

В. ЕСИНОВСКАЯ

ОПИСАНИЕ НОВЫХ СОРТОВ ЛИЛИЙ

V. JESSINOVSKAJA. UUTE LILIASORTIDE KIRJELDUS

V. YESSINOVSKAYA. A DESCRIPTION OF NEW SORTS OF LILIES

В данной статье описываются новые сорта лилий в продолжение к опубликованным ранее.*

'Linda' ('Линда')

Выведена в результате скрещивания в 1963 г. лилии принцепс с лилией 'Эстония' (*L. princeps* Wils. × '*Estoniae*'). Первое цветение в 1967 г. Цветки изящные, трубчато-воронковидные, светло-розовые, снаружи антоцианово-розовые с продольными бороздками кофейно-оливкового оттенка. Верхушки наружных и внутренних лепестков острые. Края ровные. Пыльники желтые, столбик пестика светло-зеленый, рыльце зеленовато-коричневое. Аромат нежный, приятный. Длина лепестков до 11,2 см, ширина наружных — до 2,6, внутренних — до 4,6 см. В соцветии до трех изящных некрупных цветков, направленных раструбами в стороны. Растение высотой до 90 см, стройное. Начало цветения 7—12 июля, продолжительность — 22—25 дней, при срезке стоит в воде 9—10 дней.

'Spartacus' ('Спартакус')

Получена от скрещивания в 1955 г. регале с гибридом регале (регале × филиппинская) [*L. regale* Wils. × (*L. regale* Wils. × *L. philippinense* Bak.)]. Первое цветение в 1958 г. Отобранный гибрид имеет крупные красивые трубчато-воронковидные белые цветки, снаружи с кремово-зеленоватым оттенком. Верхушки наружных лепестков острые, внутренних — тупозаостренные. Края лепестков гладкие. Пыльники коричнево-фиолетовые, столбик пестика и рыльце зеленые. Аромат слабый. Длина лепестков до 16,5 см, ширина наружных — до 3,2, внутренних — до 5,7 см. Соцветие имеет форму канделябра и содержит до восьми поникших цветков. Растение очень высокое (до 160 см), мощное. Имеет до трех цветоносов. Начало цветения 13—15 июля, продолжительность — до 20 дней, при срезке стоит в воде 11—13 дней.

* В. Есиновская, Предварительные данные по гибридизации лилий. Изв. АН ЭССР. Биология, 1969, 18 (2) : 202—212; ее же, Описание новых сортов лилий. Изв. АН ЭССР. Биология, 1970, 19 (4) : 387—389.



'Линда'

'Veenus' ('Венус')

Получена от скрещивания в 1964 г. 'Эстонии' с гибридом регале с сентигале, глориозумом, уилмотта и генри [*'Estoniae'* × (*L. regale* Wils. × *L. centigale* St. Wood.) × *L. gloriosum* hort.) × *L. willmottiae* Wils., *L. henryi* Bak.]. Первое цветение в 1968 г. Цветки трубчато-воронковидные, кремовые, снаружи зеленовато-оливково-антоциановый оттенок, внутри желтоватый оттенок до $\frac{3}{4}$ лепестка. Верхушки лепестков острые и заостренные, незначительно загнуты назад. Края ровные, гладкие. Пыльники коричневые, столбик пестика светло-зеленый, рыльце серо-зеленое. Основание цветка расширено. Аромат слабый, нежный. Длина лепестков до 14 см, ширина наружных — до 3,2, внутренних — до 4,8 см. В соцветии до трех красивых цветков, направленных растрембами в стороны. Растение мощное, высота до 110 см. Имеет до двух цветоносов. Начало цветения 10—15 июля, продолжительность — 18—21 день, при срезке стоит в воде 11—12 дней.

'Креет' ('Крем')

Выведена от проведенного в 1955 г. опыления регале гибридом регале (регале × филиппинская). [*L. regale* Wils. × (*L. regale* Wils. × *L. philippinense* Bak.)]. Первое цветение в 1958 г. Цветки трубчатые, темно-кремовые, снаружи светло-оливковые с светло-антоциановыми бороздками, окруженными зеленым. Верхушки наружных лепестков острые и незначительно отогнутые назад, внутренних — овальные. Края наружных лепестков гладкие, внутренних — гофрированные. Пыльники и рыльце пестика желтые, столбик зеленый. Длина лепестков до 13 см, ширина наружных — до 3,2, внутренних — до 5,5 см. В соцветии, частично напоминающем канделябр, до пяти цветков. Аромат очень слабый, почти отсутствует. Высота растений до 110 см. Начало цветения 10—15 июля, продолжительность — 18—19 дней, при срезке стоит в воде 11—13 дней.

Все описанные лилии размножаются семенами, детками и луковицами при осенних пересадках.

Для получения большего количества крупных семян в период массового цветения рекомендуется опрыскивание цветков раствором бора (20 г борной кислоты на 1 л воды: борную кислоту растворяют в незначительном количестве полугорячей воды и добавляют холодную). Для лучшего созревания семян секции белых лилий (*Leucolirion* Wils.) в северных районах желательна осенью укрытие семенников в парниках рамами или пленкой без проветривания. На зиму белые лилии необходимо укрывать листьями.

Агротехника аналогична применяемой при культуре регале.