

Крупный план

Крупный
план

Гелия Халилова

кандидат биологических наук

Любимые колокольчики от простого к сложному

Всем известно, чтобы сад или цветник выглядел нарядным весь сезон, необходимо тщательно подобрать растения по высоте, окраске цветков, листьев и по срокам цветения.

Но этого цветоводу мало, ему еще надо видеть среди цветов ту самую отдушину.

Для меня это колокольчики! И знаю, что не для меня одной.

Колокольчик широколистный – один из самых высоких и крупных, фаворит владельцев тенистых садов.



Чаще всего в наших садах можно встретить высокорослые колокольчики с крупными цветками – крапиволистный (*Campanula trachelium*), широколистный (*C. latifolia*), рапунцелевидный (*C. rapunculoides*). Особенно ими дождат в старых садах, где смыкаются кроны деревьев, – конечно, ведь все эти колокольчики теневыносливы. Многие садоводы используют это их качество, обустраивая северную сторону дома или бани. А там, где бывает утреннее или вечернее солнце, под ажурной кроной деревьев, место колокольчиков персидского (*C. persicifolia*) и скученного (*C. glomerata*). Но эти колокольчики редко выбирают как акцентное растение. Когда хотят сосредоточить внимание на этом цветке, сажают другой вид.



Колокольчик молочноцветковый прекрасно смотрится одиночно и в миксбордерах, расположенных на солнышке, в компании других растений, предпочитающих нейтральные и слабощелочные почвы.



Вот он, родимый!

Один из самых красивых высоких колокольчиков – молочноцветковый (*C. lactiflora*). Его многочисленные белые, розовые или светло-голубые ширококолокольчатые цветки, собранные в пышные кистевидные соцветия, придают ему сходство с огромным ажурным букетом. Он и вправду может послужить букетом, если захочется срезать цветы для вазы. Его время – июнь–июль. Цветки обладают тонким ароматом и привлекают пчел. Есть садовые формы с белыми, лиловыми и аметистово-фиолетовыми цветками. И недостатка в нем в саду не будет: знай отсаживай себе и соседям самосев.

Помните о них, когда делаете цветник

Довольно широко в последнее время стали известны два дальневосточных колокольчика – точечный (*C. punctata*) и Такесима (*C. takesimana*). В природе они растут в лесах, на отмелях и по берегам лесных рек, поэтому теневыносливы и влаголюбивы. Они похожи, но различить их можно: у колокольчика точечного листья сизоватые из-за опушения, а у колокольчика Такесима они глянцевые, светло-зеленые. Существует много низкорослых и высокорослых форм с разнообразной окраской и величиной цветка. Цветут они очень обильно и продолжи-

Колокольчик средний можно использовать в одиночных посадках, группах, миксбордерах, на срезку; низкорослые формы – в альпинариях, как горшечную и выгоночную культуру.

У колокольчиков точечного и Такесима крупные (длиной 6–7 см) бокаловидные цветки, собранные в метельчатые соцветия. Венчик темно-розовый, реже почти белый, весь покрыт (особенно изнутри) пурпурными точками. Стебли прямые, длиной от 15 до 70 см.



Крупный план



Колокольчик бородатый – высокий двулетник, цветущий в июне–июле.

тельно, с июня по август. Оба вида прекрасно размножаются и семенами, и корневыми отпрысками.

Карпатский в представлении не нуждается

Он самый известный из низкорослых. Компактные, до 30 см кустики колокольчика карпатского (*C. carpatica*) чаще всего покрывают края цветников, оживляют каменистые садики. Любят их за гармоничное сложение, приятную окраску всех оттенков синего и за то, что зацветают они в июне и цветут все лето. Колокольчик карпатский на лето можно посадить в контейнер или поселить в кармане между камнями. Разумеется, исходя из того, что он предпочитает солнечные места и выносит легкое затенение. Купить его не проблема – кустиком или семенами.

Еще низкорослые: любите и радуйтесь

Колокольчик ложечницевидный (*C. cochleariifolia*), пожалуй, наш самый любимый карликовый почвопокровный колокольчик. Тонкие стебельки образуют плотную живописную куртинку, сплошь покрытую нежно-голубыми или белыми цветками.

Он быстро разрастается, покрывая ковром значительные площади на солнце или в легкой тени. Цветет исключительно обильно с середины июня до конца сезона. Его легко размножить отрезками корневищ. Зимостоек, но страдает от весенних застойных вод. Прекрасное растение для каменистых садов.

А самый неприхотливый из низкорослых колокольчиков – это колокольчик круглолистный (*C. rotundifolia*). Его можно встретить на опушках и лесных полянах в наших лесах. У него многочисленные голубые, синие или светло-лиловые мелкие цветки, но изящество, обилие листьев и продолжительность цветения (в иные годы он цветет с мая по сентябрь!) компенсируют этот недостаток. К почвам нетребователен, хорошо растет на солнце и в полутени и при этом дает обильный самосев.

Главный двулетник – средний

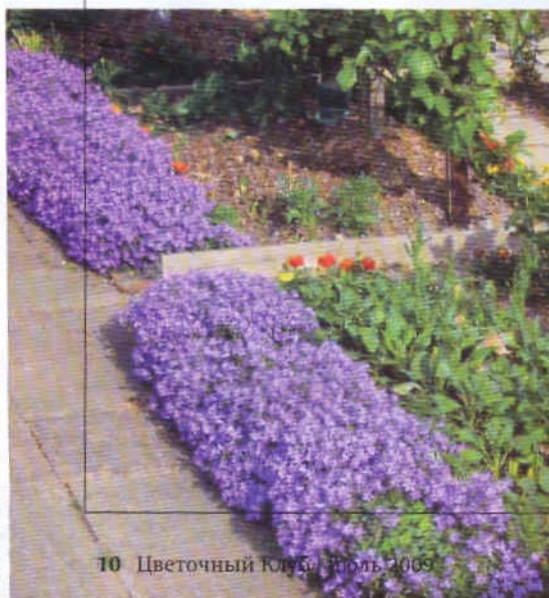
Из двулетних колокольчиков самый известный, самый эффектный, с самыми крупными цветками и во всех остальных отношениях самый, самый – это колокольчик средний (*C. medium*). Во время цветения, которое растягивается на все лето, растение превращается в нарядный, пышный букет, в котором почти не видно листьев. После цветения стебель обычно погибает, но иногда от корневой шейки развиваются молодые побеги, которые, перезимовав, могут зацвести на следующий год, но не так обильно. Имеет многочисленные садовые формы, отличающиеся окраской и формой венчика, степенью махровости цветков. Хорошо растет на удобренных нейтральных или слабощелочных почвах, не переносит



застоя воды, часто выревает на сырьих участках. Нуждается в легком укрытии.

А теперь те, что у коллекционеров

И все-таки наиболее привлекательны высокогорные виды колокольчиков. Хоть они и менее известны. При миниатюрном размере самого растения цветки у них крупные, яркие, как, например, у колокольчиков пограничного (*C. finitima*), трехзубого (*C. tridentata*), колокольчика камнеломки (*C. saxifraga*). Резкие колебания ночных и дневных температур в горах, зимние холода, солнечная радиация и скудная почва делают эти растения выносливыми. Что нам на руку. Особым предметом гордости для любого цвето-



Колокольчик круглолистный – прекрасное ампельное растение для вертикального озеленения, альпинариев, бордюров, миксбордеров и групповых посадок.

Горные виды компактны и, как правило, обильно цветут. На фото справа – колокольчик продырявленный.





Колокольчики - камнеломка



Справа – колокольчик темный – очень маленькие альпийские растения с довольно крупными воронковидными цветками. Цветет в июне–июле. Размножается семенами, а также корневыми отпрысками и черенками. Лучше растет в легкой тени, на слабошелочной, хорошо увлажненной почве. Идеальное растение для рокария.

вода могут быть колокольчики с каменистых склонов Альп: **темный** (*C. pulla*), **замечательный** (*C. praesignis*), двулетние виды – **бородатый** (*C. barbata*), **колосистый** (*C. spicata*), **тирсовидный** (*C. thyrsoides*). Великолепны низкорослые колокольчики из альпийского и субальпийского пояса гор Средней Европы и Балкан – мелкоцветковые, обильно цветущие, образующие пышные куртины колокольчики **татрский** (*C. tatrae*), **Юстиниана** (*C. justiniana*), **полиморфный** (*C. polymorpha*). А сколько еще есть прекрасных видов!

Кавказ, для любителей колокольчиков это слово многое значит.

Великолепно смотрятся в каменистых садах и групповых посадках низкорослые растения (10–30 см) из альпийского пояса гор Кавказа: колокольчики **трехзубый** (*C. tridentata*), **маргаритколистный** (*C. bellidifolia*), **Оше** (*C. aucheri*), **камнеломка** (*C. saxifraga*). Они образуют небольшие подушки или куртинки сплошь покрытые крупными (до 4 см длиной) фиолетовыми, синими или голубыми цветками. Зацветают эти виды в середине мая и цветут 3–4 недели, а затем повторно

в июле, но не так обильно. Все эти виды размножаются семенами. Предпочитают солнечные места. Для солнечных рельефных участков в качестве ковровых или ампельных растений можно порекомендовать обильноцветущие, с очень декоративной листвой колокольчики **Кемулярии** (*C. kemulariae*) и **Радде** (*C. raddeana*). Их многочисленные поникающие стебли покрыты небольшими листочками с глубоким сердцевидным вырезом и зубчатым краем. В июне–июле кустики покрываются небольшими лиловыми колокольчичными цветками. Цветут обильно и продолжительно. Размножить эти виды можно семенами или делением куста.

Однако самый интересный из низкорослых скальных кавказских колокольчиков – колокольчик **пограничный** (*C. finitima*). Необычна окраска его крупных бокаловидных цветков – темно-бордовые бутоны по мере распускания бледнеют, становятся слегка розоватыми. Цветет очень обильно в июне–июле. Растет на солнечных местах, но выносит легкое затенение. Предпочитает хорошо дренированную, слабошелочную почву и совсем не выносит застоя весенних вод. Исключительно интересное ампельное растение для всех типов каменистых садов.

Двулетний колокольчик тирсовидный назван так из-за сходства удлиненного (50–70 см) колосовидного соцветия с тирсом – жезлом. Это опущенное растение с прямостоячим стеблем, светолюбиво, цветет в июне–июле. По строению соцветия с ним схож колокольчик **колосистый**, но венчик его ярко-фиолетовый. Оба размножаются семенами.



Крупный план

Только на Кавказе растет колокольчик Комарова (*C. komarovii*) – серебристо-опущенное растение высотой 45 см с многочисленными ярко-фиолетовыми трубчатыми цветками. Цветет с середины июня до конца июля. Светолюбив, предпочитает слабощелочную почву. Прекрасное растение для каменистых садов. Из среднерослых кавказских колокольчиков наиболее интересны чесночницелистный (*C. alliariifolia*), бледно-ожиный (*C. ochroleuca*) и сарматский (*C. sarmatica*). Высота их 35–50, реже 70 см, все части растений опушены. Крупные цветки собраны в кистевидные соцветия держатся с июня по август. Все они любят солнце, но могут расти при легком затенении.



Колокольчик замечательный – корневищное растение, образующее небольшие дерновинки с многочисленными тонкими стеблями от 15 до 30 см. Обильно сеется, куст легко поделить. Каскады этого мелкоцветкового с яркой листвой обильно цветущего колокольчика с мая по сентябрь готовы ниспадать с подпорных стенок и возникают между камней в каменистых садах на солнечных участках.

Если аккуратно удалятьувядшие цветки и засохшие цветоносы, то можно продлить срок цветения колокольчиков.



затенении. Хорошо развиваются на слабощелочной почве.

А эти из Средиземноморья

Очень нарядны низкорослые (15–20 см) куртины колокольчиков гарганского (*C. giganica*), Пожарского (*C. poscharskianiana*), продырявленного (*C. fenestrellata*), с голубовато-сиреневыми цветками звездчатой формы диаметром 2–4 см. У колокольчика Портеншлага (*C. portenschlagiana*) цветки немногоменьше, 2–2,5 см, воронковидные, темносиние. Цветут с середины июня до августа. Все они любят солнце, но выносят легкое затенение. Страдают от беснежных зим. Требуют легкого укрытия.

Весьма декоративны светолюбивые двулетние колокольчики Форманека (*C. formanekiana*) и согнутый (*C. incurva*). Это бархатисто-опущенные растения высотой 30–40 см с очень крупными голубовато-сиреневыми цветками, собранными в кистевидные соцветия. Очень эффектен колокольчик пирамидальный (*C. pyramidalis*) – высокорослый (до 1,5 м) двулетник с многочисленными белыми, синими или голубыми цветками, собранными в крупные колосовидные кисти. Цветет с конца июня до середины августа. В средней полосе все эти двулетники зимуют, но нуждаются в легком укрытии.

Одни колокольчики – только представьте себе

Чтобы уж насытиться ими на весь год, можно сгруппировать их в отдельном цветнике. На переднем плане следует расположить низкорослые, стелющиеся и почвопокровные виды: колокольчики трехзубый, темноватый (*C. pulloides*),



Колокольчик персиколистный.



Колокольчик скученный, карликовая форма.

Колокольчик Радде, махровая форма.

Колокольчики цветут одновременно с геранями и великолепно сочетаются с ними.



ложечницелистный. Во втором ярусе небольшими группами (по 3–5 штук) высадим колокольчик карпатский с крупными синими и голубыми цветками, колокольчики алтайский, бородатый, а также мелкоцветковые колокольчики кру-глолистный, моравский (*C. moravica*), и Юстиниана. И фон – третий, самый высокий ярус. В центре можно посадить колокольчик широколистный с крупными темно-синими цветками. Рядом – группу из самых высоких колокольчиков: рапун-целевидного, пирамидального; с другой стороны – колокольчики пониже: крапи-волистный, скученный.

Можно использовать колокольчики и в сочетании с другими многолетниками. Так высокорослые колокольчики пре-красно смотрятся с волжанкой, астиль-бой, геранью, дельфиниумом, лилейни-ком, шалфеем, дицентрией великолепной, водосбором, лихнисом, троллиусом, ромашкой.

Как выращивать колокольчики

В культуре колокольчики неприхотливы, холодостойки и редко повреждаются болез-нями и вредителями. Однако они лучше раз-виваются и цветут на хорошо обработанных, дренированных участках при достаточ-ном поливе – пересушивания почвы коло-кольчики не любят. А вот чего они совсем не переносят, так это застоя воды.

При выращивании горных растений нужно обращать внимание на кислотность почвы. Большинство колокольчиков рас-тет на альпийских и субальпийских лугах, на известняках и каменистых осыпях – для их выращивания нужна рыхлая, слабоще-лочная почва, поэтому в почвенную смесь добавляют гашеную известь или доломи-товую муку.



Мода на пышное, яркое, маxровое не обошла и колокольчики.
Даже известный всем колокольчик средний вовсе не так прост!

Весна и осень – время посадки

Первое время после посадки необходимо тщательно выпалывать сор-няки. Перед началом весеннего отрастания колокольчики нужно подкор-мить азотными удобрениями. Перед бутонизацией полезна подкормка калийными и фосфорными удобрениями в слабой концентрации. Ра-стения в каменистых садах не следует подкармливать навозом, так как на слишкоm питательной почве они разрастаются и теряют зимостойкость.