

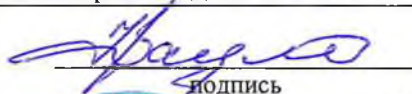
Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Дурникина Дмитрия Алексеевича

«Флора водоемов юга Обь-Иртышского междуречья и ее генезис» по специальности 03.02.01 – Ботаника на соискание учёной степени доктора биологических наук

| | |
|---|--|
| Фамилия, имя, отчество | Науменко Юрий Витальевич |
| Гражданство | гражданин Российской Федерации |
| Ученая степень (с указанием шифра специальности / специальностей отрасли науки, по которым защищена диссертация) | Доктор биологических наук 03.00.05 «Ботаника» Биологические науки |
| Ученое звание (по какой кафедре /по какой специальности) | Старший научный сотрудник Ботаника |
| Основное место работы: | |
| Почтовый индекс, адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии) | 630090 Новосибирск ул. Золотодолинская 101. Центральный сибирский ботанический сад СО РАН. Тел. 83833399703 Эл. адрес Naumenko55@ngs.ru |
| Полное наименование организации в соответствии с уставом | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центральный сибирский ботанический сад Сибирского отделения Российской академии наук |
| Наименование подразделения (кафедра /лаборатория и т.п.) | Лаборатория низших растений |
| Должность | Заведующий лабораторией низших растений, Заместитель директора по научной работе ЦСБС СО РАН |
| Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | |
| 1. | Науменко Ю.В., Макеева Е.Г. Золотистые водоросли озера Иткуль (Республика Хакасия). Turzaninowia 2011. 14(3). С. 91-93. |
| 2. | Науменко Ю.В., Макеева Е.Г. Водоросли солоноватого озера Лиственки (Участок «Подзаплоты», заповедника «Хакасский») Растительный мир Азиатской России. 2011, (2) С. 28-33. |
| 3. | Макеева Е.Г., Науменко Ю.В. Материалы к флоре водорослей Bacillariophyta оз.Шира (Россия, Хакасия). Сибирский экологический журнал 2012. Т.19, № 3. С. 351-359 |
| 4. | Науменко Ю.В., Птухина О.Ю. Десмидиевые водоросли (Desmidiaceae) природного парка «Сибирские Увалы», Западная Сибирь, Россия. Turzaninowia, 2013. - Т. 16, вып. 2. - С. 81–83. |
| 5. | Науменко Ю.В. Криптофитовые водоросли в водотоках и водоемах Западной Сибири. Растительный мир Азиатской России. 2014, № 1(13). С.3-8. |
| 6. | Науменко Ю.В., Гидора О.Ю. Видовое разнообразие водорослей р. Сарм-Сабун (Западная Сибирь) Вестник ВГУ, серия: химия. биология. фармация, 2014, № 2 С. 76-85. |
| 7. | Науменко Ю.В. Водоросли. Растительное многообразие Центрального сибирского ботанического сада СО РАН. Новосибирск: Изд-во «Гео». 2014. С.15-38. |

Официальный оппонент



подпись

Ю.В. Науменко

Верно

Заведующий канцелярией ЦСБС СО РАН



Н.В. Попок

03.09.2014