

Техника посадки от Евгения Пригаровского



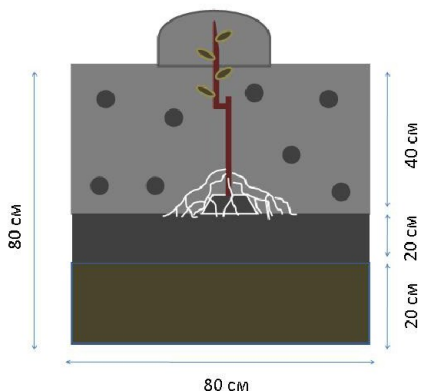
На вершину холмика ставлю пятку саженца с учетом того, чтобы один или два глазка на молодой лозе были ниже уровня посадочной ямы.

Равномерно размещаю корни саженца по кругу холмика, направляя их вниз, и присыпаю плодородной землей.

Засыпаю саженец до половины плодородной почвой и выливаю в яму 3 ведра воды. Когда вода полностью впитается, засыпаю яму почти до верха и опять выливаю 3 ведра воды. Когда вода уйдет, выравниваю поверхность оставшейся землей.

Такое количество воды необходимо для того, чтобы исключить образование пустот между корнями и землей. Зарядка влагой помогает защитить корни от вымерзания. Над поверхностью земли должно быть 2-3 глазка молодой лозы.

Если посадку делаю осенью, то в таком состоянии оставляю саженец до наступления холодов, но к 5-7 ноября саженцы должны быть прикопаны слоем земли 15-20 см.



Если вы хотите, чтобы у вас был урожайный, красивый, вкусный виноград, предлагаем полезный обучающий курс Евгения Пригаровского

«Органический виноградный интенсив: как получить до 40 (сорок!) кг с куста»



клуб
органического
земледелия
обучение

м. Центральный Рынок, пер. Пискуновский, 4
т. (095)-772-74-78, (097)-88-18-018
м. Героев Труда, ул. Академика Павлова, 160К
т. (095)-791-56-69, (098)-350-07-99

Как посадить виноград



Мы в интернете: WWW.ZEMLEDELIE.ORG

Выбор места посадки

Виноград—растение солнцелюбивое и не любит даже незначительного затенения деревьями, хозяйственными постройками и пр.

Рекомендуется южная сторона дома, сарая, забора или где-то вдоль грядки при условии полного отсутствия затенения.

Посадка винограда вблизи стены дома более предпочтительна, так как стена аккумулирует тепло.

Место для ямы выбирается так, чтобы между будущим кустом и стеной постройки было расстояние примерно в 1 м. Это нужно для лучшего проветривания куста и удобства при обработке винограда биопрепаратами от болезней и вредителей.

Выбор саженцев

В первую очередь изучите сортимент и подберите сорта, которые способны вызревать в вашем регионе.

Обязательно проконсультируйтесь с опытным практиком и изучите каталог сортов в Клубе.

Корень саженца должен быть хорошо развит, с 3 и более крепкими корешками и светлым на срезе.

Побег, отросший от черенка должен быть коричневого цвета, а на срезе зелёным.

Если саженец с листвой, обязательно обращайте внимание на пластинку листа — она должна быть чистой и ровной.

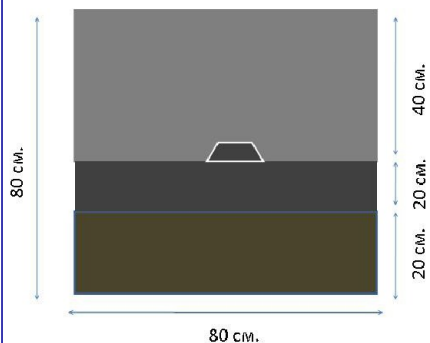


Посадочные ямы

Размеры посадочной ямы 80х80х80 см.

Яма на 20 см заполняется хорошим, зрелым компостом или перегноем, потом 20 см плодородной земли, слегка уплотняется рукой или лопаткой.

Поверх этого слоя насыпается холмик плодородной почвы высотой 10-15 см.



В посадочную яму

Мезитропин поможет контролировать почвенных вредителей. 100 мл препарата на ведро воды и в посадочную яму при посадке.

Предпосадочная подготовка саженца

Значительный эффект даёт замачивание саженцев в растворе **Биовита**, **Оптим-гумуса** или **Риверма** (100 мл на ведро) **Используйте только один из этих препаратов!**

Добавьте 1 ч.л. **Гумата Калия**.
НВ-101 (10 капель на 10 л воды).
Триходерма (100 мл на ведро)

ЭМ-Оригинал, **Симбиотик** или **Биотерравит** (100 мл на ведро воды)

Перед замачиванием необходимо обновить срезы корней саженца.

Замачивание в растворах стимуляторов корнеобразования производится в течение 5-6 часов (на ночь) непосредственно перед посадкой.

Когда саженец вымочен, необходимо осмотреть корневую систему и удалить повреждённые и отмершие части корня.

Чтобы маленькие всасывающие корешки даже кратковременно не подсыхали, опустите корни в земляную или глиняную болтушку, можно с добавлением



Биовит

Универсальное комплексное гуминовое удобрение на основе биогумуса.

Стимулирует корнеобразование, рост и развитие растений, повышает устойчивость к неблагоприятным условиям среды и заболеваниям.

Рекомендуется для любых культур, рассады, декоративных и комнатных растений.



НВ-101

Универсальный препарат для любых растений.

Повышает приживаемость саженцев и рассады. Укрепляет защитные свойства растений. Снижает риск заболеваний.

Питательный концентрированный состав из экстрактов кедр, сосны, кипариса и подорожника.
Расход 1-2 капли на 1 л воды.

