

В диссертационный совет Д 900.011.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при ФГБУН «НБС-ННЦ»

СОГЛАСИЕ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Государственное бюджетное учреждение Волгоградской области «Волгоградский региональный ботанический сад» согласен выступить ведущей организацией по диссертации Зубковой Натальи Васильевны на тему «Биологические особенности представителей рода *Clematis* L. коллекции Никитского ботанического сада», на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника и предоставить отзыв в диссертационный совет установленном порядке.

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Государственное бюджетное учреждение Волгоградской области «Волгоградский региональный ботанический сад»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ГБУ ВО «ВРБС»
Почтовый индекс, адрес организации, телефон	400007, г. Волгоград, пос. Металлургов, 68, а/я 23 т/ф: (8442) 27-39-37, 27-46-01, 27-28-21
Веб-сайт	www.volgarbs.ru
Адрес электронной почты	yrbs@list.ru
Список основных публикаций работников	<p>1. Сафронова Г.Н., Семенов П.С., Ивлева А.В., Коротков О.И. Коллекционный фонд представителей рода <i>Iris</i>L. в Волгоградском региональном ботаническом саду /Мат. VI Международной научной конференции «Цветоводство: традиции и современность». Волгоград, 15 – 18 мая 2013 г./ Отв. ред. А.С. Демидов. – Белгород: ИД «Белгород», НИУ «БЕЛГУ», 2013. С. 328 – 330.</p> <p>2. Семенов П.С., Жолобова О.О., Коротков О. И. Представители рода <i>Begonia</i>(<i>Begoniaceae</i>) в коллекции Волгоградского регионального ботанического сада / Мат. VI Международной научной конференции «Цветоводство: традиции и современность». Волгоград, 15 – 18 мая 2013 г./ Отв. ред. А.С. Демидов. – Белгород : ИД «Белгород», НИУ «БЕЛГУ», 2013. С. 211 - 214.</p> <p>3. Прыгунова Н.С., Семенов П.С., Коротков О.И. / Использование некоторых видов рода <i>Cotoneaster</i>(MEDIC.) Bauhin в городском озеленении Нижнего Поволжья / Мат. VI Международной научной конференции «Цветоводство: традиции и современность». Волгоград, 15 – 18 мая 2013 г./ Отв. ред. А.С. Демидов. – Белгород : ИД «Белгород», НИУ «БЕЛГУ», 2013. С. 452 - 455.</p>

4. Ивлева А.В., Коротков О.И. Коллекция многолетних травянистых растений Волгоградского регионально ботанического сада / Мат. VI Международной научной конференции «Цветоводство: традиции и современность». Волгоград, 15 – 18 мая 2013 г./ Отв. ред. А.С. Демидов. - Белгород: ИД «Белгород», НИУ «БЕЛГУ», 2013. С. 206 - 208.
5. Ельникова Ю.С. Банк семян как ключевой метод сохранения генетического разнообразия растений в коллекционных фондах ГБУ ВО «Волгоградского регионального ботанического сада // Материалы Всероссийской научной конференции «Роль ботанических садов в изучении и сохранении генетических ресурсов природной и культурной флоры», посвященной 20-летию основания Горного ботанического сада Дагестанского научного центра Российской академии наук (Махачкала, - 1,5 октября 2013 г.). - Махачкала: «Издательство «Наука - Дагестан», 2013. -200с. С. 176- 177.
6. Семенов П.С., Ирхина Е.И. Коротков О.И. Листовые суккуленты в коллекции тропических и субтропических растений Волгоградского регионального ботанического сада. / «Сохранения биоразнообразия тропических и субтропических растений». Материалы II международной научной конференции (Харьков, 7-10 2013г.). -Харьков: ФЛП Тарасенко В.П., 2013-260 с. С. 217 - 221.
7. Ивлева А. В., Коротков, О. И. Коллекция сортогруппы *Chrysanthemum ×koreanum* hort. в Волгоградском региональном ботаническом саду. // Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии: сборник научных статей по материалам XII международной научно - практической конференции 28-30 октября 2013 г., Барнаул. - Барнаул: ИП Колмогоров И.А., 2013. -260 стр. С. 124 – 125.
8. Ивлева А.В. Интродукция почвопокровных растений в Волгоградском региональном ботаническом саду. IX Международной конференции по экологической морфологии растений, посвященной памяти И.Г. и Т.И. Серебряковых (к 100-ию со дня рождения И.Г. Серебрякова). С.207-209.
9. Шигаева Н.И., Фетисов Н.Е., Дудкин М.А. Экскурсия в Волгоградский региональный ботанический сад как средство формирования экологической культуры. Актуальные вопросы теории и практики биологического образования: матер. VIII-й всероссийской научно- практической конференции. (Волгоград, 14 ноября 2014 г.) / редкол.: А.М. Веденеев, И.П. Чередниченко - М.: Планета, 2014. - 248с.
10. Малаева Е.В., Жолобова О.О., Коротков О.И. Формирование и изучение коллекции редких видов in vitro в Волгоградском региональном ботаническом

саду. // Сборник материалов II Всероссийской конференции с международным участием «Ведение региональных Красных книг: достижения, проблемы и перспективы», 21-24 апреля 2015 г. - Волгоград: «Издательство Крутон», 2015. - С.290-293.

11. Ивлева А.В., Малаева Е.В., Формирование и интродукция многолетних травянистых растений в Волгоградском региональном ботаническом саду// Материалы V международной научной конференции «Проблемы изучения растительного покрова Сибири» (Томск, 20-22 октября 2015 г.).-Томск: Издательский дом Томского государственного университета, 2015.- С.295-296.

12. Круглова Л.Н., Семенов П.С., Коротков О.И. Результаты интродукции декоративных видов рода *Festuca* L. в Волгоградском региональном ботаническом саду.// Материалы V международной научной конференции «Проблемы изучения растительного покрова Сибири (Томск, 20-22 октября 2015 г.) - Томск: Издательский дом Томского государственного университета, 2015.-С.304-306.

13. Малаева Е.В., Ивлева А.В. Интродукция и особенности клонального микроразмножения сортогруппы *Chrysanthemum x koreanum hort.* // Сборник научных трудов ФГБНУ ВНИИЦиСК «Субтропическое и декоративное садоводство». Вып. 55. - Сочи, 2015. – С.102-108.

14. Малаева Е.В., Ивлева А.В. Интродукция многолетних цветочных культур в Волгоградском региональном ботаническом саду. Материалы VII Международной научной конференции «Цветоводство: история, теория, практика». Минск, 24 - 26 мая 2016 г. - Минск, 2016. С. 161-163.

15. Малаева Е.В. Комплексное изучение и сохранение редких видов растений в Волгоградском региональном ботаническом саду// Успехи современной науки и образования. Серия Биологические науки, 2016. - №6. - Т.5. - С. 123-125.

16. Малаева Е.В., Власов Е.А. Деятельность Волгоградского регионального ботанического сада по сохранению биоразнообразия//Вестник Волгоградского государственного университета. Серия 11. Естественные науки. №3(17). Волгоградский государственный университет, 2016. - С.63-70.

Директор ГБУ ВО «ВРБС»
кандидат педагогических наук

16» ноября 2017 г.



Е.А. Власов