

Ф.И.О.: Ильина Валентина Николаевна

Ученая степень: кандидат биологических наук

Ученое звание: доцент

Шифр специальности, по которой защищена диссертация:

03.02.08 – экология (биология)

Наименование организации – основного места работы:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный социально-педагогический университет»

Должность: доцент

Структурное подразделение: кафедра биологии, экологии и методики обучения

Адрес места работы: 443099 г. Самара, ул. М. Горького, д.65/67

Телефон рабочий: 8-846-207-44-00

e-mail: 5iva@mail.ru

Список публикаций оппонента в рецензируемых источниках:

1. Ильина В.Н., Митрошенкова А.Е. Сохранение фиторазнообразия на особо охраняемых природных территориях Самарской области // Проблемы современной биологии. 2014. № XII. С. 20-26.
2. Ильина В.Н., Митрошенкова А.Е. Роль памятников природы регионального значения в сохранении фиторазнообразия в Самарской области // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2014. Т. 16. № 1-4. С. 1205-1208.
3. Ильина В.Н. Демографическая структура ценопопуляций *Oxytropis spicata* (Pall.) O. et V. Fedtsch. (Fabaceae) // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2015. Т. 17. № 4(1). С. 98-104.
4. Митрошенкова А.Е., Ильина В.Н., Казанцев И.В. Дополнения к реестру особо охраняемых природных территорий регионального значения Самарской области // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2015. Т. 17. № 6-1. С. 310-317.
5. Абрамова Л.М., Ильина В.Н., Каримова О.А., Мустафина А.Н. Сравнительный анализ структуры популяций *Hedysarum grandiflorum* (Fabaceae) в Самарской области и Республике Башкортостан // Растительные ресурсы. 2016. Т. 52. № 2. С. 225-239.
6. Ильина В.Н. Особенности онтогенетической структуры природных ценопопуляций люцерны решетчатой (*Medicago cancellata* Vieb., Fabaceae) в Самарском Заволжье // Самарский научный вестник. 2017. Т. 6. № 2 (19). С. 46-51.
7. Ильина В.Н. Онтогенетическая структура популяций *Atraphaxis frutescens* (L.) C. Koch (Polygonaceae) вблизи северной границы ареала (Самарская

область) // Вестник Удмуртского университета. Серия Биология. Науки о Земле. 2017. Т. 27. № 3. С. 271-277.

8. Зенкина Т.Е., Ильина В.Н. Особенности структуры ценопопуляций полыни солянковидной (*Artemisia salsoloides* Willd., Asteraceae) в Самарской области // Самарский научный вестник. 2017. Т. 6. № 4 (21). С. 41-47.

9. Соловьева В.В., Устинова А.А., Ильина В.Н. 70 лет Самарскому отделению Русского ботанического общества // Ботанический журнал. 2018. Т. 103. Вып. 1. С. 134-140.

10. Ильина В.Н. Состояние популяций *Astragalus cornutus* Pall. в Самарской области // Самарский научный вестник. 2018. Т. 7, № 1. С. 37-41.

11. Абрамова Л.М., Ильина В.Н., Мустафина А.Н., Каримова О.А. Особенности организации популяций редкого вида *Cephalaria uralensis* (Murr.) Schrad. ex Roem. et Schult (Dipsacaceae) в Заволжье и Предуралье // Поволжский экологический журнал. 2018. № 1. С. 3-15. DOI: 10.18500/1684-7318-2018-1-3-1

12. Ильина В.Н. Онтогенетическая структура ценопопуляций *Polygala sibirica* L. (Polygalaceae) в местообитаниях с различной степенью антропогенного воздействия // Известия Коми научного центра УрО РАН. 2018. № 1(33). С. 28-35.

13. Абрамова Л.М., Андреева И.З., Ильина В.Н. Особенности организации ценопопуляций *Adenophora lilifolia* (L.) A. DC. на особо охраняемых природных территориях Среднего Поволжья и Южного Урала // Самарский научный вестник. 2018. Т. 7, № 3 (24). С. 13-19.