
Емельянова Алла Александровна

ФИО ППС

доцент кафедры зоологии и физиологии

Должность, структурное подразделение

кандидат биологических наук, доцент

Степень, звание

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

2002

1. Емельянова А.А., Рождественская И.В., Григорьева Н.С. Материалы учета мелких млекопитающих некоторых районов Тверской области // Влияние антропогенных факторов на структуру и функционирование биоценозов и их отдельные компоненты: Межвузовский сборник научных трудов. М.: Изд-во МПУ, 2002. С. 106-121/ [РИНЦ]

2003

2004

2005

1. Емельянова А.А. Возрастная изменчивость одонтологических признаков рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Schreber) // Вестник Тверского государственного университета. 2005. № 4 (10). Серия «Биология и экология». Вып. 1. С. 88-96. [ВАК, РИНЦ]
2. Емельянова А.А. Результаты исследования адаптивности фенотипов зубной системы на примере популяций европейской рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Schreber) // Естествознание и гуманизм: Сборник научных работ. Томск, 2005. Т. 2. №5. С. 49-51. [РИНЦ]

2006

1. Емельянова А.А. Возрастная и сезонная изменчивость окраски меха европейской рыжей полевки. // Вестник ТвГУ. Серия "Биология и экология". Т. 5. Вып. 2. Тверь: ТвГУ, 2006. С. 68-74. [ВАК, РИНЦ]
2. Логинов С.Б., Емельянова А.А. Материалы по питанию некоторых видов птиц Тверской области. // Вестник ТвГУ. Серия "Биология и экология". Т. 5. Вып. 2. Тверь: ТвГУ, 2006. С. 75-78. [ВАК, РИНЦ]
3. Логинов С.Б., Емельянова А.А. Результаты исследования гибели змей на второстепенных дорогах в окрестности г. Твери // Вестник ТвГУ. Серия "Биология и экология". Т. 5. Вып. 2. Тверь: ТвГУ, 2006. С. 88-91. [ВАК, РИНЦ]

2007

1. Емельянова А.А. О некоторых аспектах физиолого-биохимических процессов, обуславливающих изменчивость признаков окраски меха европейской рыжей полевки. // Вестник ТвГУ. Серия "Биология и экология". Вып. 5, № 21(49). Тверь: ТвГУ, 2007. С.93-100. [ВАК, РИНЦ]
2. Виноградов А.А., Емельянова А.А. О встрече бородатой неясыти (*Strix nebulosa* Forster). // Вестник ТвГУ. Серия "Биология и экология". Вып. 5, № 21(49). Тверь: ТвГУ, 2007. С. 91-93. [ВАК, РИНЦ]

2008

2. Емельянова А.А. Питание европейской рыжей полевки верховий Волги и смежных территорий // Вестник ТвГУ. Серия "Биология и экология". Вып. 10, №31(91) Тверь: ТвГУ, 2008. С. 109-118. [ВАК, РИНЦ]
3. Емельянова А.А. Некоторые закономерности полиморфической изменчивости одонтологических признаков европейской рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Schreber), обитающей в верховьях Волги и на сопредельных территориях // Вестник ТвГУ. Серия "Биология и экология". Вып. 7, №7(67) Тверь: ТвГУ, 2008. С. 109-118. [ВАК, РИНЦ]

2009

1. Емельянова А.А. Изменчивость окраски меха европейской рыжей полевки (*Clerthrionomys glareolus* Schreber) верховий Волги и сопредельных территорий // Вестник ТвГУ. Серия "Биология и экология". Вып. 12, №6 Тверь: ТвГУ, 2009. С. 49-57. [ВАК, РИНЦ]

2010

2011

2012

2013

1. Емельянова А.А. 2013. Возрастная, половая, хронографическая изменчивость морфофизиологических показателей развития кишечника европейской рыжей полевки (*Myodes glareolus* Schreber). Вестник ТвГУ. Серия "Биология и экология". Вып. 30, №7 Тверь: ТвГУ. С. 17-36. [ВАК, РИНЦ]
2. Емельянова А.А. 2013. Видовой состав, численность и ее динамика мелких млекопитающих (Micromammalia) в некоторых районах Тверской области // Вестник ТвГУ. Серия "Биология и экология". Вып. 31, № 23. Тверь: ТвГУ. С. 44–63. [ВАК, РИНЦ]
3. Емельянова А.А., Христенко Е.А. 2013. Метод мобильного акустического ультразвукового мониторинга фауны рукокрылых. Вестник Оренбургского государственного университета. Оренбург. №6 (155). С. 149–154. [ВАК, РИНЦ]

2014

1. Емельянова А.А., Буглак А.О. 2014. Анализ структуры заболеваемости кошки домашней (*Felis silvestris catus* L.) и собаки домашней (*Canis lupus familiaris* L.) в г. Тверь // Вестник Тверского государственного университета. Серия биология и экология. Т. 1. С. 86– 100. [ВАК, РИНЦ]
2. Емельянова А.А., Сидорова О.В. 2014. Сравнительная характеристика видового состава мелких млекопитающих естественных и антропогенно изменённых биотопов Дарвинского и Центрально-Лесного заповедников в период 2005-2009 гг. // Вестник Тверского государственного университета. Серия биология и экология. Т. 2. С. 48–62. [ВАК, РИНЦ]
3. Емельянова А.А., Медведев А.Г., Христенко Е.А. 2014. Материалы к изучению фауны рукокрылых Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия биология и экология. Т. 4. С. 67–78. [ВАК, РИНЦ]

2015

1. Харитонов М.А., Логинов С.Б., Емельянова А.А. 2015. Опыт подготовки к содержанию и разведению объектов животного мира в полувольных условиях на территории ФГБУ «Безбородовское ГООХ» // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. Т. 1. С. 93-111. [ВАК, РИНЦ]
2. Харитонов М.А., Андрианов А.В., Царев С.А., Емельянова А.А. 2015. Опыт применения дистанционных методов сбора информации об объектах животного мира и охотничьих ресурсах на территории Федерального государственного бюджетного учреждения «Безбородовское ГООХ» // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. Т. 1. С. 112-125. [ВАК, РИНЦ]
3. Емельянова А.А. 2015. Особенности биотопического размещения и динамики численности рыжей полевки (*Myodes glareolus* Schreb.), обитающей на территории Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. Т. 2. С. 48-57. [ВАК, РИНЦ]
4. Емельянова А.А. 2015. Об использовании асимметрии парный органов как показателей, характеризующих популяционные особенности европейской рыжей полевки (*Myodes glareolus* Schreber), обитающей на территории Тверской // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. Т. 3. С. 96–108. [ВАК, РИНЦ]

5. Харитонов М.А., Андрианов А.В., Логинов С.Б., Емельянова А.А. 2015. Опыт содержания и разведения пятнистого оленя (*Cervus nippon* Temminck) в полувольных условиях на территории ФГБУ «Безбородовское ГООХ» // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. Т. 4. С. 121–129. [ВАК, РИНЦ]
6. Харитонов М.А., Андрианов А.В., Логинов С.Б., Емельянова А.А. 2015. Разработка и внедрение методов повышения продуктивности водно-болотных угодий ФГБУ «Безбородовское ГООХ» // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. Т. 4. С. 130–142. [ВАК, РИНЦ]

2016

1. Емельянова А.А., Христенко Е.А., Медведев А.Г. 2016. Современное состояние изученности рукокрылых в Тверской области. Вестн. ТвГУ. Сер. Биология и экология. № 3. С.34–76. [ВАК, РИНЦ]
2. Емельянова А.А., Николаева Н.Е., Харитонов М.А., Андрианов А.В. 2016. Изучение воздействия хозяйственной деятельности на охотничьи ресурсы и среду их обитания при строительстве автодороги М-11 на производственных участках ФГБУ «Безбородовское ГООХ» в Конаковском и Торжокском районах. Вестн. ТвГУ. Сер. Биология и экология. № 4. С. 82–105. [ВАК, РИНЦ]
3. Емельянова А.А., Харитонов М.А., Андрианов А.В., Логинов С.Б. 2016. Особенности посещаемости кормовой площадки пятнистым оленем (*Cervus nippon* Temminck) в условиях полувольного содержания в охотхозяйстве ФГБУ «Безбородовское ГООХ». Вестн. ТвГУ. Сер. Биология и экология. № 4. С. 106–120. [ВАК, РИНЦ]

2017

1. Николаева Н.Е., Емельянова А.А., Зиновьев А.В. 2017. История зоологических исследований в Тверском государственном университете // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. Т. 4. С. 244-267. [ВАК, РИНЦ].
2. Емельянова А.А., Христенко Е.А. 2017. Результаты моделирования пространственного распределения рукокрылых в Тверской области с использованием метода максимальной энтропии / Материалы Всероссийской научной конференции (с международным участием) «Итоги и перспективы развития териологических исследований Азиатской России и сопредельных территорий», посвященная 90-летию Н.И. Литвинова. Иркутский государственный аграрный университет. Иркутск: ИГАУ. С. 42-47. [ВАК, РИНЦ].

2018

1. Колотей А.В., Комочков Д.С., Емельянова А.А. 2018. Результаты исследования зимовок рукокрылых в разных типах пещер Старицкого района Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. Т. 4. С. 50-68. [ВАК, РИНЦ].

2019

1. Виноградов А.А., Емельянова А.А. 2019. О встрече бородатой неясыти *Strix nebulosa* в Тверской области // Русский орнитологический журнал. Т. 28. № Экспресс-выпуск 1876. С. 6064-6067. [РИНЦ].
2. Емельянова А.А., Христенко Е.А., Колотей А.В. 2019. Фауна рукокрылых европейских южнотаежных лесов в зимних местах обитания: состав, особенности биологии / ред. Боровичев Е.А., Вандыш О.И. Экологические проблемы северных регионов и пути их решения: Тезисы докладов VII Всероссийской научной конференции с международным участием, посвященной 30-летию Института проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН и 75-летию со дня рождения доктора биологических наук, профессора В. В. Никонова. Апатиты. Апатиты: Изд-во ФИЦ КНЦ РАН. С. 217–219. [РИНЦ].
3. Христенко Е.А., Емельянова А.А., Колотей А.В. 2019. Об организации охраны мест массовых зимовок рукокрылых в условиях южноевропейских таёжных лесов (Тверская область, Россия) / ред. Боровичев Е.А., Вандыш О.И. Экологические проблемы северных регионов и пути их решения: Тезисы докладов VII Всероссийской научной конференции с международным участием, посвященной 30-летию Института проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН и 75-

летию со дня рождения доктора биологических наук, профессора В. В. Никонова. Апатиты. Апатиты: Изд-во ФИЦ КНЦ РАН. С 311–312. [РИНЦ].

2020

1. Емельянова А.А., Христенко Е.А., Волкова А.С., Кулагин А.М. 2020. Фауна рукокрылых Тверской области в зимних местах обитания на примере подземелий Старицкого района // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. Т. 1. С. 68-99. [ВАК, РИНЦ].
2. Емельянова А.А. 2020. Морфология, распространение, численность, биология и экология уязвимых видов рукокрылых (Chiroptera, Vespertilionidae), обитающих на территории Тверской области / А.А. Емельянова, Е.А. Христенко, А.С. Волкова, А.М. Кулагин // Вестн. ТвГУ. Сер. Биология и экология. № 4(60). С. 16-34. [ВАК, РИНЦ].

2021

1. Емельянова А.А. 2021. Фенетические особенности биохорологических групп разного масштаба на примере лягушки травяной (*Rana temporaria* Linnaeus) / А.А. Емельянова, Н.Е. Николаева, Е.А. Гурская // Вестн. ТвГУ. Сер. Биология и экология. № 3(63). С. 19-38. [ВАК, РИНЦ].

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

2021

1. -- Orlova, Maria V., Pavel B. Klimov, Nina S. Moskvitina, Oleg L. Orlov, Alexander V. Zhigalin, Dmitriy G. Smirnov, Hadzhibek S. Dzhamirzoyev, Vladimir P. Vekhnik, Alexander V. Pavlov, Alla A. Emelyanova & Ekaterina Khristenko. 2021. New records of bat flies (Diptera: Nycteribiidae), with an updated checklist of the nycteribiids of Russia. *Zootaxa* **4927**(3): 410–430. [WOS, SCOPUS]
2. Orlova, M.V., P.B. Klimov, O.L. Orlov, D.G. Smirnov, A.V. Zhigalin, I.V. Budaeva, A.A. Emelyanova & N.V. Anisimov. 2021. A checklist of bat-associated macronyssid mites (Acari: Gamasina: Macronyssidae) of Russia, with new host and geographical records. *Zootaxa* 4974 (3): 537–564. [WOS, SCOPUS]

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

2001

1. Емельянова А.А. Использование фотоколориметрирования меха для установления подвидовой принадлежности рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Schreber) // Тезисы докладов научной конференции аспирантов и студентов. Тверь: Изд-во ТвГУ. 2001. С. 52-54.
2. Емельянова А.А., Цирулев А.А. Использование компьютерной программы для колориметрической оценки светорассеивающих образцов // Тезисы докладов научной конференции аспирантов и студентов. Тверь: Изд-во ТвГУ. 2001. С. 56-57.

2002

2003

2004

1. Емельянова А.А. Результаты комплексного изучения популяций рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Schreb.) верховий Волги и сопредельных территорий // Научные чтения памяти профессора В.В. Станчинского. Вып. 4. Смоленск: Изд-во Смоленского гос. пед. ун-та, 2004. С. 122-126.
2. Емельянова А.А. Исследование влияния на окраску мелких млекопитающих некоторых экологических факторов на примере рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Schreb.) // Экологическая безопасность и рациональное природопользование. М.: Изд-во ГУЗ и МГУГиК, 2004. С. 125-128.
3. Емельянова А.А. Численность рыжей полевки в лесных биотопах некоторых районов Тверской области // Ресурсы диких животных Тверской области: проблемы их охраны и использования. Тверь: Изд-во Тверского гос. техн. ун-та, 2004. №11. С. 52-55.

2005

2006

2007

2008

2009

2010

1. Емельянова А.А. Асимметрия морфофизиологических признаков европейской рыжей полевки некоторых физико-географических провинций // Природный, культурно-исторический и туристический потенциал Валдайской возвышенности, его охрана и использование. Материалы межрегиональной научно-практической конференции, посвященной 20-летию Национального парка «Валдайский» г. Валдай, 14-17 апреля 2010 г. Санкт-Петербург, 2010. С. 173-183.

2011

2012

1. Христенко, Е.А., Емельянова А.А. Особенности пространственной локализации рукокрылых в местах проявления их активности в Тверской области // Симбиоз-Россия 2012: Материалы V Всероссийского с международным участием медико-биологического конгресса молодых ученых, Тверь, 3–8 декабря 2012 г. / Тверской государственный университет, Тверская государственная медицинская академия. – Тверь: Изд-во «Заповедник времени», 2012. С. 402–406.

2013

1. Василькова Ю.Д., Емельянова А.А. 2013. Видовой состав населения рукокрылых в местах зимовок в Тверской области. Материалы XI научной конференции аспирантов, магистрантов и студентов, апрель 2013 года: сб. ст. – Тверь: Твер. гос. ун-т. С. 51–54.
2. Неяскина М.В., Емельянова А.А. Особенности социальных взаимодействий некоторых представителей отряда грызуны (Rodentia). Материалы XI научной конференции аспирантов, магистрантов и студентов, апрель 2013 года: сб. ст. – Тверь: Твер. Гос. ун-т, 2013. С. 56–58.
3. Емельянова А.А., Христенко Е.А. 2013. Опыт применения метода акустического ультразвукового мониторинга при изучении фауны рукокрылых в Тверской области. Материалы Всероссийской научно-практической конференции «Физиологические и экологические аспекты деятельности, развития и устойчивости организмов». Бузулук. электронное издание.

2014

1. Василькова, Ю.Д., Христенко, Е.А., Емельянова, А.А. 2014. Предварительные сведения по мониторингу рукокрылых в местах зимовок в Тверской области. Материалы XII научной конференции аспирантов, магистрантов и студентов, апрель 2014 года: сб. ст. Тверь: Твер. гос. ун-т, С. 33–36.
2. Неяскина М.В., Емельянова А.А. 2014. Становление кормовых предпочтений у щенков некоторых представителей отряда Грызуны (Rodentia). Материалы XII научной конференции аспирантов, магистрантов и студентов, апрель 2014 года: сб. ст. Тверь: Твер. гос. ун-т, С. 37–40.
3. Емельянова А.А. Материалы к изучению фауны рукокрылых Тверской области / Программа: Всероссийские зоологические чтения «Актуальные проблемы териологии: теория и практика», посвященные 85-летию профессора кафедры зоологии Л.В. Викторова. Тверь: Тверской государственный университет, 2014. С. 5.
4. Емельянова А.А. Таксономическое значение некоторых морфологических признаков на примере рыжей полевки (*Clethrionomys glareolus* Schreber) / Программа: Всероссийские зоологические чтения «Актуальные проблемы териологии: теория и практика», посвященные 85-летию профессора кафедры зоологии Л.В. Викторова. Тверь: Тверской государственный университет, 2014. С. 5.

2015

1. Емельянова А.А. Особенности динамики численности рыжей полевки (*Myodes glareolus* Schreb.), обитающей на территории Тверской области // Изучение и охрана природного и исторического

наследия Валдайской возвышенности и сопредельных регионов. Материалы межрегиональной научно-практической конференции, посвященной 25-летию национального парка «Валдайский», г. Валдай, Новгородская область, 2015. С. 172-177.

2016

1. Зиновьев А.А., Емельянова А.А. Актуальные направления фаунистических исследований в Тверской области / Программа: Научно-практический семинар «Актуальные проблемы фаунистических исследований в Тверской области», г. Андреаполь: Андреапольский районный краеведческий музей имени Э.Э. Шимкевича, 2016. С. 5.

2017

1. Емельянова А.А., Христенко Е.А. 2017. Результаты инвентаризации фауны рукокрылых Тверской области с применением современных технологий / Материалы всероссийской научной конференции (с международным участием) «Вклад заповедной системы в сохранение биоразнообразия и устойчивое развитие», посвященная 85-летию организации Центрально-Лесного государственного природного биосферного заповедника и 100-летию заповедной системы России. Центрально-Лесной государственный природный биосферный заповедник. Нелидово: ЦЛГПБЗ. С. 138-144.
2. Емельянова А.А., Христенко Е.А. 2017. Экологическая структура сообществ рукокрылых Тверского Верхневолжья / Ответственный редактор. Нотов А.А. Материалы Международной научной конференции «Биоразнообразие: подходы к изучению и сохранению», посвященной 100-летию кафедры ботаники Тверского государственного университета. Тверской государственный университет. Тверь: ТвГУ. С. 85-89.

2018

2019

1. Емельянова А.А. 2019. Сезонная изменчивость одонтологических признаков европейской рыжей полевки (*Myodes glareolus* Schreber) / редактор. Водорезов А.В. Современное состояние, проблемы и перспективы исследований в биологии, географии и экологии: материалы Национальной научно-практической конференции с международным участием, посвященной 85-летию естественно-географического факультета РГУ имени С.А. Есенина и 90-летию со дня рождения профессора Леопольда Васильевича Викторова. Рязанский государственный университет. Рязань: Рязанский государственный университет им. С.А. Есенина. С. 17-20.
2. Христенко Е.А., Емельянова А.А. 2019. Экология оседлых видов рукокрылых (Chiroptera) в местах массовых зимовок в Тверской области / редактор. Водорезов А.В. Современное состояние, проблемы и перспективы исследований в биологии, географии и экологии: материалы Национальной научно-практической конференции с международным участием, посвященной 85-летию естественно-географического факультета РГУ имени С.А. Есенина и 90-летию со дня рождения профессора Леопольда Васильевича Викторова. Рязанский государственный университет. Рязань: Рязанский государственный университет им. С.А. Есенина. С. 69-71.
3. Емельянова А.А., Христенко Е.А., Колотей А.В. 2019. Фауна рукокрылых европейских южнотаежных лесов в зимних местах обитания: состав, особенности биологии / ред. Боровичев Е.А., Вандыш О.И. Экологические проблемы северных регионов и пути их решения: Тезисы докладов VII Всероссийской научной конференции с международным участием, посвященной 30-летию Института проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН и 75-летию со дня рождения доктора биологических наук, профессора В. В. Никонова. Апатиты. Апатиты: Изд-во ФИЦ КНЦ РАН. С. 217–219. [РИНЦ].
4. Христенко Е.А., Емельянова А.А., Колотей А.В. 2019. Об организации охраны мест массовых зимовок рукокрылых в условиях южноевропейских таёжных лесов (Тверская область, Россия) / ред. Боровичев Е.А., Вандыш О.И. Экологические проблемы северных регионов и пути их решения: Тезисы докладов VII Всероссийской научной конференции с международным участием, посвященной 30-летию Института проблем промышленной

экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН и 75-летию со дня рождения доктора биологических наук, профессора В. В. Никонова. Апатиты. Апатиты: Изд-во ФИЦ КНЦ РАН. С 311–312. [РИНЦ].

2020

1. Емельянова А.А., Христенко Е.А., Волкова А.С., Кулагин А.М. 2020. Биология и экология уязвимых видов рукокрылых (*Chiroptera, Vespertilionidae*), обитающих на территории Тверской области / редакционная коллегия. Зиновьев А.В., Тихомиров О.А., Сорокин А.С., Яковлева С.И., Звезда М.Л. Актуальные проблемы сохранения природного наследия Верхневолжья: Материалы региональной научно-практической конференции. Тверской государственный университет. Тверь: ТвГУ. С. 36-46.

Монография:

2012

1. Зиновьев А.В., Виноградов А.А., Логинов С.Б., Емельянова А.А. Птицы Твери // Птицы городов России. СПб.-М.: КМК. 2012. С. 462-478.

2013

2014

1. Звезда М.Л., Зиновьев А.В., Емельянова А.А. Зоолог Л.В. Виктор: педагог, ученый, человек... Сборник научных трудов, посвященный 85-летию зоолога Л.В. Викторова. Тверь: Изд-во СФК Офис, 2014. 224 с

2015

2016

1. Виктор Л.В., Емельянова А.А., Истомин А.В. Раздел V. Млекопитающие – *Mammalia*. // Красная книга Тверской области. Тверь: Тверской Печатный Двор, 2016. С. 197-203.
2. Виктор Л.В., Емельянова А.А. Раздел VII. Земноводные – *Amphibia* и пресмыкающиеся – *Reptilia*. // Красная книга Тверской области. Тверь: Тверской Печатный Двор, 2016. С. 235-240.

2017

2018

2019

2020

2021

Учебники, учебные пособия и учебно-методические пособия

2006

1. Емельянова А.А., Зиновьев А.В. 2006. Теория эволюции: учеб.-метод. пособие для студентов IV курса специальности биология. Тверь: Твер. гос. ун-т. С. 1-144.

2007

1. Емельянова А.А., Зиновьев А.В. Теория эволюции: основные понятия и термины: Учеб. пособие. – Тверь: ТвГУ, 2007. 96 с.

2008

2009

2010

1. Викторов Л.В., Николаев В.И., Виноградов А.А., Емельянова А.А., Кириллов П.И. Позвоночные животные Тверской области: видовой состав и характеристика основных групп: Учеб. справочн. пособие. – Тверь: ТвГУ, 2010 – 32 с.
2. Виноградов А.А., Емельянова А.А., Зиновьев А.В., Кириллов П.И., Николаев В.И. Программа и методические указания для учебно-полевой практики по зоологии позвоночных: Метод. пособие. – Тверь: Твер. гос. ун-т, 2010. – 60 с.

2011

2012

2013

1. Емельянова А.А., Николаева Н.Е. 2013. Организация учебной практики по зоологии: учеб. пособие. – Тверь: Твер. гос. ун-т, 100 с.

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2020

1. Николаева Н.Е. 2020. Методика полевых исследований по зоологии беспозвоночных: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлениям 06.03.01 Биология, 35.03.01 Лесное дело, 35.03.05. Садоводство / Н.Е. Николаева, А.А. Емельянова. – Тверь: Тверской государственный университет – 118 с.
2. Емельянова А.А. 2020. Методика полевых исследований по зоологии позвоночных: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлениям 06.03.01 Биология, 35.03.01 Лесное дело, 35.03.05. Садоводство / А.А. Емельянова, Н.Е. Николаева. – Тверь: Тверской государственный университет – 105 с.

Наличие объектов интеллектуальной собственности

2020

1. Емельянова А.А. 2020. Генетика // Свидетельство о государственной регистрации базы данных №20200622220 от 11.11.2020 г.

2021

1. Мейсурова А.Ф., Зуева Л.В., Николаева Н.Е., Петушков М.Н., Игнатьев Д.И., Емельянова А.А., Степанова Е.Н., Белякова Е. А. Преподаватель биологии и экологии в условиях цифровизации образования: теория и методика преподавания различных разделов биологии" (часть 2)". Файл в депозитарии НРИС. Дата приоритета 02.07.2021. Номер ОД 347-051-291. Дата выдачи ОД 03.03.2021.