

**БОЛЕЕ МИЛЛИОНА ЧИТАТЕЛЕЙ**

**Г. А. КИЗИМА**

**МОЙ САД  
ЦВЕТЕТ  
С ВЕСНЫ ДО ОСЕНИ**



**ОДНОЛЕТНИКИ, МНОГОЛЕТНИКИ,  
ДИЗАЙН И УХОД**

# Галина Александровна Кизима

## Мой сад цветет с весны до осени

*Текст предоставлен правообладателем*  
*[http://www.litres.ru/pages/biblio\\_book/?art=6693707](http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=6693707)*  
*Мой сад цветет с весны до осени / Г. А. Кизима.: АСТ; Москва; 2014*  
*ISBN 978-5-17-082106-8*

### **Аннотация**

Создать яркий и красивый непрерывно цветущий сад под силу каждому, кто имеет свой клочок земли и желание, даже начинающему садоводу.

О том, какие многолетние и однолетние цветы и кустарники выбрать для посадки, как составить из них гармоничную композицию, чтобы цветение одних растений сменялось цветением других, и как ухаживать за садом, чтобы он радовал глаз с самой ранней весны до самой поздней осени, рассказывает в своей книге известный садовод-любитель Г. А. Кизима.

## Содержание

Сад непрерывного цветения	4
Самое начало весны	5
Крокус (Crocus)	6
Белоцветник (Leucojum)	7
Подснежник (Galantus)	8
Хионодокса (Chionodoxa)	9
Пролеска (Scilla)	10
Ветреница дубравная (Anemona), Хохлатка (Corydalis), Фиалка (Viola)	11
Бадан (Bergenia)	12
Мускари (Muscari), или Мышиный гиацинт	13
Дафна (Daphna)	14
Форзиция (Forsythia)	15
Хеномелес (Chaenomeles), или Японская айва	16
Каприфоль (Lonicera)	18
Середина весны – начало лета	19
Птицемлечник (Ornithogalum)	20
Майский ландыш (Convallaria)	21
Фритиллярия (Fritillaria), или Рябчик	22
Кандык (Eryhronium)	23
Нарцисс (Narcissus)	24
Тюльпаны (Tulipa)	25
Примулы (Primula)	26
Купальница (Trollius)	28
Пион (Paeonia)	29
Конец ознакомительного фрагмента.	31

# Галина Александровна Кизима

## Мой сад цветет с весны до осени

### 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, 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*

## **Самое начало весны**

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 луковицы начнут мельчать, а цветение ослабевать. Высаживают и растения, и луковицы в песок, насыпанный на плодородную почву с нейтральной реакцией. Поэтому при посадке в песок следует добавить золу, примерно по 1 чайной ложке под луковицу. Не спешите делать весеннюю подкормку азотом. Хотя крокусы и холодостойкие растения и выдерживают 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 попеременно, 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 луковиц следует делить и рассаживать.

Сажать, пересаживать, отсаживать луковицы 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.

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

**Внимание:** луковички имеют тенденцию глубоко уходить в глубь почвы, а потому выкапывайте, сильно заглабля лопату в землю.

## 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 (Anemona), Хохлатка (Corydalis), Фиалка (Viola)**

В начале мая в тенистых местечках зацветают букетики нежных белых цветов ветреницы дубравной, хохлатки, а чуть позже распустятся 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 убирайте 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 сиренево-розовыми 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.