



## ЮБИЛЕИ И ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

### К ЮБИЛЕЮ ГРАЧЕВА ВЛАДИМИРА АЛЕКСАНДРОВИЧА



**Грачев Владимир Александрович** - российский ученый, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент РАН (отделение физической химии), политический деятель, эколог.

В.А. Грачев - родился 2 марта 1942 г. в селе Тайманиха Родниковского района Ивановской области.

В 1960 году В.А. Грачев окончил Ивановский индустриальный техникум и, в 1961 году поступил в Пензенский политехнический институт на специальность «Литейное производство», который, в 1966 году закончил с отличием. В 1967 году поступил в аспирантуру Московского института электронного машиностроения. В 1969 году защитил кандидатскую, а в 1987 году докторскую диссертации. С 1991 года является членом-корреспондентом РАН по отделению физической химии. В 1996 году В. А. Грачев получил второе высшее образование, окончив Пензенский государственный

университет по специальности «Юриспруденция».

С 1960 г. по 1990 г. работал на Компрессорном заводе в г. Пенза, затем в Пензенском Политехническом институте; с 1991 г. народный депутат РСФСР, зам. председателя Комитета ВС РСФСР по науке и образованию, с 1993 г. по 1999 г. руководитель аппарата Комитета Совета Федерации по науке, культуре, образованию, здравоохранению и экологии, с 1999 г. по 2007 г. депутат Государственной Думы, председатель Комитета по экологии, с 2000 г. член Парламентской Ассамблеи Совета Европы, с 2008 г. по настоящее время советник генерального директора Госкорпорации «Росатом».

В.А. Грачев с начала своей профессиональной деятельности уделяет большое внимание проблемам экологии атомной отрасли. Работая в Федеральном Собрании, Грачев В. А. на законодательском уровне занимался решением вопросов, связанных с развитием атомной энергетики и ядерной безопасности. Грачев В. А. – автор и активный проводник тезиса о том, что широкомасштабное внедрение атомной энергетики позволит решить глобальные экологические проблемы.

Под руководством В.А. Грачева был разработан и доведен до принятия Федеральный закон «Об охране окружающей среды».

По инициативе экологической общественности и благодаря усилиям Грачева В. А. 23 июля 2007 года В. В. Путин своим Указом постановил установить профессиональный праздник – День эколога и отмечать его 5 июня.

Владимир Александрович является Почетным членом Парламентской Ассамблеи Совета Европы (ПАСЕ), председателем Общественного совета членом коллегии при Ростехнадзоре, членом Комиссии Российской Федерации по делам ЮНЕСКО, заместителем



председателя Высшего экологического совета Комитета Государственной Думы по природным ресурсам, природопользованию и экологии, президентом Неправительственного экологического Фонда имени В.И. Вернадского, председателем Правления Межрегиональной экологической общественной организации «ГРИНЛАЙТ», Президентом Российской экологической академии, а также председателем Экспертного совета при Министерстве экологии и природопользования Московской области.

Грачев Владимир Александрович автор 243 изобретений, защищенных авторскими свидетельствами СССР, патентами России и патентами зарубежных стран, более 630 публикаций, 29 монографий (из них 16 изданы в 2003-2009 гг.), 10 учебников для ВУЗов, в т.ч. несколько учебников по курсу «Экология» «Безопасность жизнедеятельности», 15 учебных пособий, участвовал в разработке более 40 проектов федеральных законов.

Грачев В.А. награжден орденами Почета, «За заслуги перед Отечеством IV степени», медалью «PRO MERITO» (за заслуги) Парламентской Ассамблеи Совета Европы, отмечен знаками отличия и 12 медалями, в т.ч. медалью к ордену «За заслуги перед Отечеством II степени», «За химическое разоружение», «За охрану окружающей среды», нагрудным знаком «Академик И.В. Курчатов» II степени, а также общественными наградами, в т.ч. орденом «Слава нации» и высшей наградой Кузбасса "Ключ Дружбы", юбилейными наградами Санкт-Петербурга и Якутии. Лауреат премии Правительства Российской Федерации 2006 года в области науки и техники за разработку и внедрение системного экологического мониторинга как компонента стратегической безопасности. Дважды удостоен звания «Изобретатель СССР» и награжден почетным знаком Роспатента за достижения в инновационной деятельности.

Владимир Александрович очень много внимания уделил Дагестану. Он организовал выездное заседание Комитета экологии Госдумы РФ в с. Ахты Республики Дагестан с серьезным анализом возможностей добычи меди, экологических проблем реки Самур и дельтовых экосистем.

Неоценима его роль в восстановлении в республике Дагестанского отделения Российской экологической академии. В настоящее время это отделение, объединяющее до 50 человек, является одним из плодотворно работающих на благо нашей Родины научным подразделением Академии.

Дорогой Владимир Александрович, Вы прошли большой, достойный глубокого уважения жизненный путь. Ваша многолетняя научная, педагогическая, государственная и общественная деятельность на благо нашей страны вызывает глубокое уважение и признание всеми. Плодотворная исследовательская работа, многочисленные научные труды, яркая публичная деятельность характеризуют Вас, как ученого и авторитетного руководителя. Вас всегда отличали активная гражданская позиция и готовность смело браться за сложные дела. Творческий подход к работе Вы успешно совмещали с верностью собственным принципам и убеждениям.

Обладея глубокими разносторонними знаниями, огромной энергией, высоким профессионализмом, Вы и сегодня являетесь образцом служения нашему Отечеству.

Редакция научного журнала «Юг России: экология, развитие», ученики, коллеги и друзья от всей души поздравляют Владимира Александровича с юбилеем и желают доброго здоровья на долгие годы, счастья, благополучия, успехов в Вашей деятельности и новых свершений!

Мы с Вами и с Вашим авангардом, дорогой друг и брат!!!

*Главный редактор журнала,  
директор Института экологии и устойчивого развития ДГУ,  
Заслуженный деятель науки РФ, академик РЭА, д.б.н., профессор  
Г.М. Абдурахманов*