

# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОСАДКЕ И ВЫРАЩИВАНИЮ ПИОНОВ



**Огородник24**  
гарантия вашего урожая

# Пионы

**Пион** – поистине роскошный цветок. Издавна он был достоин полотен художника и дворцовых залов. Недаром его считают королем всех цветов. По своей красоте и пышности пион конкурировал с розой. Его любили и в античной Европе, и в древнем Китае. О нем слагали легенды и приписывали ему чудесные свойства. Например, в Греции сохранилось описание бус из кусочков пиона, которое носили на шее с младенческих лет. Считалось, что оно исцеляет и отпугивает злых духов.

В Китае еще 1500 лет назад пион украшал императорские сады. Искусные придворные садовники уже тогда выводили новые сорта. Удивительно, но простому народу не разрешалось выращивать пионы у себя в саду. Это был очень дорогой цветок, и до сих пор он считается символом богатства и знатности. В наше время подарить его означает пожелание добра и благополучия.



## Посадка

Самое благоприятное время для посадки пионов – конец августа. Растение успевает прижиться, укорениться и весной выпускает много побегов. Но и весной растение также можно сажать - главное все сделать по правилам.

### Выбор места для посадки

Прежде, чем вообще задуматься о разведении пионов, убедитесь, что на Вашем участке найдется подходящая площадка для них. Делать клумбу, где придется — не лучшая стратегия при работе с этим видом.

Первоочередное требование к участку — это обилие солнечного света. Легкую полутень пионы еще могут вытерпеть, но, если на клумбу ежедневно более чем на час будет опускаться густая тень от яблони или стены дома, цветение станет неполноценным, а растения — чахлыми.

Также клумба должна нормально проветриваться, чтобы в застойном воздухе не появлялись грибковые заболевания. Ввиду этого клумбу с пионами нельзя разбивать в окружении высоких стен, препятствующих естественной циркуляции воздуха. Впрочем, нельзя допускать, чтобы клумба подвергалась частому воздействию сильных ветров. Поэтому в чистом поле пионы также чувствуют себя не очень хорошо.

Таким образом, лучше посадить пионы на поляне в центре сада, где им не будут мешать ни деревья, ни постройки и где будет защита от сквозных ветров.

### Почва для пионов

В вопросах состава почвы пионы не столь капризны и в принципе могут нормально расти на большинстве садовых грунтов. Тем не менее, лучше всего для этих цветов подходит окультуренная суглинистая почва — влагоемкая, но хорошо дренированная. Пионам требуется нормально

увлажненная земля, но ни в коем случае не сырая и заболоченная, поскольку тогда у них загнивает корневая система. В целом подземная среда должна быть немного щелочной (рН в промежутке между 5,8 и 7, оптимально 6,5).

Поскольку корни пионов растут только в мягком грунте, чтобы корневая система растений достигла нормальных размеров, землю, где Вы решили посадить древовидный пион, нужно обработать на максимальную глубину. В противном случае при достижении плотных слоев грунта корни начнут расти в стороны. А если в результате этого корневая система сформируется в верхнем быстро пересыхающем слое почвы, растения будут плохо расти, а о нормальном цветении можно и вовсе забыть. На бедных почвах глубокая обработка нужна еще хотя бы и потому, что землю перед высадкой пионов придется основательно удобрить.

#### **Правила посадки:**

1. Подберите для посадки светлое, не заболоченное место с суглинистой, хорошо дренированной почвой.
2. Соблюдайте расстояние между посадками не менее 120 см.
3. Для посадки подготовьте смесь из удобрений. На 20 кг. навоза возьмите 400 гр суперфосфата, 200 гр сульфата калия и немного извести.
4. Подготовьте посадочную лунку: она должна быть глубиной и шириной 70-75 см.
5. Сделайте дренаж, 10-15 см посадочной ямы заполните гравием или битым кирпичом. Слегка присыпьте землей и заполните 2/3 части ямы специальной смесью удобрений.
6. Разместите деленку в верхней трети лунки и засыпьте землей. Следите, чтобы над верхней почкой было не более 4-5 см земли. Тщательно полейте и если почки оголились, подсыпьте их грунтом.

## **Уход**

В подготовке к посадке нуждается не только участок, но сам цветок. В профилактических целях саженец обрабатывают раствором фунгицидов «Максим», «Фундазол». Эта процедура предотвращает заражение грибковыми инфекциями. Для ускорения роста корней используют стимуляторы «Эпин», «Гетероауксин». В первый год молодое растение подкармливают по листьям. Минеральные вещества в виде таблеток растворяют в воде и опрыскивают кустик.

Саженец требует регулярного полива, в отсутствии осадков поливайте его каждую неделю. Рыхление почвы выполняется по такому же графику – после сильного дождя и полива. Сорняки удаляются постоянно. Рыхление помогает сократить их количество.

Отсутствие цветения или маленькие бутоны распространенная беда. Какие причины называют специалисты:

- Заглубленная посадка корня.
- Растение молодое и не набрало достаточно сил для цветения.
- Противоположная ситуация – куст слишком старый, требует деления и омоложения обрезкой. Скорость старения зависит от сорта, растения одного возраста ведут себя по-разному.
- Болезни, стоит внимательно осмотреть наземную часть и корень. Обращайте внимание на светлые и темные пятна, мягкие участки.
- Чрезмерная обрезка пиона в прошлом году. Если для срезки взяли значительную часть стеблей и листьев, то цветочные почки могут не сформироваться.
- Проблемы с агротехникой: кислая почва, недостаток влаги и питания.

## Секреты выращивания:

- Чтобы обеспечить пышное цветение куста, увядшие бутоны сразу удаляют.
- Выполняя срезку, оставляют как можно больше зелени, необходимой для поступления питания.
- Количество влаги и удобрений, здоровье куста в текущем сезоне напрямую связано с качеством цветения в следующем году. Чем лучше забота о растении, тем крупнее бутоны.
- Круговая опора из пластика или железа обеспечивает поддержку стеблей. Ее нельзя заменять подвязыванием.

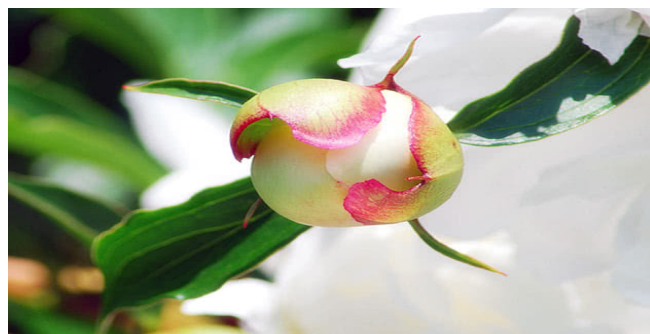
## Удобрение пиона

Как только растает снег, землю вокруг кустов поливают раствором марганцовокислого калия из расчета 2-3 г на 10 л воды на два куста пионов. Когда побеги начинают идти в рост, нужно провести подкормку растений аммиачной селитрой из расчета 15 г селитры на 10 л воды. Начиная со второй недели мая, молодые растения 1 раз в месяц поливают по листьям из лейки с ситом раствором полного минерального удобрения в рекомендуемой концентрации. Добавьте в раствор стиральный порошок из расчета 1 столовая ложка на 10 л воды – это не даст раствору просто стечь по листьям в грунт. Подкормку производят в вечернее время или в пасмурный день.

В период бутонизации и цветения необходимо провести минерализацию почвы таким раствором: 10 г суперфосфата, 7,5 г аммиачной селитры, 5 г калийной соли на 10 л воды. Через две недели после окончания цветения нужно подкормить пионы раствором 10 г суперфосфата и 5 г калийной соли на 10 л воды. Можно чередовать минеральные удобрения с органическими, а вместо раствора рассыпать сухие удобрения по бороздке вокруг куста с последующим увлажнением и заделыванием в почву.

## Уход после цветения

В зависимости от сорта пионов цветение заканчивается в июне-июле. Некоторые садоводы совершают серьезную ошибку, срезая стебли под корень. Это делать категорически нельзя. Благодаря пышной зеленой листве растение активно накапливает вещества, необходимые для формирования новых цветочных почек. Достаточно просто срезать цветоносы и убрать осыпавшиеся лепестки.



## Обрезка пионов

Полная обрезка стеблей пионов производится поздней осенью, когда наступают заморозки. Но если возникает необходимость сделать это раньше, то постарайтесь срезать стебли не слишком низко, оставив над поверхностью земли побеги с тремя-четырьмя листьями. Дело в том, что в конце лета пионы закладывают почки замещения, и успех этого процесса напрямую зависит от наличия листьев на кусте. Поэтому, кстати, и при срезке цветков нужно соблюдать это правило: срежьте цветонос не очень близко к корню, оставьте на кусте часть стебля с несколькими листьями.

## Зимовка

Пионы не столь капризная культура, как, например, розы. Но и их стоит укрыть на зиму. На этом этапе подготовки к зиме необходимо быть очень аккуратным. Слишком большой слой укрытия может стать причиной выпревания цветка.

## Давайте для начала определимся, какие именно у Вас пионы?

Ведь одно дело, если это травянистые многолетники, надземная часть которых отмирает на зиму, и наша задача состоит всего лишь в том, чтобы защитить корневище.

Травянистые пионы в большинстве случаев не нуждаются в зимнем укрытии

Достаточно просто обрезать в конце осени стебли на высоту не больше 5 см, и толстым слоем замульчировать корни. Перегной, торф, сухая садовая почва, осенняя листва, опилки- мульчей может служить что угодно. Помните только, что опилки и верховой торф закисляют почву, если Вы пользуетесь этими материалами, весной такую мульчу нужно обязательно убрать. А вот перегной либо компост, напротив, весной послужит отличным стартовым питанием.

Исключение составляют посаженные этой осенью молодые деланки пионов. Они еще не успели достаточно хорошо укорениться, и в первую зиму их лучше все-таки укрыть. Картон, нетканый укрывной материал, лапник, положенные поверх увеличенного слоя (не меньше 15-20 см) мульчи послужат достаточно хорошим укрытием.

Совсем другое дело -пионы древовидные

У таких пионов на зиму опадают только листья, а сам куст с одревесневшими побегами нуждается в защите от морозов. Лучшей защитой от зимних морозов является, конечно, снег, поэтому, если Ваш пион не большой, а зимы в Вашем регионе снежные, он, скорее всего, перезимует под снегом хорошо. Но беда в том, что никто не может гарантировать, что снег не сдует ветрами, или он не растает во время внезапной оттепели, которая сменится сильным морозом.

Даже достаточно морозостойкие сорта лучше все-таки укрывать, потому что, перезимовав без укрытия и не погибнув, цвести в большинстве случаев они отказываются.

После опадания листьев древовидные пионы хорошо окучивают сухим субстратом (компост, сухая садовая почва, торф). Затем сооружаем вокруг куста каркас ( в зависимости от размера Вашего растения подойдут проволочные или пластиковые дуги, картонные или деревянные ящики, еловый лапник). При наступлении стабильной минусовой температуры (дождедаемся, когда днем будет примерно -5, раньше не надо), каркас обматываем нетканым материалом в два слоя, а внутреннее пространство лучше всего засыпать дубовой листвой, если таковая у Вас имеется (я специально осенью приношу ее из леса, она сухая и не гниет до весны, годится для укрытия многих растений).

Весной укрытие снимаем после полного оттаивания почвы в пасмурную либо дождливую погоду. В начале лета наслаждаемся цветением!