

Председателю диссертационного совета  
24.1.022.01 при ГБС РАН  
д.б.н. Виноградовой Ю.К.

Я, Барабанщикова Наталия Сергеевна, согласна выступить в качестве официального оппонента по диссертации Коноваловой Ирины Александровны на тему: «Биоморфология *Solanum dulcamara* s.l.», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.9 Ботаника.

«10» мая 2022 г.

Данные для формы 3.1 (сведения об официальных оппонентах):

- 1. Дата рождения (число, месяц, год) 05.09.1975
- 2. Место основной работы - ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет», институт биологии и химии, кафедра ботаники  
должность - доцент кафедры ботаники
- 3. Ученая степень — кандидат биологических наук по специальности 03.00.05 ботаника  
Ученое звание (с указанием шифра специальности) — доцент по кафедре ботаники
- 4. Основные работы по профилю оппонируемой диссертации

- 1) Барабанщикова Н.С. Онтогенез гаметофитов папоротников и его поливариантность на примере некоторых представителей рода *Dryopteris* в природных условиях // Труды Первой российской птеридологической конференции и школы-семинара по птеридологии (Томск - Барнаул, 20-30 августа 2007 г.). Томск: Изд. Том. Ун-та, 2007. С. 12-25.
- 2) Барабанщикова Н.С. Жизненная форма сальвинии плавающей (*Salvinina natans* (L.) All., *Salviniaceae*) / Актуальные проблемы современной биоморфологии // под ред. Н.П. Савиных. Киров: Изд-во ООО "Радуга-ПРЕСС", 2012. С. 154-156.
- 3) Костина М.В., Барабанщикова Н.С., Ясинская О.И. Роль спящих почек в построении кроны у некоторых хвойных и лиственных видов деревьев умеренной зоны // Сибирский экологический журнал. 2020. № 3. С. 344–357.
- 4) Костина М.В., Барабанщикова Н.С., Павлова И.В. Структурно-ритмологические особенности побеговых систем видов рода *Tamarix* L. (Tamaricaceae), обуславливающие адаптацию этих видов в Московском регионе // Бюл. Моск. о-ва испытателей природы. Отд. Биол. 2020. Т. 125. Вып. 6. С. 21-32.
- 5) Костина М.В., Барабанщикова Н.С., Ясинская О.И. Структурно-ритмологические особенности систем видов родов *Spirea* L., *Buddleja* L., *Tamarix* L., обуславливающие адаптацию при интродукции / Труды по интродукции и акклиматизации растений // под ред. А.В. Федорова. УдмФИЦ УрО РАН. Ижевск. Вып. 1. С. 578-582.

- 5. Домашний адрес с индексом (для оплаты оппонирования)
- 6. Паспортные данные (серия, номер, где, когда, кем выдан) **(ксерокопия)**
- 7. Страховое свидетельство пенсионного фонда **(ксерокопия)**
- 8. ИНН **(ксерокопия)**