

Продолжение.  
Начало в № 17 за 2010 г.

Видовые лилии более скромны по сравнению с пышными сортами, но также весьма привлекательны. В цветоводстве используется около 30 видов. Они различаются по зимостойкости и отношению к условиям выращивания и не все пригодны для средней полосы России. Для выращивания в открытом грунте можно рекомендовать несколько достаточно неприхотливых и декоративных видов. **Лилия королевская** (1), или **регале** (*L. regale*). Родиной ее является юго-запад Китая, где эта лилия растет в горах на сухих гранитных склонах. Стебель у этого вида сильно облиственный, мощный и прочный, высотой до 150 см. Крупные цветки (12-15 см в диаметре) собраны в зонтиковидную кисть. Они имеют воронковидную форму, белые, внутренняя часть трубки желтая; наружная – розовато-лиловая. Цветки обладают очень нежным и приятным ароматом. Цветет лилия королевская в июле. Она хорошо завязывает семена, которые легко всходят. В культуре неприхотлива, но все же предпочитает расти на теплых и солнечных, защищенных от ветра местах. Этот вид устойчив к вредителям и болезням.

Еще один очень красивый вид с ароматными цветками – **лилия белоснежная** (*L. candidum*) – происходит из стран Восточного Средиземноморья (2). В природных условиях она растет на каменистых горных склонах. Эта лилия ценится за обильное и раннее цветение (июнь-июль). Высота растения – около 110 см. Снежно-белые воронковидные цветы у нее собраны в короткую пирамидальную кисть и направлены в стороны и вверх. Лилия белоснежная – более капризный вид, чем лилия королевская. На зиму она требует хорошего укрытия, растет только на солнечных местах, подвержена грибным заболеваниям. Хорошо размножается чешуйками луковиц и детками.

Один из самых старых в культуре видов – **лилия тигровая**, или **ланцетолистная** (*L. tigrinum*, *L. lancifolium*). В природе она растет по морским побережьям, в долинах рек, на лугах Приморского края, на Сахалине, в Китае, Корее, Японии. Высота растения – до 150 см. Цветки у нее без запаха, чалмовидные, кирпично-красные с крупными коричневыми пятнами. Цветет этот вид в июле-августе. В пазухах листьев у нее образуются многочисленные воздушные бульбочки. Лилия тигровая очень нетребовательна к условиям произрастания и морозостойка.



## ЛИЛИИ ДЛЯ СРЕДНЕЙ ПОЛОСЫ РОССИИ

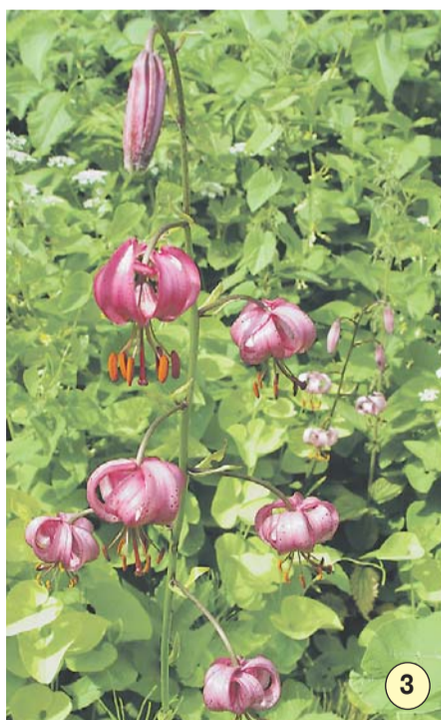


Нетребовательностью к условиям произрастания отличаются и широко распространенные в культуре **лилия даурская** (*L. dahuricum*), **лилия мартагон**, или **кудреватая** (*L. martagon*). Эти два вида отличаются также и высокой морозостойкостью.

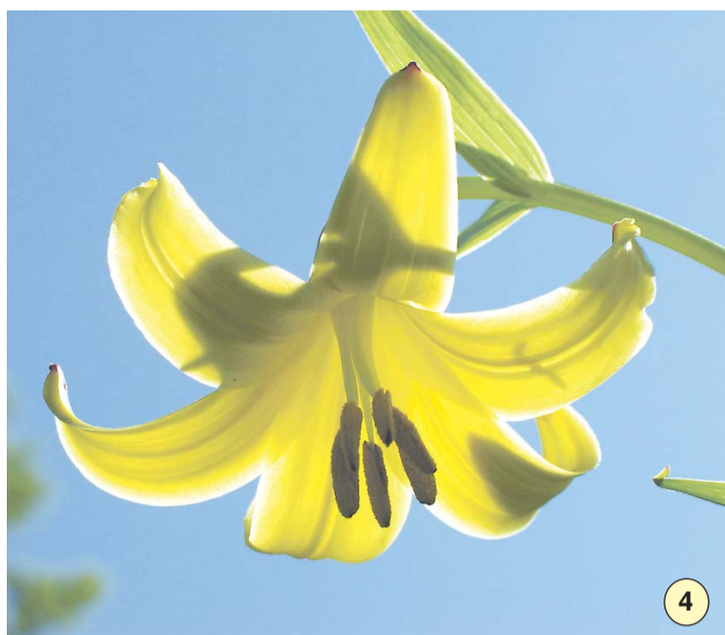
**Лилия даурская** – высокорослый вид, достигающий высоты до 2 м. Растет она в Сибири, на Дальнем Востоке и Сахалине, в Монголии и Корее. Ее цветки оранжевые или оранжево-красные, крупные (диаметром 12-15 см), чашевидной формы, собраны в короткокистевидное соцветие.

**Лилия кудреватая** (3) растет в лесах европейской части России, в Сибири, на Дальнем Востоке. Растение высотой до 120 см. Благодаря своему естественному месту произрастания этот вид способен переносить значительное затенение, что не сказывается на качестве ее цветения. Чалмовидные розовато-сиреневые цветки распускаются уже в июне и долгое время радуют взор.

Одним из наиболее засухоустойчивых видов рода является **лилия карликовая** (*L. pumilum*).



Это невысокое растение (15-60 см) встречается в природе в горных и предгорных районах на значительной территории: от Енисея до Японского моря, на севере Монголии, северо-востоке Китая, на Корейском полуострове. Цветки ее мелкие, диаметром 3-4 см, ярко-шарлаховые, блестящие, чалмовидной формы. Вид морозостойкий, но недолговечный: луковицы жи-



горных районах Южного Приморья и Северо-Восточного и Западного Китая. **Лилия Генри** (*L. henryi*) очень высокорослое растение (до 250 см). У нее многоцветковые соцветия, состоящие из крупных чалмовидных поникающих цветков розовато-оранжевого цвета с крапинками у основания лепестков. Зацветает она в конце июля и цветет довольно долго – около месяца. Эти три вида предпочитают почву, богатую известью, устойчивы к болезням.

**Лилия поникающая** (*L. cernuum*), названная так за слегка поникающий цветоносный побег, высотой всего 40-70 см (5). Распускающиеся в июле сиреневые пятнистые диаметром всего до 5 см чалмовидные цветки, обладают слабым ароматом. Луковицы недолговечны, поэтому требуется частое возобновление растения семенами.

Благодаря огромному разнообразию лилий их можно использовать для любого цветочного оформления участков. Низкорослые сорта и виды используют для посадок на бордюрах, высокие лилии используют для оформления дальнего плана и в солитерных посадках. Хороши они в группах, посаженные куртинами на газоне. Красиво смотрятся на фоне деревьев и кустарников и в сочетании со многими однолетниками и многолетниками. Некоторые низкорослые лилии можно применять для оформления каменистых участков.

Используя при оформлении цветников лилии разного срока цветения, можно ими любоваться с июня до середины сентября.

**Т. БУЛАНОВА,**  
научный сотрудник  
Ботанического сада Тверского  
государственного университета  
Фото К. ТКАЧЕНКО  
Продолжение темы  
в следующем номере

вот всего 3-4 года, поэтому необходимо регулярное возобновление растений из семян, что не представляет особого труда.

Кавказские виды – **лилия Совича** (*L. szovitsianum*) и **лилия однобратственная** (*L. monadelphum*), пока редко встречаются в культуре, хотя могли бы занять достойное место в наших цветниках. Лилия Совича со светло-желтыми цветками, покрытыми пятнами, достигает довольно крупных размеров – до 150 см. Лилия однобратственная (4) немного ниже: высота ее – 50-100 см. Цветки у этого

вида некрупные, трубчатой формы, чалмовидные, золотисто-желтые с мелкими черными точками. Наряду с высокими декоративными качествами эти виды имеют один недостаток – запах их цветков сильный и неприятный. Оба вида обладают достаточной зимостойкостью, предпочитают солнечные участки.

Редко встречаются в коллекциях цветоводов и некоторые виды, произрастающие в