

П. опущенная



## Примулы для северного сада



П. приятная



П. арктическая

В последнее время на Кольском полуострове широко развернулось зеленое строительство. С каждым годом растет количество новых объектов озеленения. Сегодня даже северный город трудно представить без цветов, которые не только украшают улицы и площади, но и оказывают на человека благоприятное психологическое и физиологическое воздействие, восполняя отсутствие ярких красок в суровом ландшафте. Среди северян очень повысился спрос на обильно и продолжительно цветущие растения. Изменившиеся условия жизни и модные тенденции в цветочном оформлении привели к необходимости обновить ассортимент, в котором особое место отводится травянистым декоративным многолетникам. Их интродукцией в условиях Заполярья уже свыше 75 лет занимается Полярно-альпийский ботанический сад-институт (ПАБСИ). Благодаря проводимым испытаниям ассортимент растений постоянно изменяется и расширяется. Сегодня он включает около 100 видов травянистых многолетников. Наибольшей популярностью пользуются примулы — компактные растения с яркими цветками, устойчивые в суровых неблагоприятных климатических условиях Крайнего Севера. Их важное преимущество — раннее цветение, поэтому большинство видов, несмотря на короткое лето, успевают сформировать высококачественные семена. Эти многолетники хороши и в городском озеленении, и на приусадебных участках. Ниже мы приводим краткую характеристику 9 видов примул, которые могут радовать северян в течение длительного времени.

Сразу же после схода снега (конец мая — начало июня) зацветает **примула высокая татринская** (*Primula elatior* var. *tatraica*), которую в Полярно-альпийском ботаническом саду культивируют с 1939 года. Родина — горы Европы. Высота растений 25–30 см. Венчики ярко-желтые, диаметром 1,8–2,5 см, собраны в зонтиковидное соцветие по 10–20 шт. Цветет в течение 2–4 недель, в зависимости от погодных условий. Семена созревают ежегодно в конце августа. Эти примулы можно использовать для одиночных и групповых посадок. Они хорошо смотрятся в сочетании с красными тюльпанами, а также с красоцветом узколистным (*Callianthemum angustifolium*), пролеской Розена (*Scilla rosenii*), примулой приятной (*P. amoena*). Особенно декоративна примула высокая ф. красная (*P. e. f. rubra*) с малиновыми венчиками.

Для цветочного оформления заполярных городов незаменима **п. приятная** (*P. amoena*) родом с Кавказа, которая появилась в Ботаническом саду в 1955 г. Растение высотой до 30 см. Распускается почти одновременно с п. высокой и цветет в течение 2–3 недель. Венчики ярко-фиолетово-голубые, диаметром 2,5–3,0 см. Семена созревают ежегодно. Можно использовать для рабаток, групповых посадок в сочетании с другими раннецветущими многолетниками.

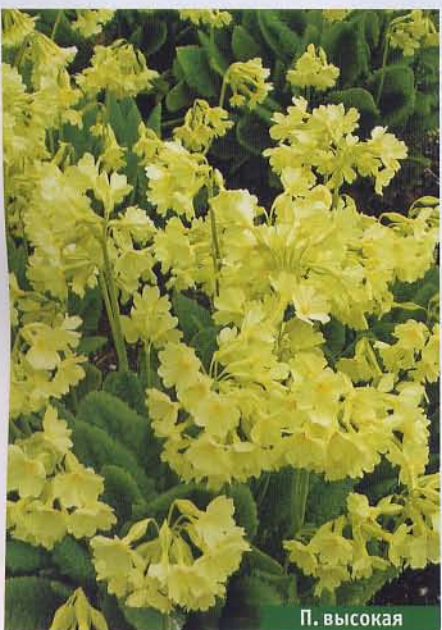
Необычайно красиво в период цветения смотрятся примулы Парри, арктическая,



П. альпийская



П. Парри



П. высокая

опущенная и Китайбеля.

**П. Парри (*P. parryi*)** — высокодекоративное растение высотой до 40 см. Родина — Северная Америка. В Саду испытывается с 1972 г. Листья продолговато-удлиненные (12,5–22,5 см). Цветонос крепкий, слегка опущенный. Цветки ярко-пурпурные, диаметром 2,0–2,5 см, с золотистым глазком в центре, ароматные. Цветение начинается в третьей декаде июня и продолжается в течение 15–20 дней. Семена созревают в конце августа. Для бордюров, групп



П. сиккимская



П. красная

повых и одиночных посадок. Хороша в композициях с ветреницей волосистой (*Anemonastrum crinitum*), кортузой Маттиоли (*Cortusa matthiolii*), колокольчиком трехзубчатым (*Campanula tridentata*) и маргариткой многолетней (*Bellis perennis*). Декоративна в течение всего вегетационного периода.

**П. арктическая (*P. arctica*)** — очень привлекательное растение высотой 15–20 см родом из Европы. В Саду культивируется с 1963 г. От других видов отличается восковыми бледно-зелеными листьями и темнобордовыми венчиками диаметром 2,5–3,0 см. Цветение начинается в конце июня и продолжается до середины июля. Хорошо смотрится в композициях с козульником крупноцветным (*Doronicum grandiflorum*). Семена созревают не ежегодно, поэтому основной способ размножения — деление куста.

**П. опущенная (*P. pubescens*)** — растение высотой 15–22 см. В Саду — с 1938 г. Яйце-

видные мясистые листья собраны в прикорневые розетки. Цветки желтые, диаметром 3,0–3,3 см. Семена завязываются, но созревают не каждый год. Для бордюров, рабаток, групповых посадок и каменистых садиков.

**П. Китайбеля (*P. kitaibeliana*)** — высокодекоративное растение высотой 15–20 см. Родина — Балканский полуостров. В Саду — с 1964 г. Венчики розовые, диаметром до 2,5 см. Цветение начинается с середины июня и продолжается в течение 25–30 дней. Семена созревают ежегодно. Для альпийских горок, рабаток. Прекрасно сочетается с маргариткой многолетней, козульником крупноцветным, п. Парри. Декоративна в течение всего вегетационного сезона.

Для более позднего цветения можно рекомендовать примулы альпийскую и сиккимскую.

**П. альпийская (*P. alpicola*)** — растение высотой 50–60 см. Родина — юго-восточный Тибет. В Ботаническом саду испытывается с 1947 г. Куст компактный. Листья эллиптические, закругленные кверху, зауженные по краям, длиной 10–30 см, матово-темно-зеленые. Цветки широковоронковидные, диаметром 2–3 см, белые, желтые, бордо, расположены на длинных цветоносах, очень душистые. Цветение начинается в третьей декаде июля и продолжается в течение 3–4 недель, семена не вызревают. Незаменима для ландшафтного оформления, рабаток и миксбордеров.

**П. сиккимская (*P. sikkimensis*)** — растение высотой 40–75 см. Венчики желтые, диаметром до 2,5 см. Цветет со второй декады июля в течение 50–60 дней.

Все примулы хорошо растут на притененных от полуденного солнца участках, предпочитают рыхлые, хорошо удобренные (листовым и торфяным перегноем), достаточно влажные почвы. Чтобы корневища не оголялись, раз в 2–3 года их необходимо присыпать субстратом. На сухих участках примулы плохо разрастаются, цветки мельчают.

Большинство видов могут расти без пересадок свыше 10 лет. Примулы при этом сильно разрастаются, цветки становятся мелкими, а цветение — менее обильным, поэтому их необходимо делить каждые 5–6 лет. В наших условиях вегетативный способ размножения — наиболее рентабельный и экономичный. Кустики можно делить в течение всего вегетационного сезона, но лучше в июне (до распуска) или в конце августа. На второй год наступает единичное цветение, а на третий — массовое.

Примулы — идеальные растения для условий Крайнего Севера, и при грамотном составлении композиции могут цветти с ранней весны до осени.

Е. СВЯТКОВСКАЯ,  
Н. ТРОСТЕНЮК

Полярно-альпийский ботанический сад-институт Кольского научного центра РАН