



*Члену редколлегии журнала профессору **КЛЕЩЁВУ**
Александрю Сергеевичу 19 декабря исполнилось 75 лет!*

Клещёв Александр Сергеевич (1940 г.р.), доктор физико-математических наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, заведующий отделом интеллектуальных систем Института автоматизации и процессов управления Дальневосточного отделения РАН, заведующий кафедрой программного обеспечения ЭВМ Дальневосточного государственного университета. Окончил в 1964 году математико-механический факультет Ленинградского государственного университета, в 1973 году в Институте кибернетики АН УССР (г. Киев) защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук, а в 1990 году в Институте прикладной математики АН СССР (г. Москва) защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора физико-математических наук. Опубликовал более 260 работ в области искусственного интеллекта, информатики, медицинской и биологической кибернетики. Область его научных интересов включает системы, основанные на знаниях, представление знаний, онтологии, веб-системы искусственного интеллекта, доказательство теорем, системы медицинской диагностики, анализ информации, языки и системы программирования, моделирование биологических систем. Является членом трёх диссертационных советов по защите докторских диссертаций, заместителем руководителя Отделения информатики и вычислительной техники Академии инженерных наук Российской Федерации, председателем Научно-методического совета по образованию в области информатики и информационных систем Дальневосточного регионального учебно-методического центра, членом Объединенного ученого совета по физико-математическим и техническим наукам при Президиуме Дальневосточного отделения РАН. В числе его учеников два доктора и десять кандидатов наук. (<http://www.iacp.dvo.ru/is/staff.php?id=1>)



*Члену редколлегии журнала профессору **КУРЕЙЧИКУ**
Виктору Михайловичу 2 ноября исполнилось 70 лет!*

Курейчик Виктор Михайлович (1945 г.р.) в 1967 году окончил Таганрогский радиотехнический институт, в 1971 году защитил диссертацию на соискание учёной степени кандидата технических наук, а в 1978 году защитил докторскую диссертацию. С 1982 г. - профессор, с 1982 по 1987 годы - декан факультета микроэлектроники и электронной техники, в 1987 году основал кафедру САПР, которой руководил до 1999 года. С 1993 года действительный член РАЕН. Сфера научных интересов: физическое проектирование БИС и СБИС, искусственный интеллект в САПР, генетические алгоритмы и их применение в САПР. Курейчик В.М. - научный руководитель школы «Эволюционное моделирование, генетические алгоритмы и интеллектуальные САПР». Награжден серебряной и бронзовой медалями ВДНХ за разработку промышленных САПР, медалью Академии Естественных наук РФ за научное открытие в области интеллектуальных САПР. В 1997 году ему присвоено почётное звание Заслуженный деятель науки РФ. В 1999 году награждён почётным знаком РАЕН «За заслуги в развитии науки и экономики», награждён серебряной медалью Российской академии естественных наук за открытие в области генетических алгоритмов. В 2002 году награждён медалью ордена «За заслуги перед отечеством» 2 степени. Автор более 400 публикаций, включая 15 монографий и 40 изобретений. Под его руководством подготовлены 43 кандидата и 7 докторов наук. Президент Российской Ассоциации САПР. В 2000 г. избран действительным членом академии инженерных наук Российской Федерации. С 1999 года по 2003 год - проректор по информатике и директор Ростовского областного центра новых информационных технологий. С сентября 2003 года по февраль 2012 года проректор по науке Таганрогского радиотехнического университета и заместитель руководителя по научной и инновационной деятельности Южного федерального университета. В 2012 году организовал кафедру «Дискретная математика и методы оптимизации» Южного федерального университета. ([http://sfedu.ru/www/rsu\\$persons\\$.startup?p_per_id=-3000953](http://sfedu.ru/www/rsu$persons$.startup?p_per_id=-3000953))

ПОЗДРАВЛЯЕМ НАШИХ ЮБИЛЯРОВ!