

ВЕСЦІ **НАЦЫЯНАЛЬнай** **АКАДЭМІІ НАВУК БЕЛАРУСІ**

СЕРЫЯ БІЯЛАГІЧНЫХ НАВУК 2011 № 2

ИЗВЕСТИЯ **НАЦИОНАЛЬНОЙ** **АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ**

СЕРИЯ БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК 2011 № 2

ЗАСНАВАЛЬНІК – НАЦЫЯНАЛЬНАЯ АКАДЭМІЯ НАВУК БЕЛАРУСІ

Часопіс выдаецца са студзеня 1956 г.

Выходзіць чатыры разы ў год

PROCEEDINGS **OF THE NATIONAL ACADEMY** **OF SCIENCES OF BELARUS**

BIOLOGICAL SERIES 2011 N 2

FOUNDER IS THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF BELARUS

The Journal has been published since January 1956

Issued four times a year

УДК 582.572.42:635.92(476)

Л. В. ЗАВАДСКАЯ

**КОЛЛЕКЦИОННЫЙ ФОНД НАРЦИССОВ (NARCISSUS)
ЦЕНТРАЛЬНОГО БОТАНИЧЕСКОГО САДА НАН БЕЛАРУСИ**

Центральный ботанический сад НАН Беларуси, Минск, e-mail:kruchonak@gmail.com

(Поступила в редакцию 27.05.2010)

Введение. Нарциссы – многолетние луковичные растения, отличающиеся декоративностью, обильным цветением, пластичностью и сравнительной нетребовательностью к условиям произрастания. Культивируются с древнейших времен. Сорты объединены под общим названием *N. × hybridus hort.* [1]. Они являются сложными многоступенчатыми гибридами, большинство сортов – полиплоиды с крупными цветками [2]. Международный ассортимент насчитывает более 30 тыс. сортов, относящихся к 12 садовым группам. Центрами культуры являются Англия и Голландия.

Центральный ботанический сад НАН Беларуси занимается интродукцией нарциссов с 1955 г. Интродукционный поиск направлен на привлечение видов и сортов, наиболее полно отражающих морфологическое разнообразие садовых групп. За сравнительно небольшой период (1980–2000) привлечено более 300 сортообразцов [3].

Целью данной работы являлось определение таксономической структуры садовых групп коллекционного фонда нарциссов Сада, выделение наиболее перспективных для культуры в Беларуси.

Объекты и методы исследования. Объектом изучения служила коллекция нарциссов (*Narcissus*) ЦБС НАН Беларуси, насчитывающая 5 видов и 403 сорта английского, голландского и австралийского происхождения. В период вегетации растения подкармливали полным комплексом минеральных удобрений в оптимальные для культуры сроки [4]. Выверка таксономической принадлежности образцов осуществлялась по доступным источникам [5–9]. Распределение нарциссов по подгруппам проводилось с учетом цветовых сочетаний долей околоцветников и привенчиков для трех первых групп по принятой международной классификации [1], для разрезнокорончатых и махровых нарциссов по методикам, предложенным соответственно Е. Т. Тимохиной [10] и Н. Я. Ипполитовой [11]. Фенологические наблюдения за ростом и развитием нарциссов проводились по методике И. Н. Бейдемана [12]. В период массового цветения по общепринятой методике оценивались декоративные качества нарциссов и описывались морфологические признаки растений [13]. Визуальная оценка дополнялась учетом биометрических параметров нарциссов (высота цветоноса, размер цветка и его привенчика).

Результаты и их обсуждение. Оценка соотношения длины привенчиков нарциссов к долям их околоцветников позволила классифицировать коллекционные образцы на 11 садовых групп.

Трубчатые нарциссы свое название получили из-за привенчиков, имеющих форму трубок, по длине равных долям околоцветников или превосходящие их. В коллекции представлены 51 сортом, относящимся к 4 подгруппам. Эти нарциссы имеют одиночные цветки в диаметре 9–12 см. Высота растений в период массового цветения 40–50 см. Цветение начинается с третьей декады апреля. Продолжительность цветения каждого сорта 15–20 дней.

Подгруппа 1а включает 23 сорта нарциссов с однотонно окрашенными желтыми цветками (Dutch Master, Slieveboy, H. Ch. Andersen, Albert Schweizer, Bird of Dawning, Early Glory, Expressive, Golden Advance, Prizewinner, Rowallane и др.). Сорты подгруппы 1в, которых в коллекции 15, име-

ют белый околоцветник и окрашенную трубку. Наиболее декоративны сорта с желтыми трубками – Music Hall, Queen of Bicolors, V. W. Favourite, Celebrity, Mrs. Ernst H. Krelage, Patria. В составе подгруппы 1c 11 сортов нарциссов с белыми цветками: Chastity, Chivarly, Beersheba, Mount Hood, Cantatrice, Broughshane, Glacier, Point Barrow, Tedstone, Empress of Ireland, White Triumphator. В большинстве случаев у распутившегося цветка трубка бывает светло-желтой или кремовой (влияние исходных родительских форм) и белеет уже в процессе цветения. Подгруппа 1d представлена двумя сортами – Limone, Lunar Sea. Их цветки окрашены в лимонно-желтый цвет. По мере старения трубка становится почти белой, лишь ее край сохраняет первоначальную окраску.

Крупнокорончатые нарциссы наиболее многочисленны и популярны во всем мире. Почти половина, зарегистрированных в международном каталоге сортов, относится к этой группе. Они получены в результате скрещивания трубчатых и поэтических нарциссов и выделяются разнообразием форм и окрасок коронок. Высота коронок не бывает меньше 1/3 длины долей околоцветника. Цветки одиночные, в диаметре 9–13 см. Высота цветоносов 25–40 см. В коллекции Сада 185 крупнокорончатых сортов, среди которых в разном соотношении встречаются представители всех подгрупп. Зацветают растения с конца апреля. Общая продолжительность цветения сортов 30 дней.

Подгруппа 2a объединяет 61 сорт с желтыми долями околоцветника и коронками желтой, оранжевой или оранжево-красной окраски. Среди желтых нарциссов декоративны сорта Carlton, Brazil, Emily, Hyperion, Jeanne Desor, Lemnos, Louis d'Or, Agathon и др. Оригинальны сорта с оранжевыми или оранжево-красными коронками: Pipe Major, Red Marley, Red Devon, Rouge, Rustom Pasha, Scarlett O'Hara, Tinker, Vulcan, Aranjuez, Bahram, Border Chief, Cavaliero, Fortissimo и др. Однако солнечные лучи обжигают края коронок, в результате декоративный эффект заметно снижается.

Подгруппа 2в представлена 113 сортами. Они имеют белые доли околоцветников, желтые, оранжевые, розовые или многоцветные коронки. По форме бывают цилиндрическими, колокольчатыми, блюдцевидными, воронковидными или плоскими. Изысканную строгость нарциссам этой подгруппы придают желтые коронки, такие как у сортов Jules Verne, Brunswick, Alceste, Daisy Schaffer, Careysville, Brookville, Court Martial, Elton Legget, Flora's Favourite, Florissant, Trianon. Из числа «розовых» нарциссов особенно привлекательны сорта Chiffon, Chelsea China, Hercules, Louise de Coligny, Pink Glory, Pink Supreme, Roseanna и Salome. На солнце розовый цвет коронок часто блекнет, становясь желтовато-кремовым. Эффектны крупнокорончатые нарциссы с оранжевыми или красными коронками, подчеркивающими белизну долей околоцветников (Milford, Orange Frilled, Orange Monarch, Paole Veronese, Professor Einstein, Red Bird, Redhill, Soestdijk, Kilworth, Salma Riante и др.). Не менее привлекательно на белом фоне долей околоцветников смотрятся ярко окрашенные коронки с каемками контрастного цвета. Такой признак характерен для сортов Belisana, Bruno, Clamor, Delibes, Ernani, Fermoy, Flower Record, Gloria Mundi и др. Оригинальны также сорта со светлыми коронками, по краю которых проходит кайма другого цвета (Aruba, Green Island, Mother Catherine Grullemans, Muscadet, Pontresina, Roco).

Подгруппа 2с объединяет сорта с чисто белыми цветками, их в коллекции 9: Easter Moon, Good Measure, Ice Follies, Knowehead, Nuage, Pigeon, Tibet, White Plum, Worcester. И хотя у всех их околоцветники одного цвета, у каждого сорта индивидуальная форма коронки. Края коронок рассечены на гладкие или присобранные лопасти, прямые или в разной степени отогнутые.

Подгруппа 2d представлена двумя, так называемыми «обратными сортами», коронки которых светлее лимонно-желтых долей околоцветников. Это Binkie и Day Dream.

Мелкокорончатые нарциссы достаточно рослые растения, высота их цветоносов достигает 40–60 см. Цветки одиночные, в диаметре 8–9 см. Коронки не превышают трети длины отгиба. Растения этой группы завершают цветение нарциссов коллекции. В коллекции Сада 44 таксона трех подгрупп.

В подгруппе 3a собрано 7 сортов, среди них Brillancy, Edward Buxton, Star со светло-желтыми долями околоцветников и оранжевыми коронками. У сортов Birma, Lady Kesteven, Chungking доли околоцветников имеют серно-желтый цвет, а коронки – оранжево-красный. Особое положение в этой подгруппе занимает сорт Apricot Distinction. У него апельсиновые доли околоцвет-

ника и темно-красная плоская коронка. Под влиянием солнечных лучей апельсиновый цвет очень быстро трансформируется в грязновато-кремовый, в результате заметно снижается декоративный эффект.

Подгруппа 3в объединяет 30 сортов с белыми долями околоцветников и коронками кремового, желтого, оранжевого, красного цвета с каемками или без них. Форма коронок у нарциссов этой подгруппы весьма разнообразна: чашевидная, цилиндрическая, блюдцевидная, плоская. Наиболее эффектны мелкокорончатые нарциссы с красными или оранжевыми коронками: Carragee, Aflame, Enniskillen, Flaming Jewel, Limerick, Matapan, Sunrise, Verger, Barret Browning, Blarney. Декоративны сорта с желтыми коронками, по краю которых проходит оранжевая или красная кайма. Среди них Amore, Fairy Tale, Hamzali, La Riante, Margaret Mitchell, Pomona, Queen of Narcissi, Red Beacon, Shepherd, Snow Princess. По-своему оригинальны сорта Shantallow и Mystic. Их почти плоские кремовые коронки имеют изумрудно-зеленый центр и соответственно желтую и ярко-оранжевую каемки по краю коронок. Оригинален сорт Arguros. Его блюдцевидная коронка, которая в диаметре чуть больше 2 см, почти до основания рассечена на гофрированные лопасти. Дно коронки зеленоватое, ее центральная часть оранжевая, ближе к периферии коронка становится желтой, по ее гладкому краю проходит узкая оранжевая каемка. Из новых поступлений необычайно привлекателен сорт Audubon с чашевидной кремовой коронкой, окаймленной по лопастному краю розовой полосой.

Подгруппа 3с представлена 7 сортами, цветки у которых имеют белый цвет: Bithynia, Chinese White, Fairy Queen, Portrush, Verona, Weiss Klous, White Lady. Доли их околоцветников отличаются по форме и текстуре. Коронки блюдцевидные или чашевидные, с краями, в той или иной степени рассеченными и гофрированными. Диаметр коронок варьирует от 1,5 до 3,5 см, а их высота – от 1,0 до 1,7 см.

Махровые нарциссы отличаются особым морфологическим разнообразием. Группа объединяет сорта, возникшие как спортивные отклонения трубчатых, крупнокорончатых, мелкокорончатых и других нарциссов [2]. В зависимости от происхождения число цветков на стебле махровых нарциссов колеблется от 1 до 5, а их размер – от 5 до 11 см. В коллекции махровые нарциссы представлены 28 сортами. В их числе 19 сортов с махровыми одиночными цветками, 6 – с цветками, у которых махровыми являются коронки (трубки), 3 сорта имеют мелкие цветки с махровыми коронками, собранные в соцветия по 3–5 шт. Самым старым сортом коллекционного фонда является Van Sion. У него золотисто-желтые, довольно крупные махровые цветки на относительно низком (20 см) цветоносе. Невысокий, до 15 см, цветонос у сорта Rip van Winkle – мутантной формы нарцисса низкого (*N. pumilus* Salisb.), отобранной неизвестным оригинатором [14]. Цветки некрупные, в диаметре не более 6,5 см. Доли околоцветника желто-зеленые, узколанцетные, перемежающиеся с более короткими ярко-желтыми с закругленными кончиками выростами коронки. Центр цветка густомахровый. Сорт ранний, цветение растений в местных условиях приходится на конец апреля – начало мая. Из махровых нарциссов с крупными цветками заслуживают внимания сорта Acropolis, Odd's On, Flower Drift, Mary Copeland, чьи удвоенные или утроенные белые доли околоцветников прослаивают оранжево-красные выросты коронок. Оригинален сорт White Lion с белыми долями околоцветника и кремовыми выростами коронки. Представляют интерес густомахровые сорта Texas, Twink, Indian Chief, Frisun, чьи желтые доли околоцветников перемежаются с более короткими оранжевыми выростами коронок. Декоративен сорт Inglescombe с однотонно окрашенными цветками лимонно-желтого цвета. Однако у многих из перечисленных сортов слабые, лежащие цветоносы. Нарциссы последних лет селекции лишены этого недостатка. Достаточно прочны цветоносы у белоцветкового сорта Obdum, у сорта Duet, белые доли околоцветника которого отделены друг от друга желтоватыми сегментами, а также у сорта Replite, белые доли околоцветника которого перемешаны с розовыми выростами коронки.

Подгруппа нарциссов с махровыми коронками малочисленна, но наиболее оригинальна. Так, у желтоцветкового сорта Dick Wilden шесть дополнительных выростов его густомахровой трубки подняты над ней и наклонены к центру цветка. У сорта Apotheose желтые доли околоцветника располагаются в три яруса по 12 шт. Центр цветка венчает оранжевая, заполненная дополнительными сегментами коронка. Шесть белых долей околоцветника сорта Petit Four подчеркива-

ют махровость его розовой трубковидной коронки. Степенью махровости коронок отличаются белоцветковые сорта Ice King, Snowball, White Marvel. Наибольшее количество дополнительных сегментов встречается в коронках сорта Ice King, однако их число по годам может варьировать.

Подгруппа махровых многоцветковых нарциссов представлена белоцветковым сортом Cheerfulness, желтоцветковым сортом Yellow Cheerfulness, а также сортом Bridal Crown с белыми долями околоцветника и бело-желтой махровой коронкой. Упомянутые нарциссы позднего срока цветения (конец второй декады мая), обладают приятным ароматом. Высота цветоносов 30–35 см. Необходимо укрытие на зиму.

Из группы триандрусовых в коллекцию Сада привлечено 5 сортов, 3 из них (Hawera, Liberty Bells, Stoke) – желтоцветковые, 2 (Thalia, Tresamble) – белоцветковые. Растения высотой 25–34 см с 1–3 цветками на цветоносе. Диаметр цветков не превышает 6–8 см. Из числа изученных представителей группы выделяется сорт Hawera. Цветочный стебель растений не выше 17 см, а цветки не крупнее 2,5 см. Зацветают триандрусовые нарциссы в зависимости от погодных условий сезона в конце первой – в середине второй декады мая. Продолжительность цветения каждого сорта составляет 12–16 дней.

Цикламеновидные нарциссы коллекционного фонда представлены 6 сортами. Среди них желтоцветковый сорт February Gold, 2 сорта с желтыми долями околоцветников и коронками красного (Jetfire) и оранжевого (Tete-a-Tete) цветов. У сортов Dove Wings и Winged Victory доли околоцветников белые, коронки желтые. В состав группы входит также сорт Jenny с белыми цветками. У нарциссов этой группы обычно один пониклый цветок, в диаметре 7–8 см, с отогнутыми назад долями околоцветника и длиной до 3,5 см цилиндрической коронкой. Исключение составляет сорт Tete-a-Tete, в его соцветии бывает собрано от 2 до 6 цветков, в диаметре не более 5 см. Высота коронки не превышает 1,5 см. Зацветают цикламеновидные нарциссы в конце апреля – начале мая. Цветение длится не более двух недель. Высота цветоносов колеблется от 18 см (Jetfire, Tete-a-Tete) до 28–35 см (Dove Wings, February Gold, Jenny). Наиболее рослым, на фоне остальных, является сорт Winged Victory, к концу цветения его цветоносы вытягиваются до 40 см.

Жонкиллиевых нарциссов в коллекции 7 сортов. У 6 из них желтые, с заостренными кончиками доли околоцветников. Коронки, как правило, чашевидные, высотой от 0,8 до 2 см, в диаметре 1,5–3 см, лишь у сорта Sun Disc – плоские. Коронки отличаются по цвету. Так, у сортов Sun Disc, Trevithian, Tripartite они желтые, у Pipit и Step Forward – белые, у сорта Suzy коронки оранжевые. Цветками с белоснежными долями околоцветников и розовыми коронками, размером 1,2×1,5 см, из числа прочих жонкиллелей, выделяется сорт Bell Song. Цветоносы нарциссов этой группы не превышают 35 см. В соцветиях 2–3 цветка, часто ароматных. Их размеры колеблются от 6 до 7 см. Зацветают жонкиллиевые нарциссы во второй декаде мая. Цветение длится 11–17 дней.

Группа тацеттных нарциссов объединяет 5 сортов. У 4 из них белые доли околоцветников, желтые (Aspasia, Minnow) или оранжевые (Geranium, L'Innocence) коронки. У сорта Falconet доли околоцветников окрашены в желтый цвет, а коронки – в красный. На цветоносе собрано 3–6 цветков размером до 5 см. Цветки ароматные. Коронки блюдцевидные, высотой до 0,5 см, в диаметре 1–1,8 см. Высота цветоносов 30–36 см. Зацветают тацетты во второй половине мая. В зависимости от погодных условий декоративный эффект каждого сорта сохраняется 11–18 дней. Особое место среди тацеттов занимает миниатюрный сорт Minnow. Высота его цветоносных стеблей не превышает 20 см, а размер цветков, собранных по 3–4 в соцветии, – 3 см. Сорт ранний, непродолжительное (8–10 дней) цветение приходится на начало мая.

Сорта, относящиеся к **группе поэтических нарциссов**, в коллекции 2 – Actaea и Noase. Растения высокорослы, цветоносы достигают 50 см, несут один крупный, ароматный цветок с маленькой, плоской, желтой или оранжевой коронкой, по краю которой проходит красный ободок. Зацветают во второй декаде мая. Продолжительность цветения 14–18 дней.

Относительно молодая **группа разрезнокорончатых нарциссов** занимает особое место из-за привенчиков рассеченных на 6 свободных или сросшихся лишь у основания сегментов. В коллекции ЦБС разрезнокорончатые нарциссы представлены 71 сортом, что составляет 17,2 % от ее общей численности. У 57 сортов сегменты коронки располагаются в двух плоскостях над долями околоцветников (подгруппа 11а). У 14 сортов сегменты коронки лежат в одной плоскости

в виде шестилучевой звездочки (подгруппа 11в). Среди сортов подгруппы 11а выделены 6 цветочных комбинаций долей околоцветников и коронок. У 15 сортов (Baccarat, Brandaris, Chanterelle, Elisabeth Bas, Frileuse, Gold Collar, Holiday Sun, King Size, Modesta, Mol's Hobby, Moonbird, Obelisk, Sun Collar, Top Hit, Pear-Shell) доли околоцветников и сегменты коронок желтые. У 9 – Arena, Colorama, Colorange, Congress, Mondragon, Pomeranza, Rungis, Tiritomba, Vincennes – доли околоцветников желтые, сегменты коронок оранжевые. У 5 сортов (All Round, Cassata, Colblanc, Split, Travertine) доли околоцветников и коронки белого цвета. Сорта 14 наименований (Belcanto, Canasta, Chevreuse, Egard, Elysee, Estella de Mol, Fresco, Mistral, Mondial, Oecumene, Orangery, Printal, Sancerre, Changing Colors) имеют **белые доли околоцветников и желтые сегменты коронок**. Оранжевые сегменты коронок на фоне белых долей околоцветников встречаются у 8 сортов (Love Call, Joli Coeur, Parisienne, Peche Melba, Pick Up, Royal Highness, Sovereign, Tricollet). **Круг сортов с белыми долями околоцветников и розовыми сегментами коронок ограничен 6 таксонами** (Articol, Palmares, Roussilon, Pearlax, Muzett, Etincelante).

У сортов подгруппы 11в (Broadway Star, Burning Heart, Dolly Mollinger, Firestreak, First Lady, Jeanne d'Ark, La Argentina, Lemon Beauty, Madame Butterfly, Marie Jose, Nippon, Papillon Blanc, Pico-Bello, Sorbet) белые доли околоцветников и белые сегменты коронок с желтой, оранжевой или красной полосой по центру.

Разрезнокорончатые нарциссы зацветают с конца апреля по вторую декаду мая. Большинство сортов сохраняют декоративность в течение 14–15 дней, в благоприятные годы – до 20 дней. Высота растений в период массового цветения достигает 25–40 см. Размеры цветков варьируют от 7–8 до 10–15 см. Широкий диапазон изменчивости встречается и у коронок цветков этой группы нарциссов, их сегменты то почти прикрывают доли околоцветников, то едва достигают величины максимальной для мелкокорончатых нарциссов.

Дикорастущие виды нарцисса в коллекции Сада представлены 5 таксонами. Среди них эндем Карпат *Narcissus angustifolius* Curt. В местных условиях он зацветает очень поздно, в первых числах июня. Цветки диаметром до 7 см. Продолжительность цветения 6–10 дней. Высота цветоносов 50–55 см. В 20-х числах мая начинает цвести *N. poeticus var. recurvus* (Haw.) Baker. У него ароматные цветки, в диаметре до 7 см. Белые доли околоцветника напоминают совошки. Коронка маленькая, желтая, с красной каймой по краю. Продолжительность цветения 10–15 дней. Высота цветоноса 35–40 см. Второй вид позднего срока цветения – *N. x albus* Mill. *Plenus odoratus*. Цветки белые, ароматные, махровые, в диаметре до 5 см. Продолжительность цветения 15–17 дней. Высота цветоноса до 40 см. К суперранним относится миниатюрный вид – *N. asturiensis* (Jord.) Pigsley. Его цветение приходится на конец марта – начало апреля. Цветки трубчатые, в диаметре не более 2,5 см. Их декоративность сохраняется в течение 10–14 дней, в благоприятные годы до 20 дней. Высота растений не превышает 6–8 см. Видовой *Narcissus canaliculatus* Guss. изучается и оценивается.

Заключение. Анализ таксономического состава коллекции нарциссов ЦБС показал, что в ней, согласно международной классификации, представлены все известные садовые группы этой культуры, наиболее полно 4 из них – трубчатые, крупнокорончатые, мелкокорончатые и разрезнокорончатые нарциссы, универсальные по возможности использования. Идентификация сортов по международному регистру позволила установить год их выведения. Оказалось, что 10 % культиваров – старые и очень старые сорта, им 100 и более лет, 60 % коллекционного фонда – сорта среднего возраста, созданные 50–70 лет назад. Молодых сортов с датой «рождения» в 70–90 гг. прошлого века всего 30 % от общего количества, поэтому обновление коллекции актуально.

Литература

1. Ч о п и к В. И. // Декоративные травянистые растения. Л., 1977. Т. 1. С. 106–111.
2. М а т в е е в а Т. С. // Полиплоидные декоративные растения. Л., 1980. С. 121–137.
3. З а в а д с к а я Л. В. // Весці АН БССР. Сер. біял. навук. 1982. №5. С. 50–53.
4. М а н т р о в а Е. З. // Особенности питания и удобрения растений декоративных культур. М., 1973. С. 61–68.
5. К г а u s e J. // Narcyzy i krokusy. Warszawa, 1976. С. 7–112.
6. V a n e k et al. // Tulipany, narcisy, hyacinty. Praha, 1974. С. 104–141.

7. Classified list and international register of daffodil names. 1960–1975. J. Roy. Horticult. Soc. London.
8. Classified list and international register of daffodil names. The Royal Horticultural Society. London, 1969.
9. Daffodils to show and grow and agrided classified list of daffodil names. The Royal Horticultural Society Vincent Square London, England, American Daffodil Society, Inc. Tuner, N. C. U. S.A., 1980.
10. Тимохина Е. Т. // Бюл. Глав. бот. сада АН СССР. 1991. Вып. 161. С. 28–32.
11. Ипполитова Н. Я. // Нарциссы. М., 2001. С. 66–76.
12. Бейдеман И. Н. Методика изучения фенологии растений и растительных сообществ. Новосибирск, 1974.
13. Методика государственного сортоиспытания сельскохозяйственных культур (декоративные растения). М., 1968. Вып. 6. С. 58–96.
14. Чуб В. // Цветоводство. 2009. № 3. С. 32–36.

L. V. ZAVADSKAYA

**THE COLLECTION FUND OF THE NARCISSUS OF THE CENTRAL
BOTANICAL GARDEN OF NAS OF BELARUS**

Summary

The taxonomic structure of the Narcissus collection of CBG of NAS of Belarus that combines 403 cultivars and 5 species has been assessed. It has been found the collection includes all well-known groups of this culture, the 4 of them – the most complete (351 cultivars): trumpet, large-cupped, small-cupped and split-corona narcissuses, which are universal in terms of possibility to use. The age of introduced plants cultivars from 20 to 100 years and more.