

Сведения об официальных оппонентах

Егошина Татьяна Леонидовна

доктор биологических наук, специальность 03.02.08 – экология

Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего профессионального образования «Вятская государственная сельскохозяйственная академия» (г. Киров), кафедра экологии и зоологии, профессор.

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.

Сулейманова В.Н., Егошина Т.Л. Эколого-фитоценотическая характеристика *Convallaria majalis* L. в подзоне хвойно-широколиственных лесов Кировской области // Вестник Удмуртского университета. 2014. № 6-1. С. 49-56

Егорова (Чиркова) Н.Ю., Сулейманова В.Н., Егошина Т.Л. Состояние ценопопуляций *Platanthera bifolia* (orchidaceae) в Кировской области // Растительные ресурсы. 2014. Т. 50. № 3. С. 398-414.

Лугинина Е.А., Егошина Т.Л. Урожайность съедобных грибов в подзоне средней тайги Кировской области // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2013. Т. 15. № 3-2. С. 728-730.

Егошина Т.Л., Чиркова Н.Ю., Сулейманова В.Н., Ширяев В.В., Жиряков А.С. Изучение ценопопуляций *Alisma plantago - aquatica* L. (Alismataceae) для оценки качества околводных экосистем // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2012. Т. 14. № 1-9. С. 2218-2221.

Савинцева Л.С., Егошина Т.Л., Ширяев В.В. Оценка качества урбаноcреды г. Кирова на основе анализа флуктуирующей асимметрии листовой пластинки березы повислой (*Betula pendula* Roth.) // Вестник Удмуртского университета. 2012. №6-2. С. 31-37.

Сулейманова В.Н., Ишмуратова М.М., Егошина Т.Л. Состояние ценопопуляций *Maianthemum bifolium* (Liliaceae) в южно-таежной подзоне Кировской области // Растительные ресурсы. 2012. Т. 48. № 4. С. 504-517.

Егошина Т.Л., Чиркова Н.Ю., Сулейманова В.Н., Жиряков А.С., Кириллов Д.В., Тарбаева В.М. Исследование биоты озера Слиньково и его окрестностей в Кировской области для экологического обоснования организации особо охраняемой природной территории // Вестник Удмуртского университета. 2011. № 6-1. С. 27-36.

Чиркова Н.Ю., Сулейманова В.Н., Егошина Т.Л., Лугинина Е.А. Эколого-фитоценотическая и демографическая характеристика ценопопуляций *Surgipedium calceolus* (Orchidaceae) в условиях южнотаежных лесов Кировской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2011. № 24. С. 117-126.

Чиркова Н.Ю., Егошина Т.Л., Колупаева К.Г. Некоторые особенности фенологии и урожайность *Vaccinium vitis-idaea* (Ericaceae) в южнотаежной подзоне Кировской области // Растительные ресурсы. 2009. Т. 45. № 1. С. 12-21.

Шаповалова Анна Алексеевна

кандидат биологических наук, специальность 03.00.16 – экология

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Саратовский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского» (Балашовский институт (филиал)) (г. Балашов), кафедра биологии и экологии», доцент кафедры биологии и экологии.

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.

Золотухин А.И., Занина М.А., Овчаренко А.А., Шаповалова А.А. Флористический и экоморфный состав травяного яруса лесных культур урочища Медвежий куст // Научное обозрение. 2013. № 5. С. 20-24.

Занина М.А., Золотухин А.И., Шаповалова А.А., Овчаренко А.А. Ресурсы флоры пойменных лесов среднего Прихоперья // Научное обозрение. 2013. № 1. С. 27-33.

Золотухин А.И., Овчаренко А.А., Занина М.А., Шаповалова А.А. Эколого-ценотическая характеристика и динамика пойменных дубрав Прихопёрья // Поволжский экологический журнал. 2011. № 3. С. 314-322.

Ломадзе Р.Н., Мельников И.В., Шаповалова А.А. Определение оптимальных сроков посева желудей у представителей рода *Quercus* L. при создании насаждений различного целевого назначения // Аграрный научный журнал. 2009. № 5. С. 24-28.