



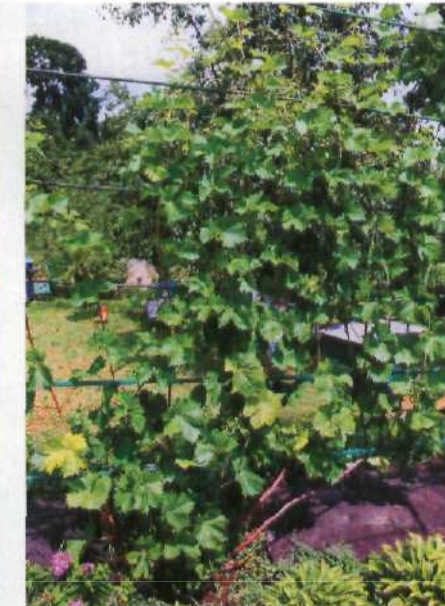
## Виноград

Виноград — скороплодная культура, которой характерны высокая урожайность и долговечность куста. Также это растение склонно к мутационным изменениям, в результате чего, например, появились мускатные сорта.

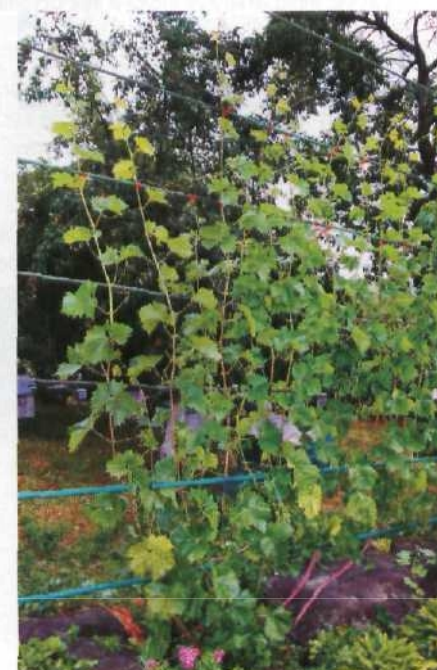
Консультант: Александр Андращук

**С**формированный куст винограда представляет собой многолетний разросшийся ствол (голову), от которого отходит несколько разветвлений (рукавов). Основную часть урожая дают лозы плодоношения, лиановые однолетние побеги с 3–14 глазками. Сучок замещения — это коротко обрезанный однолетний побег с 2–4 глазками.

Его оставляют, чтобы на следующий год из него выросли лозы плодоношения. Побеги, которые появились из спящих почек многолетней древесины, называются волчками, а те, которые выросли от головы куста и подземного ствола, — порослевыми. Эти побеги частично удаляют, так как они сильно загущают куст и в год образования в основном бесплодны.



Куст до подвязки, на котором необходимо провести пасынкование.



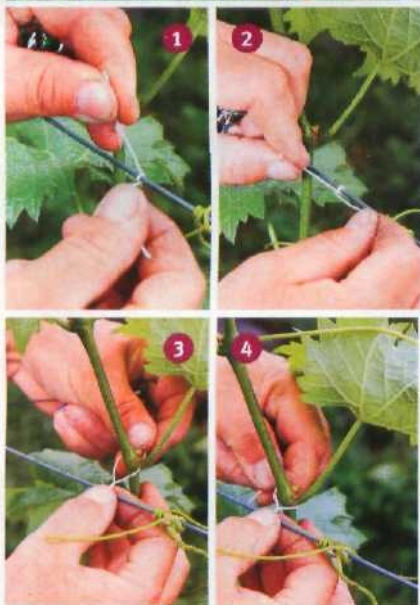
Куст после подвязки зеленых побегов. Теперь они расположены параллельно друг к другу.

Корневая система у винограда сильно разветвленная, мощная, глубоко проникает в почву. Опьется культура перекрестно, с помощью ветра, а также самоопылением. Современный виноград отличается от всех других форм преобладанием обоеполых цветков. Плодоносят корнесобственные растения 60–80 лет, привитые — 30–40.

## ПОДВЯЗКА ЗЕЛЕНЫХ ПОБЕГОВ

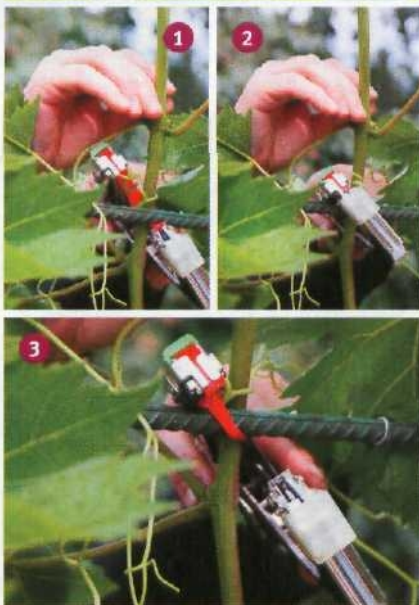
Обычно подвязку зеленых побегов делают, когда их верхушки не менее чем на 15 см перерастут очередной ярус проволоки. Побеги подвязывают вертикально или немного наклонно в сторону от центра куста, на расстоянии 12–15 см друг от друга, равномерно заполняя плоскость шпалер. Неподвязанные побеги усложняют проведение защитных мероприятий против вредителей и болезней.

### ПРОВОЛОКОЙ В КЕМБРИКЕ



Побеги винограда подвязывают шпагатом или мягкой проволокой в виде петли, напоминающей восьмерку. Подвязывание зеленых побегов приводит к улучшению освещения и проветриванию куста.

### СПЕЦИАЛЬНЫМ СТЕПЛЕРОМ



Для подвязки молодых побегов в трудно доступных местах или при подвязке побегов к верхней проволоке на шпалере используют специальный степлер. Подвязку производят по одну сторону от шпалеры.

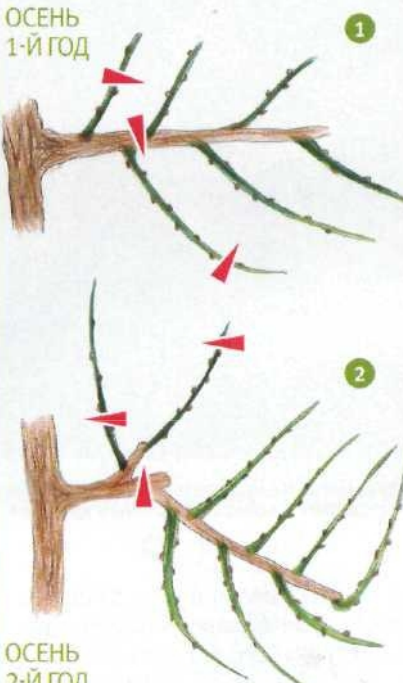
## ФОРМИРОВКА



Плодовое звено состоит из сучка замещения и плодовой стрелки.

## ОБРЕЗКА НЕУКРЫВНОГО ВИНОГРАДА

### ОСЕНЬ 1-Й ГОД



### ОСЕНЬ 2-Й ГОД

Лозу, расположенную ближе к основанию куста, обрезают на сучок замещения, коротко, на 3–4 глазка. А вторую, нормально развитую лозу, обрезают на плодоношение, на 5–8 глазков (стрелка плодоношения).

### РАЗМЕЩЕНИЕ НА УЧАСТКЕ

Рельеф и тип почвы участка, выбранного под виноградник, непосредственно влияют на количество и качество урожая, а также на то, насколько долго будут плодоносить кусты. Виноград лучше всего высаживать на южных или юго-западных склонах, пригодна и западная сторона. На северных и восточных склонах кусты

могут вымерзнуть, лоза не успевает хорошо вызреть, а поэтому качество урожая значительно снижается. Если нет необходимых условий, под виноградник отводят место, наиболее освещаемое солнцем и хорошо защищенное от ветра. Можно по границе участка перенести кусты в направлению господствующих ветров высадить ряд лекарственных

# Популярные сорта винограда



## 1. НОВОЕ СТОЛЕТИЕ ЗГУ

Ранний сорт. Получен в результате скрещивания сортов «Кеша-1» и «Аркадия». Ягоды крупные, круглые, белые, мясисто-сочные. Укореняется хорошо, вступает в плодоношение на 2–3-й год после посадки саженцами. Устойчив к морозу, милдью, оидиуму, серой гнили.



## 2. ВИКТОРИЯ

Ранний сорт. Ягоды крупные, овально-яйцевидные, красно-малиновые, мясисто-сочные. При полном созревании появляется мускатный привкус. Вступает в плодоношение на 2–3-й год после посадки саженцами. Устойчив к морозу, милдью, оидиуму, серой гнили.



## 3. ЭЛЕГАНТ СВЕРХРАННИЙ

Ранний сорт. Ягоды крупные, зелено-белые, овальные, умеренно-плотные, с легким мускатным вкусом. Обрезка на 6–8 глазков. Корнесобственные насаждения нуждаются в регулярном поливе и подкормках. Устойчив к морозу, милдью, оидиуму, серой гнили.



## 4. ВОСТОРГ ЧЕРНЫЙ

Ранний сорт. Ягоды крупные, округлые, темно-синие, плотные. Вступает в плодоношение на 2–3-й год. Требует увеличенной площади питания кустов, мощных формировок. Устойчив к морозу, милдью, оидиуму, серой гнили.



## 9. ЛОРА

Сорт раннего срока созревания. Ягоды овальные, молочно-белые, на солнечной стороне с коричневатым загаром, крупные, плотные. Сорт высокотранспортабельный, имеет товарный вид. Урожайный, устойчив к морозу, милдью, гнили.



## 10. АНАНАСНЫЙ РАННИЙ

Раннего срока созревания. Ягоды овальной формы, молочно-салатовые, сладкие, с ананасовым привкусом и ароматом. Милдью практически не поражается, морозоустойчив.



## 11. БУФФАЛО

Американский сорт, созревает в начале сентября. Ягоды темно-синие, круглые, сладкие. Сорт урожайный. Практически устойчив к милдью, гнилям, зимостойкий. В отдельные суровые зимы в неукрывной культуре подмерзает.



## 12. ЦЫЦА УСТОЙЧИВАЯ

Гибридная форма среднераннего срока созревания. Формирует средней силы куст. Гроздя массой 400–600 г, ягоды крупные, темно-фиолетовые, с простым вкусом. Сорт морозоустойчив.



## 16. ОДЕССКИЙ СУВЕНИР

Среднепоздний сорт. Ягоды крупные, черные, со средним восковым налетом, плотные, пригодны для зимнего хранения, транспортабельные. Сорт устойчив к гризевому листовертке, относительно устойчив к серой гнили.



## 17. ПЛЕВЕН УСТОЙЧИВЫЙ

Гибридная форма раннего сорта. Ягода крупная, овальная, белая, приятного вкуса, мясисто-сочная, тонкая. Сорт высокопродуктивный, морозоустойчивый, относительно устойчивый к милдью, оидиуму, серой гнили.



## 18. ПОДАРОК ЗАПОРОЖЬЮ

Сорт среднего срока созревания. Ягоды крупные, зеленые, мясисто-сочные, простого вкуса, грозди имеют товарный вид. Сорт высокоурожайный, сильнорослый, устойчивый к грибковым болезням.



## 19. АРКАДИЯ

Ранний сорт. Ягоды крупные, яйцевидные, белые, при полном созревании с легким мускатным ароматом. Сорт урожайный, транспортабельный, морозоустойчив, относительно устойчив к милдью, гнили.



### 5. ЦЫЦА КАПРЕЙ

Гибридная форма раннего срока созревания. Формирует сильный куст. Гроздья массой 450–700 г, ягоды крупные, темно-розовые, с простым вкусом. Сорт морозоустойчив.



### 6. КИШМИШ ЗАПОРОЖСКИЙ

Ранний сорт. Ягоды овальные, темно-красные, мясисто-сочные. Плодоносность глазков у основания побегов высокая, можно проводить короткую обрезку на 3–4 глазка. Сорт высокурожайный, устойчив к морозу, милдью, оидиуму, гнили.



### 7. АНАНАСНЫЙ

Поздний сорт со своеобразным вкусом и ароматом, морозоустойчивый. В условиях Киева созревает в конце сентября. Имеет большие трилопастные листья, снизу опущенные, а сверху покрыты беловатыми пятнами. Ягоды крупные, изумрудные.



### 8. КЕША

Грозди цилиндро-конические, умеренно-плотные, часто на длинной гребеножке. Ягоды крупные, овальные, белые, с плотной мякотью, гармоничного вкуса. Сорт урожайный, устойчивый к морозу и милдью. Укореняемость черенков хорошая.



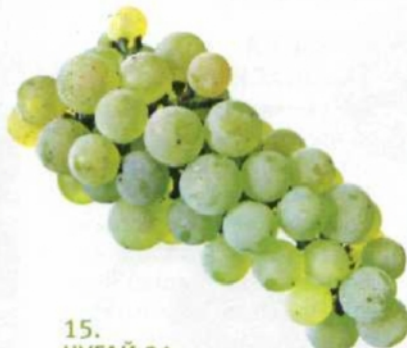
### 13. КОДРЯНКА

Гибридная форма раннего срока созревания. Формирует средней силы куст. Гроздья массой 400–600 г, ягоды крупные, темно-фиолетовые, с простым вкусом. Сорт морозоустойчив.



### 14. ЗАРИФ

Гибридная форма ранне-среднего срока созревания. Формирует средней силы куст. Гроздья массой 600–900 г, ягоды крупные, темно-фиолетовые, с простым вкусом. Сорт морозоустойчив.



### 15. ЧУГАЙ 21

Урожайный, неприхотливый сорт. Гроздья мелкие, удлиненные, плотные. Ягоды мелкие, белые, сладкие, со слабым мускатным привкусом. Созревает в конце августа. Морозоустойчивый, выращивается без укрытия.



### 20. МУСКАТ ЯНТАРНЫЙ

Высокоурожайный сорт. Ягоды средние, округлые, при полной зрелости зеленовато-янтарные, плотные, с мускатным ароматом. Созревает в середине августа. Поражается милдью и оидиумом.



### 21. ТИМУР

Ранний сорт, средней силы роста. Ягоды крупные, соковидные или овальные, с заостренным кончиком, белые. Вступает в плодоношение на 2–3-й год после посадки. Сорт склонен к перегрузке урожаем.



### 22. КИШИНЕВСКИЕ ЗОРИ

Столовый сорт раннего или раннесреднего периода созревания, с повышенной устойчивостью к вредителям и болезням и к морозу. Ягода крупная, овальная, белая, с приятным мускатным ароматом.

## ГДЕ КУПИТЬ

### 1. Садово-дизайнерский центр «Shoni»

Киевская обл., с. Гатное, Киево-Святошинский р-н, ул. Дружбы, 2, т. 8 (044) 331-97-21, 8 (067) 452-81-57  
<http://shoni.kiev.ua>

### 2. Садовый центр «Деметра»

Киевская обл., с. Счастливое, ул. Бориспольская, 2-А, т. 8 (044) 568-12-05, 8 (295) 3-52-18,  
<http://demetra.com.ua>

### 3. ЧП «Сивчук»

т. 8 (067) 505-07-42, 8 (093) 916-04-04, 8 (044) 518-90-07

### 4. Магазин «САД. ОГОРОД»

Киев, ул. Святошинская, 1, т. 8 (050) 234-57-09,  
<http://sad.com.ua>

### 5. Садовый центр

### «Лівічне виноградарство»

Киевская обл., Вышгородский р-н, с/т «Виноградар», т. 8 (050) 959-62-25, 8 (050) 285-20-69,  
<http://vinograd-select.com.ua>

### 6. Садовый центр «Агрус»

Киев, пр. Победы, 67, т. 8 (044) 442-82-34

### 7. Садовый центр «Далаc»

Киевская обл., г. Бровары, ул. Андреева, 2, т. 8 (0494) 6-94-78,  
<http://dalas.com.ua>

### 8. ЧП «Бурма»

Запорожье, ул. Цитрусовая, 5-А, 16, т. 8 (612) 65-75-95

### 9. ЧП «Бабырь»

Миргород, ул. Почанцы, 80, т. 8 (5355) 54-22-3

### 10. ЧП «Дяченко»

Луганск, ул. Луганской правды, 149

### 11. Садовый центр

Херсон, Бериславский р-н, п. Веселое, т. 8 (050) 529-67-56, 8 (050) 182-06-20