

## НОВОСТИ, СООБЩЕНИЯ, ИНФОРМАЦИЯ MESSAGES, INFORMATION

**ПОЛЯКОВ ВЯЧЕСЛАВ ВЛАДИМИРОВИЧ (75 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)  
POLYAKOV VYACHESLAV VLADIMIROVICH (75 YEARS SINCE BIRTH)**



Поляков Вячеслав Владимирович родился 12 ноября 1940 г. в городе Москве. В 1958 г. окончил среднюю школу. Отработав 2 года слесарем на московском заводе «Гостеасвет», в 1959 г. поступил в МВТУ им. Н.Э. Баумана (факультет «Системы и элементы автоматического управления»), который окончил в 1965 г., получив специальность инженера-механика.

В период с 1964 по 1979 гг. работал в научно-исследовательских и проектно-конструкторских организациях (НИИ Теплоприбор, ГСПКБ «Горизонт», МПКБ «Восход», НИИ «Восход», НИЦЭВТ) техником, инженером-конструктором, старшим инженером-исследователем, ведущим инженером, заместителем начальника отдела.

Опыт работы, приобретенный в этих ведущих организациях страны, солидная научная подготовка, а также незаурядные организаторские способности предопределили дальнейший творческий путь Вячеслава Владимировича.

В 1979 г. В.В.Поляков приглашен на работу в один из крупнейших отраслевых информационных центров страны – ЦНИИТЭИ приборостроения (в последующем именованный ВНИИ

Информприбор, ВНИИ информации и экономики, ОАО «Информприбор»), в котором проработал 15 лет в качестве заместителя заведующего отделом, заместителя директора, главного инженера, директора, генерального директора. В указанный период В.В.Поляков внес значительный вклад в становление и развитие государственной системы научно-технической информации (ГСНТИ) одной из самых наукоемких отраслей – приборостроения, государственной системы промышленных приборов и средств автоматизации (ГСП), информационно-аналитической и издательской деятельности. Под его руководством было осуществлено техническое перевооружение научных и производственных подразделений Института, позволившее создать уникальную (не имевшую аналогов) отраслевую автоматизированную систему научно-технической информации АС НТИ «Реферат».

В 1986 г. В.В. Поляков являлся референтом отдела науки и техники Бюро Совета Министров СССР по машиностроению.

В 1995 – 1996 гг. В.В. Поляков – директор исполнительной дирекции Международной ассоциации делового и научно-технического сотрудничества в области приборо- и машиностроения (МА «ПриМ»), а с 1996 по 2008 гг. – генеральный директор Ассоциации делового и научно-технического сотрудничества в области машиностроения, высоких технологий и конверсии («МВТК»), вице-президент Международного Союза машиностроителей.

С 2005 г. и по настоящее время В.В. Поляков – председатель Исполнительного комитета, первый вице-президент – сопредседатель правления Национальной технологической палаты (НТП).

Под руководством В.В. Полякова Ассоциацией «МВТК» и НТП выполнен целый ряд научных работ по актуальным проблемам обеспечения национальной технологической безопасности и инновационно-технологического развития страны, имеющих огромное народнохозяйственное значение. Среди наиболее крупных разработок и проектов стратегического значения можно отметить следующие:

- основы промышленной политики России;
- комплекс мер по развитию отечественного машиностроения;
- основы создания и развития федеральной унифицированной системы кодификации научных знаний и технологий;
- условия вступления России в ВТО по секторам услуг, связанных с проведением научных ис-

следований, разработок, технических испытаний и анализа;

– стратегия развития отечественного приборостроения для гражданских отраслей промышленности;

– мониторинг инновационной и научно-технической деятельности научных организаций по реализации приоритетных направлений развития науки, техники и критических технологий федерального уровня.

Во исполнение распоряжения Правительства РФ под руководством и при непосредственном участии В.В. Полякова разработан и реализован комплекс мер по формированию, ведению, актуализации, обеспечению функционирования Федерального информационного фонда отечественных и иностранных каталогов промышленной продукции – важного звена ГСНТИ.

Огромный вклад внесен В.В. Поляковым в налаживание и развитие международного научно-технического сотрудничества. При его деятельном участии учреждена Европейская технологическая палата, с которой на договорной основе осуществляется взаимодействие по вопросам инновационно-технологического развития, укрепления внешнеэкономических связей российских научно-технологических организа-

ций, продвижения отечественных технологий на зарубежные рынки.

Большое внимание В.В. Поляков уделяет пропаганде научно-технических достижений, являясь членом редакционного совета журнала «Датчики и системы», организатором и участником Всероссийского экономического форума «Стратегия экономического развития России – шаг в 21 век», крупных специализированных выставок, таких как Международный салон «Наука – Машиностроение – Рынок», «Технология из России», «ПРОМЭКСПО» и др.

В.В. Поляков – один из постоянных авторов журнала «Проблемы машиностроения и автоматизации», а НТП имеет статус коллективного члена редколлегии.

В.В. Поляков является автором и соавтором более 100 научных трудов, включая монографии, статьи, аналитические и научно-методические материалы. Награжден медалями «Ветеран труда», «850 лет Москвы», знаком «Отличник приборостроения», семью золотыми медалями «Лауреат ВВЦ». В 2003 г. избран членом-корреспондентом Всемирной академии наук комплексной безопасности (ВАН КБ).

Свой юбилей В.В. Поляков отмечает новыми творческими планами и идеями и полон энергии.



## ENGINEERING AND AUTOMATION PROBLEMS

(PROBLEMY MASHINOSTROENIYA I AVTOMATIZATSII)

ISSN 0234-6206; <http://www.pma-ntp.ru>

International Journal,

Periodical, Issue Nos 1-4. Commenced publication 1982

Editor-in-Chief: Academician R.F. Ganiev

*The journal contains analytical reviews and articles, reflecting present-day state and trends of development of scientific research and of manufacturing of modern kinds of equipment, machines, devices and automation means, as well as the problems of development and new materials and advanced technologies for acceleration of scientific and technical progress in the branches of national economy and evaluation of technical level and quality of products of machine-building industry.*

*Published the articles in Russian or in English.*

*For scientific, engineering employers, post-graduate students and students.*

### ADDRESS FOR YOUR ORDERS

Tel.: +7/495/ 672 70 12

Fax: +7 /495/ 306 37 57

E-mail: [info@periodicals.ru](mailto:info@periodicals.ru)

J-S Company “МК – PERIODICA”

Elektrodnaya Str., 10

Moscow, 111524, Russia

<http://www.periodicals.ru>