

В диссертационный совет 24.1.199.01 (Д 900.011.01)
по защите диссертаций на соискание ученой степени
кандидата наук, на соискание ученой степени
доктора наук при ФГБУН «НБС-ННЦ»

СОГЛАСИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

Я, Семенищенков Юрий Алексеевич, доктор биологических наук, профессор кафедры биологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Брянский государственный университет имени академика И. Г. Петровского», даю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Широких Павла Сергеевича на тему «Вторичные автогенные сукцессии на вырубках и залежах Южно-Уральского региона как основа прогноза естественного восстановления и организации мониторинга лесных экосистем» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.5.9. Ботаника (биологические науки) и предоставить отзыв в диссертационный совет в установленном порядке.

В соответствии Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» в целях включения в аттестационное дело для защиты диссертации соискателя. Согласие распространяется на следующие персональные данные: фамилия имя, отчество; ученая степень; ученое звание; шифр специальности, по которой защищена диссертация; место основной работы должность; контактный телефон e-mail; научные публикации.

Также подтверждаю, что даю согласие на размещение полного текста отзыва на диссертацию и сведений об официальном оппоненте на сайте (портале) ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН» и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с момента подписания настоящего согласия.

Приложение: сведения об официальном оппоненте

Доктор биологических наук, профессор
кафедры биологии ФГБОУ ВО
«Брянский государственный университет
имени академика И. Г. Петровского», доцент



Ю.А. Семенищенков

Сведения об официальном оппоненте
 по диссертации Широких Павла Сергеевича
 «Вторичные автогенные сукцессии на вырубках и залежах Южно-Уральского региона как
 основа прогноза естественного восстановления и организации мониторинга лесных
 экосистем» по специальности 1.5.9. Ботаника, биологические науки на соискание ученой
 степени доктора биологических наук

Фамилия, имя, отчество	Семенищенок Юрий Алексеевич
Гражданство	РФ
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	доктор биологических наук специальность 1.5.9. Ботаника
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный университет имени академика И. Г. Петровского
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	БГУ
Тип организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Полное наименование лаборатории	кафедра биологии
Занимаемая должность	Профессор кафедры
Почтовый индекс, адрес организации	41036, Брянская область, г. Брянск, Бежицкая ул., д.14
Веб-сайт	https://brgu.ru/
Телефон	+7(4832) 58-91-71, доб. 1147
Адрес электронной почты	yuricek@yandex.ru
Список основных публикаций в рецензируемых изданиях, монографии, учебники за последние пять лет по теме диссертации (не более 15 диссертаций)	<p>1. Семенищенок Ю.А. Флористическое разнообразие ксеро-мезофитных широколиственных лесов Юго-Запада России // Лесоведение. 2022. № 6. С. 674-686.</p> <p>2. Семенищенок, Ю.А., Булохов, А.Д., Полуянов, А.В., Волкова, Е.М.. Синтаксономический обзор мезофитных широколиственных лесов союза <i>Aceri campestris-Quercion roboris</i> Bulokhov et Solomeshch in Bulokhov et Semenishchenkov 2015 Юго-Запада России // Растительность России. 2022. № 44. С. 136-162.</p> <p>3. Семенищенок Ю.А., Волкова Е.М., Бурова</p>

О.В. Широколиственные леса Юго-Востока Тульской области // Ботанический журнал. 2019. Т. 104. № 5. С. 741-765.

4. Булохов А.Д., Панасенко Н.Н., **Семенищников Ю.А.**, Харин А.В. Фитоценологическое разнообразие и динамика сообществ ассоциации *Caricetum gracilis* Savich 1926 в условиях ксерофитизации поймы реки Десны // Растительность России. 2019. № 37. С. 3-28.

5. **Семенищников Ю.А.**, Волкова Е.М. Экологические и флористические различия двух типов сообществ широколиственных лесов на Среднерусской возвышенности // Russian Journal of Ecosystem Ecology. 2021. Т. 6. №. 1. С. 36-54.

6. Kholenko M.S., **Semenishchenkov Y.A.** Reproductive possibilities of alien species *Fraxinus pennsylvanica* Marsh. in the forest stands of the city of Bryansk // Russian Journal of Biological Invasions. 2021. Т. 12. № 1. С. 116-125.

7. Плугатарь Ю.В., Ермаков Н.Б., Крестов П.В., Матвеева Н.В., Мартыненко В.Б., Голуб В.Б., Нешатаева В.Ю., Нешатаев В.Ю., Аненхонов О.А., Лавриненко И.А., Лавриненко О.В., Чепинога В.В., Синельникова Н.В., Морозова О.В., Белоновская Е.А., Тишков А.А., Черненькова Т.В., Кривобоков Л.В., Телятников М.Ю., Лапшина Е.Д., Онопченко В.Г., Королева Н.Е., Черосов М.М., **Семенищников Ю.А.**, Абрамова Л.М. Лысенко Т.М., Полякова М.А. Концепция классификации растительности России как отражение современных задач фитоценологии // Растительность России. 2020. № 38. С. 3-12.

8. Купреев В.Э., **Семенищников Ю.А.**, Телеганова В.В., Мучник Е.Э. Экологические и флористические особенности пионерной травяной растительности на автоморфных песчаных почвах как этапа восстановления сосновых лесов в Южном Нечерноземье России // Сибирский экологический журнал. 2020. Т. 27. №. 1. С. 26-45.

9. **Семенищников Ю.А.** Экологические эффекты в формировании флористического состава и их отражение в синтаксономии пойменных дубрав бассейна Верхнего Днепра // Растительность России. 2020. № 39. С. 26-46.

10. Goncharenko I., **Semenishchenkov Y.**, Tsakalos J.L., Mucina L. Thermophilous oak forests of the steppe and forest-steppe zones of Ukraine and Western Russia // Biologia. 2020. Т. 75. №. 3. С. 337-353.

11. **Семенищников Ю.А.**, Лобанов Г.В. Геоэкологические особенности местообитаний пойменных дубрав в долинах рек бассейна Верхнего Днепра // Вестник Санкт-Петербургского университета. Науки о Земле. 2019. Т. 64. № 2. С.

	328-362. 12. Булохов А.Д., Семенищенков Ю.А., Панасенко Н.Н. Нитрофитные травяные сообщества класса Epilobietea angustifolii Tx. et Preising ex von Rochow 1951 в Сожско-Деснинском Междуречье // Растительность России. 2018. № 33. С. 19-40.
Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где работает соискатель ученой степени, его научный руководитель?	Не являюсь
Являетесь ли Вы работником, (в том числе по совместительству) организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации – заказчика или исполнителем (соискателем)?	Не являюсь
Являетесь ли Вы членом Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования науки Российской Федерации?	Не являюсь
Являетесь ли Вы членом диссертационного совета, принявшего диссертацию к защите?	Не являюсь
Являетесь ли Вы соавтором соискателя степени по опубликованным работам по теме диссертационного исследования?	Не являюсь

Доктор биологических наук, профессор
кафедры биологии ФГБОУ ВО
«Брянский государственный университет
имени академика И. Г. Петровского», доцент



Ю.А. Семенищенков

28.12. 2022 г.