

Сведения о научном руководителе

по диссертации Филимоновой Елены Олеговны

«Структура насаждений кедра сибирского (*Pinus sibirica* Du Tour) в лесотундровом экотоне Северо-Чуйского хребта (Центральный Алтай)» по специальности 03.02.08 – Экология (биология) на соискание ученой степени кандидата биологических наук

| | |
|--|--|
| Наименование организации, дата и номер приказа о назначении научным руководителем | Приказ по Институту мониторинга климатических и экологических систем СО РАН от 04.10.2004 г., № 34а |
| Фамилия, имя, отчество | Тимошок Елена Евгеньевна |
| Гражданство | Гражданин Российской Федерации |
| Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация) | Доктор биологических наук по специальности 03.00.05 – Ботаника |
| Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности) | Старший научный сотрудник по специальности ботаника |
| Место работы | |
| Почтовый индекс, адрес, телефон, web-сайт, электронный адрес организации | 634055, г. Томск, пр. Академический, 10 / 3 тел. (3822) 492-743 http://imces.ru |
| Полное наименование организации в соответствии с уставом | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мониторинга климатических и экологических систем Сибирского отделения Российской академии наук |
| Наименование подразделения (кафедра / лаборатория) | Лаборатория динамики и устойчивости экосистем, отделение экологических исследований |
| должность | Заведующая лабораторией |
| Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | |
| 1. | Тимошок Е.Е., Скороходов С.Н., Тимошок Е.Н. Флора высокогорных лесов верховий р. Актру (Северо-Чуйский хребет, Центральный Алтай) // Журнал Сибирского федерального университета. Биология. 2010. Т. 4. № 3. С 351-371. |
| 2. | Тимошок Е.Е., Тимошок Е.Н., Скороходов С.Н. Эколого-ценотическая характеристика кедра сибирского (<i>Pinus sibirica</i> Du Tour) на верхней границе его распространения в Центральном Алтае // Вестник Томского государственного университета. Биология. 2012. № 4 (20). С. 171-184. |
| 3. | Тимошок Е.Е., Тимошок Е.Н., Давыдов В.В. Наблюдаемая взаимосвязь экосистемных и климатических процессов на моренах горно-ледникового бассейна Актру // Оптика атмосферы и океана. 2012. Т. 25. № 2 (277). С. 144-151. |
| 4. | Тимошок Е.Е., Тимошок Е.Н., Скороходов С.Н. Фитоценотические особенности высокогорных лиственничников Северо-Чуйского хребта (Горный Алтай) и экологическая оценка их местообитаний // Хвойные бореальной зоны. 2014. Т. 31. № 5-6. С. 59-66. |
| 5. | Timoshok E.E., Timoshok E.N., Skorokhodov S. N. Ecology of Siberian Stone Pine (<i>Pinus sibirica</i> Du Tour) and Siberian Larch (<i>Larix sibirica</i> Ledeb.) in the Altai Mountain Glacial Basins // Russian Journal of Ecology. 2014. Vol. 45. № 3. P.194-200. |

Научный руководитель

Е.Е. Тимошок

Е.Е. Тимошок

Верно

Ученый секретарь



О.В. Яблокова

08.10. 2014 г.