

ЮБИЛЕЙ УЧЕНОГО



4 октября свой 75-летний юбилей отметил член нашего редакционного совета журнала – академик РАН Евгений Михайлович Харитонов.

Родился Евгений Михайлович в ст. Михайловской Курганинского района Краснодарского края. В 1971 г. окончил с отличием агрономический факультет Кубанского сельскохозяйственного института по специальности «ученый агроном». Агроном колхоза им. В. И. Ленина в Курганинском районе Краснодарского края (1971–1973). В 1994–1996 гг. – губернатор Краснодарского края. Первый проректор Кубанского государственного аграрного университета (1996–1998). Директор Всероссийского НИИ риса (1998–2015), с 2015 г. – научный руководитель института.

Член-корреспондент РАСХН – с 2005 г., академик РАСХН – с 2007 г., академик РАН (Отделение сельскохозяйственных наук) – с 2013 г.

Е. М. Харитонов – известный в России и за рубежом ученый в области адаптивно-ландшафтной системы земледелия, авторитетный руководитель, государственный деятель. Его научные исследования: выведение новых высокопродуктивных сортов риса, разработка технологий их возделывания, обеспечивающих реализацию биологического потенциала риса, новых технологий применения удобрений и других агрохимических средств, способствующих получению стабильных урожаев.

Теоретические разработки Е. М. Харитонова легли в основу важнейших народно-хозяйственных проектов. Е. М. Харитонов в науке успешно совмещает сельскохозяйственное направление с обществоведческим. В 1990 г. он с отличием окончил Ростовскую высшую партий-

ную школу по специальности «преподаватель общественно-политических дисциплин, политолог».

С 1995 г. он работает преподавателем, а с 2001 г. – профессором, заведующим кафедрой отечественной истории и политологии Кубанского государственного аграрного университета имени И. Т. Трубилина.

Научные работы Е. М. Харитонova легли в основу спецкурсов «Власть и аграрная политика России: история и современность», «Человек и государственная власть в современной России».

Под его руководством защищено 8 кандидатских диссертаций и 2 докторские.

Автор 15 монографий, более 300 научных публикаций, в том числе 16 – в зарубежных изданиях. Имеет более 80 авторских свидетельств и патентов, из них 35 – на новые сорта риса.

Помимо нашего журнала, Е. М. Харитонов является членом редколлегии журналов «Рисоводство», «Сельскохозяйственная биология», международной редакционной коллегии «Философия, психология и социология в XXI веке».

Безусловным признанием научного авторитета и заслуг Евгения Михайловича Харитонova являются многочисленные государственные, ведомственные и общественные награды: орден Дружбы (2006) и четыре медали СССР и РФ, медаль «Герой труда Кубани» (2016), золотая медаль «За вклад в развитие агропромышленного комплекса России» (2011), медаль «За вклад в развитие законодательства Краснодарского края» (2015), медаль «За вклад в реализацию государственной политики в области научно-технологического развития» (2021), орден К. Д. Ушинского «За заслуги в области развития педагогических наук» (2012).

Лауреат международной награды имени Сократа «За личный вклад в интеллектуальное развитие современного общества» (2005) и международной награды The Name in Science Ассамблеи Сократовского комитета с вручением знака «За вклад в науку» на голубой ленте (2012) и занесением имени во Всемирный реестр выдающихся ученых.

Редакция журнала «Гуманитарий Юга России» сердечно поздравляет Евгения Михайловича и желает крепкого здоровья, долголетия и новых научных достижений!



5 ноября свой 80-летний юбилей отметил еще один член нашего редакционного совета журнала – академик РАН Владимир Иванович Колесников.

Специалист в области теории фрикционного взаимодействия, разработки износостойких полимерных композиционных материалов для узлов трения транспортной техники, технологии трения и износа машин и металлополимерных материалов.

Своей научной и организационной деятельностью он внес значительный вклад в развитие одного из приоритетных направлений современной науки – технологии производства металлополимерных сопряжений из композиционных материалов и разработки новых методов управления их фрикционными свойствами. Под его руководством разработаны принципы создания новых металлополимерных материалов триботехнического назначения, в которых основную нагрузку берет на себя металл (сталь, латунь, бронза), а высокие антифрикционные характеристики обеспечиваются наномодифицированным твердым смазочным материалом, расположенным в пазах, углублениях, отверстиях перфорации. Созданы смазочные композиции с нанокластерными добавками для тяжело нагруженных трибосопряжений.

Производственную деятельность начал в 1959 г. в строительной организации. В 1966 г. окончил физико-математический факультет Ростовского государственного университета по специальности «радиофизик», в 1992 г. – факультет управления Академии народного хозяйства при Правительстве РФ. В 1966–1969 гг. – инженер НИИ автоматизации производственных процессов. Далее – в Ростовском институте инженеров железнодорожного транспорта (в настоящее время – Ростовский государственный университет путей сообщения (РГУПС)): в 1969 г. – старший инженер, с 1970 г. – ассистент и затем доцент кафедры физики,

с 1987 г. и по настоящее время – заведующий кафедрой теоретической механики. В 1996–2012 гг. – ректор РГУПС, с 2012 г. – президент университета.

Член-корреспондент РАН – с 1991 г., академик РАН (Отделение энергетики, машиностроения, механики и процессов управления) – с 2003 г.

Под руководством В. И. Колесникова создана научная школа трибологов – им подготовлено около 40 докторов и кандидатов наук. Научная школа успешно взаимодействует с российскими и зарубежными учеными из Силезского технического университета (Польша), Университета г. Ле-Ман (Франция), Дрезденского технического университета (Германия) и др.

В. И. Колесников – автор более 770 научных трудов, в том числе 18 монографий, 70 патентов и изобретений. Его монографии «Теплофизические процессы в металлополимерных трибосистемах» и «Планирование и анализ экспериментов при решении задач трения и износа» широко известны в стране и за рубежом.

В. И. Колесников – главный редактор журнала «Вестник Ростовского государственного университета путей сообщения», председатель редакционного совета журнала «Сборка», член редакционного совета журнала «Гуманитарий Юга России», член редколлегий журналов «Мир транспорта», «МНТЖ. Трение и износ», «Транспорт. Наука, техника, управление», «Черно Южного научного центра РАН», «Вестник Научно-исследовательского института железнодорожного транспорта».

В настоящее время академик В. И. Колесников является членом бюро Отделения энергетики, машиностроения, механики и процессов управления РАН, председателем Совета по инновационным проблемам транспорта и логистики Президиума РАН, членом президиума Федерального исследовательского центра Южного научного центра РАН, членом президиума ВАК, председателем двух диссертационных советов, заместителем председателя Межведомственного научного совета по трибологии РАН, членом бюро научного совета РАН по проблемам машиноведения и технологических процессов, членом объединенного ученого совета ОАО «Российские железные дороги», вице-президентом ОО «Российская академия транспорта», действительным членом Инженерной академии.

Заслуженный деятель науки РФ. Награжден орденом Почета, орденом «За заслуги перед Отечеством» IV степени, медалями «За доблестный труд» и «Ветеран труда». Лауреат премии Президента РФ в области образования. Удостоен грамоты Президента РФ. Отмечен званием «Лучший изобретатель железнодорожного транспорта», знаком «Почет-

ному железнодорожнику», отраслевой памятной медалью имени П. П. Мельникова, званием «Почетный машиностроитель», медалью «Патриот России».

Почетный гражданин г. Ростова-на-Дону, награжден орденом «За заслуги перед Ростовской областью».

Редакция журнала «Гуманитарий Юга России» сердечно поздравляет Владимира Ивановича с юбилеем и желает ему крепкого здоровья, долгих лет жизни и новых творческих достижений!