

Сведения о научном руководителе
по диссертации Шипоши Валерии Дмитриевны
«Род *Brachypodium* P. Beauv. на территории Евразии:
систематика, география, биоразнообразие, филогения»
по специальности 03.02.01 – Ботаника
на соискание ученой степени кандидата биологических наук

| | |
|--|---|
| Наименование организации, дата и номер приказа о назначении научным руководителем | Приказ по Томскому государственному университету от 24.12.2014 № 4629/с |
| Фамилия, имя, отчество | Олонова Марина Владимировна |
| 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) | Старший научный сотрудник по специальности «Ботаника» |
| Основное место работы | |
| Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации | 634050, г. Томск, пр. Ленина, 36; (3822) 52-98-52; rector@tsu.ru; http://www.tsu.ru |
| Полное наименование организации в соответствии с уставом | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» |
| Наименование подразделения (кафедра / лаборатория) | Кафедра экологии, природопользования и экологической инженерии |
| Должность | Профессор |
| Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | |
| 1. | Olonova M. V. Introgressive hybridization in mesomorphic bluegrasses, <i>Poa</i> section <i>Stenopoa</i> , in Western Siberia / M. V. Olonova, G. L. Gussarova, A. K. Brysting, N. S. Mezina // <i>Annales Botanici Fennici</i> . – 2016. – Vol. 53, is. 1-2. – P. 43–55. – DOI: 10.5735/085.053.0210. (<i>Web of Science</i>). |
| 2. | Olonova M. V. Will <i>Poa compressa</i> (Poaceae) become invasive in Siberia? / M. V. Olonova, N. S. Mezina, T. S. Vysokikh, V. D. Shiposha, T. P. Albright // <i>Phyton – Annales Rei Botanicae</i> . – 2016. – Vol. 56, is. 2. – P. 181–192. – DOI: 10.12905/0380.phyton56(2)2016-0181. (<i>Web of Science</i>). |
| 3. | Shiposha V. Genetic structure and diversity of the selfing model grass <i>Brachypodium stacei</i> (Poaceae) in Western Mediterranean: out of the Iberian Peninsula and into the islands [Electronic resource] / V. Shiposha, P. Catalán, M. Olonova, I. Marques // <i>PeerJ</i> . – 2016. – Vol. 2016, is. 9. – Article number e2407. – 23 p.– URL: https://peerj.com/articles/2407.pdf (access date: 10.04.2019). – DOI: 10.7717/peerj.2407. (<i>Web of Science</i>) |
| 4. | Olonova M. V. Lemma micromorphology and the systematics of Siberian species of <i>Stipa</i> (Poaceae) / M. V. Olonova, M. E. Barkworth, P. D. Gudkova // <i>Nordic Journal of Botany</i> . – 2016. – Vol. 34, is. 3. – P. 322–334. – DOI: 10.1111/njb.00881. (<i>Web of Science</i>). |

| | |
|---|---|
| 5. | Marques I. Environmental isolation explains Iberian genetic diversity in the highly homozygous model grass <i>Brachypodium distachyon</i> [Electronic resource] / I. Marques, V. Shiposha, D. López-Álvarez, A. Manzaneda, P. Hernández, M. Oloнова , P. Catalán // BMC Evolutionary Biology. – 2017. – Vol. 17, is. 1. – Article number 139. – 14 p. – URL: https://bmcevolbiol.biomedcentral.com/track/pdf/10.1186/s12862-017-0996-x (access date: 10.04.2019). – DOI: 10.1186/s12862-017-0996-x. (<i>Web of Science</i>). |
| 6. | Oloнова M. V. Phenetic variability of bluegrasses (<i>Poa</i> L., <i>Poaceae</i>) section <i>Stenopoa</i> Dum. in Asian Russia / M. V. Oloнова, N. S. Mezina, N. V. Gorina, T. S. Vysokikh / International Journal of Environmental Studies. – 2017. – Vol. 74, is. 5. – P. 715–723. – DOI: 10.1080/00207233.2017.1283944. (<i>Scopus</i>). |
| 7. | Shiposha V. D. Morphological variability of <i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) Beauv. in Siberia / V. D. Shiposha, M. V. Oloнова , P. Catalán, I. Marques, A. V. Agafonov // Ukrainian Journal of Ecology. – 2018. – Vol. 8, is. 1. – P. 983–990. (<i>Web of Science</i>). |
| 8. | Oloнова M. V. Bluegrasses (<i>Poa</i> L., <i>Poaceae</i>) of Sakha (Yakutia) Republic, an annotated checklist / M. V. Oloнова, E. G. Nikolin // Adansonia. – 2018. – Vol. 40, is. 1. – P. 89–102. – DOI: 10.5252/adansonia2018v40a7. (<i>Web of Science</i>). |
| Прочие публикации научного руководителя по теме диссертации за последние 5 лет | |
| 9. | Эбель А. Л. Определитель растений Томской области / А. Л. Эбель, А. И. Пяк, А. С. Ревушкин, И. И. Гуреева, В. И. Курбатский, М. В. Олонова , Т. В. Эбель, И. Е. Мерзлякова, Н. В. Щеголева, И. И. Волкова, А. А. Зверев, А. Л. Борисенко, А. С. Прокопьев. – Томск: Издательство Томского университета, 2014. – 463 с. |
| 10. | Шипоса В. Д. Популяционно-генетическое и филогеографическое изучение <i>Brachypodium stacei</i> (Poaceae) Западного Средиземноморья и Макаронезии / В. Д. Шипоса, Д. Лопез-Альварез, П. Каталан, И. Маркес, М. В. Олонова // Тезисы докладов III (XI) Международной ботанической конференции молодых ученых в Санкт-Петербурге. Санкт-Петербург, 04–09 октября 2015 г. – СПб., 2015. – С. 12. |
| 11. | Шипоса В. Д. Использование ГИС-технологий для изучения редких растений / В. Д. Шипоса, М. В. Олонова , П. Каталан, И. Маркес, Т. С. Высоких // Сохранение разнообразия растительного мира в ботанических садах: традиции, современность, перспективы : материалы международной конференции, посвященной 70-летию Центрального сибирского ботанического сада. Новосибирск, 01–08 августа 2016 г. – Новосибирск, 2016. – С. 332–334. |
| 12. | Олонова М. В. Род мятлик (<i>Poa</i> L., <i>Poaceae</i>) во флоре Сибири. Систематика, анатомия, география, родственные связи : монография / М. В. Олонова. – Томск: Издательство Томского университета, 2016. – 360 с. |
| 13. | Олонова М. В. Биоклиматическое моделирование : задания для практической работы и методические указания к их выполнению / М. В. Олонова, П. Д. Гудкова. – Томск: Издательский дом Томского государственного университета, 2017. – 50 с. |
| 14. | Шипоса В. Д. Морфологическая изменчивость <i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) Beauv. на территории Сибири / В. Д. Шипоса, М. В. Олонова , П. Каталан, И. Маркес, А. В. Агафонов // Тезисы докладов IV (XII) Международной ботанической конференции молодых ученых в Санкт-Петербурге. Санкт-Петербург, 22–28 апреля 2018 г. – СПб., 2018. – С. 59–60. |

- | | |
|-----|---|
| 15. | Olonova M. Experience in the use of GIS tools in plant systematics and conservation / M. Olonova, D. Feoktistov, T. Vysokikh // Information Technologies in the Research of Biodiversity (BIT – 2018) : proceedings of the international scientific conference. Irkutsk, September 11–14, 2018. – Cham, Switzerland, 2019. – P. 159–168. |
|-----|---|

Научный руководитель

М. В. Олонова

10.04.2019

Верно

Ученый секретарь Ученого совета ТГУ



Н. А. Сазонтова