
Посадка и уход за розами

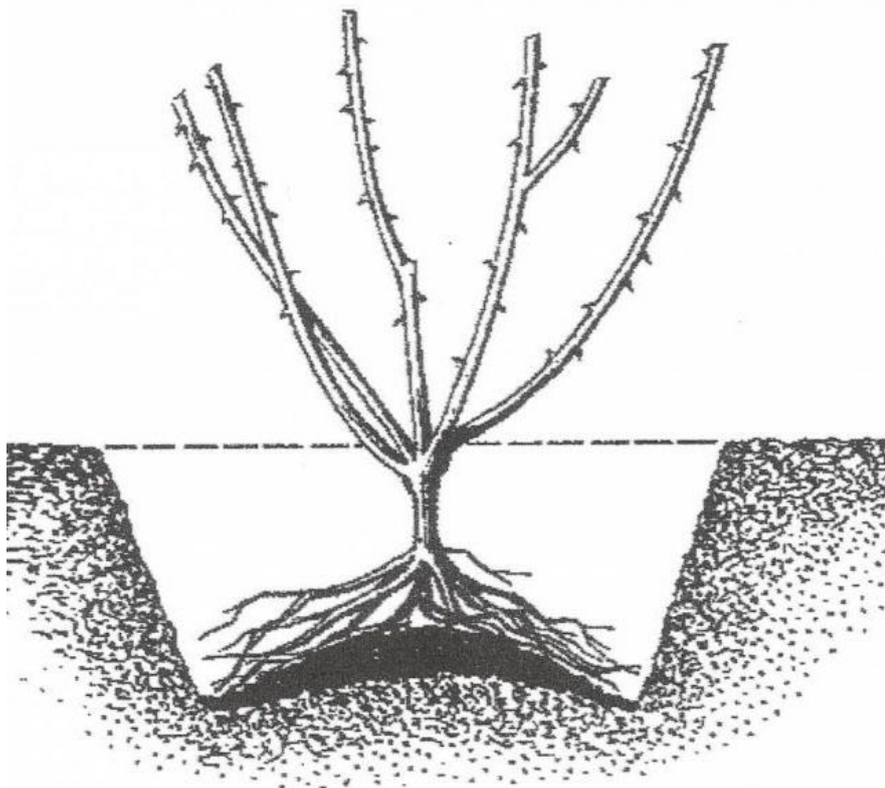
Сроки посадки: весна (конец апреля, май)
осень (сентябрь, начало октября) *

**саженцы с закрытой корневой системой можно сажать в любое время, в жару необходимо прitenять*

Подготовка: Необходимо расправить корни, поврежденные, сухие нужно обрезать, у здоровых обновить срезы, подрезав их на 1-2 см, чтобы была видна здоровая белая сердцевина. Слишком длинные корни нужно укоротить до 30-35 см. Удалите поломанные и самые тонкие ветви. Очень длинные ветви необходимо обрезать до высоты 30-35 см. На кусте оставляют только самые крепкие ветви с 2-7 почками. Побег обрезают под углом 45 градусов над внешней почкой (она направлена в сторону от центра саженца), отступив от нее 0,5 см.

Чтобы восполнить недостаток влаги, необходимо замочить корни саженцев, опустив до корневой шейки, на 2-3 часа в раствор любого стимулятора роста (*Эпин, Рибав-Экстра*).

Посадка: Копают яму диаметром 40-60 сантиметров, глубиной на 15 см больше, чем длина корней. Перемешивают верхний плодородный слой земли, перегной, песок, золу. Можно добавить удобрения (*ОМУ Универсал* или *ОМУ осеннее* в зависимости от сроков посадки). Делают холмик, на него помещают саженец, расправляя корни и заглубляя место прививки на 3-8 сантиметров. Землю нужно уплотнить, саженец обильно полить и замульчировать компостом, перегноем или сухой землей. Затем посаженную розу следует прitenить на 10-12 дней.



Подкормка: Во время формирования зеленой массы растения (май-- начало июня) основная потребность в питании роз принадлежит макроэлементам (азот, фосфор, калий), поэтому в этот период можно использовать такие минеральные удобрения как: *ОМУ Универсал, Азофоска, Суперфосфат, Калий-аммиачная селитра, Калимагнезия*. В фазу цветения (со второй половины июня) возрастает потребность в микроэлементах: *Добавка микроэлементная удобрительная*. В конце вегетационного периода (сентябрь) культура нуждается в достаточном поступлении железа, калия, меди, фосфора и цинка, которые способствуют повышению зимостойкости: *ОМУ осеннее, Калимагнезия*.

Подготовка к зиме: В октябре розы обрезают, оставляя 15 почек на каждой ветви (это примерно 15-20 сантиметров) и засыпают смесью компоста с песком из расчета одно ведро на куст. Далее укрывают кусты лапником. Хвойные ветки прекрасно задерживают снег, а многочисленные иголки создают воздушную прослойку, удерживающую тепло, идущее от земли. В место лапника может подойти укрывной нетканый материал. Плетистые розы не обрезают, а пригибают к земле и укрывают лапником или укрывным нетканым материалом.

Защита от болезней: Самые распространенные болезни роз: пятнистости, септориоз листьев, мучнистая роса и др.

Топаз, Тиовит-джет, Хом, Скор — до распускания почек.

Абигапик, Хорус, Профит-голд, Ридомил-голд, Раёк, Фундазол — когда листва полностью покрое кусты.

Фитоспорин-М — повторное опрыскивание до цветения в целях профилактики.

Защита от вредителей: Самые распространенные вредители роз: тля, паутинный клещ, розанная листовёртка, трипсы, щитовки, розанный пилильщик, слюнявка-пенница.

Биотлин и Актара от тли

Фуфанон, Алиот, Интавир, Профиллактин от комплекса вредителей.

Фитоверм Клещевит Энтобактерин, Лепидоцид, Битоксибациллин — биопрепараты от паутинного клеща, листовёртки,