

# ОСЕННЯЯ ПОСАДКА МНОГОЛЕТНИКОВ

Для начинающих

А. Г. МАРКОВ,  
заслуженный агроном РСФСР

Флоксы, пионы, ирисы, астильбы и другие многолетники первые годы после посадки хорошо развиваются и цветут.

Цветоводы-любители тщательно выкапывают сорняки, поливают, подкармливают растения, но у них несмотря на это с каждым годом цветки и соцветия мельчают, посадки вырождаются.

Для того чтобы многолетники были постоянно здоровыми и декоративными, их необходимо периодически выкапывать, делить и пересаживать на новое место в свежую землю. Одни культуры делят через 3—4 года, другие через 6—8 лет, некоторые многолетники могут расти без пересадки по 10 лет и дольше, так как достигают наибольшего расцвета не раньше чем на 5—6-й год.

Сентябрь — благоприятное время для размножения делением многих цветочных культур.

**Пионы.** На приусадебных участках выращивают главным образом многочисленные сорта пиона китайского. Значительно менее распространен п. лекарственный.

Для размножения и поддержания декоративности пионов разросшиеся кусты аккуратно выкапывают, корневища освобождают от земли и на 2—3 часа укладывают в затененное место. После этого легче делить корневище и меньше вероятность поломать корни.

Разрезают его острым садовым ножом так, чтобы каждая часть имела хотя бы 1—3 небольших корня и не менее 3 почек (глазков). Пригодны также делёнки с одной почкой. Крупные делёнки зацветут через 2 года после посадки, мелкие — на 4-й год.

Для массового размножения применяют метод укоренения почки, взятой с «пяточкой» (кусочек корневища). Сажают ее на глубину 2—3 см в парник с рыхлой землей, которую постоянно поддерживают в слегка влажном состоянии. Переувлажнение может вызвать загнивание почек. Парник накрывают рамами и на зиму засыпают листом. Укорененные черенки весной высаживают на гряды или оставляют без пересадки до осени. Пионы зацветут через 5 лет.

Делёнки и растения, полученные из почек, высаживают на хорошо освещенном месте в ямы (70×70×70 см), заполненные питательной землей. В каждую яму добавляют 2—3 ведра перепревшего навоза или компоста, торф и 200—300 г полного минерального удобрения. Если почва кислая, в нее вносят (на тот же объем) 200—400 г гашеной извести.

Пионы китайские сажают на расстоянии 100 см друг от друга, лекарственные — 70 см.

**Ирис (касатик).** В культуре чаще всего распространены сорта садового ириса сложные гибриды и. германского). Размножают их делением корневища со 2-й половины августа до середины сентября. Растения хорошо развиваются и

цветут на постоянном месте 3—4 года. Затем их выкапывают, корневища разрезают на части. Каждая делёнка должна иметь 1—3 годичных «звена» корневища и здоровые листья (их не обрезают). Растения высаживают в солнечном месте на расстоянии 30 см друг от друга.

При подготовке почвы в нее вносят органические удобрения (1—2 ведра на 1 м<sup>2</sup>), гашеную известь (100—200 г) и полное минеральное удобрение (100 г на 1 м<sup>2</sup>). Мясистые корневища нельзя заглублять, они должны на 1/3 высоты выдаваться из земли. Ирисы зацветают на следующее лето после посадки.

Ценные сорта при недостаточном количестве посадочного материала размножают «лопатками» (отделенные боковые части основного корневища), которые отламывают руками и высаживают на гряды или лучше в парник.

Важно отметить, что садовые ирисы совершенно не выносят сырости, поэтому со второй половины лета их почти не поливают.

**Флокс метельчатый.** Популярный обильноцветущий многолетник, неприхотлив в культуре. Однако высокодекоративны только сравнительно молодые кусты — не старше 3—4 лет. Затем растения ослабевают, соцветия мельчают. Некоторые сорта вымерзают в малоснежные зимы, а также выпревают, у долго не пересаженных экземпляров корневище оголяется, в средней части куста отмирают корни.

Флоксы необходимо рассаживать 1 раз в 3—4 года. В начале сентября кусты выкапывают и делят руками или с помощью ножа. Каждая часть должна иметь 3—5 стеблей текущего года. Такие растения уже на будущий год дают 8—10 цветущих побегов.

Делёнки высаживают как на солнечных, так и в слегка затененных местах, на расстоянии 30 см. Почву предварительно тщательно обрабатывают и вносят на 1 м<sup>2</sup> 1—2 ведра перепревшего навоза и 100 г полного минерального удобрения или готовой «цветочной смеси».

**Примула (первоцвет).** Многочисленные сорта примулы, так же как и флоксы, необходимо пересаживать каждые 3—4 года. Старые экземпляры зимой вымерзают, а уцелевшие цветут слабо.

В первой половине сентября растения выкапывают, делят руками и сажают на новое место, защищенное от полуденных лучей солнца.

Почва должна быть рыхлой, влажной и по возможности легкой. При обработке в нее вносят органическое удобрение (1—2 ведра на 1 м<sup>2</sup>). Растения располагают на расстоянии 20 см друг от друга. Рассаживают осенью примулы зацветут весной или летом.

**Астильба.** У старых экземпляров корневище в середине куста одревесне-

вает, и побеги здесь не отрастают. Поэтому 4—6-летние растения надо делить. При этом центр корневища удаляют, используя для размножения только его молодые части. Делёнки всех видов и сортов астильбы сажают на расстоянии 30 см в слегка затененном месте. Растения развиваются и хорошо цветут на любых достаточно увлажненных садовых почвах.

**Диклитра, или дицентра** («разбитое сердце»). Корни этого растения довольно крупные, мясистые, через 2—3 года они начинают отмирать. Растение ослабевает и теряет привлекательность. Чтобы этого избежать, кусты выкапывают, делят на части, и, удалив отмершие корни, вновь высаживают в легкой тени на расстоянии 30—40 см.

Размножают диклитру только этим способом, семенами ее почти не разводят.

**Хоста (функия).** Может произрастать на одном и том же месте до 10 лет, не теряя своей декоративности. Однако разросшиеся куртины лучше и легче делить 1 раз в 6—8 лет. Выкопанные кусты разрезают острым ножом. Не рекомендуется делить на мелкие части, так как хоста болезненно переносит пересадку, развивается после этого первые 1—2 года медленно. Растения сажают на расстоянии 40—50 см в хорошо перекопанную питательную почву на солнечном или полутенистом месте.

Аналогичным образом поступают с **лилейниками (красоднев)**, сходными по агротехнике с хостой.

**Борец (аконит).** Клубнеподобные корни растения ежегодно частично отмирают, а к осени образуются замещающие. В течение нескольких лет эти корни разрастаются и начинают теснить друг друга, в результате чего цветение ухудшается. Поэтому 3—4-летние кусты выкапывают, делят и сажают на расстоянии 25—30 см. Борец хорошо развивается в любой окультуренной почве на солнечном месте.

**Нивяник (поповник).** Это эффектное растение очень быстро разрастается, у крупных кустов со временем утолщенные корни обнажаются, что часто приводит к их вымерзанию. Кроме того, у разросшихся экземпляров снижается декоративность и ухудшается цветение.

Необходимо каждые 2—3 года выкапывать и делить кусты. Делёнки высаживают в рыхлую, достаточно питательную землю на расстоянии 25—30 см, располагают на солнечных местах.

При подготовке участков, клумб и рабаток для высадки хосты, лилейника и диклитры землю перекапывают на глубину 30—40 см, или растения сажают в ямки той же глубины. Для остальных упомянутых в статье многолетников (кроме пионов) ее вполне достаточно обработать на 20 см.

## ПОПРАВКА

В № 7 на стр. 10 в левой колонке 22-ю строку снизу следует читать: «...и даже ЦНИИ „Электроника“».