

Дача для тех, кому за...

Цветник для тех, кому за...

БЕЗ ЛИШНИХ УСИЛИЙ



К

Москва
Издательство АСТ

УДК 635.9
ББК 42.374
К38

Все права защищены.

Ни одна часть данного издания не может быть воспроизведена или использована в какой-либо форме, включая электронную, фотокопирование, магнитную запись или какие-либо иные способы хранения и воспроизведения информации, без предварительного письменного разрешения правообладателя.

Использованы иллюстрации из фотобанка Shutterstock.com

Кизима, Галина Александровна.

К38 Цветник для тех, кому за... без лишних усилий / Г. А. Кизима. — Москва: Издательство АСТ, 2017. — 128 с.: ил. — (Дача для тех, кому за...).

ISBN 978-5-17-101347-9

А вы знаете, что ученые уже доказали: вдыхание аромата цветов в течение десяти минут благоприятно сказывается на самочувствии и даже лечит некоторые болезни. Одни запахи понижают давление, другие — успокаивают нервы, третьи — способны избавить от инфекционных заболеваний. Особенно такая терапия показана пожилым людям. Тем более что дачники могут себе позволить ароматные процедуры с весны до осени. Но многие думают, что создание непрерывно цветущего сада не под силу тем, кто вышел на пенсию, так как требует огромных денежных вложений и труда. И не многие знают, что есть растения, прекрасно растущие долгие годы даже без особого ухода. Именно об этих и неприхотливых декоративных растениях и расскажет опытный садовод-любитель, автор десятков книг Галина Кизима.

УДК 635.9
ББК 42.374

ISBN 978-5-17-101347-9

© Г. А. Кизима, 2017
© ООО «Издательство «АСТ», 2017



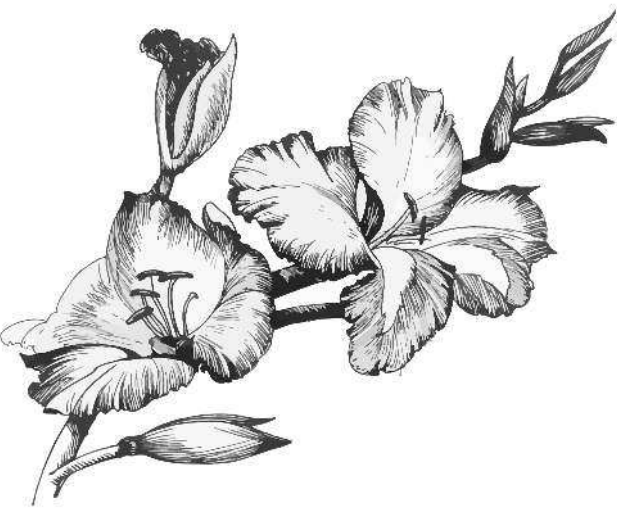
САД НЕПРЕРЫВНОГО ЦВЕТЕНИЯ

Создать непрерывно цветущий сад под силу любому, не только опытному, но и начинающему садоводу даже на небольшой площади, каждому, кто имеет свой клочок земли и желание. Конечно, слова «непрерывное цветение» не означают, что зимой сад продолжает цвести или какое-то растение цветет все лето. Просто цветение одних заменяет цветение других растений.

В небольшой по объему книге невозможно дать описание всех или почти всех красиво-цветущих растений, которые можно вырастить в своем саду, если он не ботанический по размерам, а потому ассортимент, естественно, пришлось ограничить. Цветущие растения отбирались по простому принципу: неприхотливость к условиям произрастания, не слишком большая требовательность к уходу, относительно невысокая цена, то есть в книгу включены растения, которые легко приобрести, а потому их у вас не будут выкапывать, чтобы пересадить к себе. Предпочтение отдано цветущим кустарникам и многолетним цветам, потому что они составят основу вашего непрерывно цветущего сада на много лет. Однако есть и одно «но» при таком отборе растений. Ваши композиции могут вам поднадоесть за несколько лет. То ли дело однолетники, их ассортимент и место посадки можно менять как перчатки каждый год, придавая саду новизну. Поэтому я постаралась совместить оба направления

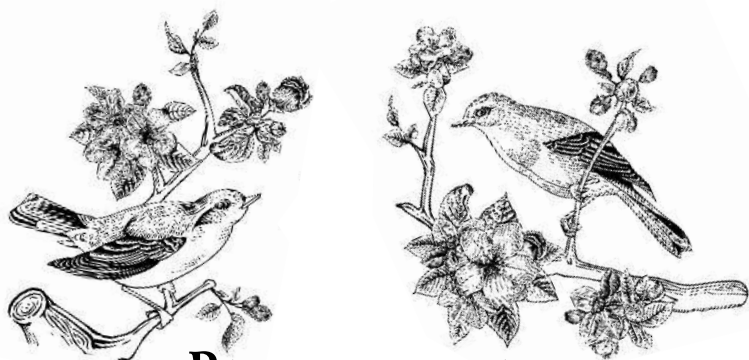
и предлагаю вашему вниманию коллекцию растений, которая радует глаз с самой ранней весны до самой поздней осени. Причем совсем не обязательно собирать все предлагаемые растения, вы можете сокращать или, наоборот, расширять предложенный ассортимент, при этом непрерывность цветения сохранится, если вы будете подбирать растения так, чтобы они, сменяя друг друга, украшали ваш сад весь сезон.

Такой непрерывно цветущий сад невозможно создать за один год. В первый год посадки он будет выглядеть убого (это можно компенсировать посадкой цветущих однолетников), но зато через пару лет, когда высаженные кустарники и многолетние цветы разрастутся, он начнет вас радовать по-настоящему. Чтобы ускорить этот процесс, не сажайте растения по одному экземпляру, высаживайте сразу небольшую группу каждого сорта или вида. Подбор растений для такого сада — совсем не простое дело и, чтобы не пришлось без конца пересаживать растения, сначала посадите их дома на бумаге с помощью карандаша, стирая резинкой и перенося свои посадки так, чтобы они удовлетворили вас, и лишь потом воплощайте свой проект в реальность. Создание такого сада — очень увлекательное занятие, которым особенно приятно заниматься дома в зимнее время.



Удачи вам, друзья!

Г. А. Кизима



РАННЯЯ ВЕСНА

Как только начинает сходить снег, на проталинках появляются первые предвестники весны — мелколуковичные растения, и в первых рядах — крокусы весенние.

Крокус (*Crocus*)

Из каждой плоскоокруглой клубнелуковички вырастает сразу несколько стеблей с одним бутонем, и раскрывается маленький цветущий букетик. Разнообразная (кроме красных оттенков) окраска цветков создает яркие, жизнерадостные пятна на голой черной почве. К сожалению, крокусы цветут коротко, 7–10 дней, но если ими успели полюбоваться вы, а не только сороки, вороны и мышки, то первое праздничное настроение вы уже испытали. Примерно через 10–12 дней после цветения крокусы можно выкопать, разобрать и рассадить. Правда, делать это придется каждые 3–4 года, поскольку они очень быстро разрастаются. Иначе луковички начнут мельчать, а цветение ослабевать. Высаживают и растения, и луковички в песок, насыпанный на плодородную почву с нейтральной реакцией. Поэтому при посадке в песок следует добавить золу, примерно по 1 чайной ложке под луковичку. Не спешите делать весеннюю подкормку азотом. Хотя крокусы и холодостойкие растения и выдер-

живают заморозки до 6 градусов, тем не менее подкормите их после цветения полным минеральным удобрением, например азофоской (2–3 столовые ложки удобрения на 10 л воды используйте на 10 кв. м посадок).

Крокусы ничем не болеют, но у них есть страшные враги — мыши. Оставьте для них приманку еще до цветения крокусов. Либо разбросайте среди посадок семена кориандра (кинзы) или аниса, или специальную подкормку «Шторм» или «Форет», если у вас нет кошек, ну а если они есть, то и мышей быть не должно. Правда, многие садоводы загоняют вечером своих питомцев домой спать, совершая ошибку, потому что кошки и мышки — звери ночные, а вы лишаете их свидания, особенно если вечером накормите кошек, как говорится, от пуза. И зачем, спрашивается, им мышки?

Крокусы можно сажать под деревьями и кустами. Пока на этих растениях нет листьев, крокусам вполне хватит света и времени, чтобы отцвести и сформировать новые луковицы. Потом они уйдут на покой до следующей весны, и свет им будет ни к чему. Высаживают крокусы на каменистых и альпийских горках, в бордюрах, в цветочных горшках и контейнерах.

Крокусы весенние можно высаживать и на газоне. Тогда ранней весной вместо черной малопривлекательной заплатки на месте газона появится прелестный цветник, который успеет отцвести к тому моменту, когда надо будет косить газон. Вместе с крокусами на газоне можно высадить и другие раннецветущие мелколуковичные: галантус, хионодоксу, пролеску (сциллу), пушкинию. Подрастающая трава прикроет листья отцветших луковичных, а когда в середине мая вам потребуется косить газон, листья у этих цветов уже сослужат свою службу и их можно скашивать. Высаживать их лучше вперемежку, более или менее равномерно по всей территории газона. Все эти цветы, кроме хионодоксы, быстро разрастаются, и их придется как минимум раз

в 3—4 года выкапывать из газона и рассаживать или частично удалять. Проще всего это сделать, пока трава еще не начала отрастать, то есть в момент цветения или сразу после него, поскольку они в это время хорошо переносят пересадку. При пересадке слегка подрежьте им корни.

Белоцветник (Leucojum)

Его цветки — поникающие колокольчики — часто путают с очень похожими цветками подснежника (галантуса). Все одинаковые по размеру белые лепестки околоцветника имеют на кончиках зеленую или желтую точки. Существуют белоцветники *весенние*, *летние* и *осенние* (в отличие от подснежника, цветущего исключительно весной). Кроме того, белоцветник гораздо выше: весенний — 20 см, летний — 50—60 см и только осенний — 12 см. Цветет в самом начале мая и даже в конце апреля в теплую весну, как и большинство мелколуковичных, около 2 недель.

Растение неприхотливое, может расти на влажных почвах, в полутени. Быстро разрастается, поэтому каждые 3—4 года сильно разросшиеся гнезда лукович следует делить и рассаживать.

Сажать, пересаживать, отсаживать луковичи лучше осенью (в сентябре—октябре), на глубину 8 см на расстоянии 10—20 см друг от друга или по схеме 15×15 см. Но тогда надо пометить места залегания луковичек палочкой, иначе вы их не найдете. Можно рассадить их и во время цветения, когда они хорошо видны.

Растение морозостойкое (переносит довольно сильные морозы) и зимостойкое (не боится зимних оттепелей).

Подснежник (Galantus)

Он очень похож на белоцветник и отличается от него только наличием 3 внутренних более узких «лепестков» с зелеными кончиками и 3 более крупных наружных

чисто-белых. Цветет одновременно с белоцветником и весенними крокусами. Высота растений 10–12 см. Цветет около 2 недель, на Северо-Западе — в конце апреля—самом начале мая.

Вновь приобретенные луковицы сажают в сентябре—октябре на глубину 10 см по схеме 10×10 см. Рассаживают сразу после цветения, пока еще не пожухли листья, выкопав и разобрав гнезда луковиц, и тут же пересаживают на новое место. В этом тоже состоит его отличие от белоцветника.

В укрытии на зиму не нуждается. Сажать можно на альпийской или каменистой горке либо на газоне, а также в низких бордюрах среди других позже цветущих низкорослых растений.

Хионодокса (Chionodoxa)

Это изящное невысокое (около 15 см) растение с цветками, напоминающими звездочки, обычно окрашенными в синий, лиловый или голубой цвет. Но есть и растения-альбиносы с цветками чисто-белого цвета. Цветет хионодокса продолжительно, около 3 недель. Размножается медленно, поэтому может расти на одном месте без деления гнезда 6–7 лет. Ни болезней, ни вредителей у этого растения нет. В подкормках не нуждается при условии, что вы посадили его на АВА (2–3 крупинки гранулированного удобрения на 3 года) или весной, сразу после таяния снега, посыпали почву на месте посадок золой. Красиво выглядит только в групповых посадках, одиночные растения впечатления не производят.

ВНИМАНИЕ: луковички имеют тенденцию глубоко уходить в глубь почвы, а потому выкапывайте, сильно заглубля лопату в землю.

Как и все луковичные, не любит плотных и кислых, переувлажненных почв. Хорошо растет на солнце и в полутени. Ее мелкие удлинённые луковички сажают в сентябре на глубину 8 см по схеме 8×8 см. Разросшиеся гнезда выкапывают сразу после цветения и тут же рассаживают.

Пролеска (Scilla)

Вслед за хионодоксой распускаются нежные цветки пролески. Это довольно многочисленное семейство: *английская, испанская, перувианская, колокольчатая, сибирская*. Различие заключается в величине, соцветиях, расцветке и времени цветения. Мы в основном знакомы с нашей родной, сибирской, ярко-голубые пониклые колокольчики которой так оживляют весенний сад!

Цветет милыми букетиками цветков из одной луковицы. Цветонос высотой всего около 12–15 см хорошо виден среди плоских ярко-зеленых листьев. Цветение длится около 2 недель. После окончания цветения еще дней 10 листья остаются зелеными. Есть и альбиносы с белыми цветками.

Это неприхотливое растение может расти на любых почвах, на солнце и в полутени. Разрастается быстро, а потому надо рассаживать каждые 3–4 года сразу после выкопки луковиц. Время посадки и пересадки пролески, как и большинства луковичных многолетников, — конец сентября—начало октября. Зимует без всякого укрытия.

Ветреница дубравная (Анемона), Хохлатка (Corydalis), Фиалка (Viola)

В начале мая в тенистых местечках зацветают букетики нежных белых цветов ветреницы дубравной, хохлатки, а чуть позже распускаются лиловые цветочки фиалки. Эти лесные растения обычно появляются самостоятельно (можно, конечно, и в лесу их выкопать в момент цветения и переселить на свой участок под деревья и кусты). Не убирай-

те их, пусть растут там, где смогли пробиться. Они не являются конкурентами культурных растений. Тем более приятно их видеть на участке, поскольку в отличие от культурных посадок мелколуковичных, цветущих всего 10—15 дней, эти жители леса цветут около 3 недель, причем в тенистых местах.

Бадан (Bergenia)

Его обычно называют толстолистным, хотя есть не только **бадан толстолистный**, но еще и **бадан сердцелистный**. Оба растения высотой около 40 см, оба имеют кожистые вечнозеленые, зимующие листья, просто они разной формы. У толстолистного бадана — похожи на листья фикуса, а у сердцелистного — имеют форму сердца.

Бадан толстолистный обладает тонизирующим мягким действием, и часто в чайных сборах фигурирует черный лист бадана. Многие не знают, что когда листья у бадана чернеют, то становятся сырьем для таежных чаев (таежным чаем называют особый сбор из растений, укрепляющих иммунную систему, оказывающих тонизирующее действие, обладающих биологической активностью, обычно их берут с собой в тайгу охотники и геологи), и выбрасывают это ценное сырье.

Бадан толстолистный цветет около 30 дней, ранней весной, с конца апреля до конца мая, толстыми сиреневорозовыми колокольчатыми цветками, собранными в рыхлое метельчатое соцветие на толстом цветоносе. Они напоминают гигантские гиацинты. Цветки имеют тонкий приятный аромат. Сердцевидный бадан цветет всего 20 дней в мае, зато у него есть сорта с белыми цветками.

Растения предпочитают влажные, плодородные, рыхлые почвы и тенистые места, однако растут даже на голом верховом торфе. В хороших условиях быстро разрастаются. Делить их следует в начале сентября, через 5—7 лет. Можно просто отрубить лопатой кусок корневища и пересадить

в другое место, а образовавшуюся пустоту заполнить хорошо перепревшим компостом. При слишком частых пересадках и делении растения начинают болеть.

Баданы очень хороши в массовых посадках среди камней, у водоемов, около деревьев и кустарников, сочетаются с папоротниками, хостами. Благодаря своей вечно зеленой листве декоративны все лето.

Болезней и вредителей у них практически нет. Если и появляются ржавые пятна на листьях, то их достаточно просто убрать с растения.

Мускари (Muscari), или Мышиный гиацинт

В природе существует около их 50 видов, в культуре — не более 15. Цветение длится с середины до конца мая. Листья узкие, отмирают гораздо позже, чем у остальных мелколуковичных растений, поэтому его не следует высаживать на газоне. Колосовидное соцветие напоминает миниатюрный гиацинт. Сорты отличаются расцветкой — от нежно-голубого до темно-синего и даже слегка фиолетового. Однако существует и альбинос с чисто-белыми цветками.

Разрастается очень быстро, а потому нуждается в разреживании гнезда луковиц и рассадке не менее чем раз в 3—4 года. Загущенность гнезда вызвана не только образованием большого количества молодых луковок вокруг материнской луковицы, но и опавшими семенами.

Очень милый весенний цветок, растет практически на любой почве — как на солнце, так и в полутени, под кроной кустов и деревьев, не требует никакого ухода. Нашествию вредителей и нападению болезней не подвержен.

Ранней весной украшением сада являются и декоративные кустарники, у которых цветки появляются раньше листьев.

Дафна (*Daphna*)

Начинает цветение в апреле, когда в тенистых местах еще лежит снег. У дафны есть простонародные названия — волчегодник и волчье лыко. Название волчегодник она получила за ядовитые ягоды, а волчье лыко — потому что легко снимающаяся с нее кора на разрыв очень прочная.

Это невысокий кустарник, высотой не выше 1 м, цветет еще до образования листьев. Ранней весной растение выкидывает очень прочный цветонос, который буквально через неделю будет весь усыпан пучочками цветков по 2–3 штуки. Цветочки мелкие, сиренево-розовые, очень похожие на цветки сирени, сплошь покрывающие прошлогодние побеги, поэтому осенью обрезать дафну не рекомендуется. Самое прелестное в цветках то, что они самые ранние, очень красивые и ароматные. После цветения появляются красивые светло-зеленые листья длиной 7–8 см, собранные в розетку на концах побегах. В июле—августе на месте бывших цветков созревают овальные кораллово-красные очень нарядные ягоды. Они плотно сидят на концах веток, и осенью растение выглядит с ними исключительно эффектно.

ВНИМАНИЕ!

Если вы захотите иметь на своем участке это прелестное растение, то объясните детям, что ягоды ядовиты. Действие яда этих ягод похоже на яд змеи, то есть вызывает паралич нервной системы. От одной ягоды, конечно, ничего не будет — если кто-то только попробовал ягоду, ему немедленно захочется ее выплюнуть из-за сильного жжения на губах, естественно, ничего страшного не случится. Но если кто-то съест горсть этих ягод, то

придется принимать экстренные меры по спасению. Чтобы избежать несчастья, после того как отцветет цветонос, нужно брать секатор и срезать всю отцветшую часть, чтобы не образовались ягоды.

У растения нет вредителей и не бывает болезней, оно может постоять за себя самостоятельно без вашего участия.

Дафна встречается у нас в лесу, поэтому вы можете ее откопать и высадить у себя в саду. Даже если вы принесете захудалое растение из леса и посадите его на хорошую, богатую органикой почву, то через 2—3 года дафна превратится в красавицу. Причем куст сам формируется, становится шаровидной формы, а окраска листьев становится очень интенсивной.

Дафна прекрасно распространяется и самосевом, и посевам семенами, созревание которых происходит сразу после цветения. В конце сентября вы эти ягоды снимаете и сразу же высеваете в почву примерно на 3 см в глубину, довольно редко. Бывает, конечно, что растения задерживаются с прорастанием, но чаще всего всходят ближайшей весной. В конце лета можете пересадить их, куда захотите. Из семян дафны растет медленно и зацветет только на 4-й—5-й год.

Дафна теневынослива, поэтому не нужно сажать ее на солнце. Она влаголюбива. В жаркое сухое лето, что на Северо-Западе бывает очень редко, ее придется поливать.

Дафна очень нарядна в одиночных посадках, но красива и в группе с другими растениями.

Время цветения дафны совпадает со временем цветения **синей печеночницы**, или **гепатики**. Это тоже лесная ди-карка. Она тоже растет в лесу и в тени. Если вы высадите