

П-161

81

81

КРАТКИЕ ИТОГИ
ИНТРОДУКЦИИ
ДЕКОРАТИВНЫХ
ТРАВЯНИСТЫХ
РАСТЕНИЙ



СВЕРДЛОВСК, 1970

АКАДЕМИЯ НАУК СССР
УРАЛЬСКИЙ ФИЛИАЛ

ВЫП. 81

ТРУДЫ ИНСТИТУТА ЭКОЛОГИИ РАСТЕНИЙ
И ЖИВОТНЫХ

1970

КРАТКИЕ ИТОГИ
ИНТРОДУКЦИИ
ДЕКОРАТИВНЫХ
ТРАВЯНИСТЫХ
РАСТЕНИЙ

(Из опыта работы Ботанического сада
Института экологии растений и животных)

СВЕРДЛОВСК

УДК 581.52 и 73.

Ботанический сад Института экологии растений и животных Уральского филиала АН СССР в течение трех десятилетий занимается интродукцией декоративных растений. В его коллекциях в открытом грунте насчитывается около 400 различных видов, которые можно использовать в качестве декоративных для озеленения городов и поселков Среднего Урала. Кроме того, целый ряд видов выращивается в условиях теплицы, большая часть из них — травянистые многолетники и среди них такие декоративные формы, как гладиолусы, хризантемы, георгины, флоксы и др.

Представляет интерес подведение некоторых итогов интродукции декоративных растений, выращиваемых в Ботаническом саду, тем более что литературы по сортовому и видовому разнообразию ценных для культуры на Среднем Урале форм, почти нет. В связи с этим Ботанический сад приступает к описанию сортов и видов декоративных культур, имеющихся в его коллекциях или ранее прошедших испытание. В настоящей брошюре приводится характеристика декоративных многолетников открытого грунта, а также хризантем и некоторой части однолетних растений.

Всего описано 214 видов и 323 сорта. Наиболее обширную группу составляют сорта гладиолусов (125), хризантем (60) и георгинов (36). Для каждого вида или сорта приводятся краткие данные его декоративных особенностей, устойчивости к условиям г. Свердловска, о периоде цветения. Показано также происхождение исходного посадочного материала. Описание проводили сотрудники Ботанического сада, работающие на участке интродукции декоративных растений, М. В. Баранова, З. Д. Зайцева, А. И. Крючкова, Н. И. Полякова. Научный руководитель Ботанического сада Института экологии растений и животных С. А. Мамаев.

Печатается по постановлению
Редакционно-издательского совета
Уральского филиала АН СССР

п 69829
Ответственный редактор С. А. МАМАЕВ

Центральная научная
БИБЛИОТЕКА
Академии наук Киргизской ССР

ОДНОДОЛЬНЫЕ

Amaryllidaceae Lindl. Амариллисовые

Galanthus nivalis L. Подснежник белый.

Выращивается из луковичек, полученных в 1964 г. из Ялты, зиму переносит хорошо, не цветет, так как обычно во время бутонизации подмерзает.

Gramineae Juss. Злаковые

Agropyrum cristata (L.) Gaerth. Пырей гребенчатый.

Семена получены из Риги в 1953 г. Высота 50—60 см, морозостоек, цветет с 18/VI, плодоносит. Используется для газонов.

Bromus inermis Leyss. Костер безостый.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1938 г. Высота 110—120 см, морозостоек, цветет с 21/VI по 5/VII. Используется как корм и для газонов.

Brisa media L. Трясунка средняя.

Семена получены из Минска в 1956 г. Высота 40—45 см, морозостойка, цветет с 10/VI по 1/VII, плодоносит хорошо, иногда выпревает. Используется для сухих букетов.

Digraphis arundinacea var. *picta* L. Двукисточник тростниковый полосатый.

Семена получены из Табора (Чехословакия) в 1940 г. Высота 100—120 см, морозостоек, цветет с 18/VII, плодоносит хорошо. Используется как декоративное и кормовое.



Hordeum jobatum L. Ячмень гривастый.

Семена получены из Куйбышева в 1966 г. Высота 30—35 см, морозостоек, плодоносит.

Melica nutans L. Перловник поникающий.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1960 г. Высота 35—40 см, морозостоек, цветет с 2/VI по 13/VII, плодоносит. Используется как декоративное и кормовое.

Lasiagrostis splendens (Trin.) Kunth. Чай блестящий.

Семена получены из Омска в 1956 г. Высота 180—210 см, морозостоек, цветет с 12/VI по 21/VII, плодоносит.

Stipa Joannis Cel. Ковыль Иоанна.

Семена собраны в Сухоложском р-не, Свердловской области, в 1956 г. Высота 100 см, морозостоек, цветет с 10/VI до 21/VI, плодоносит.

Stipa capillata L. Ковыль-волосатик.

Семена собраны со старых посадок Ботанического сада УПИ г. Свердловска в 1939 г. Высота 100 см, морозостоек, цветет с 12/VI по 25/VI, плодоносит.

Setaria italica (L.) P. V. Щетинник итальянский, просо итальянское.

Однолетнее растение, семена собственной репродукции. Высота 45—60 см, плодоносит обильно, семена созревают в конце августа — начале сентября. Употребляется как кормовое и пищевое.

Iridaceae Lindl. Касатиковые (ирисовые)

7

Crocus chrysanthus Herb. Шафран золотистоцветковый.

Выращивается из клубнелуковиц, полученных в 1966 г. из Голландии. В коллекции четыре сорта. Зимует под легким укрытием.

Анциренис (*Anzirensis*).

Высота 8 см. Околоцветник белый, длина его листочков 1,5 см, цветет с 3/V по 10/V. Кф. р. 3,0.

Хризантемус цваненбург (*Chrysanthemus Zwanenburg*).

Высота 10 см. Околоцветник желтый, длина его листочков 1,5 см, цветет с 30/IV. Кф. р. 2,0.

Хризантемус силвер дрис (*Chrysanthemus Silver Drees*).

Высота 10 см. Околоцветник белый с перламутровым отливом, длина его листочков 1 см, цветет с 6/V по 12/V. Кф. р. 1,5.

Хризантемус виолет куин (*Chrysanthemus Violet Queen*).

Высота 8 см. Околоцветник фиолетовый, длина его листочков 1,5 см, цветет с 8/V по 16/V. Кф. р. 5.

Crocus vernus All. Крокус весенний.

Выращивается из клубнелуковиц, полученных в 1966 г. из Голландии. В коллекции 10 сортов. Зимует под легким укрытием.

Эйрли Перфекшен (*Early Perfection*).

Высота 8 см. Не цветет. Декоративного значения не имеет. Кф. р. 2,4.

Гранд Майтрэ (*Grand Maitre*).

Высота 10 см. Цветок крупный, ярко-фиолетовый, цветет с 21/IV по 26/IV. Кф. р. 2,2.

Жанна Д'Арк (*Janne D'Arc*).

Высота 9 см. Цветок крупный, белый, цветет с 18/IV по 26/IV. Кф. р. 2,4.

Кетлини Парлуй (*Kathleen Parlow*).

Высота 10 см. Цветок крупный, белый, цветет с 21/IV по 27/IV. Кф. р. 3,3.

Кинг оф де Страйпед (*King of the Striped*).

Высота 8 см. Цветок крупный, сиреневый с белыми полосами, цветет с 24/IV по 30/IV. Кф. р. 1,4.

Квин оф де Блюз (*Queen of the Blues*).

Высота 10 см. Цветок средний, бледно-сиреневый, цветет с 25/IV по 3/V. Кф. р. 1,9.

Пиквик (*Pickwick*).

Высота 10 см. Цветок крупный, сиреневый с белыми полосами, цветет с 21/IV по 26/IV. Кф. р. 1,2.

Ремембранс (*Remembrance*).

Высота 10 см. Цветок фиолетовый с серебристым блеском, темным основанием, цветет с 14/IV по 1/V. Кф. р. 1,5.

Сноустром (*Snowstorm*).

Высота 8 см. Цветок средний, белый, цветет с 21/IV по 27/IV. Кф. р. 2,2.

Еллоу Мамоут (*Yellow Mamouth*).

Высота 10 см. Цветок крупный, желтый, цветет с 25/IV по 3/V. Кф. р. 1,4.

Gladiolus gandavensis hybr. Hort. Гладиолус крупноцветковый.

В коллекции 120 сортов, всего прошло испытание 248 сортов. Испытание проводится с 1959 г. Исходный материал брали в виде клубнелуковиц и выращивали в условиях Среднего Урала. Для быстрейшего получения цветущих растений применяли метод доращивания в ящицах с вынимаемым дном. Клубнелуковички-детки были присланы из Москвы (ГБС), Ленинграда (БИН, ВИР), Ташкента, Сочи, Риги.

Антуан Ватто (Antuan Walto).

Высота 110—114 см. Цветок средний, белый с кремовой росписью и небольшими штрихами в зеве. Диаметр соцветий 45—52 см, диаметр цветка 12 см, число цветков 12—18, цветет с 15/VIII по 4/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1,0. В неблагоприятные годы отпад составляет 25%.

Акка Лавреция (Acca Laurentia).

Высота 92—121 см. Цветок средний, лососево-оранжевый, с желтыми пятнами на нижней доле околоцветника, диаметр цветка 12 см, длина соцветий 36—62 см, число цветков 10—14, цветет с 19/VIII по 5/IX. Одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1,33. Чувствует себя хорошо, отпада обычно нет.

Афанасий Коптолов.

Высота 118—130 см. Цветок средний, коричнево-дымчатый, с желтым зевом и бордовой растушевкой на нем; диаметр цветка 10—11 см, длина соцветий 41—49 см, число цветков 12—14, цветет с 1/VIII по 9/IX, одновременно распускаются два цветка. Кф. р. 1,4. Поражается в неблагоприятных условиях вредителями, отпад составляет 16%.

Анина Виржиния (Anna Virgina).

Высота 120—125 см. Цветок крупный, розово-сиреневый, с ярко-малиновой росписью в виде треугольника на кремовом фоне; диаметр цветка 12—14 см, длина соцветий 45—50 см, число цветков 13, цветет с 1/IX по 13/IX, одновременно распускаются два цветка. Кф. р. 1,0. Отпад в некоторые годы составляет 7%.

Альбино (Albino).

Высота 100 см. Цветок средний, белый с светлой зеленовато-желтой полоской в зеве и фиолетовыми точками; диаметр цветка 11 см, длина соцветия 45—50 см, число цветков 13, цветет с 6/IX по 13/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1. Отпада обычно нет.

Артист (Artist).

Высота 120—125 см. Цветок средний, сиреневый с полосами по всей поверхности лепестков, лепестки мраморированы. Диаметр цветка 12 см, длина цветоноса 50—60 см, число цветков 12, цветет с 22/VIII по 13/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1. Отпад в неблагоприятные годы составляет 25%.

Афлама (Aflama).

Высота 100 см. Цветок средний, густо-розовый с белым пятном на нижнем лепестке, диаметр цветка 13 см, длина цветоноса 50—54 см, число цветков 10—12, цветет с 22/VIII по 5/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1. Отпад в некоторые годы составляет 16%.

Белый триумфатор (White Triumphator).

Высота 105—120 см. Цветок белый с кремовым оттенком и фиолетовы-

ми точками в зеве, диаметр цветка 13 см, длина цветоноса 45—70 см, число цветков 15—20, цветет с 5/VIII по 8/IX, одновременно распускаются 3—4 цветка. Кф. р. 1,3. Отпада, как правило, нет.

Бадахшан.

Высота 115—120 см. Цветок мелкий, лососево-розовый с кремовым зевом и золотистым отливом, диаметр 10,5 см, длина цветоноса 40—55 см, число цветков 12—15, цветет с 1/VIII по 5/IX, одновременно распускаются 3 цветка. Кф. р. 1,1. Отпад в неблагоприятные годы 14%.

Беролина (Berolina).

Высота 120—150 см. Цветок крупный, ярко-красный с атласным отливом и белым пятном в зеве. Диаметр цветка 14 см, длина цветоноса 50—75 см, число цветков 17—20, цветет с 13/VIII по 6/IX, одновременно распускаются четыре цветка. Кф. р. 1. Сильно подвергается болезням, отпад составляет 30%.

Блюмфонтейн (Bloemfontein).

Высота 112—125 см. Цветок средний, телесно-розовый с желтым оттенком, диаметр цветка 12 см, длина цветоноса 50—52 см, число цветков на цветоносе 12—16. Цветет с 27/VIII по 13/IX, одновременно распускаются два-три цветка. Кф. р. 1. В очень дождливые годы подвергается болезням и отпад составляет 20%.

Близциард (Blizzard).

Высота 110—115 см. Цветок средний, снежно-белый, с отблеском белизны, диаметр 13 см, длина цветоноса 45—55 см, число цветков на цветоносе 15, цветет с 8/VIII по 2/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1. Отпада обычно нет.

Бартоломео Растрелли.

Высота 90—100 см. Цветок средний, светло-розовый с темно-розовым краем, штрихами и гофрировкой, диаметр 12 см, длина цветоноса 40—48 см, число цветков 14—15, цветет с 5/VIII по 26/VIII, одновременно распускаются 3—4 цветка. Кф. р. 1, 6. Отпада обычно нет.

Белая принцесса (Princess White).

Высота 100—120 см. Цветок средний, белый с чуть заметной желтизной в зеве, диаметр 12 см, длина соцветия 45—50 см, число цветков 12—14, цветет с 17/VIII по 6/IX, одновременно распускаются два цветка. Кф. р. 1. Отпад в неблагоприятные годы составляет 33%.

Вилли Дерби (Willy Derby).

Высота 100—125 см. Цветок средний, светло-желтый, в зеве интенсивно желтый, диаметр 12 см, длина соцветия 40—48 см, число цветков в соцветии 12—14, цветет с 11/VIII по 3/IX, одновременно распускаются 4—5 цветков. Кф. р. 1,2. В неблагоприятные годы отпад до 8%.

Винсент Ван Гог (Vincent van Gogh).

Высота 100—115 см. Цветок средний, нежно-красный, с шарлаховым

оттенком, в зеве темнее, диаметр 10 см, длина соцветия 35—55 см, число цветков в соцветии 12—14, цветет с 8/VIII по 24/VIII, одновременно распускаются пять цветков. Кф. р. 1, 0. Подвергается болезням, отпад составляет 35%.

Вифлеемская звезда (Star of Bethlehem).

Высота 120—125 см. Цветок средний, чисто белый со снежным отблеском, диаметр 12 см, длина соцветия 55—65 см, число цветков в соцветии 16, цветет с 20/VIII по 1/IX, одновременно распускаются 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0.

Вилли Флер (Willy Fleur).

Высота 100—120 см. Цветок крупный, розовый с желтым пятном и штрихами, диаметр 14 см, длина соцветия 40—50 см, число цветков в соцветии 12—14, цветет с 9/VIII по 30/VIII, одновременно распускаются четыре цветка. Кф. р. 1, 1.

Галлей (Halley).

Высота 135—160 см. Цветок крупный, розовый с кремовыми карминными мазками, диаметр 13 см, длина соцветия 60—75 см, число цветков в соцветии 16—18, цветет с 27/VIII по 14/IX, одновременно распускаются 4—5 цветков. Кф. р. 1, 0.

Грезы.

Высота 120—160 см. Цветок средний, розово-кремовый с небольшими красными штрихами, диаметр 12 см, длина соцветия 50—70 см, число цветков в соцветии 14—18, цветет с 23/VIII по 3/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1, 0. В неблагоприятные годы подвергается заболеваниям, отпад составляет 12%.

Гайдар.

Высота 105—140 см. Цветок мелкий, ярко-красный, бархатистый, с темными штрихами, диаметр 10 см, длина соцветия 35—50 см, число цветков в соцветии 11—14, цветет с 12/VIII по 13/IX, одновременно распускаются 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0.

Горький.

Высота 140 см. Цветок средний, ярко-красный с темными штрихами, диаметр 11 см, длина соцветия 50 см, число цветков 14, цветет с 17/VIII по 7/IX, одновременно распускаются четыре цветка. Кф. р. 1, 0.

Гретель (Grete).

Высота 100—110 см. Цветок мелкий, розовый с беловатыми пятнами в зеве и красным мазком, диаметр 9 см, длина соцветия 30—45 см, число цветков 12—13, цветет с 26/VIII по 11/IX, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0. В неблагоприятные годы подвергается заболеваниям, отпад составляет 14%.

Гreta Garbo (Greta Garbo).

Высота 105 см. Цветок мелкий, светло-кремовый с нежно-розовым оттенком, диаметр 9 см, длина соцветия 45 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 31/VIII по 13/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1, 0.

Гисбрехт ван Амстель (Gysbrecht van Amsstel).

Высота 100 см. Цветок средний, красный с бордовым пятном в зеве, диаметр 11 см, длина соцветия 40 см, число цветков в соцветии 13, цветет с 10/IX по 15/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1, 5.

Гехеймрат Дуйсберг (Geheimrat Duisberg).

Высота 115—135 см. Цветок крупный, белый с кремовым оттенком, диаметр 13—14 см, длина соцветия 40—60 см, число цветков в соцветии 15—17, цветет с 12/VIII по 6/IX, одновременно распускаются 3—4 цветка. Кф. р. 1, 5. Хороший, устойчивый сорт.

Доктор Дент (Dr. Dentz).

Высота 100—115 см. Цветок средний, нежно-розовый с белым пятном на нижней доле околоцветника, диаметр 12 см, длина соцветия 40—50 см, число цветков в соцветии 10—12, цветет с 20/VIII по 4/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1. Подвергается заболеваниям, отпад в неблагоприятные годы составляет 16%.

Джамбул.

Высота 90—105 см. Цветок средний, красный с серебристой росписью, оригинальный по раскраске, диаметр 10—12 см, длина соцветия 40—45 см, число цветков в соцветии 10—14 см, цветет с 26/VIII по 8/IX, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0. В неблагоприятные годы отпад из-за болезней достигает 40%.

Достоевский.

Высота 95—105 см. Цветок средний, темно-малиновый с бархатистым отливом в зеве, диаметр 12 см, длина соцветия 40—50 см, число цветков в соцветии 13—18, цветет с 20/VIII по 6/IX, одновременно распускаются четыре цветка. Кф. р. 1, 0. Подвергается заболеваниям, отпад в неблагоприятные годы составляет 40%.

Дарвин (Darwin).

Высота 90—105 см. Цветок мелкий, малиновый с темноватыми штрихами, диаметр 8 см, длина соцветия 40—55 см, число цветков в соцветии 12—16, цветет с 16/VIII по 6/IX, одновременно распускаются два цветка. Кф. р. 1, 0. В неблагоприятные годы отпад составляет 40%.

Дружба народов.

Высота 100—105 см. Цветок средний, темно-розовый с красным отливом, диаметр 12 см, длина соцветия 35—50 см, число цветков в со-

цветки 12, цветет с 18/VIII по 9/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1,0. Хороший, устойчивый сорт.

Диана Дурбайн (Dianne Durbin).

Высота 100—125 см. Цветок средний, бело-розовый с кремовым пятном и вишневым мазком на нижней доле околоцветника, диаметр 13 см, длина соцветия 60—75 см, число цветков в соцветии 16, цветет с 16/VIII по 4/IX, одновременно распускаются 2—3 цветка. Кф. р. 1, 0.

Душечка.

Высота 115—135 см. Цветок средний, бело-кремовый с малиновыми штрихами, диаметр 12 см, длина соцветия 50—60 см, число цветков в соцветии 12—14, цветет с 20/VIII по 9/IX, одновременно распускаются четыре цветка. Кф. р. 1, 0. В неблагоприятные годы подвергается нападению трипса, и отпад составляет до 35%.

Джесси (Jessy).

Высота 120—130 см. Цветок средний, кирпично-красный с темными штрихами по краям, диаметр 13 см, длина соцветия 50—55 см, число цветков в соцветии 14, цветет с 17/VIII по 8/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1, 0. Хороший, устойчивый сорт.

Доктор Флеминг (Dr. Flaming).

Высота 100—110 см. Цветок средний, нежно-розовый с белым пятном в зеве, диаметр 12—13 см, длина соцветия 50—55 см, число цветков в соцветии 14, цветет с 12/VIII по 28/VIII, одновременно распускаются два цветка. Кф. р. 1, 0.

Золотая пыль (Gold Dust).

Высота 115—120 см. Цветок средний, желтый с золотистым отливом, диаметр 11 см, длина соцветия 45—48 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 18/VIII по 31/VIII, одновременно распускаются 2—3 цветка. Кф. р. 1, 2. Хороший, устойчивый сорт.

Задружью.

Высота 120—135 см. Цветок средний, бело-кремовый с розовой полосой по краю лепестков, диаметр 11 см, длина соцветия 50—55 см, число цветков в соцветии 15, цветет с 8/IX по 18/IX, одновременно распускаются четыре цветка. Кф. р. 1, 1.

Ильзе (Ilze).

Высота 90—100 см. Цветок средний, белый с зеленоватым отливом, диаметр 12 см, длина соцветия 40—45 см, число цветков в соцветии 11—12, цветет с 16/VIII по 28/VIII, одновременно распускаются четыре цветка. Кф. р. 1, 5. Хороший, устойчивый сорт.

Кончаковна.

Высота 125 см. Цветок средний, белый с сиреневыми полосками и штрихами, диаметр 11 см, длина соцветия 45—60 см, число цветков в соцве-

тии 15—20, цветет с 12/VIII по 1/IX, одновременно распускаются 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0.

Королевский бархат (Velvet royal).

Высота 105—130 см. Цветок средний, пурпурно-коричневый, бархатистый, на двух нижних долих околоцветника белые полосы; диаметр 12 см, длина соцветия 45—60 см, число цветков в соцветии 14—17, цветет с 19/VIII по 3/IX, одновременно распускаются 2—3 цветка. Кф. р. 1, 3.

Копленд Вильям (William Copland).

Высота 115—125 см. Цветок средний, розово-малиновый с темным пятном на нижней доле околоцветника, диаметр цветка 12 см, длина соцветия 45—50 см, число цветков в соцветии 15, цветет с 20/VIII по 5/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1, 6.

Кромсон Глоу (Grimson Glow).

Высота 90—95 см. Цветок средний, ярко-красный, на нижних лепестках темные пятна, диаметр цветка 12 см, длина соцветия 40 см, число цветков в соцветии 15, цветет с 21/VIII по 8/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1, 0. Иногда подвергается нападению трипса, отпад составляет 11%.

Констебль (Constebl).

Высота 100—115 см. Цветок мелкий, розовый с малиновым мазком в зеве, диаметр цветка 9 см, длина соцветия 40—55 см, число цветков 10—14, цветет с 14/VIII по 5/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 0.

Клингендааль (Clingendaal).

Высота 100—110 см. Цветок средний, кирпично-красный с темным пятном на светлом фоне нижних долей околоцветника, диаметр цветка 11 см, длина соцветия 45—50 см, число цветков в соцветии 13—15. Цветет с 9/VIII по 23/VIII, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 2, 5. Хороший, устойчивый сорт.

Кочубей.

Высота 105—115 см. Цветок средний, светло-красный с штрихами по концам лепестков, диаметр цветка 12 см, длина соцветия 45—60 см, число цветков в соцветии 14—17, цветет с 15/VIII по 5/IX, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0.

Кабул.

Высота 100—110 см. Цветок мелкий, белый с сиреневой растушевкой и желтым пятном в зеве, диаметр цветка 10 см, длина соцветия 45—60 см, число цветков в соцветии 12—15, цветет с 28/VIII по 12/IX, одновременно расцветают 2—3 цветка. Кф. р. 1, 0. Сильно повреждается вредителями, отпад в неблагоприятные годы составляет 50%.

Королева Луиза (Konigin Luise).

Высота 110—125 см. Цветок крупный, белый, в полуроспуске кремовый, диаметр 12 см, длина соцветия 40—55 см, число цветков в соцветии 12—16, цветет с 14/VIII по 6/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1, 0. Хороший, устойчивый сорт.

Красавица Си-Ши.

Высота 115—130 см. Цветок крупный, ярко-красный, бархатистый, диаметр цветка 13 см, длина соцветия 50—60 см, число цветков в соцветии 13—15, цветет с 23/VIII по 12/VIII, одновременно расцветают 2—3 цветка. Кф. р. 1, 1. Хороший, устойчивый сорт.

Касваллон (Caswallon).

Высота 105—145 см. Цветок средний, темно-бордовый, на нижней доле околоцветника бархатистая темная полоса, диаметр цветка 12 см, длина соцветия 40—60 см, число цветков в соцветии 14—18, цветет с 5/VIII по 28/VIII, одновременно расцветают 2—3 цветка. Кф. р. 1, 3. Хороший, устойчивый сорт.

Королевская мечта (Royal dream).

Высота 130—135 см. Цветок средний, нежно-розовый с белыми полосами на лепестках, диаметр цветка 12 см, длина соцветия 50—55 см, число цветков в соцветии 15, цветет с 3/IX по 12/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 0. В неблагоприятные годы отпад составляет 12%.

Куртизанка.

Высота 90—115 см. Цветок средний, белый с красными расписными пятнами на нижних долях околоцветника, диаметр 12 см, длина соцветия 50—60 см, число цветков в соцветии 10—12, цветет с 16/VIII по 5/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1, 0. Хороший, устойчивый сорт.

Канада (Canada).

Высота 125—150 см. Цветок крупный, дымчато-брюссенский с серебристой каймой, диаметр 14 см, длина соцветия 50—65 см, число цветков в соцветии 14—18, цветет с 25/VIII по 10/IX, одновременно расцветают четыре цветка. Кф. р. 1, 0. Хороший, устойчивый сорт.

Кантата (Cantata).

Высота 100—130 см. Цветок крупный, розовый с красным пятном в зеве и красноватым оттенком, диаметр цветка 14 см, длина соцветия 40—50 см, число цветков в соцветии 10—12, цветет с 14/VIII по 5/IX, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1, 1. Хороший, устойчивый сорт.

Конг-Кинг (Kong-King).

Высота 100—105 см. Цветок мелкий, ярко-красный, бархатистый с белой растушевкой в зеве, диаметр цветка 10 см, длина соцветия 40—45 см, число цветков в соцветии 14, цветет с 8/IX по 17/IX, одновременно рас-

пускаются три цветка. Кф. р. 1, 0. Повреждается вредителями, в неблагоприятные годы отпад составляет иногда 50%.

Красная канна (Red canna).

Высота 100—105 см. Цветок мелкий, светло-красный с желтыми штрихами в зеве, диаметр 10 см, длина соцветия 40—45 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 13/VIII по 28/VIII, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 0.

Кардинал Миндцевский (Cardinal Mindczewsky).

Высота 100—105 см. Цветок средний, сиренево-лиловый интенсивно, в зеве чуть заметные точки, диаметр 11 см, длина соцветия 50 см, число цветков в соцветии 14, цветет с 23/VIII по 6/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1, 6.

Командор Кель (Kommandeur Kehl).

Высота 85—90 см. Цветок мелкий, ярко-красный с росписью темного тона в зеве, диаметр 8 см, длина соцветия 30—35 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 31/VIII по 14/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1. В неблагоприятные годы отпад составляет 40%.

Люсетта (Lucetta).

Высота 130—138 см. Цветок крупный, розово-лососевый с кремовым пятном и красным треугольником на нем, диаметр 13 см, длина соцветия 50—52 см, число цветков в соцветии 14—15, цветет с 22/VIII по 5/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 0. Хороший, устойчивый сорт.

Лавандовая мечта (Lavander Dream).

Высота 120—170 см. Цветок крупный, светло-сиреневый с темными штрихами сиреневого тона, диаметр 14 см, длина соцветия 45—60 см, число цветков в соцветии 15—16, цветет с 1/VIII по 25/VIII, одновременно распускаются 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0. Хороший, устойчивый сорт.

Лиловая слава (Lilas glory).

Высота 95—105 см. Цветок средний, сиренево-розовый, на нижних долях околоцветника фиолетовая растушевка, диаметр 12 см, длина соцветия 40—50 см, число цветков в соцветии 12—13, цветет с 30/VII по 28/VIII, одновременно расцветают четыре цветка. Кф. р. 1, 5. Хороший, устойчивый сорт.

Лель.

Высота 100—105 см. Цветок мелкий, розовый с белыми полосами, на нижних долях околоцветника малиновая роспись, диаметр цветка 10 см, длина соцветия 40—45 см, число цветков в соцветии 13—14, цветет с 9/VIII по 26/VIII, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 0.

Летняя радость (Sommerfreude).

Высота 105—120 см. Цветок крупный, оранжево-желтый с желтыми пятнами на нижних долях околоцветника, диаметр 13 см, длина соцветия 45—55 см, число цветков в соцветии 14—15, цветет с 5/VIII по 1/IX, одновременно распускаются 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0. Хороший, устойчивый сорт.

Левитан.

Высота 100—125 см. Цветок средний, белый с чуть заметной желтизной в зеве, диаметр цветка 12 см, длина соцветия 45—55 см, число цветков в соцветии 15—16, цветет с 10/VIII по 4/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1, 2. Хороший, устойчивый сорт.

Миссис Марк Мемори (Mrs. Markis Memory).

Высота 125—145 см. Цветок крупный, темно-малиновый с пятном более темного тона в зеве, диаметр 14 см, длина соцветия 55—70 см, число цветков в соцветии 16—20, цветет с 13/VIII по 26/VIII, одновременно расцветают четыре цветка. Кф. р. 1, 1.

Мув Кинг (Mauve King).

Высота 105—130 см. Цветок крупный, дымчато-коричневый с фиолетовым отливом и красным пятном в зеве, диаметр цветка 13 см, длина соцветия 35—50 см, число цветков в соцветии 12—14, цветет с 24/VIII по 8/IX, одновременно расцветают 2—3 цветка. Кф. р. 1, 0.

Модерн Таймс (Modern Times).

Высота 110—140 см. Цветок мелкий, светло-малиновый яркого оттенка с белой полосой посередине, диаметр 8 см, длина соцветия 45—60 см, число цветков в соцветии 13—16, цветет с 16/VIII по 28/VIII, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0. Хороший, устойчивый сорт.

Мистер Вентхольд (Mr. Wentholt).

Высота 100—105 см. Цветок средний, кремово-желтый ровного тона, диаметр 12 см, длина соцветия 40 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 18/VIII по 4/IX, одновременно расцветают два цветка. Кф. р. 1, 3. В неблагоприятные годы отпад составляет 12%.

Мара (Mara).

Высота 100—110 см. Цветок крупный, белый с зеленоватым отливом в зеве, диаметр 13,5 см, длина соцветия 45—50 см, число цветков в соцветии 12—14, цветет с 12/VIII по 28/VIII, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 3. Хороший, устойчивый сорт.

Новая Европа (New Europe).

Высота 145—150 см, цветок крупный, ярко-красный сигнальный, диаметр 13 см, длина соцветия 60—65 см, число цветков в соцветии 14—15, цветет с 1/IX по 12/IX, одновременно расцветают 2—3 цветка. Кф. р. 1, 5.

Нормандия (Normandie).

Высота 80—85 см. Цветок мелкий, ярко-красный с росписью в зеве, диаметр 9 см, длина соцветия 35 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 30/VIII по 12/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 2.

Огненная мышка (Firefly).

Высота 100—105 см. Цветок крупный, ярко-красный с белой полосой посередине нижней доли околоцветника, диаметр 13 см, длина соцветия 45—55 см, число цветков в соцветии 14—16, цветет с 16/VIII по 3/IX, одновременно распускаются 3—4 цветка. Кф. р. 1, 2. Хороший, устойчивый сорт.

Ольга Чехова.

Высота 110—115 см. Цветок средний, желто-кремовый интенсивного тона, диаметр 12 см, длина соцветия 40—45 см, число цветков в соцветии 12—14, цветет с 10/VIII по 2/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 5.

Орехово 0—13.

Высота 90—95 см. Цветок мелкий, красный, лилиевидный, диаметр 10 см, длина соцветия 40—45 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 25/VIII по 9/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 0. Хороший, устойчивый сорт для озеленения скверов, парков, придомовых участков.

Орехово 0—55.

Высота 115—135 см. Цветок средний, белый с кремовым оттенком, диаметр 12 см, длина соцветия 50—70 см, число цветков в соцветии 15—18, цветет с 6/VIII по 27/VIII, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1, 0.

Оранжевый перфект (Orange Perfeckt).

Высота 105—120 см. Цветок средний, оранжево-розовый с желтым пятном и точками в зеве, диаметр 12 см, длина соцветия 45—50 см, число цветков в соцветии 14—15, цветет с 4/VIII по 5/IX, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0.

Оttawa (Ottawa).

Высота 125—150 см. Цветок средний, кирпично-красный с темной полосой, диаметр 12 см, длина соцветия 50—60 см, число цветков в соцветии 14—16, цветет с 23/VIII по 3/IX, одновременно распускаются три цветка. Кф. р. 1, 0. Хороший, устойчивый сорт.

Петер Россегер (Peter Rosseger).

Высота 120—130 см. Цветок средний, оранжево-розовый с желтизной и розовыми концами лепестков, диаметр 11 см, длина соцветия 40—55 см, число цветков в соцветии 14, цветет с 6/VIII по 29/VIII, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0.

Пе́рль Гриз (Perl Grise).

Высота 100—110 см. Цветок средний, бледно-сиреневый с фиолетовыми мазками, диаметр 11 см, длина соцветия 40—45 см, число цветков в соцветии 15, цветет с 5/VIII по 11/IX, одновременно распускаются четыре цветка. Кф. р. 1, 0.

Пикарди (Picardy).

Высота 105—145 см. Цветок средний, нежно-розовый с лососевым оттенком, диаметр цветка 12 см, длина соцветия 55—70 см, число цветков в соцветии 18—20, цветет с 4/IX по 22/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 0.

Память о Рузвельте (Roosevelt's Memory).

Высота 125—150 см. Цветок крупный, снежно-белый с отблеском, диаметр 15 см, длина соцветия 55—60 см, число цветков в соцветии 15—17, цветет с 19/VIII по 1/IX, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0.

Пламя Парижа.

Высота 100—115 см. Цветок крупный, ярко-красный, диаметр 13 см, длина соцветия 45—50 см, число цветков в соцветии 14, цветет с 14/VIII по 1/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 0.

Прелюдия Баха.

Высота 100—105 см. Цветок крупный, нежно-розовый с темными полосами на нижних долях околоцветника, диаметр 14 см, длина соцветия 40—45 см, число цветков в соцветии 13—14, цветет с 13/VIII по 4/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 0.

Павлинье око.

Высота 100—125 см. Цветок крупный, светло-сиреневый с темной полосой фиолетового тона, диаметр 14 см, длина соцветия 50—52 см, число цветков в соцветии 13, цветет с 26/VIII по 12/IX, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0.

Румынский (Roumain).

Высота 100—115 см. Цветок мелкий, ярко-красный, диаметр 10 см, длина соцветия 45—50 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 1/IX по 12/IX, одновременно расцветают два цветка. Кф. р. 1, 0.

Раввиин (Ravin).

Высота 100—115 см. Цветок крупный, ярко-красный, диаметр 13 см, длина соцветия 45—50 см, число цветков в соцветии 12—14, цветет с 21/VIII по 11/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 0.

Ред фокс (Red Fox).

Высота 95—100 см. Цветок мелкий, красный теплого тона, диаметр 8—9 см, длина соцветия 40—42 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 12/VIII по 12/IX, одновременно расцветают 2—3 цветка. Кф. р. 1, 0.

Розаван Лима (Rosa van Lima).

Высота 100—105 см. Цветок крупный, светло-розовый с белым пятном и карминными точками, диаметр 14 см, длина соцветия 40—50 см, число цветков в соцветии 12—13, цветет с 20/VIII по 4/IX, одновременно расцветают 2—3 цветка. Кф. р. 1, 0.

Рим (Roma).

Высота 110—120 см. Цветок крупный, белый с розовыми прожилками, на нижних долях околоцветника два красных пятна, диаметр 16 см, длина соцветия 50 см, число цветков в соцветии 12—13, цветет с 20/VIII по 3/IX, одновременно расцветают 2—3 цветка. Кф. р. 1, 0. В неблагоприятные годы из-за болезней отпад составляет 30%.

Салман Глори (Salman's Glory).

Высота 130—150 см. Цветок крупный, кремовый, на нижних долях околоцветника желтые пятна с красными полосами, диаметр 18 см, длина соцветия 50—60 см, число цветков в соцветии 14—16, цветет с 6/VIII по 3/IX, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1, 0. Хороший, устойчивый сорт.

Синьорита (Senorita).

Высота 125—145 см. Цветок крупный, лососево-розовый с желтыми нижними долями околоцветника, диаметр 14 см, длина соцветия 50—60 см, число цветков в соцветии 13—14, цветет с 14/VIII по 6/IX, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1, 3.

Сириус (Sirius).

Высота 110—115 см. Цветок средний, оранжево-желтый с желтизной в зеве, диаметр 12 см, длина соцветия 45—55 см, число цветков в соцветии 12—14, цветет с 8/VIII по 2/IX, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1, 5.

Страусовое перо (Straussfeder).

Высота 110—125 см. Цветок крупный, нежно-розовый с гофрированным краем, диаметр 13 см, длина соцветия 45—55 см, число цветков в соцветии 12—14, цветет с 26/VIII по 7/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1, 0.

Стоковский (Leopold Stokowsky).

Высота 115—130 см. Цветок крупный, белый с розовым отливом, в зеве крупное карминное пятно, диаметр 16 см, длина соцветия 50—60 см, число цветков в соцветии 13—14, цветет с 25/VIII по 7/IX, одновременно расцветают четыре цветка. Кф. р. 1, 0. В неблагоприятные годы подвергается заболеваниям и отпад составляет 30%.

Снежная принцесса (Schneeprincessin).

Высота 125—150 см. Цветок крупный, белый с чуть заметным оттенком зелени, диаметр 14 см, длина соцветия 45—65 см, число цветков

в соцветии 15—16, цветет с 4/VIII по 3/IX, одновременно распускаются 3—4 цветка. Кф. р. 1,7. Хороший, устойчивый сорт.

Себастьян Бах (Johann Sebastian Bach).

Высота 100 см. Цветок средний, ярко-красный с белой полосой посередине нижней доли околоцветника, диаметр 1 см, длина соцветия 30 см, число цветков в соцветии 7, цветет с 20/IХ по 26/IХ, одновременно распускаются два цветка. Кф. р. 1,0.

Свихорт (Swithorf).

Высота 100—110 см. Цветок мелкий, светло-розовый с красным ярким пятном, диаметр 10 см, длина соцветия 35 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 11/IХ по 23/IХ, одновременно расцветают два цветка. Кф. р. 1,0.

Софья Ковалевская.

Высота 105—110 см. Цветок средний, красновато-оранжевый с кремовой полосой на нижних долях околоцветника, диаметр 12 см, длина соцветия 45—50 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 26/VIII по 12/IХ, одновременно расцветают четыре цветка. Кф. р. 1,1.

Смидович (Smidovitsch).

Высота 100—120 см. Цветок средний, розоватый с желтыми пятнами в зеве, диаметр 12 см, длина соцветия 45—50 см, число цветков в соцветии 13, цветет с 27/VIII по 6/IХ, одновременно расцветают 2—3 цветка. Кф. р. 1,2.

Сиреневая орхидея.

Высота 95—105 см. Цветок мелкий, светло-сиреневый с темно-сиреневыми пятнами на нижних долях околоцветника, диаметр 11 см, длина соцветия 30—45 см, число цветков в соцветии 11, цветет с 12/VIII по 4/IХ, одновременно расцветают 2—3 цветка. Кф. р. 1,0.

Тобрук (Tobroek).

Высота 100—120 см. Цветок средний, бордово-черный, в полураспуске черный, диаметр 11 см, длина соцветия 45—55 см, число цветков в соцветии 16—18, цветет с 21/VIII по 1/IХ, одновременно расцветают 4—6 цветков. Кф. р. 1,0.

Туплев.

Высота 135—140 см. Цветок крупный, ярко-красный с белой полосой посередине нижних долей околоцветника, диаметр 14 см, длина соцветия 60—75 см, число цветков в соцветии 15—16, цветет с 8/VIII по 26/VIII, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1,2.

Туман.

Высота 110—120 см. Цветок крупный, ярко-красный с белым пятном в зеве, лепестки слегка бахромчатые, диаметр 13 см, длина соцветия 40—45 см, число цветков в соцветии 10—11, цветет с 16/VIII по 6/IХ, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1,0.

Топскор (Topscore).

Высота 125—160 см. Цветок крупный, ало-красный с белым треугольником на нижних долях околоцветника, диаметр 16 см, длина соцветия 50—65 см, число цветков в соцветии 13—14, цветет с 7/VIII по 29/VIII, одновременно расцветают 5—6 цветков. Кф. р. 1,0.

Тоороп Ян (Jan Toorop).

Высота 95—100 см. Цветок средний, розовый с малиновой растушевкой, диаметр 12 см, длина соцветия 35—40 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 20/VIII по 12/IХ, одновременно расцветают 4—5 цветков. Кф. р. 1,0.

Флора (Flora).

Высота 85—100 см. Цветок мелкий, оранжево-лососевый, со штрихами и желтыми нижними долями околоцветника, диаметр 10 см, длина соцветия 40—45 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 5/VIII по 26/VIII, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1,8.

Фирдоуси (Firdawsi).

Высота 100—120 см. Цветок крупный, густо-брюссельско-розовый с красным крапом, диаметр 16 см, длина соцветия 50—60 см, число цветков в соцветии 13—14, цветет с 20/VIII по 11/IХ, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1,0.

Фиалковый.

Высота 125—150 см. Цветок крупный, светло-фиолетовый с росписью и бордовыми точками в зеве, диаметр 15 см, длина соцветия 55—60 см, число цветков в соцветии 14—16. Цветет с 11/VIII по 3/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1,0.

Фирмамент (Firmament).

Высота 100—120 см. Цветок средний, сиреневый с фиолетовыми штрихами и крапом, диаметр 11 см, длина соцветия 40—45 см, число цветков в соцветии 14—16, цветет с 29/VII по 21/VIII, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1,3.

Чудо июня (Juniwunder).

Высота 110—120 см. Цветок средний, нежно-розовый с белой растушевкой в зеве, диаметр 11 см, длина соцветия 50—55 см, число цветков в соцветии 11—12, цветет с 13/VIII по 6/IХ, одновременно расцветают четыре цветка. Кф. р. 1,0.

Шербург (Cherbourg).

Высота 120—135 см. Цветок средний, ярко-малиновый с более интенсивной окраской в зеве, диаметр 12 см, длина соцветия 45—55 см, число цветков в соцветии 16—18, цветет с 25/VIII по 12/IХ, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1,0.

Штраус Иоганн (Strauss Johann).

Высота 105—120 см. Цветок крупный, светло-красный, диаметр 13 см.

длина соцветия 50—55 см, число цветков в соцветии 16, цветет с 10/VIII по 28/VIII, одновременно расцветают 4—5 цветков. Кф. р. 1,1.

Х о р.

Высота 105—115 см. Цветок крупный, светло-красный с темной полосой на нижней доле околоцветника, диаметр 14 см, длина соцветия 45—55 см, число цветков в соцветии 12—14, цветет с 25/VIII по 4/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1,0.

У р а ль с к и й.

Высота 95—115 см. Цветок средний, ярко-малиновый с белой полосой посередине нижних долей околоцветника, диаметр 11 см, длина соцветия 35—45 см, число цветков в соцветии 12—13, цветет с 8/VIII по 25/VIII, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1,3.

У р с о н (Urson).

Высота 95—105 см. Цветок крупный, темно-фиолетовый с брусличным оттенком и белыми полосами на нижних долях околоцветника, диаметр 13 см, длина соцветия 35—40 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 9/VIII по 28/VIII, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1,3.

Э к с п р о м т (Impromptu)

Высота 90—110 см. Цветок крупный, белый с фиолетовой полосой посередине нижней доли околоцветника, диаметр 14 см, длина соцветия 45—50 см, число цветков в соцветии 12, цветет с 6/VIII по 29/VIII, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1,0.

Э л е г и я (Elegia).

Высота 90—110 см. Цветок средний, бордово-черный, бархатистый, диаметр 11 см, длина соцветия 40—50 см, число цветков в соцветии 12—14, цветет с 24/VIII по 7/IX, одновременно расцветают 3—4 цветка. Кф. р. 1,0.

Э д и т Э д д и (Edith Eddy).

Высота 95—100 см. Цветок средний, светло-розовый с кремовым пятном и карминным мазком на нижней доле околоцветника, диаметр 11 см, длина соцветия 45—50 см, число цветков в соцветии 13, цветет с 28/VIII по 16/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1,0.

Э ж е н и К о т т о н (Eugenie Cotton).

Высота 115—120 см. Цветок крупный, фиолетовый с темной полосой на нижней доле околоцветника, диаметр 13 см, длина соцветия 50—60 см, число цветков в соцветии 12—15, цветет с 27/VIII по 15/IX, одновременно расцветают три цветка. Кф. р. 1,0.

Iris Bloudovi Ldb. Касатик Блудова.

Семена получены из Кировска в 1944 г. Высота 22—25 см, морозостоек.

цветет с 23/V по 10/VI, плодоносит хорошо. Декоративен и используется как витаминоносное.

Iris germanica L. Касатик германский.

Выращивается из корневищ, полученных с опытной станции Института коммунального хозяйства в г. Свердловске в 1956 г. Высота 50—65 см, длина цветоноса 20—23 см, диаметр цветка 10 см, число цветков, одновременно распускающихся, три. Морозостоек, цветет с 3/VI по 21/VI, плодоносит хорошо. В коллекции имеются сорта:

Д а р в и н (Darvin).

Корневища получены в 1959 г. с опытной станции Института коммунального хозяйства в г. Свердловске. Высота 40—50 см, длина цветоноса 19 см, цветок фиолетовый, диаметр 8 см, одновременно расцветают два цветка. Морозостоек, цветет с 4/VI, плодоносит.

М а р г а р и т а (Margarita).

Корневища получены с опытной станции Института коммунального хозяйства в г. Свердловске в 1959 г. Высота 30—40 см, длина цветоноса 12 см, диаметр цветка 7 см, наружные доли светло-фиолетовые, внутренние светло-желтые, одновременно расцветают два цветка. Морозостоек, цветет с 26/V по 1/VI, плодоносит.

Т а л и с м а н (Talisman).

Семена получены в 1959 г. из Днепропетровска. Высота 50—60 см, длина цветоноса 14 см, диаметр цветка 8 см, цветок золотисто-желтый, одновременно расцветают два цветка. Морозостоек, цветет с 4/VI по 10/VI, плодоносит.

Iris sibirica L. Касатик сибирский.

Корневища привезены из окрестностей с. Байны, Свердловской области. Высота 90—120 см, длина цветоноса 22 см, цветок синий, диаметр 5 см, одновременно расцветают 3—4 цветка, цветет с 18/VI, плодоносит обильно.

Iris setosa Pall. Касатик щетинистый.

Корневища получены из Ленинграда (БИН) в 1951 г. Высота 110—120 см, длина цветоноса 45 см, цветок голубой, диаметр 5 см, цветет с 20/VI по 28/VI, плодоносит обильно.

Liliaceae Hall. Лилейные

Allium altaicum Pall. Лук алтайский.

Получен в 1944 г. из Кировска. Высота 22—25 см, морозостоек, цветет с 23/V по 10/VI, плодоносит.

Allium angulosum L. Лук угловатый.

Привезены луковицы из Сухоложского р-на, Свердловской области, в 1941 г. Высота 70—85 см. Морозостоек, цветет с 8/VI по 8/VII, плодоносит.

Allium Lebedourianum Roem et Schuet. Лук Ледебура.

Семена получены из Томска в 1955 г. Высота 65—75 см, морозостоек, цветет с 16/VI по 1/VII, плодоносит.

Allium montanum Schmidt. Лук горный.

Семена получены из Москвы (МГУ) в 1957 г. Высота 70 см. Морозостоек, цветет с 10/VI по 1/VII, плодоносит.

Allium nutans L. Лук поникающий, слизун.

Семена получены из Горно-Алтайска в 1940 г. Высота 45—60 см, морозостоек, цветет с 12/VI по 1/VII, плодоносит.

Allium odorum L. Лук душистый.

Семена получены из Перми в 1941 г. Высота 60 см, морозостоек, цветет с 4/VII по 16/VII, плодоносит.

Allium proliferum Schrad. Лук отпрысковый.

Семена получены из Ленинграда (ВИР) в 1951 г. Высота 80—100 см, морозостоек, цветет с 5/VII по 27/VII, плодоносит и размножается луковичками, используется как витаминоносное растение.

Allium schoenoprasum L. Лук-скорода, лук резанец, шинт-лук.

Семена получены из Ленинграда (ВИР) в 1951 г. Высота 30—45 см, морозостоек, цветет с 7/VI по 10/VII, применяется как декоративное и витаминоносное растение.

Allium victorialis L. Лук победный, черемша, мышиный чеснок.

Луковицы привезены из Н.-Сергинского р-на, Свердловской области, в 1942 г. Высота 18—30 см, морозостоек, цветет с 29/V по 20/VI, плодоносит, применяется как витаминоносное, пищевое, мочегонное и кровоостанавливающее растение.

Asparagus officinalis L. Спаржа аптечная.

Семена получены в 1953 г. с опытной станции Института коммунального хозяйства в г. Свердловске. Высота 150 см, зимостойка, но иногда весной молодые побеги подмерзают. Цветет с 21/VI по 14/VII, плодоносит, используется как декоративное, лекарственное и пищевое растение.

Asparagus tenuifolius Lam. Спаржа тонколистная.

Семена получены из Риги в 1954 г. Высота 200 см, зимостойка, цветет с 18/VI по 1/VII, плодоносит.

Convallaria majalis L. Ландыш майский.

Растение местнойrepidукции, выращивается из корневищ, полученных из Ботанического сада УПИ в 1937 г. Высота 15—25 см, зимостоек, цветет с 18/V по 10/VI, плодоносит, применяется как декоративное и лекарственное растение, а также в парфюмерной промышленности.

Erythronium sibiricum Hort. Кандык сибирский.

Семена получены из Томска в 1955 г. Высота 12—16 см, морозостоек, цветет с 28/VI по 10/V, плодоносит.

Fritillaria meleagris L. Рябчик шахматный.

Семена получены из Ленинграда в 1958 г. Высота 35—40 см, морозостоек, цветет с 18/V по 28/V, плодоносит редко.

Hemerocallis flava L. Красоднев желтый.

Семена получены в 1945 г. из Москвы (МГУ). Высота 70—80 см, морозостоек, цветет с 2/VII по 11/VIII, плодоносит.

Hemerocallis fulva L. var. *flore-pleno*. Красоднев оранжевый махровый.

Семена получены из Ленинграда (БИН) в 1957 г. Имеются два сорта. Доктор Регель (Dr. Regel).

Высота 60—70 см, цветок темно-желтый, диаметр 7 см, в соцветии 5—6 цветков, цветет с 17/VI по 6/VII, плодоносит, требует легкого укрытия на зиму.

Охroleука (Ochroleuca).

Высота 85—95 см, цветок светло-желтый, диаметр 9 см, в соцветии 4—6 цветков, цветет с 21/VI по 8/VII, плодоносит, требует легкого укрытия на зиму.

Hemerocallis Middendorffii Trautvet Mey. Красоднев Миддендорфа.

Семена получены из Москвы (ВИЛАР) в 1957 г. Высота 60—75 см, цветок ярко-оранжевый, диаметр 10 см, в соцветии 4—6 цветков, цветет с 6/VI по 28/VI, плодоносит.

Lilium dahuricum Ker.—Gawl. Лилия даурская.

Семена получены из Горно-Алтайска в 1940 г. Высота 70—75 см, морозостойка, устойчива в культуре, цветет с 17/VI по 5/VII, плодоносит.

Lilium martagon L. Лилия кудреватая.

Луковицы привезены из окрестностей Свердловска в 1940, 1958 и 1965 гг., из Челябинской области в 1961 г. Высота 120—130 см. Перенесенная из природных местообитаний лилия кудреватая в первый год вегетирует, а начиная со второго года после перезимовки хорошо цветет и обильно плодоносит. Цветет с 20/VI по 1/VII.

Lilium tenuifolium Fisch. *Лилия узколистная.*

Семена получены из Горно-Алтайска в 1940 г. Высота 60—65 см. Морозостойка, цветет с 18/VI по 10/VII, плодоносит.

Lilium tigrinum Ker.-Gawl. *Лилия тигровая.*

Выращена из семян, полученных из репродукции старых посадок 1943 г. Высота 120—135 см, морозостойка, цветет с 12/VII по 21/VIII, плодоносит редко, хорошо размножается наземными луковицами.

Muscari racemosum (L.) Mill. *Мыший гиацинт.*

Семена получены из Горно-Алтайска в 1955 г. Высота 12—25 см, морозостойк, устойчив в культуре, цветет с 8/V по 25/V, плодоносит.

Polygonatum multiflorum (L.) All. *Купена многоцветковая.*

Семена получены из Пензы в 1941 г. Высота 60—65 см, морозостойка, цветет с 25/VI по 12/VII, плодоносит.

Polygonatum officinale (L.) All. *Купена лекарственная.*

Перенесена из окрестностей Свердловска в 1940 г. Высота 30—60 см, морозостойка, цветет с 22/V по 10/VI, плодоносит хорошо. Используется как декоративное и лекарственное растение.

Paris quadrifolia L. *Вороний глаз четырехлистный.*

Перенесен из окрестностей Свердловска в 1958 г. Высота 15—30 см, морозостойк, цветет с 12/VI по 2/VI, плодоносит, ядовит.

Scilla sibirica Andreus. *Пролеска сибирская.*

Выращена из семян, полученных из репродукции старых посадок 1941 г. Высота 10—13 см, морозостойка, устойчива в культуре, цветет с 23/IV по 8/V, плодоносит.

Tulipa altaica Pall. *Тюльпан алтайский.*

Семена получены из Горно-Алтайска в 1955 г. Высота 10—20 см, морозостойк, устойчив в культуре, неприхотлив, цветет с 4/V по 12/V.

Tulipa gesneriana L. (cult.) *Тюльпан Геснера культурный.*

Луковицы получены в 1966 г. с карантинного питомника (Москва, ГЕС), голландского происхождения. В коллекции 32 сорта.

Альбертио (Alberio).

Высота 40 см, цветок простой малиновый, диаметр 4,5 см, длина долей околоцветника 55 см, цветет с 23/V по 1/VI.

Атом (Atom).

Высота 45 см. Цветок простой красный, диаметр 3—5 см, длина долей околоцветника 4 см, цветет с 24/V по 29/VI.

Аладин (Alladin).

Высота 42 см. Цветок лилиевидный красный с желтой серединой, диаметр 6 см, длина долей околоцветника 6 см. Цветет с 23/V по 1/VI.

Бонанза (Bonanza).

Высота 37 см. Цветок махровый оранжево-красный, диаметр 5,0 см, длина долей околоцветника 4,5 см, цветет с 23/V по 1/VI.

Бруно Вальтер (Bruno Walter).

Высота 25 см. Цветок простой желто-красный, тычинки черные, диаметр 3—5 см, длина долей околоцветника 4—7 см. Цветет с 5/VI по 10/VI.

Гизела (Gisela).

Высота 45 см. Цветок простой ярко-красный с черной серединой, диаметр цветка 7 см, длина долей околоцветника 7 см, цветет с 27/V по 2/VI.

Генерал Эйзенхauer (Gen. Eisenhower).

Высота 39 см. Цветок простой ярко-красный, центр черный, диаметр 7 см, длина долей околоцветника 6,5 см, цветет с 21/V по 27/V.

Довер (Dover).

Высота 26 см. Цветок простой красный с черной серединой, диаметр 4,6 см, длина долей околоцветника 3,8 см, цветет с 20/V по 27/V.

Карлтон (Carlton).

Высота 26 см. Цветок простой ярко-красный, диаметр цветка 4,0 см, длина долей околоцветника 4 см, цветет с 23/V по 1/VI.

Кардинал (Scarlet Cardinal).

Высота 12 см, цветок махровый красный, диаметр цветка 2,4 см, длина долей околоцветника 2,2 см, цветет с 20/V по 24/V.

Красивая страна (Schoonoord).

Высота 22 см. Цветок простой белый, диаметр 5 см, длина долей околоцветника 2,3 см, цветет с 21/V по 27/V.

Королева ночи (Queen of Night).

Высота 35 см. Цветок простой фиолетово-черный, диаметр цветка 3 см, длина долей околоцветника 4,5 см, цветет с 29/V по 7/VI.

Карл Дорман (Karel Doorman).

Высота 18 см. Цветок попугайный красный, тычинки черные, диаметр цветка 3,5 см, длина долей околоцветника 3,5 см, цветет с 5/VI по 14/VI.

Красный чемпион (Red Champion).

Высота 30 см. Цветок попугайный с белой серединой, диаметр 7,5 см, длина долей околоцветника 6,5 см, цветет с 31/V по 7/VI.

Королева Шебы (Queen of Sheba).

Высота 43 см. Цветок лилиевидный красный с оранжевыми концами лепестков, тычинки черные, диаметр 7,5 см, длина долей околоцветника 6,5 см, цветет с 27/V по 6/VI.

Лефебер фаворит (Lefebvre's Favorite).

Высота 26 см, цветок простой ярко-красный, центр желтый, диаметр 4,5 см, длина долей околоцветника 4 см, цветет с 21/V по 29/V.

Лондон (London).

Высота 30 см. Цветок простой ярко-красный, диаметр 4,5 см, длина долей околоцветника 4,7 см, цветет с 17/V по 23/V.

Мистер ван дер Геф (Mr. van der Hoef).

Высота 20 см. Цветок желтый, диаметр 4,5 см, длина долей околоцветника 4,0 см, цветет с 23/V по 29/V.

Мисс Кей (Miss Kay).

Высота 34 см. Цветок попугайный темно-бордовый, центр черный, диаметр 5,5 см, длина долей околоцветника 5,0 см, цветет с 31/V по 7/VI.

Нифетос (Niphelos).

Высота 35 см. Цветок простой желтый, диаметр 3 см, длина долей околоцветника 5 см, цветет с 29/V по 7/VI.

Парад (Parade).

Высота 38 см. Цветок простой красный, диаметр 5 см, длина долей околоцветника 5 см, цветет с 21/V по 30/V.

Розовый Китай (China Pink).

Высота 34 см. Цветок лилиевидный розовый, диаметр 4,5 см, длина долей околоцветника 5 см, цветет с 23/V по 30/V.

Снежок белый (Boule de Neige).

Высота 25 см. Цветок махровый белый, диаметр 7 см, длина долей околоцветника 4,2 см, цветет с 21/V по 27/V.

Сияние солнца (Sunshine).

Высота 36 см, цветок попугайный ярко-желтый, диаметр 4,6 см, длина долей околоцветника 6 см, цветет с 29/V по 7/VI.

Слава Голландии (Holland's Glory).

Высота 27 см. Цветок простой огненно-красный, диаметр 6,5 см, длина долей околоцветника 7 см, цветет с 17/V по 23/V.

Черный тюльпан (La Tulipe Noire).

Высота 34 см. Цветок простой темно-бордовый, диаметр 3,5 см, длина долей околоцветника 4,5 см, цветет с 29/V по 7/VI.

Художник.

Высота 43 см. Цветок простой оранжево-красный с переливами, диаметр цветка 6 см, длина долей околоцветника 5,5 см, цветет с 21/V по 27/V.

Электра (Elektra).

Высота 27 см. Цветок простой малиновый, диаметр 7 см, длина долей околоцветника 3,7 см, цветет с 12/V по 27/V.

Эль Тореадор (El. Toreador).

Высота 20 см. Цветок простой оранжево-желтый, диаметр 4,5 см, длина долей околоцветника 3,5 см, цветет с 17/V по 25/V.

ДВУДОЛЬНЫЕ

Amaranthaceae Juss. Амарантовые

Amaranthus caudatus L. Амарант хвостатый.

Семена получены из Ленинграда в 1960 г. Высота 60—100 см. Однолетнее, выращивается рассадой, цветет в июле — августе, плодоносит.

Celosia cristata L. Целозия гребенчатая.

Семена получены из Томска в 1961 г. Высота 25—30 см. Однолетнее, выращивается рассадой, цветет в августе, плодоносит.

Gomphrena globosa L. Гомфрена шарообразная.

Семена получены из Томска в 1961 г. Высота 20—25 см. Однолетнее, выращивается рассадой, цветет в августе, плодоносит. В некоторые годы погибает от ранних осенних заморозков. Используется для сухих букетов.

Aristolochiaceae Blume. Кирказоновые

Asarum europaeum L. Копытень европейский.

Растения привезены из Красноуфимского р-на, Свердловской области, в 1957 г. Высота 25—30 см, морозостоек, цветет с 5/V по 14/V, плодоносит редко, так как во время цветения часто подмерзают цветы. Хорошо размножается корневищами. Используется как листвено-декоративное.

Boraginaceae Lindl. Бурачниковые

Brunnera sibirica Stev. Бруннера сибирская.

Семена получены из Барнаула в 1958 г. Высота 45—50 см, морозостойка, цветет с 12/V по 24/V, плодоносит не всегда, так как при весенних заморозках иногда во время цветения подмерзают цветы.

Borage officinalis L. Огуречная трава.

Семена получены из Минска в 1955 г. Высота 60—80 см, морозостойка, цветет с 21/VI по 16/VII, плодоносит. Используется как пищевое, медоносное и лекарственное.

Cynoglossum amabile Starf. et Drum. Чернокорень приятный.

Семена получены из Каунаса в 1960 г. Высота 60—70 см, морозостоек, цветет с 7/VI по 5/VII, плодоносит. Растение ядовитое.

Myosotis silvatica Ehrh. Незабудка лесная.

Семена получены из Швеции (г. Упсала) в 1960 г. Высота 15—30 см. Двухлетнее растение, цветет с 15/IV по 12/VI, при посеве весной прошлого года плодоносит. Хорошо размножается самосевом.

Pulmonaria obscura Dum. Медуница няясная.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1939 г. Высота 35—40 см, морозостойка, цветет с 11/V по 29/V, плодоносит, размножается самосевом. Используется как лекарственное.

Campanulaceae Juss. Колокольчиковые

Adenophora liliifolia (L.) Ldb. Бубенчик лилиевидный.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1954 г. Высота 90—100 см, морозостоек, устойчив в культуре, цветет с 5/VII по 26/VII, плодоносит. Используется как лекарственное.

Campanula carpatica Jacq. Колокольчик карпатский.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1961 г. Высота 25—35 см. Выпраивает в дождливые годы, морозостоек, цветет с 17/VII до заморозков, плодоносит. Имеется в коллекции сорт Изабелла (Isabel). Семена получены из Москвы (ГБС) в 1963 г. Высота 20—30 см, цветы голубые, нежного тона, цветет с 6/VII по 22/VII, плодоносит.

Campanula glomerata DC. Колокольчик сборный.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1955 г. Высота 50—60 см, морозостойка, цветет с 16/VII по 1/IХ, плодоносит, хорошо размножается самосевом.

Campanula medium L. Колокольчик средний.

Семена получены из Московского горзеленхоза в 1961 г. Высота 70—90 см, цветет с 18/VI по 10/VII, плодоносит. Выращивается как двухлетник, в малоснежные зимы выпадает.

Campanula persicifolia L. Колокольчик персиковидный.

Семена получены из Ленинграда (БИН) в 1956 г. Высота 70—90 см, морозостоек, цветет с 30/VI по 18/VII, плодоносит.

Campanula rotundifolius L. Колокольчик круглолистный.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1956 г. Высота 50—60 см, морозостоек, цветет с 1/VII по 24/VII, плодоносит.

Codonopsis clematidea Clarke. Кодонопсис ломоносовидный.

Семена получены из Куйбышева в 1955 г. Высота 70—80 см, морозостоек, цветет с 8/VII по 4/VIII, плодоносит.

Lobelia erinus L. Лобелия эринус.

Семена получены из Каунаса в 1963 г. Высота 15—20 см, выращивается как однолетнее, рассадой, цветет с 18—20/VII до заморозков, плодоносит.

Caryophyllaceae Juss. Гвоздичные

Arenaria longifolia M. B. Песчанка длиннолистная.

Семена получены из Горького в 1959 г. Высота 15—30 см, морозостойка, цветет с 18/VII по 8/VIII, плодоносит.

Cerastium Biebersteinii DC. Ясколка Биберштейна.

Семена получены из Минска в 1953 г. Высота 20 см, морозостойка, цветет с 8/VI по 26/VI, плодоносит. Используется как листвено-декоративное.

Dianthus barbatus L. Гвоздика турецкая.

Семена получены из Киева в 1960 г. Высота 50—60 см, выращивается как двухлетник, цветет с 14/VI по 3/VII, плодоносит.

Dianthus barbatochinensis Hort. Гвоздика турецко-китайская.

Семена получены из Ленинграда (БИН) в 1963 г. Высота 20—25 см, морозостойка, цветет с 26/VI по 19/VII, плодоносит.

Dianthus caryophyllus L. Гвоздика голландская. Сорт Гренадин.

Семена получены из Киева (парк «Александрия») в 1965 г. Высота 45—50 см, морозостойка; цветет с 18/VI по 11/VII, плодоносит.

Dianthus deltoides L. Гвоздика-травянка.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1954 г. Высота 35—40 см, морозостойка, цветет с 20/VII по 12/VIII, плодоносит, размножается самосевом.

Dianthus plumarius L. fl. pl. rosea. Гвоздика перистая.

Семена получены из Риги в 1958 г. Высота 40—45 см, морозостойка, цветет с 24/VI по 16/VII, плодоносит. Сорт Гранат (Granat) получен из Москвы (ГБС) в 1963 г. Высота 40 см, цветы карминные, душистые, 3,5 см в диаметре, цветет с 24/VI по 17/VII, плодоносит.

Dianthus giganteus L. Гвоздика гигантская.

Семена получены из Ужгорода в 1962 г. Высота 70—80 см, морозостойка, цветет с 8/VI по 23/VI, плодоносит.

Gypsophila paniculata L. Качим метельчатый.

Семена получены из Москвы в 1958 г. Высота 90—100 см, морозостоек, цветет с 21/VI по 4/VII, плодоносит.

Lychnis chalcedonica L. Лихнис халцедонский.

Семена получены из Ботанического сада УПИ (Свердловск) в 1937 г. Высота 90 см, морозостоек, цветет с 27/VI по 1/VIII, плодоносит.

Saponaria officinalis L. Мыльнянка аптечная.

Семена получены из Ботанического сада УПИ (Свердловск) в 1939 г. Высота 70—80 см, морозостойка, цветет с 2/VII по 12/VIII, плодоносит. Используется как декоративное и лекарственное. В коллекции имеется махровая разновидность.

Coronaria coriacea (Moench) Schischk. Горицвет кожистый.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1960 г. Высота 100 см, морозостоек, выращивается как двулетник, цветет с 16/VII по 10/VIII, плодоносит.

Compositae P. F. Gmelin. Сложноцветные

Achillea filipendulina Lam. Тысячелистник таволголистный.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1964 г. Высота 115—120 см, морозостоек, цветет с 1/VII по 29/VII, плодоносит.

Achillea millefolium L. Тысячелистник обыкновенный.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1956 г. Высота 65—80 см, морозостоек, цветет с 26/VI по 15/VIII, плодоносит. Используется как лекарственное растение.

Achillea ptarmica DC. f. fl. pl. Тысячелистник чихательный, форма махровая.

Семена получены из Москвы (МГУ) в 1956 г. Высота 65—70 см, морозостоек, цветет с 12/VII по 8/VIII, плодоносит.

Acroclinium roseum Hook. Акроклинум розовый.

Семена получены из Саратова в 1965 г. Выращивается как однолетнее. Высота 40—45 см, цветет с 14/VII по 1/IX, плодоносит, используется для сухих букетов.

Alfredia cernua Cass. Альфредия поникишая.

Семена получены из Ленинграда в 1949 г. Высота 190—200 см, морозостойка, цветет с 2/VI по 1/VIII, плодоносит. Используется в качестве дубителя.

Ammobium alatum R. Br. Бессмертник крылатый.

Семена получены из Минска в 1961 г., выращивается как однолетнее. Высота 80—90 см, цветет с 12/VII по 1/IX, плодоносит. Используется для сухих букетов.

Anaphalis margaritacea (L.) Benth. et Hook. Анафалис жемчужный.

Семена получены из Горького в 1959 г. Высота 50—80 см. Выращивается как двулетник, цветет с 30/VII по 1/IX, плодоносит.

Arnica sachalinensis A. Gray. Арника сахалинская.

Семена получены из ГДР (г. Галле) в 1959 г. Высота 60—65 см, морозостойка, цветет с 22/VI по 19/VII, плодоносит.

Arctotis grandis Thunb. Арктотис большой.

Семена получены из Киева в 1964 г., выращивается как однолетнее. Высота 60—70 см, цветет с 18/VII по 1/IX, плодоносит. В коллекции имеется сорт Серебряный король.

Aster acris L. Астра острая.

Перенесена из Ильменского заповедника Челябинской области в 1957 г. Высота 110—120 см, морозостойка, цветет с 20/VII по 1/IX, плодоносит.

Aster alpinus L. Астра альпийская.

Семена получены из Каунаса в 1957 г. Высота 35—40 см, морозостойка, цветет с 27/V, плодоносит. В коллекции имеются сорта Goliath, Dunkle Schöne.

Aster umbellatus Mill. Астра зонтичная.

Семена получены из Риги в 1957 г. Высота 120—135 см, морозостойка, цветет с 20/VII по 8/IX, плодоносит.

Bellis perennis L. f. fl. pl. Маргаритка многолетняя махровая.

Семена получены из Дании (г. Копенгаген) в 1966 г. Выращивали как однолетнее рассадным способом. Цветение в июле—августе. В коллекции имеются сорта:

Лилипут (Liliput).

Высота 10—12 см. Цветы махровые, белые, темно-красные, розовые.

Лунное сияние (Marzenonne).

Высота 15—18 см. Цветы махровые бело-желтые.

Снежный шар (Snowball).

Высота 15—20 см. Цветы махровые снежно-белые.

Руби (Ruby).

Высота 15—20 см. Цветы темно-розовые, махровые.

Callistephus chinensis Ness. Астра китайская.

Выращивается рассадным способом как однолетнее растение. Семена получены из Киева с опытной станции АКХ в 1959 г. В коллекции имеются сорта, плодоносящие в условиях Ботанического сада:

Комета розовая (Kometaster f. roseo).

Высота 60—65 см. Соцветие диаметром 10—12 см, цветы локоновидные, закрученные, розовые, цветет с 14/VII по 5/IX, плодоносит.

Страусовое перо (Straussefederaster).

Высота 60—70 см. Соцветие диаметром 12—14 см, цветки лентообразные, закрученные, кармазиновые, цветет с 10/VIII по 12/IX, плодоносит.

Пионовидная (Paeonienaster).

Высота 40—50 см. Соцветие диаметром 10 см, цветки ладьевидные, загнуты внутрь, имеют форму шара, темно-синие, цветет с 18/VII по 26/VIII, плодоносит.

Триумф (Triumphaster).

Высота 20—25 см. Соцветие шаровидное, диаметром 8—9 см, цветки розовые, цветет с 21/VII по 1/IX, плодоносит. Испытывались сорта групп «Уникум», «Принцесса», «Вальдерзее», но, как правило, плодоношение не наступало из-за ранних заморозков.

Centaurea cianus L. f. fl. pl. Василек синий махровый.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1964 г. В коллекции имеются сорта различных окрасок: темно-лиловые, мясо-красные, розовые. Высота 45—50 см, морозостойк, выращивается посевом как двулетник, цветет с 10/VII по 1/IX, плодоносит.

Centaurea ruthenica Lam. Василек русский.

Семена привезены из Челябинской области в 1952 г. Высота 95—110 см, морозостойк, цветет с 21/VI по 16/VIII, плодоносит.

Chrysanthemum indicum hort. Хризантема индийская.

Маточные растения получены из Москвы (ГБС) в 1965—1967 гг. В коллекции 60 сортов иностранной селекции, принадлежат они к трем группам по классификации ГБС.

А. Группа крупноцветных

Алиса Робе (Alice Robet).

Получен в 1967 г. Олиственность хорошая, высота до 90 см, соцветие 18 см, густомахровое, белое. Цветки язычковые, гофрированные, цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Бэлкомб Перфекшн (Balcombe Perfection).

Получен в 1966 г. Олиственность хорошая. Высота 70 см, соцветие до 20 см, густомахровое, красно-бронзовое. Цветки язычковые, длинные, двуцветные, цветение в октябре — ноябре. Используется в срезке.



Гладиолус крупноцветный.



Пион гибридный.



Крокус весенний, сорт Сноустом.



Рябчик шахматный.



Пролеска сибирская.



Хризантема индийская, сорт Глория Део



Хризантема индийская, сорт Районант пинк.



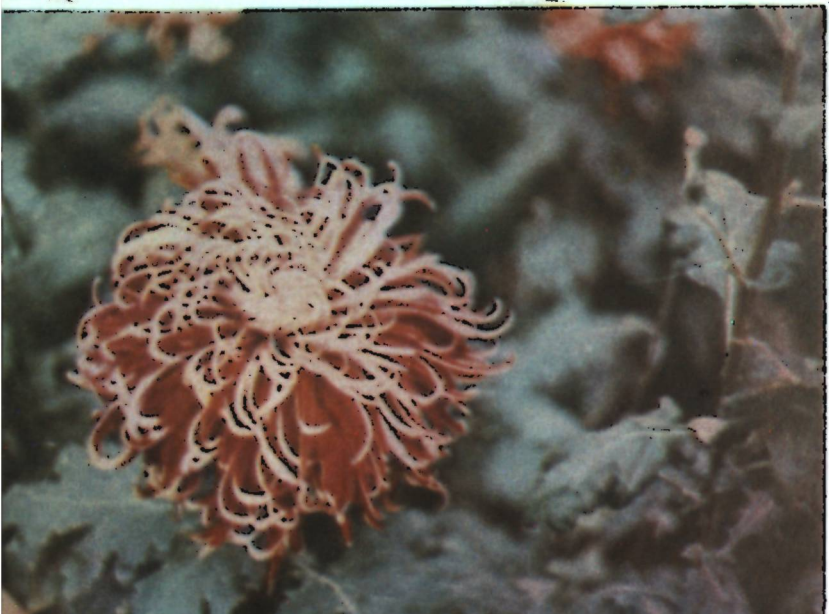
Хризантема индийская, сорт Амазон.



Хризантема индийская, сорт Николас Мас.



Гвоздика перистая.



Хризантема индийская, сорт Лили Калем.



Водосбор синий, сорт Деликатессма.



Хризантема индийская, сорт Сувенир де Жармен.



Гладиолус крупноцветный, сорт Топскор

Г л о р и я Д е о (Gloria Deo).

Получен в 1966 г. Олиственность хорошая. Высота 90—100 см. Соцветие шаровидное, густомахровое, 20 см. Цветки у основания трубчатые, переходящие в язычки, бархатисто-красные с подкладом цвета охры. У наружного края соцветия очень длинные, свисающие вниз, цветение в ноябре. Идет на срезку.

Г р а н а д а (Granada).

Получен в 1966 г. Олиственность средняя. Высота 75 см, соцветие 17 см, шаровидное, золотисто-бронзовое, цветки двуцветные, язычковые, узкие, цветение в ноябре. Идет на срезку.

Г о л д е н Б э л к о м б П ё р ф е к ш и (Balcombe Perfection).
Получен в 1966 г. Олиственность хорошая. Высота 65—70 см. Соцветие 18—20 см, густомахровое, золотистое, цветки язычковые, длинные, цветение в октябре — ноябре. Используется в срезке.

Д и р е к т о р Б э и к к е р (Directeur N. J. Bekker).

Получен в 1966 г. Олиственность средняя. Высота 65 см, соцветие 18 см, красно-бронзовое, густомахровое, цветки язычковые, узкие, длинные, свисающие, цветение в ноябре. Годится для срезки.

Л и л и К а л л е н (Lily Callen).

Получен в 1967 г. Олиственность хорошая. Высота 70—80 см. Соцветие до 25 см, японского типа, цветки язычковые, серебристо-сиреневые с пурпуровым подкладом, цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Ж а р д и н е д е П а р и (Le Jardiniers de Paris).
Получен в 1967 г. Олиственность хорошая. Высота 90—100 см, соцветие 18 см, махровое, полушаровидное, цветки язычковые, длинные двуцветные, красные с подкладом цвета охры, цветение в ноябре — декабре. Идет на срезку.

М а д а м З е л и я П л ю м к о к (Madame Lelia Plumescoco).
Получен в 1966 г. Олиственность хорошая. Высота до 80 см. Соцветие 25 см, густомахровое, полушаровидное, сиренево-розовое, цветки язычковые, длинные, цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

М е ф о (Méfo).

Получен в 1966 г. Олиственность хорошая. Высота 80 см, соцветие 17 см, шаровидное, белое, чуть зеленоватое, рыхлое, цветки язычковые, неширокие, цветение в ноябре — декабре. Применяется в срезке.

Н а и Б л а н к (Naine Blank).

Получен в 1967 г. Олиственность хорошая. Высота 60 см, соцветие 18 см, фиолетово-пурпуровое, полушаровидное, цветки язычковые, недлинные, двуцветные, цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Н и к о л а с М а с (Nicolaes Maes).

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота достигает 90 см, соцветие 17 см, розовое, полушаровидное, густомахровое, цветки

язычковые, недлинные. Цветение происходит в ноябре — декабре. Идет на срезку.

Районант бронз (Rayonnante bronze).

Получен в 1965 г. Олиственность средняя. Высота 60—70 см, соцветие до 20 см, игольчатое, махровое, желто-бронзовое, цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Районант пинк (Rayonnante pink).

Получен в 1965 г. Олиственность средняя. Высота 70 см, соцветие 20—22 см, махровое, розово-сиреневое, игольчатое, цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Районант уайт (Rayonnante white compacta).

Получен в 1965 г. Олиственность средняя. Высота 60—70 см. Соцветие до 25 см, белое, махровое, игольчатое, цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Сурир де Ренс (Saurire de Reims).

Получен в 1967 г. Олиственность хорошая. Высота 65 см, соцветие 18 см, красно-фиолетовое, шаровидное, цветки язычковые. Цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Телевизио и (Television).

Получен в 1967 г. Олиственность средняя. Высота 65 см, соцветие 16 см, розовое, махровое, плоское, цветки язычковые, узкие, цветение в ноябре — декабре.

Трезор (Tresor).

Получен в 1966 г. Олиственность слабая. Высота 50—60 см, соцветие 16 см, темно-вишневое, махровое, цветки язычковые, цветение в ноябре. Идет на срезку.

Уильям Тёрнер уайт (Turners white).

Получен в 1965 г. Олиственность средняя. Высота 80 см. Соцветие 18—20 см, белое, густомахровое, шаровидное, цветки язычковые, длинные, цветение в ноябре. Идет на срезку.

Уильям Тёрнер юелоу (Turners yellow).

Получен в 1965 г. Олиственность средняя. Высота 80 см, соцветие 18 см, желтое, шаровидное, махровое, цветки язычковые, завитые, длинные, цветение в ноябре. Идет на срезку.

Фред Шосмит Уайт (Fred Schoesmith).

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота до 90 см, соцветие 20 см, белое, шаровидное, цветки язычковые, длинные, гофрированные, цветение в ноябре — декабре. Идет на срезку.

Шилтон Уайт (Shilton White).

Получен в 1967 г. Олиственность средняя. Высота 65 см. Соцветие 18 см, белое, рыхлое, махровое. Цветки у основания трубчатые, переходящие в язычки, цветение в ноябре. Идет на срезку.

Эксцель (Excelsior).

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота до 90 см, соцветие 15 см, полушиаровидное, белое, густомахровое, цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Элеганс (Elegance).

Получен в 1967 г. Олиственность хорошая. Высота 75 см, соцветие до 20 см, густомахровое, золотисто-желтое, цветки язычковые, ложечкой, цветение в ноябре. Идет на срезку.

Б. Группа декоративных

Амазон (Amazon).

Получен в 1966 г. Олиственность средняя. Высота 60—70 см, соцветие 15—18 см, густомахровое, темно-сиреневое, цветки язычковые, узкие, длинные, цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Богатое цветение.

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота 90—100 см, соцветие 15 см, густомахровое, плотное, белое, цветки гофрированные, узкие, язычковые, цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Жерар (Jérard).

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота 60—70 см, соцветие 19 см, двуцветное, густомахровое, цветки язычковые и трубчатые, серебристо-сиреневые, цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Жозетт (Josette).

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота 60—70 см, соцветие 18—20 см, светло-золотисто-желтое, шаровидное, густомахровое. Цветки язычковые, длинные, гофрированные. Цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку и как горшечное.

Калинет (Calinette).

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота 65 см. Соцветие 18 см, шаровидное, красно-рубиновое. Цветки язычковые, широкие. Цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Персонелити (Personality).

Получен в 1966 г. Олиственность хорошая. Высота 90—100 см. Соцветие 12—15 см, полушиаровидное, махровое, розово-сиреневое. Цветки язычковые, короткие. Цветение в ноябре — декабре. Идет на срезку.

Принцесс Энн (Princess Anne).

Получен в 1966 г. Олиственность хорошая. Высота 70—80 см. Соцветие 15—17 см, махровое, полушиаровидное, абрикосового цвета. Цветки язычковые широкие, средней длины. Цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Ред Стар (Red Star).

Получен в 1966 г. Олиственность хорошая. Высота 60—70 см. Соцветие 16—17 см, плоское, махровое, кирпично-красное. Цветки язычковые, широкие. Цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Рене Бланк (Rene Blank).

Получен в 1967 г. Олиственность хорошая. Высота 70 см. Соцветие 15—18 см, махровое, шаровидное, золотисто-красное. Цветки язычковые. Цветение в ноябре. Идет на срезку.

Солей Нисуа (Soleil Nicois).

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота 60 см. Соцветие до 20 см, анемоновидное. Цветки наружные — язычковые, длинные, закрученные, золотисто-желтые, внутренние — трубчатые, короткие, ярко-желтые. Цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку и как горшечное.

Сувенир де Жермен (Souvenir de Germaine).

Получен в 1967 г. Олиственность средняя. Высота 60—70 см. Соцветие 16—17 см, фиолетово-пурпуровое, махровое. Цветки язычковые, цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Француз (Franzou).

Получен в 1966 г. Олиственность хорошая. Высота до 65 см. Соцветие до 18 см, густомахровое, шаровидное, белое. Цветки язычковые, завитые. Цветение в октябре. Идет на срезку и как горшечное.

Фрашер (Fraicheur).

Получен в 1966 г. Олиственность хорошая. Высота 50—60 см. Соцветие 15—17 см, розовое, шаровидное, махровое. Цветки язычковые. Цветение в ноябре — декабре. Горшечное.

Эвелин Буш (Evelyn Busch).

Получен в 1967 г. Олиственность хорошая. Высота 70 см. Соцветие 15 см, густомахровое, шаровидное, белое. Цветки короткие, язычковые. Цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Экселанс (Excellence).

Получен в 1967 г. Олиственность средняя. Высота 60 см. Соцветие до 20 см, шаровидное, густомахровое, гранатового цвета. Цветки язычковые. Цветение в октябре — ноябре. Годится для срезки.

Эро Жан Гизони耶 (Heros Jean Guizonnier).

Получен в 1967 г. Олиственность хорошая. Высота 70 см. Соцветие до 25 см, красивое, розово-фиолетовое, рыхлое. Цветки трубчатые. Цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

В коллекции прошли испытание сорта Андре роз и Инчантрис, но так как они оказались по своим декоративным качествам неудовлетворительными, их выбраковали.

В. Мелкоцветные

Директор Плесман (Directeur Plesman).

Получен в 1966 г. Олиственность хорошая. Высота 75 см. Соцветие ромашка, 8—10 см, белые. Цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Доктор Вассхер (Doctor Wasscher).

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота 70 см. Соцветие ромашка, 10—12 см, малиново-розовая. Цветение в ноябре. Идет на срезку.

Лебединая песня.

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота 85—90 см. Соцветие 8—10 см, белые с розовым оттенком, плоские, ажурные. Цветки трубчатые, на концах переходящие в язычки. Цветение в ноябре. Используется для оранжировки букетов.

Луйона (Luyona).

Получен в 1966 г. Олиственность хорошая. Высота до 100 см. Соцветие в виде паука, 10—12 см, лимонно-желтые. Цветки трубчатые, переходящие на концах в язычки. Цветение в ноябре. Идет на срезку.

Мэлоди (Melody).

Получен в 1965 г. Куст компактный. Высота 50—60 см. Соцветия 3—4 см, густомахровые, ярко-фиолетовые. Цветки язычковые, короткие. Цветение в ноябре. Используется как горшечное.

Патриция Ленмон (Patrizia Lenmon).

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота 90 см. Соцветия 8—10 см, лососевые, махровые. Цветение в ноябре, декабре. Используется на срезку.

Ред Борегар (Beauregard).

Получен в 1966 г. Олиственность хорошая. Высота 90 см. Соцветия 10 см, ярко-кирпично-красные, помпонные. Цветки язычковые, широкие, короткие. Цветение в ноябре — декабре. Используется в срезке.

Тельма (Telma).

Получен в 1967 г. Высота 80—85 см. Соцветия махровые, 5—8 см, оранжево-красные. Цветки язычковые, короткие. Цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Уайт Букет (White Bouquet).

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота 80—85 см. Соцветия 5 см, помпонные, чисто белые. Цветки язычковые, короткие. Цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Уайт Грацеланд (White Graceland).

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота 80—85 см. Соцветия анемоновидные, 12 см. Цветки наружные — белые, язычковые, внут-

ренине — трубчатые, короткие, желтые. Цветение в ноябре — декабре. Идет на оранжировку букетов.

Уайт Эдмонтон (White Edmonton).

Получен в 1967 г. Олиственность хорошая. Высота 80 см. Соцветия 10—12 см, белые, густомахровые. Цветки язычковые, слегка гофрированные. Цветение в октябре — ноябре. Идет на срезку.

Царевна Лебедь.

Получен в 1965 г. Олиственность хорошая. Высота 70 см. Соцветия 5—6 см, махровые, белые. Цветки язычковые, широкие. Цветение в октябре. Идет на срезку.

*Chrysanthemum leucanthemum L. var. *grandiflorum* Hort.* **Нивяник обыкновенный крупноцветковый.**

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1963 г. Высота 90—100 см. Морозостойк, цветет с 23/VII по 5/VIII, плодоносит. В коллекции имеются сорта Desy, Lawina, Maxima konig, Sans-Sausii, Stern von Antverpen.

Dahlia variabilis Dest. Георгина изменчивая.

Получена в виде черенков из Москвы (ГБС) и от любителей в 1961—1965 гг. В коллекции 46 сортов отечественной и иностранной селекции.

А в р ора (Aurora).

Высота 120 см. Соцветие кактусовое, диаметром 15 см, язычки красные с белыми концами, цветет с 21/VIII до морозов. Куст компактный, сильно олиственный.

Аида (Aida).

Высота 110 см. Соцветие шаровидное, диаметром 10 см, язычки чернобордовые, цветет с 26/VIII до заморозков, куст раскидистый, слабо олиственный.

Алиса де Ротте (Alice de Rauter).

Высота 120 см. Соцветие декоративное, диаметром 14 см, язычки густомалиновые. Цветет с 18/VII до заморозков. Куст среднекомпактный, средние олиственные.

Анри Куртуа (Henri Courtois).

Высота 100 см. Соцветие декоративно-кактусовое, диаметром 10 см. Язычки розово-малиновые, цветет с 24/VIII до заморозков, куст компактный, средне олиственный.

Андрей Боссерец (Andre Bosserez).

Высота 130 см. Соцветие кактусовое, диаметром 14 см, язычки темно-розовые, цветет с 28/VII до заморозков. Куст раскидистый, сильно олиственный.

Арабская ночь (Arabin Nights).

Высота 120 см. Соцветие декоративное, диаметром 9 см, язычки темно-

красные, в центре черные, цветет с 11/VIII до заморозков. Куст раскидистый, средне олиственный.

Брайтенс Пинк (Braitens Pink).

Высота 160 см. Соцветие декоративное, диаметром 17 см, язычки розовые со штириками. Цветет с 22/VII до заморозков. Куст среднекомпактный, мало олиственный.

Вильзиензис (Wilsiensis).

Высота 90 см. Соцветие хризантемовидное, диаметром 14 см, язычки светло-сиреневые с полосами, цветет с 26/VII до заморозков, куст компактный, сильно олиственный.

Водопад.

Высота 160 см. Соцветие декоративное, диаметром 17 см. Язычки сиреневые с белыми концами, цветет с 24/VII до заморозков, куст среднекомпактный, мало олиственный.

Горожанка.

Высота 120 см. Соцветие диаметром 10 см. Язычки палево-розовые, цветет с 12/VIII до заморозков, куст компактный, средне олиственный.

Генерал Доватор.

Высота 160 см. Соцветие кактусовое, диаметром 20 см. Язычки фиолетово-красные, цветет с 18/VIII до заморозков. Куст среднекомпактный, хорошо олиственный.

Детство.

Высота 130 см. Соцветие кактусовое, диаметром 16 см. Язычки сиренево-белые, цветет с 16/VII до заморозков. Куст компактный, слабо олиственный.

Доррис Дей (Dorris Dey).

Высота 134 см. Соцветие кактусовое, диаметром 12 см. Язычки ярко-красные, бархатистые. Цветет с 12/VIII до заморозков. Куст компактный, хорошо олиственный.

Джон Рединг (John Reding).

Высота 90 см. Соцветие кактусовое, диаметром 16 см, язычки красно-коралловые, цветет с 12/VIII до заморозков, куст компактный, средне олиственный.

Елена Заливская.

Высота 150 см. Соцветие кактусовое, диаметром 18 см, язычки желто-оранжево-розовые, цветет с 16/III до заморозков. Куст среднекомпактный, хорошо олиственный.

Замир.

Высота 170 см. Соцветие декоративно-кактусовое, диаметром 25 см. Язычки чисто белые, цветет с 10/VII до заморозков. Куст среднекомпактный, средне олиственный.

З л а т у ш к а.
Высота 130 см. Соцветие декоративное, диаметром 22—28 см. Язычки золотисто-желтые, цветет с 16/VII до заморозков. Куст среднекомпактный, хорошо олиственный.

К а п а р е й к а.
Высота 120 см. Соцветие декоративное, диаметром 20 см. Язычки ярко-желтые с белыми концами. Цветет с 18/VII до заморозков, куст среднекомпактный, средне олиственный.

К и т а й с к и й в е е р.
Высота 120 см. Соцветие декоративное, диаметром 18 см. Язычки сиренево-бордовые, в центре желтые, цветет с 18/VII до заморозков, куст пирамидальный, средне олиственный.

К р е м л е в с к а я з в е з д а.
Высота 170 см. Соцветие кактусовое, диаметром 25 см. Язычки темно-красные с белыми концами, цветет с 10/VIII до заморозков, куст среднекомпактный, хорошо олиственный.

Л и м о н и й.
Высота 80 см. Соцветие декоративное, диаметром 14 см, язычки белые с желтоватой серединой, цветет с 12/VIII до заморозков, куст компактный, слабо олиственный.

Л и л о в а я к о р о л е в а.
Высота 90 см. Соцветие хризантемовидное, диаметром 17 см, язычки сиренево-фиолетовые, с полосами. Цветет с 1/VIII до заморозков. Куст компактный, хорошо олиственный.

М а д а м Б у а р ъ е (Madame Boiriel).
Высота 130 см. Соцветие однорядное, диаметром 9 см, язычки лиловые. Цветет с 28/VII до заморозков. Куст среднекомпактный, хорошо олиственный.

М а д а м Э л и з а б е т С о й е р (M-me Elisabeth Sower).
Высота 120 см. Соцветие кактусовое, диаметром 18 см, язычки розово-малиновые. Цветет с 30/VII до заморозков. Куст компактный, хорошо олиственный.

М и с с и с И. д е В е р В а р и е р (Mrs. J de Ver Warner).
Высота 140 см. Соцветие исполнинское декоративное, диаметром 25 см, язычки сиренево-розовые. Цветет с 25/VII до заморозков. Куст пирамидальный, средне олиственный.

М о р с к а я ц а р е в и на.
Высота 170 см. Соцветие декоративное, диаметром 25 см. Язычки сиреневые, цветет с 25/VII до заморозков. Куст среднекомпактный, слабо олиственный.

Н о ч к а з в е з д и н а я.
Высота 150 см. Соцветие декоративное, диаметром 16 см, язычки темно-

малиновые. Цветет с 20/VII до заморозков. Куст пирамидальный, средне олиственный.

О з и р и с (Osiris).
Высота 130 см. Соцветие хризантемовидное, диаметром 16 см. Язычки лимонно-желтые. Цветет с 26/VII до заморозков. Куст компактный, средне олиственный.

О м о н и е Ш а н д е л о н (Aumontier Chadelon).
Высота 120 см. Соцветие хризантемовидное диаметром 16 см. Язычки желто-розовые. Цветет с 6/VIII до заморозков. Куст компактный, хорошо олиственный.

О ч а р о в а н и е осе ни.
Высота 200 см. Соцветие декоративное, диаметром 22 см. Язычки желтые, цветет с 10/VIII до заморозков. Куст пирамидальный, средне олиственный.

П а м я т ь о Ж д а н о в е.
Высота 150 см. Соцветие кактусовое диаметром 20 см. Язычки светло-красные. Цветет с 21/VIII до заморозков. Куст среднекомпактный, средне олиственный.

П о м е р а н е ц.
Высота 135 см. Соцветие кактусовое диаметром 18 см. Язычки желтые, цветет с 31/VII до заморозков. Куст компактный, средне олиственный.

П е т р I.
Высота 140 см. Соцветие декоративное диаметром 25 см. Язычки бархатисто-красные. Цветет с 30/VII до заморозков, куст пирамидальный, хорошо олиственный.

П р о ф е с с о р Р у п р е х т (Professor Ruprecht).
Высота 120 см. Соцветие хризантемовидное диаметром 14 см. Язычки оранжево-красные. Цветет с 18/VII до заморозков. Куст среднекомпактный, хорошо олиственный.

С в е т о ч.
Высота 85 см. Соцветие кактусовое диаметром 19 см. Язычки сиреневые. Цветет с 10/VII до заморозков. Куст компактный, хорошо олиственный.

С п р у т.
Высота 150 см. Соцветие кактусовое, диаметром 20 см. Язычки оранжево-желтые. Цветет с 4/VIII до заморозков. Куст среднекомпактный, средне олиственный.

С ы и Г о ф е р а (Syn Gofera).
Высота 120 см. Соцветие кактусовое диаметром 17 см. Язычки розовобелые. Цветет с 21/VII до заморозков. Куст компактный, хорошо олиственный.

Т и х и й Д о н.
Высота 180 см. Соцветие декоративное, диаметром 23 см. Язычки ро-

зово-сиреневые. Цветет с 19/VIII до заморозков. Куст пирамидальный, средне олиственный.

Триумф Северина (Ceverins Triumph).

Высота 165 см. Соцветие декоративное, диаметром 18 см. Язычки лососево-кремовые. Цветет с 5/VIII до заморозков. Куст раскидистый, средне олиственный.

Фоз (Fos).

Высота 160 см. Соцветие декоративное, диаметром 30 см. Язычки красные, бархатистые, концы белые. Цветет с 12/VIII до заморозков. Куст компактный, сильно олиственный.

Флориссан (Florissant).

Высота 160 см. Соцветие декоративное, диаметром 16 см. Язычки розовые с полосками темного тона. Цветет с 8/VIII до заморозков. Куст раскидистый, хорошо олиственный.

Фриволь (Frivole).

Высота 95 см. Соцветие декоративное, диаметром 13 см. Язычки фиолетовые с белыми полосами, цветет с 10/VIII до заморозков, куст среднекомпактный, хорошо олиственный.

Хозяйка сада.

Высота 110 см. Соцветие хризантемовидное, диаметром 14 см. Язычки розово-фиолетовые с белыми полосами. Цветет с 10/VIII до заморозков. Куст компактный, хорошо олиственный.

Эдлер Мор (Edler Mohr).

Высота 90 см. Соцветие помпонное, диаметром 7 см. Язычки темно-красные, бархатистые. Цветет с 14/VIII до заморозков. Куст компактный, хорошо олиственный.

Echinops Ritro L. Мордовник обыкновенный.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1955 г. Высота 65—70 см. Морозостоек, цветет с 6/VII до 23/VIII, плодоносит.

Echinops tschimganicus Fedsch. Мордовник чимчанский.

Семена получены из Москвы (Сельскохозяйственная академия им. К. А. Тимирязева) в 1960 г. Высота 110—140 см. Морозостоек; цветет с 20/VII по 6/IX, плодоносит.

Erigeron alpinus L. v. *grandiflorus* Brig. Мелколепестник крупноцветковый.

Семена получены из Ленинграда (БИН) в 1956 г. Высота 25 см. Морозостоек, цветет с 18/VI до 10/VII, плодоносит.

Erigeron hydridus Hort. v. *roseus*. Мелколепестник гибридный.

Семена получены из Ташкента в 1957 г. Высота 50—60 см. Морозостоек. Цветет с 29/VI до 8/VIII, плодоносит.

Erigeron speciosus DC. V. *grandiflora*. Мелколепестник красивый.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1962 г. Высота 65—70 см. Морозостоек. Цветет с 3/VII по 29/VII, плодоносит.

Gailardia aristata Pursh. v. *grandiflora*. Гайлардия гранистая.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1962 г. Высота 40—50 см. Морозостойка, цветет с 8/VII до 10/VIII, плодоносит. В коллекции имеется сорт Кобольд (Kobold).

Hieracium aurantiacum L. Ястребинка золотистая.

Семена получены из Кировска в 1957 г. Высота 30—35 см. Морозостойка, цветет с 8/VI по 30/VI, плодоносит.

Helichrysum bracteatum Andr. Бессмертник прицветниковый.

Семена получены из Киева в 1962 г. Выращивается как однолетнее. Высота 80—90 см. Цветет с 16/VII до заморозков, плодоносит.

Helenium mexicanum DC. Гелениум мексиканский.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1962 г. Высота 90—100 см. Морозостоек, цветет с 8/VI по 14/VII, плодоносит.

Inula helenium L. Девясила высокий.

Семена получены из Горького в 1957 г. Высота 160—200 см. Морозостоек, цветет с 9/VII по 23/VIII, плодоносит. Используется как техническое в красильной промышленности и как лекарственное в качестве отхаркивающих и для лечения кожных заболеваний.

Pyrethrum carneum M. B. Пиретрум мясо-красный.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1955 г. Высота 60—70 см. Морозостоек, цветет с 15/VI по 21/VII, плодоносит.

Pyrethrum corymbosum (L.) Willd. Пиретрум щитовидный.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1955 г. Высота 90—100 см. Морозостоек, цветет с 18/VI по 25/VII, плодоносит.

Rudbeckia speciosa Wenderoth. Рудбекия красавая.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1962 г. Высота 80—100 см. Морозостойка, цветет с 12/VII по 8/VIII, плодоносит.

Rhaponticum carthamoides (Willd.) Iljn. Левзея сафлоровидная, морний корень.

Семена получены из Ленинграда (БИН) в 1955 г. Высота 60—90 см. Морозостойка, цветет со 2/VI по 16/VI, плодоносит в благоприятные годы. Используется как лекарственное.

Solidago canadensis L. Золотарник канадский.

Семена получены из Горького в 1956 г. Высота 120—130 см. Морозостоек, цветет с 13/VI до 1/VII, плодоносит.

Solidago virga aurea L. var. *alpina* Bigel. Золотарник, золотая розга альпийская.

Семена получены из Кирова в 1946 г. Высота 60—70 см. Морозостоек, цветет с 26/VI по 17/VII, плодоносит.

Crassulaceae DC. Толстянковые

Sedum kamtschaticum Fisch. Очихок камчатский.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1962 г. Высота 20—25 см. Морозостоек, цветет с 8/VII по 14/VII, плодоносит.

Sedum purpureum (L.) Schult. Очихок пурпурный.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1962 г. Высота 40 см. Морозостоек, цветет с 12/VII по 20/VIII, плодоносит.

Sedum spectabile R. Br. Очихок видный.

Семена получены из Вагенингена (Нидерланды) в 1964 г. Высота 8—12 см. Морозостоек, цветет с 8/VIII по 3/IX, плодоносит в благоприятные годы.

Sempervivum soboliferum Sims. Молодило отпрysковое.

Растения привезены из Челябинской области в 1961 г. Высота 15—20 см, морозостойкое, цветет с 18/VI по 23/VII, плодоносит, хорошо размножается вегетативно.

Cruciferae Juss. Крестоцветные

Alyssum maritimum Lam. Алиссум морской.

Семена получены из Москвы (Горзеленхоз) в 1961 г. Выращивается как однолетнее. Высота 15—20 см. Цветение с 20—25/VII и до заморозков, плодоносит.

Alyssum Wulfenianum Willd. Алиссум Вульфа.

Семена получены из Люберец (Чехословакия) в 1958 г. Высота 20—35 см. Морозостоек, цветет с 18/VI по 6/VII, плодоносит.

Arabis caucasica Willd. Резуха кавказская.

Семена получены из Риги в 1954 г. Высота 8—15 см. Морозостойка, цветет с 12/V по 18/VI, плодоносит.

Aubrieta deltoides DC. Обриета дельтвидная.

Семена получены из Ленинграда (ВИР) в 1965 г. Высота 12—20 см. Морозостойка, цветет с 8/V по 28/VI, плодоносит.

Brassica juncea (L.) Czern. Горчица сарептская.

Семена собственной репродукции, в культуре находится 10 лет. Высота 80—140 см. Выращивается как однолетнее растение. Цветет с 27/VI по 25/VII, плодоносит хорошо. Используется как жиро-масличное в пищевой промышленности и в качестве лекарственных веществ.

Crambe cordifolia Stev. Катран сердцелистный.

Семена получены из Куйбышева в 1958 г. Высота 120—140 см. Морозостоек, цветет с 1/VII по 26/VII, плодоносит. Используется как лекарственное и декоративное.

Crambe Kotschyana Boiss. Катран Коши.

Семена получены из Москвы (Сельскохозяйственная академия им. К. А. Тимирязева) в 1936 г. Высота 150—200 см. Морозостоек, цветет с 1/VI по 20/VI, плодоносит. Используется как крахмалоносное и декоративное.

Draba alpina L. Крупка альпийская.

Семена получены из Загреба (Югославия) в 1960 г. Высота 20—25 см. Морозостойка, цветет с 23/IV по 29/V, плодоносит, размножается самосевом.

Draba sibirica (Pall.) Phellung. Крупка сибирская.

Семена собраны в Сухоложском р-не, Свердловской области, в 1954 г. Высота 15—25 см. Морозостойка, цветет с 18/V, плодоносит, размножается самосевом.

Iberis sempervirens L. Иберийка вечнозеленая.

Семена получены из Минска в 1957 г. Высота 20—30 см. Морозостойка, цветет с 26/V по 24/VI, плодоносит.

Matthiola incana R. Br. Левкой седой.

Семена получены из Киева (Опытная станция декоративных культур) в 1961 г. Высота 35—50 см. Выращивается как однолетнее, цветет с 3/VII по 6/VIII, плодоносит.

Sinapis alba L. Горчица белая.

Семена собственной репродукции, в культуре находится более 10 лет. Выращивается как однолетнее. Цветет с 23/VI, плодоносит. Используется как жиро-масличное в пищевой промышленности и в качестве лекарственных веществ.

Cucurbitaceae Juss. Тыквенные

Thladiantha dubia Bge. Тладианта сомнительная.

Семена получены из Владивостока в 1954 г. Высота до 200 см. Морозостойка, цветет с 16/VI до заморозков, иногда плодоносит, размножается вегетативно корневищами.

Gentianaceae Juss. Горечавковые.

Gentiana pheumonanthe L. Горечавка легочная.

Растения перенесены из окрестностей Свердловска в 1941 г. Высота 20—30 см. Морозостойка, цветет с 23/VII по 18/VIII, плодоносит.

Gentiana septemfida Pall. Горечавка семираздельная.

Семена получены из Брюсселя в 1942 г. Высота 25—30 см. Морозостойка, цветет с 26/VII по 16/VIII, плодоносит, декоративна.

Labiateae Juss. Губоцветные.

Dracocephalum Ruprechtii Rgl. Змееголовник Рупрехта.

Семена получены из Кировска в 1958 г. Высота 15—25 см. Морозостойек, цветет с 26/V по 16/VII, плодоносит, хорошо размножается самосевом. Используется как медоносное и эфироносное.

Nepeta grandiflora M. B. Котовник крупноцветковый.

Семена собственной репродукции, в культуре находится с 1937 г. Были перенесены из Ботанического сада УПИ (г. Свердловск). Высота 80—100 см. Морозостойек, цветет с 5/VII по 4/VIII, плодоносит. Используется как эфиро-масличное и декоративное.

Monarda didyma L. Монарда двойчатая.

Семена получены из Кошице (Чехословакия) в 1966 г. Высота 80—100 см. Морозостойка, цветет с 19/VII по 8/VIII, плодоносит.

Salvia splendens Sellow. Шалфей блестящий.

Семена получены с опытной станции декоративных культур (г. Киев) в 1963 г. Высота 40—50 см. Выращивается как однолетнее рассадой, цветет с 10/VII до заморозков, плодоносит в благоприятные годы.

Leguminosae Juss. Бобовые.

Astragalus cicer L. Астрагал чулковый.

Семена получены из Воронежа в 1938 г. Высота 40—60 см. Морозостойек, цветет с 12/VII по 12/VIII, плодоносит. Используется как кормовое.

Astragalus danicus Retz. Астрагал датский.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1956 г. Высота 25—40 см. Морозостойек, цветет с 13/VI по 27/VI, плодоносит. Используется как кормовое.

Galega orientalis Lam. Козлятник восточный.

Семена получены из Москвы (Сельскохозяйственная академия им. К. А. Тимирязева) в 1955 г. Высота 80—110 см. Морозостойек, цветет с 18/VI по 17/VII, плодоносит, но семян бывает мало. Используется как кормовое растение. По нашим данным, урожай зеленої массы с 1 га — 42 м, сена 140 ц.

Glycyrriza uralensis Fisch. Солодка уральская, лакричный корень.

Семена собственной репродукции, в культуре находится более 20 лет. Высота 40—60 см. Морозостойка, цветет с 7/VII по 19/VII, плодоносит редко и семян бывает мало. Используется как лекарственное, пищевое и техническое растение.

Lathyrus Gmelini (Fisch.) Fritsch. Чина Гмелина.

Семена собраны в Алапаевском р-не, Свердловской области, в 1948 г. Высота 70—80 см. Морозостойка, цветет с 4/VI по 1/VII, плодоносит. Используется как кормовое и декоративное.

Lathyrus vernus (L.) Bernh. Чина весенняя.

Растения перенесены из окрестностей Свердловска в 1954 и 1956 гг. Высота 30—35 см. Морозостойка, цветет с 18/V по 28/V, плодоносит.

Lupinus polyphyllus Lindl. Люпин многолистный.

Семена получены из Братиславы (Чехословакия) в 1960 г. Высота 90—100 см. Морозостойек, цветет с 16/VI по 18/VII, плодоносит, декоративен. В коллекции имеются сорта:

Альбус (Albus).

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1964 г., высота 95 см. Цветы белые, диаметр соцветия 6 см, длина соцветия 34 см. Цветет с 24/VI по 3/VII, плодоносит.

Абенглют (Abenglut).

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1962 г. Высота 100 см. Цветы темно-красные, диаметр соцветия 7 см, длина соцветия 26 см, цветет с 19/VI по 1/VII, плодоносит.

Блю Джект (Blue Jacket).

Семена получены из Братиславы (Чехословакия) в 1960 г. Высота 95 см. Цветы сине-голубые, диаметр соцветия 7 см, длина соцветия 30 см. Цветет с 8/VI по 29/VI, плодоносит.

Георг Рассел (George Russel).

Семена получены из Братиславы (Чехословакия) в 1960 г. Высота 95 см, цветы телесно-розовые, диаметр соцветия 5,8 см, длина соцветия 26 см. Цветет с 12/VI по 3/VII, плодоносит.

Пурпуровый король (Purple Knight).

Семена получены из Братиславы (Чехословакия) в 1960 г. Высота 100 см. Цветы фиолетово-малиновые, диаметр соцветия 7 см, длина соцветия 30 см. Цветет с 3/VI по 26/VI, плодоносит.

Розен Квартет (Rosen Quartet).

Семена получены из Братиславы (Чехословакия) в 1960 г. Высота 99 см. Цветы розовые, диаметр соцветия 6,5 см, длина соцветия 26 см. Цветет с 16/VI по 30/VI, плодоносит.

Тки и дерклод (Thunderclond).

Семена получены из Братиславы (Чехословакия) в 1960 г. Высота 100 см. Цветы телесные, диаметр соцветия 6 см, длина соцветия 28 см. Цветет с 28/VI по 17/VII, плодоносит.

Onobrychis pulchella Schrenk. Эспарцет красивый.

Семена получены из Караганды в 1958 г. Высота 120 см, морозостоек, цветет с 12/VI по 30/VI, плодоносит.

Thermopsis montana Nutt. Термопсис горный.

Семена получены из Каунаса в 1947 г. Высота 120—135 см, морозостоек, цветет с 3/VI по 18/VII, плодоносит. Используется как декоративное и алкалоидное.

Trifolium lupinaster L. v. *albiflorum*. Клевер лупиновидный, белоцветковый.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1937 г. Высота 35—45 см, морозостоек, цветет с 4/VI по 18/VI, плодоносит. Используется как декоративное и кормовое.

Vicia unijuga All. Br. Горошек однопарный.

Семена получены из Владивостока в 1954 г. Высота 65—80 см, морозостоек, цветет с 3/VII по 21/VII, плодоносит. Используется как декоративное и кормовое.

Papaveraceae Juss. Маковые

Chelidonium majus L. Чистотел.

Семена собственной репродукции, в культуре более 15 лет. Высота 70—90 см, морозостоек, цветет с 18/VI по 1/IX, плодоносит, хорошо размножается самосевом. Используется как лекарственное растение.

Corydalis nobilis (L.) Pers. Хохлатка благородная.

Семена получены из Тарту в 1957 г. Высота 15—25 см, морозостойка, цветет с 26/IV по 31/V, плодоносит.

Dicentra formosa Malp. Дицентра формозская.

Семена получены из Москвы (Сельскохозяйственная академия им. К. А. Тимирязева) в 1957 г. Высота 30—35 см. Морозостойка, цветет с 7/V по 12/VIII, плодоносит.

Dicentra spectabilis Lam. Дицентра видная.

Семена получены из Ленинграда (БИН) в 1959 г. Высота 80—95 см. Морозостойка, цветет с 25/V по 1/VII, плодоносит.

Papaver croceum Ldb. Мак оранжевый.

Семена получены из Риги в 1955 г. Высота 15—20 см, морозостоек, цветет с 16/VII по 27/VII, плодоносит, хорошо размножается самосевом.

Papaver orientale L. Мак восточный.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1961 г. Высота 80—90 см, морозостоек, цветет с 20/VI по 1/VII, плодоносит. В коллекции имеются сорта Colosses, Prinzess Elisabet.

Plumbaginaceae Lindl. Свинчатковые

Armeria alpina (DC.) Willd. Армерия альпийская.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1964 г. Высота 12—15 см, морозостойка, цветет с 19/VI по 3/VII, плодоносит.

Armeria arctica (Cham.) Wallr. Армерия арктическая.

Семена собраны в заповеднике «Денежкин Камень» на Урале в 1959 г. Высота 10—12 см, морозостойка, цветет с 18/VI по 2/VII, плодоносит.

Armeria maritima (Mill.) Willd. Армерия приморская.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1962 г. Высота 30—35 см. Морозостойка, цветет с 14/VI по 1/VIII, плодоносит.

Limonium Gmelinii (Willd.) Kuntze. Кермек Гмелина.

Семена получены из Омска в 1938 г. Высота 40—50 см. Морозостоек, цветет с 16/VII по 10/IX, плодоносит редко. Используется как дубильное и декоративное для сухих букетов.

Polemoniaceae Vent. Синюховые

Phlox paniculata (L.) Hort. Флокс метельчатый, садовый.

Черенки получены из Уфы в 1963 г. и из МГУ в 1965 г. В коллекции 30 сортов.

А и я Гагаиова.

Высота 55—70 см. Венчик кораллово-розовый с белой крупной звездочкой в центре. Диаметр 4 см. Соцветие плотное, шарообразное, размером до 10×10 см. Цветет с 12/VIII до заморозков.

А и да (Aida).

Высота 60—65 см. Венчик ярко-пурпурный с карминным глазом, диаметр 4 см. Соцветие среднеплотное, пирамидальное, размером 21×18 см. Цветение с 18/VIII до заморозков.

А ма ран три зе (Amaranttriese).

Высота 70—90 см. Венчик амарантово-красный, яркий, с фиолетовым оттенком, диаметр 3—3,5 см. Соцветие среднеплотное, пирамидальное, размером 20×17 см. Цветение с 13/VIII до 6/IX.

Б е л а я п а на м а.

Высота 70 см. Венчик белый, диаметр 3—3,2 см. Соцветие щаровидное, размером 16×14 см. Цветение со 2/VIII до 1/IX (Уфа, 1963 г.).

В е с и а.

Высота 75 см. Венчик нежно-розовый, диаметр 3—3,4 см. Соцветие пирамидальное, размером 22×17 см. Цветет с 18/VII по 10/VIII (Уфа, 1963 г.).

В и к ин г (Viking).

Высота 50—60 см. Венчик нежно-розовый с белизной, глазок малиновый, диаметр 3,5—4 см, соцветие плотное, овальное, размером 18×14 см. Цветет с 10/VIII до заморозков.

Г е н р и Г е р т ц (Henry Hertz).

Высота 50—75 см. Венчик белый, с легким розовым оттенком, диаметр 3,5—4 см. Соцветие рыхлое, пирамидальное, размером 21×18 см. Цветет с 13/VIII до заморозков.

Г о л у б ь м и р а.

Высота 65—70 см. Венчик чисто белый, диаметр 4 см. Соцветие плотное, пирамидальное, размером 21×15 см. Цветет с 8/VIII по 22/VIII.

Д р у ж б а.

Высота 50—65 см. Венчик розовый, с белой серединой, диаметр 3,8—4 см. Соцветие рыхлое, пирамидальное, размером 18×14 см. Цветение с 13/VIII до заморозков.

З а р е в о.

Высота 60 см. Венчик огненно-морковный с белым глазком, диаметр 3,5 см. Соцветие пирамидальное, размером 23×15 см. Цветет с 20/VIII до заморозков (Уфа, 1963 г.).

К л я т в а.

Высота 55—60 см. Венчик фуксинно-малиновый с красным глазком, диаметр 3,8 см. Соцветие щаровидное, размером 16×15 см. Цветет с 25/VII до заморозков (Уфа, 1963 г.).

Л о р д Л е м б о р и (Lord Lamourne).

Высота 70 см. Венчик светло-сиреневый, диаметр 3,5 см. Соцветие рыхлое, пирамидальное, размером 19×12 см. Цветет с 23/VII по 26/VIII.

М е т е о р.

Высота 75 см. Венчик густо-малиновый с белым глазком. Диаметр 3,5 см. Соцветие щаровидное, размером 17×17 см. Цветет с 18/VIII по 6/IX (Уфа, 1963 г.).

М о л о д а я г в а р д и я.

Высота 70—82 см. Венчик малиновый, диаметр 3,6 см. Соцветие пирамидальное, размером 18×16 см. Цветет с 25/VII по 8/IX (Уфа, 1963 г.).

Н е з и а ком к а.

Высота 70 см. Венчик розовый с белым глазком, диаметр 3 см. Соцветие компактное, размером 24×22 см. Цветение с 6/VIII до 29/VIII.

О т е л л о (Otello):

Высота 70—75 см. Венчик темно-фиолетовый, диаметр 4 см. Соцветие рыхлое, овальное, размером 18×12 см. Цветение с 24/VIII по 10/IX.

П а м я т ь о Ч к а л о в е.

Высота 60—70 см. Венчик лиловый с белыми полосками. Диаметр 3,3 см. Соцветие щаровидное, размером 12×11 см. Цветет с 14/VIII до заморозков (Уфа, 1963 г.).

П у г а ч е в.

Высота 70 см. Венчик темно-малиновый, диаметр 4 см. Соцветие компактное размером 20×21 см. Цветет с 13/VIII по 9/IX.

П а с т о р а л ь (Pastorale).

Высота 65 см. Венчик розовый с белым центром и карминным глазком, диаметр 4 см. Соцветие рыхлое, пирамидальное, размером 18×10 см. Цветет с 6/VIII по 28/VIII.

П о д а р о к.

Высота 60—70 см. Венчик густо-дососево-розовый с ярким карминным глазком, диаметр 4 см, соцветие плотное, конусовидное, размером 19×14 см. Цветет с 12/VIII по 6/IX.

Р а с с в е т н а д М о с к ь ь о й.

Высота 80—82 см. Венчик нежно-розовый, диаметр 4 см. Соцветие щарообразное, размером 23×21 см. Цветет с 8/VIII по 3/IX.

Р о з о в а я г о р т е н з и я.

Высота 70—72 см. Венчик розовый с малиновым глазком, диаметр 3,5 см. Соцветие пирамидальное, размером 17×12 см. Цветет с 25/VII до заморозков (Уфа, 1963 г.).

Р о з о в а я н е в е с т а.

Высота 60—65 см. Венчик морковного цвета с малиновым глазком, диаметр 3,2 см. Соцветие щаровидное, размером 16×14 см. Цветет с 25/VII по 4/IX (Уфа, 1963 г.).

Р у с л а н.

Высота 60—70 см. Венчик темно-пурпурно-красный ровного чистого тона. Диаметр 3,5 см. Соцветие плотное, шаровидно-коническое, размером 15×10 см. Цветет с 12/VIII по 13/IX.

С и е ж и н и к а.

Высота 60—65 см. Венчик белый, диаметр 3,5 см. Соцветие пирамидальное, размером 20×15 см. Цветет с 18/VII до заморозков (Уфа, 1963 г.).

Т р о п и ч е с к а я н о ч ь.

Высота 90 см. Венчик темно-фиолетовый, диаметр 3,5 см. Соцветие рыхлое, пирамидальное, размером 18×27 см. Цветет с 18/VIII до заморозков.

Т у м а н.

Высота 60—70 см. Венчик нежно-сиреневый с бледным малиновым глазком, диаметр 3,2 см. Соцветие плотное, шаровидное, размером 12×12 см. Цветет с 16/VIII до заморозков.

У с п е х.

Высота 60 см. Венчик густо-фиолетовый с белой звездой в центре. Диаметр 4 см. Соцветие плотное, шарообразно-коническое, размером 17×16 см. Цветет с 20/VIII до заморозков.

Ф р ю р о з е (Früh Rose).

Высота 60 см. Венчик густо-малинового тона, диаметр 3,5 см. Соцветие плотное, шарообразное, размер 15×15 см. Цветет с 28/VII до заморозков.

Ф е с т и в а л ь н и й.

Высота 60—70 см. Венчик розовый, яркого тона, диаметр 3,5 см. Соцветие плотное, шарообразное, размером 15×14 см. Цветет с 16/VIII до заморозков.

Х о х с т е з а н г (Hochste Sang).

Высота 70—95 см. Венчик белый, диаметр 4 см. Соцветие плотное, шарообразное, 19×18 см. Цветет с 20/VIII до заморозков.

Ю и а т.

Высота 60—70 см. Венчик яркий, карминно-розовый, диаметр 4 см. Соцветие плотное, пирамидальное, размером 20×15 см.

Polemonium caeruleum L. Синюха голубая.

Семена получены из Горького в 1940 г. Высота 55—80 см. Морозостойка, цветет с 12/VI по 10/VII, плодоносит, хорошо размножается самосевом. Используется как лекарственное, декоративное, медоносное.

Polemonium carneum A. Gray. Синюха мясо-красная.

Семена получены из Ленинграда (БИН) в 1959 г. Высота 80—90 см.

Морозостойка, цветет с 8/VI по 30/VI, плодоносит, размножается самосевом. Используется как лекарственное и медоносное.

Polygonaceae Lindl. Гречишные

Polygonum alpinum All. Горец альпийский.

Перенесено корневищем из окрестностей Свердловска в 1938 г. Высота 90—130 см. Зимостоек, но иногда повреждается заморозками в первой декаде мая. Цветет с 9/VI по 8/VII. Плодоносит, семя бывает мало. Используется в качестве лекарственного, технического, медоносного и декоративного растения.

Polygonum bistorta L. Горец змеиный, раковые шейки.

Перенесено корневищем из окрестностей Свердловска в 1938 г. Высота 70—100 см. Морозостоек, цветет с 15/VI по 12/VII. Плодоносит, используется как лекарственное, декоративное и медоносное растение.

Rheum altaicum A. Los. Ревень алтайский.

Семена получены из Ленинграда (БИН) в 1944 г. Высота 45—50 см. Морозостоек, цветет с 28/V по 15/VI, плодоносит. Используется как пищевое и лекарственное.

Primulaceae Vent. Примуловые (первоцветные)

Primula acaulis Jacq. Первоцвет бесстебельный.

Семена получены из Ленинграда (ВИР) в 1965 г. Высота 13—14 см. Морозостоек, цветет с 10/V по 15/VI, плодоносит. В коллекции шесть сортов, отличающихся окраской венчика — белая, желтая, светло-сиреневая, малиновая, фиолетовая. Диаметр венчика 2,5—2,8 см. Число цветков в соцветии 5—10.

Primula auricula L. Первоцвет ушковатый.

Семена получены из Ленинграда (ВИР) в 1965 г. Высота 15 см. Вымерзает в холодные зимы. Необходимо возобновлять из семян ежегодно. Цветет с 18/V по 20/VI, плодоносит редко.

Primula denticulata Smith. Первоцвет мелкозубчатый.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1962 г. Высота 20 см. Морозостоек, цветет с 6/V по 14/VI, плодоносит.

Primula veris L. Первоцвет весенний.

Семена получены из Ленинграда (ВИР) в 1965 г. Высота 17 см, морозостоек, цветет с 10/V по 3/VI, плодоносит. В коллекции имеются сорта,

отличающиеся окраской венчика — белая, желтая, кирпичная, красная с каймой, вишневая. Диаметр венчика 0,7—1,5 см.

Ranunculaceae Juss. Лютиковые

Aconitum Kusnezoffii Rchb. Аконит Кузнецова.

Семена получены из Владивостока в 1944 г. Высота 120—175 см. Морозостоек, цветет с 13/VII до заморозков, плодоносит, хорошо размножается вегетативно.

Aconitum napellus L. Аконит клубничковый.

Семена получены из Ленинграда (БИН) в 1946 г. Высота 100—120 см. Морозостоек, цветет с 12/VII до 4/VIII, плодоносит.

Adonis vernalis L. Адонис весенний.

Растения привезены из Сухоложского р-на, Свердловской области, в 1940 г. Высота 20 см, морозостоек, цветет с 12/V по 5/VII, плодоносит. Используется как лекарственное и декоративное растение.

Anemone biarmiensis Juz. Ветреница пермская.

Семена собраны на Южном Урале (Белорецкий р-н, БАССР) в 1940 г. Растения выращиваются сейчас из семян собственной репродукции. Высота 25—30 см. Морозостоек, цветет с 4/V по 2/VI, плодоносит.

Anemone cylindrica A. Gray. Ветреница цилиндрическая.

Семена получены из Галле (ГДР) в 1958 г. Высота 85—90 см. Морозостойка, цветет с 28/VI по 18/VII, плодоносит.

Anemone ranunculoides L. Ветреница лоточница.

Перенесена из Сухоложского р-на, Свердловской области, в 1959 г. Высота 15—20 см. Морозостойка, цветет с 8/V по 23/V, плодоносит, хорошо размножается вегетативно.

Aquilegia alpina L. Водосбор альпийский.

Семена получены из Воронежа в 1957 г. Высота 65—75 см. Морозостоек, цветет с 10/VI по 2/VII, плодоносит.

Aquilegia arctica L. Водосбор арктический.

Семена получены из Кишинева в 1957 г. Высота 80—90 см. Морозостоек, цветет с 3/VI по 16/VII, плодоносит. В коллекции имеется разновидность с оранжево-красными чашелистиками и желтым венчиком, шпорец 2,5 см.

Aquilegia chrysanthia A. Gray. Водосбор златоцветный.

Семена получены из Ленинграда (БИН) в 1959 г. Высота 75—80 см.

Морозостоек, цветет с 16/VI по 18/VII, плодоносит. В коллекции имеется разновидность с красными чашелистиками и золотисто-желтым венчиком, шпорец 3,5—4 см.

Aquilegia coerulea James. Водосбор синий.

Семена получены из Братиславы (Чехословакия) в 1960 г. Высота 85—90 см. Морозостоек, цветет с 17/VI по 23/VII, плодоносит. В коллекции имеются сорта:

Д е л и к а т и с с и м а (Delicatissima).

Высота 75—85 см. Цветок крупный, диаметр 3,8 см, чашелистники розовые, лепестки ярко-желтые, шпорец 3,5 см. Цветет с 7/VI по 1/VIII, плодоносит.

К р и м с о н с т а р (Crimson star).

Высота 70—72 см. Цветок средний, диаметр 4,3 см, чашелистники малиновые, лепестки белые, шпорец 2,5 см. Цветет с 18/VI по 6/VII, плодоносит.

Р о т е Ш т е р и (Rote Stern).

Высота 70—85 см. Цветок крупный, диаметр 4,5 см, чашелистники красные, лепестки белые, шпорец 3,5 см. Цветет с 17/VI по 29/VII, плодоносит.

Aquilegia glandulosa Fisch. ex Link. Водосбор железистый.

Семена получены из Барнаула в 1959 г. Высота 65—75 см. Морозостоек, цветет с 27/V по 25/VI, плодоносит.

Aquilegia vulgaris L. var. *nivea* Baumg. Водосбор обыкновенный белоснежный.

Семена получены с опытной станции АКХ (г. Свердловск) в 1959 г. Высота 45—50 см. Морозостоек, цветет с 1/VI по 29/VI, плодоносит.

Delphinium hybridum hort. Шпорник гибридный.

В коллекции имеются сорта отечественной селекции:

А к а д е м и к К е л л е р (Akademik Keller).

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1963 г. Высота 120—135 см. Цветок махровый, диаметр 3,5 см, наружные чашелистники нежно-голубые, внутренние — сиреневые с розовым оттенком. Длина кисти 35—38 см. Цветет с 3/VII по 1/VIII, плодоносит.

Б е л а д о н и а (Belladonna).

Семена получены из Кировска в 1958 г. Высота 105—110 см. Цветок полумахровый, диаметр 3 см, чашелистники бледно-голубые. Длина кисти 30—35 см. Цветет с 28/VI по 14/VII, плодоносит.

Г р и б о е д о в (Griboedov).

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1963 г. Высота 125—135 см. Цветок махровый, диаметр 4 см, наружные чашелистники темно-голубые,

внутренние — темно-сиреневые. Длина кисти 28—32 см. Цветет с 4/VII по 3/VIII, плодоносит.

Король Артур (King Artur).

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1964 г. Высота 130—140 см. Цветок маxровый, диаметр 3,5—3,8 см, наружные чашелистики фиолетовые, внутренние — темно-лиловые. Длина кисти 38 см, цветет с 6/VII по 18/VIII, плодоносит.

Людмила (Ludmila).

Семена получены из Ленинграда (ВИР) в 1966 г. Высота 180—200 см. Цветок маxровый, диаметр 6,0—6,2 см, наружные чашелистики нежно-голубые с серебристым отливом, внутренние бледно-голубые, центр белый, длина кисти 80—90 см. Цветут одновременно 54—60 цветков, цветение с 6/VII по 10/VIII, плодоносит.

Мичурин (Mitschurin).

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1963 г. Высота 138—155 см. Цветы полу маxровые, диаметр 4 см, наружные чашелистики голубые, внутренние — сиренево-розовые, длина кисти 40—45 см. Цветет с 1/VII по 29/VII, плодоносит.

Пляска (Plaska).

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1963 г. Высота 120—140 см. Цветы полу маxровые, диаметр 3,8 см, наружные чашелистики голубые, внутренние беловатые, длина кисти 35—40 см. Цветет с 29/VII по 16/VIII, плодоносит.

Пушкин (Puschkin).

Семена получены из Ленинграда (ВИР) в 1963 г. Высота 145—180 см. Цветы маxровые, диаметр 6—6,5 см, наружные чашелистики нежно-голубые, внутренние — интенсивно-голубые, длина кисти 65—70 см. Цветет с 6/VII по 10/VIII, плодоносит.

Paeonia anomalia L. *Пион марьян корень*.

Семена собраны в Висимском р-не, Свердловской области, в 1948 г. Высота 65—75 см. Морозостойк, цветет с 30/V по 5/VI, плодоносит. Используется как декоративное и лекарственное растение.

Paeonia corallina Reit. *Пион коралловый*.

Семена получены из Москвы (МГУ) в 1957 г. Высота 50—60 см. Морозостойк, цветет с 4/VI по 9/VI, плодоносит. Применяется как декоративное и лекарственное растение.

Paeonia officinalis L. *Пион лекарственный*.

Семена получены из Душанбе в 1944 г. Высота 60—80 см. Морозостойк, цветет с 26/V по 4/VI, плодоносит. Используется как декоративное и лекарственное растение.

Pulsatilla slavescens (Zuccar) Juz. *Прострел желтеющий*.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1956 г. Высота 35—40 см. Морозостойк, цветет с 12/V по 23/V, плодоносит.

Pulsatilla montana (Horre). *Прострел горный*.

Семена получены из Москвы (ВИЛАР) в 1948 г. Высота 25—35 см. Морозостойк, цветет с 14/V по 5/VI, плодоносит.

Pulsatilla patens (L.) Mill. *Прострел обыкновенный*.

Семена получены из Москвы (МГУ) в 1957 г. Высота 30—35 см. Морозостойк, цветет с 14/V по 28/V, плодоносит.

Thalictrum aquilegifolium Lab. *Василистник водосборолистный*.

Семена получены из Москвы (МГУ) в 1957 г. Высота 95—110 см. Морозостойк, цветет с 13/VI по 1/VII, плодоносит.

Thalictrum alpinum L. *Василистник альпийский*.

Семена собраны в заповеднике «Денежкин Камень» в 1959 г. Высота 15—25 см. Морозостойк, цветет с 28/VI по 12/VII, плодоносит.

Trollius asiaticus L. *Купальница азиатская*.

Семена получены из Барнаула в 1958 г. Высота 75—80 см. Морозстойка, цветет с 18/V по 31/V, плодоносит.

Trollius europaeus L. *Купальница европейская*.

Перенесена растениями из окрестностей Свердловска в 1965 г. и выращена из семян, полученных из Москвы (ГБС) в 1966 г. Высота 50—80 см. Морозстойка, цветет с 27/V по 4/VI (природная) и с 26/V по 10/V (из ГБС), плодоносит. В коллекции имеются сорта Earliest of All., Tire Globe, Orange King.

Trollius Ledebouri Rchb. *Купальница Ледебура*.

Семена получены из Ленинграда (ВИР) в 1965 г. Высота 80—95 см. Морозстойка, цветет с 24/VI по 12/VII, плодоносит.

Rosaceae Juss. Розоцветные

Filipendula hexapetala Gilib. *Таволга шестилепестная*.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1941 г. Высота 50—60 см. Морозстойка, цветет с 18/VI по 4/VII, плодоносит.

Filipendula kamtschatica (Pall.) Maxim. *Таволга камчатская*.

Семена получены из Галле (ГДР) в 1960 г. Высота 80—120 см. Морозстойка, цветет с 21/VI по 8/VII, плодоносит.

Potentilla aurea L. Лапчатка золотистая.

Семена получены из Каунаса в 1940 г. Высота 35—40 см. Морозостойка, цветет с 12/V по 31/V, плодоносит.

Potentilla atrosanguinea Lodd. Лапчатка темно-кроваво-красная.

Семена получены из Копенгагена (Дания) в 1966 г. Высота 45—50 см. Морозостойка, цветет с 18/VI по 20/VII, плодоносит.

Potentilla rupestris L. Лапчатка скальная.

Семена получены из Оттавы (Чехословакия) в 1940 г. Высота 25—30 см. Морозостойка, цветет с 4/VI по 30/VI, плодоносит.

Sanguisorba officinalis L. Кровохлебка аптечная.

Перенесена из окрестностей Свердловска в 1953 г. Высота 85—100 см. Морозостойка, цветет с 27/VI по 18/VII, плодоносит, используется как лекарственное растение, обладающее кровоостанавливающими и вяжущими свойствами.

Saxifragaceae DC. Камнеломковые

Astilbe Arendssii Hort. Астилье Арендса.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1963 г. Высота 70—85 см. Морозостойка, цветет с 17/VII по 13/VIII, плодоносит.

Bergenia crassifolia (L.) Fritsch. Бадан толстолистный.

Семена получены из Горно-Алтайска в 1940 г. Высота 30—40 см. Морозостоек, цветет с 6/V по 7/VII, плодоносит редко, так как цветы повреждаются весенними заморозками. Используется как лекарственное, техническое и декоративное растение.

Heuchera americana L. Гейхера американская.

Семена получены из Тарту в 1964 г. Высота 50—60 см. Морозостойка, цветет с 1/VII по 16/VII, плодоносит.

Heuchera cylindrica Dougl. Гейхера цилиндрическая.

Семена получены из Вацратота (Венгрия) в 1965 г. Высота 65—70 см. Морозостойка, цветет с 3/VII по 21/VII, плодоносит.

Heuchera sanguinea Engelm. Гейхера кроваво-красная.

Семена получены из Вроцлава (Польша) в 1965 г. Высота 45—55 см. Морозостойка, цветет с 5/VII по 23/VII, плодоносит.

Saxifraga caespitosa L. Камнеломка дернистая.

Семена получены из Ленинграда (ВИР) в 1965 г. Высота 17—25 см. Морозостойка, но подвергается выпреванию в ранне-весенний период, цветет с 25/V по 23/VI, плодоносит.

Saxifraga hybrida Hort. Камнеломка гибридная.

Семена получены из Таллина в 1959 г. Высота 30 см, морозостойка, цветет с 21/V по 18/VI, плодоносит.

Scrophulariaceae Lindl. Норичниковые

Antirrhinum majus L. Антипринум, львиный зев.

Семена получены из Киева (Опытная станция декоративных культур) в 1958 г. Выращивается как однолетник из семян собственнойrepidукции. Высота 50—80 см. Цветение с конца июня до августа, плодоносит хорошо.

Digitalis grandiflora Mill. Наперстянка крупноцветная.

Перенесена из окрестностей Свердловска в 1954 г. Высота 60—70 см. Морозостойка, цветет с 5/VII по 3/VIII, плодоносит хорошо. Используется как декоративное и лекарственное растение.

Veronica gentianoides Vahl. Вероника горечавковая.

Семена получены из Еревана в 1956 г. Высота 25—30 см. Морозостойка, цветет с 21/V по 3/VI, плодоносит.

Veronica longifolia L. Вероника длиннолистная.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1956 г. Высота 50—70 см. Морозостойка, цветет с 23/VII по 10/VIII, плодоносит.

Veronica spicata L. Вероника колосистая.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1962 г. Высота 35—40 см. Морозостойка, цветет с 19/VI по 12/VII, плодоносит.

Veronica teucrium L. Вероника широколистная.

Семена получены из Москвы (ГБС) в 1962 г. Высота 60—65 см. Морозостойка, цветет с 23/VI по 21/VII, плодоносит.

Umbelliferae Moris. Зонтичные

Eryngium giganteum Bieb. Синеголовник гигантский.

Семена получены из Минска в 1957 г. Высота 60—80 см. Морозостоек, цветет с 1/VII по 8/VIII, плодоносит.

Eryngium planum L. Синеголовник плоский.

Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1948 г. Высота 50—60 см. Морозостоек, цветет с 12/VII по 26/VIII, плодоносит.

Heracleum sibiricum L. Борщевик сибирский.
Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1956 г. Высота 120—150 см. Морозостоек, цветет с 6/VI по 18/VIII, плодоносит. Используется как пищевое и кормовое.

Heracleum Sosnowskyi Manden. Борщевик Сосновского.
Семена получены из Москвы (ГБС) в 1957 г. Высота 150—200 см. Морозостоек, цветет с 1/VII по 12/VIII, плодоносит хорошо. Декоративное.

Valerianaceae Batsch. Валериановые

Valeriana officinalis L. Валериана лекарственная.
Семена собственной репродукции старых посадок ботанического сада. В культуре более 20 лет. Высота 150 см. Морозостойка, цветет с 18/VI по 20/VII, плодоносит недружно. Используется как лекарственное растение.

Valeriana wolgensis Kasaker. Валериана волжская.
Семена получены из Томска в 1955 г. Высота 130—150 см. Морозостойка, цветет с 14/VI по 26/VII, плодоносит. Используется как лекарственное и декоративное растение.

Violaceae Juss. Фиалковые

Viola altaica Ker.-Gawl. Фиалка алтайская.
Семена получены из Барнаула в 1954 г. Высота 15—18 см. Морозостойка, цветет с 18/V по 5/VI, плодоносит. Выгорает на солнце.

Viola canina L. Фиалка собачья.
Семена собраны в окрестностях Свердловска в 1958 г. Высота 10—15 см. Морозостойка, цветет с 23/V по 12/VI, плодоносит.

Viola tricolor L. Фиалка трехцветная.
Семена получены из Ленинграда (ВИР) в 1962 г. Высота 15—20 см. Выращивается как двухлетнее. Цветет с 12/V по 24/VII, плодоносит. В коллекции имеется сорт с кирпично-красными лепестками (Weinroth).

УСЛОВНЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

названий мест, из которых получен исходный посевной или посадочный материал

- Барнаул — Алтайская плодово-ягодная опытная станция
Владивосток — Ботанический сад Дальневосточного филиала АН СССР
Воронеж — Ботанический сад Воронежского государственного университета
Вагенинген (Нидерланды) — Ботанический сад и арборетум
Вацратот (Венгрия) — Ботанический сад Института ботаники
Вроцлав (Польша) — Ботанический сад Вроцлавского университета
Голландия — фирма «Лефебер и К°»
Горно-Алтайск — Алтайская плодово-ягодная станция
ГДР — Ботанический сад университета в Галле
Горький — Ботанический сад Горьковского государственного университета
Днепропетровск — Ботанический сад Днепропетровского государственного университета
Душанбе — Ботанический сад АН Таджикской ССР
Ереван — Ботанический сад АН Армянской ССР
Караганда — Карагандинский ботанический сад АН Казахской ССР
Каунас — Ботанический сад АН Литовской ССР
Киров — Ботанический сад Кировского педагогического института
Кировск — Полярно-альпийский ботанический сад АН СССР
Киев — Центральный республиканский ботанический сад АН УССР
Куйбышев — Ботанический сад городского отдела народного образования
Кишинев — Ботанический сад АН Молдавской ССР
Минск — Ботанический сад университета
Копенгаген (Дания) — Центральный ботанический сад АН БССР

| | |
|---------------------------|---|
| Москва (ГБС) | — Главный ботанический сад АН СССР |
| Москва (МГУ) | — Ботанический сад Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова |
| Москва (ВИЛАР) | — Ботанический сад Всесоюзного научно-исследовательского института лекарственных и ароматических растений |
| Ленинград | — Ботанический сад Ботанического института им. В. Л. Комарова АН СССР |
| Ленинград (ВИИР) | — Всесоюзный институт растениеводства ВАСХНИЛ |
| Лениногорск | — Алтайский ботанический сад АН Казахской ССР |
| Омск | — Ботанический сад сельскохозяйственного института |
| Пермь | — Ботанический сад Пермского государственного университета |
| Пенза | — Ботанический сад Пензенского государственного университета |
| Рига | — Ботанический сад АН Латвийской ССР |
| Таллин | — Ботанический сад АН Эстонской ССР |
| Тарту | — Ботанический сад Тартуского государственного университета |
| Братислава (Чехословакия) | — Ботанический сад университета |
| Люберец (Чехословакия) | — Ботанический сад в г. Люберец |
| Табор (Чехословакия) | — Ботанический сад сельскохозяйственной школы |
| Загреб (Югославия) | — Ботанический сад естественного факультета университета |
| Ташкент | — Республиканский ботанический сад АН Узбекской ССР |
| Томск | — Сибирский ботанический сад Томского государственного университета |
| Уисала (Швеция) | — Ботанический сад университета |
| Ужгород | — Ботанический сад Ужгородского государственного университета |
| Уфа | — Ботанический сад Башкирского государственного университета |
| Ялта | — Государственный Никитский ботанический сад |

Содержание

| | |
|--|----|
| Однодольные | 3 |
| Amaryllidaceae Lindl. Амариллисовые | 3 |
| Gramineae Juss. Злаковые | 3 |
| Iridaceae Lindl. Касатиковые | 4 |
| Liliaceae Hall. Лилейные | 21 |
| Двудольные | 27 |
| Amarantaceae Juss. Амарантовые | 27 |
| Aristolochiaceae Blume. Кирказоновые | 27 |
| Boraginaceae Lindl. Бурачниковые | 27 |
| Campanulaceae Juss. Колокольчиковые | 28 |
| Caryophyllaceae Juss. Гвоздичные | 29 |
| Compositae P. F. Gmelin. Сложноцветные | 30 |
| Crassulaceae DC. Толстянковые | 44 |
| Cruciferae Juss. Крестоцветные | 44 |
| Cucurbitaceae Juss. Тыквенные | 46 |
| Gentianaceae Juss. Горечавковые | 46 |
| Labiatea Juss. Губоцветные | 46 |
| Leguminosae Juss. Бобовые | 46 |
| Papaveraceae Juss. Маковые | 48 |
| Plumbaginaceae Lindl. Свинчатковые | 49 |
| Polemoniaceae Vent. Синюховые | 49 |
| Polygonaceae Lindl. Гречишные | 53 |
| Primulaceae Vent. Примуловые | 53 |
| Ranunculaceae Juss. Лютиковые | 54 |
| Rosaceae Juss. Розоцветные | 57 |
| Saxifragaceae DC. Камнеломковые | 58 |
| Scrophulariaceae Lindl. Норичниковые | 59 |
| Umbelliferae Moris. Зонтичные | 59 |
| Valerianaceae Batsch. Валерianовые | 60 |
| Violaceae Juss. Фиалковые | 60 |
| Условные сокращения | 61 |



КРАТКИЕ ИТОГИ ИНТРОДУКЦИИ
ДЕКОРАТИВНЫХ ТРАВЯНИСТЫХ РАСТЕНИЙ

(Труды Института экологии растений и животных, вып. 81)

РИСО УФАН СССР
СВЕРДЛОВСК, К-49,
ПЕРВОМАЙСКАЯ, 91

Редактор изд-ва В. С. Аллаярова.
Технический редактор Н. Р. Рабинович.
Корректор К. И. Ушакова.

РИСО УФАН СССР № 506—30(70) НС 17206
Подписано к печати 26/XI 1970 г. Печ. л. 2,8 Уч.-изд. л. 3,55
Формат 70×108¹/₃₂.
Тираж 1200. Бумага типографская № 1. Заказ 238. Цена 52 коп.

Цена 52 к.

АКАДЕМИЯ НАУК СССР

УРАЛЬСКИЙ ФИЛИАЛ