

**Сведения об официальном оппоненте**  
 по диссертации Боровик Тамары Степановны  
 «Род *Dasystephana* Adanson (сем. Gentianaceae) во флоре Южной Сибири  
 (таксономия, география, перспективы практического использования и охраны)»  
 по специальности 03.02.01 – Ботаника  
 на соискание ученой степени кандидата биологических наук

Фамилия, имя, отчество	Силантьева Марина Михайловна
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Доктор биологических наук, 03.02.01 – Ботаника
Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности)	Профессор по кафедре ботаники
<b>Основное место работы:</b>	
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	656049 г. Барнаул, пр. Ленина, 61; (3852)291291; rector@asu.ru; www.asu.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	Биологический факультет
Должность	Декан
<b>по совместительству:</b>	
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	Кафедра ботаники
Должность	Заведующий кафедрой
<b>Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</b>	
1.	Heinicke S. Fragmentation and environmental constraints influence genetic diversity and germination of <i>Stipa pennata</i> in natural steppes / S. Heinicke, I. Hensen, C. Rosche, D. Hanselmann, P. D. Gudkova, <b>M. M. Silanteva</b> , K. Wesche // Flora: Morphology, Distribution, Functional Ecology of Plants. – 2016. – Vol. 224. – P. 42–49. – DOI: 10.1016/j.flora.2016.06.003. ( <i>Web of Science</i> ).
2.	<b>Silantyeva M. M.</b> Findings and expansion of rare adventive species of plants in the Altai Territory / M. M. Silantyeva, A. Ju. Grebennikova, P. A. Kosachev, A. A. Kuznetsov // International Journal of Environmental Studies. – 2014. – Vol. 71, is. 5 : Western Siberia in a changing climate. – P. 667–670. – DOI: 10.1080/00207233.2014.942540. ( <i>Scopus</i> ).
3.	<b>Silantyeva M.</b> Phytoliths of temperate forest-steppe: A case study from the Altay, Russia / M. Silantyeva, M. Solomonova, N. Speranskaja, M. S. Blinnikov // Review of Palaeobotany and Palynology. – 2018. – Vol. 250. – P. 1–15. – DOI: 10.1016/j.revpalbo.2017.12.002. ( <i>Web of Science</i> ).
4.	Nobis M. Contribution to the flora of Asian and European countries: new national and regional vascular plant records, 3 / M. Nobis, A. Nowak, A. L. Ebel, A. Nobis, S. Nowak, P. D. Gudkova, A. V. Verkhozina, A. S. Erst, G. Łazarski, M. V. Olonova, R. Piwowarczyk, A. A. Bobrov, I. A. Khrustaleva, V. Plášek, <b>M. M. Silantyeva</b> , J. Zalewska-Gałosz // Acta Botanica Gallica. – 2015. – Vol. 162, is. 2. – P. 103–115. – DOI: 10.1080/12538078.2015.1010105. ( <i>Web of Science</i> ).

5.	<b>Silantyeva M. M.</b> Phytocoenotic biodiversity of the planned national nature park «Foothills of Altai» / M. M. Silantyeva, N. V. Elesova, N. V. Ovcharova, A. A. Kuznetsov // International Journal of Environmental Studies. – 2017. – Vol. 74, is. 5: Siberian Biodiversity. – P. 685–690. – DOI: 10.1080/00207233.2017.1294421. ( <i>Scopus</i> ).
6.	<b>Silantyeva M. M.</b> Rare and unique communities in the South of Western Siberia of the Bolshaya Sogra natural complex (Kislukhinsky state natural regional reserve, the Altaisky Krai, Russia) / M. M. Silantyeva, N. V. Ovcharova, E. B. Andreeva, A. A. Kuznetsov // International Journal of Environmental Studies. – 2015. – Vol. 72, is. 3 : The great Ob River basin. – P. 501–508. – DOI: 10.1080/00207233.2015.1027593. ( <i>Scopus</i> ).
<b>Прочие публикации официального оппонента по теме диссертации за последние 5 лет</b>	
7.	<b>Силантьева М. М.</b> Сосудистые растения проектируемого природного парка «Белокурихинский», занесенные в Красные книги различного ранга / М. М. Силантьева, О. К. Батюта, Н. В. Овcharова // Acta Biologica Sibirica. – 2016. – Т. 2, № 3. – С. 73–81.
8.	Сперанская Н. Ю. Фитолиты высших растений юга Западной Сибири / Н. Ю. Сперанская, М. Ю. Соломонова, Ю. В. Гейнрих, <b>М. М. Силантьева</b> // Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии: сборник научных статей по материалам XVII международной научно-практической конференции. Барнаул, 24–27 мая 2018 г. – Барнаул, 2018. – С. 313–317.
9.	<b>Силантьева М. М.</b> Сезонный ритм развития астрагалов в условиях сухой степи западной Кулунды / М. М. Силантьева, Т. В. Корниевская // Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии: сборник научных статей по материалам XVI международной научно-практической конференции. Барнаул, 05–08 июня 2018 г. – Барнаул, 2017. – С. 117–120.

Официальный оппонент

12.12.2018

Верно

Учёный секретарь Ученого совета АлтГУ



М. М. Силантьева

С.А. Осокина

