

**Сведения
об участнике конкурса
на замещение должности
научно-педагогического работника**

ФИО (полностью) Ильинский Иван Владимирович

Должность, доля ставки, специальность – старший преподаватель (практик), 1,0 ставки,
Кафедра зоологии позвоночных

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации « 26 » апреля 2016 г.

1. **Место работы в настоящее время (организация, должность, научная специальность)** - Санкт-Петербургский гос. университет, Кафедра зоологии позвоночных, доцент, 1,0 ставки, 03.02.04. - Зоология

(наименование организации, подразделение, должность)

2. **Ученая степень (с указанием научной специальности)** - кандидат биологических наук, научная специальность - 03.00.08 – Зоология, защита на заседании специализированного Ученого Совета К 063.57.14 при Ленинградском государственном университете

3. **Ученое звание:** доцент (2002), старший научный сотрудник (1989)

4. **Стаж научно-педагогической работы:** 34

5. **Общее количество опубликованных работ всего:** 155

6. **Общее количество опубликованных работ за последние 3 года -** 12

7. **Общее количество опубликованных работ в индексируемых базах:**

РИНЦ - 6 / **индекс Хирша** 4

Web of Science Core Collection – _____ / **индекс Хирша** _____

Scopus - _____ / **индекс Хирша** _____

ResearcherID _____ (**при наличии**) / **индекс Хирша** _____

Количество публикаций в базах данных за последние три года:

РИНЦ 6

Web of Science Core Collection 0 **Scopus** 0

ResearcherID _____ (**при наличии**)

8. **Опыт научного руководства и консультирования (за последние 3 года):**

Количество	Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)
ВКР бакалавров	–		
ВКР специалистов	–		
Магистерские диссертации	2	Матлова М.А. Речная крачка (<i>Sterna hirundo</i>): особенности биологии в условиях Валаамского архипелага	03.02.04. - Зоология План 2016
		Пантелеева А.В. Вяхирь (<i>Columba palumbus</i> L.) в Санкт-Петербурге: начальный этап формирования городской популяции	03.02.04. - Зоология План 2016

Кандидатские диссертации	–				
Докторские диссертации	–				
Число выпускников аспирантуры –					

9. Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:

- число разработанных и реализованных курсов (название курса и на каком направлении\специальности реализован): 7

9.1. по направлению 020400 Биология, бакалавриат:

- 1) Орнитология,
- 2) Формирование фауны наземных позвоночных на примере С.-Запада России,
- 3) Методы зоологических исследований (позвоночные)

9.2. по направлению 020400 Биология, магистратура:

- 1) Акустическая коммуникация птиц,
- 2) Общая орнитология,
- 3) Позвоночные животные Северо-Запада России»
- 4) Экосистемы Восточной России (животные) – в рамках магистерской программы «Биоразнообразие и охрана природы»

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку (название, название изд-ва и город, год издания, кол-во страниц): НЕТ

10. Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

- от российских научных фондов нет
- от зарубежных научных фондов: нет
- из других источников: нет

Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве **руководителя (ответственного исполнителя)**, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

- от российских научных фондов: нет
- от зарубежных научных фондов: нет
- из других источников: нет

11. Сведения об экспертной деятельности, в том числе о членстве в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических РАН, иных советах)

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

с 2008 г. - член специализированной экспертной группы «The IUCN Species Survival Commission» / International Union for Conservation of Nature;

Подготовка отзыва ведущего учреждения на диссертацию Ефремовой Ксении Олеговны на тему: «Изменение звуков и структур вокального аппарата в онтогенезе джейрана (*Gazella subgutturosa*) », представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.04 – «Зоология» (2015 г.).

12. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

- рецензирование научных статей, поступивших в редколлегии научных журналов: «Journal of Ornithology», «Вестник Санкт-Петербургского университета. Биология».

13. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах.

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

I премия Санкт-Петербургского общества естествоиспытателей 2012 года за монографию «Птицы Санкт-Петербурга» / авторы текста: В.И. Головань, И.В. Ильинский, С.П. Резвый, И.Б. Савинич, В.А. Федоров. СПб: ЗАО «Голанд», 2011. – 256 с.

14. Сведения об участии в научных всероссийских, всероссийских с международным участием и международных конференциях.

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

1. Ильинский И.В., Осипова Л.А. Диалекты дрозда-белобровика пригородов Санкт-Петербурга // VI Всероссийская конференция-школа по физиологии слуха и речи, посвященная памяти чл.-корр. АН СССР Г.В. Гершуни (26-28 ноября 2013 г., г. Санкт-Петербург). Тез. докладов. Санкт-Петербург, 2013. С. 76-77. /Доклад/

2. Головань В.И., Ильинский И.В. [Golovan V.I., Iljinsky I.V.] Поведение вальдшнепа (*Scolopax rusticola*) в период осенней миграции на остановках в Ленинградской области // Динамика популяций охотничьих животных Северной Европы: Тезисы докладов VI Международного симпозиума (31 марта - 4 апреля 2014 г., п. Киркколаhti, Республика Карелия, Россия) Петрозаводск: Карельский научный центр РАН, 2014. С. 113-114. / Behaviour of woodcocks (*Scolopax rusticola*) at autumn migratory stopovers in the Leningrad region // Dynamics of game animals populations in Northern Europe: Book of abstracts. The VIth International Symposium (March 31 - April 4, 2014. Kirkkolahti, Karelia, Russia). Petrozavodsk, 2014. P. 25. ISBN: 978-5-9274-0614-2 /Постер/

3. Ильинский И.В., Мусатов В.Ю., Фетисов С.А О распространении и численности скопы *Pandion haliaetus* в Псковской области // Социально-политические и эколого-хозяйственные проблемы развития Балтийского региона. Материалы международной научно-практ. конф. (19-20 ноября 2015 года). Псков: Псковск. гос. университет, 2015. С. 257-262. ISBN 978-5-91116-407-2. /Доклад/

15. Знание иностранного языка (наименование, степень знания).

(если нет знаний иностранного языка, написать «НЕТ»):

Немецкий – чтение
Английский - чтение

16. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (лечебной работе), спортивных званиях, почетных спортивных званиях, о победах в международных и всероссийских творческих конкурсах претендента по его усмотрению (по усмотрению претендента)

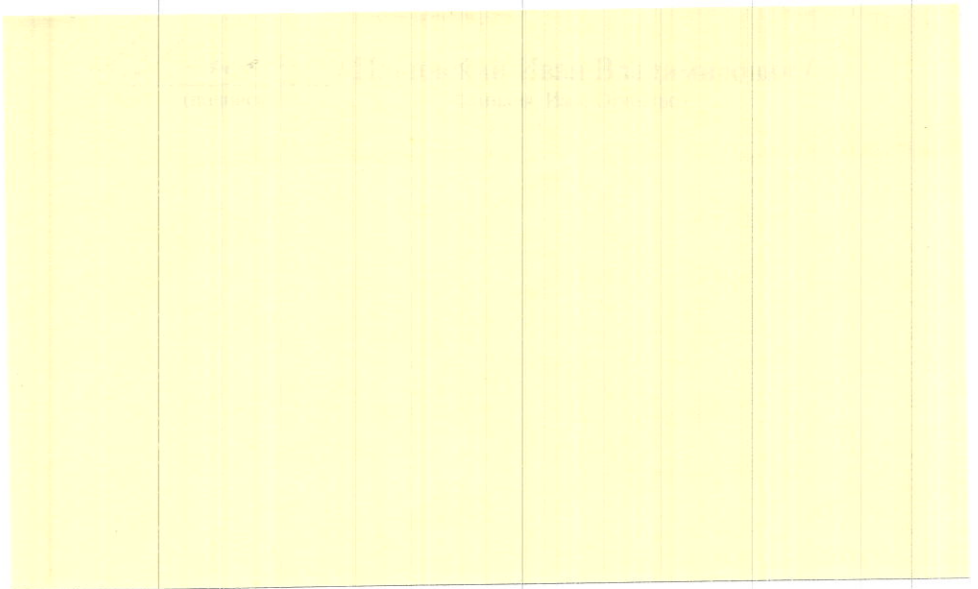
- 2013 г. – рецензирование учебного пособия по дисциплине «Зоология позвоночных» для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 020400 «Биология» для получения квалификации (степени) «бакалавр»;

- 2014 г. – руководство полевой практикой студентов бакалавриата по зоологии позвоночных на научно-учебной базе «Свирская»;

- В 2013-2014 гг. входил в состав государственной экзаменационной комиссии ГАК по основной образовательной программе «Экология. Биоразнообразие и охрана природы» по направлению 022000 «Экология и природопользование» (уровень образования – магистратура), в 2015 – по направлению 020400 «Биология» (бакалавриат).

- 2015-2016 – член аттестационной комиссии аспирантов (03.02.04. – Зоология).

Соискатель



СПИСОК
научных, учебно-методических работ, творческо-исполнительских работ,
учебников, учебно-методических пособий, монографий
Ильинского Ивана Владимировича

1. Научные работы за последние 3 года

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в с.	Соавторы
а) научные работы					
1	2	3	4	5	6
1.	Н.М. Жуков и его вклад в изучение птиц Павловского парка и окрестностей /статья/	печатная	Русский орнитол. журн. 2014, Том 23, Экспресс-вып. № 965: с. 355-378.	4	—
2.	О предновогоднем скоплении рябинников <i>Turdus pilaris</i> в окрестностях Санкт-Петербурга в 2014 году /статья/	печатная	Русский орнитол. журн. 2015, Том 24, Экспресс-вып. № 1097: С. 233-234	2	—
3	О распространении и численности скопы <i>Pandion haliaetus</i> в Псковской области /статья/	печатная	Социально-полит. и эколого-хоз. проблемы развития Балтийского региона. Мат-лы междунар. научно-практ. конф. (19-20 ноября 2015 года). Псков: Псковск. гос. ун-т, 2015. С. 257-262. ISBN 978-5-91116-407-2	6	Фетисов С.А. Мусатов В.Ю.
4	Несколько слов о Леониде Михайловиче Шульпине и его рукописи «Птицы парка Петергофского естественно-научного института» /статья/	печатная	Русский орнитол. журнал 2015, Том 24, Экспресс-выпуск 1150: 1935-1940.	6	—
5	Охраняемые птицы Псковской области: скопа <i>Pandion haliaetus</i> . Часть 1. Статус вида, распространение и численность /статья/	печатная	Русский орнитол. журнал 2015, Том 24, Экспресс-выпуск 1182: 3083-3118.	36	Фетисов С.А. Мусатов В.Ю
6	Случай необычно раннего гнездования вяхиря <i>Columba palumbus</i> в Павловске, южном пригороде Санкт-Петербурга /статья/	печатная	Русский орнитол. журнал 2016, Том 25, Экспресс-выпуск 1241: 300-302.	3	—
7	Диалекты дрозда-белобровика пригородов Санкт-Петербурга	печатная	VI Всероссийская конф.-школа по физиол. слуха и речи, посв. памяти чл.-корр.	2	Осипова Л.А.

	/тезисы/		АН СССР Г.В. Гершуни (26-28.11. 2013 г., Санкт-Петербург). Тез. докл. СПб., 2013. С. 76-77.		
8	Survival rates of Eurasian Woodcock (<i>Scolopax rusticola</i>) in North-West Russia based on ring recovery analyses /тезисы/	печатная	Seventh European Woodcock and Snipe Workshop - Proceedings of an Intern. Symposium of the IUCN / Wetlands Intern. Woodcock & Snipe Specialist Group. ONCFS Publication, Paris, France, 2013 / ed. Y. Ferrand. P. 62. ISBN 978-2-85692-002-2	1	Высоцкий В.Г.
9	Aspects of the migration of Russian Woodcock (<i>Scolopax rusticola</i>), based on ringing data /тезисы/	печатная	Seventh European Woodcock and Snipe Workshop - Proceedings of an Intern. Symposium of the IUCN / Wetlands Intern. Woodcock & Snipe Specialist Group. ONCFS Publication, Paris, France, 2013 / ed. Y. Ferrand. P. 63. ISBN 978-2-85692-002-2	1	Высоцкий В.Г. Фокин С.Ю. Зверев П.А.
10	Results from ten years experience of the Woodcock roding census (<i>Scolopax rusticola</i>) in the Leningrad region	печатная	Seventh European Woodcock and Snipe Workshop - Proceedings of an Intern. Symposium of the IUCN / Wetlands Intern. Woodcock & Snipe Specialist Group. ONCFS Publication, Paris, France, 2013 / ed. Y. Ferrand. P. 65. ISBN 978-2-85692-002-2	1	Бузун В.А. Веревкин М.А. Высоцкий В.Г. Головань В.И. Кондратьев А.В. Кречмар Е.А. Меньшикова С.В. Пчелинцев В.Г. Чистяков Д.В.
11	Behaviour of woodcocks (<i>Scolopax rusticola</i>) at autumn migratory stopovers in the Leningrad region /тезисы/	печатная	Dynamics of game animals populations in Northern Europe: Book of abstracts. The VIth Int. Symposium (March 31 - April 4, 2014. Kirkkolahti, Karelia, Russia). Petrozavodsk, 2014. P. 25. ISBN: 978-5-9274	1	Головань В.И.
12	Птицы Санкт-Петербурга, 2-е доп.изд. /монограф./	печатная	СПб: Фонд развития модульного обучения в Санкт-Петербурге «Петерфонд», 2015	256 с.	
2. Наиболее значимые научные работы за предыдущие годы					
1	2	3	4	5	6

1.	К биологии и поведению черного журавля в период гнездования (Приморский край, бассейн реки Бикин) /статья/	печатная	Бюлл. Моск. общ-ва испыт. природы, отд. биол., 1977, т. 82, вып. 1, с. 5-17.	12	Пукинский Ю.Б.
2.	Птицы Себежского Поозерья и национального парка «Себежский» /монография/	печатная	СПб.: Изд-во С.-Петерб. ун-та, 2002, ч.1, 150 с. ч.2, 127 с.	277	Фетисов С.А., Головань В.И., Федоров В.А.
3	Suivi des grands turdids en Russie: bilan après 8 ans et perspectives /статья/	печатная	Faune sauvage, le Bulletin technique et juridique de L' Office national de la chasse et de la faune sauvage Paris), 2009, 285, sep. p. 22-29.	8	Roux D., Lormée H., Boutin J-M., Головань В.И.
4	Биоразнообразие агроландшафтов Ленинградской области: современное состояние и проблемы сохранения (На примере Гатчинского муниципального района) /монограф./	печатная	СПб.: Изд-во С.-Петерб. ун-та, 2006. – 56 с. + 24 вкл. (Труды С.-Петерб. о-ва естествоисп. Сер. 6. Т. 5).	56	Кондратьев А.В. Бузун В.А. Головань В.И. Конечная Г.Ю. Меньшикова С.В. Пчелинцев В.Г.
5	Ringling of Woodcock (<i>Scolopax rusticola</i>) in Russia from 1991 to 1997 /статья/	печатная	Fifth European Woodcock and Snipe Workshop. Proc. of Int. Symposium of the Wetlands Intern. Woodcock and Snipe Specialist Group 3-5 May 1998. Wetlands Intern. Global Series No 4, Intern. Wader Studies 11, Wageningen (2000. P. 10-14	5	Gossmann Fr. Ferrand Y. Фокин С.Ю.
6	Method of forecasting changes in the abundance of woodcock (<i>Scolopax rusticola</i>) based on weather conditions on the wintering grounds /статья/	печатная	Proc. Zool. Inst. Russ. Acad. Sci., 300, 2004. P. 165-174.	10	Высоцкий В.Г.
7	Птицы Ленинградской области и сопредельных территорий, т. 2: Сем. Жаворонки – Alaudidae. С. 12-23; Сем. Сорокопуть – Laniidae. С. 66-74 /главы в монографии/	печатная	Мальчевский А.С., Пукинский Ю.Б. Птицы Ленинградской области и сопред. территорий, т. 2. Изд-во Ленингр. гос. ун-та, 1983.	21	–

3. Учебно-методические работы за последние 3 года

1	2	3	4	5	6
1.					

4. Наиболее значимые учебно-методические работы за предыдущие годы

1	2	3	4	5	6
1	Саблинская учебно-научная станция СПбГУ: животный мир	печатная	Методич. указания по проведению летней практики... Ч. 1. Природные особенности Приладожской и Саблинской уч.-науч. станций СПбГУ. Изд-во СПб. ун-та, 1999, с. 128-134; Прилож., с. 186-191.	13	–

Количество публикаций в базах данных: за весь срок, индекс Хирша

Scopus:	0 h=0
Web of Science:	h=0
РИНЦ:	33 h=4

Соискатель

