

## ВЛАДИМИР ТРОФИМОВИЧ ВДОВИЦЫН (к 60-летию со дня рождения)



Вдовицын Владимир Трофимович родился 13 мая 1952 г. в г. Петрозаводске. После окончания средней школы № 9 в 1969 г. поступил в Петрозаводский госуниверситет на физико-математический факультет, а в 1972 г. был переведен на 4 курс факультета прикладной математики – процессов управления Ленинградского госуниверситета. После окончания учебы в 1974 г. стажировался в Ленинградском госуниверситете, а затем учился там же в аспирантуре в 1975–1978 гг. После окончания аспирантуры вернулся в ПетрГУ, где трудился с 1978 по 1981 гг. в должности преподавателя на кафедре математического анализа. В 1981 г. В. Т. Вдови-

цын по конкурсу был принят в Отдел математических методов автоматизации научных исследований и проектирования на должность младшего научного сотрудника. В 1986 г. был избран на должность заведующего лабораторией программных средств автоматизации (с 1998 г. переименована в лабораторию информационных компьютерных технологий), которой он руководит по настоящее время. В 1987 г. защитил диссертацию, ему присвоена степень кандидата физико-математических наук, а в 1998 г. присвоено звание доцента по кафедре информатики и математического обеспечения математического факультета ПетрГУ. В 2007 г. В. Т. Вдовицын перешел на работу в аппарат Президиума КарНЦ РАН, сначала на должность и.о. Главного ученого секретаря, а с марта 2009 г. и по настоящее время работает в должности заместителя председателя КарНЦ РАН по научной работе.

В. Т. Вдовицын является высококвалифицированным специалистом в области информационных технологий и вычислительных систем. Его научные интересы связаны с исследованием и разработкой распределенных информационных систем для поддержки научных исследований. Является автором более 100 научных работ.

Под его руководством создан ряд информационных систем, в том числе банк данных (БД) «Наследие» (совместно с государственным музеем-заповедником «Кижский»), Web-сервер КарНЦ РАН (в дальнейшем портал), БД по топонимии Европейского Севера России (совместно с ИЯЛИ КарНЦ РАН), БД по водно-экологическим ресурсам Республики Карелия (совместно с ИВПС КарНЦ РАН) и др.

В период с 2001–2011 гг. помимо бюджетных тем НИР являлся руководителем и исполнителем ряда проектов, поддержанных грантами РФФИ, РГНФ, Отделения математических наук РАН и др., руководил и принимал

участие (совместно с сотрудниками институтов КарНЦ РАН) в разработке информационных систем, включая: информационную систему в области топонимии; электронный архив фольклорной фонотеки ИЯЛИ КарНЦ РАН; электронную библиотеку научных информационных ресурсов КарНЦ РАН; информационно-аналитическую систему «Природные ресурсы Карелии» и др. Практические результаты работ В. Т. Вдовицына использовались для информационной поддержки исследований ряда институтов КарНЦ РАН, а также Министерства экономического развития Республики Карелия. Он принимал участие в разработке республиканской целевой программы «Информатизация Республики Карелия».

В настоящее время В. Т. Вдовицын ведет большую научно-организационную работу. Как заместитель председателя КарНЦ РАН по научной работе курирует работу ряда отделов и служб аппарата Президиума и подразделений при Президиуме КарНЦ РАН, руководит работой Научно-технического совета по телекоммуникациям, является членом Комиссии по Уставу КарНЦ РАН. Помимо этого он является членом Комиссии по развитию информационного общества и формированию электронного Правительства в РК; членом Президиума КарНЦ РАН, Ученого совета ИПМИ КарНЦ РАН; входит в состав Редакционного совета «Трудов КарНЦ РАН» и редколлегии серии «Математическое моделирование и информационные технологии»; экспертом РФФИ по направлению «Инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы».

В. Т. Вдовицын уделяет внимание подготовке кадров, с 1981 г. работает по совместительству на математическом факультете ПетрГУ в должности доцента. С 2005 г. руководит филиалом кафедры информатики и математического обеспечения математического факультета ПетрГУ в ИПМИ КарНЦ РАН, в разные годы читал ряд общих и специальных курсов в области программирования, создания информационных систем с базами данных и знаний студентам математического факультета ПетрГУ, осуществлял руководство курсовыми и дипломными работами, магистерскими диссертациями.

За успехи в научной и научно-организационной деятельности В. Т. Вдовицын награжден Почетной грамотой Республики Карелия, Почетной грамотой Президиума РАН и профсоюза работников РАН.

Владимира Трофимовича отличают большая трудоспособность, инициативность и высокая ответственность, бескорыстие и дружелюбие, готовность оказать посильную помощь и поддержку коллегам по работе и хорошим знакомым. Он до сих пор сохраняет дружеские чувства к студенческим однокашникам. Пользуется уважением коллег, любит природу, заядлый рыбак и грибник. Коллектив сотрудников ИПМИ КарНЦ РАН сердечно поздравляет юбиляра и желает ему крепкого здоровья, творческих успехов в научной деятельности и не терять интереса к своим увлечениям.

*А. Д. Сорокин*

## СПИСОК ОСНОВНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ

### В. Т. Вдовицына

**2010.** Информационно-аналитическая система поддержки и сопровождения исследований природных ресурсов региона // Труды XII Всерос. науч. конф. «Электронные библиотеки: перспективные методы и технологии, электронные коллекции». RCDL-2010. Казань. 13–16 октября 2010 г. С. 529–534. (соавт. А. Ф. Титов, В. А. Лебедев и др.)

Онтологическое моделирование контента электронной библиотеки КарНЦ РАН // Труды КарНЦ РАН. Вып. 1. Серия Математическое моделирование и информационные технологии. С. 11–19. (соавт. В. А. Лебедев.)

Проблематика технологий электронных библиотек на XI Всероссийской научной конференции RCDL'2009 // Вестник РФФИ. № 1. (соавт. Л. А. Калинин, М. Р. Когаловский и др.)

Технологии систематизации и поиска электронной научной информации с применением онтологий // Информационные ресурсы России. № 5. С. 6–10. (соавт. В. А. Лебедев.)

**2011.** Оценка эффективности технологий систематизации и поиска электронной научной информации в ИАС «Природные ресурсы Карелии» // Труды 13 Всерос. науч. конф. «Электронные библиотеки: перспективные методы и технологии, электронные коллекции» – RCDL'2011. Воронеж, Россия, 19–22 октября 2011 г. С. 309–316. (соавт. В. А. Лебедев.)

**2012.** Технологии информационного обеспечения научных исследований в ИАС «Природные ресурсы Карелии» // Информационные ресурсы России. № 1. С. 7–12. (соавт. В. А. Лебедев.)