

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

ФИО (полностью) _Егоров _Валентин Семенович

Должность, доля ставки, специальность __ профессор 1,0 ст. оптика (01.04.05) СПбГУ

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «_05_» __июня_____ 2014 г.

1. Место работы в настоящее время: __ СПбГУ кафедра оптики _____
(наименование организации, подразделение, должность)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:) доктор физико-математических наук оптика защита 18 декабря 1986 года в Ученом Совете физического факультета ЛГУ по специальности оптика
3. Ученое звание: _профессор по кафедре оптики
4. Стаж научно-педагогической работы: 57
5. Общее количество опубликованных работ: 130
6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 3 года:

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1. Научные труды					
1	М.В.Архипов,Р.М.Архипов, В.С.Егоров, И.А.Чехонин,М.А.Чехонин, С.Н.Багаев Эффективное возбуждение поляритонных мод оптического резонатора с резонансно поглощающим веществом без инверсии населенностей Научно-технический журнал «Приборостроение» изд-во СПбГУ ИТМО 2012, 7, с.с.42-48	статья	Научно-технический журнал «Приборостроение» изд-во СПбГУ ИТМО ,2012,7,стр. 42-48	бстр	М.В.Архипов,Р .М.Архипов,И. А.Чехонин,М. А.Чехонин,С.Н .Багаев
2	М.В.Архипов, Р.М.Архипов,С.Н.Багаев,В.С.Егор	статья	Ученые записки	4 стр.	М.В.Архипов Р.М.Архипов,С.Н

	ов,И.А.Чехонин,М.А.Чехонин Сверхбыстрое сканирование лазерных пучков светоиндуцированными резонансными пространственно- периодическими структурами		физическог о факультета МГУ 2013, 5,13504		Багаев,ИА.Чехон ин,М.А.Чехонин,
3	С.Н.Багаев, В.С.Егоров,И.А.Чехонин Источники когерентного излучения на атомных поляритонах	статья	Вестник СПбГУ 2013,серия 4, выпуск4, 142-145	4стр.	С.Н.Багаев, Чехонин И.А.
2. Учебно-методические труды					
	нет				
	нет				
	нет				
	нет				

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента без дублирования с п.6):

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1. Научные труды					
1	В.В.Васильев, В.С.Егоров,А.Н.Федоров,И.А.Чехонин Лазеры и лазерные системы на основе кооперативных эффектов в оптически плотных резонансных средах без инверсии заселенностей	статья	Оптика и спектроскопия, 1994, 76, №1, 146-160	14	В.В.Васильев, Ф.Н.Федоров,И.А.Чехонин
2	S.N.Bagayev, V.S.Egorov,I.B.Mekhov,P.V.Moroshkin, I.A.Chekhonin, E.M.Davliatchine,E.Kindel Resonant nonstationary amplification of polychromatic laser pulses and conical emission in an optically dense ensemble of neon metastable atoms Phys.Rev.2004 v.	статья	Phys.Rev. 2004 A 69 p.p.033804-1-12	10	S.N.Bagayev, I.B.Mekhov, P.V.Moroshkin, I.A.Chekhonin, E.M.Davliatshin, E.Kindel
3	S.N.Bagayev,V.V.Vasilev, V.S.Egorov,V.N.Lebedev,/Coherent Light Sources under Strong Field-matter coupling in an Optically Dense resonant Medium without Population Inversion	статья			S.N.Bagayev,V. V.Vasilev,V.N. Lebedev,I.B.Me khov,P.V.Moros hkin,A.N.Fedor ov,I.A.Cekhoni n
2. Учебно-методические труды					
1	В.С.Егоров, И.А.Чехонин Внутрирезонаторная лазерная накачка вещества	методическое пособие	Изд-во ЛГУ, 1990	24 стр	И.А.Чехонин

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

--	--	--	--	--

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus ___5_ Web of Science Core Collection ___ / ___9___ Scopus _____

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection _нет_____ или Scopus _нет_____ за последние три года.

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

Количество		Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)
ВКР бакалавров	1	Многофотонные эффекты в парах металлов	оптика	июнь 2014
ВКР специалистов		нет		
Магистерские диссертации		нет		
Кандидатские диссертации		нет		
Докторские диссертации		нет		

Число выпускников аспирантуры / число защитившихся в срок

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

- число разработанных и реализованных курсов (название курса и на каком направлении\специальности реализован)-нет
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку (название, название изд-ва и город, год издания, кол-во страниц)- нет

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

- 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:

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

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

13. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических РАН, иных советах) член совета по защите докторских диссертаций

14. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций член оргкомитета 8 международной конференции по физической электронике Махач-Кала 2014- член оргкомитета Международной конференции «Петергофские чтения по лазерам» 2014

15. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах за заслуги в области образования Российской Федерации награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» Приказ 2708.2001 № 08-741

16. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента) лауреат университетской премии по науке 1963 г., лауреат университетской премии «За педагогическое мастерство» Решение Ученого Совета СПбГУ от 25 декабря 2006 года, награжден медалью «Санкт-Петербургский государственный университет» удостоверение №122

