



## красная гвардия

Свекла – предмет заслуженной гордости русских, украинских и белорусских огородников. Для гурманов это почти такой же символ России, как шапка-ушанка, водка и матрешка. Умение выводить отличные сорта, качественно их выращивать и вкусно готовить сделали свеклу одной из самых популярных у нас культур

ТЕКСТ ЮЛИЯ ПОПОВА

### Готовим грядку

**Общие требования.** Свекла нуждается в хорошо окультуренной, достаточно легкой, но плодородной и влагоемкой почве. Песчаная почва плохо удерживает влагу – из-за сухости свекла медленно наливается и получается мелкой. На тяжелой глинистой, недостаточно рыхлой почве всходы развиваются недружно, корнеплоды будут неровными, разнокалиберными, а у некоторых сортов начнут ветвиться. Кислые почвы нужно с осени известковать, иначе свекла приобретет неприятный вкус и потеряет лежкость.

**Классический способ.** Выбирают грядку, которая год или два назад щедро заправлялась органическими удобрениями (под предшествующие культуры). На кислых почвах осенью под перекопку вносят 0,5–1 кг молотого известняка на 1 кв. м, весной перед посевом – полное удобрение, например нитрофоску (100 г на 1 кв. м). Грядку еще раз неглубоко перекапывают, разбивают комки и разравнивают.

**Способ для «молодого» участка.** Если вы занимаетесь огородом недавно и у вас еще нет хорошо окультуренной грядки под свеклу, глубоко перекопайте почву, внесите

4–6 ведер некислого торфа и 1–3 ведра перегнойной или компоста на 1 кв. м (свежий навоз вносить нельзя). На тяжелой почве кроме этого можно внести полведра песка на 1 кв. м. Все это можно делать весной, но лучше осенью, чтобы торф и перегной хорошо напитались снеговой влагой. Удобрят и известкуют так же, как в первом случае.

**Форма грядки.** Желательно сделать жесткие борты и хорошо выровнять поверхность. На грядке с покатою поверхностью корнеплоды в центре (на «горбушке») растут плохо, они бывают мелкими и грубыми из-за недостатка влаги.



## проблемы и решения

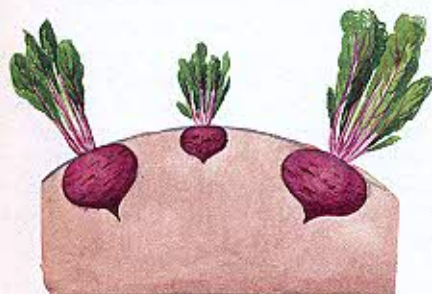


### Покраснение листьев

Всегда связано с недостатком того или иного элемента питания. Свекла требовательна к плодородию почвы, особенно к наличию в ней калия, магния и микроэлементов. Быстрее всего исправить положение поможет внекорневая подкормка полным растворимым удобрением, содержащим азот, фосфор, калий и микроэлементы в хелатной форме.

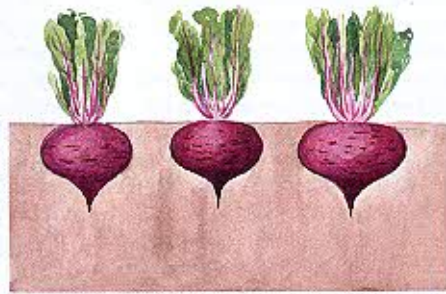
### Свекловичная (она же бобовая) тля

При ее появлении опрысните растения настоем тимьяна (чабреца) – этот вид тли не выносит его запаха.



### Слишком мелкие корнеплоды

Растениям не хватает влаги, питания или того и другого вместе. Нужно усилить полив и подкормки. Особенно много питательных веществ свекла расходует в конце июля – начале августа, когда корнеплоды активно наливаются. Обязательно проведите подкормку в это время. Если мелкие корнеплоды растут только в центре грядки, значит, в этом месте имеется возвышение и вода при поливе стекает с него по сторонам.



40 лет  
UNISAW



- Стальной корпус
- Электропривод
- Пластиковый тракторный корпус
- 100% запеленый корпус
- Большая площадь кошения
- Простота чистки

1099

### Электрическая газонокосилка G53TK

Модель с шириной кошения 41 см  
Двигатель Аустрик; Мощность 1,5 кВт; Ширина кошения 41 см  
Несамходная модель; Независимая регулировка высоты стрижки  
Высота стрижки 28-75 мм; Емкость тракторной баки 60 л  
Стальной корпус; Вес 20,6 кг



- Стальной корпус
- Самходная модель
- Пластиковый тракторный корпус
- 100% запеленый корпус
- Большая площадь кошения
- Простота чистки

1699

### Газонокосилка G53TK

Самходная модель с шириной кошения 51 см  
Рабочий объем 196 см<sup>3</sup>; Двигатель ЕМАК К800 ОМУ; Ширина кошения 51 см  
Самходная модель; Центральная регулировка высоты стрижки  
Высота стрижки 28-75 мм; Емкость тракторной баки 60 л  
Стальной корпус; Вес 30 кг

2 ГОДА ГАРАНТИИ

+1 ГОД ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ГАРАНТИИ

\* Зарегистрируйте Ваш гарантийный талон на сайте [www.unisaw.ru](http://www.unisaw.ru) и получите в подарок 1 год дополнительной гарантии



UNISAW

НАДЕЖНАЯ ТЕХНИКА. ПОЛНЫЙ СЕРВИС.

Акция Oleo-Mac • Весна-Лето • 20/04/2012 - 31/08/2012

Спрашивайте продукцию Oleo-Mac в магазинах авторизованных дилеров Unisaw Group по всей территории Российской Федерации на всех складах весь ассортимент оборудования и принадлежностей, осуществляющих гарантийное сервисное обслуживание.

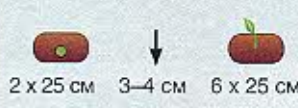

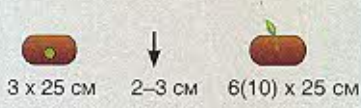
www.unisaw.ru

Многоканальная  
8 800 200 5








# сад \* овощная грядка

## Посевы: что, когда, зачем

Сроки	Подзимний посев Сеют после промерзания почвы – обычно в ноябре	Посев на рассаду в теплице 20 апреля – 10 мая	Весенний посев * С 10 мая до 5 июня	Летний посев С 10 мая до 5 июня
В чем смысл	Чтобы получить первый урожай на полмесяца раньше и для страховки на случай, если весенние посевы будут неудачными (весна выдастся засушливой или, напротив, сырой и прохладной). Сеять имеет смысл небольшую партию: для длительного хранения «подзимняя» свекла не годится	Несмотря на то, что посев на рассаду проводится почти в то же время, что и в открытый грунт, в теплице растения развиваются быстрее и после высадки в грунт дают урожай на 10–15 дней раньше. Кроме того, успевшая хорошо подрасти и окрепнуть до жары рассада дает более качественные и вкусные корнеплоды	В это время большинство огородников сеют основную партию – для летнего потребления и на зиму	Летние посевы страдают от жары и требуют частого полива, но считается, что «летняя» свекла слаще и лучше хранится зимой. Поэтому многие огородники, живущие за городом постоянно, предпочитают часть свеклы сеять в конце мая
Сорта	<i>Холодостойкая 19, Подзимняя А474, Детройт, Бордо 237, Несравненная А463 и другие сорта, устойчивые к стеблеванию</i>	Любые	Любые	Ранние и среднеспелые сорта (до 120 дней от всходов до товарной спелости)
Уборка	В июне-июле, по мере того как корнеплоды достигают достаточного для готовки размера	Для летнего потребления – с конца июня, для зимнего хранения – в августе	Для летнего потребления – с июля, для зимнего хранения – с середины до конца августа	В зависимости от прогноза погоды – перед первыми заморозками. Корнеплод свеклы сильно выступает над поверхностью почвы, поэтому боится минусовых температур. Попавшая под заморозки свекла обычно плохо хранится
Схема	 <p>2 x 25 см    3–4 см    6 x 25 см</p> <p><b>Примечание:</b> первая цифра – расстояние между растениями в ряду, вторая – между рядами</p>	 <p>1 x 1 см    6(8) x 25 см</p>	 <p>3 x 25 см    2–3 см    6(10) x 25 см</p> <p><b>Примечание:</b> при прореживании между растениями в ряду оставляют от 6 до 10 см. Чем больше расстояние, тем крупнее вырастут корнеплоды. Крупные дают наибольшую урожайность с единицы площади. Тем не менее многие садоводы стремятся получить именно мелкие и средние по размеру корнеплоды свеклы: они слаще и удобнее для готовки.</p>	
Технология посева	Заранее, пока не промерзла почва, готовим бороздки для посева и сухой торф или перегной для заделки семян (храним его в непромерзающем помещении). Сеем после устойчивого промерзания почвы (если необходимо, сначала сметаем снег с гряды). Сеем сухими семенами, присыпаем припавшим торфом, поверх грядки можно редко набросать лапник для снегозадержания, накидать снег, если он уже выпал	Намоченные семена высеем в теплице, в рыхлую плодородную почву (например, из-под огурцов). Посевы хорошо поливаем и мульчируем сухим торфом – это предотвратит образование корки, мешающей всходам. На постоянное место рассаду высаживаем, когда на ней образуется по 5–6 листиков – не раньше и не позже. В этом возрасте рассада свеклы лучше всего приживается. Грядку с высаженной рассадой после тщательного полива укрываем тонким лутрасилом, чтобы рассада не пересыхала и не обветривалась. Когда свекла пойдет в рост, укрытие можно снять	Разравниваем грядку и делаем на ней бороздки для посева. Слегка уплотняем дно бороздок и проливаем каждую из них по отдельности из лейки несколько раз («до грязи»). Предварительно замоченные в течение суток семена раскладываем по бороздке, вдавливая во влажное дно. Засыпаем бороздку сухим перегноем или некислым сухим торфом, после этого уже не поливаем: рыхлое сухое «одеяло» сохраняет влагу на дне бороздки и позволяет всходам легко пробиться на поверхность (на нем не образуется корки)	

\* Оптимальный срок, когда почва хорошо прогрелась (иначе растения пойдут в стрелку и не завяжут корнеплода), но в то же время сохраняет влагу. Обычно с 1 по 10 мая (по народным приметам, когда цветет осина).

Условные обозначения:  – посев;  – глубина;  – после прореживания;  – посев в теплице;  – высадка в грунт



## Покупка семян

**Сначала сделайте ревизию своих запасов:** семена свеклы сохраняют всхожесть 3–5 лет и больше, не обязательно каждый год покупать свежие.

**Выбирая сорта, обратите внимание:** если в названии или описании имеются слова «одно-ростковая» или «двухростковая», значит, из каждого семени получится один или два ростка. Такие семена высевают гуще – примерно через 2–3 см. Если таких указаний нет, значит, в пакетике обычные «семена» – вернее, соплодия свеклы. Каждое соплодие дает 3–5 ростков. Их можно сеять через 3–5 см.

## Уход

Молодые растения свеклы наиболее капризны до того момента, пока листья соседних рядов не сомкнутся. Дальше они вызывают меньше тревог: становятся более устойчивыми к почвенной и воздушной засухе, под листьями не так быстро образуется почвенная корка, а значит, корни получают больше кислорода и питания. Поэтому имеет смысл в первое время ухаживать за посевами особенно интенсивно, чтобы посадки быстрее разрослись и избавили вас от части проблем: часто поливать, рыхлить междурядья, не пропускать подкормок.

Поливать молодую свеклу лучше методом дождевания (по листьям) – так они быстрее развиваются.

**Подкормки.** Первая – после прореживания (в стадии 3–4 листочков). Вторая – через 2 недели после первой (при выращивании через рассаду через 2 недели после высадки на постоянное место). Третья – в конце июля.

Для подкормок используют полное минеральное удобрение с микроэлементами, или органоминеральные удобрения с гуминовыми кислотами, или настои (коровьего, конского навоза, крапивы, куриного помета). Полезно, когда начнут наливаться корнеплоды, дополнительно подкормить посадки борамагниевым удобрением – свекла требовательна к наличию этих элементов.

## Популярные сорта

- *Цилиндра* – нежная, быстро варится, хороша даже в сыром виде.
- *Детройт* – некапризный скороплодный сорт, годится для летних посевов.
- *Пабло F1* – среднеранний, выносливый сорт для весенних и летних посевов, сравнительно нетребователен к почве (корнеплод сильно выступает над землей).
- *Бордо-237* – очень популярная, удается в любой год, устойчива к стрелкованию.

**Лучшие предшественники для свеклы** – огурцы, перцы, баклажаны, картофель, лук, томаты, фасоль. Допустимо сажать свеклу после капусты.

**Не сажают свеклу после** свеклы, моркови, редиса, репы, редьки.

ФОТО SUTTERSTOCK РИСУНОК ЕКАТЕРИНА ТРАВНИКОВА

реклама



# Ландшафтный компостер Волнуша

[www.волнуша.рф](http://www.волнуша.рф)

8-909-921-68-99, МОСКВА, УЛ. ИЛОВАЙСКАЯ, Д.3, СТР.1

объем **1000 литров**  
за **4950 рублей**

прекрасное удобрение  
из скошенной травы и опавших листьев