

**Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях, в том числе рекомендованных ВАК:**

2015

1. Нотов А.А., Дементьева С.М., Иванова С.А., Зуева Л.В., Андреева Е.А. Мир спасут оптимисты (к юбилею Людмилы Алексеевны Жуковой) // Вестн. ТвГУ. Сер. Биология и экология. 2015. № 4. С. 224–252. [ВАК, РИНЦ].

2016

2. Нотов А.А., Дементьева С.М., Иванова С.А., Зуева Л.В., Андреева Е.А. Симфония замечательной жизни: Татьяна Борисовна Батыгина (24.X 1927–16.IX 2015) // Вестн. ТвГУ. Сер. Биология и экология. 2016. № 2. С. 137–171. [ВАК, РИНЦ]. <http://elibrary.ru/item.asp?id=26533751>.

3. Нотов А.А., Зуева Л.В., Нотов В.А., Мейсурова А.Ф., Андреева Е.А. Специфика флоры озерных комплексов юго-западной части Валдайской возвышенности и проблема сохранения биоразнообразия // Вестн. ТвГУ. Сер. Биология и экология. 2016. № 4. С. 241–266. [ВАК, РИНЦ].

2017

4. Нотов А.А., Гарин Э.В., Беляков Е.А., Нотов В.А., Зуева Л.В., Андреева Е.А. Инвазионные виды растений на озёрах юго-западной части Валдайской возвышенности (Тверская область) // Вестн. ТвГУ. Сер. Биология и экология. 2017. № 1. С. 184–195. [ВАК, РИНЦ].

5. Нотов А.А., Мейсурова А.Ф., Зуева Л.В., Нотов В.А., Андреева Е.А., Иванова С.А. Некоторые итоги реализации модели комплексного биомониторинга экосистем Верхневолжья // Вестн. ТвГУ. Сер. Биология и экология. 2017. № 2. С. 244–269. [ВАК, РИНЦ].

**Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, в том числе индексируемых в базах данных Scopus и Web of Scienc:**

2014

1. Notov A.A., Andreeva E.A. Homeosis variants of reproductive structure anomalies of *Geum rivale* L. (Rosaceae) // International Journal of Plant Reproductive Biology. 2014. Vol. 6. № 1. P. 45–53. DOI 10.14787/ijprb. 2014.6.1.45–53. [CABI].

2. Notov A.A., Andreeva E.A. Morphological analysis of anomalous flowers of *Alchemilla monticola* Opiz (Rosaceae) // International Journal of Plant Reproductive Biology. 2014. Vol. 6. № 2. P. 165–173. DOI 10.14787/ijprb. 2014.6.2.165–173. [CABI].

2015

3. Notov A.A., Andreeva E.A. The location of anomalous flowers on flower-bearing stems of *Alchemilla monticola* Opiz (Rosaceae) // International Journal of Plant Reproductive Biology. 2015. Vol. 7. № 1. P. 32–38. DOI 10.14787/ijprb. 2015.7.1.32–38. [CABI].

4. Notov A.A., Andreeva E.A. Analysis of anomalous flowers of *Alchemilla micans* Buser (Rosaceae) // International Journal of Plant Reproductive Biology. 2015. Vol. 7. № 2. P. 113–119. DOI 10.14787/ijprb. 2015.7.2.113–119. [CABI].

2016

5. Notov A.A., Andreeva E.A. Monopodial rosette-forming Rosaceae – a model for teratological research // International Journal of Plant Reproductive Biology. 2016. Vol. 8, № 1. P. 34–45. DOI 10.14787/ijprb. 2016.8.1.34–45. [CABI].

**Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях с указанием темы статьи (темы доклада):**

2014

1. Notov A.A., Andreeva E.A. Flower biology: 1.6. Homeosis variants of reproductive structure anomalies of *Geum rivale* L. (Rosaceae) // Plant reproductive biology, conservation and crop improvement: III Global Congress (15–17 December, 2014): Abstract. Agra; Dinkar Textographics, 2014. P. 28.

2015

2. Андреева Е.А. Тератологическое разнообразие как объект морфологии растений (Стендовый доклад на VI Всероссийской с международным участием научной конференции «Принципы и способы сохранения биоразнообразия» (Йошкар-Ола, 11–14 марта 2015 г.)). [Получен **сертификат**].

3. Прохорова Ю.Е., Андреева Е.А. Аномалии цветков *Alchemilla vulgaris* в экосистемах г. Твери // Материалы науч. конф. аспирантов, магистрантов и студентов, г. Тверь, апр. 2016 г. Тверь: Твер. гос. ун-т., 2016. С. 12–15.

2016

4. Андреева Е.А. Подходы к изучению полиморфизма аномальных цветков у представителей комплекса *Alchemilla vulgaris* L. s. l. (Стендовый доклад на V Международной Школе для молодых ученых «Эмбриология, генетика и биотехнология», посвященной памяти чл.-корр. РАН, проф. Т.Б. Батыгиной (г. Санкт-Петербург, 9–14 октября 2016 г.)). [Получен **сертификат**].

2017

5. Андреева Е.А., Нотов А.А. Морфологические особенности полиморфизма аномальных цветков в комплексе *Alchemilla vulgaris* (Rosaceae) // Систематика и эволюционная морфология растений: Материалы конф., посвящ. 85-летию со дня рождения В.Н. Тихомирова (31 января–3 февраля 2017 г., Москва). М.: МАКС Пресс, 2017. С. 86–88. [Получен **сертификат**].

6. Нотов В.А., Зуева Л.В., Иванова С.А., Андреева Е.А. Некоторые итоги работ по лесовосстановлению, проведенных с участием студентов Тверского государственного университета (Стендовый доклад на Всероссийской научно-практической конференции «Сохранение лесных экосистем: проблемы и пути их решения» (г. Киров, 15–19 мая 2017 г.)). [Получен **сертификат**].

7. Нотов А.А., Мейсурова А.Ф., Зуева Л.В., Нотов В.А., Андреева Е.А., Иванова С.А. Инвазионные растения на водоемах Тверской области // Изучение адвентивной и синантропной флор России и стран ближнего зарубежья: итоги, проблемы, перспективы: Материалы 5-й Междунар. конф. (г. Ижевск, 6-9 сентября 2017 г.). Ижевск, 2017. (в печати).

## **Монографии:**

### **Учебники, учебные пособия и учебно-методические пособия**

2014

1. Дементьева С.М., Андреева Е.А., Нотов А.А. Дендрология: Учебное пособие для студентов направления 250100.62 (35.03.01) лесное дело. Тверь: Твер. гос. ун-т, 2014. 100 с.

Гриф НМС ТвГУ (протокол № 5 от 4.06.2014 г.).

Тираж 500 экз.

Объем: 6,25 печ. л.

2. Дементьева С.М., Андреева Е.А., Нотов А.А. Лесоведение: Учебно-методическое пособие для студентов направления 250100.62 (35.03.01) лесное дело. Часть 1. Тверь: Твер. гос. ун-т, 2014. 46 с.

Гриф НМС ТвГУ (протокол № 5 от 4.06.2014 г.).

Тираж 300 экз.

Объем: 2,9 печ. л.

3. Дементьева С.М., Андреева Е.А., Нотов А.А. Лесоведение: Учебно-методическое пособие для студентов направления 250100.62 (35.03.01) лесное дело. Часть 2: Основы лесной типологии. Тверь: Твер. гос. ун-т, 2014. 36 с.

Гриф НМС ТвГУ (протокол № 5 от 4.06.2014 г.).

Тираж 300 экз.

Объем: 2,25 печ. л.

2015

4. Дементьева С.М., Андреева Е.А., Нотов А.А. Лесоведение с основами лесной типологии: Учебное пособие для студентов бакалавриата направления 35.03.01 Лесное дело. Тверь: Твер. гос. ун-т, 2015. 166 с.

Гриф НМС ТвГУ. (протокол № 2 от 2.12.2015 г.)

Тираж 500 экз.

Объем: 9,8 печ. л.

### **Наличие объектов интеллектуальной собственности**

#### **Особые достижения**

2014

1. Приняты и опубликованы тезисы, посланные совместно с А.А. Нотовым на III Международный конгресс по репродуктивной биологии растений (III Global Congress «Plant reproductive biology, conservation and crop improvement»), (Индия, Агра, 5–17 декабря 2014 г.).

2. В международном журнале «International Journal of Plant Reproductive Biology» опубликованы две статьи, написанные совместно с А.А. Нотовым по материалам моей кандидатской диссертации. Журнал индексируется в международной базе данных CABI.

2015

3. В международном журнале «International Journal of Plant Reproductive Biology» опубликованы две статьи, написанные совместно с А.А. Нотовым по материалам моей кандидатской диссертации. Журнал индексируется в международной базе данных CABI.

2016

4. В международном журнале «International Journal of Plant Reproductive Biology» опубликована обзорная статья, написанная совместно с А.А. Нотовым по материалам моей кандидатской диссертации. Журнал индексируется в международной базе данных САВІ.

5. Андреева Е.А. Участие в работе обучающего семинара по теме «Биология: проведение олимпиад школьников» (г. Тверь, 2016). Получен сертификат № 268-16.