рыхлую и питательную почву. Рост будет идти особенно активно при интенсивном солнечном свете. Спустя месяц после укоренения начнут появляться клубни.





**Размножение семенами** - **семена** высевают в легкую почву, на поверхность, не присыпая землёй. Опрыскивают отстоянной теплой водой, накрывают стеклом и выдерживают в теплом светлом месте. Спустя 2 недели они должны прорасти. Когда появятся первые 2 листочка, сеянцы рассаживают

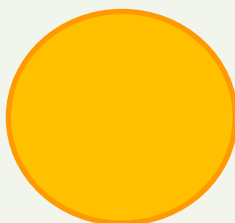


**Размножение делением клубня** - при пересадке в начале весны клубень глоксии делят на несколько частей. В каждой части клубня должен остаться росток. Клубни рассаживают по отдельным горшкам. Цветение начинается через 4 месяца.

Горшок для растения следует подбирать, учитывая размер клубня: горшок должен быть всего на 5 см больше, чем диаметр клубня.



# ПРАВИЛА УХОДА





# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



**Выносливо**

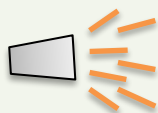
**е**



**Обычная тем-  
ра**



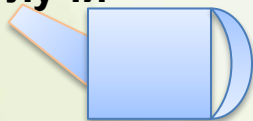
**Капризное**



**Регулярное  
опрыскивание**



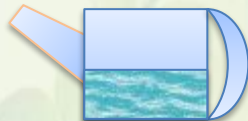
**Прямые  
лучи**



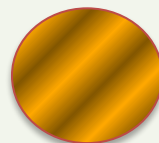
**Хорошее  
подсушивани  
е земли**



**Рассеянный свет**



**Легкое  
подсушивани  
е земли**



**Полутен**

**ь**



**Постоянно  
влажная  
земля**



**Тень**



**Уровень  
воды в  
поддоне**

# Интернет - ресурсы

*Зелень, круг, бабочка:*

[https://img-fotki.yandex.ru/get/5647/139440740.5b/0\\_97458\\_e349601d\\_orig](https://img-fotki.yandex.ru/get/5647/139440740.5b/0_97458_e349601d_orig)

*Зеленая бабочка:*

[http://img-fotki.yandex.ru/get/4408/cadi-1986.745/0\\_89975\\_2e0a5432\\_XL](http://img-fotki.yandex.ru/get/4408/cadi-1986.745/0_89975_2e0a5432_XL)

*Зеленые линии с листьями:*

<https://img09.rl0.ru/9060207c66c7297a092240a50b69a674/c6241x3707/s43.radikal.ru/i099/1306/7f/1863f3e653ec.png>

*Зелень:*

[https://img-fotki.yandex.ru/get/9805/37366204.57d/0\\_124e90\\_51082d6d\\_orig](https://img-fotki.yandex.ru/get/9805/37366204.57d/0_124e90_51082d6d_orig)

*Божья коровка:*

[http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/3/83/444/83444166\\_large\\_0\\_540ab\\_1092d7c6\\_L.png](http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/3/83/444/83444166_large_0_540ab_1092d7c6_L.png)

*Рамочка с листьями сделана в программе Adobe Photoshop.*

**На момент создания шаблона все ссылки являются активными!**