

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

ФИО (полностью) Захаров Алексей Олегович

Должность, доля ставки, специальность доцент (0,5 ст.), специальность – системный анализ, управление и обработка информации (05.13.01) (приказ от 30.10.2015 №8142/1 п.1.1)

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «30» октября 2015 г.

1. Место работы в настоящее время: ОАО «Климов», проектное бюро «Электронные системы», ведущий инженер-программист (основное); старший преподаватель кафедры теории управления СПбГУ (по совместительству)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:)
кандидат физико-математических наук, специальность 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации», защита в диссертационном совете Д.212.232.50 при ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет»
3. Ученое звание: нет
4. Стаж научно-педагогической работы: 3 года
5. Общее количество опубликованных работ: 13
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	Учёт информации об отношении предпочтения в одной экономической задаче	статья в сборнике конференции	Процессы управления и устойчивость: Труды 44-й международной научной конференции аспирантов и студентов / Под ред. Н. В. Смирнова, Т. Е. Смирновой. СПб.: Издат. Дом С.-Петерб. гос. ун-та, 2013. С. 582—587.	6 стр.	

2	Принятие решений на основе замкнутой информации об отношении предпочтения ЛПР	диссертация	Диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук. 2013.	122 стр.	
3	The majority preference relation based on cone preference relations of the decision makers	статья в сборнике конференции	Procedia Computer Science, 2014, V. 31. pp. 882-891.	10 стр.	
4	Поиск оптимальных решений в задаче группового многокритериального выбора при использовании мажоритарного отношения	тезисы конференции	Тезисы докладов XVI Байкальской международной школы-семинара «Методы оптимизации и их приложения». Иркутск, ИСЭМ СО РАН, 2014. С. 101.	1 стр.	
5	Multicriteria group choice using the majority preference relation based on cone individual preference relations	тезисы конференции	Business Analytics and Optimization. International Conference on Operations Research. Aachen, September 2-5, 2014, P. 142.	1 стр.	
6	Построение множества Парето в одной многокритериальной экономической задаче	тезисы конференции	Проблемы оптимизации и экономические приложения: материалы VI Международной конференции (Омск, 28 июня — 4 июля 2015 г.). Омск: Изд-во Ом. гос. ун-та, 2015. С. 156.	1 стр.	
7	Задача оптимального управления односекторной экономической системой с двумя критерия качества	статья в сборнике конференции	Анализ, моделирование, управление, развитие социально-экономических систем: сборник научных трудов I X Международной школы-	6 стр.	

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-17 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) по формам согласно Приложению №1 или Приложению №2 в соответствии с п. 3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета от 27.08.2015

			симпозиума АМУР-2015, Севастополь, 12- 21 сентября 2015 / Под ред. доцента А. В. Сигала. – Симферополь : КФУ имени В. И. Вернадского, 2015. С. 132–138.		
2. Учебно-методические труды					

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

№ 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	Сужение множества Парето на основе замкнутой информации об отношении предпочтения ЛПР	статья в периодическом издании	Вестник С.-Петербург. ун-та. Сер. 10: Прикладная математика, информатика, процессы управления. 2009. Вып. 4. С. 69—83.	15 стр.	
2	Сужение множества Парето на основе взаимозависимой информации замкнутого типа	статья в периодическом издании	Искусственный интеллект и принятие решений. 2011. № 1. С. 67—81.	15 стр.	
3	Сужение множества Парето на основе замкнутой информации о нечётком отношении предпочтения лица, принимающего решение	статья в периодическом издании	Вестник С.-Петербург. ун-та. Сер. 10: Прикладная математика, информатика, процессы управления. 2012. Вып. 3. С. 33—47.	15 стр.	
4	Pareto-set reduction using compound information of a closed type	статья в периодическом издании	Scientific and Technical Information Processing, 2012, V. 39, No 5. pp.	стр. 9	

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-17 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) по формам согласно Приложению №1 или Приложению №2 в соответствии с п. 3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета от 27.08.2015

			293-302.		
2. Учебно-методические труды					

8. Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus 2 / 0 / 1

9. Количество публикаций в базах данных РИНЦ 1, Web of Science Core Collection 1 или Scopus 1 за последние три года.

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

Количество		Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)
ВКР бакалавров	0			
ВКР специалистов	0			
Магистерские диссертации	0			
Кандидатские диссертации	0			
Докторские диссертации	0			

Число выпускников аспирантуры / число защитившихся в срок нет

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

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

«Теоретическая информатика», направление 010400 «Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование».

- 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 2

- от зарубежных научных фондов 0

- из других источников 0

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:**

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-17 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) по формам согласно Приложению №1 или Приложению №2 в соответствии с п. 3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета от 27.08.2015

- от российских научных фондов 0
- от зарубежных научных фондов 0
- из других источников 0

13. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических РАН, иных советах) нет

14. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций нет

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

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

XL, XLI, XLII, XLIV международные научные конференции аспирантов и студентов «Процессы управления и устойчивость» (Санкт-Петербург, 2009-2011, 2013)

V Всероссийская конференция «Проблемы оптимизации и экономические приложения» (Омск, 2012)

The Second International Conference on Information Technology and Quantitative Management (ITQM 2014) (Москва, 2014)

XVI Байкальская международная школа-семинар «Методы оптимизации и их приложения» (о. Ольхон, Иркутская обл., 2014)

International conference on operations research (OR 2014) (г. Аахен, Германия, 2014)

VI международная конференция «Проблемы оптимизации и экономические приложения» (Омск, 2015)

I X Международная школа-симпозиум «Анализ, моделирование, управление, развитие социально-экономических систем (АМУР-2015)» (Севастополь, 2015)

17. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента)

– научная работа по грантам РФФИ №№ 08-01-00301, 12-01-16034-моб_з_рос, 11-07-00449, 14-07-00899;

– освоил дополнительную образовательную программу повышения квалификации по иностранным языкам (Языковая подготовка) ЦППК ФЛ филологического факультета СПбГУ «Английский язык в профессиональной сфере» в 2014 г;

– принимал участие в процессе аккредитации магистерских программ СПбГУ в 2014 г.

Соискатель

_____ /
(подпись)

Захаров Алексей Олегович /
(Фамилия, Имя, Отчество)