



ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова»

ОТДЕЛ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

## ЛИЧНАЯ КАРТОЧКА НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ АСПИРАНТОВ

**Ф.И.О.:** Кузнецов Евгений Николаевич

**Ученая степень:** кандидат сельскохозяйственных наук

**Ученое звание:** доцент

**Институт:** леса и природопользования

**Кафедра:** лесоводства

**Должность:** заведующий кафедрой

**Эл. почта:** evg\_kuznetsov@mail.ru

**Раб. телефон:** (812)-670-93-46

**Направление подготовки аспирантов:** 35.06.02 Лесное хозяйство

**Профиль (направленность) аспирантов:** 06.03.02 Лесоведение, лесоводство, лесоустройство  
и лесная таксация

### Примеры тем для аспирантов:

Целевые программы рубок ухода.

Выбор способа рубки и системы хозяйства.

Влияние разреживания на рост и производительность древостоя.

### Подготовка аспирантов по ФГОС (начиная с приёма 2014 г.):

| №  | Ф.И.О. | Приём | Выпуск | Защита |
|----|--------|-------|--------|--------|
| 1. |        |       |        |        |
| 2. |        |       |        |        |

### Научные и учебно-методические публикации с 2015 г.

1. ЛЕСА РОССИИ: ПОЛИТИКА, ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ. Материалы третьей международной научно-технической конференции / Под редакцией В.М. Гедьо. 2018. Том 1

2. ЛЕСА РОССИИ: ПОЛИТИКА, ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ. Материалы третьей международной научно-технической конференции / Под редакцией В.М. Гедьо. 2018. Том 2

3. ПАМЯТИ СВЕТОЗАРА НИКОЛАЕВИЧА СЕННОВА. Кузнецов Е.Н., Смирнов А.П., Чертов О.Г. Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. 2018. № 224. С. 280-283.

4. THE LOGGING WASTE AS INEXHAUSTIBLE RESOURCE FOR ALTERNATIVE ENERGY. Gryazkin A.V., Beliaev V.V., Beliaeva N.V., Petrik V.V., Kuznetsov E.N., Shakhov A.G. Thermal Science. 2017. T. 21. № 2. С. 1135-1142.

5. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ КОМПЛЕКСНОГО УХОДА ЗА ЛЕСОМ С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВЕННОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ НАСАЖДЕНИЙ. Антонов О.И., Кузнецов Е.Н. Лесотехнический журнал. 2017. Т. 7. № 1 (25). С. 42-49.

6. СОСТОЯНИЕ ПОЧВ В ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЯХ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА. Ковязин В.Ф., Мартынов А.Н., Кузнецов Е.Н. Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. 2016. № 4 (352). С. 9-18.

7. ВЛИЯНИЕ ЖИВОГО НАПОЧВЕННОГО ПОКРОВА НА ЕСТЕСТВЕННОЕ ВОЗОБНОВЛЕНИЕ ДРЕВЕСНЫХ ПОРОД В ГОРОДСКОМ ПАРКЕ "СОСНОВКА". Беляева Н.В., Кузнецов Е.Н., Григорьева О.И. Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 1 (12). С. 119-124.

8. ИЗМЕНЕНИЕ СТРУКТУРЫ ЖИВОГО НАПОЧВЕННОГО ПОКРОВА ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ РЕКРЕАЦИОННОЙ НАГРУЗКИ (НА ПРИМЕРЕ ГОРОДСКОГО ПАРКА "СОСНОВКА"). Беляева Н.В., Кузнецов Е.Н., Григорьева О.И. Аграрный научный журнал. 2015. № 12. С. 8-12.

#### **Апробацию результатов научно-исследовательской деятельности на национальных и международных конференциях с 2015 г.**

1. ЛЕСА РОССИИ: ПОЛИТИКА, ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ. Материалы третьей международной научно-технической конференции / Под редакцией В.М. Гедьо. 2018. Том 1

2. ЛЕСА РОССИИ: ПОЛИТИКА, ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ. Материалы третьей международной научно-технической конференции / Под редакцией В.М. Гедьо. 2018. Том 2

#### **Осуществление самостоятельной научно-исследовательской деятельности по направлению (профилю) подготовки аспирантов 2015 г.**

1. Тематика самостоятельной научно-исследовательской деятельности научно-педагогических работников СПбГЛТУ в 2018-2019 учебном году: «Разработка и обоснование методов повышения продуктивности лесов с помощью лесоводственных мер; Исследование особенностей лесообразующих пород и выявление взаимоотношений между ними и средой обитания на разных этапах развития древостоев». Утверждена решением НТС от 24.04.2018, протокол № 2.