

10 · 2016



# Как купить и посадить *саженцы*



**Где купить  
саженцы**



**Хранение  
до посадки**



**Как выбрать  
хорошие растения**



**Правильная  
посадка и обрезка**



- Инструменты, которые вам понадобятся
- Саженцы с открытыми и закрытыми корнями
- Уход за растениями после посадки
- 6 вопросов, которые надо задать продавцу

# Как выглядит саженец плодового дерева

## **Лидер, или центральный проводник**

(часть ствола дерева от первых боковых ветвей до вершины)

## **Скелетные ветви**

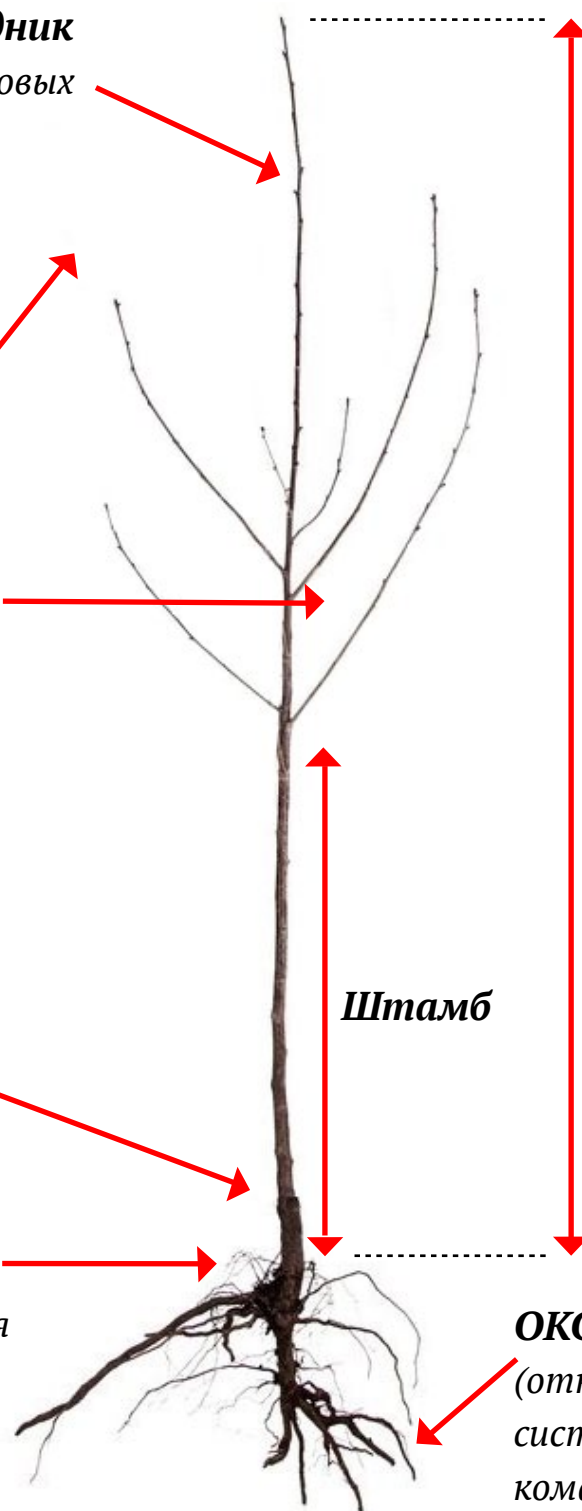
(сильные боковые побеги, отходящие от ствола дерева, у однолетних саженцев их может не быть)

## **Место прививки**

(небольшое искривление ствола обычно находится на высоте 5-15 см от корневой шейки)

## **Корневая шейка**

(место, где корневая система переходит в надземную часть, находится над поверхностью почвы на 2-3 см выше самого верхнего корешка)



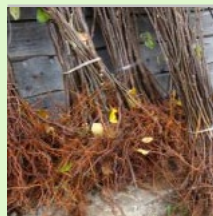
## **Высота растения**

(измеряется от корневой шейки до верхушки)

**Штамб**

**ОКС**

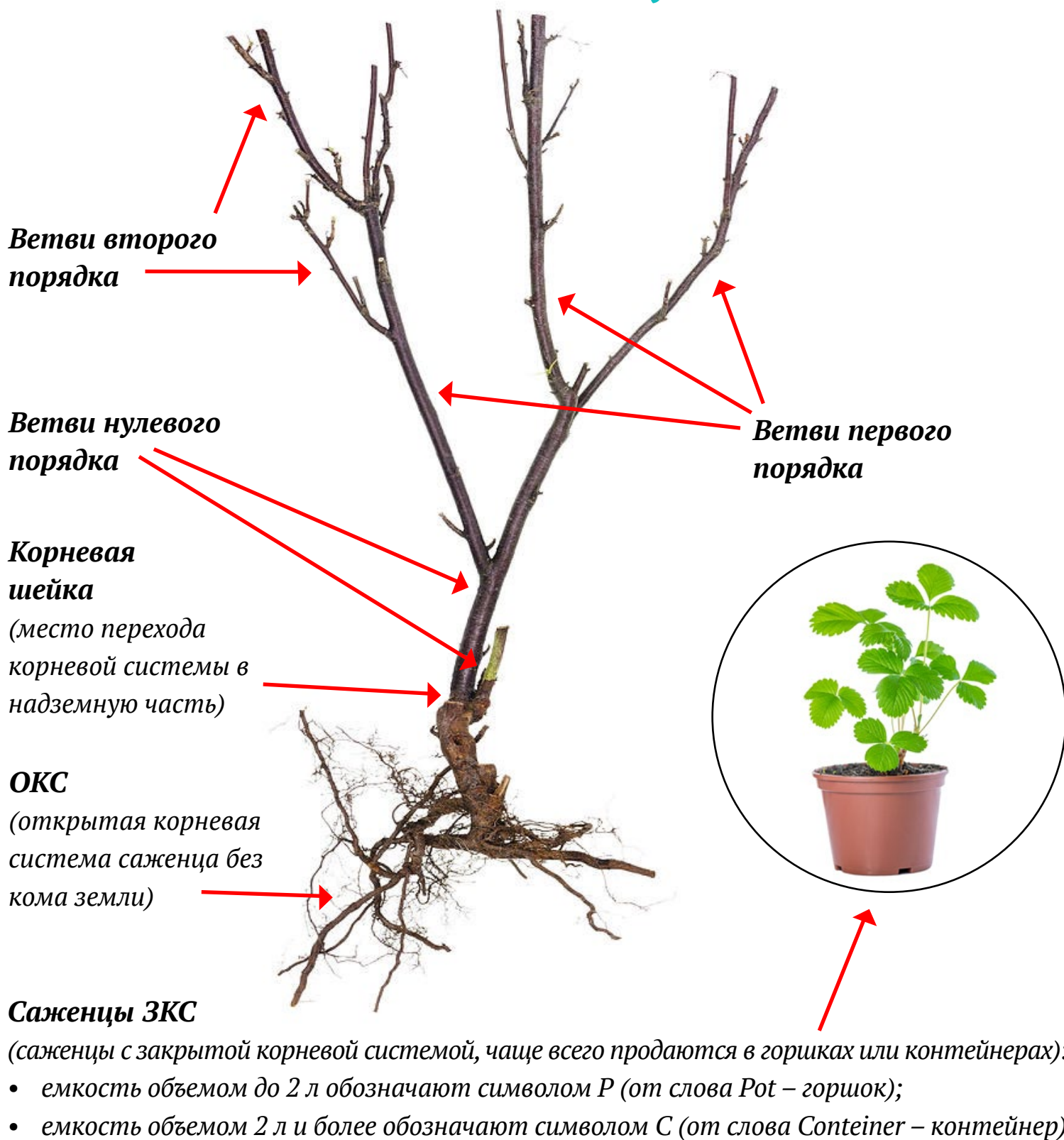
(открытая корневая система саженца без кома земли)



Как купить качественные саженцы яблони и груши?

[www.ogorod.ru/286](http://www.ogorod.ru/286)

# Как выглядит саженец ягодного куста



Рассада клубники: как выбрать и купить здоровые саженцы  
[www.ogorod.ru/287](http://www.ogorod.ru/287)

# Саженцы с открытыми и закрытыми корнями – в чем разница?

*Раскрываем все секреты контейнерных и выкопанных из земли саженцев.*



## Саженцы с открытой корневой системой (ОКС)

Это растения, которые выращивают в открытом грунте, а затем выкапывают из земли и продают с оголенными корнями. Иногда производители упаковывают их в пакеты с торфогрунтом, чтобы корни не так быстро пересыхали.

### Достоинства:

- низкая цена;
- небольшой вес;
- удобство транспортировки.

### Недостатки:

- ограниченный срок покупки и посадки (весной – до набухания почек, осенью – с середины сентября до первых заморозков);
- необходимость высадки сразу после покупки, т.к. открытые корни легко пересыхают, из-за чего растение может погибнуть.

Чтобы такие саженцы прижились в саду, у них должна быть достаточно ветвистая корневая система с большим количеством тонких всасывающих корешков. Если покупаете растение **весной**, убедитесь, что его почки находятся в состоянии покоя (растение с набухшими, или того хуже, распустившимися почками будет дольше приживаться, а может и вовсе погибнуть). При покупке **осенью** вы не должны увидеть на побегах засохшие листья. Свежие, кстати, тоже, т.к. по стандартам саженцы ОКС должны продаваться без листьев.



Как купить самые лучшие саженцы смородины и крыжовника  
[www.ogorod.ru/288](http://www.ogorod.ru/288)



## Саженцы с закрытой корневой системой (ЗКС)

Это растения, которые выращивают в специальных теплицах сразу в отдельных емкостях (пластиковых контейнерах, полиэтиленовых пакетах и т.д.). В таком виде они и поступают в продажу.

### Достоинства:

- практически 100%-ная приживаемость, т.к. при пересадке не травмируется корневая система;
- удобная транспортировка и хранение;
- возможность посадки в течение всего вегетационного периода (с весны до осени);
- приобретать такие саженцы можно практически круглый год – при минимальном уходе они спокойно дождутся посадки, даже если она произойдет через пару-тройку месяцев.

### Недостатки:

- высокая цена;
- гораздо больший вес, чем у саженцев с открытыми корнями;
- в земле невозможно разглядеть признаки заболеваний корней (яблоня, груша и малина могут повреждаться корневым раком, поэтому эти растения лучше приобретать с открытыми корнями);
- недостаточная адаптация растений к условиям открытого грунта, ведь саженцы выращивают в теплицах или под навесами, где условия менее суровые.

Покупая саженцы ЗКС, обратите внимание на несколько важных параметров. Из дренажных отверстий контейнера должны торчать только белые молодые корешки, вы ни в коем случае не должны увидеть толстые выпирающие корни. При извлечении из контейнера земляной ком не должен разваливаться на части. У растения должны быть мощные побеги и здоровые листья. Желтеющие и опадающие летом листья – плохой знак. От покупки такого саженца лучше отказаться.



Как посадить вишню –  
пошаговая инструкция  
для новичков

[www.ogorod.ru/289](http://www.ogorod.ru/289)

# Где и когда покупать саженцы?

*Самое лучшее время для покупки саженцев – конец сентября – середина октября. В это время растения уже находятся в состоянии покоя, поэтому хорошо переносят транспортировку и пересадку. К тому же осенью выбор саженцев намного больше, чем весной или летом.*



Купить саженцы **в магазине** или **садовом центре** – это самый простой и наименее рискованный способ. В торговую сеть, как правило, поступают только районированные и прошедшие фитосанитарный контроль саженцы. Однако выбор сортов здесь оставляет желать лучшего, да и цены часто «кусаются». Если нужен какой-то редкий или самый новый сорт, вы вряд ли найдете его в магазине.

Отличный вариант – приобрести саженцы **в питомнике**. Здесь вы можете найти как старые проверенные сорта, так и селекционные новинки, только-только появившиеся в продаже. Учитывая возрастающую конкуренцию, многие владельцы питомников стараются привлечь покупателей сезонными скидками и акциями. Поэтому у вас всегда есть шанс приобрести качественные саженцы по хорошей цене.

Однако многие питомники находятся далеко от города. И если вам надо приобрести всего пару деревьев или кустов, их конечная стоимость с учетом дороги может быть гораздо выше, чем при покупке на рынке или в специализированном магазине.



Как купить хорошие саженцы винограда – инструкция для новичков  
[www.ogorod.ru/290](http://www.ogorod.ru/290)



Многие предпочитают заказывать саженцы **по почте**. С одной стороны, это очень удобно: не надо никуда ездить, просто выбрал нужные сорта, оформил заказ – и жди посылку. Но есть у такого способа покупки много «подводных камней». Вы не можете сами выбрать понравившееся растение, не знаете, когда его выкопали, насколько хорошо упаковали перед отправкой и когда получите заветную посылку (иногда на пересылку может уйти до месяца).

Решив заказать саженцы по почте, наведите сведения о продавце, почитайте отзывы на форумах, расспросите о нем у знакомых. Честному и добросовестному продавцу нечего скрывать, он обязательно укажет все возможные способы связи с ним: ФИО или наименование фирмы, почтовый и электронный адрес, номер телефона и т.д. Если продавец указал только название города и абонентский ящик, от покупки у него саженцев лучше отказаться.

Купить **на рынке** – тот вариант, когда и выбор большой, и цены приемлемые. В отличие от «слепой» покупки по почте, здесь вы можете рассмотреть покупаемый товар, получить консультацию и даже поторговаться и сбить цену. Но на рынках бывает много мошенников, которые под видом сортовых саженцев продают дички, непривитые сеянцы или совершенно другие растения. Будьте бдительны, присмотритесь к продавцам, послушайте, как они общаются с покупателями, и не стесняйтесь сами задавать вопросы.



О том, что именно надо спросить у продавца на рынке, читайте далее.



Как правильно посадить деревья в саду

[www.ogorod.ru/291](http://www.ogorod.ru/291)

# 6 вопросов, которые надо задать продавцу

Эти вопросы помогут вам выбрать правильный сорт, а также проверить компетентность продавца.

**Какие сорта есть у продавца?** Формулируйте вопрос именно так, не интересуясь конкретным сортом. У недобросовестного продавца, который пытается на вас заработать, всегда окажется саженец именно того сорта, который вам нужен.

**Где выращены саженцы?** Это очень важно. Ведь если вы живете в Сибири, а саженцы привезены из Молдовы или Краснодарского края, то у этих растений практически нет шансов пережить предстоящую зиму. Идеальный вариант – когда саженцы выращены в вашем регионе или в регионе со схожим климатом.

**Какие характеристики у данного сорта?** Если продавец знает, что продает, он во всех подробностях расскажет вам о сроках цветения и плодоношения, вкусе и размере плодов, высоте дерева, особенностях обрезки, морозостойкости, устойчивости к болезням и т.д.

**На какой подвой привито дерево?** От этого зависит зимостойкость растения, его урожайность, а также сила роста. Деревья на семенных подвоях могут вымахать до 6-7 м, высота деревьев на полукарликовых подвоях обычно не превышает 4 м, а на карликовых – 2-3 м.

**Районирован ли сорт в вашем регионе?** Еще один важный параметр. Каждый сорт, прежде чем поступить в массовую продажу, проходит испытания в разных климатических зонах.

**Можно ли приехать в питомник и выбрать саженцы на месте?** Если продавец на самом деле является хозяином или сотрудником питомника, этот вопрос не поставит его в тупик. Вам расскажут, как добраться до места выращивания саженцев и оставят контактные данные. Если продавец смутится и станет менять тему разговора, то он, скорее всего, либо перекупщик, который может толком и не знать, где выращены саженцы, либо и вовсе мошенник.





# Как выбрать хорошие саженцы

Первое, на что надо обращать внимание при покупке, это состояние корней и побегов.



**Корни** должны быть влажными (но не мокрыми!) и без наростов. Они должны находиться в пакете с влажными опилками. В зависимости от растения, их количество может быть разным. Но у саженца обязательно должен быть главный корень (он более толстый) и «мочалка» тонких всасывающих корешков. Небольшие, толщиной с карандаш корни должны легко гнуться и не ломаться. На срезе они должны быть белого цвета. На **побегах** также не должно быть никаких наростов и признаков повреждений. Если слегка поцарапать ногтем кору саженца, цвет ткани под ней должен быть зеленым.

У **саженца с закрытой корневой системой** обратите внимание на **контейнер**: он не должен быть слишком маленьким и узким, иначе корни сильно переплетутся и будут расти в неправильном направлении. Саженцы высотой 15-40 см должны продаваться в контейнерах объемом 3-7,5 л, высотой 40-60 см – 7,5-10 л, высотой 60-80 см – 10-15 л, высотой 80-100 см – 15-20 л. Также осмотрите **дно контейнера** – из него не должны выпирать крупные разветвленные корни. Саженец должен быть мощным и иметь здоровый внешний вид, на его **побегах** и **листьях** не должно быть никаких вздутий и пятен.



## НАША СПРАВКА:

У саженца плодового дерева должен быть виден след от окулировки (небольшое искривление стволика на высоте 5-15 см от **корневой шейки**). Если его нет, то перед вами сеянец, который не будет обладать признаками заявленного сорта.





## Что должно насторожить:

- **треск и отслаивание коры** при легком сгибе побега (это говорит о том, что растение пересушено);
- **плотные деревянистые наросты и вздутия** на корневой шейке и корнях (указывают на поражение корневым раком);
- **бурая или потемневшая окраска корней** на срезе – это признаки подмерзания, подсыхания и заболевания;
- **сморщенная или растрескавшаяся кора** (первое – признак подсыхания растения, второе – поражения паршой или другим инфекционным заболеванием);
- **засохшие побеги** (это может быть следствием [монилиального ожога](#) или клостероспориоза);
- **потемнение сосудов древесины** на поперечном срезе (указывает на наличие опасного и неизлечимого заболевания – вертициллезного увядания);
- **красно-фиолетовые или серые расплывчатые пятна на побегах**, а также сероватые с пурпурной каймой **язвы** – это признаки опасных и трудноизлечимых грибковых заболеваний;
- **серовато-белый налет на листьях** (это признак [мучнистой росы](#)).

Если выбранные саженцы прошли первичный осмотр и никаких дефектов не обнаружено, настало время приступить к более детальному осмотру.



Как правильно посадить жимолость: раскрываем секреты  
[www.ogorod.ru/317](http://www.ogorod.ru/317)

Растение	Высота (см)	Длина корней (см)	К-во побегов
Яблоня (1-летний саженец)	100-130	20-25	-
Яблоня (2-летний саженец)	110-180	25-30	2-3
Груша (1-летний саженец)	110-130	20-25	1-2 (но может и не быть)
Груша (2-летний саженец)	120-180	25-30	2-3
Вишня (1-летний саженец)	100-120	20-25	Не менее 8
Вишня (2-летний саженец)	150-200	25-30	Не менее 12
Черешня (1-летний саженец)	120-140	20-25	2-4 (но может и не быть)
Алыча	110-140	25-30	Нет стандарта
Слива	110-140	25-30	Нет стандарта
Абрикос	110-140	25-30	Нет стандарта
Смородина (1-летний саженец)	15-20	15-20	1-2
Смородина (2-3-летний саженец)	30-40	20-25	3-4
Крыжовник (1-летний саженец)	10	15-20	1-2
Крыжовник (2-3-летний саженец)	30-40	20-25	3-4
Малина, ежевика	20-40	20-25	1-2
Виноград	35-40	Не менее 3 хорошо развитых корней	1-2

### НА ЗАМЕТКУ:

Некоторые садоводы выбирают саженцы постарше (3-4-летние), думая, что они начнут быстрее плодоносить. Это не совсем верно. При выкопке 3-летние растения лишаются более чем 80% корней, на которых расположены мелкие всасывающие корешки, отвечающие за поступление воды и питательных веществ. Поэтому такие растения долго болеют и часто вообще не приживаются.



Сажаем крыжовник правильно – памятка садоводу

[www.ogorod.ru/295](http://www.ogorod.ru/295)

# Когда можно сажать?

*Ответ на этот вопрос зависит от того, какие именно саженцы вы собираетесь посадить и в каком регионе вы живете.*

С **контейнерными растениями** все просто. Их можно сажать в течение всего вегетационного периода – с весны до осени. У таких саженцев корни не повреждаются при выкопке, поэтому они хорошо приживаются даже при летней посадке.

**Саженцы с открытой корневой системой** высаживают только весной и осенью, когда растения находятся в состоянии покоя. Но как определить, какой из сезонов лучше всего подходит для посадки растений? Все зависит от региона вашего проживания.

Регион	Время посадки
Южные регионы	Растения высаживают <b>осенью</b> . Высаженные весной саженцы рискуют не успеть прижиться до наступления жаркой погоды. Поэтому велика вероятность их гибели от недостатка влаги в почве.
Центральные регионы	Саженцы можно высаживать как <b>весной</b> , так и <b>осенью</b> . Здесь нужно руководствоваться только особенностями самих растений. Косточковые деревья (вишня, черешня, слива, алыча и др.) рекомендуется сажать ранней весной, как только оттаял снег, а виноград – в середине мая – начале июня. Для яблони, груши, смородины и крыжовника предпочтительней осенняя посадка. А вот малина с ежевикой совсем неприхотливы. Их можно сажать как весной, так и осенью.
Северные регионы	Растения высаживают <b>весной</b> . Не слишком жаркая весенняя и летняя погода позволят растениям адаптироваться к новым условиям выращивания и своевременно уйти на зимний покой. Посаженные же осенью культуры, наоборот, не смогут вовремя акклиматизироваться и погибнут с наступлением первых сильных морозов.



Какие деревья сажают весной

[www.ogorod.ru/296](http://www.ogorod.ru/296)

# Как сохранить саженцы до посадки

*За саженцы, выращенные в контейнерах, беспокоиться не надо. Они спокойно перенесут и транспортировку, и длительное ожидание посадки. А вот растения с открытыми корнями нуждаются в тщательном уходе, иначе они могут погибнуть.*

## Подготовка к транспортировке

Растения с открытой корневой системой очень быстро пересыхают и становятся непригодными для посадки. Даже получасовое пребывание корней на открытом воздухе может их погубить. Поэтому перед тем как отправиться со своей покупкой домой, выполните два важных шага.



- **Шаг 1.** Если на саженце есть листья, сразу же их оборвите, чтобы растение не испаряло много влаги и не пересыхало.
- **Шаг 2.** Погрузите корни в пакет с влажными опилками либо обмотайте их влажной тряпкой (газетой, бумажным полотенцем и т.д.), поместите в полиэтиленовый пакет и хорошо его завяжите. Так растения смогут доехать от места покупки до дома или дачи.

## А если сразу посадить не получится?

Вообще, саженцы желательно посадить в день покупки. Но что делать, если вы приобрели их в будний день, а на дачу попадете только в выходные?

Растения, которым предстоит ждать момента посадки в течение нескольких дней, нужно упаковать понадежнее. Сначала смешайте равное количество глины и почвы и разведите водой до консистенции густой сметаны. Затем обмакните корни саженцев в эту болтушку и опустите их в опилки (они сыграют роль мульчирующего слоя и помогут сохранить влагу). После оберните нижнюю часть растений мешковиной или поместите в плотный полиэтиленовый пакет и поставьте в прохладное место (гараж, подвал, балкон и т.д.). В таком виде саженцы без проблем простоят несколько дней.



Как правильно посадить малину осенью?

[www.ogorod.ru/297](http://www.ogorod.ru/297)

## Что делать, если купили осенью, а сажать надо весной?

14

В данном случае выход только один – прикопать саженцы. Только перед этим осмотрите их корни, все поврежденные и подгнившие обрежьте до здоровой ткани и присыпьте толченым углем.



- **Шаг 1.** В саду в защищенном от ветра месте выкопайте траншею глубиной 50-60 см. С южной стороны ее стенку сделайте наклонной (оптимальный угол – 45-50 градусов), а с северной – отвесной.
- **Шаг 2.** Уложите саженцы в траншею таким образом, чтобы их верхушки были направлены на юг. Это защитит кору от солнечных ожогов в зимний период.
- **Шаг 3.** Засыпьте корни рыхлой почвой так, чтобы они не соприкасались с корнями других растений. Когда заполните траншею на 1/4, хорошо полейте и уплотните землю, чтобы между корнями не было пустот. Затем насыпьте сухой грунт таким образом, чтобы над корневой шейкой саженцев образовался холм высотой 20-25 см.
- **Шаг 4.** Сверху место прикопа накройте еловым лапником, а рядом разложите отравленные приманки для грызунов. Зимой набрасывайте снег.

### ВАЖНО!

Саженцы старайтесь прикапывать в тех местах, где раньше всего сходит снег. Иначе почва в траншее будет оттаивать очень долго, и у вас не получится высадить растения в оптимальные сроки.

## Что делать с контейнерными растениями?

Если собираетесь их посадить до окончания вегетационного периода (до середины осени), то весь уход сводится к регулярному поливу почвы в контейнере.

А если саженцам придется ждать посадки до следующей весны, при наступлении устойчивых похолоданий накройте контейнеры толстым слоем елового лапника. Для надежности сверху можете набросить агроволокно. Также можете закопать емкости в землю и сверху укрыть еловым лапником.

ОГО  
РОД™



Посадка саженцев ежевики в саду

[www.ogorod.ru/298](http://www.ogorod.ru/298)

# Инструменты, которые вам понадобятся

*Перед тем как приступить к посадке саженца, убедитесь, что у вас есть все необходимые инструменты...*



**Лопата**, пожалуй, самый главный инструмент при посадке саженца. Без нее – никуда.



**Ведро** понадобится, чтобы отмерить органические удобрения, а также полить растения после посадки.

**Секатор** пригодится для обрезки корней и веток саженца после посадки. Также им можно подрезать веревку.





Органические и минеральные **удобрения** помогут саженцам лучше прижиться и будут способствовать их дальнейшему росту.

**Этикетки** понадобятся, чтобы не забыть названия посаженных сортов.



С помощью **веревки или шпагата** вы без проблем зафиксируете саженцы, подвязав их к колышкам.



**Колышки** не дадут ветру наклонить или вырвать дерево из земли. А зимой они послужат отличными маячками, и вы не потеряете саженцы, даже если весь сад засыплет снегом.





*Не сажайте растения где попало, а то так и не дождетесь урожая!*

Персик, абрикос, груша, черешня и алыча – наиболее солнцелюбивые растения. Для них нужно выбирать самые освещенные участки в саду, ведь даже небольшое затенение сильно снижает урожай и ухудшает вкус плодов. А вот вишня, смородина и малина, наоборот, вполне неплохо растут в полутени.

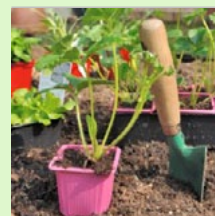
Культура	Подходящие места	Неподходящие места
Яблоня	<ul style="list-style-type: none"><li>открытый солнечный участок, защищенный с северной стороны забором либо постройкой;</li><li>место перед домом с солнечной стороны;</li><li>южная сторона небольшого холма или насыпи</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>низина, в которой скапливается холодный воздух;</li><li>открытая возвышенность, продуваемая ветром</li></ul>
Груша	<ul style="list-style-type: none"><li>южная, юго-западная или юго-восточная сторона дома или другой постройки;</li><li>любое защищенное от ветра место (например, возле глухого забора)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>открытый, продуваемый со всех сторон участок;</li><li>северный или северо-западный склон;</li><li>низина, в которой застаивается холодный воздух</li></ul>
Вишня	<ul style="list-style-type: none"><li>небольшой пологий склон западного, юго-западного или юго-восточного направления</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>низинный участок или котлован;</li><li>открытая возвышенность, продуваемая ветром</li></ul>
Черешня	<ul style="list-style-type: none"><li>солнечный участок, где не бывает сильного ветра;</li><li>южная сторона здания или пологий южный склон;</li><li>в окружении взрослых деревьев (лучше всего – вишни)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>низина, в которой застаивается холодный воздух;</li><li>северный или северо-западный склон</li></ul>
Алыча	<ul style="list-style-type: none"><li>солнечный участок, защищенный от холодных ветров;</li><li>южная сторона дома или любой другой постройки</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>низина, в которой застаивается холодный воздух;</li><li>северный или северо-западный склон;</li><li>открытая возвышенность, продуваемая ветром</li></ul>



Посадка клубники весной:  
пошаговая инструкция для  
новичков

[www.ogorod.ru/301](http://www.ogorod.ru/301)

Культура	Подходящие места	Неподходящие места
Слива	<ul style="list-style-type: none"> <li>• южная, юго-западная или юго-восточная сторона дома или любой другой постройки;</li> <li>• хорошо освещенный и защищенный от холодных ветров участок;</li> <li>• холмик высотой 60-80 см и диаметром 2 м (на участке с близким залеганием грунтовых вод)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• открытый, продуваемый со всех сторон участок;</li> <li>• северный или северо-западный склон;</li> <li>• низина или впадина</li> </ul>
Абрикос	<ul style="list-style-type: none"> <li>• небольшая возвышенность, хорошо освещаемая солнцем и защищенная от холодных ветров постройками, живой изгородью или забором</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• низина или впадина;</li> <li>• место, в котором скапливается вода;</li> <li>• южный склон (здесь растения очень рано начинают вегетацию и вымерзают во время возвратных весенних заморозков)</li> </ul>
Персик	<ul style="list-style-type: none"> <li>• самое солнечное место на участке, защищенное от холодных ветров постройками, забором или живой изгородью</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• заболоченный участок;</li> <li>• низина или впадина;</li> <li>• открытый, продуваемый со всех сторон участок;</li> <li>• рядом с высокими раскидистыми деревьями</li> </ul>
Смородина	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ровное или немного пониженное место, защищенное от ветра;</li> <li>• западный или северо-западный склон;</li> <li>• вдоль забора;</li> <li>• между молодыми плодовыми деревьями</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• низинный либо заболоченный участок с высоким уровнем грунтовых вод</li> </ul>
Крыжовник	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ровный, хорошо освещенный участок, надежно защищенный от ветра;</li> <li>• вдоль забора;</li> <li>• между молодыми деревьями</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• низинный либо заболоченный участок с высоким уровнем грунтовых вод</li> </ul>



Культура	Подходящие места	Неподходящие места
Малина	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ровный, в меру влажный и не заплывающий во время дождей участок;</li> <li>• небольшой склон южного, юго-западного или западного направления</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• место, где застаивается вода;</li> <li>• низина или впадина;</li> <li>• у дороги или вдоль проезжей части</li> </ul>
Ежевика	<ul style="list-style-type: none"> <li>• достаточно освещенный и хорошо прогреваемый участок, защищенный от ветра;</li> <li>• у южной стены забора или на южном склоне</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• участок с сырой почвой;</li> <li>• рядом с розами, шиповником, малиной и клубникой т.к. у них общие болезни и вредители</li> </ul>
Виноград	<ul style="list-style-type: none"> <li>• южная сторона дома;</li> <li>• место, освещаемое солнцем с раннего утра и как минимум до трех часов дня;</li> <li>• южный или юго-западный склон, защищенный от холодных ветров</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• северная часть участка;</li> <li>• открытое, продуваемое со всех сторон место</li> </ul>

А еще при посадке важно соблюдать «дистанцию», т.е. расстояние от растений до заборов, построек и подземных коммуникаций. Это позволит вам беспрепятственно передвигаться по участку и сохранить хорошие отношения с соседями.

Объект на участке	Минимальное расстояние до объекта
Соседский забор	Высокорослые деревья – 4 м, среднерослые – 2 м, кустарники и низкорослые деревья – 1 м
Внешние стены дома, бани, гаража и прочих построек	Высокорослые деревья – 5 м, кустарники и низкорослые деревья – 1,5 м
Подпорные стенки	Деревья – 3 м, кусты – 1 м
Край садовой дорожки	Деревья – 0,7 м, кусты – 0,5 м
Проезжая часть улицы	Деревья – 1,5-2 м, кустарники – 1 м
Водопровод и дренаж	Деревья – 2 м
Газопровод и канализация	Деревья – 1,5 м
Подземный силовой кабель и кабель связи	Деревья – 2 м, кусты – 0,7 м

\*У деревьев расстояние отсчитывается от ствола.



Правила осенней посадки красной и черной смородины

[www.ogorod.ru/303](http://www.ogorod.ru/303)

# Хорошие и плохие соседи

Далеко не все культуры хорошо уживаются друг с другом. Если не хотите остаться без урожая, не сажайте рядом малину и клубнику, а также другие пары растений, отмеченные в нашей таблице красным цветом.

	Абрикос	Алыча	Виноград	Вишня	Голубика	Грецкий орех	Груша	Ежевика	Клубника	Крыжовник	Малина	Персик	Слива	Смородина красная	Смородина черная	Черешня	Яблоня
Абрикос	■			■	■	■					■	■				■	■
Алыча		■			■	■	■				■					■	■
Виноград			■		■	■			■		■						
Вишня	■			■	■	■	■				■	■	■			■	■
Голубика	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Грецкий орех	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Груша		■		■	■	■	■				■	■	■			■	■
Ежевика					■	■		■	■								
Клубника			■		■	■		■	■		■						
Крыжовник					■	■				■	■			■	■		
Малина	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■
Персик	■			■	■	■	■				■	■				■	■
Слива				■	■	■	■				■		■			■	■
Смородина красная					■	■				■	■			■	■		
Смородина черная					■	■				■	■			■	■		
Черешня	■	■		■	■	■	■				■	■	■			■	■
Яблоня	■	■		■	■	■	■				■	■	■			■	■

■ – хорошие соседи

■ – нежелательные соседи



Растения-агрессоры,  
или Какие культуры нельзя  
сажать рядом

[www.ogorod.ru/304](http://www.ogorod.ru/304)

# Правильная посадка

*Если хотите, чтобы ваши саженцы хорошо прижились и быстро тронулись в рост, следуйте нашим советам.*

## Как подготовить посадочную яму

Делайте это заранее, чтобы к моменту высадки саженца почва успела осесть и не «утянула» растение глубоко в землю. Если посадка деревьев и кустов намечается на осень, ямы выкапывайте в середине августа – начале сентября. А если планируете сажать весной, выкопайте их в октябре, внесите все необходимые удобрения, перемешайте их с плодородным слоем почвы и засыпьте обратно в яму, не утрамбовывая.

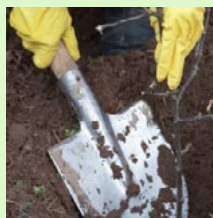
Яму делайте такого размера, чтобы в ней свободно размещались корни растения.

Растения	Размер посадочной ямы (диаметр × глубина), см
Яблоня, груша	80×60
Вишня, черешня, алыча, слива, абрикос, персик	60×40
Смородина, крыжовник	40×40
Малина, ежевика	35-40×35

Верхний, наиболее плодородный слой земли, складывайте в одну сторону, а нижний – в другую. Затем перемешайте верхний слой почвы с органическими и минеральными удобрениями (дозы смотрите в таблице).

Растения	Перегной или компост, кг	Суперфосфат, г	Калийные удобрения, г
Яблоня, груша	30-40	800-1000	100-150
Вишня, черешня, алыча, слива, абрикос, персик	15-20	400-500	60-80
Смородина, крыжовник, малина, ежевика	6-10	200	40-50

\*При посадке яблони и груши вносят хлористый калий, всех остальных растений – сернокислый.



10 правил посадки  
плодовых деревьев

[www.ogorod.ru/305](http://www.ogorod.ru/305)



**Шаг 1.** Поместите саженцы на несколько часов в ведро с водой, чтобы корни напитались влагой. А если на растении сморщилась кора, погрузите его в воду целиком на 1-2 суток, пока кора снова не станет гладкой и блестящей.

**Шаг 2.** Укоротите слишком длинные корни. Все сухие, подмерзшие и загнившие удалите, а поломанные обрежьте до здоровой ткани (на поперечном срезе ткань должна быть белого цвета).

Толстые корни подрезайте таким образом, чтобы плоскость среза была направлена к дну посадочной ямы. Причем лучше это делать не секатором, а острым ножом, который не сминаяет корень и позволяет сделать максимально гладкий срез. Если вы подрезали корни перед прикапыванием саженцев на зиму, весной эту процедуру повторять не нужно.



**Шаг 3.** Сделайте глиняную болтушку (смешайте равное количество земли и глины, разведите водой до консистенции густой сметаны) и окуните в нее корни саженцев. Затем присыпьте их землей, чтобы до момента посадки они не подсохли.



Культура	Расстояние в ряду (м)	Расстояние между рядами (м)
Яблоня и груша на сильнорослом подвое	4-6	6-8
Яблоня и груша на слаборослом подвое	1,5-2,5	4-5
Вишня и слива на сильнорослом подвое	3-4	4-5
Вишня и слива на низкорослом подвое	2,5-3	3-4
Черешня	4-6	6-8
Алыча	3-4	4-5
Абрикос, персик	3-4	5-6
Грецкий орех	4-5	6-8
Смородина	1,5	2
Крыжовник	1,5	2,5
Малина, ежевика	0,5	1,5

## Посадка саженца с закрытой корневой системой



1. Полейте саженец, чтобы земля в контейнере была немного влажной (но не мокрой!).
2. Выкопайте яму размером чуть больше, чем контейнер.
3. Если саженец выращивался в пакете, разрежьте его с двух сторон, а если в пластиковой емкости – осторожно извлеките растение, стараясь не разрушить земляной ком.
4. Поставьте саженец в яму и засыпьте плодородной землей таким образом, чтобы растение было посажено на том же уровне, на котором оно росло до этого.
5. Хорошо полейте.
6. При весенней или летней посадке первые несколько дней притеняйте саженцы (например, набросьте на них спанбонд).



1. На дно ямы холмиком насыпьте часть подготовленной смеси (верхний плодородный слой почвы из ямы, смешанный с [удобрениями](#)).
2. В центр холмика воткните деревянный колышек высотой 130-150 см (если сажаете куст, это делать не обязательно).
3. Разместите саженец на вершине холмика на расстоянии 7-10 см от колышка. Расправьте его корни, чтобы они не подгибались внутрь.
4. Засыпьте в яму оставшуюся смесь, постоянно уплотняя землю руками, чтобы между корнями не было пустот.
5. Полейте растения из расчета 2-3 ведра воды на дерево и 1 ведро – на куст. Если земля сильно осядет, подсыпьте еще немного.
6. Когда вода впитается, замульчируйте посадки торфом, перегноем, компостом или сухой землей.
7. При помощи жгута или мягкой веревки привяжите саженец к колышку «восьмеркой». Обвязка не должна быть очень тугой, чтобы не травмировать растение.

Еще один важный момент – глубина посадки. От этого зависит дальнейшая судьба растения. Если посадить саженец слишком глубоко, он будет медленнее развиваться и хуже плодоносить. А если слишком мелко – он плохо закрепится в почве, и сильный ветер его вырвет с корнем.

Растения	Особенности посадки
Яблоня, груша	Корневая шейка – на 5-6 см выше уровня почвы
Вишня, черешня	Корневая шейка – на 4-5 см выше уровня почвы
Слива, алыча, абрикос, персик	Корневая шейка – на 5-6 см выше уровня почвы
Малина	Корневая шейка – на 3-4 см выше уровня почвы
Смородина	Корневую шейку заглубляют на 6-8 см
Крыжовник	Корневую шейку заглубляют на 5-7 см
Ежевика	Корневую шейку заглубляют на 2-3 см



5 главных правил  
посадки яблони  
на глинистой почве  
[www.ogorod.ru/308](http://www.ogorod.ru/308)



# Надо ли обрезать саженцы после посадки?

*Да, если хотите получить крепкие и здоровые растения, которые начнут плодоносить в самые кратчайшие сроки.*

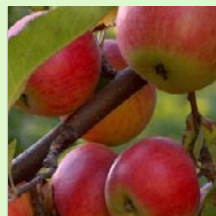
Есть как минимум **2 причины**, почему это надо делать:

1. благодаря обрезке вы уравновесите надземную часть и поврежденные при выкопке корни, а это, в свою очередь, улучшит приживаемость саженца;
2. послепосадочная обрезка позволит заложить основу правильной кроны дерева, а от этого зависит время начала плодоношения и ваш будущий урожай.

Саженцы малины и ежевики обрезают до 20-25 см. Крыжовник обрезают до 2 почек. На каждом побеге смородины также оставляют не более 2-3 почек.



1. правильная обрезка;
2. неправильная обрезка (слишком высокий пенек, который будет мешать зарастанию раны);
3. неправильная обрезка (слишком низкий срез и большая поверхность раны)



Не имеющие боковых побегов 1-летние саженцы обрезают на высоте 80-100 см над хорошо развитой почкой (срез делают с противоположной стороны почки по направлению ее роста). Это стимулирует пробуждение боковых почек, из которых в будущем сформируются скелетные ветви.



У разветвленных 1-2-летних саженцев удаляют все боковые побеги на высоте 60-70 см от земли (это зона будущего штамба, в которой не должно быть ни одной ветки). Побеги, расположенные выше 70 см, укорачивают на 1/4-1/3 длины. Причем делают это таким образом, чтобы расположенные внизу побеги были самыми длинными, а центральный проводник (лидер) был на 15-20 см выше верхних боковых веток.

### НАША СПРАВКА:

При осенней посадке саженцы обрезают ранней весной по окончании сильных морозов (в средней полосе это середина марта – начало апреля). При весенней посадке их обрезают сразу после высадки в грунт.



8 правил обрезки груш

[www.ogorod.ru/310](http://www.ogorod.ru/310)

*5 советов, которые помогут саженцам лучше прижиться на новом месте и без потерь пережить первую зиму.*



## Мульчируйте приствольные круги

Желательно замульчировать саженцы сразу после посадки. Зимой слой мульчи предохранит молодые растения от вымерзания, а летом уменьшит испарение влаги из почвы и защитит корни от перегрева в жаркую погоду. Наиболее подходящие материалы для мульчирования молодых растений – торф, перегной, компост, резаная солома и скошенная трава. Раскладывайте их слоем в 5-7 см по всей площади приствольного круга. При мульчировании деревьев оставляйте непокрытым небольшой участок вокруг ствола радиусом 10-15 см.

## Вовремя поливайте

Недостаток влаги очень опасен для молодых растений. Поэтому следите, чтобы почва вокруг саженцев всегда была немного влажной. На **глинистой** и **суглинистой** почве будет достаточно трех обильных поливов: в середине-конце апреля, во второй половине мая и в июле. Если лето жаркое и засушливое, растения надо полить 4-5 раз (2 раза весной и 2-3 – летом). На **песчаной** и **супесчаной** почве потребуется не менее 5-6 поливов. Средний расход воды – 3-4 ведра на одно дерево и 1-2 ведра на 1 куст или 1 кв.м посадок.



## Рыхлите почву вокруг растений

После поливов и дождей на поверхности почвы образуется корка, которая препятствует поступлению воздуха к корням. От этого растения начинают задыхаться, слабеют и могут даже погибнуть. Поэтому землю в приствольных кругах надо рыхлить постоянно. Первый раз – ранней весной, как только сойдет снег и немного подсохнет почва. В последующем – по мере необходимости. Если почва покрыта мульчей, перед рыхлением ее отгребают, а затем снова возвращают обратно.



## Подкармливайте отстающие в росте саженцы

В первый год корни растений развиваются в пределах посадочной ямы и используют внесенные при посадке удобрения. Но если их внесли меньше, чем надо, или отдельные саженцы заметно отстают в росте от остальных, весной обязательно подкормите такие растения. В приствольные круги деревьев внесите 10 кг перепревшего навоза, 120 г суперфосфата, 40 г хлористого или сернокислого калия, 60 г аммиачной селитры. Ягодные кустарники подкормите мочевиной из расчета 40-50 г на один куст или 1 кв.м грядки.



## Правильно готовьте к зиме

Чтобы ветки молодых деревьев не обломились от ветра и под тяжестью снега, в конце осени стяните их мягким материалом (капроновыми чулками, полосками ткани, мягкой веревкой и т.д.). А еще не забудьте защитить штамбы от солнечных ожогов – обвяжите мешковиной, еловым лапником или другим дышащим материалом. Кусты после первых небольших морозов засыпьте 15-20-сантиметровым слоем торфа. А весной, когда почва немного оттаяет, уберите его.



Как выбрать формировку для винограда?

[www.ogorod.ru/312](http://www.ogorod.ru/312)

В следующем выпуске читайте:

- Как делать грядку
- Секреты здоровой рассады
- Все о посеве семян
- Самые опасные болезни и вредители
- Когда, чем и как подкармливать
- Что приготовить из огурцов
- Как выбрать самый лучший сорт

11' 2016

**ого род**<sup>RU</sup>

# Огурцы:

что нужно для хорошего урожая



Как сделать грядку

Секреты здоровой рассады

Все о посеве семян

Что приготовить из огурцов

- Когда, чем и как подкармливать
- Самые опасные болезни и вредители
- Как выбрать самый лучший сорт огурцов

*По вопросам размещения рекламы обращайтесь:*

*Тел. в России: +7 (499) 110-15-52*

*Тел. в Беларуси: +375 (29) 14-000-32*

*Email: [adv@ogorod.ru](mailto:adv@ogorod.ru)*

Узнайте больше  
об осенней  
посадке саженцев

Вы можете обсудить этот номер на нашем форуме  
[www.ogorod.ru/forum/](http://www.ogorod.ru/forum/)

[Перейти на форум](#)