



## Поздравление с юбилеем Виктора Соломоновича Шейнбаума

Советник ректора, директор Института проблем развития кадрового потенциала ТЭК Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина

Родился 29 июня 1944 г. в Москве.

В 1966 г. окончил МИНХиГП им. И.М. Губкина по специальности «Промышленная электроника».

Профессиональная деятельность: в Университете им. И.М. Губкина младший (1966-1970), старший научный сотрудник (1970-1978), ассистент, старший преподаватель, доцент кафедры прикладной механики (1978-1986), доцент, профессор кафедры машин и оборудования нефтяной и газовой промышленности (с 1986 по настоящее время); начальник Учебно-методического управления (1987-2009); директор Института проблем развития кадрового потенциала ТЭК (с 2008 по настоящее время). Советник ректора (с 2009).

Кандидатская диссертация «Структурный и динамический синтез забойных гидро- и пневмодарников», МИНХиГП им. И.М. Губкина (1971).

Действительный член Академии горных наук (с 1997), заместитель главного редактора журнала «Нефть, газ и бизнес» (с 1994), исполнительный секретарь Попечительского Совета РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина (с 1992), Генеральный директор Ассоциации выпускников-губкинцев (1992-2000), заместитель председателя правления фонда выпускников-губкинцев (с 2000).

Автор более 100 научных и научно-методических работ, среди них: «Силовые импульсные системы»: Монография. М.: Машиностроение, 1978; «Методология инженерной деятельности»: Учебник для студентов вузов. Н. Новгород, 2007.; «Буровое оборудование для разведки и освоения морских нефтегазовых месторождений» М: «Нефть и газ», 2012. Имеет авторские свидетельства и патенты, в том числе на инновационную образовательную технологию развития профессиональных компетенций в виртуальной среде инженерной деятельности.

Читает лекции по дисциплинам: Машины и оборудование для бурения скважин на море; Методология инженерной деятельности. Осуществляет методическое руководство междисциплинарными тренингами на виртуальных предприятиях отрасли.

Заслуженный работник высшей школы (2005), заслуженный работник Минтопэнерго РФ (1994), отличник высшей школы (1987, 1990), почетный работник высшего профессионального образования РФ (2000), почетный нефтяник (2004), почетный работник газовой промышленности (2004).

Уважаемый Виктор Соломонович, примите самые искренние и теплые поздравления с юбилеем! Пусть накопленный жизненный опыт и мудрость помогают достичь Вам новых высот! Пусть сбудутся Ваши сокровенные желания и устремления, сохранится все хорошее, что есть в Вашей жизни и преумножатся мгновения радости и любви.

В этот праздничный день от всей души желаем Вам нескончаемого оптимизма и бодрости духа, счастья, крепкого здоровья, благополучия и процветания Вам и Вашим близким!

Правление Ассоциации инженерного образования России

## Поздравление с юбилеем Дмитрия Викторовича Пузанкова



Вице-президент АИОР, председатель региональных отделений Северо-Западного федерального округа, заведующий кафедрой вычислительной техники Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета

Родился 3 июля 1944 года в Ленинграде.

Окончил Ленинградский электротехнический институт имени В.И. Ульянова (Ленина) (ЛЭТИ) в 1967 году, факультет «Математические и счетно-решающие приборы и устройства» с дипломом инженера-электрика.

В Санкт-Петербургском государственном электротехническом университете со дня его окончания: 1967-1989 – инженер, старший лаборант, ассистент, доцент кафедры вычислительной техники (ВТ) ЛЭТИ; 1983-1989 – профессор кафедры ВТ ЛЭТИ; 1989 – заведующий кафедрой ВТ ЛЭТИ; 1987-1988 – декан факультета автоматики и вычислительной техники; 1988-1998 – проректор по учебной работе, первый проректор ЛЭТИ; 1998-2009 – ректор СПбГЭТУ.

Область научных интересов: специализированные вычислительные устройства и системы; микропроцессоры и микропроцессорные системы; вычислительные устройства и системы с регулярной структурой; распределенная обработка информации; управление высшим образованием.

Член профессиональных объединений (Ассоциаций): Северо-Западное отделение IEEE (председатель), Ассоциация инженерного образования России, Международная академия наук высшей школы (председатель секции), Международная академия информатизации, Академия проблем качества, Санкт-Петербургская инженерная академия.

Общественная работа: Председатель диссертационного совета, Сопредседатель Регионального совета по взаимодействию вузов и предприятий радиоэлектроники, приборостроения, средств связи и инфотелекоммуникаций Санкт-Петербурга.

Государственные награды и почетные звания: медаль «За трудовую доблесть» (1986); премия Президента Российской Федерации в области образования (2000); почетное звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации» (2004); звание «Почетный доктор Ханойского технологического университета» (2005); премия Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего и среднего профессионального образования (2007); почетное звание «Заслуженный деятель науки Республики Саха (Якутия)» (2007); звание «Почетный доктор Софийского технического университета» (2007); премия Правительства Российской Федерации в области образования (2009).

Поздравляем Вас, уважаемый Дмитрий Викторович, с юбилеем!

Пусть неиссякаемая энергия и творческое вдохновение будут и в дальнейшем залогом Ваших успехов и побед в ответственной работе! Позвольте пожелать Вам счастья, крепкого здоровья, мудрости, бодрости духа, новых идей и достижений. Пусть всегда Вам сопутствуют удача, поддержка единомышленников и любовь близких людей.

Правление Ассоциации инженерного образования России