

		при разных условиях эксплуатации. 3. Захарова К.В. Роль внутривидовой изменчивости доминантных и содоминантных видов растений в структуре и динамике ельников зеленомошных.	«ботаника»	
Докторские диссертации	нет			
Число выпускников аспирантуры 2				

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

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

7: 1. Фитоценология (бакалавриат, биологи)

2. Фитоценология (бакалавриат, экологи)

3,4. Современные направления геоботанических исследований ч.1, ч.2 (магистратура)

5,6. Актуальные проблемы геоботаники (спецсеминар) ч.1, ч.2 (магистратура)

7. Динамика растительного покрова (магистратура)

- 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

- от российских научных фондов - 1 (РФФИ)

- 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

- 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):

Работа в Ученом Совете Биологического факультета

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

Член редколлегии: «Ботанический журнал», «Растительные ресурсы»;

член оргкомитета: V Всероссийская геоботаническая школа-конференция с международным участием (Санкт-Петербург, 4-9 октября 2015 г.); XIII Съезд Русского ботанического общества «Современная ботаника в России» и конференция «Научные основы

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-16 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) в соответствии с п.п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

охраны и рационального использования растительного покрова Волжского бассейна». Тольятти, 16-22.09.2013: всероссийская конференция.

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

Заслуженный деятель науки РФ, почетный работник высшего образования, член-корреспондент РАН.

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

- V Всероссийская геоботаническая школа-конференция с международным участием (Санкт-Петербург, 4-9 октября 2015 г.) - пленарный доклад;

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

Английский, немецкий – со словарем

15. 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)

Организовал Нижне-Свирский государственный природный заповедник; Морскую биологическую станцию ЛГУ

Соискатель



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

Ипатова Виктора Семеновича

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.	Вновь о понятии «фитоценоз» / статья	печатная	Ботан. журн. Т. 98, № 4, 2013. С. 481-486	6	
2.	О гетерогенности и квантованности растительных пробных площадей / статья	печатная	Ботан. журн. Т. 99, № 3, 2014. С. 3-22	20	В.Х. Лебедева, М.Ю. Тиходеева
3.	Об использовании параметрических критериев для оценки «достоверности» параметров исследуемого объекта / статья	печатная	Вестник СПбГУ. Сер. 3, Вып. 1, 2014. С. 75-81.	7	
4.	Использование шкал Раменского и Цыганова для экологической оценки растительности / статья	печатная	Ботан. журн. Т. 99, № 4, 2014. С. 476-482.	7	
5.	Использование проективного покрытия для оценки роли видов в пространственной структуре сообществ / статья	печатная	Ботан. журн. Т. 100, № 5, 2015. С. 508-512.	5	
6.	О гетерогенности, квантованности и континууме растительного покрова / статья в уч.-мет. пособии	печатная	Конспекты лекций. V Всерос. геоботаническая школа-конференция. 2015. С. 21-31.	11	
7.	Погрешности измерения параметров, используемых в геоботанических исследованиях / статья	печатная	Ботан. журн. Т. 100, № 4, 2015. С. 412-422.	11	
8.	Взаимоотношения между видами мхов в заболоченных сосновых лесах / тезисы	печатная	Современная ботаника в России. Труды XIII Съезда РБО. Т.1. 2013. С. 219-220.	2	Журавлева Е.Н.
9.	Неоднородность пространственной структуры живого напочвенного покрова в лесных сообществах / статья	печатная	Вестник С.-Петерб. ун-та. Сер. 3. 2015. Вып. 2. С. 32-46.	15	Лебедева В.Х., Тиходеева М.Ю.
10.	Владислав Иванович Василевич (к 80-летию со дня рождения) / статья	печатная	Бот. журнал. 2015. Т. 100. №10. С. 1115-1119.	5	
11.	Квантованность динамических рядов растительных сообществ / статья	печатная	Бот. журн. 2016. Т. 101. № 4. С. 345-357.	12	
12.	О неоднородности растительного покрова лугов и лесов / статья	печатная	Ботан. журн. Т. 101, № 4, 2016. С. 358-376.	25	В.Х. Лебедева, М.Ю. Тиходеева

2. Наиболее значимые научные работы за предыдущие годы

1	2	3	4	5	6
1.	Метод анализа функциональной структуры растительного сообщества / статья	печатная	Ботан. журн. 2010.Т. 95, № 1. С. 117-128.	12	В.Х. Лебедева, М.Ю.Тиходеева, Е.Н. Журавлева
2.	Фитогенные поля одиночных деревьев некоторых пород в одном экотопе / статья	печатная	Ботан. журн. 2007. Т. 92, № 8. С. 1186-1192.	7	
3.	Классификация отношений между растениями в сообществах / статья	печатная	Бот. журн. 2000. Т. 85. № 7. С. 92-100.	9	Л.А. Кирикова
4.	Осторожно – биометрика. (Об использовании оценок «достоверности» при исследовании количественных закономерностей) / статья	печатная	Бот. журн. 2010. Т. 95, № 10. С. 1494-1498.	5	
5.	Некоторые аспекты изучения функциональной структуры луговых фитоценозов / статья	печатная	Изв. Самарского НЦ РАН. 2012. Т. 14. № 1 (5). С. 1252-1257.		В.Х. Лебедева, М.Ю. Тиходеева
6.	Сероольшаники Северо-Запада РСФСР / монография		1987.Изд-во ЛГУ.	250	С.В. Дегтева
7.	К вопросу о структуре лугового растительного сообщества / статья	печатная	Ботан. журн. 2011. Т. 96, № 1. С. 3-21.	19	В.Х. Лебедева, М.Ю. Тиходеева

3. Учебно-методические работы за последние года

1	2	3	4	5	6
1.	Геоботаника / учебник	печатная	СПб, 2010.	117	Кирикова Л.А., Мирин Д.М.
2.	Описание фитоценоза. Методические рекомендации / Уч.-метод. пособие	печатная	СПб, 2008.	71	Мирин Д.М.
2.	О гетерогенности и континууме растительного покрова / Уч.-метод. пособие	печатная	Конспекты лекций геоботанической школы в Петербурге, СПб, 2015. С. 21-32.	12	Коллектив авторов

4. Наиболее значимые учебно-методические работы за предыдущие годы

1	2	3	4	5	6
1.	Фитоценология / учебник		1997, 1999. Изд-во СПбГУ.	316	Л.А. Кирикова
2.	Описание фитоценоза. Методические рекомендации / Уч.-метод. пособие		1998. СПбГУ.	93	

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

	Scopus:	5 h=2
	Web of Science:	7 h=3
	РИНЦ:	126 h=10

Соискатель

