

## **Ко «Дню единения народов Беларуси и России»**

### **Академический час для молодежи Союзного государства**

5 апреля в 15.00 для выпускников СУНЦ НГУ и магистрантов университета НАН Беларуси (Минск) состоятся online лекции Председателя Президиума Национальной академии наук Беларуси академика НАН Владимира Григорьевича Гусакова «Социально-экономическая модель Беларуси» и Председателя Сибирского отделения РАН академика РАН Валентина Николаевича Пармона «Наука в Сибирском отделении РАН».



**Владимир Григорьевич Гусаков**

Советский и белорусский учёный, экономист, аграрник. Академик НАН Беларуси (2003), член Совета Министров Республики Беларусь, руководитель Международной ассоциации академий наук, Председатель Президиума и Бюро Президиума НАН Беларуси, доктор экономических наук, профессор (1998). Заслуженный деятель науки Республики Беларусь. Специалист в области аграрной экономики. **Родился 12 февраля 1953 г. в деревне Ботвиново, Чечерского района Гомельской области.** Окончил Ботвиновскую восьмилетнюю школу, затем Шиловичскую среднюю школу им. В.И. Ленина. После школы работал: учителем Ботвиновской восьмилетней школы, рабочим Гомельского судостроительно-судоремонтного завода, рабочим Гомельской кондитерской фабрики «Спартак», учётчиком полеводческой бригады совхоза «Ботвиново» Чечерского района. В 1971-1976 гг. учился на экономическом факультете Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (Гомель, Могилевский район), специальность экономист-организатор сельскохозяйственного производства. В 1981-1989 гг. – аспирант, младший, старший научный сотрудник Белорусского НИИ экономики и организации сельского хозяйства. В 1984 г. защитил кандидатскую, в 1994 г. - докторскую диссертации. С 1994 г. - директор Белорусского НИИ экономики и информации АПК (переименован: в 2002 г. в Институт аграрной экономики НАН Беларуси, в 2005 - в Центр аграрной экономики Института экономики НАН Беларуси). Избран в 1996 г. членом-корреспондентом Академии аграрных наук Республики Беларусь, в 1997 - вице-президентом ААН РБ, в 1999 г. – академиком. В 1998 году присвоено ученое звание профессора. С

2002 г. – вице-президент, заместитель Председателя Президиума НАН Беларуси, академик-секретарь Отделения аграрных наук НАН Беларуси, в 2013 г. становится Председателем Президиума Национальной академии наук Беларуси. **Научные достижения: организатор аграрной науки** - определяет коренные задачи научного обеспечения сельского хозяйства страны и приоритетные направления развития аграрной науки. Разработал концепции и методики эффективного и устойчивого функционирования АПК. При его активном участии в НАН РБ созданы Научно-практические центры (НПЦ) по смежным направлениям наук: земледелию, животноводству, механизации сельского хозяйства, картофелеводству и плодоовощеводству, по продовольствию. Разработал критерии продовольственной безопасности и независимости, развития внешнеэкономических отношений и интеграции национального АПК в мировое рыночное хозяйство. **Создатель научной школы ученых экономистов-аграрников**, разрабатывающих методы, модели, схемы, закономерности и принципы приоритетной реализации национальных интересов. Научная школа В.Г. Гусакова разработала организационно-экономическую модель и хозяйственный механизм трансформации агропромышленного комплекса Республики Беларусь на принципах рыночной экономики. Разрабатывает и внедряет крупнотоварное производство, преимущественное развитие реального сектора экономики, кооперации и интеграции субъектов хозяйствования по цепочке: от получения исходного сырья для переработки до производства и сбыта готовой высококачественной и конкурентной продукции. Аграрная наука Беларуси стала лидировать на постсоветском пространстве и получила широкое признание за рубежом. **В должности Председателя Президиума Национальной академии наук** разработал стратегию развития науки: «Наука и технологии до 2040 года», в которой поставлена цель поэтапного реформирования страны по типу «Беларусь интеллектуальная». В ее основе – «умные» системы – организации территорий, отраслей и предприятий. Повысился статус науки и авторитет ученых. НАН РБ интегрирована в народнохозяйственный комплекс и преобразовалась в научно-производственную корпорацию, решающую как научные, так и практические вопросы. В составе Академии наук создано более ста производств и хозрасчетных участков. Расширена сфера фундаментальных и прикладных исследований, повысилась их окупаемость. Целью Академии стало полное комплексное научное устойчивое экономическое развитие страны, а также научное сопровождение и обслуживание отраслей и производств. **Публикации:** автор и соавтор более 1200 научных и научно-популярных трудов, в том числе: монографий, книг, учебных пособий, методических рекомендаций и др. Подготовил 25 докторов и 15 кандидатов наук. Почётный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, иностранный член Российской академии сельскохозяйственных наук и Российской академии наук, Украинской академии аграрных наук, Академии сельскохозяйственных наук Республики Казахстан, Академии наук Латвии. **Награды:** Орден «За заслуги» III степени, Орден Святителя Кирилла

Туровского, Серебряный знак НАН Беларуси. Медаль НАН Беларуси в связи с 80-летием НАН Беларуси. Медаль Щецинской сельскохозяйственной академии (Польша). Почётные грамоты: Совета Министров РБ, Министерства сельского хозяйства и продовольствия РБ, Национальной академии наук Беларуси. Почётный Знак Украинской академии аграрных наук. Почетный гражданин Чечерского района Гомельской области.



**Валентин Николаевич Пармон** - советский и российский ученый. Действительный член РАН, доктор химических наук, профессор, научный руководитель Института катализа им. Г.К. Борескова, председатель Сибирского отделения РАН. Специалист в области катализа и фотокатализа, химической кинетики, химической радиоспектроскопии, химических методов преобразования энергии, нетрадиционных и возобновляемых источников энергии, термодинамики неравновесных процессов. **Родился 18 апреля 1948 г. в г. Бранденбурге, ГДР, в семье военного.** Окончил факультет молекулярной и химической физики МФТИ (1972). В 1972–1975 гг. – аспирант МФТИ, научный руководитель – физикохимик Кирилл Замараев. Защитил кандидатскую диссертацию по физико-математическим наукам в 1975 г. В 1975–1977 годах – младший научный сотрудник Института химической физики АН СССР (Москва). В 1977 г. в составе группы физикохимиков во главе с К. Замараевым приглашен в Новосибирск, в ИК СО АН СССР, где прошел путь от старшего научного сотрудника до директора Института (1995-2015). С 2015 г. по настоящее время - научный руководитель ИК СО РАН. С 1985 г. - доктор химических наук. В 1991 г. избран членом-корреспондентом АН СССР, в 1997 г. – академиком РАН. **В 2017 г. избран председателем СО РАН, вице-президентом РАН.** Профессор и зав. кафедрой физической химии НГУ. Член Европейской академии наук с 2010 г., действительный член Международной ассоциации академий наук (МАН, 2020). **Научные достижения:** Исследовал каталитические процессы и предложил новые методы преобразования солнечной, атомной, термической энергии в химическую энергию. Создал новое направление в науке - радиационно-термический катализ. Вместе с коллегами создал уникальные солнечные каталитические реакторы, не имеющие аналогов катализаторы, на основе оксидов урана. Разработал первую отечественную технологию переработки попутных нефтяных газов, позволяющую решить проблему их утилизации.

**Публикации:** автор и соавтор более 950 научных работ, в том числе 8 монографий, 33 обзоров, 9 учебников для вузов, более 150 авторских свидетельств и патентов на изобретения. **Владеет** немецким, английским, французским и японским языками. **Награды:** лауреат Государственной премии РФ 2009 г., Международной премии "Глобальная энергия", премии EFCATS, награжден орденом Почета, "За заслуги перед Отечеством" IV степени, кавалер французского ордена "За заслуги" и др. **Другие интересы:** любит подводное плавание с аквалангом. Окончил военную водолазную школу, руководил секцией подводного спорта в МФТИ.