

Страсти по чубушникам

Из коллекции Лесостепной опытно-селекционной станции



Николай ВЕКОВ,
к. б. н., старший научный
сотрудник Российского НИИ
культурного и природного
наследия имени
Д.С. Лихачева, г. Москва

Еще несколько десятилетий назад среди излюбленных культур высоко декоративных и красиво цветущих кустарников у отечественных профессионалов и любителей фитодизайна заслуженной славой пользовались чубушники. Сейчас они стали менее популярными, уже подзабываются, и сразу набор экзотических кустарников для украшения садов и усадеб, парков и скверов заметно обеднел.

Самым крупным отечественным селекционером и оригинатором чубушников в 1930–50-х гг. был мой дед, профессор Николай Кузьмич Вехов, много лет руководивший научными работами в Лесостепной опытно-селекционной станции. Именно там сейчас находится самая богатая в России коллекция иноземных и отечественных видовых и сортовых образцов этих красиво цветущих кустарников, сосредоточенная в дендрарии и в коллекционных посадках Станции. Все великолепие и одиночного цветка чубушника, и целой кисти, не говоря уже о цветущем побеге, украшенном несколькими кистями, передать словами невозможно.

История коллекции чубушников Станции ведет свое начало с 1920-х годов, когда еще бывшим владельцем имения у села Мещерского профессором Д.Д. Арцыбашевым от «Регеля и Кессельринга», знаменитых европейских цветоводов и селекционеров, были получены виды дикой флоры Северного полушария — чубушник пушистый (*Philadelphus pubescens*) и первые в мировой практике виды культурной селекции, высокодекоративные чубушники **венечный золотой** (*Ph. coronarius* var. *aureus*) и **Фальконери** (*Ph. falconeri*). Чуть позже тут появились видовые чубушники — **кавказский** (*Philadelphus caucasicus*), **крупноцветковый** (*Ph. grandiflorum*), **серый** (*Ph. incanus*), **Льюиса** (*Ph. lewissii*), **шелкоцветный** (*Ph. sericantus*), **Шренка** (*Ph. schrenkii*).

Для озеленителей и ценителей цветочной красоты, особенно на первых порах увлечения украшением своих усадеб и домашних владений, я бы рекомендовал давно вошедшие в практику озеленения виды дикой флоры — чубушник **Шренка** и **венечный**. В период цветения старые, крупные кусты в возрасте более 20 лет представляют собой великолепные, сплошь обсыпанные белыми цветками раскидистые формы. Настоящее белое чудо, усыпанное 2–3-сантиметровыми в диаметре белыми цветками. Трехметровые зеленые кустарни-



‘Венечный золотой’



‘Арктика’

ки шаровидной формы полностью украшенные пахучими розочками-цветками, а земля вокруг — словно снегом усеяна опавшими лепестками. И такое чудо стоит и благоухает неделю, дней десять.

Любителям кустарниковых экзотов для украшения своих участков я могу посоветовать и другие дикорастущие чубушники, каждый из видов которых имеет свои замечательные

особенности. Так, например, чубушник **иволистный** (*Ph. salicifolia*) замечателен тем, что, помимо крупных белоснежных «махровых» цветков с дополнительным рядом небольших с изрезанными кончиками лепестков, имеет ланцетно-удлиненные, слегка волнистые листья, отсюда и его видовое название. Чем-то похожи на него чубушники **тонколистный** (*Ph. tenuifolius*), **Генри** (*Ph.*

henryi) и Магдалены (*Ph. magdalenae*). Совсем экзотически выглядит чубушник **заостренный** (*Ph. sutsumanus*). Его цветки напоминают настоящий жасмин — небольшие, собранные в рыхлую кисть, с заостренными концами лепестков. Подобных ему нет в дикой флоре Северного полушария. Другой декоративный экзот — **чубушник пурпурный** (*Ph. purpurescens*), с окрашенными в пурпурно-коричневый цвет цве-

Итак, мы вкратце познакомились с несколькими видами чубушников дикой флоры Северного полушария, собранными в представительную коллекцию в самом центре Европейской России, в дендрарии Лесостепной опытно-селекционной станции. Все они имеют цветки, состоящие из одного–двух рядов лепестков, иногда даже с крайне мелкими лепестками третьего ряда, создающими эффект скромной махровости. Но эта

торый по интенсивности и густоте запаха намного более стойкий и разносящийся, как минимум, на десять метров от цветущих зарослей, чем у сортовых чубушников.

При жизни Н. К. Вехова, под его руководством, Станцией был выведен ряд высокодекоративных сортов чубушников, уже адаптированных к применению в практике зеленого строительства на огромных пространствах Европейской России,



‘Воздушный десант’



‘Жемчуг’



‘Зоя Космодемьянская’



‘Комсомолец’

тоносными побегами и черешками листьев.

К классическим видам диких чубушников с простыми 5-лепестковыми цветками, собранными в рыхлые, расставленные кисти, относятся представители североамериканской флоры — **непахучий** (*Ph. inodorus*), **калифорнийский** (*Ph. californicus*), **уродливый** (*Ph. monstrosus*), **мелколистный** (*Ph. microphyllus*), **пушистый** (*Ph. pubescens*) и ряд других.

природная махровость ни в какое сравнение не идет с той, что я увидел у чубушников культурной селекции. Еще одна характерная особенность дикой флоры чубушников — все ее виды имеют цветки, собранные в небольшую кисть. Обычно это 5–7 цветков, реже их число доходит до 10 и более в соцветии; самые крупные из них не более 3,5–5 см. Но, конечно, главное отличие «дикарей» — незабываемый аромат, ко-

вплоть до широты города Архангельска. В названиях первых отечественных сортов тоже явно заметно преобладание сюжетов, навеянных горными или снежно-арктическими пейзажами (‘Казбек’, ‘Арктика’, ‘Снежная буря’, ‘Эльбрус’), сравнением с «лунными ночами» (‘Лунный свет’). В поздних отразилась вся специфика той, уже довольно далекой от нас и непростой эпохи в истории страны (‘Комсомолец’, ‘Воз-



Фото автора

'Балет Мотыльков'

душный десант', 'Обелиск', 'Зоя Космодемьянская').

'Лунный свет' (1941 г.) – низкий кустарник с тонкими красноватыми побегами и мелкопильчатыми листьями. Соцветия на тонких, 5–6 см длиной веточках в пучках, почти всегда из трех цветков. Цветки махровые, с тонким земляничным запахом, зеленовато-кремового, очень своеобразного, не встречающегося у других сортов тона, некрупные (около 3,5 см в диаметре).

'Помпон' (1941 г.) – средний по высоте среди культурных чубушников сорт, с очень крепкими прямостоячими красно-бурыми побегами и очень тонкими и короткими (3–5 см длиной) цветоносными побегами, с некрупными, мелкопильчатыми листьями. Соцветия – плотные шаровидные пучки (2–3 см длиной), по 5 цветков, очень изящные, иногда с двумя цветками в пазухах верхних листьев. Цветки некрупные, до 3,5 см в диаметре, густомахровые, снежно-белые, без тычинок, со слабым запахом.

'Комсомолец' – кустарник с прямостоячими крепкими стеблями и отстоящими под углом около 80°, несколько изогнутыми вверх цветоносными побегами длиной 10–11 см, с 3–4 парами некрупных листьев. На сильных побегах на протяжении 50 см образуются до 11 пар цветоносных побегов, заканчивающихся пучковидными соцветиями длиной 2,5–3 см, по 7–9 цветков в каждом. Цветки махровые, снежно-белые, душистые, диаметром до 4,5 см, с распростертыми узкоовальными



Фото автора

'Обелиск'

лепестками и клубком очень узких внутренних лепестков, среди которых заметны светло-желтые пыльники. Обильно цветет.

'Академик Комаров' – самый мой любимый кустарниковый экзот; у него наиболее крупные среди отечественных сортов цветки (до 6–7 см в диаметре), снежно-белые немах-



Фото автора

'Казбек'

ровые, по 5 в небольших (до 3,5 см длиной) соцветиях. Такие же крупные цветки я наблюдал лишь у одного вида дикой флоры – чубушника крупноцветкового (их диаметр 6–6,5 см).

'Казбек' – крупный кустарник, с очень сильными прямыми побегами, несущими до 11 пар цветоносных



Фото автора

'Академик Комаров'



Фото автора

Фото автора

‘Снежная буря’

побегов длиной 7–11 см и образующими пышные цветочные султаны длиной до 80 см. Соцветия очень плотные, до 3,5 см длиной, с очень большим количеством цветков (до 15). Цветки без запаха, снежно-белые, некрупные (до 3,5 см диаметром), густомахровые.

‘Арктика’ – кустарник, у которого на сильных ростовых побегах на 30–35 см расположены до 13 пар цветоносных побегов с 3 парами листьев на каждом из них и соцветием до 4,5 см, с 7–9 цветками. Цветки некрупные (до 3–3,5 см в диаметре), чисто-белые, махровые, с широкоовальными

отогнутыми вниз лепестками, без просветов.

‘Воздушный десант’ – компактный кустарник с тонкими, наклоняющимися под тяжестью цветков ветвями. Цветоносные побеги до 14–15 см длиной, с 2–3 парами листьев и длинными (до 8–9 см) соцветиями. Цветки простые, некрупные, с широкими лепестками, кремово-белые с кремово-желтыми тычинками и сильным земляничным запахом. Оригинальность сорта – поникающие цветки, напоминающие парашюты.

‘Обелиск’ – кустарник прямой, очень сильный и компактный, с кривой колонновидной формы. Соцветия образованы 9 цветками, очень плотные, 2,5–3 см длиной.

‘Снежная буря’ – кустарник с самыми большими ростовыми побегами. Цветоносных побегов до 5–6 пар, очень коротких (3,5–5,5 см), с 2–3 парами листьев и плотными соц-

‘Память о Вехове’

тиями, по 7–9 цветков в каждом. Цветки махровые, средней величины (3,5–4,5 см в диаметре), снежно-белые, почти без запаха. Сближенные веточки образуют сплошную, без просвета, массу цветов, за которой не видно листвы.

‘Зоя Космодемьянская’ – куст широкий, рыхлый, с довольно длинными (до 10–16 см) и приподнятыми цветоносными побегами. На сильных ростовых побегах очень густо сидят цветоносные побеги. Соцветия длинные, около 7 см, состоят из 7–9 махровых, очень крупных (до 5 см в диаметре) чисто-белых цветков.

‘Эльбрус’ – куст с крупнопильчатыми, темно-зелеными листьями. Цветки чисто-белые, махровые, диаметром до 4,5 см, почти без запаха, в чрезвычайно плотных многоцветковых (до 15–21 цветка) соцветиях, представляющих из себя сложные кисти до 6,5 см длиной. Цветение исключительно обильное. Сорт очень эффектный.

‘Жемчуг’ – кустарник с массой слегка поникающих после полного распускания цветков, со средним по интенсивности запахом.

‘Юннат’ – сорт обладает одними из самых крупных среди культурных гибридов махровыми, чисто-белыми, с удлинёнными и распростертыми лепестками цветками диаметром до 4,5 см, с земляничным запахом.

‘Карлик’ – карликовый подушкообразный куст высотой до полуметра, с относительно крупной и широкой темно-зеленой листвой. Не цветет. Пригоден в качестве одиночных кустов на газоне и для бордюров.

‘Гном’ – две разновидности. Обе формы – кусты до 30 см в высоту и диаметром от 50–70 см, с очень мелкой и узкой листвой. Не цветет, пригоден для тех же целей, что и предыдущий сорт.

Среди всего собрания и видов дикой флоры и культурных чубушников для себя я особо выделил своего рода именной сорт – ‘Память о Вехове’. Этот сорт, наряду с другими селекциями ЛОСС – ‘Изобилие’, ‘Балет мотыльков’, ‘Необычный’ и ‘Ро-



Размножение чубушников черенками по методу профессора Н.К. Вехова

мапка’, прошел соответствующие сортоиспытания в 1980-х годах. Имя ему было дано сотрудниками ЛОСС в память о Николае Кузьмиче Вехове уже после смерти известного отечественного дендролога и селекционера декоративных пород. Лепестки в еще не раскрывшихся бутонах с внешней стороны и в уже распустившихся цветках имеют очень слабый кремовый оттенок, едва заметный лишь в затенении. Венчик – из четырех лепестков, расположенных крестообразно, а пыльники и тычинки ярко-желтого цвета.

Я понимаю, что всего очарования чубушников невозможно передать ни в этом, ни в еще нескольких очерках, сколько их ни пиши. Почувствовать всю прелесть от знакомства с этим удивительным растением можно только высадив его на своем участке, в саду, на загородной даче или газоне перед окнами, среди многоэтажных «бетонок» в городе. А при соблюдении всех рекомендаций дендрологов и озеленителей можно добиться, что и здесь многовидовая и многосортная коллекция чубушников создаст картину почти двухмесячного непрерывного цветения этих высокодекоративных кустарни-

ков, где одни виды и сорта сменяют другие. Ее началу положили бы виды дикой флоры, чуть менее видные, создающие эффект «посеребления» зарослей чубушников. Далее, через 10–15 дней, в белоснежную карусель включились бы позднецветущие виды дикой флоры и основные культурные сорта, а завершилась бы летняя увертюра чубушников, своим цветущим видом напоминающая вдруг обрушившуюся на зеленый сад зиму, перенявшими у них эстафету лемуановскими, например, ‘Пирамидальным’. А в целом все это великолепное собрание декоративных и красиво цветущих садовых кустарников в ландшафте можно особо выделить, обсадив низкими сортами селекции ЛОСС – ‘Карликом’ и ‘Гномом’, которые создадут впечатление живого зеленого бордюра.

Фирма "Агбина"

Предлагает широкий ассортимент семян газонных трав, деревьев, кустарников, декоративных трав и цветов, пальм, сажовников, кактусов, лекарственных растений. Торфяные таблетки Jiffy-7. Кассеты рассадные.
Адрес: 141071, Московская обл., г. Королев, ул. Северная, д. 8
Тел./Факс: (495) 363-41-68,
Тел.: (495) 516-53-18, 516-76-15.
E-mail: info@agbina.com
Web-site: www.agbina.com

реклама