

ДАРИСА ВЕРГИЗ

# ЦВЕТЫ ЛУЧШЕ, ЧЕМ У ВСЕХ!



СЕКРЕТЫ,  
ХИТРОСТИ,  
ПОДСКАЗКИ  
УМНОГО САДОВОДА

**Лариса Вергиз**  
**Цветы. Лучше, чем у**  
**всех. Секреты, хитрости,**  
**подсказки умного садовода.**  
**Лунный календарь: самый**  
**удобный и полезный**  
**Серия «Лучшие рецепты**  
**умного садовода»**

*[http://www.litres.ru/pages/biblio\\_book/?art=6649383](http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=6649383)*

*Лариса Вергиз. Цветы. Лучше, чем у всех. Секреты, хитрости, подсказки умного садовода. Лунный календарь: самый удобный и полезный: АСТ; Москва; 2014  
ISBN 978-5-17-083190-6*

### **Аннотация**

Что нужно знать, чтобы вырастить красивые цветы? Совсем немного. Нужно лишь разобраться, какие почву и удобрения любят те или иные цветы, солнечное или затененное место они предпочитают. А дальше – только ваша фантазия. Дикое поле, каменистый садик, газон с вазонами по краям – выбирайте и создавайте красоту своими руками!

В этой книге вы найдете справочную информацию и советы опытного цветовода, которые позволят вам с минимальными усилиями создать красивый и цветущий с ранней весны до поздней осени сад на подоконнике за окном, на балконе или садовом участке.

# Содержание

Красота, здоровье и уют	8
Глава 1. Выбор цветов для балкона и дачи	10
Сортировка цветов	11
Однолетники или многолетники?	14
Семена, рассада, луковицы	17
Глава 2. Выращивание и покупка цветов	18
Выращивание рассады из семян	18
Покупка рассады	21
Покупка луковиц	22
Размножение корешками	24
Размножение черенками	25
Покупка саженцев	27
Глава 3. Подготовка к высадке	28
Подготовка почвы	29
Выбор почвы	29
Как изменить кислотность почвы	32
Грунт из магазина	34
Инструменты и опоры для цветов	37
Инструменты для ухода за цветами	37
Опоры для цветов и лиан	38
Планирование цветника на балконе	40
Шаг первый: что вы хотите?	46
Шаг второй: выбор ящиков и кашпо	46

Шаг третий: выбор цветов по высоте	51
Шаг четвертый: выбор цветов для композиции	54
Зрительное восприятие участка	57
Глава 4. Высадка на постоянное место	59
Высаживание рассады	59
Посев в открытый грунт	62
Конец ознакомительного фрагмента.	64

# Лариса Вергиз

## Цветы

### Лучше, чем у всех!

### Секреты, хитрости,

### подсказки умного садовода

### Лунный календарь: самый

### удобный и полезный

С луковичками у меня сложные отношения были. Уж сколько лет с ними воевала, иначе не назовешь. А оказалось, что совсем немного они заботы и требуют-то. С самого начала все правильно делать – и никакой войны, одна любовь. Так что спасибо автору, выручил!

*Серафима Матвеевна*

В садике нашем, на участке, всю жизнь работал и не соблюдал никаких календарей: время есть, вот и крутишься, как заведенный. Но уговорила меня тут моя хозяйка взять Ларин календарь, да по нему сажать, да за садом ухаживать. До сих пор не верю, что из за этого календаря мой садик этим летом так преобразился. Словно чернозему насыпал, растет все, как на дрожжах.

Попробую еще на следующий год, может в этом погода просто аномальная была, вот и выросло все так буйно. Доверяй, да проверяй.

*Старостин Виталий Матвеевич*

Когда мы переехали в новую квартиру, на балконе от старых хозяев остались ящики для цветов. Я рассады купила, посадила, так красиво все было, но к июлю все уже погибло, просто сгорело на солнце. Я и перестала сажать. А в этой книжке прочитала, что нужно кроме настоящих цветов сажать еще и почвопокровные. Посадила этим летом лобельки, и все лето на балконе цвели цветы, до самого октября, когда поливать перестала, и ничего не завяло и не сгорело, даже когда полить забывала. Так что полезная оказалась книжка.

*Оксана*

У меня только комнатные цветы раньше были, да золотые шары на даче. А после этой книжки и на балконе завела, и на даче клумбу разбила. Действительно, забот не много, а все сразу изменилось к лучшему. Спасибо, вам, Лариса Вергиз!

*Иванова Светлана*

*Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.*

# Красота, здоровье и уют

Цветы дарят нам не только радость. Они прибавляют нам здоровья, поднимают настроение, снимают стрессы. Именно поэтому у большинства горожан в квартирах есть комнатные цветы, на балконах и дачах появляются цветущие ящики, кашпо, вазоны, клумбы. Да и владельцы частных домов и земельных участков редко обходятся без цветов. У кого они только в палисаднике, а у кого по всему участку то тут, то там разбросаны цветники.

Чем хороши цветы? С их помощью вы легко можете создать уникальный облик своего балкона или участка. Используя сочетания однолетних и многолетних растений, можно добиться разнообразия каждый год.

Да, цветы требуют заботы и ухода, но не такого большого, как, например, овощи. Если вы не селекционер, а просто хотите сделать свой балкон или участок красивым – потратьте немного усилий, и ваш сад заиграет всеми цветами радуги.

Сейчас можно с легкостью добиться небывалой красоты на балконе или в саду, потому что всего много в магазинах – удобрения, почвы, семена, но для многих в этом и заключается проблема – не знаешь, что выбрать. Купил семена, на картинке красиво, а на практике не растут, или не цветут, или выглядят некрасиво – ведь для того чтобы подчеркнуть красоту цветка, нужно посадить что-то рядом, или, наобо-

рот, это одиночный цветок, и рядом лучше ничего не сажать. В саду возникает еще одна проблема – нужно подобрать цветы так, чтобы они цвели все лето, а не так, чтобы весной пусто, а потом густо, или наоборот. Не меньше проблем возникает с выбором почвы, удобрений, кашпо и т. д.

С этой мыслью я и писала книгу – как, потратив минимум денег и времени, получить хороший результат сразу же, а не через пять лет, когда уже наступишь на все грабли и научишься на своих же ошибках.

Итак, что нужно знать, чтобы вырастить красивые цветы? Совсем немного. Нужно лишь разобраться, какие почву и удобрения любят те или иные цветы, солнечное или затененное место они предпочитают. А дальше – только ваша фантазия. Дикое поле, каменистый садик, газон с вазонами по краям – выбирайте и создавайте красоту своими руками!

# Глава 1. Выбор цветов для балкона и дачи

Чтобы балкон и сад были красивыми, все работы нужно заранее спланировать. Хаотичное втыкание подвернувшихся под руку ростков вряд ли сделает ваш сад прекрасным. Ландшафтный дизайн не каждому окажется под силу. Но вот заранее продумать клумбы может любой.

О чем нужно знать, чтобы без особых усилий создать красоту? Для начала – знать, что вам предстоит делать.

Какие работы предстоят, если вы планируете разбить цветники на даче или вырастить красивые цветы у себя на балконе? Их не так много, они не сложны, но все-таки требуют знания некоторых особенностей.

# Сортировка цветов

Вначале нужно как-то рассортировать цветы, которые могут у вас расти. Для этого не нужно быть ботаником с учеными степенями.

Я, например, просто делаю табличку, в которую заношу названия цветов – вначале тех, семена и луковицы которых у меня уже есть, затем смотрю, чего не хватает, и начинаю подыскивать их в магазинах или у знакомых – и продолжаю заполнять табличку, внося новые приобретения.

Для того чтобы понять, какие цветы мне понадобятся, я сортирую их по срокам цветения, по высоте и по ширине. Ну, и помечаю – где уже растут многолетники, стоит ли сажать их еще, и какие однолетники подходят под условия моего сада (почва, затененность). Разница тут небольшая, просто место под многолетники надо продумать тщательнее (года 3–4 они будут расти на одном месте, нужно, чтобы не мешали и украшали), а потом уже приспособливать однолетники под постоянно имеющиеся цветы. Вы тоже можете составить для себя вот такие таблицы.

## По срокам цветения

Виды	Цвета
Ранние (апрель-май)	
Летние ранние (май-июнь)	
Летние постоянные (июнь-октябрь)	
Летние поздние (август-сентябрь)	
Осенние (сентябрь-октябрь)	
Выгонка (Новый год, 8 Марта)	

## По высоте

Виды	Цвета
Низкие (до 15 см)	
Средние (15–40 см)	
Высокие (выше 40 см)	
Каскадные (до 40 см)	
Ампельные (более 40 см)	
Вьюнки (от 1 до 5 м)	
Лианы (более 5 м)	

## По ширине

Виды	Цветы
Стебель	
Куст	
Почвопокровные	

Если цветов немного, то всю эту информацию можно держать в голове. Я выращиваю много разных цветов и каждый год экспериментирую с новыми, поэтому несколько лет назад завела такие таблицы в тетрадке и теперь каждый год дополняю их новыми цветами, а потом записываю, как они у меня росли, как сочетались с другими. В результате, создавая новые комбинации цветников, всегда могу подобрать нужные цветы.

# Однолетники или многолетники?

Любой, у кого есть дача, задумывается над тем, что ему на участке нужны цветы. Какие лучше выбрать? Надеюсь, что отчасти это можно решить, воспользовавшись табл. 1.

Таблица 1. Трудоемкость выращивания однолетников и многолетников

	Однолетники	Многолетники
Выращивание (покупка) рассады	Часто	Редко
Подготовка почвы	Обязательна	Только в первый год
Удобрение в межсезонье	Не нужно	Осень и весна
Высадка рассады	Часто	Редко
Посадка луковичных	Ежегодно	Раз в 3–6 лет
Посев в открытый грунт	Редко	Иногда
Уход после высадки (2–4 недели)	Минимальный	Тщательный
Уход в процессе роста и цветения	Минимальный	Умеренный
Пересадка, прививки и т.д.	Не нужны	По мере необходимости
Осенний уход	Минимальный	Тщательный

Как видим, **однолетники** требуют меньше заботы в тече-

ние сезона, но ежегодно нужно либо выращивать рассаду самостоятельно, либо покупать ее. Первое – хлопотно, второе – довольно дорого, особенно если сад у вас большой. Зато потом забот почти никаких, разве что полив и подкормка, да подвязывание высоких цветов (например, лаватеры). В конце сезона, осенью, нужно будет лишь удалить растения и перекопать клумбы.

**Многолетники** высаживают самыми разными способами. Например, многие покупают готовую рассаду, корешки, саженцы. Однако многие цветы можно сеять прямо в грунт в мае-августе, и проблем с рассадой не возникает, разве что они нуждаются в большей заботе в течение первого месяца после посева (полив, укрытие всходов от непогоды и вредителей). Нужно лишь помнить, что большинство многолетников вообще не цветут в первый год, то есть результата придется ждать до следующего года. В любом случае, в течение летнего сезона многие многолетники нуждаются в заботе – прививки, подвязывание, формирование куста (прищипывание, стрижка) и т. д. Осенью за многими из них тоже нужно ухаживать – подготовить и укутать на зиму, предохранять от грызунов, и т. д. Весной нужно будет снять укрытие, удобрить, удалить погибшие ветви, проверить корневую систему.

Многолетники часто выбирают те, у кого есть большой огород, который требует серьезной весенней работы – тут уже не до цветов. Впрочем, у большинства дачников есть и многолетники, и однолетники, ведь помимо постоянной кра-

соты, нам так хочется разнообразия!

# Семена, рассада, луковицы

Многие цветы можно размножать семенами, луковицами, корешками, делением куста. Каждый выбирает то, что удобнее. Например, до тех пор пока я выращивала цветы только как комнатные или для балкона, мне вполне хватало **семян** – георгины, аквилегии, флоксы и десятки других цветов прекрасно вырастали из семян. И лишь когда появилась дача, оказалось, что без **луковиц** уже не обойтись. Во-первых, это проще, во-вторых, из семян растут далеко не все цветы, которые бы мне хотелось видеть на своих клумбах.

Но есть и другие способы выращивания цветов, причем часто один и тот же цветок можно вырастить разными способами – выбирайте тот вариант, который вам больше подходит.

# Глава 2. Выращивание и покупка цветов

## Выращивание рассады из семян

Подробно о том, как выращивать рассаду, я писала в другой книге, поэтому здесь остановлюсь очень коротко.

Для выращивания рассады сейчас продается множество разной *тары*: ящики для рассады с прозрачными крышками и комплекты горшочков разных размеров на общем поддоне.

Кроме того, могут понадобиться *инструменты для посева и пикирования*: ножницы, специальная палочка для посадки семян (можно заменить карандашом или старой шариковой ручкой, маленькие грабли, зубочистка, спичка или вилочка для бутербродов для передвижения мелких семян, маленькая узкая лопаточка с выемкой для пикирования и посадки (фото 1).



**Фото 1.** Инструменты для посева, пикирования и высадки цветов

Можно использовать и подручные средства:

- вместо специальных контейнеров для посева можно использовать прозрачные контейнеры с крышками и без, в которых супермаркеты продают разные продукты (пирожные, печенье и т. д.), а для пикирования рассады – одноразовые стаканчики, пакеты из-под соков и молочных продуктов, пластиковые бутылки из-под лимонадов и воды; баночки из-под йогуртов и т. д.;

- разровнять и утрамбовать землю в контейнере для посева можно не только грабелями, но и просто ребром лопаточки или большой вилкой;

- заменить узкую лопаточку подходящим по форме черенком чайной ложки или широкой отверткой (только хорошенько затупите ее, потеряв острие о камень и наждак).

# Покупка рассады

Если рассаду вы покупаете, то все это вам не нужно – позаботьтесь лишь о том, чтобы в промежутке между покупкой и посадкой на постоянное место купленная рассада была удобно расположена (если купили ее не в горшочке, то потребуется какая-то тара для временного хранения), а почва не пересыхала.

Если не уверены в продавце, то нужно обязательно внимательно осмотреть каждое растение, удалить засохшие или подгнившие корешки и листья, продезинфицировать.

*Дезинфицировать землю и корневую систему* – полить покупку светло-розовым раствором марганцовки (или специальными ядами, которые продаются в магазинах для дезинфекции рассады).

Для профилактической обработки *наземной части растения* можно тщательно побрызгать со всех сторон из мелкого распылителя (например, используя хорошо промытый флакон с насадкой из-под средств для мытья окон) крепким мыльным раствором (заранее натрите на терке или настругайте и замочите кусочек хозяйственного мыла) – раствор должен быть мыльным на ощупь, но не вязким.

# Покупка луковиц

Покупая луковицы, следует осторожно потрогать и внимательно их осмотреть:

- луковица должна быть *твердой* и быть *гладкой* на ощупь;
- у нее не должно быть *повреждений, сколов, царапин, порезов*;
- у луковицы должны быть четко выражены *все части* (и верхушка, и доньшко, и ровные бока);
- на луковице не должно быть признаков *болезней, плесени, пигментных или сухих пятен*.

У разных видов луковичных бывают свои заболевания – не покупайте такие луковицы или выбросьте сразу после обнаружения симптомов:

- желтоватые пятнышки на луковицах *тюльпанов*;
- потемневшие луковицы *нарциссов*;
- мягкие и плохо пахнущие луковицы *гиацинтов*.

Определитесь – однолетние или многолетние сорта вам нужны: у тех и других образуются детки (новые луковицы), однако по-разному: у *однолетних* сортов зародыши чешуи существуют в виде почки, из которой на будущий год вырастет новая луковица, называемая *замещающей*, а старая луковица погибнет, а у *многолетних* луковиц в пазухах чешуй заложены зачатки листьев, а из них на следующий год возникнут *новые чешуи* вместо старых, то есть луковица не

погибает целиком, просто старые чешуи будут оттеснены и станут наружными.

Если есть возможность выбора из нескольких луковиц одного сорта, берите самые *крупные* (имейте в виду, что у тюльпанов, например, луковицы ранних сортов мельче, чем у поздних сортов, так что выбирайте не просто «тюльпан», а нужный вам по цвету и времени цветения сорт).

У многолетних луковиц (например, гиацинта), должно быть широкое доньшко (чем шире, тем лучше), размер которого должен быть не меньше  $2/3$  ширины луковицы, а у однолетних оно может быть совсем маленьким.

# Размножение корешками

Некоторые цветы проще размножать **корешками** (корневыми черенками) – это не только орхидеи, но и многие другие цветы, например *анемоны, ирисы, клематисы, лютики, пионы, плетистые розы*, высокие *флоксы* и некоторые другие.

Вы можете купить корешки, а можете выкопать корешки тех цветов, которые уже растут у вас в саду.

Корешки, которые вы высадили не сразу (например, купили или выкопали и хранили всю зиму дома), перед посадкой лучше поместить в воду на 2–3 часа, чтобы они слегка набухли – тогда они укоренятся гораздо лучше.

Проращивать корешки можно весной дома с последующей высадкой или летом сразу на месте. Обязательно следите за влажностью почвы – пока корешок не пророс, земля не должна пересыхать. Но и слишком мокрый грунт тоже недопустим – корешки могут загнить.

# Размножение черенками

Черенки – кусочки растения, из которых вырастает новое полноценное растение. Они бывают разными:

- **верхушечный (стеблевой корешок)** – самый известный и простой способ размножения однолетних и многолетних цветов, при котором срезается кусочек нецветущего стебля (*бегонии, петунии, лилии, розы*) или листа (*у фиалок*), помещается в воду и высаживается в землю после того, как начнут появляться корешки;

- **черенок-веточка** – способ размножения *роз* и некоторых других многолетников, у которых срезается часть одревеневшей веточки у основания куста (срезать нужно черенок длиной 6–8 см, на котором обязательно должна быть почка и 1–2 межузлия), черенок сажается на глубину 1,5–2 см во влажную смесь садового грунта и песка (1:1) под небольшим углом, и через месяц их уже можно высаживать на постоянное место;

Черенки-веточки можно срезать осенью, продезинфицировать в растворе марганцовки, высушить и оставить на зиму в доме, завернув во влажный мох или вермикулит и упаковав в целлофановый мешок (лучше темный, например, черный пакет для мусора). В феврале-марте можно посадить такой черенок в землю. Если на черенке

несколько почек, срежьте нижние и проведите кончиком ножа 2–3 бороздки в нижней части черенка (отсюда будут расти корни). Корни лучше развиваются в тепле, но нельзя допустить, чтобы почки открылись раньше, чем сформируется корешок, поэтому я ставлю горшок на северный подоконник, на подставку, вырезанную из туристического коврика, чтобы земля не охлаждалась от холодного подоконника, при этом температура воздуха не должна быть выше 15 °С. Если температура ниже, то можно 1–2 раза в день подогревать землю обычной лампой накаливания (25 Вт) или теплой (около 35–40 °С) грелкой, следя, чтобы тепло не попадало на наземную часть черенка.

- **прикорневые черенки** – отростки новых побегов у многолетников (*дельфиниумов, пионов* и т. д.), которые можно аккуратно отделить от основного стебля и посадить на новое место;

- **черенки с «пяткой»** – у некоторых многолетних кустов можно осторожно оторвать боковой побег с частью основного ствола («пяткой») и пересадить его на новое место (такой отросток укореняется проще всего).

# Покупка саженцев

Для выращивания некоторых цветов лучше покупать **саженцы** (например розы). С ними особых проблем не бывает – просто поговорите поподробнее с продавцом, чтобы он досконально рассказал, как лучше заботиться о вашем приобретении. Обязательно спросите о *месте* (солнечное, полутень, тень), почве, удобрениях, поливе и не забудьте попросить детально рассказать об осенне-зимне-весеннем уходе – многие саженцы надо укрывать на зиму.

Лучше всего брать саженцы от известных производителей, но если вы любите риск – можете купить у бабушек на рынке (опасностей здесь много – не то растение, которое вы хотели, растение больное и заразит ваш участок и другие цветы, неправильно выращенный саженец, который у вас не приживется, и т. д.).

## Глава 3. Подготовка к высадке

Чаще всего цветы высаживаются прямо в почву в саду. Но не только. Вы можете высадить их в ящики и кашпо, которые расставите или развесите на подоконниках, балконе, веранде, беседке. Даже на даче можно посадить цветы в широкие вазоны, которые можно передвигать по мере необходимости с веранды на лужайку, газон, место отдыха и т. д. Теплолюбивые цветы могут расти в оранжереях и зимних садах или в горшках в вашей квартире. Для всего этого вам понадобятся почва, емкости, инструменты.

# Подготовка почвы

Выбор почвы зависит от конкретных цветов, которые вы хотите выращивать.

## Выбор почвы

Почву можно выбирать в разрезе двух показателей – механического состава и уровня кислотности (хотя порой эти два показателя очень тесно взаимосвязаны), а также необходимости внесения в нее органических и минеральных удобрений. Подробную информацию об этом вы найдете в конце книги, в Приложениях 1 и 2.

Здесь же дам информацию о кислотности почвы, которую предпочитают различные растения (табл. 2). Это позволит вам определить, какие цветы можно сажать при наличии других растений (если на вашем участке хорошо растет клюква, то камелии тоже будут процветать, а вот хризантемам вряд ли там будет хорошо).

Специалисты утверждают, что очень кислые (рН меньше 4,0) и очень щелочные (рН больше 8,0) не выдерживают никакие растения, верю им на слово – земля, в которую я что-нибудь сажаю, обычно находится в пределах от рН 5,5 до рН 7,5, так что проверять это утверждение мне не приходилось.

Для большинства луковичных цветов самые подходящие

почвы – легкие, некислые, супесчаные.

**Если на участке почва кислая и сырая, для выращивания луковичных она непригодна!**

Для того чтобы луковицы хорошо развивались, в обычную почву лучше добавить побольше песка, особенно если почва очень плодородная.

**Важно:** не используйте свежий навоз для луковичных растений – они его не переносят: корни от него подгнивают, а сами луковицы заболевают. Это касается абсолютно всех луковичных культур! Навоз или известь нужно использовать на грядках за пару лет до посадки луковичных.

Таблица 2. Определение уровня кислотности почв по растениям

Кислотность почвы	Деревья, кустарники и дикорастущие травы	Садовые цветы
Очень кислые (рН 4,0–4,5)	Багульник Голубика Клюква Мхи Папортники	Вереск Гамamelис Камелия Рододендрон Фиалки
Среднекислые (рН 4,5–5,0)	Дуб красный Клен веерный Сосна Черника	Азалия Гортензия голубая Калла Ландыш Лилия
Слабокислые (рН 5,5–6,0)	Земляника Каштан Крапива Крыжовник Лещина Лютик Малина Осока Смородина Сосна Хвощ Щавель	Амариллис Бегония Газонные злаки Гвоздика Гербера Гортензия розовая Львиный зев Пеларгония Примула Фуксия Цикламен
Нейтральные (рН около 6,5–7,0)	Акация Бузина Вяз Дуб Клен Лебеда	Амарант Бархатцы Левкой и т.д. — большинство садовых цветов

Нейтральные и слабо- щелочные (рН 7,0–7,5)	Бук Крушина Клевер Пырей Бобовые Люцерна Мать-и-мачеха	Вьюнок Гвоздика Маргаритка Нивяник Пастушья сумка Ромашка Хризантема
Слабощелоч- ные (рН 7,5–8)	Белена Вейгела Ковыль Мята Паслен Подорожник Полынь Сирень Яблоня Ясень	Арктосис Астильба Астра Василек Георгин Жасмин Камнеломка Мак Нарцисс Роза Тюльпан

## Как изменить кислотность почвы

Если ваши растения не устраивает кислотность имеющейся почвы, то попробуйте им помочь – они будут вам благодарны. Ниже я разместила несколько советов. Но вы можете пользоваться и рекомендациями, написанными в инструкциях к различным удобрениям.

## **Слишком кислая почва – хочется снизить кислотность (повысить показатель рН)**

Чтобы снизить кислотность почвы, необходимо известкование почвы, например, можно добавить доломитовой муки:

- заранее, при подготовке земли к посадкам в горшочки;
- в горшки, ящики с уже растущими растениями – подсыпайте перед каждым поливом на протяжении 1–2 недель;
- в саду – при подготовке почвы к посадке, а затем 1 раз каждые 6–8 недель.

Можно подмешивать к земле и обычную древесную золу. Однако в этом случае следует избегать использования любых калийных удобрений (в золе много разных микроэлементов, в том числе калия).

## **Слишком щелочная почва – хочется повысить кислотность (понижить показатель рН)**

Повысить кислотность почвы не очень сложно, но поработать придется:

- при подготовке почвы перед посадкой намешайте в землю хвою (для дома и балкона вполне хватит осыпавшихся и подсохших иголок с новогодней елки, для сада придется специально собирать под хвойными деревьями);
- в течение садового сезона добавляйте в воду при поливе небольшое количество любых кислых продуктов (сок лимона, аспирин, уксус и т. д.) – для дачи это вряд ли пригодится, но для балкона – вполне;

- увеличьте в 1,5–2 раза количество используемых азотных удобрений.

## Грунт из магазина

Для выращивания рассады, комнатных и балконных цветов грунт мы обычно покупаем в магазине. Сейчас стало много производителей и видов грунта. Магазины обычно интересуют самые дешевые предложения, и выбрать правильный грунт бывает непросто.

### **Выгоды покупки готового грунта:**

- грунт уже подготовлен, достаточно рассыпчат;
- на упаковке указана кислотность почвы и виды цветов, для которых он годится – не нужно думать и копаться в справочниках;
- грунт стоит недорого, гораздо проще его купить, чем вести со своей или чужой дачи.

### Однако здесь таятся и **опасности**:

- грунт может содержать болезнетворные бактерии и грибки, которые погубят ваши растения;
- крайне редко надпись на упаковке соответствует содержанию пакета (либо кислотность почвы не та, либо вместо торфа в пакете маловразумительная смесь из сучков, глины и песка).

**Чтобы избежать проблем с покупным грунтом**, я делаю следующее:

- никогда не использую грунт одного производителя, а составляю смеси из 2–3 разных пакетов обязательно разных производителей (грунт с одинаковым названием у разных производителей очень различается даже на вид);

- любой покупной грунт обязательно обрабатываю в микроволновке (помещаю его в небольшой пластмассовый тазик, заливаю водой и перемешиваю до состояния густого болотца, затем ставлю на полную мощность в микроволновку на 6 минут), тем же, у кого нет микроволновой печи, советую обязательно прокалить грунт в духовке;

- никогда не использую только магазинный грунт – обязательно добавляю к нему песок и вермикулит: для посева грунт и песок смешиваю в пропорции 2 : 1, при пикировании и высаживании в ящики – 10 : 1, затем на объем в 1 л смеси земли и песка добавляю горсть вермикулита и тщательно перемешиваю;

- за 3–4 дня до посева или высаживания рассады засыпаю готовый грунт в контейнеры или горшочки и поливаю его слабым (розовым) раствором марганцовки.

Не верьте тем, кто говорит, что прокалывать, микроволновить или поливать марганцовкой грунт вредно. Опыт моих знакомых показывает, что гораздо вреднее этого не делать (болезни и гибель цветов обеспечены как минимум в половине случаев использования магазинных грунтов). А мой многолетний опыт таких способов дезинфекции грунта

никогда не создавал моим цветам никаких проблем.

В любые горшочки, кашпо, контейнеры и ящики вниз кладу слой керамзита (или мелкой гальки) – не менее 1–1,5 см в контейнеры при посеве и пикировании и не менее 3 см в кашпо и ящики.

# Инструменты и опоры для цветов

## Инструменты для ухода за цветами

**Инструменты для высаживания на постоянное место и ухода за садом:**

- *грабли* разных размеров (для балконных ящиков – шириной 5–10 см, для сада – шириной от 20 до 70 см) позволяют рыхлить землю, собирать опавшие листья и т. д.;

- *лопаты* разных размеров (2–4 лопатки шириной от 1,5 до 8 см для горшков и балконных ящиков, шириной от 10 до 50 см для сада), с разными концами (тупым и острым);

- *большие ножницы* или *секатор* для срезки цветов;

- *маленькие ножницы* для удаления отцветших бутонов;

- *тяпка* для уничтожения сорняков;

- *коса* для стрижки газонов – если вы найдете человека, который вам сможет ее правильно отбить (заточить), а если газоны большие – то лучше приобрести *газонокосилку* или *триммер*, в который для первого покоса поставить тонкую леску, чтобы не выдрать нежные корешки из земли;

- *пластиковые бутылки, бочонки, бидоны* или другие емкости для отстаивания воды из городского водопровода (нельзя поливать цветы хлорированной водой);

- *лейки* для полива: маленькие – для балкона, большие –

для сада, желателно со съемной насадкой: иногда требуетя полить только землю под растением, не замочив листьев и веток (поливаем без насадки), а иногда – полить все растение, чтобы смочились листья (тут нужна насадка-рассекатель, как для душа);

- *опрыскиватели* – для опрыскивания листвы, чтобы защитить ее от пересыхания в сухую погоду;

- *шланги* для полива в саду (лейки и шланги будут нужны, даже если у вас устроена система автоматического полива – все равно до каждого уголочка и подвесных кашпо не достанет);

- *термометр* – водный, которым можно измерять температуру воды (например, для ванны или аквариума) при замачивании семян.

## Опоры для цветов и лиан

**Опоры-поддержки для цветов** – бывают разными, выбирать надо такие, что помогут вашим цветам:

- *поддержки-сетки* – специальные сетки с крупными ячейками (от 3 до 15 см), необходимые для вьющихся растений и лиан (плющ, плетистые розы и др.), они навешиваются на стены беседок и зданий, под которыми высаживаются такие растения – по мере роста они цепляются за сетку и разрастаются ввысь и в ширь, создавая естественное затенение и украшая стены, кроме того, эти сетки иногда применяются

для поддержки пионов и роз – чтобы ветви кустов не лежали на земле;

- *лесенки-опоры* и *кольцевые опоры* нужны для поддержки растений, разрастающихся вверх и в стороны (душистый горошек, некоторые каскадные и ампельные петунии – если вы хотите, чтобы часть ветвей росла вверх) – они обеспечивают нужное вам направление роста и предохраняют ветви от поломки;

- *палочки-опоры, нитки, веревки* или *специальная проволока* – палочки втыкаются в землю рядом с высокими цветами, затем к ним подвязывается стебель растения чтобы высокие цветы не ломались под собственной тяжестью и порывами ветра, а также для формирования куста (чтобы не разрастался, куда вам не нужно);

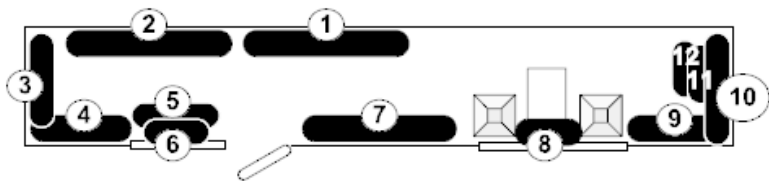
- *нитки, веревки* или *специальная проволока* для подвязывания растений нужны для выюнков (направление нити задаст направление роста растения – вверх, вбок, под наклоном), при этом не стоит направлять нить вниз, будет много возни, чтобы закрепить растущее растение.

Кроме того, для работы в саду хорошо иметь *небольшой коврик* (можно отрезать от туристической пенки) или сделанные из него *наколенники*, которые можно привязывать – чтобы не так уставали ноги, а также не пачкались колени и предохранялся организм от холодной почвы и травы.

# Планирование цветника на балконе

Планировать цветник на балконе очень просто – сам балкон по сравнению с дачей небольшой (у меня 6 м длиной и 1 м шириной), и создавать уют на нем несложно. Начинать лучше с одного-двух ящиков или кашпо. Если понравится – постепенно можно докупать новые ящики и высаживать каждый год новые цветы.

Сейчас у меня на балконе помещаются 12 ящиков (рис. 1) и 8 подвесных кашпо над ними.



**Рис. 1.** Схема размещения ящиков на моем балконе

Поскольку балкон расположен на 9 этаже, вешать ящики так, чтобы они нависали над улицей, нельзя, поэтому даже ящики на перилах закреплены внутрь балкона:

- два ящика по 100 см (№ 1 и 2);
- три ящика по 80 см (№ 3, 7 и 10);
- три ящика по 60 см (№ 4, 5 и 9);
- четыре ящика по 40 см – № 6 и 8 стоят на подоконниках, а № 11 и 12 образуют вместе с № 9 и 10 красивый угол

каскадом (фото 2).

У окна в кухню стоит небольшой столик и два садовых кресла – здесь любим сидеть и мы сами, и наши гости, а через окно удобно передавать напитки и закуски.

Ящики закреплены на разной высоте (разница в 15–25 см). Над ящиками расположились подвесные горшки. Все вместе создает праздничный вид (фото 3).



*a*



*б*

**Фото 2.** Уголок каскадом в мае (*а*) и в июле (*б*) (ящики № 9–12 и два навесных кашпо)



**Фото 3.** Балкон в июле (ящики № 1–7 и пять навесных кашпо)

## Шаг первый: что вы хотите?

В чем же заключается планирование балкона? Все очень просто. Сначала нужно представить, *что вы хотите видеть на балконе*. Сколько места будут занимать цветы? Сколько ящиков и какой длины (ширина у всех почти одинаковая) вам для этого нужно? Будут ли подвесные кашпо или стойки с горшками?

Когда определитесь – можете начать подыскивать нужные ящики, кашпо, стойки и крепления.

## Шаг второй: выбор ящиков и кашпо

Определитесь, сколько ящиков и кашпо вам нужно и какие именно лучше выбрать. Те, что использовались в прошлые годы, обязательно обработайте раствором марганцовки (насыщенный темно-розовый цвет).

**Ящики** бывают самыми разными – некоторые используют даже фанерные посылочные ящики. В продаже сейчас все навесные ящики бывают пластмассовыми. Вы можете, конечно, соорудить своими руками деревянный ящик, но это опасно – если на дерево попадет грибок или какая-то болезнь, избавиться вы от них вы сможете, только выбросив ящик. Так что пластмассовый ящик – вполне хороший вариант: такие ящики не выгорают на солнце, ими можно поль-

зоваться много лет, даже не заносая в дом на зиму.

Очень важно выбрать правильный *цвет ящика*:

- *балкон выходит на юг, тени нет* – ящики обязательно должны быть очень светлыми, даже белыми;
- *балкон выходит на север*, солнце заглядывает лишь ненадолго, да и то, рано утром или поздно вечером – ящики должны быть очень темного цвета;
- *балкон выходит на запад или восток*, солнце бывает либо днем, либо вечером – цвет ящика должен быть средним, не черным, и не белым (серые, синие, зеленые, коричневые и т. д.): чем меньше солнца попадает на балкон, тем темнее должны быть ящики.

Объясняется это просто: земля в темных ящиках быстрее и лучше прогревается. Поэтому если солнце палит нещадно, лучше брать белый ящик – больше шансов, что корни не сгорят на жаре. А если солнце почти не заглядывает к вам на балкон, то ловить нужно любой лучик: цветы любят свет, а корни – тепло.

Есть еще один момент, о котором следует подумать: как будут крепиться ящики? Дело в том, что *балконные ящики бывают трех типов: с поддонами, двойные, одинарные*.

Те, у кого есть домашние цветы, знают, что у цветочного горшка всегда есть поддон. Это важно, поскольку нужно, чтобы вода проходила через корневую систему и имела возможность выхода – ведь корневой системе лишняя влага вредна (корни могут загнить), да и аэрировать землю нужно.

Поэтому владельцы комнатных цветов всегда стараются покупать балконные *ящики с дырочками в дне и поддонами*. Я такие не люблю – если земля хорошо дренирована, то при поливе вода очень быстро просачивается на поддон, с которого на свежем воздухе вскоре выветривается и испаряется, в результате поливать их приходится понемногу, но часто (в жаркие дни бывает и по 3–4 раза за день), что вредно для цветов: перепады температуры при поливе влекут за собой болезни корней, жидкие удобрения не задерживаются в почве, а сухие не успевают достаточно размокнуть. К тому же, во время дождя или при излишнем поливе грязная вода вытекает из поддона, и убирать лужи и потеки придется довольно часто.

Есть ящики *двойные* – в них эта проблема исчезает: вода, просочившись через дырки, задерживается между стенками внутреннего и внешнего ящика и постепенно возвращается в землю. Единственным недостатком, на мой взгляд, является размер – такие ящики более громоздкие, они шире и тяжелее, чем обычные. Не говоря о том, что они еще и гораздо дороже. Двойные ящики очень хороши для южных балконов: земля на солнце не так сильно прогревается, а постоянный приток влаги позволяет не пересыхать корням.

Если вы живете не в слишком жарких регионах или если балкон у вас выходит не на юг, то оптимальным вариантом может стать простой одинарный ящик. С ним вы не будете иметь никаких проблем. Только нужно помнить, что дыро-

чек внизу у такого ящика нет, поэтому слишком уж заливать его не нужно, чтобы корни не сгнили.

### **Что делать, если в ящике скопилось слишком много воды?**

Если вы переусердствовали с поливом или ящики залило дождем, от лишней влаги нужно быстро избавиться, чтобы ваши растения не пострадали. Сделать это можно, слегка наклонив ящик и постаравшись вылить лишнюю воду. Впрочем, сделать это можно лишь с небольшими ящиками (длиной в 30–50 см). Но всю воду так слить все равно не удастся (а длинный ящик, да еще если в нем много цветов, вы и наклонить не сможете, не повредив растения), поэтому можно попытаться откачать воду другими способами:

- если воды слишком много, часть ее можно откачать шлангом;
- оставшиеся излишки можно откачать, поместив в ящик толстую нитку (например шерстяную пряжу), а другой конец поместить в находящийся немного ниже ящика сосуд (банку, ведро) – вода будет впитываться в нить, и постепенно перельется в этот сосуд.

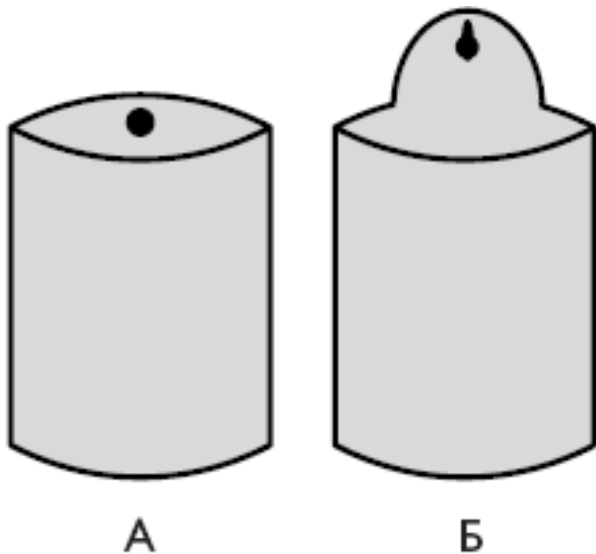
**Кашпо** – это цветочный горшок, у которого в дне нет дырочек. Иногда они продаются вместе с горшком – двойные. Это хорошо для комнатных цветов, но не так удобно для балконных, хотя если балкон у вас выходит на юг, то двойной вариант (горшок+кашпо) может предохранить корни от излишнего перегрева (но все равно цвет кашпо должен быть

светлым).

Кашпо, как и горшки, бывают керамическими и пластмассовыми. *Керамические* очень красивы, но я стараюсь их не использовать на балконе – они очень тяжелые, на солнце очень сильно нагреваются, так что лучше оставить их для комнатных цветов. Гораздо лучше для балкона *пластмассовые* – они легкие, за ними несложно ухаживать (мыть, дезинфицировать). К тому же, они бывают разных цветов, и вы можете подобрать подходящие к вашему дизайну (светлые – для южных балконов, темные – для балконов, где солнце не весь день).

Очень важно определиться с тем, будут ли они у вас *стоять* (на стойках или подоконниках), *подвесные* (крепятся к потолку или балке) или *настенные* – в зависимости от этого нужно брать кашпо ровные (чтобы стояли), с окольцовкой (для подвешивания) или с петелькой (для крепления к стене).

Подыскивая кашпо с креплением на стене, обязательно выбирайте с приподнятой петелькой (рис. 2, б) – если дырка для крепления находится ниже высоты кашпо (рис. 2, а), сажать цветы и поливать их будет неудобно.



**Рис. 2.** Кашпо для подвешивания на стену: А – плохое кашпо; Б – хорошее кашпо

## **Шаг третий: выбор цветов по высоте**

В зависимости от расположения ящика, нужно выбрать цветы. Прежде всего – **по высоте**. Ближе к стене – более высокие, ближе к солнцу – те, которые пониже.

Дальний ящик на фото 4 находится на *боковой стене балкона*. Солнце на этот ящик светит только с торца, поэтому сам этот ящик темный – нужно максимально позволить ему

прогреться. Цветы должны подбираться по высоте: на левый край – самые высокие, в центре – средние, на правый край – самые низкие.



A



Б

**Фото 4.** Пример подбора цветов по высоте: А – неправильно, Б – правильно

Пример правильного и неправильного расположения цветов по высоте можно посмотреть на фото 4 (на обоих фото солнце светит справа):

- в первый год ближе к солнцу я высадила высокие цветы (георгины), за ними совсем загрузила петуния, а на дальнем конце чахлые, лишённые солнца цветочки так и не набрали

силу, что видно на фото (а), сделанном в августе;

- на следующий год я учла этот опыт и посадила цветы, учитывая их высоту, в результате на фото (б) ближе всего к солнцу низкие цветы, затем средние, а дальше всего – высокие. В результате все растения нормально развиваются – фото сделано в начале июня, все цветы уже радостно растут.

Слева на фото (б) находятся два ящика – один сверху, стоит на подоконнике. Второй ниже. По цвету они светлее, чем предыдущий, поскольку смотрят прямо на солнце. В верхний ящик можно посадить цветы повыше, в нижний – низкие или средней высоты (чтобы не заслоняли цветы из верхнего ящика).

## Шаг четвертый: выбор цветов для композиции

Теперь можно выбирать из тех цветов, которые вы хотите вырастить, композицию для каждого ящика.

### Лобелии как индикатор

Обязательными для всех ящиков, находящихся под прямыми лучами солнца, считаю почвопокровные цветы, которые предохраняют и почву, и часть ящика от перегрева.

Перепробовав множество цветов, я выбрала для своего балкона **лобелии** – это изумительно красивые растения с мелкими листьями, пышным кустиком и

постоянным цветением – с мая до осенних заморозков.

Их существует огромное количество разновидностей – кустики, каскадные и ампельные. Цвета тоже самые разные – белые, синие, голубые, сиреневые, красные, розовые, фиолетовые – всегда есть возможность подобрать и по цвету, и по форме нужные для каждого ящика индивидуально.

Кроме того, у них есть еще достоинство – если земля пересохла, цветочки тут же начинают сворачиваться, словно увядают. Это сигнал, что пора поливать (часто не все ящики, а только один, который, к примеру, недостаточно полили в предыдущий раз). Все остальные цветы реагируют гораздо позже, через несколько часов, а то и через сутки-двое: за это время корневая система уже может начать засыхать и восстановить здоровье цветка будет сложно.

Я обычно определяюсь с основными цветами, которые у меня должны быть обязательно, а затем ежегодно экспериментирую с новыми – в магазинах продается огромное количество разных семян, всегда можно найти то, что раньше не выращивала. Некоторые из них становятся любимцами, другие просто радуют одно лето, а некоторые не выживают в тех условиях, которые есть на моем балконе (не растут, не цветут или не сочетаются с другими цветами) – ну что ж, значит, не судьба, всегда найдутся другие.

Нужно только не забывать, что в каждом ящике должны быть цветы, которые либо цветут все лето (как петунии или

бархатцы), либо цветы с разными сроками цветения – одни только набирают силу (например карликовые астры), а другие отцвели (примулы), а третьи уже всюду цветут (например, схизантусы).

Кстати, совсем не обязательно высаживать на балконе так много цветов, завешивая весь балкон горшками и ящиками. Даже один небольшой ящик, закрепленный на подоконнике со стороны улицы, или пара кашпо на стойке или стене балкона доставят вам огромную радость. Ведь большинство цветов (кроме некоторых комнатных) любят перепады дневных и ночных температур, поэтому плохо растут в квартире даже на самом светлом подоконнике, так что вы имеете возможность разнообразить вид из своего окна каждое лето, а при желании, и несколько раз за сезон.

# Зрительное восприятие участка

Что вы хотите видеть на своем участке? Как он должен смотреться с разных точек? Цветы нужны вам, чтобы создать невероятно красивые ландшафты или чтобы просто пристроить к делу кусочки территории, не пригодные для огорода?

*У вас много места, которое нечем занять?*

Посейте газон и разбросайте несколько ярких пятен с помощью клумб и вазонов. Часть цветов могут быть многолетними.

*У вас мало места, а цветов все же хочется?*

Посадите цветы у стен дома, вместо забора вырастите живые изгороди, прикройте сарайчик вьющимися растениями, вдоль дорожки посадите низенькие неприхотливые цветочки, а рядом с верандой поставьте вазон (ну, хотя бы в старую автомобильную шину насыпьте земли и посадите несколько неприхотливых и цветущих все лето цветов).

*У вас дача «как у всех», а хочется, чтобы ваш участок заметно отличался?*

Здесь тоже могут помочь живые изгороди, извилистые дорожки и цветочные пятна.

*У вас маленькие дети, которые то и дело лезут, куда не нужно?*

Создайте защиту из непривлекательных для ребенка колючих растений и обязательно – с помощью кустов и высоких цветов сделайте укромные уголки, где дети смогут строить свой мир и спокойно находиться без надзора.

*К вам часто приезжают гости, и вы, как в американском кино, хотите угощать их барбекю (шашлыками)?*

Выложите перед домом красивую дорожку, украшенную по бокам цветами, а сбоку или сзади дома сделайте площадку для мангала, окруженную растущими на земле и в вазонах цветами, с удобными скамейками и беседкой, навесом или шатром, чтобы можно было спрятаться от зноя или дождя. И не забудьте, что гости будут не только сидеть, но и ходить, а также захотят «отойти от толпы» для личных разговоров.

Какова бы ни была задача, ее всегда можно решить. Некоторые идеи для сада вы найдете в главе 7.

# Глава 4. Высадка на постоянное место

## Высаживание рассады

В наших погодных условиях рассада – не только лучший, но и часто единственный способ вырастить красивые цветники. Особенно это касается однолетних цветов.

Готовую рассаду можно просто купить, но тем, кто хочет вырастить свои цветы из семян (а это нужно для большего разнообразия, ведь в продаже выбор ограничен), могу порекомендовать мою книжку «Рассада. Семена и луковицы: лучшие рецепты для балкона и сада», в которой я подробно рассказала о выращивании рассады.

Рассада высаживается на заранее подготовленные места. Например, для балкона или подоконника нужно заранее подготовить ящики, кашпо, дренажный материал и грунт, а для сада – выбрать места и перекопать клумбы, внести нужные удобрения и, если нужно, то добавки к имеющемуся грунту (песок, торф и т. д.), наметить, где будет высажена рассада.

Не стоит забывать и о сочетаемости разных цветов – по высоте, цвету, срокам цветения, почве; уровне солнечного освещения и затенения, ведь разные цветы имеют свои тре-

бования к этим условиям.

Само же высаживание рассады не занимает много времени, главное – соблюдать несколько простых правил:

- высаживать рассаду нужно в заранее подготовленную ямку, обильно политую водой (многие цветы хорошо сажать «в грязь», то есть полить так, чтобы образовалась полугустая жижа);

- рассада высаживается вместе с той землей, в которой она росла – не стряхивайте ее с корней, а если остается грунт, подсыпьте его к корням, чтобы после пересадки у растения не было стресса из-за необходимости сразу же адаптироваться не только к месту, но и к новой почве;

- засыпая ямку с рассадой землей, старайтесь правильно определить высоту засыпки: если растение закопать слишком глубоко, то стебель быстро начнет подгнивать, и растение погибнет, а если слишком поверхностно, то верхняя часть корней оголится (а в дальнейшем будет оголяться еще больше под воздействием ветра и полива), и растение заболит, ослабнет и не будет хорошо развиваться и цвести;

- сразу после высадки рассады растение нужно обильно полить, следя за уплотнением земли при поливе – в случае оголения корней нужно будет подсыпать грунт;

- лучше всего сажать вечером, но если этого не получилось, то обязательно притените – поставьте тент, зонт или хотя бы прикройте газетой, иначе еще не прижившееся к месту растение просто сожжет солнце.

Если вы высаживаете уже цветущую рассаду, или кустики с длинными ветвями, то бывает полезным обрезать самые длинные ветки с цветоносами: первые 10–14 дней цветок будет не так красив, но зато потом куст разрастется гораздо лучше и цвести будет гораздо обильнее.

# Посев в открытый грунт

Посев в открытый грунт обычно практикуется для многолетников и быстрорастущих однолетников.

Семена у таких растений обычно довольно крупные и прочные, поэтому для большинства из них бывает нужна **предварительная обработка**:

- *стратификация* – помещение семян в холодильник в температуру 2–5 °С на срок от 2 недель до 2 месяцев;
- *замачивание* на срок от 2 часов до 10 дней;
- *барботирование* – погружение в воду, насыщенную кислородом;
- *стимулирование* – обработка семян гормонами роста, для хорошей всхожимости и выращивания более здоровых растений;
- *прогревание* – семена замачивают в воде (в термосе) на 15–25 минут при температуре 50–60 °С;
- *скарификация* – «процарапывание» семян: крупные – острым ножом или шилом, а средние путем перекатывания в стаканчике с гравием или крупным песком (в течение 3 месяцев 1–2 раза в неделю по 10–20 секунд);
- *протравливание* – обработка семян ядами для того, чтобы избежать повреждения зародышей и рассады патогенной микрофлорой;
- или другие способы – обо всех я подробно писала в кни-

ге «Рассада. Семена и луковицы: лучшие рецепты для балкона и сада».

# Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.