



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
«ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ НИКИТСКИЙ  
БОТАНИЧЕСКИЙ САД – НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РАН»**



**ТЕЗИСЫ**  
**Второй Международной научной конференции**  
**«ЦВЕТОВОДСТВО: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ**  
**АСПЕКТЫ»**  
**г. Ялта, Республика Крым, 9–13 ноября 2020 года**

Симферополь  
ИТ «АРИАЛ»  
2020

УДК 581  
ББК 28  
Т 29

*Рекомендовано к печати Ученым советом «НБС-ННЦ»,  
протокол № 9 от 04.08.2020 г.*

**Организационный комитет конференции:**

Чл.-корр. РАН Ю.В. Плугатарь, директор НБС-ННЦ (г. Ялта), председатель  
Д.б.н., проф. З.К. Клименко (НБС-ННЦ, г. Ялта), зам. председателя  
Чл.-корр. РАН И.В. Митрофанова (НБС-ННЦ, г. Ялта)  
Д.б.н. Н.А. Багрикова (НБС-ННЦ, г. Ялта)  
Д.б.н. Е.Б. Балькина (НБС-ННЦ, г. Ялта)  
Д.б.н. О.Ю. Васильева (Центральный сибирский ботанический сад СО РАН)  
Д.б.н. О.В. Дорогина (Центральный сибирский ботанический сад СО РАН)  
Д.с.-х.н. Н.А. Голубкина (ФГБНУ "Федеральный научный центр овощеводства")  
Д.б.н. Н.Б. Ермаков (НБС-ННЦ, г. Ялта)  
Д.б.н. О.М. Шевчук (НБС-ННЦ, г. Ялта)  
Д.б.н. С.В. Шевченко (НБС-ННЦ, г. Ялта)  
К.б.н. В.К. Зыкова – секретарь оргкомитета (НБС-ННЦ, г. Ялта)  
К.б.н. С.А. Плугатарь (НБС-ННЦ, г. Ялта)  
К.б.н. И.В. Улановская (НБС-ННЦ, г. Ялта)  
К.б.н. Н.В. Зубкова (НБС-ННЦ, г. Ялта)

*Материалы публикуются в авторской редакции.  
Ответственность за достоверность фактов, цитат,  
собственных имен и других сведений несут авторы.*

Т 29 Тезисы Второй международной научной конференции «Цветоводство:  
теоретические и практические аспекты», г. Ялта, Республика Крым,  
9–13 ноября 2020 года. – Симферополь : ИТ «АРИАЛ», 2020. – 94 с.  
ISBN 978-5-907376-16-8

УДК 581  
ББК 28

ISBN 978-5-907376-16-8

© НБС-ННЦ, 2020  
© ИТ «АРИАЛ»,  
макет, оформление, 2020

УДК: 582.579.2+633.815:635.9(476)

## АССОРТИМЕНТ ИРИСОВ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО И ЛЮБИТЕЛЬСКОГО ЦВЕТОВОДСТВА В БЕЛАРУСИ

Г.С. Бородич

Центральный ботанический сад НАН Беларуси;  
*G.Borodich@cbg.org.by*

## ASSORTMENT OF IRISES FOR INDUSTRIAL AND AMATEUR FLORICULTURE IN BELARUS

G. S. Borodich

Central Botanical garden of the national Academy of Sciences of Belarus;  
*G.Borodich@cbg.org.by*

Ирис, как один из высокодекоративных многолетников широко используется в декоративном садоводстве. Растения отличаются большим разнообразием окрасок и форм цветков, обильным цветением, высокой пластичностью по отношению к условиям произрастания.

Коллекция ирисов в ЦБС НАН Беларуси начала формироваться в 1956 г. Начиная с 1957 г. на базе коллекции проводится изучение декоративных и биологических особенностей ирисов. Ведутся фенонаблюдения, позволяющие определить сроки и продолжительность цветения каждого таксона, оценивается устойчивость к неблагоприятным факторам окружающей среды в условиях измененного при интродукции экологического фона, исследуются особенности репродукции интродуцентов.

Целью данной работы является выявление ассортимента устойчивых видов и сортов ирисов для широкой культуры в Беларуси.

Объектом исследований явились 378 таксонов ирисов из коллекции Центрального ботанического сада НАН Беларуси.

Отбор перспективных ирисов для культивирования в условиях республики проводился на основе комплексной оценки, включающей декоративные признаки и хозяйственно-биологические особенности. Так, например, в 1972 г. было рекомендовано 12 видов и 42 сорта ириса гибридного (5), в 1997 – 47 сортов ирисов (4), в 2008 – 23 сорта и 10 форм ириса карликового (3), в 2018 – 11 сортов ириса сибирского (2) для зелёного строительства в Беларуси.

По результатам исследований универсальными для украшения населенных пунктов и приусадебных участков являются карликовые (SDB) и среднерослые (IB, BB, MTB) Бородатые ирисы. Также для широкой культуры рекомендуются Сибирские ирисы и влаголюбивые виды природной флоры.

Высокорослые Бородатые, Японские и Спурия ирисы рекомендуются и используются преимущественно в любительском цветоводстве. Применение этих ирисов в промышленных масштабах ограничивается их биологией, т.е. особенностями роста и развития.

**Ключевые слова:** ассортимент ирисов, Бородатые ирисы, Сибирские ирисы, Японские ирисы, Спурия ирисы, декоративное садоводство

**Keywords:** assortment of irises, Bearded irises, Siberian irises, Japanese irises, Spuria irises, decorative gardening